

**KUJAWSKO-POMORSKI URZĄD WOJEWÓDZKI W BYDGOSZCZY
WYDZIAŁ ZDROWIA – KUJAWSKO-POMORSKIE
CENTRUM ZDROWIA PUBLICZNEGO**

BIULETYN STATYSTYCZNY

**OCHRONA ZDROWIA
W WOJEWÓDZTWIE KUJAWSKO-POMORSKIM
W 2015 ROKU**

Bydgoszcz, wrzesień 2016

Opracowanie:

Oddział Statystyki i Analiz Medycznych

Wydział Zdrowia – Kujawsko-Pomorskie Centrum Zdrowia Publicznego

Kujawsko-Pomorski Urząd Wojewódzki w Bydgoszczy

Przy wykorzystaniu danych z niniejszego opracowania prosimy o podanie źródła

Kujawsko-Pomorski Urząd Wojewódzki w Bydgoszczy

Wydział Zdrowia – Kujawsko-Pomorskie Centrum Zdrowia Publicznego

ul. Konarskiego 1-3

85-066 Bydgoszcz

tel. 52 349-7430, fax 52 349-7432

e-mail: wzsekretariat@bydgoszcz.uw.gov.pl

www.zdrowie.bydgoszcz.uw.gov.pl

Oddział Statystyki i Analiz Medycznych

tel. 52 349-7452, fax 52 349-7450

PRZEDMOWA

„Biuletyn Statystyczny – Ochrona Zdrowia w Województwie Kujawsko-Pomorskim w 2015 roku” jest ósmą edycją Biuletynu wydawanego przez Kujawsko-Pomorski Urząd Wojewódzki w Bydgoszczy Wydział Zdrowia – Kujawsko-Pomorskie Centrum Zdrowia Publicznego w Bydgoszczy (osiemnastą edycją Biuletynu wydawanego przez Kujawsko-Pomorskie Centrum Zdrowia Publicznego w Bydgoszczy).

Opracowanie zawiera podstawowe informacje z zakresu ochrony zdrowia i demografii w województwie kujawsko-pomorskim zgrupowane w sześciu działach i przygotowane głównie w formie tabelarycznej. W poszczególnych działach przedstawiono dane o liczbie ludności, sytuacji zdrowotnej mieszkańców regionu, kadrze medycznej, podstawowej i specjalistycznej ambulatoryjnej opiece zdrowotnej, opiece stacjonarnej, ratownictwie medycznym, krwiodawstwie, lecznictwie uzdrowiskowym i aptekach.

W związku z obowiązkiem zachowania tajemnicy statystycznej w rozumieniu ustawy z dnia 29 czerwca 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. z 2016 r. poz. 1068) – w zależności od rodzaju danych zaprezentowano je w różnych przekrojach przestrzennych: województwo oraz powiaty. Wiele kategorii przedstawiono w ujęciu dynamicznym; porównanie to ma charakter wyłącznie statystyczny – odnosi się do liczby zarejestrowanych faktów, bez oceny ich jakości.

Źródło danych statystycznych stanowiła sprawozdawczość statystyczna ustalona w programie badań statystycznych statystyki publicznej na rok 2015 prowadzonych przez Ministra Zdrowia oraz Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego. Prezentację danych dostosowano do zmian jakie nastąpiły w sprawozdawczości statystycznej i przepisach prawnych.

W szerokim zakresie wykorzystano materiały wynikowe i zestawienia zbiorcze udostępnione przez Centrum Systemów Informacyjnych w Ochronie zdrowia, Wojewódzką Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Bydgoszczy (zachorowania na choroby zakaźne, zakażenia i zatrucia), Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Bydgoszczy (krwiodawstwo), Instytut Psychiatrii i Neurologii w Warszawie (ambulatoryjna psychiatryczna opieka zdrowotna), Urząd Statystyczny w Krakowie (ambulatoryjna specjalistyczna opieka zdrowotna, ratownictwo medyczne). Wykorzystano również dane z Banku Danych Lokalnych i Bazy Demografii Głównego Urzędu Statystycznego oraz publikacje ogólnopolskich instytucji działających w ochronie zdrowia.

Pracownicy Wydziału Zdrowia – Kujawsko-Pomorskiego Centrum Zdrowia Publicznego składają wyrazy podziękowania wszystkim osobom i instytucjom za współpracę i okazaną pomoc.

Autorzy

UWAGI OGÓLNE

1. Od 2012 r. badaniami statystycznymi zostały objęte oprócz jednostek ochrony zdrowia podległych resortowi zdrowia również jednostki podległe resortowi obrony narodowej. Tabele zawierające dane z jednostek obydwu resortów opatrzone dopiskiem „**resort zdrowia (MZ), resort obrony narodowej (MON)**”. Dane statystyczne dotyczące MON nie są porównywalne z danymi za lata poprzednie.
2. Większość danych statystycznych prezentowanych w Biuletynie **nie obejmuje danych resortu spraw wewnętrznych i administracji (MSWiA), Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego (ABW) oraz danych dotyczących ochrony zdrowia w zakładach karnych (MS)**.
3. Zestawienia sporządzono w oparciu o dane podmiotów leczniczych, indywidualnych, indywidualnych specjalistycznych i grupowych praktyk lekarskich, pielęgniarek i położnych.
4. Dane statystyczne zawarte w tablicach mogą być **niekompletne**. Pomimo obowiązku sprawozdawczego niektóre podmioty wykonujące działalność leczniczą nie przekazały sprawozdań.
5. Podziału danych statystycznych na powiaty dokonano według lokalizacji podmiotów udzielających świadczeń zdrowotnych.
6. Przy przeliczaniu na określoną liczbę mieszkańców (np. 10 tys.) danych według stanu na koniec roku przyjęto liczbę ludności według stanu w dniu 31 grudnia, a przy przeliczaniu danych charakteryzujących wielkość zjawiska w ciągu roku – według stanu w dniu 30 czerwca.
7. Ze względu na elektroniczną technikę przetwarzania danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się różnić od podanych wielkości „ogółem”.
8. Każdy z rozdziałów Biuletynu został poprzedzony informacją o pochodzeniu danych statystycznych, ich zakresie podmiotowym i przedmiotowym, a tablice opatrzone odpowiednimi notami o źródle danych.
9. Wyjaśnienia dotyczące podstawowych pojęć i danych liczbowych zamieszczono w uwagach ogólnych do poszczególnych rozdziałów.

Objaśnienia znaków umownych:

Kreska (-)	– zjawisko nie wystąpiło.
Zero: (0)	– zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5;
(0,0)	– zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05.
Kropka (.)	– zupełny brak informacji lub brak informacji wiarygodnych.
Znak „x”	– wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe.
„W tym”	– oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy.
„Z tego”	– oznacza, że podaje się wszystkie składniki sumy.

SPIS TREŚCI

1. DEMOGRAFIA	11
1.1. Źródło danych statystycznych	13
1.2. Uwagi ogólne i definicje.....	13
1.3. Podstawowe informacje.....	14
1.4. Ludność Polski	15
2. SYTUACJA ZDROWOTNA	43
2.1. Źródło danych statystycznych	45
2.2. Uwagi ogólne i definicje.....	46
2.3. Podstawowe informacje.....	47
2.4. Opieka ambulatoryjna nad matką i dzieckiem.....	53
2.5. Stan zdrowia dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej	61
2.6. Stan zdrowia osób w wieku 19 lat i więcej będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej	89
2.7. Zachorowania na choroby zakaźne i zatrucia	106
2.8. Zachorowania na gruźlicę.....	117
2.9. Zachorowania na choroby przenoszone drogą płciową	121
2.10. Leczeni w poradniach zdrowia psychicznego i w poradniach terapii uzależnień	124
2.11. Zgony według płci, wieku i przyczyn.....	144
2.12. Zachorowania i zgony na nowotwory złośliwe i in situ.....	165
3. KADRA MEDYCZNA	181
3.1. Źródło danych statystycznych	183
3.2. Uwagi ogólne i definicje.....	183
3.3. Podstawowe informacje.....	184
3.4. Kadra medyczna w województwie i w Polsce.....	186
3.5. Kadra medyczna państw europejskich.....	189
3.6. Kadra medyczna z wyższym wykształceniem	191
3.7. Kadra medyczna ze średnim wykształceniem	193
3.8. Pielęgniarki i położne	195
3.9. Fizjoterapeuci i ratownicy medyczni	199
3.10. Kadra medyczna według powiatów	203
3.11. Lekarze specjaliści.....	211
3.12. Lekarze dentyści specjaliści	234
4. PODSTAWOWA I SPECJALISTYCZNA AMBULATORYJNA OPIEKA ZDROWOTNA	239
4.1. Źródło danych statystycznych	241
4.2. Uwagi ogólne i definicje.....	241
4.3. Podstawowe informacje.....	242
4.4. Porady w podstawowej i specjalistycznej ambulatoryjnej opiece zdrowotnej.....	244
4.5. Pracujący w podstawowej i specjalistycznej ambulatoryjnej opiece zdrowotnej	252
4.6. Działalność wybranych form opieki pozaszpitalnej	259
4.7. Stacje dializ	260
4.8. Sprzęt medyczny.....	260
5. STACJONARNA OPIEKA ZDROWOTNA.....	261
5.1. Źródło danych statystycznych	263
5.2. Uwagi ogólne i definicje.....	263
5.3. Podstawowe informacje.....	264
5.4. Zakłady stacjonarnej opieki zdrowotnej	266
6. POZOSTAŁA DZIAŁALNOŚĆ.....	291
6.1. Źródło danych statystycznych	293
6.2. Uwagi ogólne i definicje.....	293
6.3. Podstawowe informacje.....	295
6.4. Pomoc doraźna i ratownictwo medyczne	297
6.5. Krwiodawstwo.....	303
6.6. Lecznictwo uzdrowiskowe	304
6.7. Apteki ogólnodostępne i punkty apteczne	306

SPIS TABLIC

Tabl. 1.4.1.	Ludność Polski według województw – stan na 31.12.2015 r.	15
Tabl. 1.4.2.	Rzeczywista i prognozowana liczba ludności oraz podstawowe wskaźniki demograficzne dla województwa kujawsko-pomorskiego i Polski w latach 1995-2050 – stan na 31.12.	16
Tabl. 1.4.3.	Podstawowe informacje o demografii według województw w roku 2015	17
Tabl. 1.4.4.	Ludność województwa kujawsko-pomorskiego według powiatów – stan na 31.12.2015 r.	18
Tabl. 1.4.5.	Rzeczywisty i prognozowany ruch naturalny ludności województwa kujawsko-pomorskiego i Polski w latach 2010-2050	19
Tabl. 1.4.6.	Urodzenia żywe według powiatów województwa kujawsko-pomorskiego w latach 2000, 2005, 2010 oraz 2013-2015	20
Tabl. 1.4.7.	Zgony ogółem według powiatów województwa kujawsko-pomorskiego w latach 2000, 2005, 2010 oraz 2013-2015	21
Tabl. 1.4.8.	Przyrost naturalny według powiatów województwa kujawsko-pomorskiego w latach 2000, 2005, 2010 oraz 2013-2015	22
Tabl. 1.4.9.	Zgony niemowląt według powiatów województwa kujawsko-pomorskiego w latach 2000, 2005, 2010 oraz 2013-2015	23
Tabl. 1.4.10.	Plodność kobiet według grup wieku oraz dzietność kobiet w powiatach województwa kujawsko-pomorskiego w roku 2015	24
Tabl. 1.4.11.	Ludność według 5-letnich grup wieku według powiatów województwa kujawsko-pomorskiego – stan na 31.12.2015 r.	25
Tabl. 1.4.12.	Ludność według 5-letnich grup wieku i miejsca zamieszkania w podziale na powiaty województwa kujawsko-pomorskiego – stan na 31.12.2015 r. – liczby bezwzględne	27
Tabl. 1.4.13.	Ludność według 5-letnich grup wieku i miejsca zamieszkania w podziale na powiaty województwa kujawsko-pomorskiego – stan na 31.12.2015 r. – struktura procentowa	30
Tabl. 1.4.14.	Ludność według 5-letnich grup wieku i płci w podziale na powiaty województwa kujawsko-pomorskiego – stan na 31.12.2015 r. – liczby bezwzględne	32
Tabl. 1.4.15.	Ludność według 5-letnich grup wieku i płci w podziale na powiaty województwa kujawsko-pomorskiego – stan na 31.12.2015 r. – struktura procentowa	35
Tabl. 1.4.16.	Rzeczywista i prognozowana dynamika liczby ludności w wieku 65 lat i więcej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010-2050 – stan na 31.12.	37
Tabl. 1.4.17.	Ludność według ekonomicznych grup wieku w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010-2015 – stan na 31.12.	38
Tabl. 1.4.18.	Ludność według ekonomicznych grup wieku w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów – stan na 31.12.2015 r.	39
Tabl. 1.4.19.	Ludność według płci i ekonomicznych grup wieku w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów – stan na 31.12.2015 r.	40
Tabl. 1.4.20.	Ludność według edukacyjnych grup wieku w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów – stan na 31.12.2015 r.	41
Tabl. 1.4.21.	Przeciętne dalsze trwanie życia w latach 1995, 2000, 2005, 2010 i 2015 w województwie kujawsko-pomorskim i Polsce	42
Tabl. 2.4.1.	Opieka profilaktyczna nad kobietami w ciąży w poradniach dla kobiet w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w 2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	53
Tabl. 2.4.2.	Opieka profilaktyczna nad kobietami w ciąży w poradniach dla kobiet według województw w roku 2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej	54
Tabl. 2.4.3.	Badania cytologiczne przeprowadzone w ramach ambulatoryjnej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2014-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej.	55
Tabl. 2.4.4.	Opieka profilaktyczna nad kobietami w poradniach dla kobiet według województw w latach 2014-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej	56
Tabl. 2.4.5.	Profilaktyczna opieka zdrowotna nad dziećmi zdrowymi w wieku do lat 3 w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w roku 2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej	57
Tabl. 2.4.6.	Profilaktyczne badania lekarskie dzieci i młodzieży w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w roku 2015 – resort zdrowia (od 2012 r. również resort obrony narodowej)	59
Tabl. 2.4.7.	Procentowy udział dzieci i młodzieży zbadanych przez lekarza do liczby podlegających badaniu w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w roku 2015 – resort zdrowia (od 2012 r. również resort obrony narodowej)	60
Tabl. 2.5.1.	Dane o stanie zdrowia dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2011-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia (od 2012 r. resort obrony narodowej)	61

Tabl. 2.5.2.	Procentowy udział schorzeń u dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2011-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia (od 2012 r. również resort obrony narodowej)	65
Tabl. 2.5.3.	Liczba ludności według faktycznego miejsca zamieszkania w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2011-2015 według wybranych grup wiekowych – stan na 31.12.	69
Tabl. 2.5.4.	Dane o stanie zdrowia dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce – stan na 31.12.2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	70
Tabl. 2.5.5.	Dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat, u których stwierdzono schorzenia, będące pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej – liczby bezwzględne	72
Tabl. 2.5.6.	Dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat, u których stwierdzono schorzenia, będące pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej – wskaźniki	76
Tabl. 2.5.7.	Dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat, u których stwierdzono schorzenia po raz pierwszy w danym roku, będące pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej – liczby bezwzględne	80
Tabl. 2.5.8.	Dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat, u których stwierdzono schorzenia po raz pierwszy w danym roku, będące pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej – wskaźniki	84
Tabl. 2.6.1.	Dane o stanie zdrowia osób w wieku 19 lat i więcej będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2011-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia (od 2012 r. również resort obrony narodowej)	89
Tabl. 2.6.2.	Procentowy udział schorzeń u osób w wieku 19 lat i więcej będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2011-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia (od 2012 r. również resort obrony narodowej)	92
Tabl. 2.6.3.	Dane o stanie zdrowia osób w wieku 19 lat i więcej będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce – stan w dniu 31.12.2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej	95
Tabl. 2.6.4.	Osoby w wieku 19 lat i więcej, u których stwierdzono schorzenia, będące pod opieką lekarzy POZ w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej – liczby bezwzględne	97
Tabl. 2.6.5.	Osoby w wieku 19 lat i więcej, u których stwierdzono schorzenia, będące pod opieką lekarzy POZ w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej – wskaźniki	99
Tabl. 2.6.6.	Osoby w wieku 19 lat i więcej, u których stwierdzono schorzenia po raz pierwszy w danym roku, będące pod opieką lekarzy POZ w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej – liczby bezwzględne	101
Tabl. 2.6.7.	Osoby w wieku 19 lat i więcej, u których stwierdzono schorzenia po raz pierwszy w danym roku, będące pod opieką lekarzy POZ w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej – wskaźniki	103
Tabl. 2.7.1.	Zachorowania na wybrane choroby zakaźne, zakażenia i zatrucia zarejestrowane przez stacje sanitarno-epidemiologiczne w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2012-2015	106
Tabl. 2.7.2.	Zachorowania na wybrane choroby zakaźne według województw w roku 2015	108
Tabl. 2.7.3.	Zachorowania na choroby zakaźne, zakażenia i zatrucia zarejestrowane przez stacje sanitarno-epidemiologiczne w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w roku 2015 – liczby bezwzględne	109
Tabl. 2.7.4.	Zachorowania na choroby zakaźne, zakażenia i zatrucia zarejestrowane przez stacje sanitarno-epidemiologiczne w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w roku 2015 – wskaźniki	113
Tabl. 2.8.1.	Zachorowania i umieralność na gruźlicę wszystkich postaci w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2010-2015	117
Tabl. 2.8.2.	Zachorowania i zapadalność na gruźlicę w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010-2015	117
Tabl. 2.8.3.	Zachorowania i zapadalność na gruźlicę w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce według wieku w latach 2010-2015	118
Tabl. 2.8.4.	Zachorowania na gruźlicę według województw w roku 2015	119
Tabl. 2.8.5.	Szczepienia na gruźlicę u dzieci w 1 roku życia w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2010-2015	120

Tabl. 2.9.1.	Zachorowania na kiłę i rzeżączkę zarejestrowane w poradniach skórno-wenerologicznych w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2010-2015 – resort zdrowia (od roku 2012 również resort obrony narodowej).....	121
Tabl. 2.9.2.	Zachorowania na choroby przenoszone drogą płciową zarejestrowane w poradniach skórno-wenerologicznych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010-2015 – resort zdrowia (od 2012 r. również resort obrony narodowej)	121
Tabl. 2.9.3.	Leczeni po raz pierwszy i pozostający pod obserwacją w poradniach skórno-wenerologicznych w województwie kujawsko-pomorskim w roku 2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej	122
Tabl. 2.9.4.	Zachorowania i zapadalność na choroby weneryczne według województw w latach 2010, 2015 – resort zdrowia (w roku 2015 również resort obrony narodowej)	123
Tabl. 2.10.1.	Leczeni ogółem w poradniach zdrowia psychicznego (łącznie z poradniami dla dzieci i młodzieży) w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2012-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej ..	124
Tabl. 2.10.2.	Leczeni po raz pierwszy w poradniach zdrowia psychicznego (łącznie z poradniami dla dzieci i młodzieży) w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2012-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	125
Tabl. 2.10.3.	Leczeni w poradniach zdrowia psychicznego (łącznie z poradniami dla dzieci i młodzieży) w podziale na grupy wieku, płeć i miejsce zamieszkania w województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej – liczby bezwzględne.....	126
Tabl. 2.10.4.	Leczeni w poradniach zdrowia psychicznego (łącznie z poradniami dla dzieci i młodzieży) w podziale na grupy wieku, płeć i miejsce zamieszkania w województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej – wskaźniki.....	127
Tabl. 2.10.5.	Leczeni w poradniach zdrowia psychicznego (łącznie z poradniami dla dzieci i młodzieży) w podziale na grupy wieku i rozpoznanie zasadnicze w województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej – liczby bezwzględne.....	128
Tabl. 2.10.6.	Leczeni w poradniach zdrowia psychicznego (łącznie z poradniami dla dzieci i młodzieży) w podziale na grupy wieku i rozpoznanie zasadnicze w województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej – wskaźniki.....	129
Tabl. 2.10.7.	Leczeni ogółem w poradniach terapii uzależnienia od alkoholu w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2012-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej	132
Tabl. 2.10.8.	Leczeni po raz pierwszy w poradniach terapii uzależnienia od alkoholu w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2012-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej	133
Tabl. 2.10.9.	Leczeni w poradniach terapii uzależnienia od alkoholu w podziale na grupy wieku, płeć i miejsce zamieszkania w województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej – liczby bezwzględne.....	134
Tabl. 2.10.10.	Leczeni w poradniach terapii uzależnienia od alkoholu w podziale na grupy wieku, płeć i miejsce zamieszkania w województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej – wskaźniki.....	135
Tabl. 2.10.11.	Leczeni w poradniach terapii uzależnienia od alkoholu w podziale na grupy wieku i rozpoznanie zasadnicze w województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	136
Tabl. 2.10.12.	Leczeni ogółem i po raz pierwszy w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2012-2015 – resort zdrowia, resort obrony ..	138
Tabl. 2.10.13.	Leczeni w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych w podziale na grupy wieku, płeć i miejsce zamieszkania w województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	139
Tabl. 2.10.14.	Leczeni w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych w podziale na grupy wieku i rozpoznanie zasadnicze w województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	140
Tabl. 2.10.15.	Zestawienie zbiorcze leczonych w poradniach zdrowia psychicznego, w poradniach terapii uzależnienia od alkoholu i w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych w podziale na grupy wieku w województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej – liczby bezwzględne	142
Tabl. 2.10.16.	Zestawienie zbiorcze leczonych w poradniach zdrowia psychicznego, w poradniach terapii uzależnienia od alkoholu i w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych w podziale na grupy wieku w województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej – wskaźniki.....	143
Tabl. 2.11.1.	Zgony i współczynniki zgonów na 10 tys. ludności według grup wiekowych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2011-2015.....	144
Tabl. 2.11.2.	Zgony niemowląt według płci i wieku w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2011-2015 ..	145

Tabl. 2.11.3.	Struktura procentowa zgonów niemowląt według płci i wieku w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2011-2015	147
Tabl. 2.11.4.	Współczynniki umieralności niemowląt na 1000 urodzeń żywych danej płci w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2011-2015.....	148
Tabl. 2.11.5.	Współczynniki zgonów z powodu wybranych przyczyn według województw w roku 2014.....	149
Tabl. 2.11.6.	Zgony ogółem i według wybranych przyczyn w podziale na grupy wieku w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010-2014	150
Tabl. 2.11.7.	Współczynniki zgonów ogółem i według wybranych przyczyn na 10 tys. ludności ogółem w podziale na grupy wieku i płeć w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010-2014	152
Tabl. 2.11.8.	Zgony ogółem i współczynniki zgonów na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2010-2014.....	155
Tabl. 2.11.9.	Zgony z powodu chorób układu krążenia i współczynniki zgonów na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2010-2014	156
Tabl. 2.11.10.	Zgony z powodu nowotworów i współczynniki zgonów na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2010-2014.....	157
Tabl. 2.11.11.	Zgony z powodu chorób układu oddechowego i współczynniki zgonów na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2010-2014	158
Tabl. 2.11.12.	Zgony z powodu chorób układu trawiennego i współczynniki zgonów na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2010-2014	159
Tabl. 2.11.13.	Zgony z powodu przyczyn zewnętrznych i współczynniki zgonów na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2010-2014	160
Tabl. 2.11.14.	Zgony niemowląt, dzieci i młodzieży według przyczyn i grup wieku w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010-2014	161
Tabl. 2.11.15.	Zgony według przyczyn w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2010-2014 – liczby bezwzględne	163
Tabl. 2.11.16.	Zgony według przyczyn w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2010-2014 – współczynniki.....	164
Tabl. 2.12.1.	Zachorowania i zgony na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2009-2013	165
Tabl. 2.12.2.	Zachorowania i zgony na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) w województwie kujawsko-pomorskim według płci i wieku w latach 2011-2013	166
Tabl. 2.12.3.	Zachorowania i zgony na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2011-2013	167
Tabl. 2.12.4.	Zachorowania na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów i płci w latach 2011-2013.....	168
Tabl. 2.12.5.	Zgony na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów i płci w latach 2011-2013	169
Tabl. 2.12.6.	Zachorowania i zgony na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) według umiejscowienia w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2011-2013 – liczby bezwzględne	170
Tabl. 2.12.7.	Zachorowania i zgony na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) według umiejscowienia w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2011-2013 – współczynniki	171
Tabl. 2.12.8.	Zachorowania i zgony na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) według umiejscowienia i płci w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2011-2013 – liczby bezwzględne	172
Tabl. 2.12.9.	Zachorowania i zgony na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) według umiejscowienia i płci w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2011-2013 – współczynniki	173
Tabl. 2.12.10.	Zachorowania i zgony na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) według umiejscowienia i płci w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2011-2013 – struktura procentowa	175
Tabl. 2.12.11.	Zachorowania na wybrane nowotwory złośliwe wśród mężczyzn według województw w roku 2013.....	177
Tabl. 2.12.12.	Zachorowania na wybrane nowotwory złośliwe wśród kobiet według województw w roku 2013.....	177
Tabl. 2.12.13.	Zgony na wybrane nowotwory złośliwe wśród mężczyzn według województw w roku 2013	179
Tabl. 2.12.14.	Zgony na wybrane nowotwory złośliwe wśród kobiet według województw w roku 2013	179
Tabl. 3.4.1.	Kadra medyczna w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce – stan na 31.12.2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	186
Tabl. 3.4.2.	Kadra medyczna w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	187
Tabl. 3.5.1.	Kadra medyczna w wybranych krajach europejskich na 10 tys. mieszkańców w roku 2014 (OECD Health Data)	189
Tabl. 3.6.1.	Kadra medyczna z wyższym wykształceniem w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	191
Tabl. 3.6.2.	Kadra medyczna z wyższym wykształceniem w województwie kujawsko-pomorskim według formy zatrudnienia w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	192

Tabl. 3.7.1.	Kadra medyczna ze średnim wykształceniem w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	193
Tabl. 3.7.2.	Kadra medyczna ze średnim wykształceniem w województwie kujawsko-pomorskim według formy zatrudnienia w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	194
Tabl. 3.8.1.	Pielęgniarki i położne w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce – stan na 31.12.2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	195
Tabl. 3.8.2.	Pielęgniarki i położne w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	196
Tabl. 3.8.3.	Pielęgniarki i położne ze średnim wykształceniem w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2015 według uzyskanych kwalifikacji – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej .	197
Tabl. 3.8.4.	Pielęgniarki i położne według województw – stan na 31.12.2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	198
Tabl. 3.9.1.	Fizjoterapeuci i ratownicy medyczni w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce – stan na 31.12.2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	199
Tabl. 3.9.2.	Fizjoterapeuci i ratownicy medyczni według województw – stan na 31.12.2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	200
Tabl. 3.9.3.	Fizjoterapeuci i technicy fizjoterapii w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	201
Tabl. 3.9.4.	Ratownicy medyczni w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	202
Tabl. 3.10.1.	Pracujący lekarze i lekarze dentyści w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	203
Tabl. 3.10.2.	Pracujące pielęgniarki w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	204
Tabl. 3.10.3.	Pracujące położne w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	206
Tabl. 3.10.4.	Pracujący fizjoterapeuci w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	207
Tabl. 3.10.5.	Pracujący farmaceuci i psycholodzy w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	208
Tabl. 3.10.6.	Pracujący diagnostyki laboratoryjnej i inni pracownicy zatrudnieni w pracowniach diagnostycznych w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	209
Tabl. 3.10.7.	Pracujący ratownicy medyczni i dietetycy w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	210
Tabl. 3.11.1.	Lekarze specjaliści ze specjalizacją II stopnia lub tytułem specjalisty w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce – stan na 31.12.2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	211
Tabl. 3.11.2.	Lekarze ze specjalizacją I, II stopnia lub tytułem specjalisty w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce – stan na 31.12.2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	213
Tabl. 3.11.3.	Lekarze specjaliści (ze specjalizacją II stopnia lub z tytułem specjalisty) w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	215
Tabl. 3.11.4.	Lekarze ze specjalizacją I, II stopnia lub tytuł specjalisty w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	216
Tabl. 3.11.5.	Lekarze ze specjalizacją w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2015 – stan na 31.12. według stopnia specjalizacji – resort zdrowia, resort obrony narodowej	219
Tabl. 3.11.6.	Lekarze ze specjalizacją w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2015 – stan na 31.12. według rodzaju podmiotu wykonującego działalność leczniczą – resort zdrowia, resort obrony narodowej	221
Tabl. 3.11.7.	Pracujący lekarze w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. według stopnia specjalizacji – resort zdrowia, resort obrony narodowej	223
Tabl. 3.11.8.	Liczba lekarzy ze specjalizacją w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów – stan na 31.12.2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	224
Tabl. 3.11.9.	Liczba lekarzy ze specjalizacją na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów – stan na 31.12.2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	228
Tabl. 3.12.1.	Lekarze dentyści ze specjalizacją w województwie kujawsko-pomorskim ¹⁾ i w Polsce – stan na 31.12.2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	234
Tabl. 3.12.2.	Lekarze dentyści ze specjalizacją w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	236
Tabl. 3.12.3.	Pracujący lekarze dentyści w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. według stopnia specjalizacji – resort zdrowia, resort obrony narodowej	237

Tabl. 3.12.4.	Lekarze dentyści ze specjalizacją w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2015 – stan na 31.12. według rodzaju podmiotu wykonującego działalność leczniczą – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	238
Tabl. 4.4.1.	Porady ambulatoryjnej opieki zdrowotnej udzielone w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w roku 2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej i resort spraw wewnętrznych.....	244
Tabl. 4.4.2.	Porady udzielone w poradniach ambulatoryjnej opieki zdrowotnej w podziale na miasto i wieś w województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r.	244
Tabl. 4.4.3.	Porady lekarskie udzielone w poradniach podstawowej i specjalistycznej opieki zdrowotnej według województw w latach 2013-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej i resort spraw wewnętrznych.....	245
Tabl. 4.4.4.	Porady lekarskie udzielone w poradniach podstawowej i specjalistycznej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej i resort spraw wewnętrznych	246
Tabl. 4.4.5.	Porady udzielone w poradniach podstawowej opieki zdrowotnej według województw w latach 2011-2015 – resort zdrowia (od 2012 r. również resort obrony narodowej i resort spraw wewnętrznych)....	247
Tabl. 4.4.6.	Porady udzielone w poradniach podstawowej opieki zdrowotnej województwa kujawsko-pomorskiego według powiatów w latach 2011-2015 – resort zdrowia (od 2012 r. również resort obrony narodowej i resort spraw wewnętrznych).....	248
Tabl. 4.4.7.	Porady udzielone przez lekarzy i lekarzy dentyistów w wybranych poradniach ambulatoryjnej opieki specjalistycznej w województwie kujawsko-pomorskim w roku 2015	249
Tabl. 4.4.8.	Działalność poradni zdrowia psychicznego, poradni terapii uzależnień od alkoholu oraz poradni terapii uzależnień od środków psychoaktywnych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej	251
Tabl. 4.5.1.	Pracujący w podstawowej i specjalistycznej ambulatoryjnej opiece zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim i Polsce – stan na 31.12.2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej – liczby bezwzględne	252
Tabl. 4.5.2.	Pracujący w podstawowej i specjalistycznej ambulatoryjnej opiece zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim i Polsce – stan na 31.12.2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej – wskaźniki	253
Tabl. 4.5.3.	Lekarze pracujący w poradniach podstawowej opieki zdrowotnej według powiatów województwa kujawsko-pomorskiego w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia oraz resort obrony narodowej	254
Tabl. 4.5.4.	Pielęgniarki pracujące w poradniach podstawowej opieki zdrowotnej według powiatów województwa kujawsko-pomorskiego w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia oraz resort obrony narodowej	255
Tabl. 4.5.5.	Położne pracujące w poradniach podstawowej opieki zdrowotnej według powiatów województwa kujawsko-pomorskiego w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia oraz resort obrony narodowej	256
Tabl. 4.5.6.	Pracujący w poradniach zdrowia psychicznego, poradniach terapii uzależnienia od alkoholu, poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych oraz poradniach psychologicznych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	258
Tabl. 4.6.1.	Działalność wybranych form opieki pozaszpitalnej w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w 2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej	259
Tabl. 4.7.1.	Stacje dializ działające w ramach przychodni specjalistycznych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej	260
Tabl. 4.8.1.	Wybrany sprzęt medyczny będący własnością jednostek ambulatoryjnej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2011-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej	260
Tabl. 5.4.1.	Placówki/oddziały stacjonarnej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2015 – stan na 31.12.....	266
Tabl. 5.4.2.	Łóżka w szpitalach ogólnych w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2014-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej, resort spraw wewnętrznych	271
Tabl. 5.4.3.	Łóżka w szpitalach ogólnych według województw w 2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.	272
Tabl. 5.4.4.	Wybrane wskaźniki w szpitalach ogólnych według województw w 2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej.....	273
Tabl. 5.4.5.	Działalność oddziałów całodobowych w szpitalach ogólnych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej	274
Tabl. 5.4.6.	Dodatkowe dane o działalności szpitali ogólnych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej	285

Tabl. 5.4.7.	Dodatkowe informacje o działalności oddziałów położniczo-ginekologicznych w szpitalach ogólnych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2011-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej ..	286
Tabl. 5.4.8.	Sprzęt medyczny (będący własnością jednostek) w szpitalach ogólnych ¹⁾ w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej ..	287
Tabl. 5.4.9.	Wybrana kadra medyczna w szpitalach ogólnych ¹⁾ w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej ..	287
Tabl. 5.4.10.	Łóżka w całodobowych oddziałach psychiatrycznej opieki stacjonarnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej ..	288
Tabl. 5.4.11.	Łóżka na 10 tys. ludności w całodobowych oddziałach psychiatrycznej opieki stacjonarnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej ..	288
Tabl. 5.4.12.	Wybrane wskaźniki dostępności w psychiatrycznej opiece zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej ..	289
Tabl. 5.4.13.	Działalność placówek ¹⁾ stacjonarnej długoterminowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej ..	290
Tabl. 5.4.14.	Kadra w stacjonarnych placówkach długoterminowej opieki zdrowotnej ¹⁾ w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej ..	290
Tabl. 6.4.1.	Jednostki systemu ratownictwa medycznego w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w roku 2015 ..	297
Tabl. 6.4.2.	Jednostki systemu ratownictwa medycznego według województw w roku 2015 ..	298
Tabl. 6.4.3.	Medyczne działania ratownicze w miejscu zdarzenia w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2010-2015 ..	299
Tabl. 6.4.4.	Świadczenia zdrowotne udzielone w izbie przyjęć lub szpitalnym oddziale ratunkowym w trybie ambulatoryjnym (nie zakończone hospitalizacją) w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010-2015 ..	300
Tabl. 6.4.5.	Medyczne działania ratownicze w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w roku 2015 ..	301
Tabl. 6.4.6.	Medyczne działania ratownicze w miejscu zdarzenia według województw w roku 2015 ..	302
Tabl. 6.5.1.	Krwiodawstwo w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010-2015 - resort zdrowia ..	303
Tabl. 6.6.1.	Działalność sanatoriów i szpitali uzdrowiskowych w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2013-2015 ..	304
Tabl. 6.6.2.	Działalność uzdrowiskowych zakładów przyrodoleczniczych oraz przychodni uzdrowiskowych w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2013-2015 ..	304
Tabl. 6.6.3.	Działalność stacjonarnych zakładów rehabilitacji leczniczej w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2013-2015 ..	304
Tabl. 6.6.4.	Zakłady lecznictwa uzdrowiskowego według województw w roku 2015 ..	305
Tabl. 6.7.1.	Liczba aptek ogólnodostępnych i punktów aptecznych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010-2015 – stan na 31.12 ..	306
Tabl. 6.7.2.	Magistrowie farmacji pracujący w aptekach ogólnodostępnych i punktach aptecznych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010-2015 – stan na 31.12 ..	306
Tabl. 6.7.3.	Apteki ogólnodostępne, punkty apteczne i farmaceuci w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2010, 2015 – stan na 31.12 ..	307
Tabl. 6.7.4.	Apteki ogólnodostępne i punkty apteczne w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12 ..	308
Tabl. 6.7.5.	Liczba ludności przypadająca na 1 aptekę ogólnodostępną/punkt apteczny/ pracującego mgra farmacji w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12.	309
Tabl. 6.7.6.	Apteki ogólnodostępne/punkty apteczne oraz liczba magistrów farmacji według województw – stan na 31.12.2015 r.	311

1. DEMOGRAFIA

1.1. Źródło danych statystycznych

1. Informacje statystyczne publikowane na internetowych stronach Głównego Urzędu Statystycznego (www.stat.gov.pl).

1.2. Uwagi ogólne i definicje

1. Dane o liczbie ludności wykazano według **faktycznego miejsca zamieszkania**. Do **ludności faktycznie zamieszkałej** w danej jednostce podziału terytorialnego zalicza się ludność zameldowaną na pobyt stały i faktycznie tam zamieszkałą oraz ludność zameldowaną na pobyt czasowy ponad 3 miesiące (do 2005 r. – ponad 2 miesiące). Ludność zameldowana na pobyt stały w danej jednostce podziału terytorialnego, ale faktycznie przebywająca w innej jednostce (zameldowana w niej na pobyt czasowy ponad 3 miesiące; do 2005 r. – ponad 2 miesiące) ujmowana jest jako ludność faktycznie zamieszkała w tej jednostce, w której jest zameldowana na pobyt czasowy.
2. Przy przeliczaniu danych na określoną liczbę mieszkańców (np. 10 tys.) według stanu na koniec roku przyjęto liczbę ludności według stanu w dniu 31 grudnia. Przy przeliczaniu danych charakteryzujących wielkość zjawiska w ciągu roku (np. ruch naturalny) przyjęto liczbę ludności według stanu w dniu 30 czerwca, przy czym dane do 2009 r. przeliczono na podstawie liczby mieszkańców zameldowanych na pobyt stały. Z uwagi na przyjętą przez GUS zmianę metodologii liczenia współczynników demograficznych dane od 2010 r. odniesiono do ludności faktycznej zbilansowanej w oparciu o wyniki Narodowego Spisu Powszechnego z 2011 roku.
3. Podział na „miasto” i „wieś” oznacza: **miasto** – obszar położony w granicach jednostek podziału terytorialnego o statusie miasta; **wieś** – pozostały obszar kraju, województwa, powiatu.
4. **Wskaźnik urbanizacji** określa procentowy udział liczby ludności miejskiej w liczbie ludności ogółem.
5. **Współczynnik feminizacji** określa liczbę kobiet przypadającą na 100 mężczyzn.
6. Powierzchnię województw, powiatów i miast na prawach powiatów wykazano w liczbach całkowitych km².
7. Dane o liczbie **urodzeń żywych** podano według miejsca zameldowania na pobyt stały matki noworodka.
8. Dane o liczbie **zgonów** podano według miejsca zameldowania na pobyt stały osoby zmarłej.
9. Przez **niemowlęta** rozumie się dzieci w wieku poniżej 1 roku.
10. **Przyrost naturalny** jest to różnica pomiędzy liczbą urodzeń żywych i zgonów w danym okresie.
11. **Płodność kobiet** określa liczbę urodzeń żywych na 1000 kobiet w danej grupie wiekowej.
12. **Współczynnik dzietności** określa liczbę dzieci, które urodziłaby przeciętnie kobieta w ciągu całego okresu rozrodczego (15-49 lat) przy założeniu, że przy poszczególnych fazach tego okresu rodziłaby z intensywnością obserwowaną w badanym roku.
13. **Ludność w wieku produkcyjnym** to ludność w wieku zdolności do pracy; dla mężczyzn przyjęto wiek 18-64 lata, dla kobiet 18-59 lat.
14. **Ludność w wieku nieprodukcyjnym** to ludność w wieku przedprodukcyjnym, tj. 0-17 lat oraz w wieku poprodukcyjnym, tj. mężczyźni – 65 lat i więcej, kobiety – 60 lat i więcej.
15. **Przeciętne dalsze trwanie życia** wyraża średnią liczbę lat, jaką ma jeszcze do przeżycia osoba w wieku x lat, przy założeniu stałego poziomu umieralności z okresu, dla którego opracowano tablice trwania życia.
16. Ze względu na elektroniczną technikę przetwarzania danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się różnić od podanych wielkości „ogółem”.

1.3. Podstawowe informacje

Według danych Głównego Urzędu Statystycznego – w dniu 31 grudnia 2015 r. na obszarze 17.972 km² województwa kujawsko-pomorskiego (5,7% ogólnej powierzchni Polski) zamieszkiwało 2 086 210 osób (5,4% ludności Polski). Zaobserwowano nieznaczny, 0,2% spadek liczby mieszkańców w stosunku do roku poprzedniego. Zgodnie z prognozą opracowaną przez Główny Urząd Statystyczny liczba ludności województwa kujawsko-pomorskiego będzie się sukcesywnie zmniejszać i w 2050 osiągnie nieco ponad 86% stanu obecnego. Zarówno pod względem liczby ludności jak i powierzchni województwo kujawsko-pomorskie zajmuje 10 miejsce w Polsce.

36,8% ludności zamieszkiwało w czterech największych miastach regionu (miastach na prawach powiatu): Bydgoszczy (17,0%), Toruniu (9,7%), Włocławku (5,4%) i Grudziądzu (4,6%) – łącznie 767 694 osób (w 2014 r. 771 925). Wśród powiatów najwięcej ludności było w powiecie inowrocławskim – 162 545, najmniej w powiecie wąbrzeskim – 34 844 osób.

Na koniec 2015 r. ludność miejska w województwie stanowiła 59,6% ludności ogółem (w Polsce 60,3%). Procentowy udział ludności miejskiej w ogólnej liczbie ludności powiatów ziemskich najwyższy był w powiecie inowrocławskim – 64,7%, najniższy w powiecie grudziądzkim – 13,1%.

Kobiety stanowiły 51,5% a mężczyźni 48,5% ogólnej liczby ludności. Stopień feminizacji w układzie miasto – wieś: w populacji miast kobiety stanowiły 52,7% mieszkańców, na terenach wiejskich – 49,9%. Na 100 mężczyzn w mieście przypadało średnio 111 kobiet, na wsi – 99 kobiet, przeciętnie w województwie – 106 kobiet (w Polsce 107).

W roku 2015 w województwie zanotowano 19 190 urodzeń żywych i 20 523 zgony, w tym 78 zgonów niemowląt. Współczynnik urodzeń żywych na 10 tys. ludności osiągnął poziom 91,9, natomiast współczynnik umieralności ogólnej na 10 tys. ludności województwa – 98,3. Współczynnik zgonów niemowląt na 1000 urodzeń żywych kształtował się na poziomie 4,1.

Współczynnik przyrostu naturalnego na 10 tys. ludności województwa w 2015 r. wyniósł -0,6 (w roku poprzednim był bliski 0). Ujemny przyrost naturalny wystąpił w 9 powiatach. Najniższy współczynnik zanotował powiat rypiński (-29,7) oraz miasta: Włocławek (-44,3), Grudziądz (-22,4) i Bydgoszcz (-17,3). Najwyższy przyrost naturalny zanotowano natomiast w powiecie toruńskim (26,3 na 10 tys. ludności).

Wskaźnik starzenia się ludności mierzony liczbą ludności najstarszej (65 lat i więcej) przypadającej na 100 osób grupy najmłodszej (0-14 lat) w 2015 r. wyniósł 101,8 (w 2014 r. – 97,1). Jeżeli tendencja wzrostowa nadal się utrzyma, zgodnie z prognozą demograficzną wskaźnik ten w 2050 r. osiągnie wartość 273.

Na koniec 2015 r. w strukturze wiekowej ludności województwa odsetek dzieci i młodzieży w wieku 0-17 lat (ludność w wieku przedprodukcyjnym) wyniósł 18,2%. Ludność w wieku produkcyjnym (mężczyźni 18-64 lata, kobiety 18-59 lat) stanowiła 62,7%, natomiast w wieku poprodukcyjnym, tj. mężczyźni w wieku 65 lat i więcej oraz kobiety od 60-go roku życia wyniósł w województwie 19,1%. W układzie powiatów województwa kujawsko-pomorskiego najwyższy udział ludności w wieku przedprodukcyjnym wystąpił w powiecie toruńskim – 21,6%, najniższy w mieście Bydgoszczy – 15,7%. Ludności w wieku produkcyjnym najwięcej było w powiecie bydgoskim – 64,2%, najmniej w mieście Bydgoszczy – 61,2%. Ludność w wieku poprodukcyjnym miała największy udział w mieście Bydgoszczy – 23,2%, najmniejszy w powiecie toruńskim – 14,4%. Wskaźnik obciążenia 100 osób w wieku produkcyjnym ludnością w wieku nieprodukcyjnym w 2015 r. wyniósł 59,4.

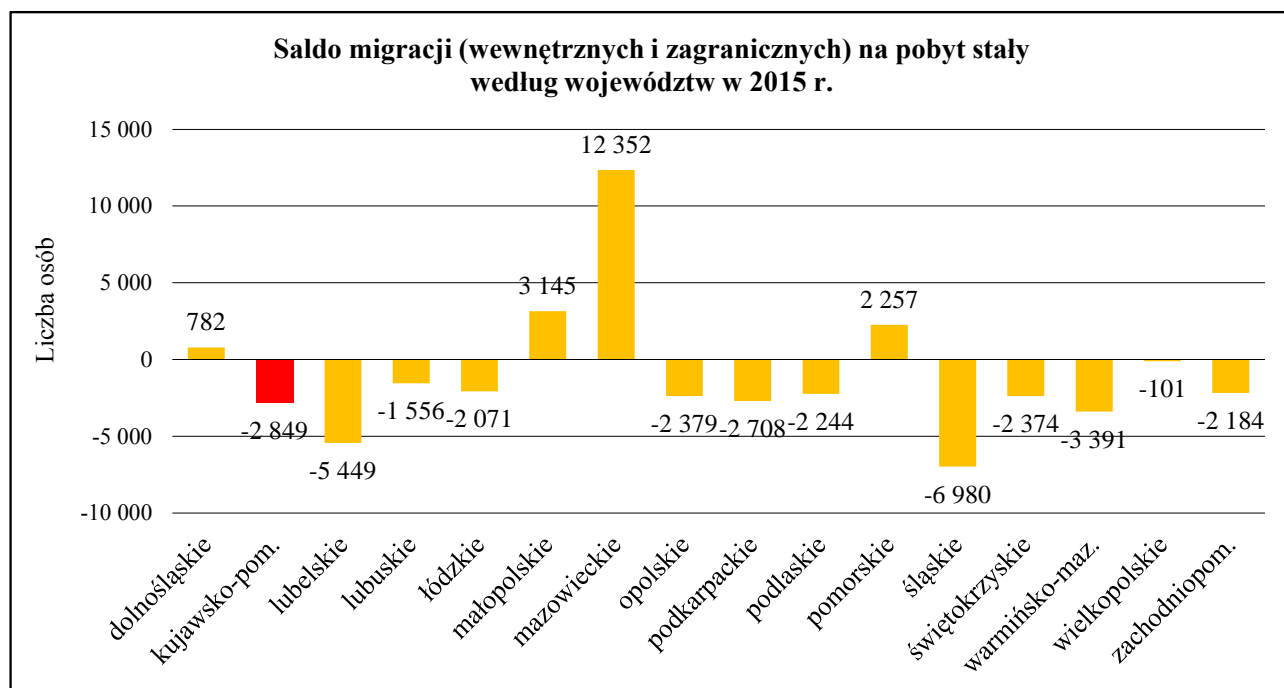
W roku 2015 przeciętne trwanie życia dla mężczyzn wynosiło 73,4 lat, a dla kobiet – 81,1 lat. W porównaniu do 1995 r. trwanie życia wydłużyło się o ponad 6 lat dla mężczyzn oraz ponad 5 lat dla kobiet.

1.4. Ludność Polski

Tabl. 1.4.1. Ludność Polski według województw – stan na 31.12.2015 r.

Lp.	Województwa	Ludność							Powierzchnia w km ²	Ludność na 1 km ²	Lokata według (wart. max=1)		
		ogółem	z tego:					wskaznik urbanizacji			liczby ludności	powierzchni	ludności na 1 km ²
			mężczyźni	kobiety	współczynnik feminizacji	miasto	wieś						
POLSKA		38 437 239	18 597 991	19 839 248	106,7	23 166 429	15 270 810	60,3	312 679	122,9	x	x	x
1	dolnośląskie	2 904 207	1 396 318	1 507 889	108,0	2 008 951	895 256	69,2	19 947	145,6	5	7	4
2	kujawsko-pom.	2 086 210	1 010 973	1 075 237	106,4	1 244 129	842 081	59,6	17 972	116,1	10	10	9
3	lubelskie	2 139 726	1 037 052	1 102 674	106,3	988 034	1 151 692	46,2	25 122	85,2	8	3	12
4	lubuskie	1 018 075	495 674	522 401	105,4	661 321	356 754	65,0	13 988	72,8	15	13	14
5	łódzkie	2 493 603	1 188 118	1 305 485	109,9	1 572 862	920 741	63,1	18 219	136,9	6	9	5
6	małopolskie	3 372 618	1 636 707	1 735 911	106,1	1 634 901	1 737 717	48,5	15 183	222,1	4	12	2
7	mazowieckie	5 349 114	2 559 241	2 789 873	109,0	3 438 225	1 910 889	64,3	35 558	150,4	1	1	3
8	opolskie	996 011	481 948	514 063	106,7	517 177	478 834	51,9	9 412	105,8	16	16	11
9	podkarpackie	2 127 657	1 041 779	1 085 878	104,2	877 671	1 249 986	41,3	17 846	119,2	9	11	7
10	podlaskie	1 188 800	579 499	609 301	105,1	719 890	468 910	60,6	20 187	58,9	14	6	16
11	pomorskie	2 307 710	1 124 377	1 183 333	105,2	1 486 719	820 991	64,4	18 310	126,0	7	8	6
12	śląskie	4 570 849	2 204 972	2 365 877	107,3	3 525 289	1 045 560	77,1	12 333	370,6	2	14	1
13	świętokrzyskie	1 257 179	613 217	643 962	105,0	561 219	695 960	44,6	11 711	107,4	13	15	10
14	warmińsko-maz.	1 439 675	704 893	734 782	104,2	850 385	589 290	59,1	24 173	59,6	12	4	15
15	wielkopolskie	3 475 323	1 690 930	1 784 393	105,5	1 906 899	1 568 424	54,9	29 826	116,5	3	2	8
16	zachodniopom.	1 710 482	832 293	878 189	105,5	1 172 757	537 725	68,6	22 892	74,7	11	5	13

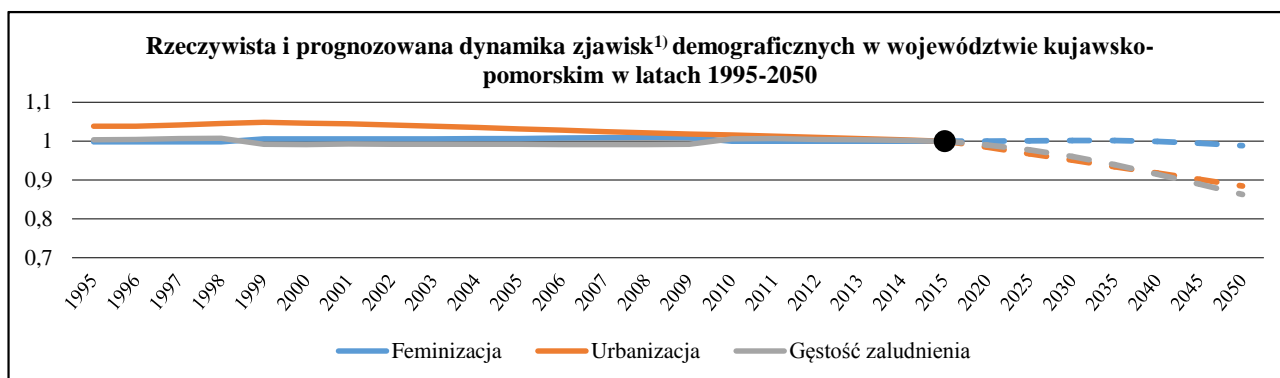
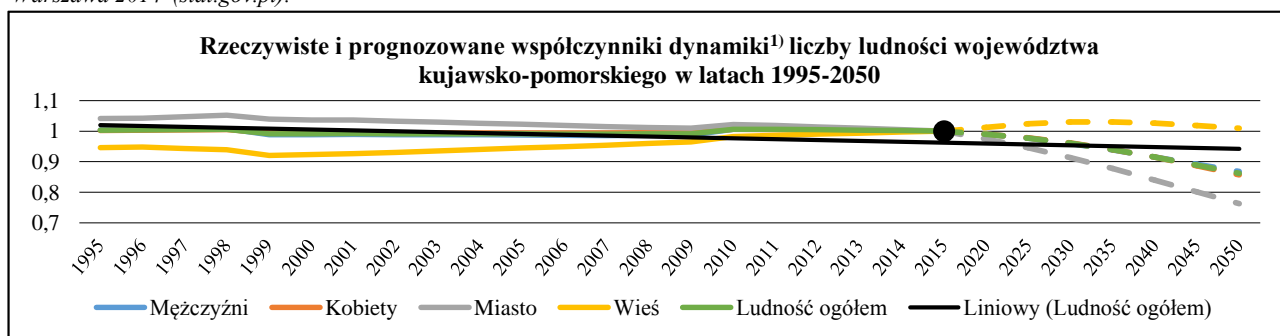
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 1.4.2. Rzeczywista i prognozowana liczba ludności oraz podstawowe wskaźniki demograficzne dla województwa kujawsko-pomorskiego i Polski w latach 1995-2050 – stan na 31.12.

Lata	Województwo						Polska				
	liczba ludności ogółem	wg płci		wg miejsca zamieszkania		współczynnik feminizacji	wskaźnik urbanizacji	gęstość zaludn. (liczba osób na 1 km ²)	współczynnik feminizacji	wskaźnik urbanizacji	gęstość zaludn. (liczba osób na 1 km ²)
		mężczyźni	kobiety	miasto	wieś						
w tysiącach											
Dane rzeczywiste (stan w dniu 31.12.)											
1995	2 093,0	1 015,2	1 077,7	1 295,9	797,1	106,2	61,9	116,5	105,5	61,8	123,5
1996	2 095,8	1 016,7	1 079,1	1 297,5	798,4	106,1	61,9	116,6	105,6	61,9	123,6
1997	2 098,0	1 017,8	1 080,3	1 303,5	794,5	106,1	62,1	116,8	105,6	61,9	123,6
1998	2 100,1	1 018,9	1 081,3	1 309,3	790,8	106,1	62,3	116,9	105,7	61,9	123,7
1999	2 068,9	999,5	1 069,4	1 293,9	775,0	107,0	62,5	115,1	106,3	61,9	122,4
2000	2 067,8	999,1	1 068,7	1 290,4	777,4	107,0	62,4	115,1	106,4	61,8	122,3
2001	2 069,7	1 000,0	1 069,7	1 289,4	780,3	107,0	62,3	115,2	106,4	61,8	122,3
2002	2 069,2	999,6	1 069,6	1 285,4	783,8	107,0	62,1	115,1	106,5	61,7	122,2
2003	2 068,1	999,3	1 068,8	1 280,9	787,3	107,0	61,9	115,1	106,6	61,6	122,1
2004	2 068,3	999,0	1 069,3	1 276,9	791,4	107,0	61,7	115,1	106,7	61,5	122,1
2005	2 068,3	998,7	1 069,6	1 272,6	795,6	107,1	61,5	115,1	106,8	61,4	122,0
2006	2 066,4	997,3	1 069,1	1 267,3	799,1	107,2	61,3	115,0	106,9	61,3	121,9
2007	2 066,1	996,7	1 069,5	1 262,6	803,6	107,3	61,1	115,0	107,0	61,2	121,9
2008	2 067,9	997,3	1 070,6	1 259,5	808,5	107,4	60,9	115,1	107,1	61,1	122,0
2009	2 069,1	998,0	1 071,1	1 256,7	812,4	107,3	60,7	115,1	107,1	61,0	122,1
2010	2 098,7	1 017,2	1 081,5	1 271,4	827,4	106,3	60,6	116,8	106,6	60,8	123,2
2011	2 098,4	1 017,1	1 081,3	1 267,3	831,1	106,3	60,4	116,8	106,6	60,7	123,3
2012	2 096,4	1 016,2	1 080,2	1 262,1	834,3	106,3	60,2	116,6	106,6	60,6	123,2
2013	2 092,6	1 014,2	1 078,3	1 256,3	836,3	106,3	60,0	116,4	106,6	60,4	123,1
2014	2 090,0	1 012,9	1 077,1	1 250,5	839,5	106,3	59,8	116,3	106,7	60,3	123,1
2015	2 086,2	1 011,0	1 075,2	1 244,1	842,1	106,4	59,6	116,1	106,7	60,3	122,9
Prognoza											
2020	2 065,4	1 000,8	1 064,6	1 212,5	852,9	106,4	59,7	116,1	106,6	59,6	122,0
2030	2 003,9	970,3	1 033,6	1 136,4	867,5	106,5	56,7	111,5	106,6	58,1	118,9
2040	1 908,8	925,2	983,6	1 044,7	864,1	106,3	54,7	106,2	106,2	56,7	114,1
2050	1 799,0	877,2	921,8	949,2	849,8	105,1	52,8	100,1	105,0	56,1	108,6

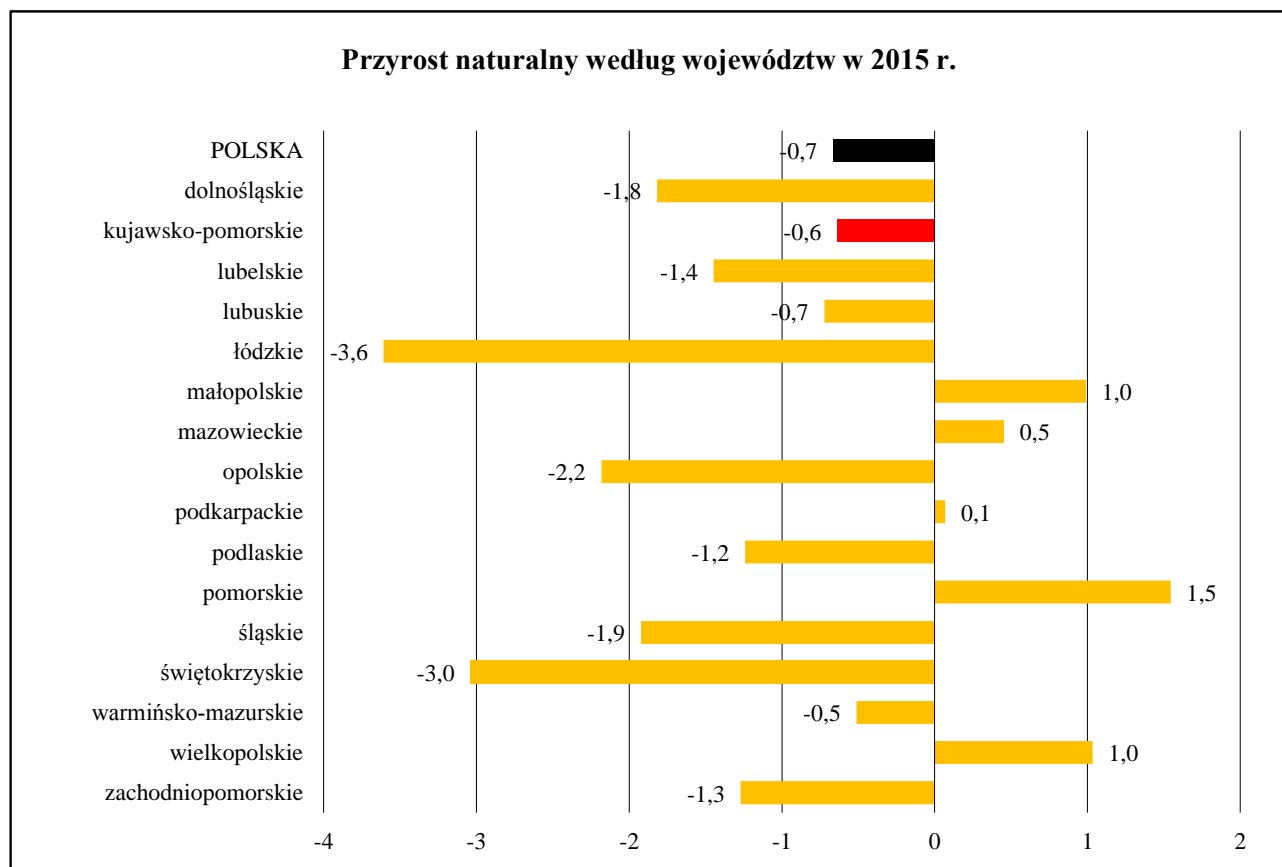
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, dane rzeczywiste - Bank Danych Lokalnych; prognoza - "Prognoza ludności na lata 2014-2050", Warszawa 2014 (stat.gov.pl).



Tabl. 1.4.3. Podstawowe informacje o demografii według województw w roku 2015

Lp.	Województwa	Urodzenia żywe		Zgony ogółem				Przyrost naturalny		Zgony niemowląt		Współczynnik dzietności kobiet		ludność w wieku produkcyjnym	
		na 1000 ludności	miejsce	na 1000 ludności	miejsce	na 1 tys. urodzeń żywych	miejsce	na 1000 ludności	miejsce	na 1000 ludności	miejsce	współczynnik	miejsce	na 100 osób w wieku produkcyjnym	miejsce
POLSKA		9,6	x	10,3	x	106,9	x	-0,67	x	4,0	x	1,29	x	31,4	x
1	dolnośląskie	9,0	12	10,9	13	120,1	12	-1,82	12	3,8	11	1,21	13	32,6	12
2	kujawsko-pom.	9,2	8	9,8	6	106,9	7	-0,64	7	4,1	8	1,25	9	30,4	7
3	lubelskie	9,2	6	10,6	12	115,7	11	-1,45	11	3,8	13	1,26	7	32,3	11
4	lubuskie	9,2	5	10,0	7	107,8	8	-0,72	8	4,1	5	1,25	8	29,7	5
5	łódzkie	8,9	13	12,5	16	140,8	16	-3,61	16	4,8	1	1,26	5	35,6	16
6	małopolskie	10,3	4	9,3	3	90,4	3	0,99	3	2,8	16	1,32	4	29,8	6
7	mazowieckie	10,8	1	10,3	9	95,8	4	0,45	4	3,8	10	1,41	2	32,7	13
8	opolskie	8,3	16	10,5	11	126,3	14	-2,18	14	4,1	6	1,12	16	31,6	10
9	podkarpackie	9,2	7	9,1	2	99,2	5	0,07	5	4,1	7	1,20	14	28,8	2
10	podlaskie	9,1	10	10,3	10	113,6	9	-1,24	9	4,5	3	1,23	11	30,8	8
11	pomorskie	10,7	2	9,1	1	85,5	1	1,55	1	3,7	14	1,41	1	29,5	4
12	śląskie	9,1	11	11,0	14	121,2	13	-1,92	13	4,7	2	1,26	6	33,0	14
13	świętokrzyskie	8,4	15	11,4	15	136,2	15	-3,04	15	3,8	12	1,18	15	33,9	15
14	warmińsko-maz.	9,1	9	9,6	5	105,6	6	-0,51	6	4,0	9	1,23	10	27,8	1
15	wielkopolskie	10,6	3	9,5	4	90,2	2	1,03	2	4,5	4	1,38	3	29,1	3
16	zachodniopom.	8,8	14	10,1	8	114,4	10	-1,27	10	3,6	15	1,22	12	31,0	9

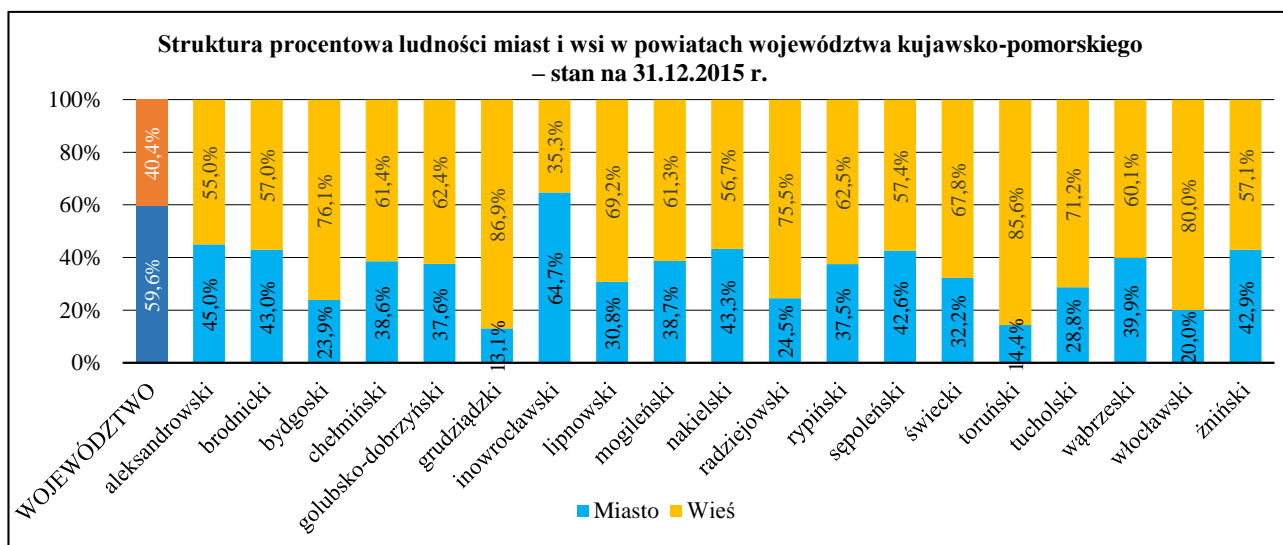
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 1.4.4. Ludność województwa kujawsko-pomorskiego według powiatów – stan na 31.12.2015 r.

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczba ludności ogółem	Ludność na 1 km ²	Udział w liczbie ludności województwa	Miasto						Wieś							
					razem	%	mężczyźni		kobiety		razem	%	mężczyźni		kobiety			
							liczba	%	liczba	%			liczba	%	liczba	%		
POLSKA					23 166 429	60,3	10 984 699	47,4	12 181 730	52,6	15 270 810	39,7	7 613 292	49,9	7 657 518	50,1		
WOJEWÓDZTWO					2 086 210	116,1	1 244 129	59,6	588 767	47,3	655 362	52,7	842 081	40,4	422 206	50,1	419 875	49,9
1	aleksandrowski	55 573	117,0	2,7	25 006	45,0	11 653	0,9	13 353	1,1	30 567	55,0	15 294	1,8	15 273	1,8		
2	brodnicki	78 431	75,4	3,8	33 711	43,0	16 110	1,3	17 601	1,4	44 720	57,0	22 788	2,7	21 932	2,6		
3	bydgoski	112 992	81,0	5,4	26 968	23,9	12 998	1,0	13 970	1,1	86 024	76,1	42 948	5,1	43 076	5,1		
4	chełmiński	52 361	99,4	2,5	20 215	38,6	9 635	0,8	10 580	0,9	32 146	61,4	16 078	1,9	16 068	1,9		
5	golubsko-dobrz.	45 342	74,0	2,2	17 062	37,6	8 140	0,7	8 922	0,7	28 280	62,4	14 283	1,7	13 997	1,7		
6	grudziądzki	40 346	55,4	1,9	5 276	13,1	2 509	0,2	2 767	0,2	35 070	86,9	17 679	2,1	17 391	2,1		
7	inowrocławski	162 545	132,7	7,8	105 247	64,7	50 129	4,0	55 118	4,4	57 298	35,3	28 729	3,4	28 569	3,4		
8	lipnowski	66 823	65,8	3,2	20 561	30,8	9 956	0,8	10 605	0,9	46 262	69,2	23 283	2,8	22 979	2,7		
9	mogileński	46 254	68,5	2,2	17 910	38,7	8 584	0,7	9 326	0,7	28 344	61,3	14 051	1,7	14 293	1,7		
10	nakielski	86 841	77,5	4,2	37 583	43,3	18 243	1,5	19 340	1,6	49 258	56,7	24 817	2,9	24 441	2,9		
11	radziejowski	41 373	68,2	2,0	10 139	24,5	4 885	0,4	5 254	0,4	31 234	75,5	15 579	1,9	15 655	1,9		
12	rypiński	44 384	75,7	2,1	16 629	37,5	7 919	0,6	8 710	0,7	27 755	62,5	14 055	1,7	13 700	1,6		
13	sępoleński	41 501	52,5	2,0	17 688	42,6	8 500	0,7	9 188	0,7	23 813	57,4	12 202	1,4	11 611	1,4		
14	świecki	99 764	67,7	4,8	32 129	32,2	15 380	1,2	16 749	1,3	67 635	67,8	33 811	4,0	33 824	4,0		
15	toruński	103 397	84,1	5,0	14 854	14,4	7 146	0,6	7 708	0,6	88 543	85,6	43 830	5,2	44 713	5,3		
16	tucholski	48 381	45,0	2,3	13 914	28,8	6 715	0,5	7 199	0,6	34 467	71,2	17 399	2,1	17 068	2,0		
17	wąbrzeski	34 844	69,4	1,7	13 887	39,9	6 616	0,5	7 271	0,6	20 957	60,1	10 489	1,2	10 468	1,2		
18	włocławski	86 758	58,9	4,2	17 344	20,0	8 330	0,7	9 014	0,7	69 414	80,0	34 632	4,1	34 782	4,1		
19	żniński	70 606	71,7	3,4	30 312	42,9	14 633	1,2	15 679	1,3	40 294	57,1	20 259	2,4	20 035	2,4		
20	Bydgoszcz	355 645	2 020,7	17,0	355 645	100,0	167 324	13,4	188 321	15,1	-	-	-	-	-	-		
21	Grudziądz	96 319	1 660,7	4,6	96 319	100,0	45 821	3,7	50 498	4,1	-	-	-	-	-	-		
22	Toruń	202 689	1 747,3	9,7	202 689	100,0	94 247	7,6	108 442	8,7	-	-	-	-	-	-		
23	Włocławek	113 041	1 345,7	5,4	113 041	100,0	53 294	4,3	59 747	4,8	-	-	-	-	-	-		

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

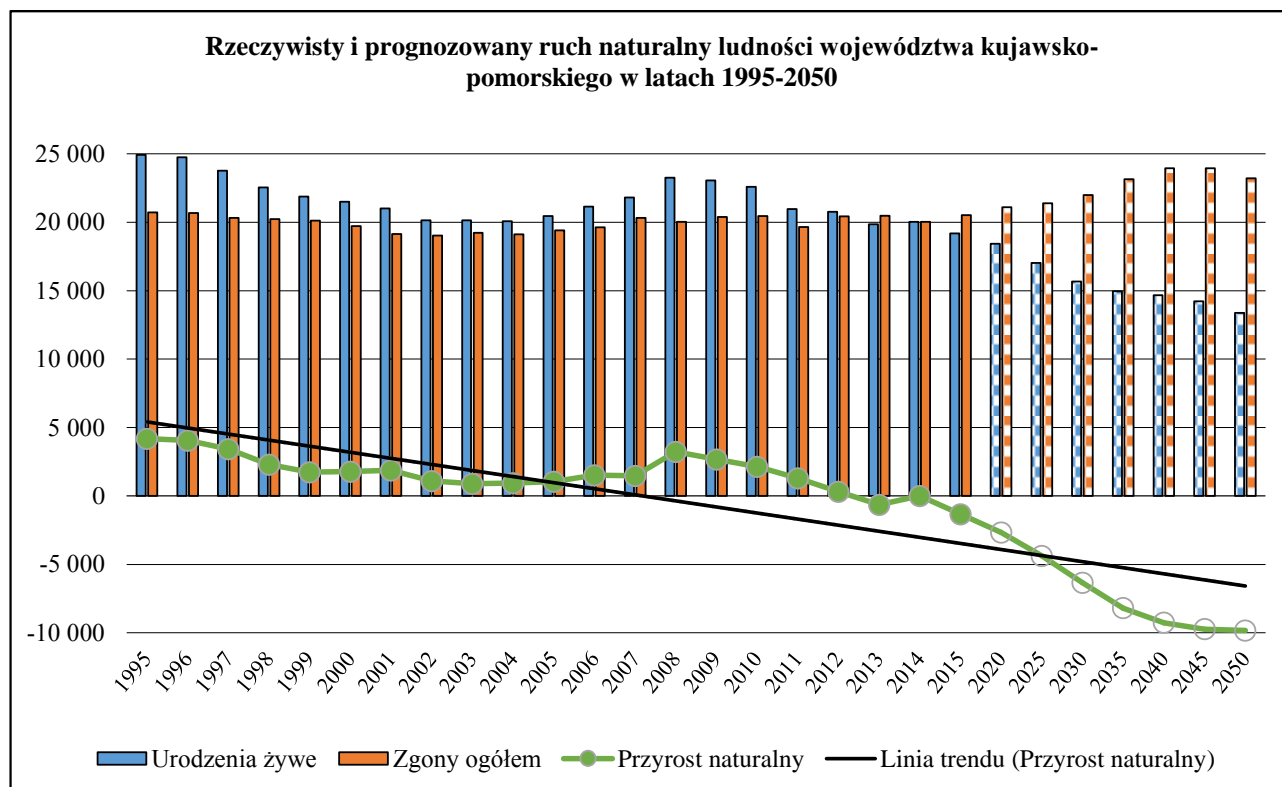


Tabl. 1.4.5. Rzeczywisty i prognozowany ruch naturalny ludności województwa kujawsko-pomorskiego i Polski w latach 2010-2050

Rok	Województwo								Polska				
	urodzenia żywe	zgony		przyrost naturalny	urodzenia żywe	zgony		przyrost naturalny	urodzenia żywe	zgony		przyrost naturalny	
		ogółem	w tym niemowląt			ogółem	w tym niemowląt ¹⁾			ogółem	w tym niemowląt ¹⁾		
	liczby bezwzględne				na 1000 ludności								
Dane rzeczywiste													
2010	22 596	20 453	131	2 143	10,8	9,8	5,8	1,0	10,7	9,8	5,0	0,9	
2011	20 971	19 663	126	1 308	10,0	9,4	6,0	0,6	10,1	9,7	4,7	0,3	
2012	20 764	20 436	100	328	9,9	9,7	4,8	0,2	10,0	10,0	4,6	0,0	
2013	19 853	20 485	88	-632	9,5	9,8	4,4	-0,3	9,6	10,1	4,6	-0,5	
2014	20 031	20 028	93	3	9,6	9,6	4,6	0,0	9,7	9,8	4,2	0,0	
2015	19 190	20 523	78	-1 333	9,2	9,8	4,1	-0,6	9,6	10,3	4,0	-0,7	
Prognoza													
2020	18 431	21 095	x	-2 664	8,9	10,2	x	-1,3	8,9	10,3	x	-1,5	
2030	15 662	21 996	x	-6 334	7,8	11,0	x	-3,2	7,7	10,9	x	-3,3	
2040	14 677	23 939	x	-9 262	7,7	12,5	x	-4,9	7,7	12,3	x	-4,7	
2050	13 380	23 209	x	-9 829	7,4	12,9	x	-5,5	7,5	12,6	x	-5,1	

¹⁾ Na 1000 urodzeń żywych.

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, dane rzeczywiste - Bank Danych Lokalnych; prognoza - "Prognoza ludności na lata 2014-2050" Warszawa 2014 (stat.gov.pl).



Tabl. 1.4.6. Urodzenia żywe według powiatów województwa kujawsko-pomorskiego w latach 2000, 2005, 2010 oraz 2013-2015

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczby bezwzględne						Współczynniki na 10 tys. ludności					
		2000	2005	2010	2013	2014	2015	2000	2005	2010	2013	2014	2015
WOJEWÓDZTWO		21 510	20 456	22 596	19 853	20 031	19 190	104,0	98,9	107,7	95,7	95,8	91,9
1	aleksandrowski	605	538	567	514	475	497	109,5	97,5	100,6	84,9	85,1	89,3
2	brodnicki	906	823	958	856	867	866	121,7	109,7	123,7	111,1	110,9	110,4
3	bydgoski	928	1 042	1 170	1 043	1 048	1 022	107,9	111,2	111,3	95,3	94,3	91,1
4	chełmiński	629	581	623	509	557	443	122,9	112,8	118,1	105,7	105,9	84,5
5	golubsko-dobrz.	531	497	512	484	456	412	118,5	110,2	112,9	100,4	100,4	90,7
6	grudziądzki	502	478	478	406	455	403	130,3	124,4	119,3	113,2	113,3	100,2
7	inowrocławski	1 648	1 478	1 650	1 418	1 463	1 365	99,0	89,1	99,6	89,2	89,5	83,8
8	lipnowski	899	742	815	685	725	682	134,6	112,2	120,4	107,7	108,0	101,9
9	mogileński	522	478	516	415	444	428	110,1	101,8	109,5	95,1	95,6	92,4
10	nakielski	939	951	1 069	964	845	847	112,4	112,4	123,2	97,4	97,2	97,5
11	radziejowski	493	409	426	393	401	342	114,6	96,7	100,1	95,9	96,6	82,6
12	rypiński	556	511	550	480	455	404	124,5	115,2	122,2	101,8	101,9	90,8
13	sępoleński	502	470	495	453	397	376	123,6	115,1	118,6	95,3	95,4	90,6
14	świecki	1 111	1 093	1 166	1 032	1 034	996	115,0	112,5	116,9	103,5	103,7	99,9
15	toruński	1 022	1 041	1 217	1 086	1 063	1 092	126,6	118,5	126,1	105,8	104,6	106,3
16	tucholski	550	536	578	507	519	465	116,9	113,6	120,0	107,6	107,5	96,1
17	wąbrzeski	385	338	390	346	352	353	110,8	96,5	110,5	100,1	100,7	101,5
18	włocławski	959	869	849	744	795	733	111,8	101,6	97,2	91,4	91,5	84,6
19	żniński	792	745	779	709	714	695	113,6	106,8	109,7	100,8	100,9	98,3
20	Bydgoszcz	3 061	3 098	3 514	3 169	3 256	3 095	81,2	84,3	96,2	90,4	90,8	86,7
21	Grudziądz	970	862	1 069	883	905	865	96,1	86,5	107,9	92,6	92,9	89,3
22	Toruń	1 930	1 882	2 091	1 828	1 916	1 949	91,0	90,5	101,8	93,9	94,3	96,0
23	Włocławek	1 070	994	1 114	929	889	860	87,9	82,8	95,0	77,2	77,7	75,8

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 1.4.7. Zgony ogółem według powiatów województwa kujawsko-pomorskiego w latach 2000, 2005, 2010 oraz 2013-2015

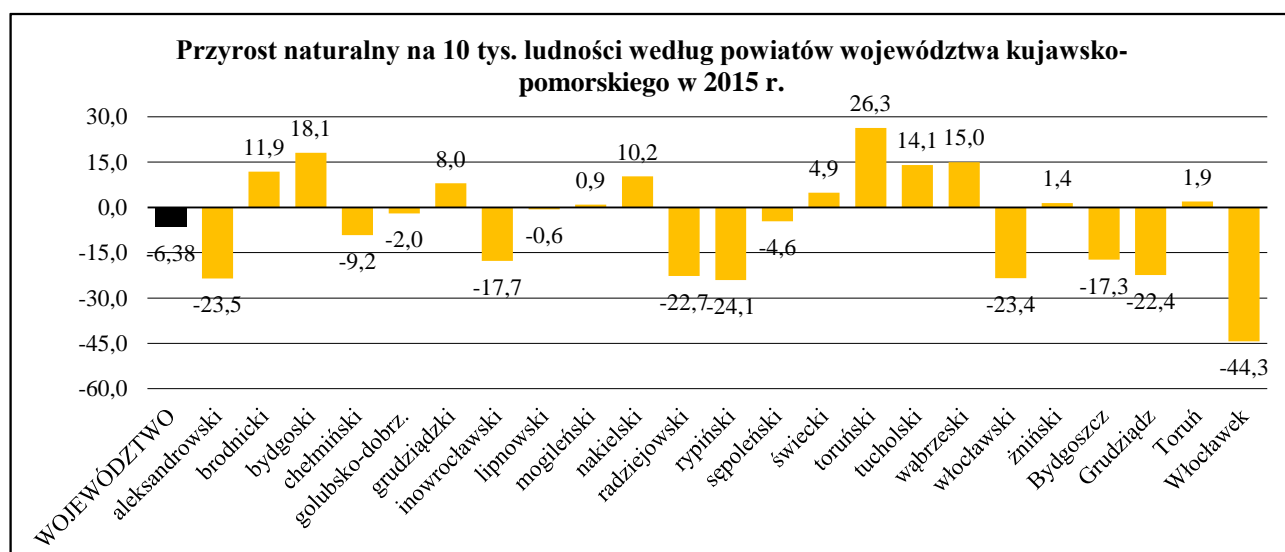
Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczby bezwzględne						Współczynnik na 10 tys. ludności					
		2000	2005	2010	2013	2014	2015	2000	2005	2010	2013	2014	2015
WOJEWÓDZTWO		19 727	19 410	20 453	20 485	20 028	20 523	95,4	92,5	97,5	97,8	95,8	98,3
1	aleksandrowski	615	657	612	598	641	628	111,4	116,6	108,6	106,9	114,8	112,9
2	brodnicki	776	735	758	693	676	773	103,5	94,9	97,9	88,8	86,4	98,6
3	bydgoski	738	763	811	862	788	819	78,7	72,6	77,2	78,4	70,9	73,0
4	chełmiński	527	497	503	504	501	491	102,3	94,2	95,4	95,7	95,3	93,6
5	golubsko-dobrz.	402	405	423	437	387	421	89,1	89,3	93,3	96,2	85,2	92,7
6	grudziądzki	370	372	311	347	344	371	96,3	92,8	77,6	86,4	85,7	92,2
7	inowrocławski	1 656	1 621	1 686	1 631	1 687	1 653	99,8	97,9	101,8	99,4	103,3	101,5
8	lipnowski	694	673	715	682	677	686	104,9	99,4	105,6	101,3	100,9	102,5
9	mogileński	514	452	431	481	464	424	109,4	96,0	91,5	103,0	99,9	91,5
10	nakielski	759	731	762	753	695	758	89,7	84,2	87,8	86,8	79,9	87,3
11	radziejowski	476	430	521	428	458	436	112,5	101,0	122,4	102,4	110,3	105,3
12	rypiński	471	459	468	476	440	511	106,1	102,0	104,0	106,5	98,5	114,9
13	sępoleński	391	359	370	391	358	395	95,7	86,0	88,7	93,9	86,0	95,2
14	świecki	880	876	904	909	888	947	90,6	87,8	90,6	91,0	89,0	95,0
15	toruński	744	691	866	817	778	822	84,7	71,6	89,7	81,3	76,6	80,1
16	tucholski	442	421	434	445	413	397	93,7	87,4	90,1	92,2	85,5	82,1
17	wąbrzeski	361	360	374	375	344	301	103,1	102,0	106,0	106,7	98,4	86,5
18	włocławski	970	945	961	937	914	936	113,4	108,2	110,0	107,7	105,3	108,0
19	zniński	636	633	629	691	675	685	91,2	89,2	88,6	97,6	95,4	96,9
20	Bydgoszcz	3 493	3 450	3 720	3 777	3 680	3 714	95,1	94,5	101,9	104,8	102,6	104,0
21	Grudziądz	1 007	988	1 093	1 103	1 013	1 082	101,1	99,7	110,3	112,9	104,0	111,7
22	Toruń	1 703	1 786	1 855	1 891	1 921	1 910	81,9	86,9	90,3	92,7	94,6	94,1
23	Włocławek	1 102	1 106	1 246	1 257	1 286	1 363	91,8	94,3	106,2	109,1	112,4	120,2

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 1.4.8. Przyrost naturalny według powiatów województwa kujawsko-pomorskiego w latach 2000, 2005, 2010 oraz 2013-2015

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczby bezwzględne						Współczynniki na 10 tys. Ludności					
		2000	2005	2010	2013	2014	2015	2000	2005	2010	2013	2014	2015
WOJEWÓDZTWO		1 783	1 046	2 143	-632	3	-1 333	8,6	5,0	10,2	-3,0	0,0	-6,4
1	aleksandrowski	-10	-119	-45	-84	-166	-131	-1,8	-21,1	-8,0	-15,0	-29,7	-23,5
2	brodnicki	130	88	200	163	191	93	17,3	11,4	25,8	20,9	24,4	11,9
3	bydgoski	190	279	359	181	260	203	20,3	26,5	34,2	16,5	23,4	18,1
4	chełmiński	102	84	120	5	56	-48	19,8	15,9	22,8	0,9	10,6	-9,2
5	golubsko-dobrzyński	129	92	89	47	69	-9	28,6	20,3	19,6	10,3	15,2	-2,0
6	grudziądzki	132	106	167	59	111	32	34,3	26,5	41,7	14,7	27,6	8,0
7	inowrocławski	-8	-143	-36	-213	-224	-288	-0,5	-8,6	-2,2	-13,0	-13,7	-17,7
8	lipnowski	205	69	100	3	48	-4	31,0	10,2	14,8	0,4	7,2	-0,6
9	mogileński	8	26	85	-66	-20	4	1,7	5,5	18,0	-14,1	-4,3	0,9
10	nakielski	180	220	307	211	150	89	21,3	25,3	35,4	24,3	17,3	10,2
11	radziejowski	17	-21	-95	-35	-57	-94	4,0	-4,9	-22,3	-8,4	-13,7	-22,7
12	rypiński	85	52	82	4	15	-107	19,2	11,6	18,2	0,9	3,4	-24,1
13	sępoleński	111	111	125	62	39	-19	27,2	26,6	30,0	14,9	9,4	-4,6
14	świecki	231	217	262	123	146	49	23,8	21,7	26,3	12,3	14,6	4,9
15	toruński	278	350	351	269	285	270	31,7	36,3	36,4	26,8	28,1	26,3
16	tucholski	108	115	144	62	106	68	22,9	23,9	29,9	12,9	22,0	14,1
17	wąbrzeski	24	-22	16	-29	8	52	6,9	-6,2	4,5	-8,3	2,3	15,0
18	włocławski	-11	-76	-112	-193	-119	-203	-1,3	-8,7	-12,8	-22,2	-13,7	-23,4
19	żniński	156	112	150	18	39	10	22,4	15,8	21,1	2,5	5,5	1,4
20	Bydgoszcz	-432	-352	-206	-608	-424	-619	-11,8	-9,6	-5,6	-16,9	-11,8	-17,3
21	Grudziądz	-37	-126	-24	-220	-108	-217	-3,7	-12,7	-2,4	-22,5	-11,1	-22,4
22	Toruń	227	96	236	-63	-5	39	10,9	4,7	11,5	-3,1	-0,2	1,9
23	Włocławek	-32	-112	-132	-328	-397	-503	-2,7	-9,5	-11,3	-28,5	-34,7	-44,3

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 1.4.9. Zgony niemowląt według powiatów województwa kujawsko-pomorskiego w latach 2000, 2005, 2010 oraz 2013-2015

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczby bezwzględne						Współczynnik na 1000 urodzeń żywych					
		2000	2005	2010	2013	2014	2015	2000	2005	2010	2013	2014	2015
WOJEWÓDZTWO		187	136	131	88	93	78	8,7	6,6	5,8	4,4	4,6	4,1
1	aleksandrowski	9	3	5	2	1	4	14,9	5,6	8,8	3,9	2,1	8,0
2	brodnicki	11	7	8	4	4	4	12,1	8,5	8,4	4,7	4,6	4,6
3	bydgoski	12	8	6	4	6	6	12,9	7,7	5,1	3,8	5,7	5,9
4	chełmiński	7	2	4	3	5	0	11,1	3,4	6,4	5,9	9,0	0,0
5	golubsko-dobrzyński	7	3	1	2	1	2	13,2	6,0	2,0	4,1	2,2	4,9
6	grudziądzki	4	3	4	2	2	2	8,0	6,3	8,4	4,9	4,4	5,0
7	inowrocławski	12	7	6	5	8	1	7,3	4,7	3,6	3,5	5,5	0,7
8	lipnowski	9	5	3	1	7	1	10,0	6,7	3,7	1,5	9,7	1,5
9	mogileński	7	1	4	1	3	2	13,4	2,1	7,8	2,4	6,8	4,7
10	nakielski	11	8	5	8	5	1	11,7	8,4	4,7	8,3	5,9	1,2
11	radziejowski	1	1	2	3	3	0	2,0	2,4	4,7	7,6	7,5	0,0
12	rypiński	7	2	5	3	1	7	12,6	3,9	9,1	6,3	2,2	17,3
13	sępoleński	5	6	4	2	0	2	10,0	12,8	8,1	4,4	0,0	5,3
14	świecki	6	9	6	6	6	9	5,4	8,2	5,1	5,8	5,8	9,0
15	toruński	5	3	4	5	3	2	4,9	2,9	3,3	4,6	2,8	1,8
16	tucholski	7	5	1	3	2	1	12,7	9,3	1,7	5,9	3,9	2,2
17	wąbrzeski	5	8	3	1	1	1	13,0	23,7	7,7	2,9	2,8	2,8
18	włocławski	9	8	5	4	3	0	9,4	9,2	5,9	5,4	3,8	0,0
19	żniński	3	4	5	1	3	1	3,8	5,4	6,4	1,4	4,2	1,4
20	Bydgoszcz	23	17	24	20	13	11	7,5	5,5	6,8	6,3	4,0	3,6
21	Grudziądz	10	5	7	2	5	4	10,3	5,8	6,5	2,3	5,5	4,6
22	Toruń	10	11	12	4	6	10	5,2	5,8	5,7	2,2	3,1	5,1
23	Włocławek	7	10	7	2	5	7	6,5	10,1	6,3	2,2	5,6	8,1

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 1.4.10. Płodność kobiet według grup wieku oraz dzietność kobiet w powiatach województwa kujawsko-pomorskiego w roku 2015

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Płodność kobiet	Płodność kobiet w wieku							Współczynnik dzietności ogólnej
			15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	
WOJEWÓDZTWO		38,2	14,9	51,5	83,6	67,1	28,2	5,8	0,3	1,2
1	aleksandrowski	38,1	13,8	47,9	86,3	69,5	27,9	3,7	1,2	1,2
2	brodnicki	45,3	18,4	63,7	95,4	78,4	31,1	6,8	0,4	1,5
3	bydgoski	35,8	13,4	50,8	76,0	67,7	32,6	4,3	-	1,2
4	chełmiński	34,5	22,9	57,8	72,6	48,7	24,1	4,5	-	1,1
5	golubsko-dobrzyński	37,1	20,7	56,2	75,3	63,4	23,2	4,7	-	1,2
6	grudziądzki	41,0	23,7	65,8	97,2	59,5	23,1	6,4	-	1,4
7	inowrocławski	35,2	11,8	45,4	82,3	66,1	24,2	4,2	0,2	1,2
8	lipnowski	42,0	25,9	59,2	86,9	75,9	26,1	6,4		1,4
9	mogileński	38,3	9,5	59,5	85,4	62,9	26,8	7,0	0,7	1,3
10	nakielski	39,9	8,2	60,1	87,8	71,4	25,6	6,7	-	1,3
11	radziejowski	35,2	16,8	50,5	74,7	62,1	28,8	5,8	-	1,2
12	rypiński	38,8	20,5	56,6	88,7	64,2	23,5	3,5	0,8	1,3
13	sępoleński	38,1	11,6	58,9	90,0	55,0	26,5	4,5	-	1,2
14	świecki	41,3	22,3	64,6	93,0	54,6	34,8	5,9	-	1,4
15	toruński	41,4	14,9	48,3	99,4	71,7	34,0	5,6	1,3	1,4
16	tucholski	40,4	16,3	69,0	87,6	64,4	26,6	3,2	-	1,3
17	wąbrzeski	42,5	18,3	74,9	91,5	57,6	36,7	2,6	-	1,4
18	włocławski	35,3	14,2	60,1	78,7	62,2	21,5	5,8	0,4	1,2
19	żniński	41,4	14,6	71,6	81,5	69,5	28,3	5,5	0,5	1,3
20	Bydgoszcz	36,7	11,8	34,2	77,4	71,6	28,6	6,8	0,4	1,1
21	Grudziądz	39,0	17,1	61,7	93,7	57,8	24,3	6,5	-	1,3
22	Toruń	38,6	10,5	33,6	79,6	74,5	32,5	6,7	0,7	1,2
23	Włocławek	32,8	12,8	45,9	77,0	60,8	22,4	6,7	0,3	1,1

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Baza Demografia (stat.gov.pl).

Tabl. 1.4.11. Ludność według 5-letnich grup wieku według powiatów województwa kujawsko-pomorskiego – stan na 31.12.2015 r.

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Ludność ogółem	Ludność w wieku lat															
			0-4		5-9		10-14		15-19		20-24		25-29		30-34		35-39	
			liczby	%	liczby	%	liczby	%	liczby	%	liczby	%	liczby	%	liczby	%	liczby	%
WOJEWÓDZTWO		2 086 210	100 151	4,8	114 076	5,5	99 974	4,8	112 193	5,4	136 140	6,5	153 445	7,4	173 767	8,3	164 380	7,9
1	aleksandrowski	55 573	2 488	4,5	2 946	5,3	2 690	4,8	2 957	5,3	3 555	6,4	4 138	7,4	4 493	8,1	4 194	7,5
2	brodnicki	78 431	4 352	5,5	4 848	6,2	4 136	5,3	4 642	5,9	5 701	7,3	6 239	8,0	6 624	8,4	6 038	7,7
3	bydgoski	112 992	5 583	4,9	7 298	6,5	6 473	5,7	6 663	5,9	7 773	6,9	7 932	7,0	9 153	8,1	9 636	8,5
4	chełmiński	52 361	2 624	5,0	3 047	5,8	2 768	5,3	2 971	5,7	3 634	6,9	3 981	7,6	4 489	8,6	4 027	7,7
5	golubsko-dobrz.	45 342	2 356	5,2	2 569	5,7	2 445	5,4	2 723	6,0	3 407	7,5	3 578	7,9	3 657	8,1	3 369	7,4
6	grudziądzki	40 346	2 177	5,4	2 568	6,4	2 279	5,6	2 431	6,0	3 126	7,7	3 020	7,5	3 072	7,6	3 029	7,5
7	inowrocławski	162 545	7 163	4,4	8 238	5,1	7 325	4,5	8 532	5,2	10 644	6,5	11 879	7,3	13 403	8,2	12 555	7,7
8	lipnowski	66 823	3 488	5,2	3 983	6,0	3 574	5,3	4 260	6,4	5 180	7,8	5 175	7,7	5 252	7,9	5 021	7,5
9	mogileński	46 254	2 166	4,7	2 491	5,4	2 202	4,8	2 802	6,1	3 172	6,9	3 526	7,6	3 754	8,1	3 499	7,6
10	nakielski	86 841	4 573	5,3	5 191	6,0	4 604	5,3	5 087	5,9	6 314	7,3	6 634	7,6	7 403	8,5	6 519	7,5
11	radziejowski	41 373	1 881	4,5	2 064	5,0	1 911	4,6	2 268	5,5	3 202	7,7	3 091	7,5	3 092	7,5	2 884	7,0
12	rypiński	44 384	2 284	5,1	2 564	5,8	2 347	5,3	2 549	5,7	3 291	7,4	3 250	7,3	3 376	7,6	3 329	7,5
13	sepoleński	41 501	2 101	5,1	2 645	6,4	2 153	5,2	2 409	5,8	3 006	7,2	3 323	8,0	3 308	8,0	3 068	7,4
14	świecki	99 764	5 095	5,1	5 864	5,9	5 160	5,2	5 518	5,5	6 936	7,0	7 401	7,4	8 342	8,4	7 808	7,8
15	toruński	103 397	5 549	5,4	6 865	6,6	6 223	6,0	6 235	6,0	7 226	7,0	7 689	7,4	8 697	8,4	8 992	8,7
16	tucholski	48 381	2 575	5,3	2 921	6,0	2 597	5,4	3 188	6,6	3 287	6,8	3 813	7,9	3 905	8,1	3 482	7,2
17	wąbrzeski	34 844	1 756	5,0	1 976	5,7	1 812	5,2	1 956	5,6	2 568	7,4	2 556	7,3	2 762	7,9	2 577	7,4
18	włocławski	86 758	3 922	4,5	4 518	5,2	4 347	5,0	5 177	6,0	6 398	7,4	6 376	7,3	6 299	7,3	6 433	7,4
19	żniński	70 606	3 540	5,0	3 956	5,6	3 591	5,1	3 935	5,6	4 882	6,9	5 250	7,4	5 711	8,1	5 531	7,8
20	Bydgoszcz	355 645	15 768	4,4	17 070	4,8	13 911	3,9	15 738	4,4	19 462	5,5	25 353	7,1	31 229	8,8	28 896	8,1
21	Grudziądz	96 319	4 418	4,6	5 188	5,4	4 237	4,4	4 849	5,0	5 309	5,5	6 760	7,0	7 967	8,3	7 440	7,7
22	Toruń	202 689	9 521	4,7	9 951	4,9	8 306	4,1	9 767	4,8	11 610	5,7	15 074	7,4	19 046	9,4	16 996	8,4
23	Włocławek	113 041	4 771	4,2	5 315	4,7	4 883	4,3	5 536	4,9	6 457	5,7	7 407	6,6	8 733	7,7	9 057	8,0

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 1.4.11. Ludność według 5-letnich grup wieku według powiatów województwa kujawsko-pomorskiego – stan na 31.12.2015 r. (dok.)

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Ludność w wieku lat																	
		40-44		45-49		50-54		55-59		60-64		65-69		70-74		75-79		80 i więcej	
		liczby	%	liczby	%	liczby	%	liczby	%	liczby	%	liczby	%	liczby	%	liczby	%	liczby	%
WOJEWÓDZTWO		148 184	7,1	127 609	6,1	132 094	6,3	157 019	7,5	147 474	7,1	121 495	5,8	62 472	3,0	57 190	2,7	78 547	3,8
1	aleksandrowski	3 933	7,1	3 342	6,0	3 569	6,4	4 308	7,8	3 992	7,2	3 328	6,0	1 830	3,3	1 590	2,9	2 220	4,0
2	brodnicki	5 410	6,9	4 707	6,0	5 014	6,4	5 496	7,0	4 838	6,2	3 833	4,9	1 919	2,4	1 912	2,4	2 722	3,5
3	bydgoski	9 185	8,1	7 726	6,8	7 203	6,4	7 897	7,0	6 882	6,1	5 608	5,0	2 703	2,4	2 172	1,9	3 105	2,7
4	chełmiński	3 676	7,0	3 263	6,2	3 399	6,5	3 904	7,5	3 433	6,6	2 697	5,2	1 461	2,8	1 235	2,4	1 752	3,3
5	golubsko-dobrz.	3 033	6,7	2 866	6,3	2 978	6,6	3 219	7,1	2 858	6,3	2 221	4,9	1 197	2,6	1 240	2,7	1 626	3,6
6	grudziądzki	2 952	7,3	2 614	6,5	2 655	6,6	2 882	7,1	2 437	6,0	1 982	4,9	975	2,4	922	2,3	1 225	3,0
7	inowrocławski	11 628	7,2	10 332	6,4	11 093	6,8	12 991	8,0	11 666	7,2	9 875	6,1	4 924	3,0	4 401	2,7	5 896	3,6
8	lipnowski	4 601	6,9	4 181	6,3	4 296	6,4	4 711	7,0	4 221	6,3	3 140	4,7	1 738	2,6	1 613	2,4	2 389	3,6
9	mogileński	3 220	7,0	2 848	6,2	3 104	6,7	3 515	7,6	3 132	6,8	2 669	5,8	1 320	2,9	1 260	2,7	1 574	3,4
10	nakielski	6 097	7,0	5 366	6,2	5 518	6,4	6 392	7,4	5 671	6,5	4 611	5,3	2 119	2,4	2 090	2,4	2 652	3,1
11	radziejowski	2 891	7,0	2 708	6,5	2 886	7,0	3 153	7,6	2 745	6,6	2 312	5,6	1 266	3,1	1 237	3,0	1 782	4,3
12	rypiński	2 968	6,7	2 676	6,0	2 909	6,6	3 377	7,6	2 937	6,6	2 329	5,2	1 240	2,8	1 164	2,6	1 794	4,0
13	sępoleński	2 826	6,8	2 379	5,7	2 660	6,4	3 074	7,4	2 709	6,5	2 143	5,2	1 074	2,6	1 076	2,6	1 547	3,7
14	świecki	6 994	7,0	6 197	6,2	6 342	6,4	7 536	7,6	6 890	6,9	5 484	5,5	2 637	2,6	2 427	2,4	3 133	3,1
15	toruński	8 181	7,9	6 468	6,3	6 319	6,1	7 046	6,8	6 210	6,0	4 493	4,3	2 273	2,2	2 018	2,0	2 913	2,8
16	tucholski	3 150	6,5	2 933	6,1	3 157	6,5	3 755	7,8	3 141	6,5	2 480	5,1	1 186	2,5	1 197	2,5	1 614	3,3
17	wąbrzeski	2 461	7,1	2 206	6,3	2 244	6,4	2 532	7,3	2 358	6,8	1 869	5,4	951	2,7	923	2,6	1 337	3,8
18	włocławski	6 386	7,4	5 933	6,8	5 839	6,7	6 600	7,6	5 639	6,5	4 678	5,4	2 345	2,7	2 338	2,7	3 530	4,1
19	żniński	4 978	7,1	4 182	5,9	4 505	6,4	5 225	7,4	5 123	7,3	4 178	5,9	1 901	2,7	1 783	2,5	2 335	3,3
20	Bydgoszcz	24 682	6,9	20 599	5,8	21 072	5,9	27 002	7,6	28 096	7,9	24 317	6,8	13 364	3,8	12 149	3,4	16 937	4,8
21	Grudziądz	6 326	6,6	5 643	5,9	6 421	6,7	7 921	8,2	7 593	7,9	5 892	6,1	3 302	3,4	3 057	3,2	3 996	4,1
22	Toruń	14 182	7,0	11 391	5,6	11 851	5,8	15 325	7,6	15 546	7,7	13 205	6,5	6 788	3,3	5 989	3,0	8 141	4,0
23	Włocławek	8 424	7,5	7 049	6,2	7 060	6,2	9 158	8,1	9 357	8,3	8 151	7,2	3 959	3,5	3 397	3,0	4 327	3,8

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 1.4.12. Ludność według 5-letnich grup wieku i miejsca zamieszkania w podziale na powiaty województwa kujawsko-pomorskiego – stan na 31.12.2015 r.*Liczby bezwzględne*

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Ludność ogółem		Ludność w wieku lat									
				0-4		5-9		10-14		15-19		20-24	
		miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś
WOJEWÓDZTWO		1 244 129	842 081	56 197	43 954	62 485	51 591	53 015	46 959	60 693	51 500	73 145	62 995
1	aleksandrowski	25 006	30 567	1 047	1 441	1 261	1 685	1 066	1 624	1 110	1 847	1 361	2 194
2	brodnicki	33 711	44 720	1 785	2 567	1 996	2 852	1 612	2 524	1 901	2 741	2 117	3 584
3	bydgoski	26 968	86 024	1 235	4 348	1 516	5 782	1 350	5 123	1 416	5 247	1 786	5 987
4	chełmiński	20 215	32 146	873	1 751	1 013	2 034	970	1 798	1 024	1 947	1 249	2 385
5	golubsko-dobrz.	17 062	28 280	943	1 413	951	1 618	775	1 670	902	1 821	1 164	2 243
6	grudziądzki	5 276	35 070	297	1 880	292	2 276	257	2 022	270	2 161	341	2 785
7	inowrocławski	105 247	57 298	4 497	2 666	4 955	3 283	4 410	2 915	5 091	3 441	6 437	4 207
8	lipnowski	20 561	46 262	979	2 509	1 152	2 831	925	2 649	1 176	3 084	1 441	3 739
9	mogileński	17 910	28 344	751	1 415	904	1 587	703	1 499	962	1 840	1 140	2 032
10	nakielski	37 583	49 258	1 814	2 759	2 103	3 088	1 876	2 728	2 099	2 988	2 460	3 854
11	radziejowski	10 139	31 234	415	1 466	504	1 560	427	1 484	502	1 766	753	2 449
12	rypiński	16 629	27 755	834	1 450	946	1 618	793	1 554	840	1 709	1 128	2 163
13	sępoleński	17 688	23 813	775	1 326	1 012	1 633	849	1 304	960	1 449	1 218	1 788
14	świecki	32 129	67 635	1 338	3 757	1 722	4 142	1 494	3 666	1 517	4 001	1 975	4 961
15	toruński	14 854	88 543	692	4 857	812	6 053	740	5 483	832	5 403	1 012	6 214
16	tucholski	13 914	34 467	672	1 903	714	2 207	650	1 947	1 059	2 129	659	2 628
17	wąbrzeski	13 887	20 957	641	1 115	732	1 244	633	1 179	724	1 232	898	1 670
18	włocławski	17 344	69 414	764	3 158	818	3 700	739	3 608	893	4 284	1 233	5 165
19	żniński	30 312	40 294	1 367	2 173	1 558	2 398	1 409	2 182	1 525	2 410	1 935	2 947
20	Bydgoszcz	355 645	-	15 768	-	17 070	-	13 911	-	15 738	-	19 462	-
21	Grudziądz	96 319	-	4 418	-	5 188	-	4 237	-	4 849	-	5 309	-
22	Toruń	202 689	-	9 521	-	9 951	-	8 306	-	9 767	-	11 610	-
23	Włocławek	113 041	-	4 771	-	5 315	-	4 883	-	5 536	-	6 457	-

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 1.4.12. Ludność według 5-letnich grup wieku i miejsca zamieszkania w podziale na powiaty województwa kujawsko-pomorskiego – stan na 31.12.2015 r. (cd.)**Liczby bezwzględne**

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Ludność w wieku lat											
		25-29		30-34		35-39		40-44		45-49		50-54	
		miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś
WOJEWÓDZTWO		89 477	63 968	106 363	67 404	99 386	64 994	86 608	61 576	73 900	53 709	77 911	54 183
1	aleksandrowski	1 755	2 383	2 034	2 459	1 866	2 328	1 678	2 255	1 416	1 926	1 563	2 006
2	brodnicki	2 668	3 571	2 929	3 695	2 693	3 345	2 261	3 149	1 971	2 736	2 166	2 848
3	bydgoski	2 010	5 922	2 371	6 782	2 239	7 397	1 862	7 323	1 758	5 968	1 728	5 475
4	chełmiński	1 445	2 536	1 684	2 805	1 580	2 447	1 464	2 212	1 304	1 959	1 265	2 134
5	golubsko-dobrz.	1 436	2 142	1 464	2 193	1 307	2 062	1 079	1 954	1 039	1 827	1 130	1 848
6	grudziądzki	397	2 623	430	2 642	360	2 669	372	2 580	344	2 270	382	2 273
7	inowrocławski	7 481	4 398	8 593	4 810	8 174	4 381	7 500	4 128	6 566	3 766	7 294	3 799
8	lipnowski	1 480	3 695	1 613	3 639	1 599	3 422	1 425	3 176	1 308	2 873	1 394	2 902
9	mogileński	1 353	2 173	1 480	2 274	1 369	2 130	1 369	2 130	1 094	1 754	1 238	1 866
10	nakielski	2 749	3 885	3 139	4 264	2 870	3 649	2 639	3 458	2 238	3 128	2 350	3 168
11	radziejowski	763	2 328	775	2 317	714	2 170	694	2 197	656	2 052	780	2 106
12	rypiński	1 236	2 014	1 356	2 020	1 241	2 088	1 069	1 899	968	1 708	1 166	1 743
13	sępoleński	1 363	1 960	1 430	1 878	1 311	1 757	1 212	1 614	1 037	1 342	1 161	1 499
14	świecki	2 175	5 226	2 723	5 619	2 690	5 118	2 235	4 759	2 004	4 193	1 993	4 349
15	toruński	1 155	6 534	1 288	7 409	1 141	7 851	1 026	7 155	906	5 562	983	5 336
16	tucholski	1 118	2 695	1 140	2 765	1 031	2 451	820	2 330	812	2 121	947	2 210
17	wąbrzeski	961	1 595	1 090	1 672	1 069	1 508	984	1 477	888	1 318	920	1 324
18	włocławski	1 323	5 053	1 371	4 928	1 251	5 182	1 196	5 190	1 194	4 739	1 232	4 607
19	zniński	2 015	3 235	2 478	3 233	2 492	3 039	2 247	2 731	1 715	2 467	1 815	2 690
20	Bydgoszcz	25 353	-	31 229	-	28 896	-	24 682	-	20 599	-	21 072	-
21	Grudziądz	6 760	-	7 967	-	7 440	-	6 326	-	5 643	-	6 421	-
22	Toruń	15 074	-	19 046	-	16 996	-	14 182	-	11 391	-	11 851	-
23	Włocławek	7 407	-	8 733	-	9 057	-	8 424	-	7 049	-	7 060	-

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 1.4.12. Ludność według 5-letnich grup wieku i miejsca zamieszkania w podziale na powiaty województwa kujawsko-pomorskiego – stan na 31.12.2015 r. (dok.)**Liczby bezwzględne**

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Ludność w wieku lat											
		55-59		60-64		65-69		70-74		75-79		80 i więcej	
		miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś
WOJEWÓDZTWO		97 409	59 610	95 862	51 612	81 009	40 486	42 196	20 276	37 888	19 302	50 585	27 962
1	aleksandrowski	2 086	2 222	2 012	1 980	1 728	1 600	1 041	789	854	736	1 128	1 092
2	brodnicki	2 540	2 956	2 298	2 540	1 834	1 999	916	1 003	838	1 074	1 186	1 536
3	bydgoski	1 972	5 925	1 792	5 090	1 528	4 080	834	1 869	657	1 515	914	2 191
4	chełmiński	1 572	2 332	1 565	1 868	1 255	1 442	696	765	526	709	730	1 022
5	golubsko-dobrz.	1 302	1 917	1 152	1 706	933	1 288	459	738	472	768	554	1 072
6	grudziądzki	381	2 501	367	2 070	301	1 681	150	825	146	776	189	1 036
7	inowrocławski	8 779	4 212	8 030	3 636	6 970	2 905	3 460	1 464	3 055	1 346	3 955	1 941
8	lipnowski	1 625	3 086	1 512	2 709	1 052	2 088	552	1 186	572	1 041	756	1 633
9	mogileński	1 497	2 018	1 311	1 821	1 172	1 497	594	726	523	737	588	986
10	nakielski	2 836	3 556	2 612	3 059	2 350	2 261	1 050	1 069	1 086	1 004	1 312	1 340
11	radziejowski	852	2 301	727	2 018	635	1 677	322	944	268	969	352	1 430
12	rypiński	1 400	1 977	1 257	1 680	951	1 378	472	768	412	752	560	1 234
13	sępoleński	1 413	1 661	1 221	1 488	984	1 159	527	547	495	581	720	827
14	świecki	2 534	5 002	2 595	4 295	2 155	3 329	1 028	1 609	885	1 542	1 066	2 067
15	toruński	1 188	5 858	1 009	5 201	723	3 770	436	1 837	414	1 604	497	2 416
16	tucholski	1 158	2 597	1 034	2 107	813	1 667	421	765	382	815	484	1 130
17	wąbrzeski	1 100	1 432	968	1 390	879	990	436	515	418	505	546	791
18	włocławski	1 479	5 121	1 273	4 366	1 003	3 675	478	1 867	470	1 868	627	2 903
19	zniński	2 289	2 936	2 535	2 588	2 178	2 000	911	990	823	960	1 020	1 315
20	Bydgoszcz	27 002	-	28 096	-	24 317	-	13 364	-	12 149	-	16 937	-
21	Grudziądz	7 921	-	7 593	-	5 892	-	3 302	-	3 057	-	3 996	-
22	Toruń	15 325	-	15 546	-	13 205	-	6 788	-	5 989	-	8 141	-
23	Włocławek	9 158	-	9 357	-	8 151	-	3 959	-	3 397	-	4 327	-

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 1.4.13. Ludność według 5-letnich grup wieku i miejsca zamieszkania w podziale na powiaty województwa kujawsko-pomorskiego – stan na 31.12.2015 r.**Struktura procentowa**

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Ludność ogółem		Ludność w wieku lat															
				0-4		5-9		10-14		15-19		20-24		25-29		30-34		35-39	
		miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś
WOJEWÓDZTWO		59,6	40,4	2,7	2,1	3,0	2,5	2,5	2,3	2,9	2,5	3,5	3,0	4,3	3,1	5,1	3,2	4,8	3,1
1	aleksandrowski	45,0	55,0	1,9	2,6	2,3	3,0	1,9	2,9	2,0	3,3	2,4	3,9	3,2	4,3	3,7	4,4	3,4	4,2
2	brodnicki	43,0	57,0	2,3	3,3	2,5	3,6	2,1	3,2	2,4	3,5	2,7	4,6	3,4	4,6	3,7	4,7	3,4	4,3
3	bydgoski	23,9	76,1	1,1	3,8	1,3	5,1	1,2	4,5	1,3	4,6	1,6	5,3	1,8	5,2	2,1	6,0	2,0	6,5
4	chełmiński	38,6	61,4	1,7	3,3	1,9	3,9	1,9	3,4	2,0	3,7	2,4	4,6	2,8	4,8	3,2	5,4	3,0	4,7
5	golubsko-dobrz.	37,6	62,4	2,1	3,1	2,1	3,6	1,7	3,7	2,0	4,0	2,6	4,9	3,2	4,7	3,2	4,8	2,9	4,5
6	grudziądzki	13,1	86,9	0,7	4,7	0,7	5,6	0,6	5,0	0,7	5,4	0,8	6,9	1,0	6,5	1,1	6,5	0,9	6,6
7	inowrocławski	64,7	35,3	2,8	1,6	3,0	2,0	2,7	1,8	3,1	2,1	4,0	2,6	4,6	2,7	5,3	3,0	5,0	2,7
8	lipnowski	30,8	69,2	1,5	3,8	1,7	4,2	1,4	4,0	1,8	4,6	2,2	5,6	2,2	5,5	2,4	5,4	2,4	5,1
9	mogileński	38,7	61,3	1,6	3,1	2,0	3,4	1,5	3,2	2,1	4,0	2,5	4,4	2,9	4,7	3,2	4,9	3,0	4,6
10	nakielski	43,3	56,7	2,1	3,2	2,4	3,6	2,2	3,1	2,4	3,4	2,8	4,4	3,2	4,5	3,6	4,9	3,3	4,2
11	radziejowski	24,5	75,5	1,0	3,5	1,2	3,8	1,0	3,6	1,2	4,3	1,8	5,9	1,8	5,6	1,9	5,6	1,7	5,2
12	rypiński	37,5	62,5	1,9	3,3	2,1	3,6	1,8	3,5	1,9	3,9	2,5	4,9	2,8	4,5	3,1	4,6	2,8	4,7
13	sępoleński	42,6	57,4	1,9	3,2	2,4	3,9	2,0	3,1	2,3	3,5	2,9	4,3	3,3	4,7	3,4	4,5	3,2	4,2
14	świecki	32,2	67,8	1,3	3,8	1,7	4,2	1,5	3,7	1,5	4,0	2,0	5,0	2,2	5,2	2,7	5,6	2,7	5,1
15	toruński	14,4	85,6	0,7	4,7	0,8	5,9	0,7	5,3	0,8	5,2	1,0	6,0	1,1	6,3	1,2	7,2	1,1	7,6
16	tucholski	28,8	71,2	1,4	3,9	1,5	4,6	1,3	4,0	2,2	4,4	1,4	5,4	2,3	5,6	2,4	5,7	2,1	5,1
17	wąbrzeski	39,9	60,1	1,8	3,2	2,1	3,6	1,8	3,4	2,1	3,5	2,6	4,8	2,8	4,6	3,1	4,8	3,1	4,3
18	włocławski	20,0	80,0	0,9	3,6	0,9	4,3	0,9	4,2	1,0	4,9	1,4	6,0	1,5	5,8	1,6	5,7	1,4	6,0
19	żniński	42,9	57,1	1,9	3,1	2,2	3,4	2,0	3,1	2,2	3,4	2,7	4,2	2,9	4,6	3,5	4,6	3,5	4,3
20	Bydgoszcz	100,0	-	4,4	-	4,8	-	3,9	-	4,4	-	5,5	-	7,1	-	8,8	-	8,1	-
21	Grudziądz	100,0	-	4,6	-	5,4	-	4,4	-	5,0	-	5,5	-	7,0	-	8,3	-	7,7	-
22	Toruń	100,0	-	4,7	-	4,9	-	4,1	-	4,8	-	5,7	-	7,4	-	9,4	-	8,4	-
23	Włocławek	100,0	-	4,2	-	4,7	-	4,3	-	4,9	-	5,7	-	6,6	-	7,7	-	8,0	-

Tabl. 1.4.13. Ludność według 5-letnich grup wieku i miejsca zamieszkania w podziale na powiaty województwa kujawsko-pomorskiego – stan na 31.12.2015 r. (cd.)**Struktura procentowa**

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Ludność w wieku lat																	
		40-44		45-49		50-54		55-59		60-64		65-69		70-74		75-79		80 i więcej	
		miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś	miasto	wieś
WOJEWÓDZTWO		4,2	3,0	3,5	2,6	3,7	2,6	4,7	2,9	4,6	2,5	3,9	1,9	2,0	1,0	1,8	0,9	2,4	1,3
1	aleksandrowski	3,0	4,1	2,5	3,5	2,8	3,6	3,8	4,0	3,6	3,6	3,1	2,9	1,9	1,4	1,5	1,3	2,0	2,0
2	brodnicki	2,9	4,0	2,5	3,5	2,8	3,6	3,2	3,8	2,9	3,2	2,3	2,5	1,2	1,3	1,1	1,4	1,5	2,0
3	bydgoski	1,6	6,5	1,6	5,3	1,5	4,8	1,7	5,2	1,6	4,5	1,4	3,6	0,7	1,7	0,6	1,3	0,8	1,9
4	chełmiński	2,8	4,2	2,5	3,7	2,4	4,1	3,0	4,5	3,0	3,6	2,4	2,8	1,3	1,5	1,0	1,4	1,4	2,0
5	golubsko-dobrz.	2,4	4,3	2,3	4,0	2,5	4,1	2,9	4,2	2,5	3,8	2,1	2,8	1,0	1,6	1,0	1,7	1,2	2,4
6	grudziądzki	0,9	6,4	0,9	5,6	0,9	5,6	0,9	6,2	0,9	5,1	0,7	4,2	0,4	2,0	0,4	1,9	0,5	2,6
7	inowrocławski	4,6	2,5	4,0	2,3	4,5	2,3	5,4	2,6	4,9	2,2	4,3	1,8	2,1	0,9	1,9	0,8	2,4	1,2
8	lipnowski	2,1	4,8	2,0	4,3	2,1	4,3	2,4	4,6	2,3	4,1	1,6	3,1	0,8	1,8	0,9	1,6	1,1	2,4
9	mogileński	3,0	4,6	2,4	3,8	2,7	4,0	3,2	4,4	2,8	3,9	2,5	3,2	1,3	1,6	1,1	1,6	1,3	2,1
10	nakielski	3,0	4,0	2,6	3,6	2,7	3,6	3,3	4,1	3,0	3,5	2,7	2,6	1,2	1,2	1,3	1,2	1,5	1,5
11	radziejowski	1,7	5,3	1,6	5,0	1,9	5,1	2,1	5,6	1,8	4,9	1,5	4,1	0,8	2,3	0,6	2,3	0,9	3,5
12	rypiński	2,4	4,3	2,2	3,8	2,6	3,9	3,2	4,5	2,8	3,8	2,1	3,1	1,1	1,7	0,9	1,7	1,3	2,8
13	sępoleński	2,9	3,9	2,5	3,2	2,8	3,6	3,4	4,0	2,9	3,6	2,4	2,8	1,3	1,3	1,2	1,4	1,7	2,0
14	świecki	2,2	4,8	2,0	4,2	2,0	4,4	2,5	5,0	2,6	4,3	2,2	3,3	1,0	1,6	0,9	1,5	1,1	2,1
15	toruński	1,0	6,9	0,9	5,4	1,0	5,2	1,1	5,7	1,0	5,0	0,7	3,6	0,4	1,8	0,4	1,6	0,5	2,3
16	tucholski	1,7	4,8	1,7	4,4	2,0	4,6	2,4	5,4	2,1	4,4	1,7	3,4	0,9	1,6	0,8	1,7	1,0	2,3
17	wąbrzeski	2,8	4,2	2,5	3,8	2,6	3,8	3,2	4,1	2,8	4,0	2,5	2,8	1,3	1,5	1,2	1,4	1,6	2,3
18	włocławski	1,4	6,0	1,4	5,5	1,4	5,3	1,7	5,9	1,5	5,0	1,2	4,2	0,6	2,2	0,5	2,2	0,7	3,3
19	żniński	3,2	3,9	2,4	3,5	2,6	3,8	3,2	4,2	3,6	3,7	3,1	2,8	1,3	1,4	1,2	1,4	1,4	1,9
20	Bydgoszcz	6,9	-	5,8	-	5,9	-	7,6	-	7,9	-	6,8	-	3,8	-	3,4	-	4,8	-
21	Grudziądz	6,6	-	5,9	-	6,7	-	8,2	-	7,9	-	6,1	-	3,4	-	3,2	-	4,1	-
22	Toruń	7,0	-	5,6	-	5,8	-	7,6	-	7,7	-	6,5	-	3,3	-	3,0	-	4,0	-
23	Włocławek	7,5	-	6,2	-	6,2	-	8,1	-	8,3	-	7,2	-	3,5	-	3,0	-	3,8	-

Tabl. 1.4.14. Ludność według 5-letnich grup wieku i płci w podziale na powiaty województwa kujawsko-pomorskiego – stan na 31.12.2015 r.*Liczy bezwzględne*

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Ludność ogółem		Ludność w wieku lat									
				0-4		5-9		10-14		15-19		20-24	
		mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety
WOJEWÓDZTWO		1 010 973	1 075 237	51 681	48 470	58 354	55 722	51 356	48 618	57 553	54 640	68 978	67 162
1	aleksandrowski	26 947	28 626	1 274	1 214	1 493	1 453	1 401	1 289	1 572	1 385	1 783	1 772
2	brodnicki	38 898	39 533	2 233	2 119	2 519	2 329	2 166	1 970	2 440	2 202	2 863	2 838
3	bydgoski	55 946	57 046	2 940	2 643	3 729	3 569	3 373	3 100	3 379	3 284	3 977	3 796
4	chełmiński	25 713	26 648	1 356	1 268	1 582	1 465	1 399	1 369	1 526	1 445	1 862	1 772
5	golubsko-dobrz.	22 423	22 919	1 174	1 182	1 348	1 221	1 263	1 182	1 393	1 330	1 708	1 699
6	grudziądzki	20 188	20 158	1 087	1 090	1 313	1 255	1 199	1 080	1 296	1 135	1 593	1 533
7	inowrocławski	78 858	83 687	3 729	3 434	4 182	4 056	3 767	3 558	4 298	4 234	5 472	5 172
8	lipnowski	33 239	33 584	1 828	1 660	2 025	1 958	1 829	1 745	2 211	2 049	2 692	2 488
9	mogileński	22 635	23 619	1 089	1 077	1 264	1 227	1 108	1 094	1 439	1 363	1 634	1 538
10	nakielski	43 060	43 781	2 383	2 190	2 719	2 472	2 354	2 250	2 595	2 492	3 273	3 041
11	radziejowski	20 464	20 909	958	923	1 001	1 063	984	927	1 184	1 084	1 610	1 592
12	rypiński	21 974	22 410	1 225	1 059	1 313	1 251	1 211	1 136	1 320	1 229	1 698	1 593
13	sępoleński	20 702	20 799	1 129	972	1 386	1 259	1 093	1 060	1 245	1 164	1 541	1 465
14	świecki	49 191	50 573	2 640	2 455	3 020	2 844	2 574	2 586	2 841	2 677	3 517	3 419
15	toruński	50 976	52 421	2 871	2 678	3 500	3 365	3 203	3 020	3 161	3 074	3 661	3 565
16	tucholski	24 114	24 267	1 335	1 240	1 487	1 434	1 350	1 247	1 666	1 522	1 659	1 628
17	wąbrzeski	17 105	17 739	890	866	992	984	916	896	1 004	952	1 288	1 280
18	włocławski	42 962	43 796	2 008	1 914	2 310	2 208	2 214	2 133	2 658	2 519	3 313	3 085
19	żniński	34 892	35 714	1 814	1 726	1 968	1 988	1 866	1 725	2 065	1 870	2 485	2 397
20	Bydgoszcz	167 324	188 321	8 148	7 620	8 778	8 292	7 180	6 731	8 032	7 706	9 684	9 778
21	Grudziądz	45 821	50 498	2 272	2 146	2 678	2 510	2 202	2 035	2 429	2 420	2 651	2 658
22	Toruń	94 247	108 442	4 846	4 675	5 045	4 906	4 215	4 091	4 900	4 867	5 708	5 902
23	Włocławek	53 294	59 747	2 452	2 319	2 702	2 613	2 489	2 394	2 899	2 637	3 306	3 151

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 1.4.14. Ludność według 5-letnich grup wieku i płci w podziale na powiaty województwa kujawsko-pomorskiego – stan na 31.12.2015 r. (cd.)**Liczby bezwzględne**

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Ludność w wieku lat											
		25-29		30-34		35-39		40-44		45-49		50-54	
		mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety
WOJEWÓDZTWO		78 128	75 317	88 648	85 119	83 416	80 964	74 671	73 513	63 542	64 067	65 098	66 996
1	aleksandrowski	2 116	2 022	2 348	2 145	2 117	2 077	2 034	1 899	1 677	1 665	1 726	1 843
2	brodnicki	3 241	2 998	3 471	3 153	3 142	2 896	2 734	2 676	2 407	2 300	2 529	2 485
3	bydgoski	4 040	3 892	4 581	4 572	4 743	4 893	4 691	4 494	3 949	3 777	3 623	3 580
4	chełmiński	2 072	1 909	2 282	2 207	2 039	1 988	1 867	1 809	1 647	1 616	1 688	1 711
5	golubsko-dobrz.	1 819	1 759	1 928	1 729	1 763	1 606	1 524	1 509	1 469	1 397	1 558	1 420
6	grudziądzki	1 572	1 448	1 590	1 482	1 548	1 481	1 507	1 445	1 341	1 273	1 355	1 300
7	inowrocławski	6 200	5 679	6 950	6 453	6 463	6 092	5 869	5 759	5 133	5 199	5 357	5 736
8	lipnowski	2 742	2 433	2 773	2 479	2 585	2 436	2 372	2 229	2 142	2 039	2 205	2 091
9	mogileński	1 787	1 739	1 932	1 822	1 823	1 676	1 661	1 559	1 451	1 397	1 519	1 585
10	nakielski	3 428	3 206	3 803	3 600	3 388	3 131	3 060	3 037	2 702	2 664	2 823	2 695
11	radziejowski	1 641	1 450	1 646	1 446	1 532	1 352	1 483	1 408	1 350	1 358	1 482	1 404
12	rypiński	1 694	1 556	1 755	1 621	1 702	1 627	1 512	1 456	1 355	1 321	1 519	1 390
13	sępoleński	1 754	1 569	1 706	1 602	1 558	1 510	1 453	1 373	1 213	1 166	1 363	1 297
14	świecki	3 829	3 572	4 240	4 102	3 983	3 825	3 586	3 408	3 161	3 036	3 161	3 181
15	toruński	3 819	3 870	4 299	4 398	4 554	4 438	4 113	4 068	3 287	3 181	3 209	3 110
16	tucholski	2 004	1 809	2 074	1 831	1 784	1 698	1 567	1 583	1 491	1 442	1 590	1 567
17	wąbrzeski	1 290	1 266	1 430	1 332	1 355	1 222	1 285	1 176	1 128	1 078	1 164	1 080
18	włocławski	3 311	3 065	3 306	2 993	3 296	3 137	3 265	3 121	3 028	2 905	3 018	2 821
19	żniński	2 703	2 547	2 983	2 728	2 854	2 677	2 577	2 401	2 121	2 061	2 256	2 249
20	Bydgoszcz	12 483	12 870	15 591	15 638	14 424	14 472	12 198	12 484	9 906	10 693	10 126	10 946
21	Grudziądz	3 464	3 296	4 070	3 897	3 797	3 643	3 204	3 122	2 743	2 900	3 062	3 359
22	Toruń	7 350	7 724	9 405	9 641	8 416	8 580	6 907	7 275	5 397	5 994	5 491	6 360
23	Włocławek	3 769	3 638	4 485	4 248	4 550	4 507	4 202	4 222	3 444	3 605	3 274	3 786

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 1.4.14. Ludność według 5-letnich grup wieku i płci w podziale na powiaty województwa kujawsko-pomorskiego – stan na 31.12.2015 r. (dok.)**Liczby bezwzględne**

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Ludność w wieku lat											
		55-59		60-64		65-69		70-74		75-79		80 i więcej	
		mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety	mężczyźni	kobiety
WOJEWÓDZTWO		75 742	81 277	68 884	78 590	53 784	67 711	25 909	36 563	21 417	35 773	23 812	54 735
1	aleksandrowski	2 101	2 207	1 895	2 097	1 428	1 900	760	1 070	549	1 041	673	1 547
2	brodnicki	2 778	2 718	2 337	2 501	1 721	2 112	773	1 146	734	1 178	810	1 912
3	bydgoski	3 984	3 913	3 309	3 573	2 624	2 984	1 198	1 505	861	1 311	945	2 160
4	chełmiński	1 948	1 956	1 621	1 812	1 221	1 476	623	838	451	784	529	1 223
5	golubsko-dobrz.	1 631	1 588	1 379	1 479	1 020	1 201	497	700	487	753	462	1 164
6	grudziądzki	1 505	1 377	1 180	1 257	965	1 017	423	552	338	584	376	849
7	inowrocławski	6 227	6 764	5 490	6 176	4 338	5 537	2 045	2 879	1 577	2 824	1 761	4 135
8	lipnowski	2 348	2 363	2 103	2 118	1 421	1 719	738	1 000	578	1 035	647	1 742
9	mogileński	1 746	1 769	1 524	1 608	1 194	1 475	552	768	469	791	443	1 131
10	nakielski	3 188	3 204	2 752	2 919	2 106	2 505	907	1 212	779	1 311	800	1 852
11	radziejowski	1 603	1 550	1 390	1 355	1 074	1 238	536	730	473	764	517	1 265
12	rypiński	1 695	1 682	1 419	1 518	1 059	1 270	536	704	437	727	524	1 270
13	sępoleński	1 550	1 524	1 343	1 366	1 002	1 141	496	578	402	674	468	1 079
14	świecki	3 755	3 781	3 322	3 568	2 516	2 968	1 124	1 513	950	1 477	972	2 161
15	toruński	3 505	3 541	3 053	3 157	2 139	2 354	972	1 301	782	1 236	848	2 065
16	tucholski	1 912	1 843	1 564	1 577	1 167	1 313	517	669	471	726	476	1 138
17	wąbrzeski	1 224	1 308	1 189	1 169	843	1 026	387	564	327	596	393	944
18	włocławski	3 397	3 203	2 831	2 808	2 123	2 555	977	1 368	897	1 441	1 010	2 520
19	żniński	2 513	2 712	2 465	2 658	1 962	2 216	793	1 108	729	1 054	738	1 597
20	Bydgoszcz	12 518	14 484	12 462	15 634	10 290	14 027	5 457	7 907	4 563	7 586	5 484	11 453
21	Grudziądz	3 657	4 264	3 471	4 122	2 518	3 374	1 302	2 000	1 074	1 983	1 227	2 769
22	Toruń	6 818	8 507	6 752	8 794	5 585	7 620	2 699	4 089	2 222	3 767	2 491	5 650
23	Włocławek	4 139	5 019	4 033	5 324	3 468	4 683	1 597	2 362	1 267	2 130	1 218	3 109

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 1.4.15. Ludność według 5-letnich grup wieku i płci w podziale na powiaty województwa kujawsko-pomorskiego – stan na 31.12.2015 r.**Struktura procentowa**

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Ludność ogółem		Ludność w wieku lat															
				0-4		5-9		10-14		15-19		20-24		25-29		30-34		35-39	
		męż.	kob.	męż.	kob.	męż.	kob.	męż.	kob.	męż.	kob.	męż.	kob.	męż.	kob.	męż.	kob.	męż.	kob.
WOJEWÓDZTWO		48,5	51,5	2,5	2,3	2,8	2,7	2,5	2,3	2,8	2,6	3,3	3,2	3,7	3,6	4,2	4,1	4,0	3,9
1	aleksandrowski	48,5	51,5	2,3	2,2	2,7	2,6	2,5	2,3	2,8	2,5	3,2	3,2	3,8	3,6	4,2	3,9	3,8	3,7
2	brodnicki	49,6	50,4	2,8	2,7	3,2	3,0	2,8	2,5	3,1	2,8	3,7	3,6	4,1	3,8	4,4	4,0	4,0	3,7
3	bydgoski	49,5	50,5	2,6	2,3	3,3	3,2	3,0	2,7	3,0	2,9	3,5	3,4	3,6	3,4	4,1	4,0	4,2	4,3
4	chełmiński	49,1	50,9	2,6	2,4	3,0	2,8	2,7	2,6	2,9	2,8	3,6	3,4	4,0	3,6	4,4	4,2	3,9	3,8
5	golubsko-dobrz.	49,5	50,5	2,6	2,6	3,0	2,7	2,8	2,6	3,1	2,9	3,8	3,7	4,0	3,9	4,3	3,8	3,9	3,5
6	grudziądzki	50,0	50,0	2,7	2,7	3,3	3,1	3,0	2,7	3,2	2,8	3,9	3,8	3,9	3,6	3,9	3,7	3,8	3,7
7	inowrocławski	48,5	51,5	2,3	2,1	2,6	2,5	2,3	2,2	2,6	2,6	3,4	3,2	3,8	3,5	4,3	4,0	4,0	3,7
8	lipnowski	49,7	50,3	2,7	2,5	3,0	2,9	2,7	2,6	3,3	3,1	4,0	3,7	4,1	3,6	4,1	3,7	3,9	3,6
9	mogileński	48,9	51,1	2,4	2,3	2,7	2,7	2,4	2,4	3,1	2,9	3,5	3,3	3,9	3,8	4,2	3,9	3,9	3,6
10	nakielski	49,6	50,4	2,7	2,5	3,1	2,8	2,7	2,6	3,0	2,9	3,8	3,5	3,9	3,7	4,4	4,1	3,9	3,6
11	radziejowski	49,5	50,5	2,3	2,2	2,4	2,6	2,4	2,2	2,9	2,6	3,9	3,8	4,0	3,5	4,0	3,5	3,7	3,3
12	rypiński	49,5	50,5	2,8	2,4	3,0	2,8	2,7	2,6	3,0	2,8	3,8	3,6	3,8	3,5	4,0	3,7	3,8	3,7
13	sępoleński	49,9	50,1	2,7	2,3	3,3	3,0	2,6	2,6	3,0	2,8	3,7	3,5	4,2	3,8	4,1	3,9	3,8	3,6
14	świecki	49,3	50,7	2,6	2,5	3,0	2,9	2,6	2,6	2,8	2,7	3,5	3,4	3,8	3,6	4,3	4,1	4,0	3,8
15	toruński	49,3	50,7	2,8	2,6	3,4	3,3	3,1	2,9	3,1	3,0	3,5	3,4	3,7	3,7	4,2	4,3	4,4	4,3
16	tucholski	49,8	50,2	2,8	2,6	3,1	3,0	2,8	2,6	3,4	3,1	3,4	3,4	4,1	3,7	4,3	3,8	3,7	3,5
17	wąbrzeski	49,1	50,9	2,6	2,5	2,8	2,8	2,6	2,6	2,9	2,7	3,7	3,7	3,7	3,6	4,1	3,8	3,9	3,5
18	włocławski	49,5	50,5	2,3	2,2	2,7	2,5	2,6	2,5	3,1	2,9	3,8	3,6	3,8	3,5	3,8	3,4	3,8	3,6
19	zniński	49,4	50,6	2,6	2,4	2,8	2,8	2,6	2,4	2,9	2,6	3,5	3,4	3,8	3,6	4,2	3,9	4,0	3,8
20	Bydgoszcz	47,0	53,0	2,3	2,1	2,5	2,3	2,0	1,9	2,3	2,2	2,7	2,7	3,5	3,6	4,4	4,4	4,1	4,1
21	Grudziądz	47,6	52,4	2,4	2,2	2,8	2,6	2,3	2,1	2,5	2,5	2,8	2,8	3,6	3,4	4,2	4,0	3,9	3,8
22	Toruń	46,5	53,5	2,4	2,3	2,5	2,4	2,1	2,0	2,4	2,4	2,8	2,9	3,6	3,8	4,6	4,8	4,2	4,2
23	Włocławek	47,1	52,9	2,2	2,1	2,4	2,3	2,2	2,1	2,6	2,3	2,9	2,8	3,3	3,2	4,0	3,8	4,0	4,0

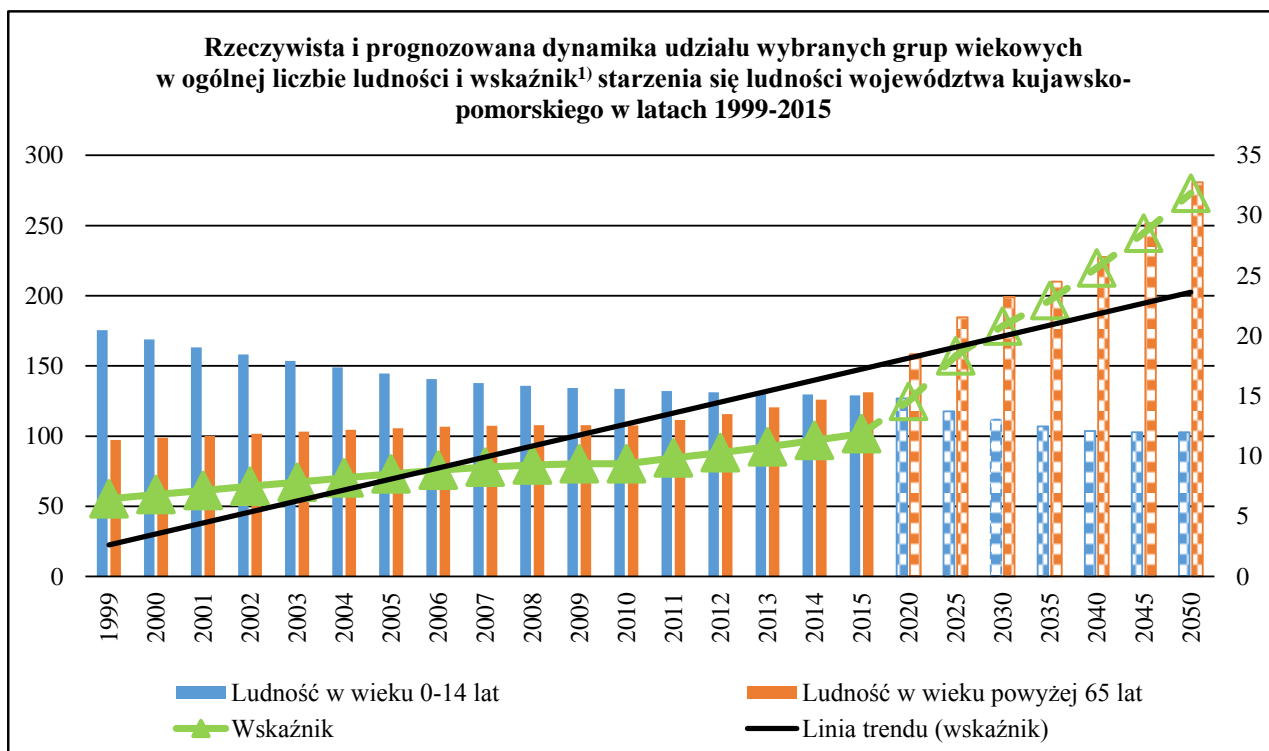
Tabl. 1.4.15. Ludność według 5-letnich grup wieku i płci w podziale na powiaty województwa kujawsko-pomorskiego – stan na 31.12.2015 r. (dok.)**Struktura procentowa**

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Ludność w wieku lat																	
		40-44		45-49		50-54		55-59		60-64		65-69		70-74		75-79		80 i więcej	
		męż.	kob.	męż.	kob.	męż.	kob.	męż.	kob.	męż.	kob.	męż.	kob.	męż.	kob.	męż.	kob.	męż.	kob.
WOJEWÓDZTWO		3,6	3,5	3,0	3,1	3,1	3,2	3,6	3,9	3,3	3,8	2,6	3,2	1,2	1,8	1,0	1,7	1,1	2,6
1	aleksandrowski	3,7	3,4	3,0	3,0	3,1	3,3	3,8	4,0	3,4	3,8	2,6	3,4	1,4	1,9	1,0	1,9	1,2	2,8
2	brodnicki	3,5	3,4	3,1	2,9	3,2	3,2	3,5	3,5	3,0	3,2	2,2	2,7	1,0	1,5	0,9	1,5	1,0	2,4
3	bydgoski	4,2	4,0	3,5	3,3	3,2	3,2	3,5	3,5	2,9	3,2	2,3	2,6	1,1	1,3	0,8	1,2	0,8	1,9
4	chełmiński	3,6	3,5	3,1	3,1	3,2	3,3	3,7	3,7	3,1	3,5	2,3	2,8	1,2	1,6	0,9	1,5	1,0	2,3
5	golubsko-dobrz.	3,4	3,3	3,2	3,1	3,4	3,1	3,6	3,5	3,0	3,3	2,2	2,6	1,1	1,5	1,1	1,7	1,0	2,6
6	grudziądzki	3,7	3,6	3,3	3,2	3,4	3,2	3,7	3,4	2,9	3,1	2,4	2,5	1,0	1,4	0,8	1,4	0,9	2,1
7	inowrocławski	3,6	3,5	3,2	3,2	3,3	3,5	3,8	4,2	3,4	3,8	2,7	3,4	1,3	1,8	1,0	1,7	1,1	2,5
8	lipnowski	3,5	3,3	3,2	3,1	3,3	3,1	3,5	3,5	3,1	3,2	2,1	2,6	1,1	1,5	0,9	1,5	1,0	2,6
9	mogileński	3,6	3,4	3,1	3,0	3,3	3,4	3,8	3,8	3,3	3,5	2,6	3,2	1,2	1,7	1,0	1,7	1,0	2,4
10	nakielski	3,5	3,5	3,1	3,1	3,3	3,1	3,7	3,7	3,2	3,4	2,4	2,9	1,0	1,4	0,9	1,5	0,9	2,1
11	radziejowski	3,6	3,4	3,3	3,3	3,6	3,4	3,9	3,7	3,4	3,3	2,6	3,0	1,3	1,8	1,1	1,8	1,2	3,1
12	rypiński	3,4	3,3	3,1	3,0	3,4	3,1	3,8	3,8	3,2	3,4	2,4	2,9	1,2	1,6	1,0	1,6	1,2	2,9
13	sępoleński	3,5	3,3	2,9	2,8	3,3	3,1	3,7	3,7	3,2	3,3	2,4	2,7	1,2	1,4	1,0	1,6	1,1	2,6
14	świecki	3,6	3,4	3,2	3,0	3,2	3,2	3,8	3,8	3,3	3,6	2,5	3,0	1,1	1,5	1,0	1,5	1,0	2,2
15	toruński	4,0	3,9	3,2	3,1	3,1	3,0	3,4	3,4	3,0	3,1	2,1	2,3	0,9	1,3	0,8	1,2	0,8	2,0
16	tucholski	3,2	3,3	3,1	3,0	3,3	3,2	4,0	3,8	3,2	3,3	2,4	2,7	1,1	1,4	1,0	1,5	1,0	2,4
17	wąbrzeski	3,7	3,4	3,2	3,1	3,3	3,1	3,5	3,8	3,4	3,4	2,4	2,9	1,1	1,6	0,9	1,7	1,1	2,7
18	włocławski	3,8	3,6	3,5	3,3	3,5	3,3	3,9	3,7	3,3	3,2	2,4	2,9	1,1	1,6	1,0	1,7	1,2	2,9
19	żniński	3,6	3,4	3,0	2,9	3,2	3,2	3,6	3,8	3,5	3,8	2,8	3,1	1,1	1,6	1,0	1,5	1,0	2,3
20	Bydgoszcz	3,4	3,5	2,8	3,0	2,8	3,1	3,5	4,1	3,5	4,4	2,9	3,9	1,5	2,2	1,3	2,1	1,5	3,2
21	Grudziądz	3,3	3,2	2,8	3,0	3,2	3,5	3,8	4,4	3,6	4,3	2,6	3,5	1,4	2,1	1,1	2,1	1,3	2,9
22	Toruń	3,4	3,6	2,7	3,0	2,7	3,1	3,4	4,2	3,3	4,3	2,8	3,8	1,3	2,0	1,1	1,9	1,2	2,8
23	Włocławek	3,7	3,7	3,0	3,2	2,9	3,3	3,7	4,4	3,6	4,7	3,1	4,1	1,4	2,1	1,1	1,9	1,1	2,8

Tabl. 1.4.16. Rzeczywista i prognozowana dynamika liczby ludności w wieku 65 lat i więcej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010-2050 – stan na 31.12.

Lata	Ludność w wieku (w tysiącach)											
	65 lat i więcej						w tym 80 lat i więcej					
	ogółem		w tym				ogółem		w tym			
			mężczyźni		kobiety				mężczyźni		kobiety	
liczba	udział w ogólnej liczbie ludności (w %)	liczba	udział w ogólnej liczbie mężczyzn (w %)	liczba	udział w ogólnej liczbie kobiet (w %)	liczba	udział w ogólnej liczbie ludności (w %)	liczba	udział w ogólnej liczbie mężczyzn (w %)	liczba	udział w ogólnej liczbie kobiet (w %)	
Dane rzeczywiste (stan w dniu 31.12.)												
2010	263,3	12,5	99,5	9,8	163,8	15,1	61,6	2,9	17,9	1,8	43,7	4,0
2011	273,2	13,0	104,0	10,2	169,3	15,7	69,1	3,3	20,4	2,0	48,7	4,5
2012	283,1	13,5	108,4	10,7	174,6	16,2	71,6	3,4	21,3	2,1	50,3	4,7
2013	294,4	14,1	113,5	11,2	180,9	16,8	73,9	3,5	22,2	2,2	51,7	4,8
2014	307,0	14,7	119,2	11,8	187,8	17,4	76,2	3,6	22,9	2,3	53,2	4,9
2015	319,7	15,3	124,9	12,4	194,8	18,1	78,5	3,8	23,8	2,4	54,7	5,1
Prognoza												
2020	381,6	18,5	153,7	15,4	227,9	21,4	83,8	4,1	25,9	2,6	57,9	5,4
2030	465,6	23,2	191,6	19,7	274,0	26,5	116,7	1,9	38,0	3,9	38,0	7,6
2040	507,0	26,6	212,6	23,0	294,3	29,9	180,0	9,4	61,8	6,7	118,2	12,0
2050	589,3	32,8	259,6	29,6	329,7	35,8	188,4	10,5	68,1	7,8	120,3	13,1

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, dane rzeczywiste - Bank Danych Lokalnych; prognoza - "Prognoza ludności na lata 2014-2050", Warszawa 2014 (stat.gov.pl).



¹⁾ Wskaźnik "obciążenia" grupy najmłodszej ludności grupą najstarszą tj. liczba osób w wieku 65 lat i więcej przypadających na 100 osób w wieku 0-14 lat.

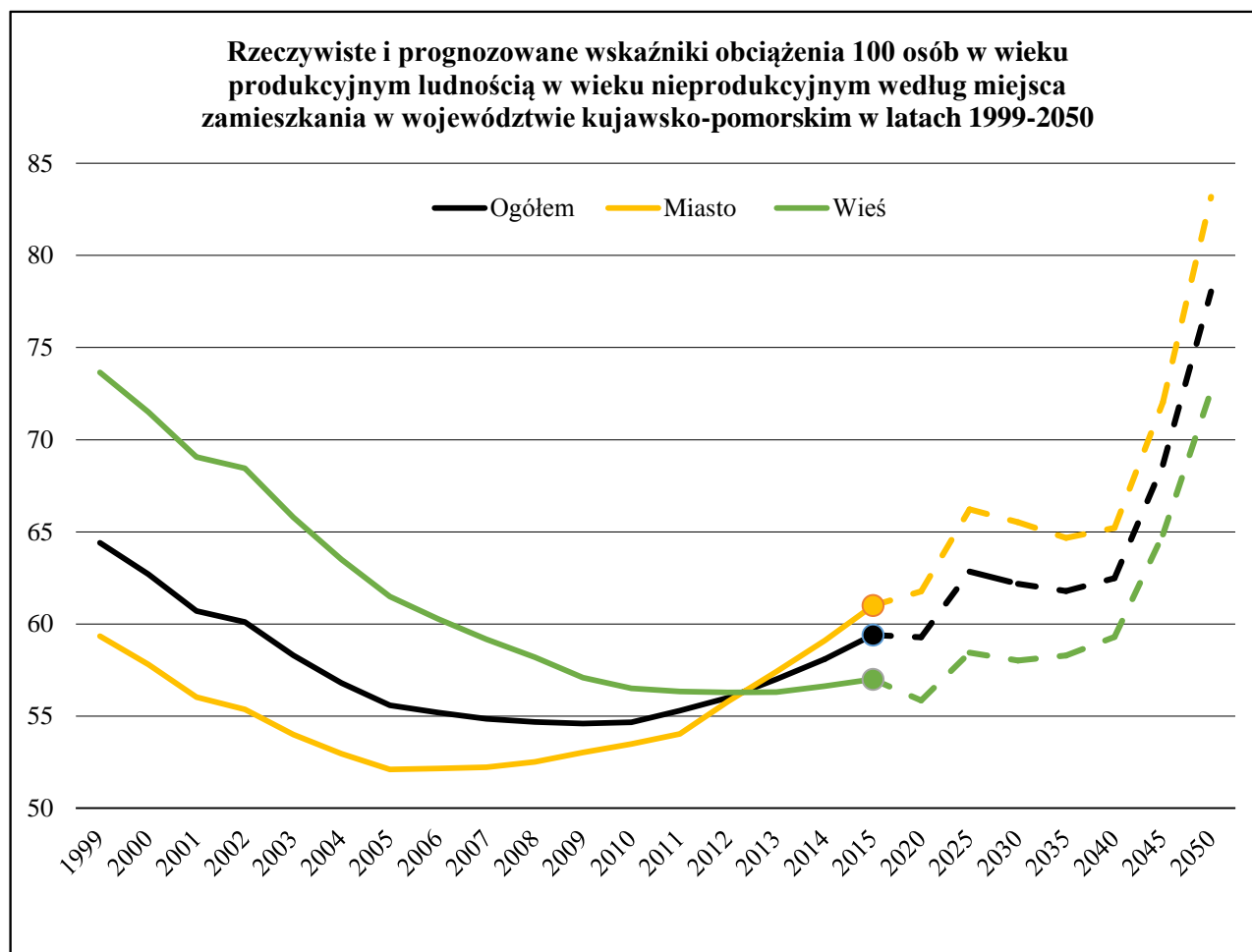
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, dane rzeczywiste - Bank Danych Lokalnych; prognoza - "Prognoza ludności na lata 2014-2050", Warszawa 2014.

Tabl. 1.4.17. Ludność według ekonomicznych grup wieku w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010-2015 – stan na 31.12.

Rok	Ludność ogółem	z tego w wieku:			Wskaźnik ¹⁾
		przedprodukcyjnym	produkcyjnym	poprodukcyjnym	
2010	2 098 711	406 742	1 356 942	335 027	54,7
2011	2 098 370	399 592	1 351 459	347 319	55,3
2012	2 096 404	393 346	1 343 978	359 080	56,0
2013	2 092 564	387 933	1 333 169	371 462	57,0
2014	2 089 992	383 177	1 321 955	384 860	58,1
2015	2 086 210	378 825	1 309 091	398 294	59,4

¹⁾ Wskaźnik obciążenia 100 osób w wieku produkcyjnym ludnością w wieku nieprodukcyjnym (w osobach).

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 1.4.18. Ludność według ekonomicznych grup wieku w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów – stan na 31.12.2015 r.

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Ludność ogółem w wieku			Udział danej grupy w ludności ogółem (w %)			Wskaźnik ¹⁾
		przed-produkc.	produkcyjnym	po-produkc.	przed-produkc.	produkcyjnym	po-produkc.	
WOJEWÓDZTWO		378 825	1 309 091	398 294	18,2	62,7	19,1	59,4
1	aleksandrowski	9 843	34 665	11 065	17,7	62,4	19,9	60,3
2	brodnicki	16 026	49 518	12 887	20,4	63,1	16,4	58,4
3	bydgoski	23 280	72 551	17 161	20,6	64,2	15,2	55,7
4	chełmiński	10 141	33 263	8 957	19,4	63,5	17,1	57,4
5	golubsko-dobrzyński	8 923	28 656	7 763	19,7	63,2	17,1	58,2
6	grudziądzki	8 440	25 545	6 361	20,9	63,3	15,8	57,9
7	inowrocławski	27 565	103 708	31 272	17,0	63,8	19,2	56,7
8	lipnowski	13 420	42 405	10 998	20,1	63,5	16,5	57,6
9	mogileński	8 482	29 341	8 431	18,3	63,4	18,2	57,6
10	nakielski	17 296	55 154	14 391	19,9	63,5	16,6	57,5
11	radziejowski	7 125	26 296	7 952	17,2	63,6	19,2	57,3
12	rypiński	8 670	27 669	8 045	19,5	62,3	18,1	60,4
13	sępoleński	8 303	25 992	7 206	20,0	62,6	17,4	59,7
14	świecki	19 272	63 243	17 249	19,3	63,4	17,3	57,7
15	toruński	22 381	66 162	14 854	21,6	64,0	14,4	56,3
16	tucholski	9 895	30 432	8 054	20,5	62,9	16,6	59,0
17	wąbrzeski	6 604	21 991	6 249	19,0	63,1	17,9	58,4
18	włocławski	15 760	55 299	15 699	18,2	63,7	18,1	56,9
19	żniński	13 349	44 402	12 855	18,9	62,9	18,2	59,0
20	Bydgoszcz	55 757	217 487	82 401	15,7	61,2	23,2	63,5
21	Grudziądz	16 672	59 278	20 369	17,3	61,5	21,1	62,5
22	Toruń	33 384	126 388	42 917	16,5	62,4	21,2	60,4
23	Włocławek	18 237	69 646	25 158	16,1	61,6	22,3	62,3

¹⁾ Wskaźnik obciążenia 100 osób w wieku produkcyjnym ludnością w wieku nieprodukcyjnym (w osobach).

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 1.4.19. Ludność według płci i ekonomicznych grup wieku w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów – stan na 31.12.2015 r.

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Mężczyźni				Kobiety			
		przed-produkc.	produkcyjnym	po-produkc.	wskaźnik ¹⁾	przed-produkc.	produkcyjnym	po-produkc.	wskaźnik ¹⁾
WOJEWÓDZTWO		194 537	691 514	124 922	46,2	184 288	617 577	273 372	74,1
1	aleksandrowski	5 071	18 466	3 410	45,9	4 772	16 199	7 655	76,7
2	brodnicki	8 353	26 507	4 038	46,7	7 673	23 011	8 849	71,8
3	bydgoski	12 015	38 303	5 628	46,1	11 265	34 248	11 533	66,6
4	chełmiński	5 191	17 698	2 824	45,3	4 950	15 565	6 133	71,2
5	golubsko-dobrzyński	4 592	15 365	2 466	45,9	4 331	13 291	5 297	72,4
6	grudziądzki	4 369	13 717	2 102	47,2	4 071	11 828	4 259	70,4
7	inowrocławski	14 044	55 093	9 721	43,1	13 521	48 615	21 551	72,1
8	lipnowski	6 931	22 924	3 384	45,0	6 489	19 481	7 614	72,4
9	mogileński	4 304	15 673	2 658	44,4	4 178	13 668	5 773	72,8
10	nakielski	8 929	29 539	4 592	45,8	8 367	25 615	9 799	70,9
11	radziejowski	3 572	14 292	2 600	43,2	3 553	12 004	5 352	74,2
12	rypiński	4 526	14 892	2 556	47,6	4 144	12 777	5 489	75,4
13	sępoleński	4 321	14 013	2 368	47,7	3 982	11 979	4 838	73,6
14	świecki	9 856	33 773	5 562	45,7	9 416	29 470	11 687	71,6
15	toruński	11 512	34 723	4 741	46,8	10 869	31 439	10 113	66,7
16	tucholski	5 111	16 372	2 631	47,3	4 784	14 060	5 423	72,6
17	wąbrzeski	3 328	11 827	1 950	44,6	3 276	10 164	4 299	74,5
18	włocławski	8 080	29 875	5 007	43,8	7 680	25 424	10 692	72,3
19	żniński	6 825	23 845	4 222	46,3	6 524	20 557	8 633	73,7
20	Bydgoszcz	28 752	112 778	25 794	48,4	27 005	104 709	56 607	79,9
21	Grudziądz	8 560	31 140	6 121	47,1	8 112	28 138	14 248	79,5
22	Toruń	16 931	64 319	12 997	46,5	16 453	62 069	29 920	74,7
23	Włocławek	9 364	36 380	7 550	46,5	8 873	33 266	17 608	79,6

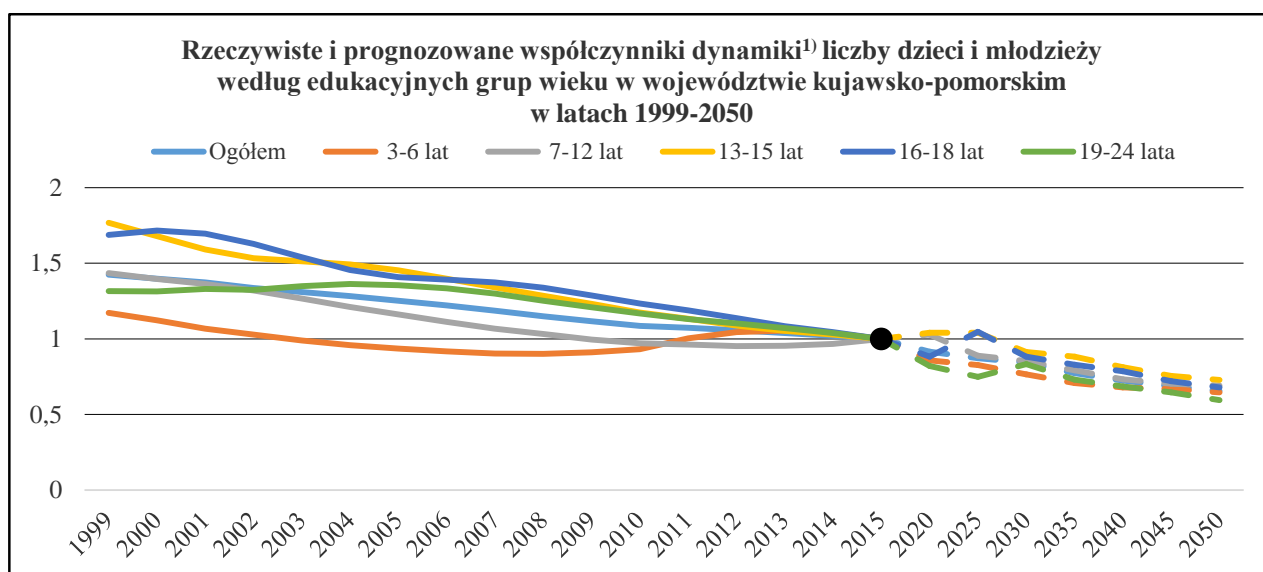
¹⁾Wskaźnik obciążenia 100 osób w wieku produkcyjnym ludnością w wieku nieprodukcyjnym (w osobach).

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 1.4.20. Ludność według edukacyjnych grup wieku w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów – stan na 31.12.2015 r.

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Dzieci i młodzież ogółem		z tego w wieku lat									
				3-6		7-12		13-15		16-18		19-24	
		liczba	udział w ludn. ogółem (%)	liczba	udział w ludn. ogółem (%)	liczba	udział w ludn. ogółem (%)	liczba	udział w ludn. ogółem (%)	liczba	udział w ludn. ogółem (%)	liczba	udział w ludn. ogółem (%)
WOJEWÓDZTWO		504 189	24,2	88 164	4,2	127 376	6,1	61 309	2,9	66 812	3,2	160 528	7,7
1	aleksandrowski	13 171	23,7	2 236	4,0	3 381	6,1	1 625	2,9	1 742	3,1	4 187	7,5
2	brodnicki	21 120	26,9	3 787	4,8	5 298	6,8	2 581	3,3	2 769	3,5	6 685	8,5
3	bydgoski	30 654	27,1	5 359	4,7	8 255	7,3	3 884	3,4	3 959	3,5	9 197	8,1
4	chełmiński	13 559	25,9	2 372	4,5	3 470	6,6	1 697	3,2	1 716	3,3	4 304	8,2
5	golubsko-dobrz.	12 158	26,8	2 083	4,6	2 962	6,5	1 483	3,3	1 602	3,5	4 028	8,9
6	grudziądzki	11 344	28,1	1 946	4,8	2 922	7,2	1 365	3,4	1 464	3,6	3 647	9,0
7	inowrocławski	37 730	23,2	6 316	3,9	9 283	5,7	4 547	2,8	5 030	3,1	12 554	7,7
8	lipnowski	18 463	27,6	3 106	4,6	4 475	6,7	2 263	3,4	2 471	3,7	6 148	9,2
9	mogileński	11 572	25,0	1 887	4,1	2 827	6,1	1 384	3,0	1 698	3,7	3 776	8,2
10	nakielski	23 151	26,7	4 081	4,7	5 851	6,7	2 748	3,2	3 064	3,5	7 407	8,5
11	radziejowski	10 213	24,7	1 584	3,8	2 412	5,8	1 185	2,9	1 299	3,1	3 733	9,0
12	rypiński	11 746	26,5	2 012	4,5	2 958	6,7	1 433	3,2	1 489	3,4	3 854	8,7
13	sępoleński	11 127	26,8	1 957	4,7	2 884	6,9	1 341	3,2	1 430	3,4	3 515	8,5
14	świecki	25 562	25,6	4 466	4,5	6 571	6,6	3 129	3,1	3 216	3,2	8 180	8,2
15	toruński	28 859	27,9	4 942	4,8	7 972	7,7	3 796	3,7	3 632	3,5	8 517	8,2
16	tucholski	13 086	27,0	2 275	4,7	3 256	6,7	1 608	3,3	1 958	4,0	3 989	8,2
17	wąbrzeski	9 032	25,9	1 499	4,3	2 231	6,4	1 139	3,3	1 156	3,3	3 007	8,6
18	włocławski	22 149	25,5	3 471	4,0	5 316	6,1	2 784	3,2	3 069	3,5	7 509	8,7
19	żniński	17 823	25,2	3 085	4,4	4 458	6,3	2 184	3,1	2 372	3,4	5 724	8,1
20	Bydgoszcz	72 520	20,4	13 475	3,8	18 278	5,1	8 351	2,3	9 532	2,7	22 884	6,4
21	Grudziądz	21 400	22,2	3 904	4,1	5 612	5,8	2 678	2,8	2 885	3,0	6 321	6,6
22	Toruń	43 551	21,5	8 074	4,0	10 787	5,3	5 071	2,5	5 826	2,9	13 793	6,8
23	Włocławek	24 199	21,4	4 247	3,8	5 917	5,2	3 033	2,7	3 433	3,0	7 569	6,7

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



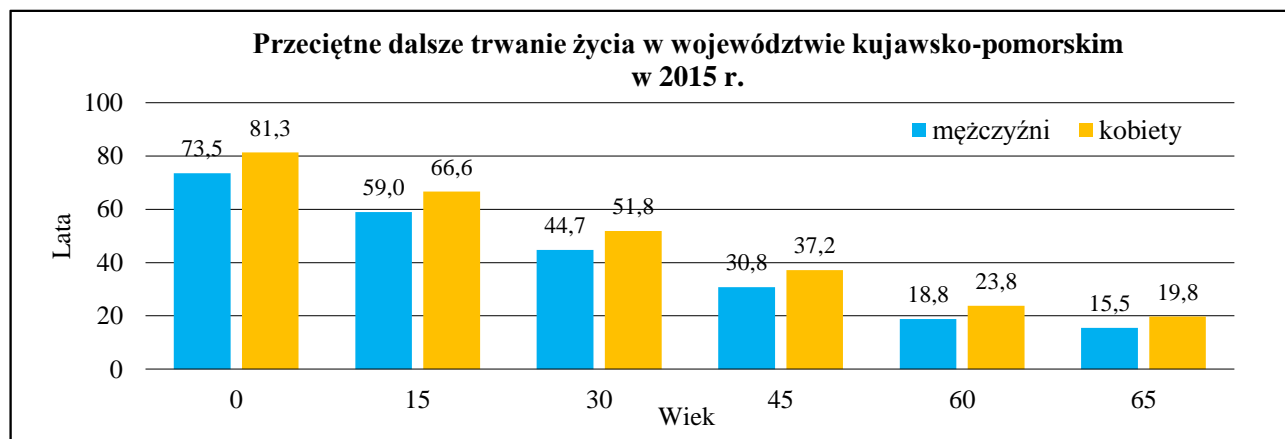
¹⁾ Dla 2015 r. współczynnik = 1 (rok bazowy).

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, dane rzeczywiste - Bank Danych Lokalnych; prognoza - "Prognoza ludności na lata 2014-2050", Warszawa 2014 (stat.gov.pl).

Tabl. 1.4.21. Przeciętne dalsze trwanie życia w latach 1995, 2000, 2005, 2010 i 2015 w województwie kujawsko-pomorskim i Polsce

Wyszczególnienie	Lata	Mężczyźni						Kobiety					
		w wieku lat											
		0	15	30	45	60	65	0	15	30	45	60	65
Ogółem													
Województwo	1995	67,4	53,9	39,7	26,5	15,6	12,7	75,9	62,0	47,3	33,0	20,2	16,4
	2000	69,6	55,5	41,2	27,6	16,4	13,3	77,5	63,3	48,6	34,2	21,2	17,2
	2005	70,6	56,3	42,1	28,5	17,3	14,2	79,1	64,7	50,0	35,6	22,5	18,5
	2010	71,4	57,0	42,8	29,1	17,7	14,6	79,8	65,3	50,5	36,1	22,9	18,9
	2015	73,5	59,0	44,7	30,8	18,8	15,5	81,3	66,6	51,8	37,2	23,8	19,8
Polska	1995	67,4	53,9	39,7	26,5	15,6	12,9	75,9	62,0	47,3	33,0	20,2	16,6
	2000	69,6	55,5	41,2	27,6	16,4	13,6	77,5	63,3	48,6	34,2	21,2	17,5
	2005	70,6	56,3	42,1	28,5	17,3	14,4	79,1	64,7	50,0	35,6	22,5	18,6
	2010	71,4	57,0	42,8	29,1	17,7	15,1	79,8	65,3	50,5	36,1	22,9	19,4
	2015	73,6	59,0	44,7	30,8	19,0	15,7	81,6	67,0	52,2	37,6	24,1	20,1
Miasta													
Województwo	1995	67,7	54,1	39,9	26,6	15,5	12,5	75,8	61,9	47,2	33,0	20,1	16,3
	2000	70,0	55,9	41,4	27,8	16,5	13,4	77,5	63,3	48,5	34,1	21,1	17,1
	2005	71,3	56,9	42,6	29,0	17,7	14,6	79,4	65,0	50,2	35,8	22,7	18,7
	2010	71,7	57,4	43,0	29,4	18,0	14,8	79,9	65,3	50,5	36,1	23,0	19,0
	2015	73,6	59,0	44,7	30,9	19,0	15,7	81,2	66,6	51,8	37,3	23,9	19,9
Polska	1995	67,8	54,1	39,9	26,6	15,8	12,8	76,1	62,3	47,6	33,4	20,4	16,4
	2000	70,0	55,8	41,5	28,0	16,8	13,7	77,8	63,5	48,8	34,5	21,4	17,3
	2005	71,2	56,8	42,5	28,9	17,7	14,6	79,3	65,0	50,2	35,8	22,7	18,6
	2010	72,6	58,1	43,7	30,0	18,6	15,4	80,6	66,1	51,3	36,8	23,5	19,5
	2015	74,0	59,4	45,0	31,1	19,3	16,0	81,5	66,9	52,1	37,6	24,2	20,1
Wieś													
Województwo	1995	66,9	53,4	39,4	26,4	15,8	12,9	76,1	62,2	47,5	33,2	20,3	16,4
	2000	69,0	54,9	40,8	27,4	16,2	13,1	77,6	63,5	48,7	34,3	21,3	17,3
	2005	69,6	55,4	41,3	27,8	16,7	13,7	78,7	64,5	49,8	35,4	22,3	18,1
	2010	70,9	56,4	42,3	28,7	17,2	14,1	79,6	65,2	50,4	35,8	22,7	18,7
	2015	73,3	58,9	44,6	30,7	18,5	15,2	81,3	66,5	51,8	37,1	23,6	19,6
Polska	1995	67,3	53,7	39,7	26,7	16,0	13,0	76,8	63,0	48,3	34,0	20,8	16,7
	2000	69,4	55,2	41,1	27,8	16,7	13,6	78,4	64,1	49,4	35,0	21,7	17,6
	2005	70,3	56,0	41,9	28,4	17,3	14,1	79,6	65,3	50,5	36,0	22,7	18,5
	2010	71,4	57,0	42,8	29,2	17,8	14,6	80,7	66,2	51,4	36,9	23,4	19,3
	2015	73,0	58,5	44,2	30,4	18,5	15,2	81,7	67,1	52,3	37,6	24,0	19,9

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Baza Demografia (stat.gov.pl)



2. SYTUACJA ZDROWOTNA

2.1. Źródło danych statystycznych

1. Dane statystyczne o opiece profilaktycznej nad kobietami, o opiece profilaktycznej nad dziećmi i młodzieżą, o stanie zdrowia osób będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej, o leczonych w poradniach zdrowia psychicznego i w poradniach leczenia uzależnień, pochodzą ze sprawozdawczości statystycznej ustalonej w programie badań statystycznych statystyki publicznej na rok 2015, koordynowanej przez **Kujawsko-Pomorski Urząd Wojewódzki w Bydgoszczy Wydział Zdrowia – Kujawsko-Pomorskie Centrum Zdrowia Publicznego**:
 - MZ-11 „Sprawozdanie o działalności i pracujących w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej”,
 - MZ-14 „Roczne sprawozdanie o leczonych w poradni skórno-wenerologicznej”,
 - MZ-15 „Sprawozdanie z działalności jednostki lecznictwa ambulatoryjnego dla osób z zaburzeniami psychicznymi, osób uzależnionych od alkoholu oraz innych substancji psychoaktywnych”.
2. Dane statystyczne o zachorowaniach na choroby zakaźne i zatruciach w województwie kujawsko-pomorskim udostępniła **Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Bydgoszczy**, w Polsce – wykorzystano dane **Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego – Państwowego Zakładu Higieny w Warszawie** (www.pzh.gov.pl).
3. Dane statystyczne o leczonych w poradniach zdrowia psychicznego i w poradniach leczenia uzależnień w Polsce w latach 2012-2014 udostępnił **Instytut Psychiatrii i Neurologii w Warszawie**.
4. Dane dla Polski dotyczące opieki profilaktycznej nad kobietami, stanu zdrowia osób będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej udostępniło Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie – dane wynikowe pochodzą z raportów zbiorczych wygenerowanych w Systemie Statystyki w Ochronie Zdrowia.
5. Dane o zgonach i liczbie ludności, na podstawie której obliczono wskaźniki pobrano z Banku Danych Lokalnych Głównego Urzędu Statystycznego (stat.gov.pl).
6. Dane o zachorowaniach i zgonach na nowotwory pochodzą z raportów sporządzonych na podstawie danych zgromadzonych w Krajowym Rejestrze Chorób Nowotworowych przez **Centrum Onkologii – Instytut im. Marii Skłodowskiej-Curie w Warszawie** (<http://85.128.14.124/krn/>).
7. Publikacje i opracowania:
 - Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny, Główny Inspektorat Sanitarny: biuletyny za lata 2012–2015 „Choroby zakaźne i zatrucia w Polsce” (www.pzh.gov.pl),
 - Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc: biuletyny za lata 2010–2015 „Gruźlica w Polsce” (www.igichp.edu.pl),
 - Instytut Psychiatrii i Neurologii: "Roczne sprawozdanie o działalności poradni" na podstawie formularza MZ-15.
 - Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny: biuletyny za lata 2010-2015 „Szczepienia ochronne w Polsce”, Warszawa, dane za 2015 r. przed uaktualnieniem (www.pzh.gov.pl).

2.2. Uwagi ogólne i definicje

1. Prezentowane w rozdziale dane statystyczne **dotyczą resortu zdrowia oraz jeśli opatrzone dopiskiem również resortu obrony narodowej (MON)**, nie obejmują danych resortu spraw wewnętrznych i administracji (MSWiA), Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego (ABW) oraz danych dotyczących ochrony zdrowia w zakładach karnych (MS).
2. Od 2012 r. badaniami statystycznymi zostały objęte również jednostki ochrony zdrowia podległe resortowi obrony narodowej, dlatego też utrudnione jest porównanie danych do lat poprzednich, które dotyczyły wyłącznie resortu zdrowia.
3. Zestawienia danych dokonano w oparciu o dane zawarte w sprawozdaniach podmiotów leczniczych udzielających świadczeń zdrowotnych bez względu na źródło finansowania tych świadczeń oraz w oparciu o dane zawarte w sprawozdaniach indywidualnych, indywidualnych specjalistycznych i grupowych praktyk lekarskich, pielęgniarek i położnych udzielających świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych.
4. **Leczeni ogółem** w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej to liczba osób, u których stwierdzono schorzenia zarówno w okresie sprawozdawczym jak i w latach ubiegłych.
5. **Leczeni po raz pierwszy** w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej to liczba osób, u których stwierdzono schorzenia po raz pierwszy w okresie sprawozdawczym.
6. **Rozpoznanie zasadnicze** jest to rozpoznanie choroby stanowiącej główny problem zdrowotny pacjenta powodujący zgłoszenie się po poradę lekarską.
7. **Chorobowość** jest to liczba chorych w stosunku do liczby ludności z tym, że do chorych zalicza się zarówno tych, którzy chorowali w roku sprawozdawczym jak i tych, którzy chorowali od dłuższego czasu (leczeni ogółem).
8. **Zachorowalność (zapadalność)** jest to liczba nowych zachorowań w okresie sprawozdawczym (nowych przypadków chorobowych) w stosunku do liczby ludności.
9. Jednostki chorobowe (rozpoznanie) podano według „X Rewizji Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych” (ICD-10), obowiązującej od 01.01.1997 r.
10. **Krajowy Rejestr Chorób Nowotworowych** gromadzi dane na podstawie **sprawozdania MZ/N-1a „Karta zgłoszenia nowotworu złośliwego”**, która służy do zgłaszania wykrytych przypadków nowotworów złośliwych (C00-C97 według ICD-10) i raka in situ (D00-D09) przez podmioty lecznicze oraz indywidualne i grupowe praktyki lekarskie. Kartę należy wypełniać przy pierwszym rozpoznaniu lub podejrzeniu nowotworu, przy wizytach kontrolnych, w czasie których zostanie stwierdzona zmiana mająca związek z leczeniem lub postępem choroby oraz na podstawie karty zgonu jeżeli przyczyną był nowotwór złośliwy.
11. Liczba leczonych w poradniach podstawowej opieki zdrowotnej zestawionych według powiatów odnosi się do **osób leczonych w poradniach funkcjonujących na terenie danego powiatu**. Mogą to być pacjenci zamieszkujący w tym powiecie jak również z innych powiatów.
12. Przy przeliczeniu na określoną liczbę mieszkańców (np. 10 tys. ludności) danych według stanu w końcu roku przyjęto liczbę ludności według faktycznego miejsca zamieszkania w dniu 31 grudnia, a przy przeliczeniu danych charakteryzujących wielkość zjawiska w ciągu roku – w dniu 30 czerwca.
13. Ze względu na elektroniczną technikę przetwarzania danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się różnić od podanych wielkości „ogółem”.

2.3. Podstawowe informacje

Analiza stanu zdrowia mieszkańców województwa kujawsko-pomorskiego ma charakter wyłącznie statystyczny i odnosi się do faktów zarejestrowanych w placówkach ambulatoryjnej i stacjonarnej opieki zdrowotnej. Analizie poddano negatywne mierniki zdrowia, tj. zachorowalność i chorobowość na choroby ujęte w obligatoryjnej publicznej sprawozdawczości statystycznej oraz umieralność.

Opieka ambulatoryjna nad matką i dzieckiem – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Z zebranych sprawozdań MZ-11 wynika, że w 2015 roku w województwie kujawsko-pomorskim kobietom w ciąży udzielono 129 140 porad, z czego 12,8%, tj. 16 188 były poradami pierwszorazowymi. Opieką poradni objętych było 20 779 kobiet w ciąży, dla których prowadzona była karta przebiegu ciąży. Wskaźnik wczesnego objęcia opieką kobiet w ciąży, liczony jako stosunek liczby wizyt pierwszorazowych do 14-go tygodnia ciąży do ogólnej liczby wizyt pierwszorazowych, wynosił 85,2%, i był wyższy niż w roku poprzednim (83,4%). Dalsze 14,8% kobiet swoją pierwszą poradę uzyskało powyżej 14 tygodnia ciąży. Najwyższym wskaźnikiem wczesnego objęcia opieką (powyżej 95%) charakteryzował się powiat sępoleński i golubsko-dobrzyński. Z kolei najniższą wartość wskaźnika (poniżej 70%) odnotowano w powiecie świeckim – 69,5% i radziejowskim – 69,5%.

Według Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 20 września 2012 r. w sprawie standardów postępowania medycznego przy udzielaniu świadczeń zdrowotnych z zakresu opieki okołoporodowej sprawowanej nad kobietą w okresie fizjologicznej ciąży, fizjologicznego porodu, położu oraz opieki nad noworodkiem (Dz.U. z 2016 poz.1132) zalecany zakres świadczeń i badań wykonywanych u kobiet w okresie ciąży powinien obejmować co najmniej 8 wizyt w przypadku ciąży fizjologicznej (wskaźnik ciągłości opieki). Wskaźnik ciągłości opieki nad kobietą w ciąży w 2015 roku w województwie kujawsko-pomorskim wyniósł średnio 6,2 wizyt na 1 kobietę ciężarną. Najmniej wizyt na jedną ciężarną odnotowano w województwie dolnośląskim (3,8) i opolskim (4,0), a najwięcej w pomorskim i podlaskim (6,8) oraz podkarpackim (6,4).

Według przekazanych przez podmioty sprawozdawcze danych, w roku 2015 badania cytologiczne wykonano u 140 485 kobiet. W grupie wiekowej kobiet 18-64 lata, daje to odsetek 20,1%.

Z uzyskanych danych wynika, że w roku 2015 w województwie kujawsko-pomorskim lekarze podstawowej opieki zdrowotnej udzielili ogółem 201 069 porad profilaktycznych dzieciom zdrowym do 3 lat. 110 893 porad udzielono ogółem dzieciom do 1 roku życia, co stanowiło 55,2% ogólnej liczby porad udzielonych dzieciom do 3 roku życia.

Dziecku zdrowemu do 1 roku życia udzielono w województwie około 6 porad, natomiast ten sam wskaźnik dla dziecka do 3 lat wynosił 3,4 porady.

W 2015 roku w województwie kujawsko-pomorskim w ramach profilaktycznych badań lekarskich dzieci i młodzieży przebadano 124 755 dzieci i młodzieży, co stanowiło prawie 77% całej populacji podlegającej badaniu. Najwyższy odsetek zbadanych dzieci i młodzieży w roku 2015 odnotowano w powiecie rypińskim (95,9%), chełmińskim (94,0%), aleksandrowskim i brodnickim (po 90,3%).

Stan zdrowia dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej – resort zdrowia, od 2012 r. również resort obrony narodowej

Populacja dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat w województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r. wynosiła 402,0 tys. osób i stanowiła 19,3% ogółu ludności. Dane o stanie zdrowia dzieci i młodzieży w wieku od 0 do 18 lat, będących pod opieką lekarza podstawowej opieki zdrowotnej zostały opracowane na podstawie danych ze sprawozdania MZ-11.

W 2015 r. 22% dzieci do 18. roku życia chorowało, na co najmniej jedną chorobę przewlekłą. Po raz pierwszy schorzenia wymagające opieki czynnej odnotowano u 3,4% dzieci i młodzieży. Na koniec 2015 r. pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej leczyło się 88 305 dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat, u których stwierdzono schorzenia. Wskaźnik chorobowości dla województwa na 10 tys. ludności tej grupy wiekowej w 2015 r. wyniósł 2 197 (w 2014 r. – 2 369). Oznacza to, że na każde 10 tys. dzieci do lat 18, 2 197 dzieci ma co najmniej jedno schorzenie. Wskaźnik ten, od 2013 r. wykazuje tendencje malejącą. Najliczniej występujące schorzenia w grupie dzieci w wieku 0-18 lat, podobnie jak w roku poprzednim, to zniekształcenia kręgosłupa, zaburzenia refrakcji i akomodacji oka, dychawica oskrzelowa i otyłość, które stanowiły razem prawie 53% wszystkich schorzeń. Analizując strukturę wiekową dzieci i młodzieży stwierdza się, że najwięcej schorzeń wśród populacji do 18 r.ż. występuje w przedziale wiekowym 10-14 lat (27 312 osób, czyli prawie 31% osób ze schorzeniami w tej grupie wiekowej).

W roku 2015 wśród najmłodszych dzieci w wieku do 2 lat najczęściej stwierdzoną chorobą była alergią pokarmowa. Nieco starsze dzieci w wieku 3–4 i 5–9 lat najczęściej chorowały na dychawicę oskrzelową. Wśród dzieci w wieku 10–18 lat najwięcej było przypadków zniekształceń kręgosłupa i zaburzeń refrakcji i akomodacji oka.

Zniekształcenia kręgosłupa są najczęstszym przewlekłym schorzeniem u dzieci i młodzieży. W roku 2015 schorzenie to odnotowano u 17 656 osób w wieku 0–18 lat. Wskaźnik chorobowości wynosił 439 schorzeń na 10 tys. dzieci i młodzieży. Najwyższy był w grupie wiekowej 10–14 lat – 731 schorzeń na 10 tys. dzieci tej grupy wiekowej. U 16 569 osób tej grupy wiekowej stwierdzono zaburzenia refrakcji i akomodacji oka – 412 schorzeń na 10 tys. Od 2011 roku obserwuje się wzrost liczby dzieci i młodzieży leczonych z powodu dychawicy oskrzelowej. W 2015 r. wynosiła ona 14 874, tj. 370 na 10 tys.

Z powodu otyłości leczono 8 905 osób, o 377 osób więcej niż rok wcześniej. Otyłość stwierdzono u ponad 2% dzieci w wieku 0–18 lat. Największy odsetek dzieci z otyłością zarejestrowano w grupie wiekowej 10–14 lat – 3,5% tej grupy wiekowej.

Spośród wszystkich leczonych w wieku 0–18 lat w 2015 r. lekarze podstawowej opieki zdrowotnej po raz pierwszy schorzenia stwierdzili u 13 799 osób. Głównym powodem zachorowalności wśród tych pacjentów były zniekształcenia kręgosłupa (2 309 osób), dychawica oskrzelowa (2 198 osób), oraz zaburzenia refrakcji i akomodacji oka (1 942 osoby).

Stan zdrowia osób w wieku 19 lat i więcej będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej – resort zdrowia, od 2012 r. również resort obrony narodowej

Na koniec 2015 r. pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej było prawie 616 tys. osób w wieku 19 lat i więcej, u których stwierdzono schorzenia. W podstawowej opiece zdrowotnej na co najmniej jedną chorobę przewlekłą leczyło się prawie 37% osób dorosłych w wieku 19 lat i więcej. Na 10 tys. ludności tej grupy wiekowej przypadało średnio 3 656 osób z różnymi schorzeniami (w 2014 r. – 3 566).

Ze sprawozdań przekazywanych przez lekarzy POZ wynika, że największym problem zdrowotnym w populacji dorosłych w 2015 r., podobnie jak w latach poprzednich, były choroby układu krążenia, na które chorowało 3 149 58 osób w wieku 19 lat i więcej (wskaźnik na 10 tys. wynosił 1 870), w tym głównie leczono z powodu choroby nadciśnieniowej (wskaźnik 1 348). U 156 104 osób dorosłych stwierdzono choroby układu mięśniowo-kostnego i tkanki łącznej (wskaźnik – 927) a u 89 313 – przewlekłe choroby układu trawiennego (wskaźnik – 530). Od 2011 r. na choroby układu mięśniowo-kostnego zaobserwowano wzrost leczonych o prawie 57%, na przewlekłe choroby układu trawiennego o 40%.

Najliczniej występujące schorzenia: choroby układu krążenia, choroby układu mięśniowo-kostnego i tkanki łącznej, przewlekłe choroby układu trawiennego, cukrzyca i choroby obwodowego układu nerwowego stanowiły razem prawie 81% wszystkich schorzeń.

Z powodu cukrzycy leczono 78 868 osób (wskaźnik na 10 tys. ludności – 468). Inne problemy zdrowotne to: choroby obwodowego układu nerwowego (468), niedokrwienność serca (340) oraz przewlekły nieżyt oskrzeli, dychawica oskrzelowa (269) i choroby tarczycy (281). Od 2011 r. wzrost leczonych zanotowano wśród chorych na tarczycę (wzrost o 47,4%) i choroby układu nerwowego (o 26,5%).

Spośród wszystkich leczonych w wieku 19 lat i więcej w 2015 r. lekarze podstawowej opieki zdrowotnej po raz pierwszy stwierdzili schorzenia u 80 585 osób (u 4,8% osób analizowanej grupy wiekowej). Głównymi powodami zachorowalności wśród tych pacjentów były: choroby układu krążenia ogółem (wskaźnik na 10 tys. wynosił 155), z tego choroba nadciśnieniowa (wskaźnik – 96), choroby układu mięśniowo-kostnego i tkanki łącznej (139), przewlekłe choroby układu trawiennego (84) oraz choroby obwodowego układu nerwowego (63).

Najliczniejszą grupę pacjentów ze schorzeniami stwierdzonymi w podstawowej opiece zdrowotnej stanowiły osoby w wieku 65 lat i więcej (206 441 osób, czyli u prawie 65% osób tej grupy wiekowej stwierdzono co najmniej jedno schorzenie). W grupie wiekowej 65 lat i więcej najczęściej występowały choroby układu krążenia (41,7% leczonych populacji w wieku 65 lat i więcej; wskaźnik na 10 tys. ludności tej grupy wiekowej – 4 174), z tego głównie choroba nadciśnieniowa (30,3% leczonych populacji w wieku 65 lat i więcej; wskaźnik – 3 028), choroby układu mięśniowo-kostnego (14,8% leczonych populacji w wieku 65 lat i więcej; wskaźnik – 1 482), cukrzyca (11,8% leczonych populacji w wieku 65 lat i więcej; wskaźnik – 1 176), przewlekłe choroby układu trawiennego (7,5% leczonych populacji w wieku 65 lat i więcej; wskaźnik – 749). W odniesieniu do roku 2014 w roku 2015 odnotowano największy wzrost leczonych w grupie osób w wieku 65 lat i więcej z powodu: nowotworów (o 12,2%), chorób tarczycy (wzrost o 8,9%), przewlekłych chorób

układu trawiennego (o 5,4%) i chorób układu mięśniowo-kostnego (o 4,3%). Wszystkie te schorzenia na przestrzeni lat 2011-2015 w tej grupie wiekowej oraz ogółem, wykazują tendencję rosnącą.

Zachorowania na choroby zakaźne i zatrucia

Według danych statystycznych udostępnionych przez Wojewódzką Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Bydgoszczy, w 2015 r. w województwie kujawsko-pomorskim zarejestrowano najwięcej zachorowań z powodu następujących chorób zakaźnych: grypa i podejrzenia zachorowań na grypę – 252 920, ospa wietrzna – 12 930, wirusowe zakażenia jelitowe – 3 531, płonica (szkarlatyna) – 2 060, inne bakteryjne zakażenia jelitowe – 798, biegunki i zapalenia żołądkowo-jelitowe BNO o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu – 722, róża – 499, styczeńność i narażenie na wściekliznę – 455, salmonelozę – zatrucia pokarmowe – 451 oraz krztusiec – 450.

W roku 2015 w porównaniu do lat poprzednich w województwie kujawsko-pomorskim nastąpił gwałtowny wzrost zachorowań na grypę i podejrzeń o zachorowania na grypę. W 2015 r. zarejestrowano w województwie 252 920 przypadków zachorowań i podejrzeń zachorowań na grypę (to niemal 20% więcej niż w poprzednim roku), w tym 126 050 (49,8%) u dzieci w wieku 0-14 lat. Potwierdzonych laboratoryjnie zachorowań odnotowano tylko 51. Wskaźnik zapadalności na grypę na 10 tys. ludności wynosił 1 211,5 i był wyższy niż wskaźnik dla Polski – 999,5).

Drugą jednostką chorobową pod względem liczby zachorowań jest nadal ospa wietrzna, jednak w 2015 r. odnotowano spadek przypadków zachorowań, w stosunku do roku poprzedniego, o 1,2 tysiąca. Wskaźnik zapadalności na 10 tys. ludności wynosił 61,9 (w 2014 r. – 67,6) i był wyższy niż wskaźnik dla Polski – 48,8 (w 2014 r. – 57,6). Najwyższa zapadalność wystąpiła w Grudziądzu – 109,8, powiecie grudziądzkim – 83,8 zachorowań na 10 tys. ludności powiatu, a także w powiecie radziejowskim – 105,8 i świeckim – 88,0.

W 2015 r. zarejestrowano 3 531 przypadków zachorowań na wirusowe zakażenie jelitowe, w tym 1 415 (41%) zachorowań dotyczyło dzieci do lat 2. Zapadalność na 10 tys. ludności wyniosła, tak jak w roku poprzednim, prawie 17 zachorowań. Najwyższe wskaźniki zachorowalności na 10 tys. ludności zarejestrowano w powiecie brodnickim – 28,4, we Włocławku – 25,1, powiecie toruńskim – 22,7 i wąbrzeskim – 22,4.

W 2015 r. nastąpił dalszy wzrost zachorowalności na szkarlatynę. Powyższa tendencja utrzymuje się w województwie kujawsko-pomorskim od kilku lat. W opisywanym okresie stwierdzono 2 060 przypadków zachorowań o 11,7% więcej niż w 2014 r. i aż o 22% więcej, niż w 2012 r. Zapadalność na 10 tys. ludności wynosiła 9,9 i była wyższa niż dla Polski – 7,0. Najwięcej zachorowań na 10 tys. ludności miasta lub powiatu zanotowano: w powiecie bydgoskim – 13,1, mogileńskim – 11,7 oraz w Bydgoszczy – 11,4.

O 50% wzrosła liczba zachorowań na krztusiec. W 2013 r. zanotowano 120 przypadków zachorowań, w roku następnym – 300, natomiast w 2015 r. aż 450 przypadków. Wskaźnik zapadalności na 10 tys. ludności wynosił 2,2 i był wyższy niż wskaźnik dla Polski – 1,3. Najwyższa zapadalność na krztusiec wystąpiła w Toruniu – 11,0 zachorowań na 10 tys. ludności, powiecie toruńskim – 9,3 oraz we Włocławku – 2,5.

W 2015 r. zarejestrowano 41 nowych wykrytych zakażeń HIV, o 10 przypadków więcej niż w 2014 r. Zgłoszono również 4 przypadki AIDS, w 2014 r. – 2.

Zapadalność na pozostałe choroby zakaźne w województwie przedstawia się w następująco: wzrosła liczba zachorowań na przewlekłe wirusowe zapalenie wątroby typu B z 259 w 2014 r. do 329 w 2015 r., spadła liczba zachorowań na salmonelozę, z 480 w 2014 r. do 451 w roku 2015, pojawiły się 2 przypadki czerwonki bakteryjnej. Ponad dwukrotnie wzrosła liczba zachorowań na posocznicę. W 2015 r. zanotowano 59 przypadków zachorowań, przy 27 przypadkach w roku poprzednim. O ponad 28% wzrosła także liczba stwierdzonych przypadków bakteryjnego zapalenia opon mózgowych lub mózgu. W 2015 r. roku stwierdzono 63 zachorowania, przy 45 w roku poprzednim.

Nie zanotowano przypadków włośnicy oraz odry.

Zachorowania na gruźlicę

Według danych Instytutu Gruźlicy i Chorób Płuc w Warszawie w 2015 r. w województwie kujawsko-pomorskim zarejestrowano 297 przypadków zachorowań na gruźlicę (o 10 więcej niż w roku poprzednim), w tym stwierdzono 279 przypadków gruźlicy płuc i 18 przypadków gruźlicy pozapłucnej. Odnotowano większą zachorowalność na gruźlicę wśród mężczyzn – 65,3%, niż wśród kobiet – 34,7%.

Zapadalność na gruźlicę wszystkich postaci wyniosła w 2015 r. w województwie ponad 14 osób na 100 tys. ludności, w Polsce prawie 17.

Nowych zachorowań (bez wznów) na gruźlicę wszystkich postaci było w województwie 273 (współczynnik – 13,1 osób na 100 tys. ludności). Stanowiły one prawie 92% ogółu zachorowań w 2015 r. Ponowne zachorowania – było ich 24 – to około 8% zarejestrowanych przypadków.

Zachorowania na gruźlicę płuc stanowiły 94% wszystkich zachorowań.

Wśród chorych zarejestrowanych w 2015 r. potwierdzenie bakteriologiczne diagnozy uzyskano u 245 osób (82,5%). Gruźlica płuc została potwierdzona bakteriologicznie u 237 osób, co stanowiło prawie 85% zachorowań na gruźlicę płuc; gruźlica pozapłucna została potwierdzona bakteriologicznie u 8 osób, stanowiło to 44,4% zachorowań na gruźlicę pozapłucną.

Porównując poszczególne grupy wiekowe można zaobserwować, że w przedziale wiekowym 0-14 lat i 15-19 lat zachorowań jest niewiele. W województwie odsetek dzieci i młodzieży chorych na gruźlicę wszystkich postaci wynosił 5,4% ogółu chorych, a w Polsce – 2,6%. Najwięcej przypadków gruźlicy odnotowano w grupie wiekowej 45-64 lata – 42,4% ogółu chorych, a w Polsce – 45,2%.

W 2015 roku w województwie na gruźlicę zaszczepiono 18 035 noworodków, co stanowiło 94% ogółu żywo urodzonych. Dla Polski odsetek zaszczepionych noworodków wynosił również prawie 94%.

W Polsce różnice terytorialne dotyczące sytuacji epidemiologicznej gruźlicy są następujące: wyższe współczynniki, niż średni dla województwa (16,7 zachorowań na 100 tys. ludności) zaobserwowano w województwie śląskim (26,5), lubelskim (22,7), łódzkim (22,2) i świętokrzyskim (22,0). Najniższe współczynniki zapadalności wykazano w województwach wielkopolskim (8,3), warmińsko-mazurskim (9,2) i podlaskim (10,5).

W 2014 roku gruźlica była przyczyną zgonu 11 osób z terenu województwa i 526 osób z terenu całej Polski. Współczynnik umieralności z powodu gruźlicy w województwie wynosił 0,5 na 100 tys. ludności i był niższy niż współczynnik dla Polski – 1,4.

Zachorowania na choroby przenoszone drogą płciową – resort zdrowia, od 2012 r. również resort obrony narodowej

Liczba zachorowań na kiłę zarejestrowanych w 2015 r. przez poradnie skórno-wenerologiczne województwa kujawsko-pomorskiego wyniosła 62 (o 7 przypadków więcej niż w roku poprzednim). Było to 47 przypadków kiły wczesnej – z czego 31 objawowej wczesnej i 15 przypadków kiły późnej. Nie odnotowano ani jednego przypadku kiły wrodzonej (w 2014 r. – jeden przypadek). W 2015 r. kiłę rozpoznano u 41 mężczyzn (66,1%) i 21 kobiet (33,9%).

Najwyższa zapadalność na kiłę – podobnie jak w latach ubiegłych – była w województwie mazowieckim (9,2 na 100 tys. ludności), a najniższa w podkarpackim (0,5 na 100 tys. ludności) przy średniej krajowej 3,3 zachorowań na 100 tys. Wskaźnik zachorowań na 100 tys. ludności województwa kujawsko-pomorskiego był podobny do średniego wskaźnika dla Polski i wynosił w 2015 r. – 3,0, a w 2014 r. – 2,6.

W 2015 r. zarejestrowano 25 zachorowań na rzeżączkę (o 8 przypadków więcej niż w roku poprzednim). Wskaźnik zachorowań na 100 tys. ludności: w 2015 r. – 1,2. Na rzeżączkę chorowało 22 mężczyzn i 3 kobiety. Najwięcej przypadków zachorowań na rzeżączkę zgłoszono w województwie mazowieckim (5,6 na 100 tys. ludności) przy średniej krajowej 1,3 zachorowań na 100 tys. Dla województwa kujawsko-pomorskiego wskaźnik wynosił 1,2 na 100 tys. mieszkańców.

U 17 pacjentów rozpoznano nierzeżączkowe nieżyty. U 72 osób stwierdzono kłykciny kończyste (w 2014 r. – u 43 osób), a 14 osób leczyło się z powodu opryszczki narządów płciowych.

Leczeni w poradniach zdrowia psychicznego i w poradniach terapii uzależnień – resort zdrowia, od 2012 r. również resort obrony narodowej

W 2015 r. w województwie kujawsko-pomorskim pod opieką poradni zdrowia psychicznego (łącznie z poradniami dla dzieci i młodzieży) było 95 426 osób. Z powodu zaburzeń psychicznych (razem z uzależnieniami) leczono 95 382 osoby, w tym po raz pierwszy 21 945 osób (23% leczonych ogółem). Obserwacje stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne dotyczyły 44 osób.

Przeciętnie na 10 tys. mieszkańców województwa w 2015 r. z pomocy poradni zdrowia psychicznego (łącznie z poradniami dla dzieci) skorzystało 457 osób, w tym 448 osób to pacjenci z zaburzeniami psychicznymi bez uzależnień. Prawie 60% pacjentów z ogółu leczonych stanowiły kobiety. Ten sam odsetek dotyczył grupy wiekowej 30-64 lat. Biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania 73% to pacjenci pochodzący z miasta.

Spśród leczonych z zaburzeniami psychicznymi bez uzależnień większość stanowili pacjenci z zaburzeniami nerwicowymi związanymi ze stresem i somatoformicznymi (F40-F48) – 25,1%. Zaburzenia organiczne (F00–F09) stanowiły problemy zdrowotne u 18,2% pacjentów, depresje nawracające i zaburzenia dwubiegunowe (F31 i F33) – u 12,2%, epizody afektywne (F30 i F32) – u 11,4%, a schizofrenia (F20) – u 9,8% osób.

W poradniach terapii uzależnień od alkoholu w 2015 r. leczyło się 10 288 osób, tj. o 4,7% więcej niż rok wcześniej, z tego 8 714 osób to pacjenci z zaburzeniami psychicznymi związanymi z używaniem alkoholu, 499 osób leczyło się z powodu zaburzeń psychicznych spowodowanych używaniem substancji psychoaktywnych, a 834 osoby z powodu innych zaburzeń psychicznych (bez uzależnień). Obserwacje stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne dotyczyły 241 osób.

Spśród 8 714 osób leczonych z powodu zaburzeń psychicznych związanych z używaniem alkoholu po raz pierwszy rozpoczęło leczenie 3 832 (44%). Wskaźniki chorobowości i zachorowalności w tej grupie chorób osiągnęły odpowiednio wartości 41,7 i 18,4 na 10 tys. mieszkańców regionu (w 2014 r. – 40,0 i 16,7). Głównym powodem leczenia w tej poradni był zespół uzależnienia od alkoholu (F10.2) – 7 853 osoby (o 1,1% mniej niż w 2014 r.), z których po raz pierwszy do poradni zgłosiło się 3 383 osób (o 10,2% więcej niż rok wcześniej). Prawie 72% pacjentów z ogółu leczonych w poradniach uzależnienia od alkoholu to mężczyźni. Podobnie jak w poradniach zdrowia psychicznego większość leczonych pochodziła z miasta.

W poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych w województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r. leczyło się 1 025 osób, tj. o 3,1% mniej niż w 2014 r. Po raz pierwszy rozpoczęło leczenie 510 osób (50% ogółu leczonych). Wskaźniki chorobowości i zachorowalności w tej grupie chorób osiągnęły wartości odpowiednio 4,9 i 2,4 na 10 tys. mieszkańców województwa. Główną przyczyną uzależnienia od środków psychoaktywnych były kanabinoły (F12) – 29,7% następnie kilka substancji lub inne substancje psychoaktywne (F19) – 26,5% oraz inne substancje pobudzające w tym kofeina (F15) – 20,3%. Pacjentami tych poradni byli głównie mężczyźni – 76%.

Zgony według płci, wieku i przyczyn

Ogólna liczba zgonów w województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r. wyniosła 20 523, co oznacza wzrost o 2,4% (495 przypadków) w stosunku do roku poprzedniego. Większość zgonów 10 667 (51,97%) dotyczyła mężczyzn. Współczynnik zgonów na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim wyniósł 98,3 i był niższy od współczynnika obliczanego dla Polski (102,7).

W 2014 r. w grupie osób do 19 roku życia oraz 20- i 30-latków głównym powodem zgonów były przyczyny zewnętrzne, tj. wypadki, samookaleczenia, przestępstwa, itp. (odpowiednio 29,3%, 58,1% i 33,9%). Ponad 70% zgonów w tych grupach wiekowych to zgony mężczyzn. Głównymi przyczynami zgonów 40-latków były choroby układu krążenia, nowotwory i zewnętrzne przyczyny (odpowiednio 32,2%, 25,9% i 20,8%). W grupie 50-latków nowotwory stanowiły przyczynę zgonów 38,4% osób, choroby układu krążenia 31,4%, a przyczyny zewnętrzne 11,3%. Wśród pozostałych grup wiekowych głównymi przyczynami zgonów również były nowotwory oraz choroby układu krążenia. Wśród zgonów przedwczesnych (do 60 roku życia) ponad 71% stanowiły zgony mężczyzn.

W 2015 r. w województwie kujawsko-pomorskim zmarło 78 niemowląt (o 15 mniej niż w roku poprzednim), co stanowiło 0,4% zgonów ogółem. Największy odsetek stanowiła wczesna umieralność niemowląt (od 0 do 27 dnia życia) – 69,2% (54 przypadki) wszystkich zgonów niemowląt (w 2014 r. – 64 zgony, tj. 68,8%). Ogólny współczynnik zgonów niemowląt na 1000 urodzeń żywych w województwie kujawsko-pomorskim spadł z 4,6 w 2014 r. do 4,1 w 2015 r. i był nieznacznie wyższy od współczynnika obliczonego dla Polski (4,0).

Zachorowania i zgony na nowotwory złośliwe i in situ

W 2013 roku w województwie kujawsko-pomorskim zarejestrowano 9 131 zachorowań na nowotwory złośliwe i in situ. Od 2009 r. obserwuje się stały wzrost liczby zachorowań na nowotwory złośliwe. Współczynnik zachorowalności na nowotwory dla województwa w 2013 r. (436,0 na 100 tys. ludności) był wyższy niż dla Polski (406,4). Współczynnik zachorowalności w województwie był nieznacznie wyższy dla mężczyzn (437,6) niż dla kobiet (434,5,0).

Najczęstsze zachorowania na nowotwory u mężczyzn to: oskrzela i płuca (98,9 zachorowań na 100 tys. mężczyzn), gruczoł krokowy (52,6), pęcherz moczowy (37,6), jelito grube (31,2). U kobiet najczęściej

rejestrowanymi nowotworami złośliwymi były nowotwory piersi (96,4 zachorowań na 100 tys. kobiet), oskrzela i płuca (50,0), trzon macicy (29,5) i jelito grube (27,3).

Współczynniki zachorowalności na nowotwory złośliwe i in situ w powiatach mieściły się w 2013 r. w zakresie od 304,4 do 562,3 zarejestrowanych zachorowań na 100 tys. ludności powiatu. Najwyższe występowały (tak jak w poprzednim roku) w Bydgoszczy – 562,3, Grudziądzu – 500,4, Włocławku – 470,5, Toruniu – 440,8 i były wyższe niż średnia dla całego województwa 436,0 zachorowań na 100 tys. ludności. Najniższe natomiast w powiatach: lipnowskim – 304,4, toruńskim – 342,4 i golubsko-dobrzyńskim – 365,3.

Liczba zgonów z powodu nowotworów złośliwych i in situ w województwie kujawsko-pomorskim w 2013 r. wynosiła 5 321. Współczynnik zgonów na nowotwory dla województwa w 2013 r. (254,1 na 100 tys. ludności) był wyższy niż dla Polski (244,5). Współczynnik zgonów w województwie był wyższy dla mężczyzn (293,3) niż dla kobiet (217,2). Główne przyczyny zgonów z powodu nowotworów złośliwych wśród mężczyzn w 2013 r.: oskrzela i płuca (95,0 zgonów na 100 tys. mężczyzn), gruczoł krokowy (24,1), jelito grube (21,6), żołądek (17,0). Wśród kobiet główne przyczyny zgonów z powodu nowotworów złośliwych to: oskrzela i płuca (38,9 zgonów na 100 tys. kobiet), piersi (30,6), jelito grube (16,4).

Współczynniki zgonów z powodu nowotworów złośliwych i in situ w powiatach mieściły się w 2013 r. w zakresie od 199,1 do 325,4 zgonów na 100 tys. ludności powiatu. Najwyższe (tak jak w poprzednich latach) występowały w Grudziądzu – 325,4, w Bydgoszczy – 296,2, we Włocławku – 289,1, w Toruniu – 273,6 i w powiecie rypińskim – 268,4. Najniższe natomiast w powiecie bydgoskim – 199,1, brodnickim – 205,1 i toruńskim – 208,0.

W 2013 r. wskaźnik zachorowań w województwie kujawsko-pomorskim był najwyższy w kraju z powodu nowotworów oskrzela i płuca wśród mężczyzn (województwo – 98,9 na 100 tys. mężczyzn, Polska – 78,4) oraz z powodu nowotworów oskrzela i płuca u kobiet (województwo – 50,0 na 100 tys. kobiet, Polska – 34,8) i jajnika (województwo – 22,1, Polska – 18,3). Drugie miejsce w rankingu województw miało kujawsko-pomorskie z powodu zachorowalności wśród kobiet z powodu nowotworów piersi (województwo – 96,4, Polska – 86,3). Trzecie miejsce w rankingu województw miało kujawsko-pomorskie z powodu zachorowalności na nowotwór pęcherza moczowego u mężczyzn (województwo – 37,6, Polska – 28,9) oraz z powodu nowotworów jelita grubego wśród kobiet (województwo – 27,3, Polska – 24,3).

Na tle Polski w 2013 r. województwo kujawsko-pomorskie miało 3 lokatę pod względem zachorowalności ogólnej na nowotwory złośliwe wśród kobiet (województwo – 434,5 na 100 tys. kobiet; Polska – 393,9)

Czwarte miejsce wśród kobiet zajmuje województwo kujawsko-pomorskie pod względem umieralności z powodu nowotworów złośliwych trzonu macicy (województwo – 6,9; Polska – 6,3). Natomiast wśród mężczyzn czwarte miejsce zajmuje województwo pod względem umieralności z powodu nowotworu oskrzela i płuca (województwo – 95,0; Polska – 85,8)

2.4. Opieka ambulatoryjna nad matką i dzieckiem

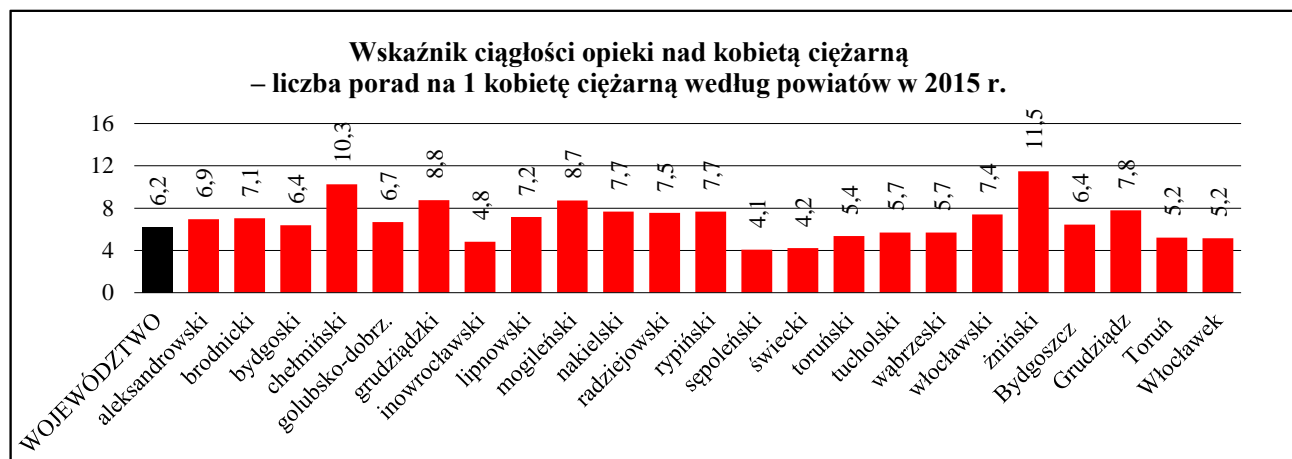
Tabl. 2.4.1. Opieka profilaktyczna nad kobietami w ciąży w poradniach dla kobiet w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w 2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Porady udzielone kobietom w ciąży	Liczba kobiet w ciąży objętych opieką	w tym po raz pierwszy			Wskaźnik wczesnego objęcia opieką kobiet ciężarnych do 14 tygodnia w % ¹⁾	Wskaźnik ciągłości opieki nad kobietą ciężarną ²⁾	
				razem	z tego:				
					do 10 tygodnia ciąży	do 14 tygodnia ciąży			powyżej 14 tygodnia ciąży
WOJEWÓDZTWO		129 140	20 779	16 478	11 154	2 900	2 424	85,3	6,2
1	aleksandrowski	2 001	288	184	147	23	14	92,4	6,9
2	brodnicki	3 984	565	472	332	77	63	86,7	7,1
3	bydgoski	4 586	720	669	482	100	87	87,0	6,4
4	chełmiński	3 840	374	370	291	31	48	87,0	10,3
5	golubsko-dobrzyński	3 779	565	378	342	18	18	95,2	6,7
6	grudziądzki	1 008	115	108	92	8	8	92,6	8,8
7	inowrocławski	8 668	1 804	1 599	831	376	392	75,5	4,8
8	lipnowski	7 244	1 012	833	447	293	93	88,8	7,2
9	mogileński	2 393	274	245	164	59	22	91,0	8,7
10	nakielski	3 971	518	440	288	47	105	76,1	7,7
11	radziejowski	4 251	564	505	279	72	154	69,5	7,5
12	rypiński	2 393	312	256	141	74	41	84,0	7,7
13	sępoleński	3 193	783	744	572	143	29	96,1	4,1
14	świecki	5 729	1 361	856	390	205	261	69,5	4,2
15	toruński	2 826	527	327	271	32	24	92,7	5,4
16	tucholski	1 509	265	251	218	21	12	95,2	5,7
17	wąbrzeski	1 521	268	263	209	23	31	88,2	5,7
18	włocławski	4 109	556	448	349	65	34	92,4	7,4
19	zniński	5 970	519	470	320	85	65	86,2	11,5
20	Bydgoszcz	23 330	3 625	2 868	1 817	512	539	81,2	6,4
21	Grudziądz	8 622	1 107	1 049	829	97	123	88,3	7,8
22	Toruń	16 531	3 166	2 010	1 431	418	161	92,0	5,2
23	Włocławek	7 682	1 491	1 133	912	121	100	91,2	5,2

¹⁾ Liczba kobiet ciężarnych, którym udzielono porady po raz pierwszy w okresie do 14-go tygodnia ciąży, do liczby kobiet ciężarnych, którym udzielono porady po raz pierwszy ogółem.

²⁾ Średnia liczba porad przypadających na 1 kobietę ciężarną.

Źródło: sprawozdania MZ-11.



Tabl. 2.4.2. Opieka profilaktyczna nad kobietami w ciąży w poradniach dla kobiet według województw w roku 2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Lp.	Województwa	Porady udzielone kobietom w ciąży	Liczba kobiet w ciąży objętych opieką	Liczba kobiet, które zgłosiły się do poradni po raz pierwszy		Wskaźnik wczesnego objęcia opieką kobiet ciężarnych do 14 tygodnia w % ¹⁾		Wskaźnik ciągłości opieki nad kobietą ciężarną ²⁾	
				razem	w tym do 14 tyg. ciąży	wskaźnik	miejsce	wskaźnik	miejsce
POLSKA		1 939 826	382 351	247 384	193 007	78,0	x	5,1	x
1	dolnośląskie	126 810	33 396	21 927	15 205	69,3	14	3,8	16
2	kujawsko-pomorskie	129 140	20 779	16 498	14 054	85,2	5	6,2	4
3	lubelskie	90 600	22 054	11 361	9 734	85,7	3	4,1	14
4	lubuskie	51 711	8 692	6 492	5 260	81,0	10	5,9	7
5	łódzkie	89 428	20 977	13 513	11 330	83,8	7	4,3	13
6	małopolskie	210 422	40 943	27 896	21 789	78,1	11	5,1	9
7	mazowieckie	323 499	73 190	41 601	30 857	74,2	13	4,4	11
8	opolskie	36 135	8 927	5 265	4 392	83,4	8	4,0	15
9	podkarpackie	117 435	18 427	14 256	12 907	90,5	1	6,4	3
10	podlaskie	75 273	11 072	7 367	6 360	86,3	2	6,8	1
11	pomorskie	137 886	20 343	16 460	11 049	67,1	15	6,8	2
12	śląskie	221 812	37 031	24 398	20 888	85,6	4	6,0	6
13	świętokrzyskie	50 472	9 443	6 379	5 361	84,0	6	5,3	8
14	warmińsko-mazurskie	101 876	16 781	10 980	8 222	74,9	12	6,1	5
15	wielkopolskie	108 026	24 635	15 254	7 841	51,4	16	4,4	12
16	zachodniopomorskie	69 301	15 661	9 557	7 758	81,2	9	4,4	10

¹⁾ Liczba kobiet ciężarnych, którym udzielono porady po raz pierwszy w okresie do 14-go tygodnia ciąży, do liczby kobiet ciężarnych, którym udzielono porady po raz pierwszy ogółem.

²⁾ Średnia liczba porad przypadających na 1 kobietę ciężarną.

Źródło: liczby bezwzględne - Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie, wskaźniki - obliczenia własne.

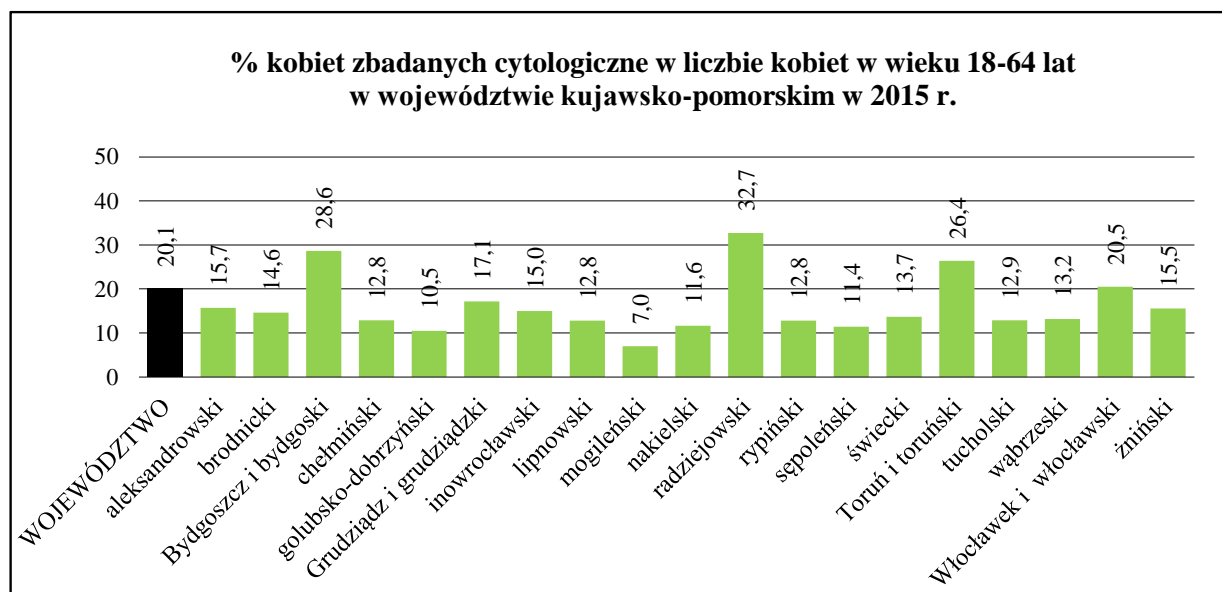


Tabl. 2.4.3. Badania cytologiczne przeprowadzone w ramach ambulatoryjnej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2014-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczba kobiet zbadanych cytologicznie					
		2014	2015	w liczbie kobiet w wieku 18-64 lat ¹⁾			
				2014		2015	
				%	miejsce	%	miejsce
WOJEWÓDZTWO		136 520	140 485	19,3	x	20,1	x
1	aleksandrowski	2 767	2 890	14,9	10	15,7	6
2	brodnicki	5 324	3 733	20,8	4	14,6	9
3	Bydgoszcz	41 025	41 388	28,1	2	28,6	2
4	bydgoski	4 285	4 268				
5	chełmiński	2 122	2 239	12,1	15	12,8	13
6	golubsko-dobrzyński	1 552	1 548	10,5	18	10,5	18
7	Grudziądz	5 607	6 406				
8	grudziądzki	1 382	1 438	15,1	8	17,1	5
9	inowrocławski	7 636	8 235	13,7	12	15,0	8
10	lipnowski	3 231	2 772	14,9	9	12,8	14
11	mogileński	1 381	1 073	8,9	19	7,0	19
12	nakielski	3 751	3 329	13,0	14	11,6	16
13	radziejowski	4 243	4 377	31,5	1	32,7	1
14	rypiński	2 177	1 834	15,2	7	12,8	15
15	sępoleński	1 505	1 528	11,2	16	11,4	17
16	świecki	4 584	4 533	13,7	11	13,7	10
17	Toruń	18 884	24 783				
18	toruński	2 904	3 235	20,4	5	26,4	3
19	tucholski	1 675	2 012	10,7	17	12,9	12
20	wąbrzeski	1 559	1 490	13,7	13	13,2	11
21	Włocławek	11 006	9 848				
22	włocławski	4 004	3 900	22,1	3	20,5	4
23	żniński	3 916	3 626	16,7	6	15,5	7

¹⁾ Grupa wieku przyjęta umownie.

Źródło: sprawozdanie MZ-11.

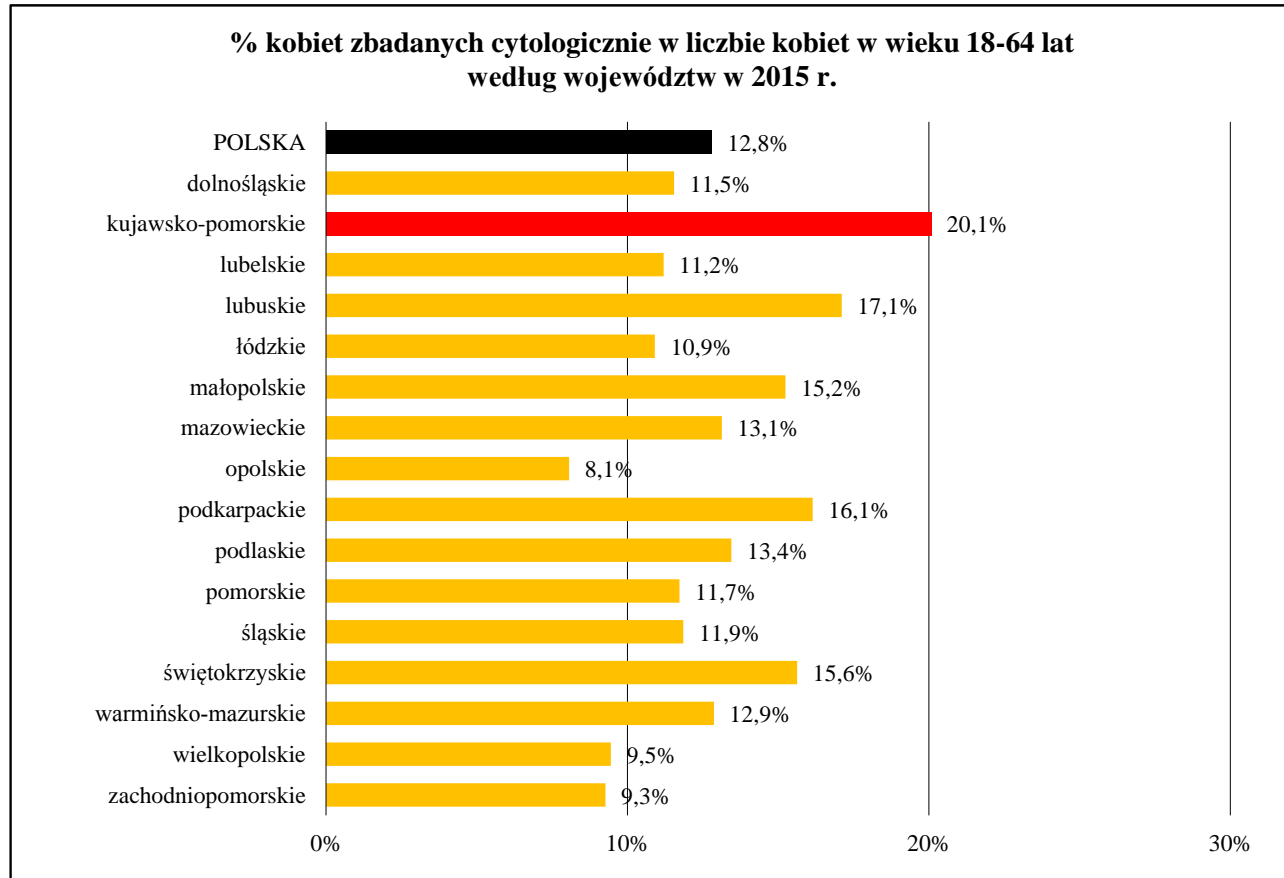


Tabl. 2.4.4. Opieka profilaktyczna nad kobietami w poradniach dla kobiet według województw w latach 2014-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Lp.	Województwa	Liczba kobiet zbadane cytologicznie					
		2014	2015	w liczbie kobiet w wieku 18-64 lat ¹⁾			
				2014		2015	
				%	miejsce	%	miejsce
POLSKA		1 759 044	1 641 351	13,6	x	12,8	x
1	dolnośląskie	126 116	113 896	12,7	13	11,5	11
2	kujawsko-pomorskie	136 520	140 485	19,3	1	20,1	1
3	lubelskie	93 794	78 581	13,3	9	11,2	12
4	lubuskie	60 818	58 668	17,6	3	17,1	2
5	łódzkie	90 685	90 669	10,8	15	10,9	13
6	małopolskie	170 156	169 978	15,2	5	15,2	5
7	mazowieckie	234 839	233 259	13,2	10	13,1	7
8	opolskie	27 309	27 356	8,0	16	8,1	16
9	podkarpackie	111 030	113 460	15,8	4	16,1	3
10	podlaskie	52 878	52 712	13,4	7	13,4	6
11	pomorskie	100 409	89 751	13,0	11	11,7	10
12	śląskie	177 930	182 867	11,4	14	11,9	9
13	świętokrzyskie	75 283	64 329	18,1	2	15,6	4
14	warmińsko-mazurskie	69 984	62 211	14,4	6	12,9	8
15	wielkopolskie	156 430	109 533	13,4	8	9,5	14
16	zachodniopomorskie	74 863	53 596	12,8	12	9,3	15

¹⁾ Grupa wieku przyjęta umownie.

Źródło: liczby bezwzględne - Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie, wskaźniki - obliczenia własne.



Tabl. 2.4.5. Profilaktyczna opieka zdrowotna nad dziećmi zdrowymi w wieku do lat 3 w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w roku 2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

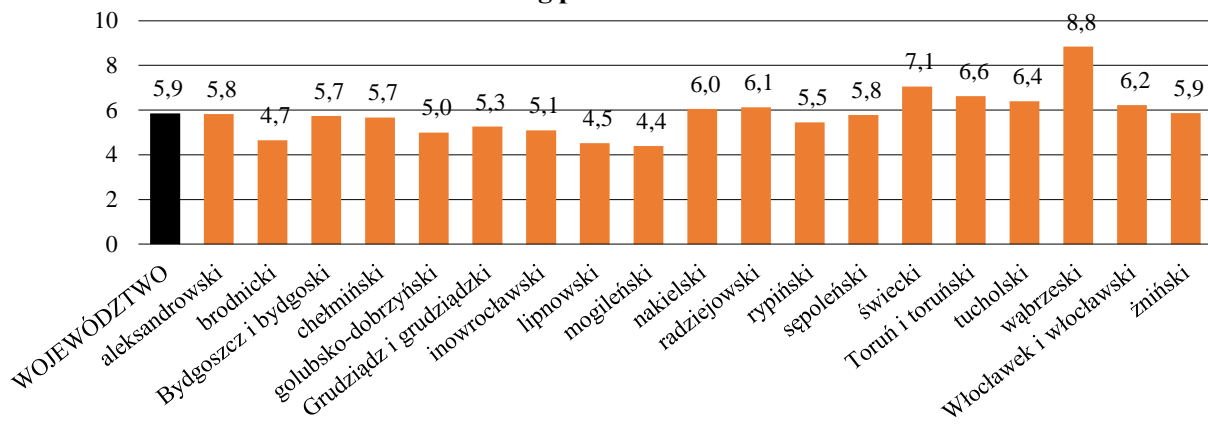
Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczba dzieci w wieku do lat 3 zarejestrowanych w poradni w dniu 31.12	Porady udzielone przez lekarzy dzieciom zdrowym			Średnia liczba porad przypadająca na 1 dziecko ¹⁾	
			razem do 3 lat	razem w 1 roku życia		do 3 lat	w 1 roku życia
				liczby	%		
WOJEWÓDZTWO		62 888	201 069	110 893	55,2	3,4	5,9
1	aleksandrowski	1 507	5 737	2 700	47,1	3,9	5,8
2	brodnicki	2 627	7 470	3 990	53,4	2,9	4,7
3	Bydgoszcz	10 371	33 417	18 069	55,8	3,3	5,7
4	bydgoski	2 879	8 020	5 052			
5	chełmiński	1 586	5 755	2 785	48,4	3,7	5,7
6	golubsko-dobrzyński	1 299	4 948	2 150	43,5	3,5	5,0
7	Grudziądz	2 996	9 016	4 998	54,1	3,2	5,3
8	grudziądzki	1 097	3 224	1 627			
9	inowrocławski	4 278	12 691	7 075	55,7	3,0	5,1
10	lipnowski	1 964	5 983	3 048	50,9	2,9	4,5
11	mogileński	1 245	3 019	1 895	62,8	2,3	4,4
12	nakielski	2 894	9 027	4 831	53,5	3,4	6,0
13	radziejowski	1 237	3 967	2 321	58,5	3,4	6,1
14	rypiński	1 484	3 626	2 176	60,0	2,7	5,5
15	sępoleński	1 425	4 177	2 197	52,6	3,3	5,8
16	świecki	3 627	13 753	7 003	50,9	4,5	7,1
17	Toruń	6 895	21 775	13 387	60,1	3,6	6,6
18	toruński	3 056	9 819	5 607			
19	tucholski	1 494	5 903	3 088	52,3	3,9	6,4
20	wąbrzeski	1 199	5 128	2 934	57,2	4,9	8,8
21	Włocławek	2 926	7 353	4 455	59,0	3,3	6,2
22	włocławski	2 435	9 400	5 435			
23	żniński	2 367	7 861	4 070	51,8	3,8	5,9

¹⁾ Iloraz liczby porad udzielonych przez lekarzy POZ dzieciom zdrowym w wieku do 1 roku/do 3 lat i liczby dzieci do 1 roku życia/do 3 lat według faktycznego miejsca zamieszkania i stanu w dniu 30.06.

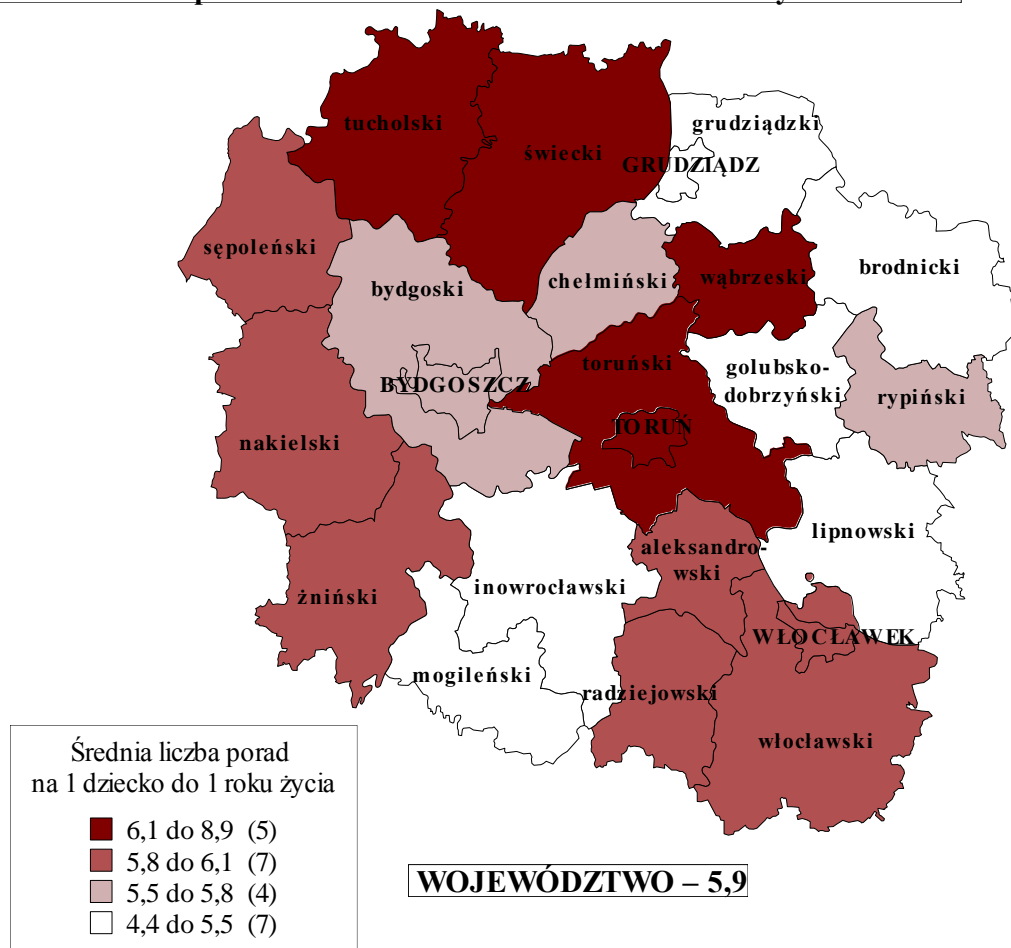
Źródło: sprawozdania MZ-11.



Średnia liczba porad udzielonych przez lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej przypadająca na jedno dziecko w 1 roku życia według powiatów w 2015 r.



Średnia liczba porad lekarza POZ na 1 dziecko do 1 roku życia w 2015 r.



Tabl. 2.4.6. Profilaktyczne badania lekarskie dzieci i młodzieży w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w roku 2015 – resort zdrowia (od 2012 r. również resort obrony narodowej)

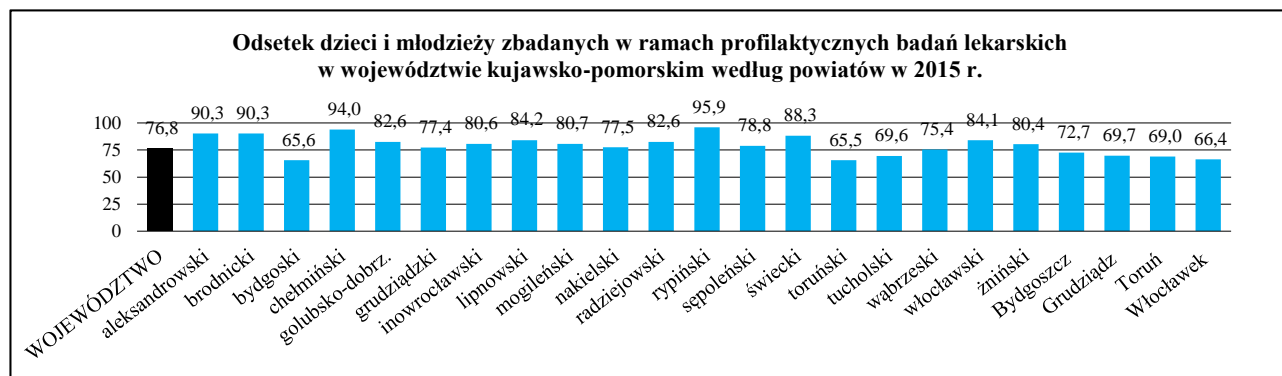
Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczba dzieci i młodzieży podlegających badaniu								Liczba dzieci i młodzieży zbadanych							
		wiek/klasa															
		2 lata	4 lata	5 lat ¹⁾	roczne obowiązkowe przygotowanie przedszk. ²⁾	klasa III szkoły podst.	klasa I gimnazjum	klasa I szkoły ponadgim.	ostatnia klasa szkoły ponadgimnazjalnej ³⁾	2 lata	4 lata	5 lat ¹⁾	roczne obowiązkowe przygotowanie przedszk. ²⁾	klasa III szkoły podst.	klasa I gimnazjum	klasa I szkoły ponadgim.	ostatnia klasa szkoły ponadgimnazjalnej ³⁾
WOJEWÓDZTWO	2011	22 312	21 142	x	19 541	19 980	21 763	23 270	32 323	18 614	15 829	x	17 375	17 334	18 351	17 295	19 804
	2012	21 991	22 657	x	21 360	19 819	21 529	23 819	33 216	17 704	16 667	x	17 822	16 766	17 642	17 320	19 774
	2013	20 276	22 229	x	22 196	20 009	21 457	23 132	32 183	16 689	16 884	x	18 801	17 196	18 214	16 724	19 312
	2014	20 822	22 486	10 123	21 627	20 340	20 950	21 405	28 018	17 095	16 780	7 045	18 690	18 057	17 713	16 103	17 604
	2015	21 812	21 063	10 102	21 287	21 051	20 753	20 986	25 354	16 741	15 785	7 052	18 130	17 691	17 239	15 674	16 443
1	aleksandrowski	462	459	237	586	520	497	532	645	461	456	182	541	455	485	475	501
2	brodnicki	860	911	382	907	978	934	820	919	774	816	359	845	899	863	745	758
3	bydgoski	918	1 003	617	1 019	1 016	923	1 005	1 273	603	541	236	899	806	678	584	756
4	chełmiński	443	511	173	512	532	529	482	590	417	447	141	496	528	512	452	553
5	golubsko-dobrz.	436	454	272	414	469	494	484	572	347	369	167	393	432	418	413	431
6	grudziądzki	303	322	88	322	395	348	271	453	291	300	61	277	330	287	200	190
7	inowrocławski	1 338	1 407	666	1 552	1 452	1 402	1 511	1 908	1 105	1 080	545	1 301	1 197	1 237	1 205	1 390
8	lipnowski	696	735	372	876	813	801	906	880	603	560	327	794	708	718	735	675
9	mogileński	397	455	346	424	423	432	500	606	314	314	205	374	367	414	406	498
10	nakielski	918	908	175	879	846	818	895	796	806	760	70	738	752	731	535	441
11	radziejowski	441	410	142	328	469	394	493	660	387	347	100	306	395	341	366	515
12	rypiński	434	453	251	555	512	463	488	515	419	442	246	552	504	456	469	434
13	sępoleński	455	479	341	380	457	448	546	624	397	411	277	313	391	390	389	372
14	świecki	956	953	442	967	1 081	1 193	1 336	1 244	791	803	411	876	1 036	1 134	1 140	1 023
15	toruński	2 070	881	513	883	900	955	841	920	737	733	346	784	703	709	612	593
16	tucholski	513	511	297	554	471	534	432	583	277	275	224	456	409	437	344	289
17	wąbrzeski	364	376	130	384	345	364	358	480	310	303	94	319	299	270	234	284
18	włocławski	718	768	380	672	766	793	810	1 013	637	663	287	587	707	735	685	677
19	żniński	976	758	294	1 124	734	718	657	798	854	590	219	878	667	635	494	537
20	Bydgoszcz	3 881	3 941	1 817	3 812	3 625	3 572	3 772	5 097	3 061	2 612	1 358	3 066	3 036	2 831	2 663	2 837
21	Grudziądz	981	1 021	694	1 101	1 161	1 114	969	1 325	767	702	388	890	719	770	703	890
22	Toruń	2 346	2 368	872	2 350	2 075	1 943	1 882	2 347	1 753	1 725	357	1 935	1 474	1 330	1 291	1 302
23	Włocławek	906	979	601	686	1 011	1 084	996	1 106	630	536	452	510	877	858	534	497

¹⁾ Tylko u dziecka nie odbywającego przygotowania przedszkolnego.

²⁾ Do roku 2013 - dzieci w wieku 6 lat/klasa 0.

³⁾ Do ukończenia 19 roku życia.

Źródło: sprawozdania MZ-11.



Tabl. 2.4.7. Procentowy udział dzieci i młodzieży zbadanych przez lekarza do liczby podlegających badaniu w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w roku 2015 – resort zdrowia (od 2012 r. również resort obrony narodowej)

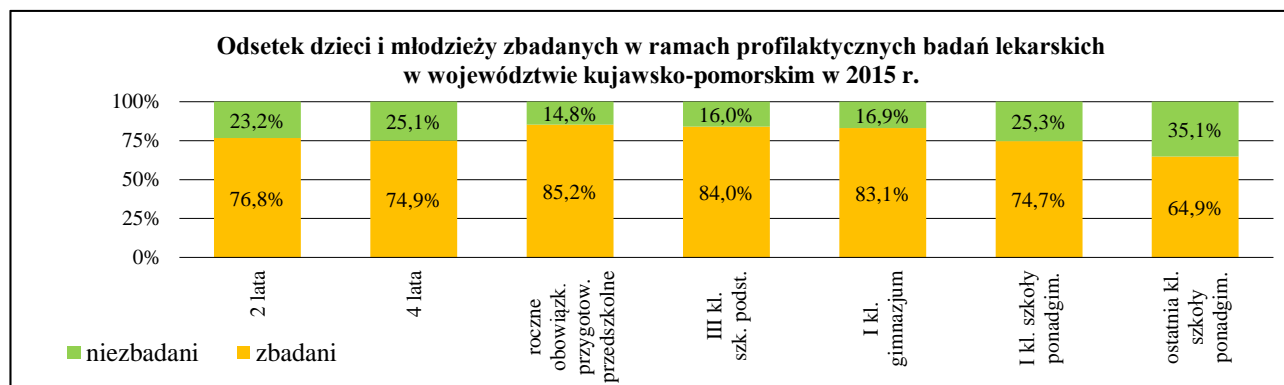
Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	wiek/klasa							
		2 lata	4 lata	5 lat ¹⁾	roczne obowiązkowe przygotowanie przedszk. ²⁾	klasa III szkoły podst.	klasa I gimnazjum	klasa I szkoły ponadgim.	ostatnia klasa szkoły ponadgimnazjalnej ³⁾
WOJE- WÓDZTWO	2011	83,4	74,9	x	88,9	86,8	84,3	74,3	61,3
	2012	80,5	73,6	x	83,4	84,6	81,9	72,7	59,5
	2013	82,3	76,0	x	84,7	85,9	84,9	72,3	60,0
	2014	82,1	74,6	69,6	86,4	88,8	84,5	75,2	62,8
	2015	76,8	74,9	69,8	85,2	84,0	83,1	74,7	64,9
1	aleksandrowski	99,8	99,3	76,8	92,3	87,5	97,6	89,3	77,7
2	brodnicki	90,0	89,6	94,0	93,2	91,9	92,4	90,9	82,5
3	bydgoski	65,7	53,9	38,2	88,2	79,3	73,5	58,1	59,4
4	chełmiński	94,1	87,5	81,5	96,9	99,2	96,8	93,8	93,7
5	golubsko-dobrz.	79,6	81,3	61,4	94,9	92,1	84,6	85,3	75,3
6	grudziądzki	96,0	93,2	69,3	86,0	83,5	82,5	73,8	41,9
7	inowrocławski	82,6	76,8	81,8	83,8	82,4	88,2	79,7	72,9
8	lipnowski	86,6	76,2	87,9	90,6	87,1	89,6	81,1	76,7
9	mogileński	79,1	69,0	59,2	88,2	86,8	95,8	81,2	82,2
10	nakielski	87,8	83,7	40,0	84,0	88,9	89,4	59,8	55,4
11	radziejowski	87,8	84,6	70,4	93,3	84,2	86,5	74,2	78,0
12	rypiński	96,5	97,6	98,0	99,5	98,4	98,5	96,1	84,3
13	sępoleński	87,3	85,8	81,2	82,4	85,6	87,1	71,2	59,6
14	świecki	82,7	84,3	93,0	90,6	95,8	95,1	85,3	82,2
15	toruński	35,6	83,2	67,4	88,8	78,1	74,2	72,8	64,5
16	tucholski	54,0	53,8	75,4	82,3	86,8	81,8	79,6	49,6
17	wąbrzeski	85,2	80,6	72,3	83,1	86,7	74,2	65,4	59,2
18	włocławski	88,7	86,3	75,5	87,4	92,3	92,7	84,6	66,8
19	żniński	87,5	77,8	74,5	78,1	90,9	88,4	75,2	67,3
20	Bydgoszcz	78,9	66,3	74,7	80,4	83,8	79,3	70,6	55,7
21	Grudziądz	78,2	68,8	55,9	80,8	61,9	69,1	72,5	67,2
22	Toruń	74,7	72,8	40,9	82,3	71,0	68,5	68,6	55,5
23	Włocławek	69,5	54,7	75,2	74,3	86,7	79,2	53,6	44,9

¹⁾ Tylko u dziecka nie odbywającego przygotowania przedszkolnego.

²⁾ Do roku 2013 - dzieci w wieku 6 lat/klasa 0.

³⁾ Do ukończenia 19 roku życia.

Źródło: sprawozdania MZ-11.



2.5. Stan zdrowia dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej

Tabl. 2.5.1. Dane o stanie zdrowia dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2011-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia (od 2012 r. resort obrony narodowej)

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Liczby bezwzględne							Wskaźniki na 10 tys. ludności w wieku 0-18 lat i danej grupy wiekowej						
		osoby, u których stwierdzono schorzenia													
		ogółem	z tego w wieku lat					po raz pierwszy w danym roku	ogółem	z tego w wieku lat					po raz pierwszy w danym roku
0-2	3-4		5-9	10-14	15-18	0-2	3-4			5-9	10-14	15-18			
Ogółem¹⁾	2011	100 645	8 587	8 700	23 082	32 947	27 329	16 728	2 355,1	1 273,4	1 861,3	2 284,0	3 039,5	2 634,9	391,4
	2012	101 316	8 908	9 443	23 088	32 417	27 460	17 524	2 412,3	1 393,9	1 956,2	2 225,6	3 087,1	2 771,6	417,2
	2013	101 639	8 541	9 564	24 546	32 668	26 320	17 725	2 462,4	1 393,6	2 058,3	2 274,3	3 183,7	2 786,3	429,4
	2014	96 550	7 788	8 891	24 092	31 006	24 773	14 363	2 369,2	1 298,1	2 045,6	2 148,8	3 076,9	2 717,3	352,5
	2015	88 305	7 737	8 570	23 312	27 312	21 374	13 799	2 196,6	1 326,1	2 049,9	2 043,5	2 731,9	2 434,3	343,3
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	2011	604	62	62	137	152	191	155	14,1	9,2	13,3	13,6	14,0	18,4	3,6
	2012	552	48	62	138	146	158	132	13,1	7,5	12,8	13,3	13,9	15,9	3,1
	2013	737	70	66	176	185	240	200	17,9	11,4	14,2	16,3	18,0	25,4	4,8
	2014	1 019	108	123	232	253	303	178	25,0	18,0	28,3	20,7	25,1	33,2	4,4
	2015	1 205	72	95	282	348	408	330	30,0	12,3	22,7	24,7	34,8	46,5	8,2
Niedokrwistości (D50-D59)	2011	3 402	1 214	600	570	469	549	1 029	79,6	180,0	128,4	56,4	43,3	52,9	24,1
	2012	3 445	1 110	615	579	533	608	981	82,0	173,7	127,4	55,8	50,8	61,4	23,4
	2013	3 919	1 127	688	800	624	680	1 164	94,9	183,9	148,1	74,1	60,8	72,0	28,2
	2014	4 441	1 203	765	1 085	644	744	1 204	109,0	200,5	176,0	96,8	63,9	81,6	29,5
	2015	4 608	1 218	790	1 094	691	815	1 132	114,6	208,8	189,0	95,9	69,1	92,8	28,2
Choroby tarczycy (E00-E07)	2011	1 985	84	117	312	602	870	488	46,4	12,5	25,0	30,9	55,5	83,9	11,4
	2012	2 189	85	122	381	653	948	561	52,1	13,3	25,3	36,7	62,2	95,7	13,4
	2013	2 473	86	124	463	788	1 012	562	59,9	14,0	26,7	42,9	76,8	107,1	13,6
	2014	2 681	84	147	530	844	1 076	542	65,8	14,0	33,8	47,3	83,8	118,0	13,3
	2015	2 992	95	152	582	1 019	1 144	631	74,4	16,3	36,4	51,0	101,9	130,3	15,7
Cukrzyca (E10-E14)	2011	861	14	26	147	329	345	210	20,1	2,1	5,6	14,5	30,4	33,3	4,9
	2012	850	12	35	126	339	338	197	20,2	1,9	7,3	12,1	32,3	34,1	4,7
	2013	962	12	40	182	358	370	242	23,3	2,0	8,6	16,9	34,9	39,2	5,9
	2014	1 054	11	56	187	371	429	224	25,9	1,8	12,9	16,7	36,8	47,1	5,5
	2015	1 078	5	59	186	394	434	243	26,8	0,9	14,1	16,3	39,4	49,4	6,0
Niedożywienie (E40-E46)	2011	17	3	1	-	12	1	5	0,4	0,4	0,2	-	1,1	0,1	0,1
	2012	20	3	1	3	8	5	13	0,5	0,5	0,2	0,3	0,8	0,5	0,3
	2013	23	4	2	3	6	8	4	0,6	0,7	0,4	0,3	0,6	0,8	0,1
	2014	55	7	6	19	11	12	18	1,3	1,2	1,4	1,7	1,1	1,3	0,4
	2015	77	9	14	19	16	19	27	1,9	1,5	3,3	1,7	1,6	2,2	0,7
Otyłość (E65-E68)	2011	9 211	248	665	2 071	3 415	2 812	1 575	215,5	36,8	142,3	204,9	315,1	271,1	36,9
	2012	8 952	220	624	2 048	3 310	2 750	1 460	213,1	34,4	129,3	197,4	315,2	277,6	34,8
	2013	8 646	167	591	2 012	3 297	2 579	1 313	209,5	27,2	127,2	186,4	321,3	273,0	31,8
	2014	8 528	177	579	1 923	3 228	2 621	1 191	209,3	29,5	133,2	171,5	320,3	287,5	29,2
	2015	8 905	152	578	2 132	3 453	2 590	1 379	221,5	26,1	138,3	186,9	345,4	295,0	34,3
Zaburzenia odżywiania (F50)	2011	88	12	5	6	27	38	26	2,1	1,8	1,1	0,6	2,5	3,7	0,6
	2012	177	7	7	28	49	86	49	4,2	1,1	1,5	2,7	4,7	8,7	1,2
	2013	247	20	30	49	77	71	69	6,0	3,3	6,5	4,5	7,5	7,5	1,7
	2014	288	32	33	53	70	100	68	7,1	5,3	7,6	4,7	6,9	11,0	1,7
	2015	308	25	33	59	96	95	76	7,7	4,3	7,9	5,2	9,6	10,8	1,9
Upośledzenie umysłowe (F70-F79)	2011	2 786	79	200	483	1 002	1 022	296	65,2	11,7	42,8	47,8	92,4	98,5	6,9
	2012	2 635	55	173	533	973	901	232	62,7	8,6	35,8	51,4	92,7	90,9	5,5
	2013	2 551	52	160	525	917	897	230	61,8	8,5	34,4	48,6	89,4	95,0	5,6
	2014	2 392	46	127	532	877	810	220	58,7	7,7	29,2	47,4	87,0	88,8	5,4
	2015	2 195	46	125	479	852	693	202	54,6	7,9	29,9	42,0	85,2	78,9	5,0

¹⁾ Liczba osób ze schorzeniami, każda osoba wykazana jeden raz bez względu na liczbę schorzeń. Osoby, u których stwierdzono więcej niż jedno schorzenie wykazano przy odpowiednich rozpoznaniach.

Tab. 2.5.1. Dane o stanie zdrowia dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2011-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia (od 2012 r. resort obrony narodowej) (cd.)

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Liczby bezwzględne						Wskaźniki na 10 tys. ludności w wieku 0-18 lat i danej grupy wiekowej								
		osoby, u których stwierdzono schorzenia														
		ogółem	z tego w wieku lat					po raz pierwszy w danym roku	ogółem	z tego w wieku lat					po raz pierwszy w danym roku	
0-2	3-4		5-9	10-14	15-18	0-2	3-4			5-9	10-14	15-18				
Padaczka (G40)	2011	2 071	55	155	444	728	689	304	48,5	8,2	33,2	43,9	67,2	66,4	7,1	
	2012	2 114	58	169	446	727	714	268	50,3	9,1	35,0	43,0	69,2	72,1	6,4	
	2013	2 140	53	149	474	765	699	267	51,8	8,6	32,1	43,9	74,6	74,0	6,5	
	2014	2 199	47	155	522	784	691	259	54,0	7,8	35,7	46,6	77,8	75,8	6,4	
	2015	2 117	46	123	506	754	688	250	52,7	7,9	29,4	44,4	75,4	78,4	6,2	
Dziecięce porażenie mózgowe (G80)	2011	1 252	83	145	275	380	369	112	29,3	12,3	31,0	27,2	35,1	35,6	2,6	
	2012	1 111	61	144	270	325	311	115	26,5	9,5	29,8	26,0	31,0	31,4	2,7	
	2013	1 031	43	106	274	314	294	61	25,0	7,0	22,8	25,4	30,6	31,1	1,5	
	2014	1 027	56	100	286	298	287	91	25,2	9,3	23,0	25,5	29,6	31,5	2,2	
	2015	927	46	87	282	276	236	72	23,1	7,9	20,8	24,7	27,6	26,9	1,8	
Zaburzenia refrakcji i akomodacji oka (H52)	2011	19 523	196	890	4 064	7 672	6 701	2 327	456,8	29,1	190,4	402,1	707,8	646,1	54,5	
	2012	18 002	200	817	3 740	7 197	6 048	2 130	428,6	31,3	169,2	360,5	685,4	610,4	50,7	
	2013	17 762	166	770	3 605	7 152	6 069	2 086	430,3	27,1	165,7	334,0	697,0	642,5	50,5	
	2014	16 665	169	749	3 398	6 706	5 643	1 788	408,9	28,2	172,3	303,1	665,5	619,0	43,9	
	2015	16 569	210	769	3 762	6 429	5 399	1 942	412,2	36,0	183,9	329,8	643,1	614,9	48,3	
Choroba nadcisnieniowa (I10-I15)	2011	1 689	19	35	147	487	1 001	375	39,5	2,8	7,5	14,5	44,9	96,5	8,8	
	2012	1 515	19	27	122	451	896	351	36,1	3,0	5,6	11,8	42,9	90,4	8,4	
	2013	1 589	33	34	124	475	923	323	38,5	5,4	7,3	11,5	46,3	97,7	7,8	
	2014	1 592	14	46	170	457	905	310	39,1	2,3	10,6	15,2	45,4	99,3	7,6	
	2015	1 483	9	22	161	430	861	288	36,9	1,5	5,3	14,1	43,0	98,1	7,2	
Alergie	dychawica oskrzelowa (J45)	2011	10 585	655	1 239	3 531	3 157	2 003	2 004	247,7	97,1	265,1	349,4	291,2	193,1	46,9
		2012	11 183	676	1 443	3 633	3 191	2 240	2 035	266,3	105,8	298,9	350,2	303,9	226,1	48,5
		2013	13 523	791	1 649	4 753	3 858	2 472	2 364	327,6	129,1	354,9	440,4	376,0	261,7	57,3
		2014	14 104	725	1 616	4 989	4 139	2 635	2 136	346,1	120,8	371,8	445,0	410,7	289,0	52,4
		2015	14 874	989	1 736	5 471	4 091	2 587	2 198	370,0	169,5	415,3	479,6	409,2	294,6	54,7
	pokarmowe (K52.2)	2011	4 809	1 945	1 033	828	622	381	929	112,5	288,4	221,0	81,9	57,4	36,7	21,7
		2012	4 508	1 801	1 003	764	576	364	790	107,3	281,8	207,8	73,6	54,9	36,7	18,8
		2013	4 227	1 607	985	714	528	393	775	102,4	262,2	212,0	66,2	51,5	41,6	18,8
		2014	4 137	1 541	958	685	539	414	758	101,5	256,9	220,4	61,1	53,5	45,4	18,6
		2015	4 163	1 592	933	695	552	391	705	103,6	272,9	223,2	60,9	55,2	44,5	17,5
	skórne (L27.2)	2011	5 648	1 702	1 040	1 148	1 009	749	1 081	132,2	252,4	222,5	113,6	93,1	72,2	25,3
		2012	5 318	1 696	1 022	1 026	932	642	962	126,6	265,4	211,7	98,9	88,8	64,8	22,9
		2013	4 848	1 400	935	994	898	621	838	117,5	228,4	201,2	92,1	87,5	65,7	20,3
		2014	4 778	1 414	905	948	880	631	803	117,2	235,7	208,2	84,6	87,3	69,2	19,7
		2015	4 830	1 401	1 027	988	817	597	788	120,1	240,1	245,7	86,6	81,7	68,0	19,6
Zniekształcenia kręgosłupa (M40-M41)	2011	21 190	50	383	4 666	9 148	6 943	3 241	495,8	7,4	81,9	461,7	844,0	669,4	75,8	
	2012	19 781	65	430	4 195	8 339	6 752	2 997	471,0	10,2	89,1	404,4	794,1	681,5	71,4	
	2013	18 998	60	375	4 014	8 144	6 405	3 104	460,3	9,8	80,7	371,9	793,7	678,0	75,2	
	2014	18 443	54	379	3 858	7 882	6 270	2 595	452,6	9,0	87,2	344,1	782,2	687,7	63,7	
	2015	17 656	53	351	3 977	7 309	5 966	2 309	439,2	9,1	84,0	348,6	731,1	679,5	57,4	
Choroby układu moczowego (N00-N23)	2011	2 566	329	364	615	676	582	443	60,0	48,8	77,9	60,9	62,4	56,1	10,4	
	2012	2 492	297	374	618	633	570	435	59,3	46,5	77,5	59,6	60,3	57,5	10,4	
	2013	2 636	293	341	714	681	607	553	63,9	47,8	73,4	66,2	66,4	64,3	13,4	
	2014	2 852	316	356	782	745	653	514	70,0	52,7	81,9	69,7	73,9	71,6	12,6	
	2015	2 395	271	357	648	570	549	387	59,6	46,4	85,4	56,8	57,0	62,5	9,6	

Tab. 2.5.1. Dane o stanie zdrowia dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2011-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia (od 2012 r. resort obrony narodowej) (cd.)

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Liczby bezwzględne							Wskaźniki na 10 tys. ludności w wieku 0-18 lat i danej grupy wiekowej							
		osoby, u których stwierdzono schorzenia														
		ogółem	z tego w wieku lat					po raz pierwszy w danym roku	ogółem	z tego w wieku lat					po raz pierwszy w danym roku	
0-2	3-4		5-9	10-14	15-18	0-2	3-4			5-9	10-14	15-18				
Wady rozwojowe	układu nerwowego (Q00-Q07)	2011	874	71	149	228	237	189	106	20,5	10,5	31,9	22,6	21,9	18,2	2,5
		2012	668	68	78	182	211	129	89	15,9	10,6	16,2	17,5	20,1	13,0	2,1
		2013	611	61	64	173	202	111	92	14,8	10,0	13,8	16,0	19,7	11,8	2,2
		2014	650	66	71	177	194	142	81	16,0	11,0	16,3	15,8	19,3	15,6	2,0
		2015	598	63	76	165	174	120	64	14,9	10,8	18,2	14,5	17,4	13,7	1,6
	układu krążenia (Q20-Q28)	2011	3 599	840	597	765	769	628	577	84,2	124,6	127,7	75,7	70,9	60,5	13,5
		2012	3 420	829	601	769	669	552	642	81,4	129,7	124,5	74,1	63,7	55,7	15,3
		2013	3 549	849	573	841	718	568	634	86,0	138,5	123,3	77,9	70,0	60,1	15,4
		2014	3 697	850	646	938	730	533	586	90,7	141,7	148,6	83,7	72,4	58,5	14,4
		2015	3 778	830	654	1 032	689	573	564	94,0	142,3	156,4	90,5	68,9	65,3	14,0
	narządów płciowych (Q50-Q56)	2011	978	188	280	315	149	46	173	22,9	27,9	59,9	31,2	13,7	4,4	4,0
		2012	753	143	176	257	132	45	139	17,9	22,4	36,5	24,8	12,6	4,5	3,3
		2013	723	122	147	250	149	55	125	17,5	19,9	31,6	23,2	14,5	5,8	3,0
		2014	726	121	132	237	161	75	139	17,8	20,2	30,4	21,1	16,0	8,2	3,4
		2015	602	117	121	211	97	56	68	15,0	20,1	28,9	18,5	9,7	6,4	1,7
	aberracje chromosomowe (Q90-Q99)	2011	503	60	76	147	124	96	57	11,8	8,9	16,3	14,5	11,4	9,3	1,3
		2012	491	59	65	140	128	99	76	11,7	9,2	13,5	13,5	12,2	10,0	1,8
		2013	463	54	58	126	121	104	46	11,2	8,8	12,5	11,7	11,8	11,0	1,1
		2014	434	44	54	128	115	93	47	10,6	7,3	12,4	11,4	11,4	10,2	1,2
		2015	376	43	53	117	95	68	45	9,4	7,4	12,7	10,3	9,5	7,7	1,1
inne	2011	800	167	133	196	187	117	142	18,7	24,8	28,5	19,4	17,3	11,3	3,3	
	2012	845	149	158	219	193	126	132	20,1	23,3	32,7	21,1	18,4	12,7	3,1	
	2013	878	177	157	233	185	126	161	21,3	28,9	33,8	21,6	18,0	13,3	3,9	
	2014	1 060	212	167	339	227	115	219	26,0	35,3	38,4	30,2	22,5	12,6	5,4	
	2015	913	166	138	288	200	121	172	22,7	28,5	33,0	25,2	20,0	13,8	4,3	
Zaburzenia rozwoju (R62)	2011	6 786	629	710	1 675	2 212	1 560	973	158,8	93,3	151,9	165,7	204,1	150,4	22,8	
	2012	6 539	590	674	1 603	2 119	1 553	879	155,7	92,3	139,6	154,5	201,8	156,7	20,9	
	2013	6 392	522	612	1 654	2 041	1 563	942	154,9	85,2	131,7	153,2	198,9	165,5	22,8	
	2014	6 115	557	713	1 647	1 831	1 367	852	150,1	92,8	164,0	146,9	181,7	149,9	20,9	
	2015	5 623	568	638	1 595	1 566	1 256	796	139,9	97,4	152,6	139,8	156,6	143,0	19,8	
w tym:	fizycznego (R62.8)	2011	5 518	283	439	1 419	1 966	1 411	692	129,1	42,0	93,9	140,4	181,4	136,0	16,2
		2012	4 371	246	362	1 150	1 583	1 030	592	104,1	38,5	75,0	110,9	150,8	104,0	14,1
		2013	4 200	230	309	1 146	1 474	1 041	541	101,8	37,5	66,5	106,2	143,7	110,2	13,1
		2014	3 672	211	312	990	1 304	855	402	90,1	35,2	71,8	88,3	129,4	93,8	9,9
		2015	3 077	194	268	925	1 006	684	375	76,5	33,3	64,1	81,1	100,6	77,9	9,3
	psychomotorycznego (R62.0)	2011	914	237	254	174	154	95	157	21,4	35,1	54,3	17,2	14,2	9,2	3,7
		2012	930	163	198	225	193	151	146	22,1	25,5	41,0	21,7	18,4	15,2	3,5
		2013	906	182	187	204	200	133	149	22,0	29,7	40,2	18,9	19,5	14,1	3,6
		2014	823	142	179	216	171	115	168	20,2	23,7	41,2	19,3	17,0	12,6	4,1
		2015	853	179	177	249	161	87	150	21,2	30,7	42,3	21,8	16,1	9,9	3,7
Trwałe uszkodzenia narządu ruchu ¹⁾	2011	855	47	65	187	262	294	56	20,0	7,0	13,9	18,5	24,2	28,3	1,3	
	2012	749	35	59	149	265	241	48	17,8	5,5	12,2	14,4	25,2	24,3	1,1	
	2013	580	20	52	142	192	174	44	14,1	3,3	11,2	13,2	18,7	18,4	1,1	
	2014	495	17	38	100	173	167	36	12,1	2,8	8,7	8,9	17,2	18,3	0,9	
	2015	443	11	34	98	164	136	28	11,0	1,9	8,1	8,6	16,4	15,5	0,7	

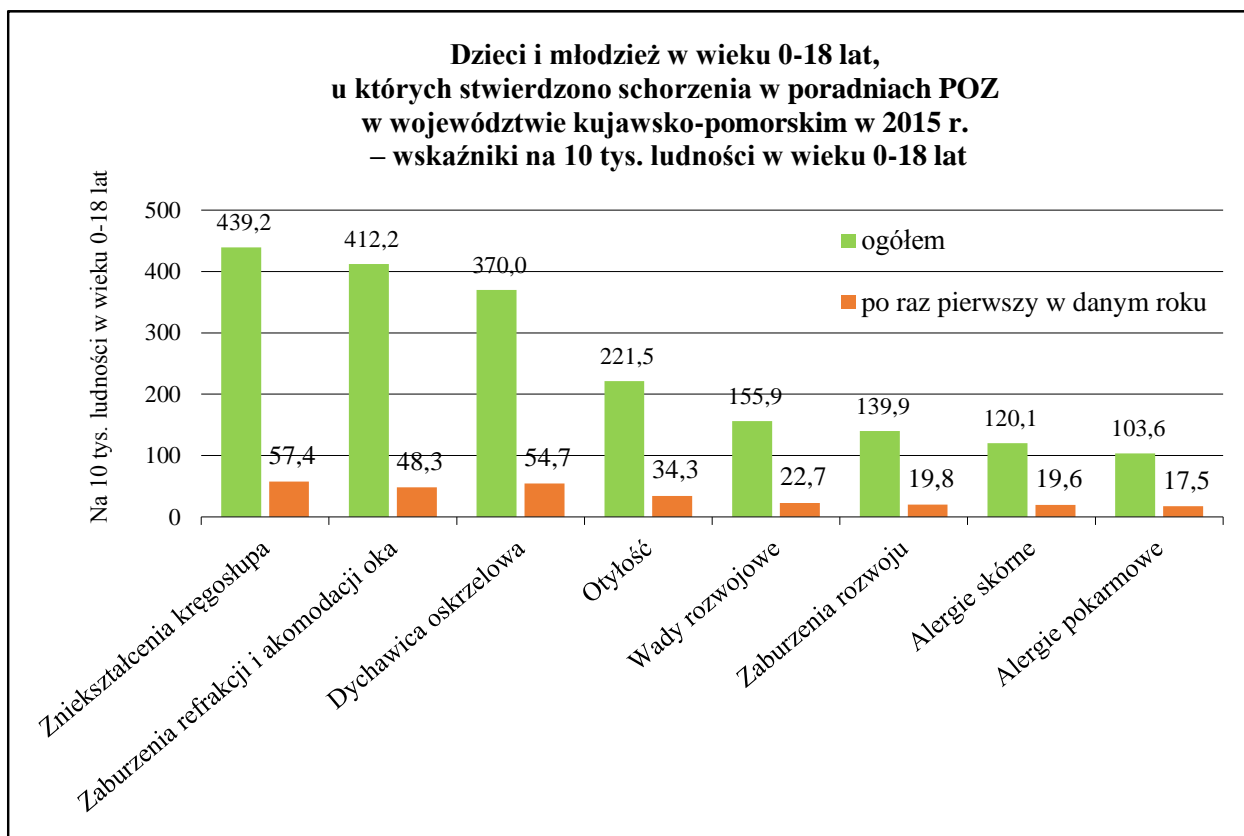
¹⁾ Wszystkie uszkodzenia bez względu na przyczynę powodującą niepełnosprawność.

Tab. 2.5.1. Dane o stanie zdrowia dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2011-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia (od 2012 r. resort obrony narodowej) (dok.)

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Liczby bezwzględne						Wskaźniki na 10 tys. ludności w wieku 0-18 lat i danej grupy wiekowej							
		osoby, u których stwierdzono schorzenia													
		ogółem	z tego w wieku lat					po raz pierwszy w danym roku	ogółem	z tego w wieku lat					po raz pierwszy w danym roku
			0-2	3-4	5-9	10-14	15-18			0-2	3-4	5-9	10-14	15-18	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej ¹⁾	2011	15 073	1 054	1 076	4 487	4 937	3 519	2 268	352,7	156,3	230,2	444,0	455,5	339,3	53,1
	2012	18 371	1 665	1 680	5 327	5 483	4 216	3 866	437,4	260,5	348,0	513,5	522,2	425,5	92,0
	2013	19 155	1 702	1 961	5 972	5 425	4 095	4 161	464,1	277,7	422,0	553,3	528,7	433,5	100,8
	2014	14 452	1 022	1 283	4 585	4 327	3 235	2 542	354,6	170,4	295,2	408,9	429,4	354,8	62,4
	2015	11 070	877	1 100	3 436	3 345	2 312	1 780	275,4	150,3	263,1	301,2	334,6	263,3	44,3

¹⁾ Liczba osób ze schorzeniami, każda osoba wykazana jeden raz bez względu na liczbę schorzeń. Osoby, u których stwierdzono więcej niż jedno schorzenie wykazano przy odpowiednich rozpoznaniach.

Źródło: sprawozdanie MZ-11.



Tabl. 2.5.2. Procentowy udział schorzeń u dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2011-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia (od 2012 r. również resort obrony narodowej)

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Procentowy udział schorzeń do ogólnej liczby schorzeń							Procentowy udział osób, u których stwierdzono schorzenie do liczby ludności danej grupy wiekowej							
		osoby, u których stwierdzono schorzenia														
		ogółem	z tego w wieku lat					po raz pierwszy w danym roku	ogółem	z tego w wieku lat					po raz pierwszy w danym roku	
			0-2	3-4	5-9	10-14	15-18			0-2	3-4	5-9	10-14	15-18		
Ogółem¹⁾	2011	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	23,6	12,7	18,6	22,8	30,4	26,3	3,9	
	2012	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	24,1	13,9	19,6	22,3	30,9	27,7	4,2	
	2013	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	24,6	13,9	20,6	22,7	31,8	27,9	4,3	
	2014	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	23,7	13,0	20,5	21,5	30,8	27,2	3,5	
	2015	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	22,0	13,3	20,5	20,4	27,3	24,3	3,4	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	2011	0,5	0,6	0,6	0,5	0,4	0,6	0,8	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,0	
	2012	0,5	0,5	0,6	0,5	0,4	0,5	0,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,0	
	2013	0,6	0,7	0,6	0,6	0,5	0,8	1,0	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,0	
	2014	0,9	1,2	1,2	0,8	0,7	1,0	1,0	0,3	0,2	0,3	0,2	0,3	0,3	0,0	
	2015	1,1	0,8	0,9	1,0	1,0	1,5	2,0	0,3	0,1	0,2	0,2	0,3	0,5	0,1	
Niedokrwistości (D50-D59)	2011	2,9	12,4	6,0	2,1	1,2	1,7	5,4	0,8	1,8	1,3	0,6	0,4	0,5	0,2	
	2012	3,0	11,2	5,8	2,1	1,4	1,9	5,0	0,8	1,7	1,3	0,6	0,5	0,6	0,2	
	2013	3,3	11,9	6,4	2,7	1,6	2,2	5,7	0,9	1,8	1,5	0,7	0,6	0,7	0,3	
	2014	3,9	13,5	7,5	3,8	1,8	2,5	6,9	1,1	2,0	1,8	1,0	0,6	0,8	0,3	
	2015	4,2	13,7	7,8	3,9	2,0	2,9	6,9	1,1	2,1	1,9	1,0	0,7	0,9	0,3	
Choroby tarczycy (E00-E07)	2011	1,7	0,9	1,2	1,1	1,6	2,7	2,6	0,5	0,1	0,3	0,3	0,6	0,8	0,1	
	2012	1,9	0,9	1,2	1,4	1,7	3,0	2,9	0,5	0,1	0,3	0,4	0,6	1,0	0,1	
	2013	2,1	0,9	1,2	1,6	2,1	3,3	2,8	0,6	0,1	0,3	0,4	0,8	1,1	0,1	
	2014	2,4	0,9	1,4	1,9	2,3	3,6	3,1	0,7	0,1	0,3	0,5	0,8	1,2	0,1	
	2015	2,7	1,1	1,5	2,1	3,0	4,1	3,8	0,7	0,2	0,4	0,5	1,0	1,3	0,2	
Cukrzyca (E10-E14)	2011	0,7	0,1	0,3	0,5	0,8	1,1	1,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	
	2012	0,7	0,1	0,3	0,5	0,9	1,1	1,0	0,2	0,0	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	
	2013	0,8	0,1	0,4	0,6	0,9	1,2	1,2	0,2	0,0	0,1	0,2	0,3	0,4	0,1	
	2014	0,9	0,1	0,5	0,7	1,0	1,4	1,3	0,3	0,0	0,1	0,2	0,4	0,5	0,1	
	2015	1,0	0,1	0,6	0,7	1,1	1,5	1,5	0,3	0,0	0,1	0,2	0,4	0,5	0,1	
Niedożywienie (E40-E46)	2011	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,0	0,0	
	2012	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2013	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2014	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2015	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Otyłość (E65-E68)	2011	7,8	2,5	6,6	7,5	8,8	8,9	8,3	2,2	0,4	1,4	2,0	3,2	2,7	0,4	
	2012	7,7	2,2	5,9	7,5	8,8	8,8	7,5	2,1	0,3	1,3	2,0	3,2	2,8	0,3	
	2013	7,3	1,8	5,5	6,9	8,7	8,3	6,4	2,1	0,3	1,3	1,9	3,2	2,7	0,3	
	2014	7,5	2,0	5,7	6,8	8,8	8,8	6,8	2,1	0,3	1,3	1,7	3,2	2,9	0,3	
	2015	8,1	1,7	5,7	7,5	10,0	9,2	8,4	2,2	0,3	1,4	1,9	3,5	2,9	0,3	
Zaburzenia odżywiania (F50)	2011	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2012	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	
	2013	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	
	2014	0,3	0,4	0,3	0,2	0,2	0,3	0,4	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	
	2015	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,5	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	
Upośledzenie umysłowe (F70-F79)	2011	2,4	0,8	2,0	1,8	2,6	3,2	1,6	0,7	0,1	0,4	0,5	0,9	1,0	0,1	
	2012	2,3	0,6	1,6	2,0	2,6	2,9	1,2	0,6	0,1	0,4	0,5	0,9	0,9	0,1	
	2013	2,1	0,5	1,5	1,8	2,4	2,9	1,1	0,6	0,1	0,3	0,5	0,9	0,9	0,1	
	2014	2,1	0,5	1,2	1,9	2,4	2,7	1,3	0,6	0,1	0,3	0,5	0,9	0,9	0,1	
	2015	2,0	0,5	1,2	1,7	2,5	2,5	1,2	0,5	0,1	0,3	0,4	0,9	0,8	0,1	

¹⁾ Liczba osób ze schorzeniami, każda osoba wykazana jeden raz bez względu na liczbę schorzeń. Osoby, u których stwierdzono więcej niż jedno schorzenie wykazano przy odpowiednich rozpoznaniach.

Tabl. 2.5.2. Procentowy udział schorzeń u dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2011-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia (od 2012 r. również resort obrony narodowej) (cd.)

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Procentowy udział schorzeń do ogólnej liczby schorzeń						Procentowy udział osób, u których stwierdzono schorzenie do liczby ludności danej grupy wiekowej								
		osoby, u których stwierdzono schorzenia														
		ogółem	z tego w wieku lat					po raz pierwszy w danym roku	ogółem	z tego w wieku lat					po raz pierwszy w danym roku	
0-2	3-4		5-9	10-14	15-18	0-2	3-4			5-9	10-14	15-18				
Padaczka (G40)	2011	1,8	0,6	1,5	1,6	1,9	2,2	1,6	0,5	0,1	0,3	0,4	0,7	0,7	0,1	
	2012	1,8	0,6	1,6	1,6	1,9	2,3	1,4	0,5	0,1	0,4	0,4	0,7	0,7	0,1	
	2013	1,8	0,6	1,4	1,6	2,0	2,2	1,3	0,5	0,1	0,3	0,4	0,7	0,7	0,1	
	2014	1,9	0,5	1,5	1,8	2,1	2,3	1,5	0,5	0,1	0,4	0,5	0,8	0,8	0,1	
	2015	1,9	0,5	1,2	1,8	2,2	2,4	1,5	0,5	0,1	0,3	0,4	0,8	0,8	0,1	
Dziecięce porażenie mózgowie (G80)	2011	1,1	0,8	1,4	1,0	1,0	1,2	0,6	0,3	0,1	0,3	0,3	0,4	0,4	0,0	
	2012	1,0	0,6	1,4	1,0	0,9	1,0	0,6	0,3	0,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0,0	
	2013	0,9	0,5	1,0	0,9	0,8	0,9	0,3	0,2	0,1	0,2	0,3	0,3	0,3	0,0	
	2014	0,9	0,6	1,0	1,0	0,8	1,0	0,5	0,3	0,1	0,2	0,3	0,3	0,3	0,0	
	2015	0,8	0,5	0,9	1,0	0,8	0,8	0,4	0,2	0,1	0,2	0,2	0,3	0,3	0,0	
Zaburzenia refrakcji i akomodacji oka (H52)	2011	16,6	2,0	8,9	14,8	19,8	21,1	12,3	4,6	0,3	1,9	4,0	7,1	6,5	0,5	
	2012	15,4	2,0	7,7	13,7	19,2	19,3	10,9	4,3	0,3	1,7	3,6	6,9	6,1	0,5	
	2013	15,0	1,7	7,2	12,3	18,8	19,5	10,2	4,3	0,3	1,7	3,3	7,0	6,4	0,5	
	2014	14,6	1,9	7,3	12,0	18,4	18,8	10,3	4,1	0,3	1,7	3,0	6,7	6,2	0,4	
	2015	15,1	2,4	7,6	13,3	18,7	19,2	11,8	4,1	0,4	1,8	3,3	6,4	6,1	0,5	
Choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	2011	1,4	0,2	0,3	0,5	1,3	3,2	2,0	0,4	0,0	0,1	0,1	0,4	1,0	0,1	
	2012	1,3	0,2	0,3	0,4	1,2	2,9	1,8	0,4	0,0	0,1	0,1	0,4	0,9	0,1	
	2013	1,3	0,3	0,3	0,4	1,2	3,0	1,6	0,4	0,1	0,1	0,1	0,5	1,0	0,1	
	2014	1,4	0,2	0,5	0,6	1,3	3,0	1,8	0,4	0,0	0,1	0,2	0,5	1,0	0,1	
	2015	1,4	0,1	0,2	0,6	1,2	3,1	1,7	0,4	0,0	0,1	0,1	0,4	1,0	0,1	
Alergie	dychawica oskrzelowa (J45)	2011	9,0	6,7	12,3	12,9	8,1	6,3	10,6	2,5	1,0	2,7	3,5	2,9	1,9	0,5
		2012	9,6	6,8	13,7	13,3	8,5	7,2	10,4	2,7	1,1	3,0	3,5	3,0	2,3	0,5
		2013	11,4	8,3	15,5	16,2	10,1	7,9	11,6	3,3	1,3	3,5	4,4	3,8	2,6	0,6
		2014	12,4	8,2	15,8	17,6	11,3	8,8	12,3	3,5	1,2	3,7	4,4	4,1	2,9	0,5
		2015	13,5	11,1	17,2	19,4	11,9	9,2	13,3	3,7	1,7	4,2	4,8	4,1	2,9	0,5
	pokarmowe (K52.2)	2011	4,1	19,8	10,3	3,0	1,6	1,2	4,9	1,1	2,9	2,2	0,8	0,6	0,4	0,2
		2012	3,9	18,1	9,5	2,8	1,5	1,2	4,0	1,1	2,8	2,1	0,7	0,5	0,4	0,2
		2013	3,6	16,9	9,2	2,4	1,4	1,3	3,8	1,0	2,6	2,1	0,7	0,5	0,4	0,2
		2014	3,6	17,3	9,4	2,4	1,5	1,4	4,4	1,0	2,6	2,2	0,6	0,5	0,5	0,2
		2015	3,8	17,9	9,3	2,5	1,6	1,4	4,3	1,0	2,7	2,2	0,6	0,6	0,4	0,2
	skórne (L27.2)	2011	4,8	17,4	10,4	4,2	2,6	2,4	5,7	1,3	2,5	2,2	1,1	0,9	0,7	0,3
		2012	4,6	17,0	9,7	3,8	2,5	2,1	4,9	1,3	2,7	2,1	1,0	0,9	0,6	0,2
		2013	4,1	14,8	8,8	3,4	2,4	2,0	4,1	1,2	2,3	2,0	0,9	0,9	0,7	0,2
		2014	4,2	15,9	8,9	3,3	2,4	2,1	4,6	1,2	2,4	2,1	0,8	0,9	0,7	0,2
		2015	4,4	15,7	10,2	3,5	2,4	2,1	4,8	1,2	2,4	2,5	0,9	0,8	0,7	0,2
Zniekształcenia kręgosłupa (M40-M41)	2011	18,0	0,5	3,8	17,0	23,6	21,9	17,1	5,0	0,1	0,8	4,6	8,4	6,7	0,8	
	2012	17,0	0,7	4,1	15,4	22,2	21,6	15,3	4,7	0,1	0,9	4,0	7,9	6,8	0,7	
	2013	16,0	0,6	3,5	13,7	21,4	20,6	15,2	4,6	0,1	0,8	3,7	7,9	6,8	0,8	
	2014	16,2	0,6	3,7	13,6	21,6	20,9	14,9	4,5	0,1	0,9	3,4	7,8	6,9	0,6	
	2015	16,1	0,6	3,5	14,1	21,2	21,2	14,0	4,4	0,1	0,8	3,5	7,3	6,8	0,6	
Choroby układu moczowego (N00-N23)	2011	2,2	3,4	3,6	2,2	1,7	1,8	2,3	0,6	0,5	0,8	0,6	0,6	0,6	0,1	
	2012	2,1	3,0	3,5	2,3	1,7	1,8	2,2	0,6	0,5	0,8	0,6	0,6	0,6	0,1	
	2013	2,2	3,1	3,2	2,4	1,8	1,9	2,7	0,6	0,5	0,7	0,7	0,7	0,6	0,1	
	2014	2,5	3,6	3,5	2,8	2,0	2,2	3,0	0,7	0,5	0,8	0,7	0,7	0,7	0,1	
	2015	2,2	3,0	3,5	2,3	1,7	2,0	2,3	0,6	0,5	0,9	0,6	0,6	0,6	0,1	

Tabl. 2.5.2. Procentowy udział schorzeń u dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2011-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia (od 2012 r. również resort obrony narodowej) (cd.)

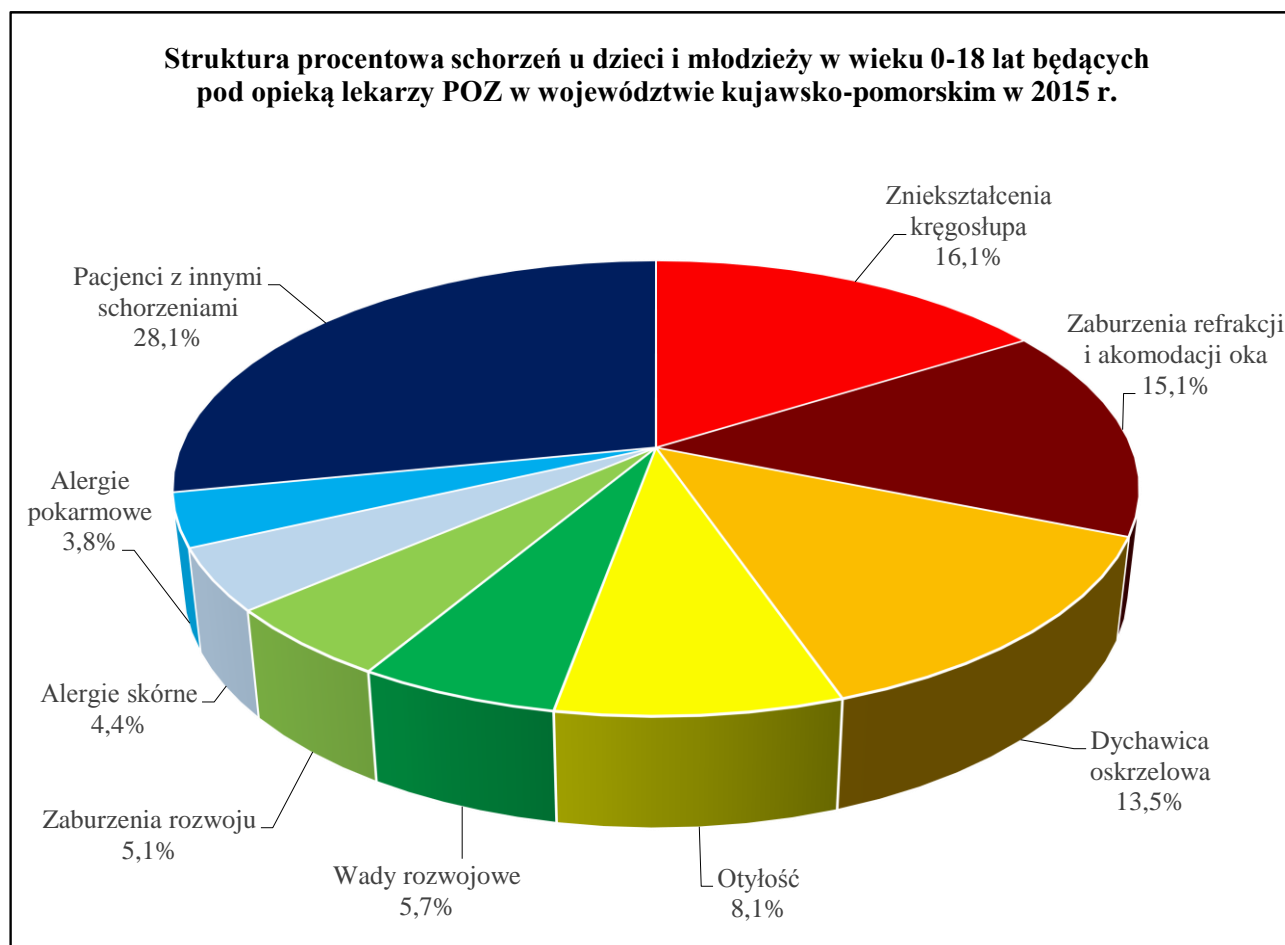
Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Procentowy udział schorzeń do ogólnej liczby schorzeń							Procentowy udział osób, u których stwierdzono schorzenie do liczby ludności danej grupy wiekowej							
		ogółem	z tego w wieku lat					po raz pierwszy w danym roku	ogółem	z tego w wieku lat					po raz pierwszy w danym roku	
			0-2	3-4	5-9	10-14	15-18			0-2	3-4	5-9	10-14	15-18		
Wady rozwojowe	układu nerwowego (Q00-Q07)	2011	0,7	0,7	1,5	0,8	0,6	0,6	0,6	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,0
		2012	0,6	0,7	0,7	0,7	0,6	0,4	0,5	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,0
		2013	0,5	0,6	0,6	0,6	0,5	0,4	0,5	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,0
		2014	0,6	0,7	0,7	0,6	0,5	0,5	0,5	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,0
		2015	0,5	0,7	0,8	0,6	0,5	0,4	0,4	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,0
	układu krążenia (Q20-Q28)	2011	3,1	8,6	5,9	2,8	2,0	2,0	3,0	0,8	1,2	1,3	0,8	0,7	0,6	0,1
		2012	2,9	8,3	5,7	2,8	1,8	1,8	3,3	0,8	1,3	1,2	0,7	0,6	0,6	0,2
		2013	3,0	8,9	5,4	2,9	1,9	1,8	3,1	0,9	1,4	1,2	0,8	0,7	0,6	0,2
		2014	3,2	9,6	6,3	3,3	2,0	1,8	3,4	0,9	1,4	1,5	0,8	0,7	0,6	0,1
		2015	3,4	9,3	6,5	3,7	2,0	2,0	3,4	0,9	1,4	1,6	0,9	0,7	0,7	0,1
	narządów płciowych (Q50-Q56)	2011	0,8	1,9	2,8	1,1	0,4	0,1	0,9	0,2	0,3	0,6	0,3	0,1	0,0	0,0
		2012	0,6	1,4	1,7	0,9	0,4	0,1	0,7	0,2	0,2	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0
		2013	0,6	1,3	1,4	0,9	0,4	0,2	0,6	0,2	0,2	0,3	0,2	0,1	0,1	0,0
		2014	0,6	1,4	1,3	0,8	0,4	0,3	0,8	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,1	0,0
		2015	0,5	1,3	1,2	0,7	0,3	0,2	0,4	0,1	0,2	0,3	0,2	0,1	0,1	0,0
	aberracje chromosomowe (Q90-Q99)	2011	0,4	0,6	0,8	0,5	0,3	0,3	0,3	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0
		2012	0,4	0,6	0,6	0,5	0,3	0,3	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0
		2013	0,4	0,6	0,5	0,4	0,3	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0
		2014	0,4	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0
		2015	0,3	0,5	0,5	0,4	0,3	0,2	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0
inne	2011	0,7	1,7	1,3	0,7	0,5	0,4	0,7	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,1	0,0	
	2012	0,7	1,5	1,5	0,8	0,5	0,4	0,7	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,1	0,0	
	2013	0,7	1,9	1,5	0,8	0,5	0,4	0,8	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2	0,1	0,0	
	2014	0,9	2,4	1,6	1,2	0,6	0,4	1,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1	
	2015	0,8	1,9	1,4	1,0	0,6	0,4	1,0	0,2	0,3	0,3	0,3	0,2	0,1	0,0	
Zaburzenia rozwoju (R62)	2011	5,8	6,4	7,1	6,1	5,7	4,9	5,1	1,6	0,9	1,5	1,7	2,0	1,5	0,2	
	2012	5,6	5,9	6,4	5,9	5,6	5,0	4,5	1,6	0,9	1,4	1,5	2,0	1,6	0,2	
	2013	5,4	5,5	5,7	5,7	5,4	5,0	4,6	1,5	0,9	1,3	1,5	2,0	1,7	0,2	
	2014	5,4	6,3	7,0	5,8	5,0	4,6	4,9	1,5	0,9	1,6	1,5	1,8	1,5	0,2	
	2015	5,1	6,4	6,3	5,6	4,5	4,5	4,8	1,4	1,0	1,5	1,4	1,6	1,4	0,2	
w tym:	fizycznego (R62.8)	2011	4,7	2,9	4,4	5,2	5,1	4,5	3,7	1,3	0,4	0,9	1,4	1,8	1,4	0,2
		2012	3,7	2,5	3,4	4,2	4,2	3,3	3,0	1,0	0,4	0,7	1,1	1,5	1,0	0,1
		2013	3,5	2,4	2,9	3,9	3,9	3,3	2,7	1,0	0,4	0,7	1,1	1,4	1,1	0,1
		2014	3,2	2,4	3,1	3,5	3,6	2,9	2,3	0,9	0,4	0,7	0,9	1,3	0,9	0,1
		2015	2,8	2,2	2,7	3,3	2,9	2,4	2,3	0,8	0,3	0,6	0,8	1,0	0,8	0,1
	psychomotorycznego (R62.0)	2011	0,8	2,4	2,5	0,6	0,4	0,3	0,8	0,2	0,4	0,5	0,2	0,1	0,1	0,0
		2012	0,8	1,6	1,9	0,8	0,5	0,5	0,7	0,2	0,3	0,4	0,2	0,2	0,2	0,0
		2013	0,8	1,9	1,8	0,7	0,5	0,4	0,7	0,2	0,3	0,4	0,2	0,2	0,1	0,0
		2014	0,7	1,6	1,8	0,8	0,5	0,4	1,0	0,2	0,2	0,4	0,2	0,2	0,1	0,0
		2015	0,8	2,0	1,8	0,9	0,5	0,3	0,9	0,2	0,3	0,4	0,2	0,2	0,1	0,0
Trwałe uszkodzenia narządu ruchu ¹⁾	2011	0,7	0,5	0,6	0,7	0,7	0,9	0,3	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,0	
	2012	0,6	0,4	0,6	0,5	0,7	0,8	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,3	0,2	0,0	
	2013	0,5	0,2	0,5	0,5	0,5	0,6	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,2	0,2	0,0	
	2014	0,4	0,2	0,4	0,4	0,5	0,6	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,2	0,2	0,0	
	2015	0,4	0,1	0,3	0,3	0,5	0,5	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,2	0,2	0,0	

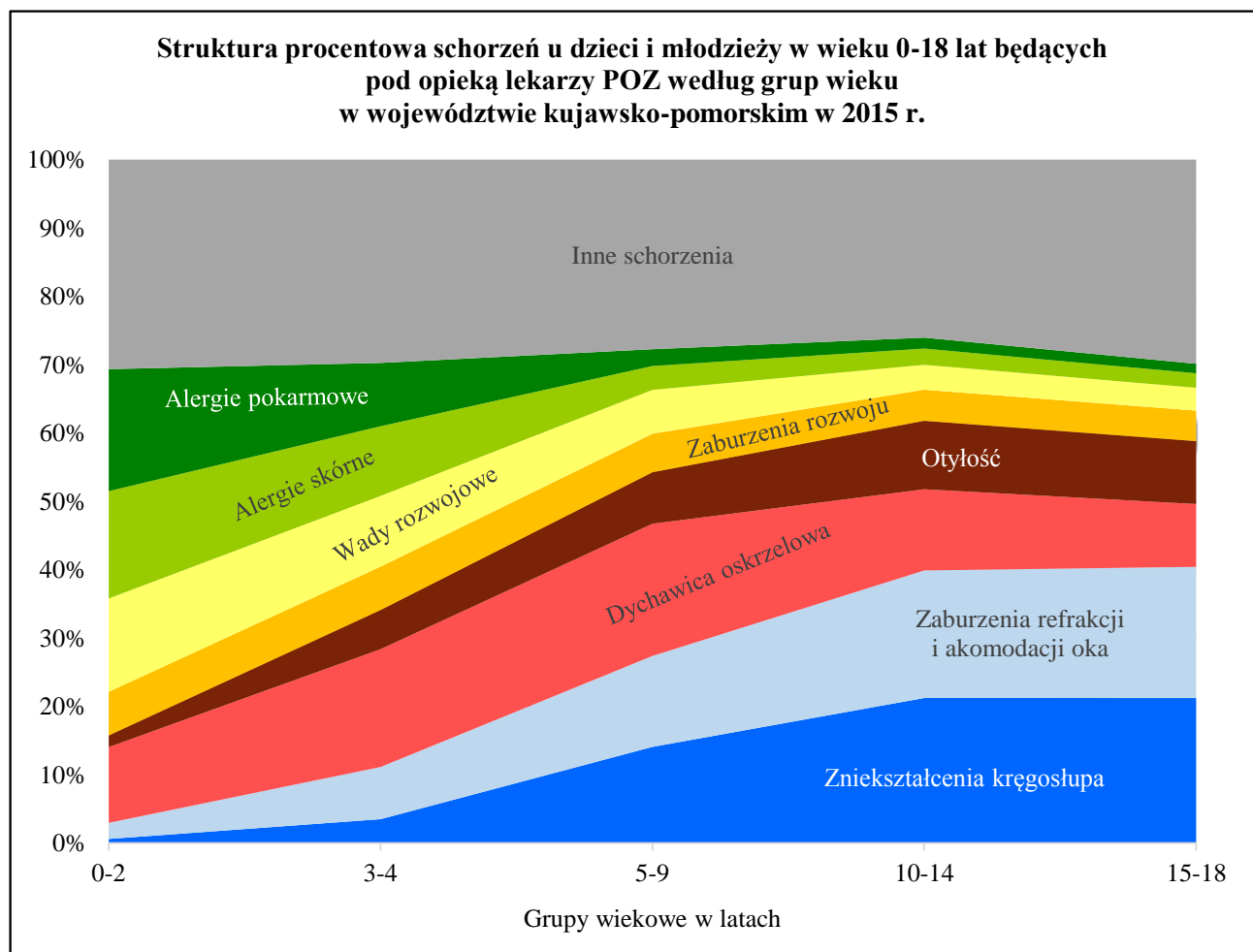
¹⁾ Wszystkie uszkodzenia bez względu na przyczynę powodującą niepełnosprawność.

Tabl. 2.5.2. Procentowy udział schorzeń u dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2011-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia (od 2012 r. również resort obrony narodowej) (dok.)

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Procentowy udział schorzeń do ogólnej liczby schorzeń						Procentowy udział osób, u których stwierdzono schorzenie do liczby ludności danej grupy wiekowej							
		osoby, u których stwierdzono schorzenia													
		ogółem	z tego w wieku lat					po raz pierwszy w danym roku	ogółem	z tego w wieku lat					po raz pierwszy w danym roku
			0-2	3-4	5-9	10-14	15-18			0-2	3-4	5-9	10-14	15-18	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej ¹⁾	2011	12,8	10,7	10,7	16,3	12,7	11,1	12,0	3,5	1,6	2,3	4,4	4,6	3,4	0,5
	2012	15,7	16,7	15,9	19,5	14,6	13,5	19,7	4,4	2,6	3,5	5,1	5,2	4,3	0,9
	2013	16,1	17,9	18,4	20,4	14,2	13,2	20,4	4,6	2,8	4,2	5,5	5,3	4,3	1,0
	2014	12,7	11,5	12,6	16,2	11,9	10,8	14,6	3,5	1,7	3,0	4,1	4,3	3,5	0,6
	2015	10,1	9,8	10,9	12,2	9,7	8,2	10,8	2,8	1,5	2,6	3,0	3,3	2,6	0,4

¹⁾ Liczba osób ze schorzeniami, każda osoba wykazana jeden raz bez względu na liczbę schorzeń. Osoby, u których stwierdzono więcej niż jedno schorzenie wykazano przy odpowiednich rozpoznaniach.





Tabl. 2.5.3. Liczba ludności według faktycznego miejsca zamieszkania w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2011-2015 według wybranych grup wiekowych – stan na 31.12.

Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne					Struktura procentowa					
	2011	2012	2013	2014	2015	2011	2012	2013	2014	2015	
Ogółem	2 098 370	2 096 404	2 092 564	2 089 992	2 086 210	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
razem w wieku 0-18 lat	427 350	420 005	412 756	407 518	402 006	20,4	20,0	19,7	19,5	19,3	
z tego:	0-2	67 435	63 908	61 289	59 994	58 345	3,2	3,0	2,9	2,9	2,8
	3-4	46 742	48 273	46 466	43 465	41 806	2,2	2,3	2,2	2,1	2,0
	5-9	101 060	103 740	107 929	112 120	114 076	4,8	4,9	5,2	5,4	5,5
	10-14	108 395	105 008	102 609	100 770	99 974	5,2	5,0	4,9	4,8	4,8
	15-18	103 718	99 076	94 463	91 169	87 805	4,9	4,7	4,5	4,4	4,2
razem w wieku 19 lat i więcej	1 671 020	1 676 399	1 679 808	1 682 474	1 684 204	79,6	80,0	80,3	80,5	80,7	
z tego:	19 - 34	524 639	517 942	509 378	498 981	487 740	25,0	24,7	24,3	23,9	23,4
	35 - 54	576 973	573 061	570 274	569 939	572 267	27,5	27,3	27,3	27,3	27,4
	55 - 64	296 166	302 308	305 761	306 505	304 493	14,1	14,4	14,6	14,7	14,6
	65 lat i więcej	273 242	283 088	294 395	307 049	319 704	13,0	13,5	14,1	14,7	15,3

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

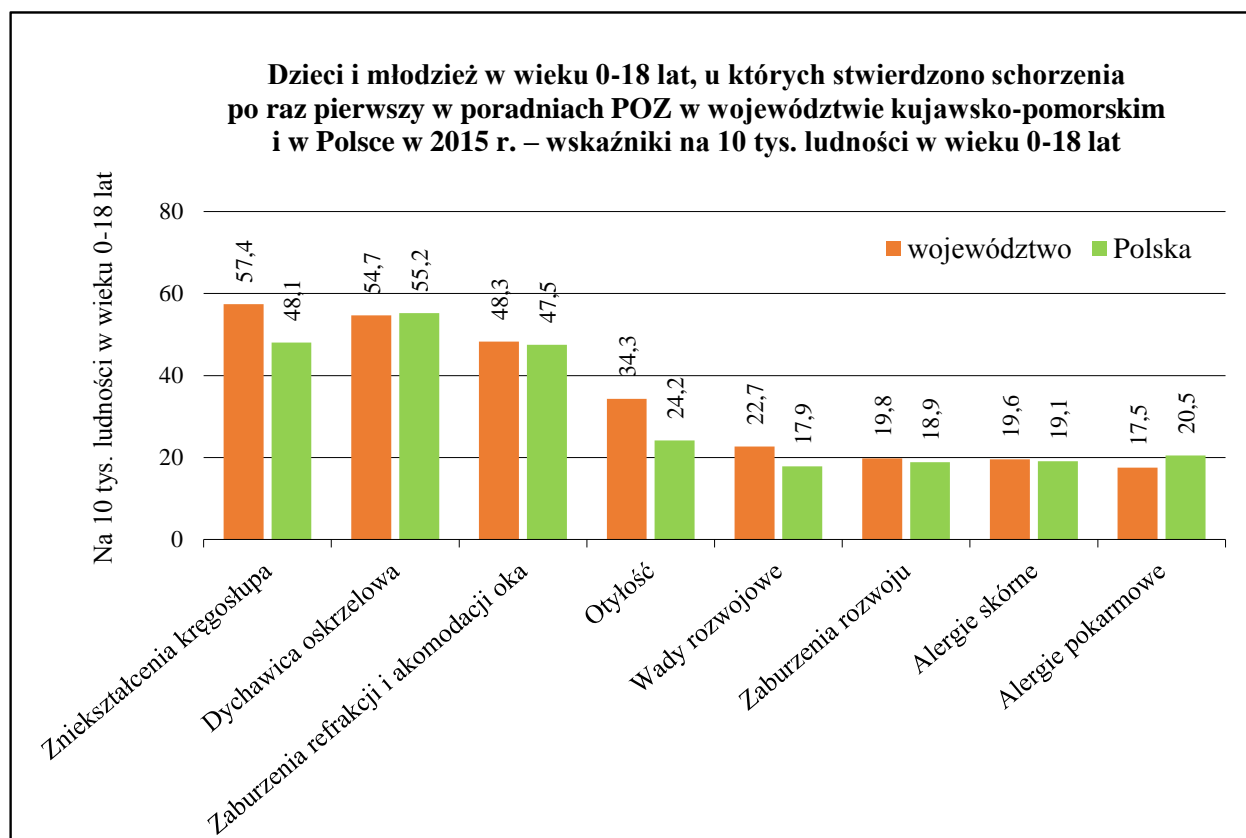
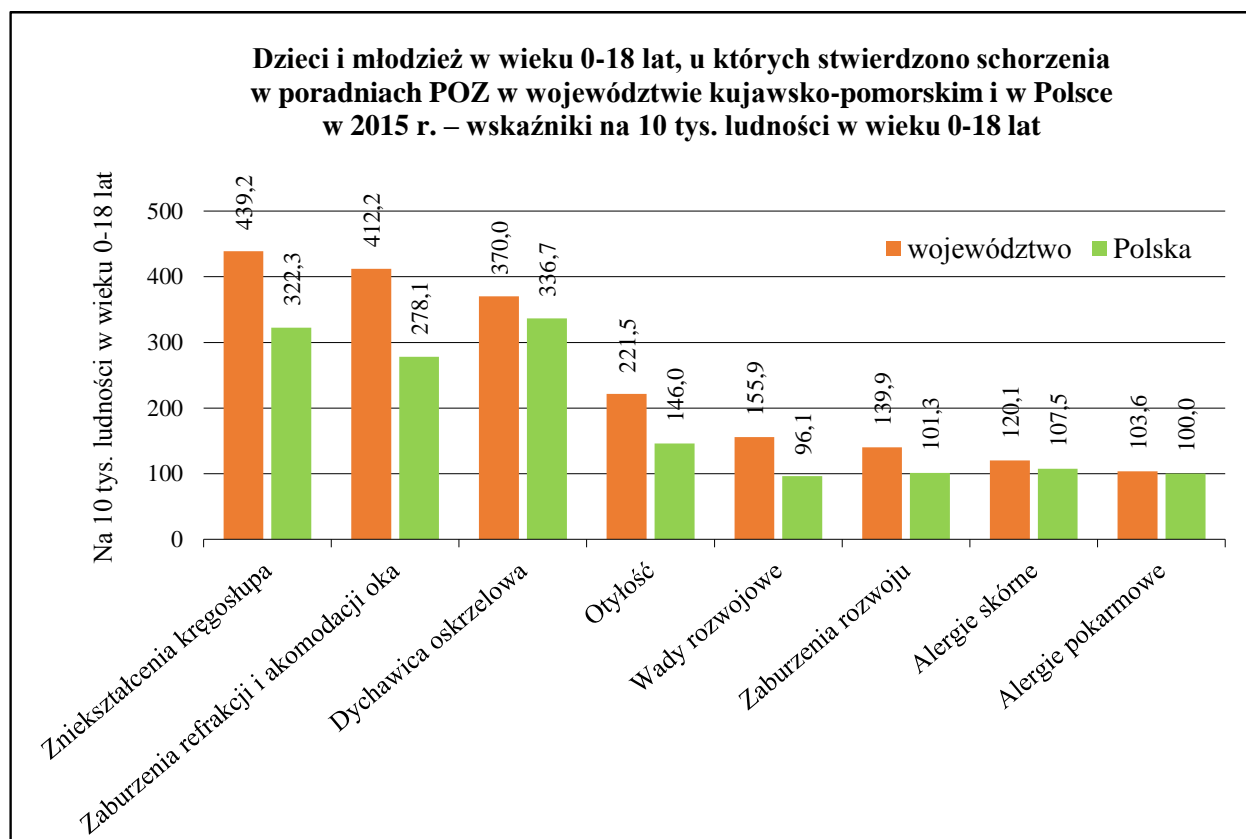
Tabl. 2.5.4. Dane o stanie o stanie zdrowia dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce – stan na 31.12.2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wskaźniki na 10 tys. ludności w wieku 0-18 lat i danej grupy wiekowej

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Osoby, u których stwierdzono schorzenia														
	ogółem		z tego w wieku lat										po raz pierwszy w danym roku		
			0-2		3-4		5-9		10-14		15-18				
woj.	Polska	woj.	Polska	woj.	Polska	woj.	Polska	woj.	Polska	woj.	Polska	woj.	Polska		
Ogółem¹⁾	2 196,6	1 925,7	1 326,1	1 426,9	2 049,9	1 978,5	2 043,5	1 759,1	2 731,9	2 254,1	2 434,3	2 095,5	343,3	364,8	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	30,0	25,4	12,3	17,1	22,7	18,1	24,7	20,6	34,8	28,7	46,5	37,7	8,2	8,7	
Niedokrwistości (D50-D59)	114,6	118,7	208,8	203,9	189,0	173,7	95,9	99,9	69,1	83,2	92,8	96,5	28,2	29,9	
Choroby tarczycy (E00-E07)	74,4	66,4	16,3	13,6	36,4	30,8	51,0	41,4	101,9	89,7	130,3	128,1	15,7	16,5	
Cukrzyca (E10-E14)	26,8	19,2	0,9	2,0	14,1	8,7	16,3	14,1	39,4	27,7	49,4	33,4	6,0	3,7	
Niedożywienie (E40-E46)	1,9	20,5	1,5	15,0	3,3	23,9	1,7	17,2	1,6	24,9	2,2	21,9	0,7	3,4	
Otyłość (E65-E68)	221,5	146,0	26,1	29,4	138,3	104,7	186,9	120,2	345,4	217,5	295,0	201,5	34,3	24,2	
Zaburzenia odżywiania (F50)	7,7	14,4	4,3	10,0	7,9	16,4	5,2	10,7	9,6	16,8	10,8	18,4	1,9	2,9	
Upośledzenie umysłowe (F70-F79)	54,6	30,5	7,9	6,4	29,9	22,0	42,0	24,9	85,2	42,1	78,9	45,8	5,0	4,0	
Padaczka (G40)	52,7	43,7	7,9	11,3	29,4	30,8	44,4	40,1	75,4	58,8	78,4	60,7	6,2	6,5	
Dziesięciorożenie mózgowe (G80)	23,1	17,9	7,9	11,6	20,8	16,8	24,7	16,1	27,6	21,0	26,9	21,6	1,8	1,8	
Zaburzenia refrakcji i akomodacji oka (H52)	412,2	278,1	36,0	28,9	183,9	147,0	329,8	221,4	643,1	428,8	614,9	422,6	48,3	47,5	
Choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	36,9	24,9	1,5	3,7	5,3	7,8	14,1	11,2	43,0	27,3	98,1	63,9	7,2	6,0	
Alergie	dychawica oskrzelowa (J45)	370,0	336,7	169,5	154,2	415,3	430,8	479,6	423,0	409,2	368,6	294,6	267,7	54,7	55,2
	pokarmowe (K52.2)	103,6	100,0	272,9	279,1	223,2	203,4	60,9	63,5	55,2	44,7	44,5	32,7	17,5	20,5
	skórne (L27.2)	120,1	107,5	240,1	231,5	245,7	211,1	86,6	76,7	81,7	67,8	68,0	53,6	19,6	19,1
Zniekształcenia kręgosłupa (M40-M41)	439,2	322,3	9,1	10,4	84,0	79,5	348,6	248,0	731,1	538,7	679,5	515,3	57,4	48,1	
Choroby układu moczowego (N00-N23)	59,6	58,2	46,4	47,1	85,4	84,2	56,8	56,1	57,0	56,4	62,5	57,7	9,6	10,4	
Wady rozwojowe	układu nerwowego (Q00-Q07)	14,9	11,6	10,8	9,5	18,2	15,6	14,5	10,4	17,4	12,5	13,7	11,5	1,6	1,8
	układu krążenia (Q20-Q28)	94,0	44,0	142,3	61,8	156,4	65,4	90,5	40,2	68,9	38,1	65,3	32,4	14,0	7,3
	narządów płciowych (Q50-Q56)	15,0	9,5	20,1	14,4	28,9	19,3	18,5	10,3	9,7	6,8	6,4	3,3	1,7	2,1
	aberracje chromo- somowe (Q90-Q99)	9,4	7,3	7,4	7,5	12,7	10,4	10,3	6,8	9,5	7,3	7,7	6,4	1,1	1,0
	inne	22,7	23,6	28,5	37,2	33,0	27,0	25,2	22,6	20,0	20,7	13,8	17,0	4,3	5,6
Zaburzenia rozwoju (R62)	139,9	101,3	97,4	121,5	152,6	134,3	139,8	101,6	156,6	101,0	143,0	70,2	19,8	18,9	
w tym:	fizycznego (R62.8)	76,5	49,8	33,3	34,4	64,1	55,1	81,1	51,6	100,6	61,3	77,9	42,2	9,3	7,0
	psychomotorycznego (R62.0)	21,2	24,1	30,7	36,2	42,3	39,7	21,8	23,0	16,1	20,2	9,9	13,5	3,7	4,5
Trwałe uszkodzenia narządu ruchu	11,0	13,7	1,9	5,7	8,1	13,5	8,6	13,0	16,4	17,6	15,5	15,8	0,7	1,4	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej ¹⁾	275,4	332,6	150,3	292,9	263,1	388,4	301,2	354,6	334,6	342,3	263,3	292,1	44,3	67,7	

¹⁾ Liczba osób ze schorzeniami, każda osoba wykazana jeden raz bez względu na liczbę schorzeń. Osoby, u których stwierdzono więcej niż jedno schorzenie wykazano przy odpowiednich rozpoznaniach.

Źródło: województwo - sprawozdanie MZ-11, obliczenia własne; Polska - Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie.



Tabl. 2.5.5. Dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat, u których stwierdzono schorzenia, będące pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Liczby bezwzględne

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Ogółem województwo	Powiaty i miasta na prawach powiatu											
			aleksan- drowski	brodnicki	bydgoski	chełmiński	golubsko- dobrzyński	grudziądzki	inowroc- ławski	lipnowski	mogileński	nakielski	radzie- jowski	
Ogółem¹⁾	2013	101 639	2 858	2 715	4 422	3 493	2 169	2 956	6 339	3 673	2 279	2 521	2 076	
	2014	96 550	3 059	2 596	4 532	3 911	2 792	2 203	7 766	3 838	1 719	1 887	1 792	
	2015	88 305	3 014	2 658	4 548	4 008	2 101	1 901	5 494	3 480	1 740	1 930	1 704	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	2013	737	17	42	33	4	11	9	46	14	37	10	14	
	2014	1 019	16	19	41	2	13	12	47	28	24	40	8	
	2015	1 205	22	98	50	1	7	18	45	26	30	19	7	
Niedokrwistości (D50-D59)	2013	3 919	42	151	189	143	85	95	327	130	100	105	67	
	2014	4 441	48	186	207	176	140	99	502	142	130	83	77	
	2015	4 608	76	215	294	175	105	91	384	144	152	88	66	
Choroby tarczycy (E00-E07)	2013	2 473	90	66	70	118	64	36	91	93	51	41	67	
	2014	2 681	92	83	87	143	64	59	117	98	57	42	83	
	2015	2 992	122	83	100	135	86	51	93	73	70	49	78	
Cukrzyca (E10-E14)	2013	962	20	43	34	24	13	13	53	45	4	28	37	
	2014	1 054	18	51	37	28	20	18	74	57	6	20	27	
	2015	1 078	19	40	40	27	21	11	56	23	13	29	26	
Niedożywienie (E40-E46)	2013	23	-	1	1	-	-	1	2	1	-	-	2	
	2014	55	-	-	2	-	-	1	-	10	-	-	3	
	2015	77	-	4	3	-	-	2	-	21	-	-	2	
Otyłość (E65-E68)	2013	8 646	268	274	438	333	324	309	353	332	170	209	238	
	2014	8 528	343	242	392	396	333	327	371	355	166	197	172	
	2015	8 905	333	308	459	360	284	340	367	300	174	205	186	
Zaburzenia odżywiania (F50)	2013	247	27	43	9	2	-	1	4	21	6	4	12	
	2014	288	1	12	20	1	85	20	14	13	1	4	13	
	2015	308	1	22	23	-	55	2	10	5	5	5	14	
Upośledzenie umysłowe (F70-F79)	2013	2 551	118	77	106	225	138	81	167	128	19	136	91	
	2014	2 392	103	61	109	202	144	83	191	138	38	63	80	
	2015	2 195	106	59	114	182	130	82	160	96	26	59	92	
Padaczka (G40)	2013	2 140	83	57	63	105	43	46	158	83	49	79	66	
	2014	2 199	77	57	80	104	48	41	227	86	64	66	65	
	2015	2 117	71	59	82	98	52	37	152	105	69	64	58	
Dziecięce porażenie mózgowe (G80)	2013	1 031	32	36	21	55	44	20	84	51	23	34	20	
	2014	1 027	31	38	33	57	34	16	107	42	24	30	16	
	2015	927	34	37	29	49	36	9	72	46	24	24	17	
Zaburzenia re- frakcji i akomo- dacji oka (H52)	2013	17 762	627	497	802	709	523	516	1 382	792	372	490	460	
	2014	16 665	616	315	803	746	545	405	1 277	833	299	322	395	
	2015	16 569	586	434	868	764	529	361	1 111	817	286	320	444	
Choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	2013	1 589	12	62	50	54	33	95	95	108	17	25	50	
	2014	1 592	9	79	46	56	29	86	121	191	29	13	33	
	2015	1 483	9	72	49	46	36	62	113	137	30	13	27	
Alergie	dychawica oskrzelowa (J45)	2013	13 523	353	340	451	366	300	216	944	356	319	379	228
		2014	14 104	297	400	544	412	286	222	1 323	350	301	363	256
		2015	14 874	264	480	615	445	209	245	880	1 042	361	408	175
	pokarmowe (K52.2)	2013	4 227	77	121	148	174	111	77	203	370	69	88	72
		2014	4 137	72	113	139	226	98	105	228	440	73	66	76
		2015	4 163	61	108	152	246	86	48	317	371	67	56	63
	skórne (L27.2)	2013	4 848	164	136	109	245	126	97	164	425	75	156	79
		2014	4 778	148	143	88	296	120	98	154	443	69	107	96
		2015	4 830	119	267	221	305	108	126	150	414	59	115	73

¹⁾ Liczba osób ze schorzeniami, każda osoba wykazana jeden raz bez względu na liczbę schorzeń. Osoby, u których stwierdzono więcej niż jedno schorzenie wykazano przy odpowiednich rozpoznaniach.

Tabl. 2.5.5. Dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat, u których stwierdzono schorzenia, będące pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (cd.)

Liczby bezwzględne

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Powiaty i miasta na prawach powiatu												
		rypiński	sepoliński	świecki	toruński	tucholski	wąbrzeski	włocławski	żniński	Bydgoszcz	Grudziądz	Toruń	Włocławek	
Ogółem¹⁾	2013	1 322	2 790	8 896	4 920	2 951	2 419	4 014	3 740	12 000	9 238	9 478	4 370	
	2014	1 392	2 079	7 914	5 392	3 000	2 496	3 354	3 311	12 965	4 638	9 866	4 048	
	2015	1 316	2 044	4 598	4 024	3 189	2 765	3 219	2 793	12 107	5 245	10 340	4 087	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	2013	15	3	34	18	14	41	21	57	105	63	113	16	
	2014	13	6	28	29	31	295	19	52	132	18	131	15	
	2015	7	9	29	44	44	145	18	34	236	98	198	20	
Niedokrwistości (D50-D59)	2013	70	56	94	86	175	122	266	251	454	219	355	337	
	2014	82	107	90	178	174	147	154	225	649	143	427	275	
	2015	74	108	131	171	167	296	165	148	597	202	446	313	
Choroby tarczycy (E00-E07)	2013	54	31	65	155	37	58	134	51	208	146	564	183	
	2014	67	26	66	185	43	87	105	51	284	102	585	155	
	2015	62	40	79	200	45	180	125	51	292	109	702	167	
Cukrzyca (E10-E14)	2013	18	16	206	34	11	30	43	36	83	38	93	40	
	2014	17	17	221	27	14	35	54	40	97	33	103	40	
	2015	17	21	259	38	17	35	55	43	102	37	90	59	
Niedożywienie (E40-E46)	2013	-	1	2	4	-	-	1	-	6	-	-	1	
	2014	-	1	4	4	-	1	1	-	6	-	9	1	
	2015	-	5	6	3	-	1	1	-	12	-	4	10	
Otyłość (E65-E68)	2013	131	374	784	362	351	174	509	164	878	674	697	300	
	2014	171	337	782	343	277	232	434	151	989	482	707	329	
	2015	128	341	907	384	283	252	454	151	1 047	560	754	328	
Zaburzenia odżywiania (F50)	2013	-	-	21	11	3	3	2	2	11	20	5	40	
	2014	1	1	16	5	3	3	2	4	9	2	5	53	
	2015	64	10	11	13	2	3	2	2	38	1	15	5	
Upośledzenie umysłowe (F70-F79)	2013	39	75	75	153	34	48	119	107	175	83	211	146	
	2014	39	64	83	139	36	56	117	99	177	80	172	118	
	2015	33	67	64	112	42	48	106	77	167	82	171	120	
Padaczka (G40)	2013	40	22	115	88	49	44	95	143	236	86	239	151	
	2014	37	30	113	92	51	47	90	115	263	66	237	143	
	2015	49	31	103	82	45	53	88	99	254	75	241	150	
Dziecięce porażenie mózgowe (G80)	2013	24	14	38	35	15	18	39	42	112	60	138	76	
	2014	28	14	35	34	14	19	38	37	126	50	129	75	
	2015	22	19	31	23	17	19	31	35	120	47	110	76	
Zaburzenia re- frakcji i akomo- dacji oka (H52)	2013	238	654	1 820	763	586	265	639	652	1 650	1 144	1 844	337	
	2014	268	493	1 785	828	540	325	503	628	1 616	911	1 884	328	
	2015	250	526	1 384	698	677	337	584	652	1 741	1 039	1 835	326	
Choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	2013	21	17	87	69	23	65	73	56	82	229	162	104	
	2014	51	16	94	84	20	75	88	42	76	131	158	65	
	2015	18	24	93	97	14	64	91	32	89	159	152	56	
Alergie	dychawica oskrzelowa (J45)	2013	159	401	588	688	391	997	404	769	1 669	1 136	1 579	490
		2014	155	452	590	717	470	1 018	359	715	2 004	776	1 588	506
		2015	187	518	705	657	448	1 044	353	542	2 069	964	1 872	391
	pokarmowe (K52.2)	2013	143	64	156	250	75	90	221	74	636	181	368	459
		2014	128	51	167	92	57	121	161	90	679	182	358	415
		2015	91	59	120	102	61	75	247	68	683	229	384	469
	skórne (L27.2)	2013	157	120	234	184	63	55	286	124	602	240	543	464
		2014	162	77	202	178	82	94	201	145	692	259	501	423
		2015	82	70	182	144	71	69	188	128	703	299	438	499

¹⁾ Liczba osób ze schorzeniami, każda osoba wykazana jeden raz bez względu na liczbę schorzeń. Osoby, u których stwierdzono więcej niż jedno schorzenie wykazano przy odpowiednich rozpoznaniach.

Tabl. 2.5.5. Dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat, u których stwierdzono schorzenia, będące pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (cd.)

Liczby bezwzględne

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Ogółem województwo	Powiaty i miasta na prawach powiatu											
			aleksan- drowski	brodnicki	bydgoski	chełmiński	golubsko- dobrzyński	grudziądzki	inowroc- ławski	lipnowski	mogileński	nakielski	radzie- jowski	
Zniekształcenia kręgosłupa (M40-M41)	2013	18 998	552	315	1 164	585	241	658	1 202	895	343	501	319	
	2014	18 443	519	289	1 231	622	242	459	1 323	803	348	523	281	
	2015	17 656	495	327	1 163	594	227	421	999	694	366	502	294	
Choroby układu moczowego (N00-N23)	2013	2 636	71	57	55	287	43	94	312	79	46	50	46	
	2014	2 852	32	51	59	306	40	86	659	106	33	32	45	
	2015	2 395	38	33	62	313	34	53	236	84	86	21	25	
Wady rozwojowe	układu nerwowego (Q00-Q07)	2013	611	16	14	10	94	12	22	42	25	10	21	12
		2014	650	7	27	11	97	12	13	36	39	12	23	17
		2015	598	10	19	12	93	11	10	39	33	14	20	14
	układu krążenia (Q20-Q28)	2013	3 549	154	101	109	114	127	118	196	75	65	69	36
		2014	3 697	146	118	128	134	141	122	231	92	62	86	54
		2015	3 778	150	108	131	143	122	110	211	69	71	118	56
	narządów płciowych (Q50-Q56)	2013	723	20	27	41	13	10	17	28	19	10	13	15
		2014	726	16	24	35	13	2	16	24	12	17	24	7
		2015	602	10	23	54	11	1	17	26	16	4	21	6
	aberracje chromosomowe (Q90-Q99)	2013	463	15	25	15	23	14	19	33	29	5	17	17
		2014	434	9	20	16	23	14	17	32	28	7	14	18
		2015	376	11	15	16	14	16	12	28	28	4	13	10
	inne	2013	878	43	27	35	8	2	33	56	38	12	28	10
		2014	1 060	44	14	78	12	-	28	40	8	46	27	25
		2015	913	47	27	60	7	2	9	47	9	13	33	9
Zaburzenia rozwoju (R62)	2013	6 392	217	238	313	153	408	449	215	160	60	59	110	
	2014	6 115	218	215	362	147	414	293	167	198	48	50	94	
	2015	5 623	228	162	195	123	167	310	190	134	47	40	95	
w tym:	fizycznego (R62.8)	2013	4 200	169	175	197	130	373	315	166	87	34	24	65
		2014	3 672	187	161	209	117	378	251	128	87	37	14	47
		2015	3 077	190	111	130	93	43	251	149	72	37	6	39
	psychomotory- cznego (R62.0)	2013	906	43	55	10	23	34	46	36	35	11	15	40
		2014	823	30	35	11	26	35	24	29	40	10	30	41
		2015	853	36	41	7	27	28	31	32	20	5	13	52
Trwałe uszkodzenia narządu ruchu ¹⁾	2013	580	15	38	21	14	27	24	61	40	6	6	13	
	2014	495	13	31	22	15	24	12	53	41	5	3	15	
	2015	443	15	29	21	14	12	9	51	24	4	4	19	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej ²⁾	2013	19 155	504	125	1 010	186	141	963	684	330	523	254	306	
	2014	14 452	522	194	583	198	94	335	994	258	207	143	156	
	2015	11 070	386	70	548	142	30	657	1 058	76	106	344	166	

¹⁾ Wszystkie uszkodzenia bez względu na przyczynę powodującą niepełnosprawność.

²⁾ Liczba osób ze schorzeniami, każda osoba wykazana jeden raz bez względu na liczbę schorzeń. Osoby, u których stwierdzono więcej niż jedno schorzenie wykazano przy odpowiednich rozpoznaniach.

Źródło: sprawozdanie MZ-11.

Tabl. 2.5.5. Dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat, u których stwierdzono schorzenia, będące pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (dok.)

Liczy bezwzględne

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Powiaty i miasta na prawach powiatu												
		rypiński	sępoleński	świecki	toruński	tucholski	wąbrzeski	włocławski	żniński	Bydgoszcz	Grudziądz	Toruń	Włocławek	
Zniekształcenia kręgosłupa (M40-M41)	2013	76	617	1 634	1 160	628	260	616	741	2 594	1 926	1 308	663	
	2014	79	398	1 474	1 082	604	345	486	715	3 063	1 505	1 380	672	
	2015	106	389	1 500	972	541	319	429	666	2 927	1 592	1 406	727	
Choroby układu moczowego (N00-N23)	2013	55	55	96	89	37	88	225	149	207	113	227	155	
	2014	56	74	60	89	35	78	95	125	259	86	281	165	
	2015	41	41	68	86	36	83	103	140	255	94	244	219	
Wady rozwojowe	układu nerwowego (Q00-Q07)	2013	9	29	11	18	8	5	26	23	67	24	71	42
		2014	10	16	12	21	17	5	33	22	92	17	74	37
		2015	1	14	12	15	7	7	24	21	88	23	66	45
	układu krążenia (Q20-Q28)	2013	72	81	191	309	39	82	63	153	408	264	638	85
		2014	78	54	201	329	51	94	53	136	484	182	658	63
		2015	76	67	195	276	85	100	55	136	523	211	673	92
	narządów płciowych (Q50-Q56)	2013	4	49	108	59	13	7	7	20	113	17	71	42
		2014	5	55	100	64	14	11	6	22	141	8	83	27
		2015	7	34	81	27	13	2	5	12	77	9	73	73
	aberracje chromosomowe (Q90-Q99)	2013	4	5	19	20	6	6	22	22	59	13	46	29
		2014	6	6	18	14	7	6	21	16	58	10	45	29
		2015	6	3	17	11	4	2	20	17	49	6	38	36
	inne	2013	3	36	21	15	21	1	41	57	284	24	81	2
		2014	15	16	22	17	36	18	70	54	343	50	95	2
		2015	14	67	31	15	45	1	47	31	262	50	82	5
Zaburzenia rozwoju (R62)	2013	68	255	656	140	262	206	311	172	410	714	662	154	
	2014	61	182	701	104	304	185	230	127	736	578	592	109	
	2015	56	180	701	86	203	285	243	151	611	662	566	188	
w tym:	fizycznego (R62.8)	2013	40	191	123	100	201	92	187	138	218	662	451	62
		2014	41	154	127	57	222	19	162	102	213	561	356	42
		2015	38	146	91	54	151	83	151	93	154	601	308	86
	psychomotorycznego (R62.0)	2013	20	29	11	34	43	12	117	31	74	43	82	62
		2014	18	24	12	35	60	15	60	25	102	10	95	56
		2015	17	32	11	21	43	18	108	26	107	33	76	69
Trwałe uszkodzenia narządu ruchu ¹⁾	2013	17	14	11	31	9	5	23	27	30	25	94	29	
	2014	14	14	14	28	6	6	21	20	26	21	68	23	
	2015	13	11	10	20	6	4	15	22	32	28	51	29	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej ²⁾	2013	26	803	2 427	952	710	171	522	286	2 984	3 978	983	287	
	2014	21	740	1 595	1 880	980	111	314	230	2 921	1 103	765	108	
	2015	12	456	1 513	559	941	200	306	164	1 897	321	829	289	

¹⁾ Wszystkie uszkodzenia bez względu na przyczynę powodującą niepełnosprawność.

²⁾ Liczba osób ze schorzeniami, każda osoba wykazana jeden raz bez względu na liczbę schorzeń. Osoby, u których stwierdzono więcej niż jedno schorzenie wykazano przy odpowiednich rozpoznaniach.

Źródło: sprawozdanie MZ-11.

Tabl. 2.5.6. Dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat, u których stwierdzono schorzenia, będące pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wskaźniki na 10 tys. ludności w wieku 0-18 lat

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Ogółem województwo	Powiaty i miasta na prawach powiatu									
			aleksan- drowski	brodnicki	Bydgoszcz i bydgoski	chełmiński	golubsko- dobrzyński	Grudziądz i grudziądzki	inowroc- ławski	lipnowski	mogileński	
Ogółem	2013	2 462,4	2 611,7	1 567,8	1 939,3	3 131,3	2 175,1	4 468,6	2 074,6	2 427,0	2 419,3	
	2014	2 369,2	2 876,6	1 510,4	2 078,1	3 549,3	2 872,1	2 530,0	2 589,6	2 600,1	1 847,8	
	2015	2 196,6	2 884,5	1 564,1	1 990,8	3 731,8	2 218,1	2 685,1	1 872,0	2 427,3	1 921,2	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	2013	17,9	15,5	24,3	16,3	3,6	11,0	26,4	15,1	9,3	39,3	
	2014	25,0	15,0	11,1	20,5	1,8	13,4	11,1	15,7	19,0	25,8	
	2015	30,0	21,1	57,7	34,2	0,9	7,4	43,6	15,3	18,1	33,1	
Niedokrwistości (D50-D59)	2013	94,9	38,4	87,2	75,9	128,2	85,2	115,1	107,0	85,9	106,2	
	2014	109,0	45,1	108,2	101,7	159,7	144,0	89,5	167,4	96,2	139,7	
	2015	114,6	72,7	126,5	106,5	162,9	110,9	110,1	130,8	100,4	167,8	
Choroby tarczycy (E00-E07)	2013	59,9	82,2	38,1	32,8	105,8	64,2	66,7	29,8	61,5	54,1	
	2014	65,8	86,5	48,3	44,1	129,8	65,8	59,5	39,0	66,4	61,3	
	2015	74,4	116,8	48,8	46,9	125,7	90,8	60,1	31,7	50,9	77,3	
Cukrzyca (E10-E14)	2013	23,3	18,3	24,8	13,8	21,5	13,0	18,7	17,3	29,7	4,2	
	2014	25,9	16,9	29,7	15,9	25,4	20,6	18,9	24,7	38,6	6,4	
	2015	26,8	18,2	23,5	17,0	25,1	22,2	18,0	19,1	16,0	14,4	
Niedożywienie (E40-E46)	2013	0,6	-	0,6	0,8	-	-	0,4	0,7	0,7	-	
	2014	1,3	-	-	1,0	-	1,0	-	3,3	6,8	-	
	2015	1,9	-	2,4	1,8	-	2,1	-	7,2	-	-	
Otyłość (E65-E68)	2013	209,5	244,9	158,2	155,4	298,5	324,9	360,2	115,5	219,4	180,5	
	2014	209,3	322,6	140,8	164,0	359,4	342,6	299,2	123,7	240,5	178,4	
	2015	221,5	318,7	181,2	180,0	335,2	299,8	338,2	125,1	209,2	192,1	
Zaburzenia odżywiania (F50)	2013	6,0	24,7	24,8	2,4	1,8	-	7,7	1,3	13,9	6,4	
	2014	7,1	0,9	7,0	3,4	0,9	87,4	8,1	4,7	8,8	1,1	
	2015	7,7	1,0	12,9	7,3	-	58,1	1,1	3,4	3,5	5,5	
Upośledzenie umysłowe (F70-F79)	2013	61,8	107,8	44,5	33,2	201,7	138,4	60,1	54,7	84,6	20,2	
	2014	58,7	96,9	35,5	34,0	183,3	148,1	60,3	63,7	93,5	40,8	
	2015	54,6	101,4	34,7	33,6	169,5	137,2	61,6	54,5	67,0	28,7	
Padaczka (G40)	2013	51,8	75,8	32,9	35,3	94,1	43,1	48,4	51,7	54,8	52,0	
	2014	54,0	72,4	33,2	40,7	94,4	49,4	39,6	75,7	58,3	68,8	
	2015	52,7	67,9	34,7	40,2	91,2	54,9	42,1	51,8	73,2	76,2	
Dziecięce porażenie mózgowe (G80)	2013	25,0	29,2	20,8	15,7	49,3	44,1	29,3	27,5	33,7	24,4	
	2014	25,2	29,2	22,1	18,9	51,7	35,0	24,4	35,7	28,5	25,8	
	2015	23,1	32,5	21,8	17,8	45,6	38,0	21,0	24,5	32,1	26,5	
Zaburzenia refrakcji i akomodacji oka (H52)	2013	430,3	573,0	287,0	289,6	635,6	524,5	608,3	452,3	523,3	394,9	
	2014	408,9	579,3	183,3	287,3	677,0	560,6	486,7	425,8	564,3	321,4	
	2015	412,2	560,8	255,4	311,9	711,4	558,5	526,0	378,6	569,9	315,8	
Choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	2013	38,5	11,0	35,8	15,6	48,4	33,1	118,7	31,1	71,4	18,0	
	2014	39,1	8,5	46,0	14,5	50,8	29,8	80,3	40,3	129,4	31,2	
	2015	36,9	8,6	42,4	16,5	42,8	38,0	83,0	38,5	95,6	33,1	
Alergie	dychawica oskrzelowa (J45)	2013	327,6	322,6	196,3	250,4	328,1	300,8	495,5	309,0	235,2	338,6
		2014	346,1	279,3	232,7	302,6	373,9	294,2	369,1	441,2	237,1	323,6
		2015	370,0	252,7	282,5	320,8	414,3	220,7	454,3	299,9	726,8	398,6
	pokarmowe (K52.2)	2013	102,4	70,4	69,9	92,6	156,0	111,3	94,5	66,4	244,5	73,2
		2014	101,5	67,7	65,7	97,2	205,1	100,8	106,1	76,0	298,1	78,5
		2015	103,6	58,4	63,6	99,8	229,1	90,8	104,1	108,0	258,8	74,0
	skórne (L27.2)	2013	117,5	149,9	78,5	84,0	219,6	126,4	123,5	53,7	280,8	79,6
		2014	117,2	139,2	83,2	92,6	268,6	123,4	132,0	51,4	300,1	74,2
		2015	120,1	113,9	157,1	110,4	284,0	114,0	159,7	51,1	288,8	65,1

Tabl. 2.5.6. Dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat, u których stwierdzono schorzenia, będące pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (cd.)

Wskaźniki na 10 tys. ludności w wieku 0-18 lat

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Powiaty i miasta na prawach powiatu										
		nakielski	radziejowski	rypiński	sepolenski	świecki	Toruń i toruński	tucholski	wąbrzeski	Włocławek i włocławski	żniński	
Ogółem	2013	1 325,0	2 581,1	1 371,2	3 040,2	4 218,5	2 446,0	2 714,8	3 284,0	2 231,7	2 552,9	
	2014	1 013,0	2 288,6	1 475,4	2 321,3	3 818,4	2 591,9	2 782,2	3 471,0	2 007,2	2 303,6	
	2015	1 051,1	2 244,2	1 433,4	2 323,0	2 254,7	2 436,9	3 014,5	3 915,9	2 015,7	1 969,7	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	2013	5,3	17,4	15,6	3,3	16,1	22,3	12,9	55,7	9,8	38,9	
	2014	21,5	10,2	13,8	6,7	13,5	27,2	28,7	410,2	9,2	36,2	
	2015	10,3	9,2	7,6	10,2	14,2	41,1	41,6	205,4	10,5	24,0	
Niedokrwistości (D50-D59)	2013	55,2	83,3	72,6	61,0	44,6	74,9	161,0	165,6	160,5	171,3	
	2014	44,6	98,3	86,9	119,5	43,4	102,8	161,4	204,4	116,3	156,5	
	2015	47,9	86,9	80,6	122,7	64,2	104,7	157,9	419,2	131,9	104,4	
Choroby tarczycy (E00-E07)	2013	21,5	83,3	56,0	33,8	30,8	122,1	34,0	78,7	84,4	34,8	
	2014	22,5	106,0	71,0	29,0	31,8	130,8	39,9	121,0	70,5	35,5	
	2015	26,7	102,7	67,5	45,5	38,7	153,0	42,5	254,9	80,6	36,0	
Cukrzyca (E10-E14)	2013	14,7	46,0	18,7	17,4	97,7	21,6	10,1	40,7	22,1	24,6	
	2014	10,7	34,5	18,0	19,0	106,6	22,1	13,0	48,7	25,5	27,8	
	2015	15,8	34,2	18,5	23,9	127,0	21,7	16,1	49,6	31,5	30,3	
Niedożywienie (E40-E46)	2013	-	2,5	-	1,1	0,9	0,7	-	-	0,5	-	
	2014	1,1	3,8	-	1,1	1,9	2,2	-	1,4	0,5	-	
	2015	1,6	2,6	-	5,7	2,9	1,2	-	1,4	3,0	-	
Otyłość (E65-E68)	2013	109,8	295,9	135,9	407,5	371,8	179,9	322,9	236,2	215,3	111,9	
	2014	105,8	219,7	181,2	376,3	377,3	178,4	256,9	322,6	206,9	105,1	
	2015	111,6	245,0	139,4	387,5	444,8	193,1	267,5	356,9	215,7	106,5	
Zaburzenia odżywiania (F50)	2013	2,1	14,9	-	-	10,0	2,7	2,8	4,1	11,2	1,4	
	2014	2,1	16,6	1,1	1,1	7,7	1,7	2,8	4,2	14,9	2,8	
	2015	2,7	18,4	69,7	11,4	5,4	4,8	1,9	4,2	1,9	1,4	
Upośledzenie umysłowe (F70-F79)	2013	71,5	113,1	40,5	81,7	35,6	61,8	31,3	65,2	70,5	73,0	
	2014	33,8	102,2	41,3	71,5	40,0	52,8	33,4	77,9	63,7	68,9	
	2015	32,1	121,2	35,9	76,1	31,4	48,0	39,7	68,0	62,4	54,3	
Padaczka (G40)	2013	41,5	82,1	41,5	24,0	54,5	55,6	45,1	59,7	65,5	97,6	
	2014	35,4	83,0	39,2	33,5	54,5	55,9	47,3	65,4	63,2	80,0	
	2015	34,9	76,4	53,4	35,2	50,5	54,8	42,5	75,1	65,7	69,8	
Dziecięce porażenie mózgowe (G80)	2013	17,9	24,9	24,9	15,3	18,0	29,4	13,8	24,4	30,6	28,7	
	2014	16,1	20,4	29,7	15,6	16,9	27,7	13,0	26,4	30,6	25,7	
	2015	13,1	22,4	24,0	21,6	15,2	22,6	16,1	26,9	29,5	24,7	
Zaburzenia refrakcji i akomodacji oka (H52)	2013	257,5	571,9	246,9	712,7	863,1	442,9	539,1	359,8	259,8	445,1	
	2014	172,9	504,5	284,0	550,5	861,2	460,7	500,8	452,0	225,3	436,9	
	2015	174,3	584,7	272,3	597,8	678,7	429,7	639,9	477,3	251,1	459,8	
Choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	2013	13,1	62,2	21,8	18,5	41,3	39,2	21,2	88,2	47,1	38,2	
	2014	7,0	42,1	54,1	17,9	45,4	41,1	18,5	104,3	41,5	29,2	
	2015	7,1	35,6	19,6	27,3	45,6	42,2	13,2	90,6	40,6	22,6	
Alergie	dychawica oskrzelowa (J45)	2013	199,2	283,5	164,9	437,0	278,8	385,1	359,7	1 353,5	238,0	524,9
		2014	194,9	326,9	164,3	504,7	284,7	391,6	435,9	1 415,7	234,6	497,5
		2015	222,2	230,5	203,7	588,7	345,7	429,1	423,5	1 478,5	205,3	382,2
	pokarmowe (K52.2)	2013	46,3	89,5	148,3	69,7	74,0	105,0	69,0	122,2	181,0	50,5
		2014	35,4	97,1	135,7	56,9	80,6	76,4	52,9	168,3	156,2	62,6
		2015	30,5	83,0	99,1	67,1	58,8	82,5	57,7	106,2	197,5	48,0
	skórne (L27.2)	2013	82,0	98,2	162,8	130,8	111,0	123,5	58,0	74,7	199,6	84,6
		2014	57,4	122,6	171,7	86,0	97,5	115,3	76,0	130,7	169,2	100,9
		2015	62,6	96,1	89,3	79,6	89,2	98,7	67,1	97,7	189,5	90,3

Tabl. 2.5.6. Dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat, u których stwierdzono schorzenia, będące pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (cd.)

Wskaźniki na 10 tys. ludności w wieku 0-18 lat

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Ogółem województwo	Powiaty i miasta na prawach powiatu									
			aleksan- drowski	brodnicki	Bydgoszcz i bydgoski	chełmiński	golubsko- dobrzyński	Grudziądz i grudziądzki	inowroc- ławski	lipnowski	mogileński	
Zniekształcenia kręgosłupa (M40-M41)	2013	460,3	504,4	181,9	443,8	524,4	241,7	946,9	393,4	591,4	364,1	
	2014	452,6	488,1	168,1	510,0	564,5	248,9	726,3	441,2	544,0	374,1	
	2015	439,2	473,7	192,4	488,9	553,1	239,7	756,4	340,4	484,1	404,1	
Choroby układu moczowego (N00-N23)	2013	63,9	64,9	32,9	30,9	257,3	43,1	75,9	102,1	52,2	48,8	
	2014	70,0	30,1	29,7	37,8	277,7	41,1	63,6	219,7	71,8	35,5	
	2015	59,6	36,4	19,4	37,9	291,4	35,9	55,2	80,4	58,6	95,0	
Wady rozwojowe	układu nerwowego (Q00-Q07)	2013	14,8	14,6	8,1	9,1	84,3	12,0	16,9	13,7	16,5	10,6
		2014	16,0	6,6	15,7	12,2	88,0	12,3	11,1	12,0	26,4	12,9
		2015	14,9	9,6	11,2	12,0	86,6	11,6	12,4	13,3	23,0	15,5
	układu krążenia (Q20-Q28)	2013	86,0	140,7	58,3	61,1	102,2	127,4	140,0	64,1	49,6	69,0
		2014	90,7	137,3	68,7	72,7	121,6	145,0	112,4	77,0	62,3	66,6
		2015	94,0	143,6	63,6	78,2	133,1	128,8	120,6	71,9	48,1	78,4
	narządów płciowych (Q50-Q56)	2013	17,5	18,3	15,6	18,2	11,7	10,0	12,5	9,2	12,6	10,6
		2014	17,8	15,0	14,0	20,9	11,8	2,1	8,9	8,0	8,1	18,3
		2015	15,0	9,6	13,5	15,7	10,2	1,1	9,8	8,9	11,2	4,4
	aberracje chromosomowe (Q90-Q99)	2013	11,2	13,7	14,4	8,7	20,6	14,0	11,7	10,8	19,2	5,3
		2014	10,6	8,5	11,6	8,8	20,9	14,4	10,0	10,7	19,0	7,5
		2015	9,4	10,5	8,8	7,8	13,0	16,9	6,8	9,5	19,5	4,4
	inne	2013	21,3	39,3	15,6	37,7	7,2	2,0	20,9	18,3	25,1	12,7
		2014	26,0	41,4	8,1	50,0	10,9	-	28,8	13,3	5,4	49,4
		2015	22,7	45,0	15,9	38,5	6,5	2,1	22,2	16,0	6,3	14,4
Zaburzenia rozwoju (R62)	2013	154,9	198,3	137,4	85,4	137,2	409,1	426,2	70,4	105,7	63,7	
	2014	150,1	205,0	125,1	130,4	133,4	425,9	322,1	55,7	134,1	51,6	
	2015	139,9	218,2	95,3	96,3	114,5	176,3	365,2	64,7	93,5	51,9	
w tym:	fizycznego (R62.8)	2013	101,8	154,4	101,1	49,0	116,5	374,0	358,0	54,3	57,5	36,1
		2014	90,1	175,9	93,7	50,1	106,2	388,8	300,3	42,7	58,9	39,8
		2015	76,5	181,8	65,3	33,9	86,6	45,4	320,1	50,8	50,2	40,9
	psychomotory- cznego (R62.0)	2013	22,0	39,3	31,8	9,9	20,6	34,1	32,6	11,8	23,1	11,7
		2014	20,2	28,2	20,4	13,4	23,6	36,0	12,6	9,7	27,1	10,7
		2015	21,2	34,5	24,1	13,6	25,1	29,6	24,0	10,9	13,9	5,5
Trwałe uszkodzenia narządu ruchu ¹⁾	2013	14,1	13,7	21,9	6,0	12,6	27,1	18,0	20,0	26,4	6,4	
	2014	12,1	12,2	18,0	5,7	13,6	24,7	12,2	17,7	27,8	5,4	
	2015	11,0	14,4	17,1	6,3	13,0	12,7	13,9	17,4	16,7	4,4	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	2013	464,1	460,6	72,2	471,7	166,7	141,4	1 810,7	223,9	218,1	555,2	
	2014	354,6	490,9	112,9	416,2	179,7	96,7	531,8	331,5	174,8	222,5	
	2015	275,4	369,4	41,2	292,3	132,2	31,7	367,5	360,5	53,0	117,0	

¹⁾ Wszystkie uszkodzenia bez względu na przyczynę powodującą niepełnosprawność.

Tabl. 2.5.6. Dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat, u których stwierdzono schorzenia, będące pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (dok.)

Wskaźniki na 10 tys. ludności w wieku 0-18 lat

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Powiaty i miasta na prawach powiatu										
		nakielski	radziejowski	rypiński	sepoliński	świecki	Toruń i toruński	tucholski	wąbrzeski	Włocławek i włocławski	żniński	
Zniekształcenia kręgosłupa (M40-M41)	2013	263,3	396,6	78,8	672,3	774,8	419,3	577,7	353,0	340,4	505,8	
	2014	280,8	358,9	83,7	444,4	711,2	418,2	560,1	479,8	314,0	497,5	
	2015	273,4	387,2	115,5	442,1	735,5	403,4	511,4	451,8	318,9	469,7	
Choroby układu moczowego (N00-N23)	2013	26,3	57,2	57,0	59,9	45,5	53,7	34,0	119,5	101,1	101,7	
	2014	17,2	57,5	59,4	82,6	28,9	62,9	32,5	108,5	70,5	87,0	
	2015	11,4	32,9	44,7	46,6	33,3	56,0	34,0	117,5	88,8	98,7	
Wady rozwojowe	układu nerwowego (Q00-Q07)	2013	11,0	14,9	9,3	31,6	5,2	15,1	7,4	6,8	18,1	15,7
		2014	12,3	21,7	10,6	17,9	5,8	16,1	15,8	7,0	19,0	15,3
		2015	10,9	18,4	1,1	15,9	5,9	13,7	6,6	9,9	19,0	14,8
	układu krążenia (Q20-Q28)	2013	36,3	44,8	74,7	88,3	90,6	160,9	35,9	111,3	39,4	104,4
		2014	46,2	69,0	82,7	60,3	97,0	167,7	47,3	130,7	31,5	94,6
		2015	64,3	73,8	82,8	76,1	95,6	161,0	80,3	141,6	40,6	95,9
	narządów płciowych (Q50-Q56)	2013	6,8	18,6	4,1	53,4	51,2	22,1	12,0	9,5	13,0	13,7
		2014	12,9	8,9	5,3	61,4	48,2	25,0	13,0	15,3	8,9	15,3
		2015	11,4	7,9	7,6	38,6	39,7	17,0	12,3	2,8	21,5	8,5
	aberracje chromosomowe (Q90-Q99)	2013	8,9	21,1	4,1	5,4	9,0	11,2	5,5	8,1	13,6	15,0
		2014	7,5	23,0	6,4	6,7	8,7	10,0	6,5	8,3	13,6	11,1
		2015	7,1	13,2	6,5	3,4	8,3	8,3	3,8	2,8	15,4	12,0
	inne	2013	14,7	12,4	3,1	39,2	10,0	16,3	19,3	1,4	11,4	38,9
		2014	14,5	31,9	15,9	17,9	10,6	19,0	33,4	25,0	19,5	37,6
		2015	18,0	11,9	15,2	76,1	15,2	16,5	42,5	1,4	14,3	21,9
Zaburzenia rozwoju (R62)	2013	31,0	136,8	70,5	277,9	311,1	136,2	241,0	279,7	123,8	117,4	
	2014	26,8	120,1	64,7	203,2	338,2	118,2	281,9	257,3	91,9	88,4	
	2015	21,8	125,1	61,0	204,6	343,7	110,6	191,9	403,6	118,9	106,5	
w tym:	fizycznego (R62.8)	2013	12,6	80,8	41,5	208,1	58,3	93,6	184,9	124,9	66,3	94,2
		2014	7,5	60,0	43,5	172,0	61,3	70,2	205,9	26,4	55,3	71,0
		2015	3,3	51,4	41,4	165,9	44,6	61,4	142,7	117,5	65,4	65,6
	psychomotorycznego (R62.0)	2013	7,9	49,7	20,7	31,6	5,2	19,7	39,6	16,3	47,6	21,2
		2014	16,1	52,4	19,1	26,8	5,8	22,1	55,6	20,9	31,5	17,4
		2015	7,1	68,5	18,5	36,4	5,4	16,5	40,6	25,5	48,8	18,3
Trwałe uszkodzenia narządu ruchu ¹⁾	2013	3,2	16,2	17,6	15,3	5,2	21,2	8,3	6,8	13,8	18,4	
	2014	1,6	19,2	14,8	15,6	6,8	16,3	5,6	8,3	11,9	13,9	
	2015	2,2	25,0	14,2	12,5	4,9	12,0	5,7	5,7	12,1	15,5	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	2013	133,5	380,5	27,0	875,0	1 150,9	328,7	653,2	232,1	215,3	195,2	
	2014	76,8	199,2	22,3	826,3	769,6	449,3	908,8	154,4	114,4	160,0	
	2015	187,3	218,6	13,1	518,2	741,9	235,5	889,5	283,2	164,2	115,7	

¹⁾ Wszystkie uszkodzenia bez względu na przyczynę powodującą niepełnosprawność.

Tabl. 2.5.7. Dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat, u których stwierdzono schorzenia po raz pierwszy w danym roku, będące pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Liczby bezwzględne

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Ogółem województwo	Powiaty i miasta na prawach powiatu											
			aleksan- drowski	brodnicki	bydgoski	chełmiński	golubsko- dobrzyński	grudziądzki	inowroc- ławski	lipnowski	mogileński	nakielski	radzie- jowski	
Ogółem¹⁾	2013	17 725	402	556	1 141	466	282	373	1 145	505	457	443	294	
	2014	14 363	429	609	664	489	212	314	1 322	390	263	367	283	
	2015	13 799	466	597	505	418	381	436	868	333	267	437	269	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	2013	200	8	3	14	-	1	1	4	8	18	6	1	
	2014	178	4	4	9	-	1	2	70	7	12	4	-	
	2015	330	7	17	10	-	-	4	11	8	5	7	-	
Niedokrwistości (D50-D59)	2013	1 164	15	72	44	40	42	62	157	34	42	33	30	
	2014	1 204	7	69	68	61	37	57	180	26	43	32	26	
	2015	1 132	35	65	57	56	26	46	84	53	25	27	13	
Choroby tarczycy (E00-E07)	2013	562	17	20	26	24	10	11	32	19	31	12	12	
	2014	542	21	24	21	23	12	24	23	15	21	18	24	
	2015	631	29	15	18	12	20	5	25	11	11	15	17	
Cukrzyca (E10-E14)	2013	242	2	7	11	2	5	1	8	10	1	15	13	
	2014	224	3	14	5	3	2	4	8	6	1	2	3	
	2015	243	1	5	5	5	3	1	6	3	4	11	3	
Niedożywienie (E40-E46)	2013	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	2014	18	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	1	
	2015	27	-	4	3	-	1	-	5	-	-	1	-	
Otyłość (E65-E68)	2013	1 313	38	54	96	49	33	72	44	35	14	33	37	
	2014	1 191	41	38	36	61	28	64	37	48	15	53	23	
	2015	1 379	59	75	40	39	70	79	47	33	22	35	26	
Zaburzenia odżywiania (F50)	2013	69	18	12	1	1	-	-	1	1	-	1	1	
	2014	68	-	5	2	-	5	3	2	5	1	3	2	
	2015	76	-	1	3	-	6	-	2	2	4	3	1	
Upośledzenie umysłowe (F70-F79)	2013	230	10	4	4	8	5	10	25	10	4	20	6	
	2014	220	7	7	18	4	6	3	15	17	15	14	4	
	2015	202	13	6	14	8	18	2	18	2	2	6	15	
Padaczka (G40)	2013	267	11	9	15	5	4	2	21	12	16	14	5	
	2014	259	4	4	14	5	4	4	29	11	11	12	5	
	2015	250	15	6	11	6	7	2	26	8	8	10	2	
Dziesięć porażenie mózgowe (G80)	2013	61	2	-	3	2	-	-	6	4	5	2	-	
	2014	91	3	2	5	4	-	-	10	4	3	7	-	
	2015	72	2	3	-	2	2	1	2	3	2	2	3	
Zaburzenia refrakcji i akomodacji oka (H52)	2013	2 086	68	73	159	99	34	61	123	46	53	42	34	
	2014	1 788	84	41	57	106	30	49	140	46	28	68	36	
	2015	1 942	51	57	105	83	57	74	105	46	54	76	49	
Choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	2013	323	2	12	14	8	4	25	14	24	6	6	23	
	2014	310	2	16	8	6	4	21	30	21	8	2	8	
	2015	288	-	11	13	3	9	14	18	18	4	4	9	
Alergie	dychawica oskrzelowa (J45)	2013	2 364	59	74	117	71	70	27	170	120	122	63	25
		2014	2 136	30	119	91	106	13	38	128	36	63	65	44
		2015	2 198	24	98	82	79	29	50	115	52	53	100	18
	pokarmowe (K52.2)	2013	775	14	36	18	20	22	28	34	47	10	21	16
		2014	758	14	36	23	35	20	21	28	47	8	14	19
		2015	705	8	23	14	31	9	11	59	48	3	13	18
	skórne (L27.2)	2013	838	28	33	15	63	21	33	25	47	12	22	13
		2014	803	21	42	10	75	12	28	23	36	10	17	10
		2015	788	19	116	13	65	15	30	24	41	7	17	12

¹⁾ Liczba osób ze schorzeniami, każda osoba wykazana jeden raz bez względu na liczbę schorzeń. Osoby, u których stwierdzono więcej niż jedno schorzenie wykazano przy odpowiednich rozpoznaniach.

Tabl. 2.5.7. Dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat, u których stwierdzono schorzenia po raz pierwszy w danym roku, będące pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (cd.)

Liczby bezwzględne

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Powiaty i miasta na prawach powiatu												
		rypiński	sępoleński	świecki	toruński	tucholski	wąbrzeski	włocławski	żniński	Bydgoszcz	Grudziądz	Toruń	Włocławek	
Ogółem¹⁾	2013	169	475	1 028	676	456	401	516	533	2 407	2 510	1 782	708	
	2014	144	332	956	700	457	373	533	416	2 279	611	1 535	781	
	2015	153	286	774	576	494	506	529	378	2 103	811	1 596	616	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	2013	4	2	9	7	4	9	4	19	25	13	38	2	
	2014	5	5	7	7	8	12	4	8	26	4	42	1	
	2015	1	4	10	17	14	38	2	8	67	9	86	5	
Niedokrwistości (D50-D59)	2013	23	18	28	35	47	22	37	37	108	72	109	57	
	2014	26	37	28	28	38	22	42	28	179	33	94	54	
	2015	18	30	44	29	51	49	46	32	127	68	105	46	
Choroby tarczycy (E00-E07)	2013	9	4	18	32	10	13	20	7	57	41	120	17	
	2014	15	8	16	29	11	19	14	10	70	24	86	15	
	2015	10	11	21	44	13	62	27	12	55	25	145	28	
Cukrzyca (E10-E14)	2013	4	5	91	7	1	3	6	2	15	11	15	7	
	2014	3	4	97	2	2	7	5	10	18	3	15	6	
	2015	2	3	103	9	5	4	4	9	20	7	12	18	
Niedożywienie (E40-E46)	2013	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	
	2014	-	1	2	4	-	-	-	-	2	-	3	1	
	2015	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	7	
Otyłość (E65-E68)	2013	13	46	85	41	43	24	75	17	172	121	118	53	
	2014	45	46	82	41	39	38	86	9	127	60	117	57	
	2015	28	34	114	57	29	59	97	25	164	64	142	41	
Zaburzenia odżywiania (F50)	2013	-	-	3	1	2	1	1	1	4	3	3	14	
	2014	-	1	3	1	-	-	-	1	3	1	1	29	
	2015	12	3	1	2	1	2	1	-	22	1	9	-	
Upośledzenie umysłowe (F70-F79)	2013	4	8	14	14	13	10	3	8	19	3	20	8	
	2014	3	1	9	10	6	6	14	6	21	6	16	12	
	2015	5	2	7	5	3	3	4	5	18	6	25	15	
Padaczka (G40)	2013	5	3	14	11	5	8	11	9	37	10	26	14	
	2014	3	4	12	6	8	6	10	15	39	8	26	14	
	2015	6	8	13	7	7	7	11	6	32	14	18	20	
Dziecięce porażenie mózgowe (G80)	2013	3	-	2	-	-	1	1	4	11	3	8	4	
	2014	1	1	3	2	-	1	1	3	17	5	10	5	
	2015	2	2	2	1	3	1	2	1	11	5	14	6	
Zaburzenia refrakcji i akomodacji oka (H52)	2013	18	62	218	87	54	37	54	81	205	192	261	25	
	2014	35	47	211	99	97	32	60	66	189	54	191	50	
	2015	43	37	107	70	97	63	66	83	254	158	180	27	
Choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	2013	4	8	8	13	3	16	8	10	16	52	28	19	
	2014	6	6	30	16	7	16	17	12	20	17	25	11	
	2015	1	6	9	16	5	15	13	7	31	35	35	12	
Alergie	dychawica oskrzelowa (J45)	2013	20	73	68	121	100	55	70	95	305	211	250	78
		2014	13	66	44	144	65	45	71	92	375	147	206	116
		2015	21	90	130	96	67	76	74	61	329	183	321	50
	pokarmowe (K52.2)	2013	11	25	22	33	9	24	48	8	123	43	78	85
		2014	6	17	22	17	13	18	46	19	143	31	71	90
		2015	14	12	16	20	10	14	65	11	108	58	75	65
	skórne (L27.2)	2013	16	12	43	31	10	15	49	13	138	43	84	72
		2014	8	12	22	37	11	15	37	28	167	26	72	84
		2015	6	6	25	19	7	8	36	11	140	48	55	68

¹⁾ Liczba osób ze schorzeniami, każda osoba wykazana jeden raz bez względu na liczbę schorzeń. Osoby, u których stwierdzono więcej niż jedno schorzenie wykazano przy odpowiednich rozpoznaniach.

Tabl. 2.5.7. Dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat, u których stwierdzono schorzenia po raz pierwszy w danym roku, będące pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (cd.)

Liczy bezwzględne

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Ogółem województwo	Powiaty i miasta na prawach powiatu											
			aleksan- drowski	brodnicki	bydgoski	chełmiński	golubsko- dobrzyński	grudziądzki	inowroc- ławski	lipnowski	mogileński	nakielski	radzie- jowski	
Zniekształcenia kręgosłupa (M40-M41)	2013	3 104	63	86	300	70	20	84	171	52	82	114	30	
	2014	2 595	69	60	133	90	21	109	221	50	70	122	33	
	2015	2 309	71	78	84	57	42	78	151	24	42	140	45	
Choroby układu moczowego (N00-N23)	2013	553	9	19	15	31	9	18	163	19	32	12	6	
	2014	514	5	11	14	33	7	16	135	16	8	11	5	
	2015	387	9	9	7	27	6	11	41	18	24	3	4	
Wady rozwojowe	układu nerwowego (Q00-Q07)	2013	92	3	3	1	5	-	2	1	2	3	9	-
		2014	81	-	4	3	8	-	-	7	6	2	4	5
		2015	64	2	4	2	7	2	1	7	4	1	2	-
	układu krążenia (Q20-Q28)	2013	634	21	8	21	14	18	23	39	16	15	18	9
		2014	586	9	13	21	10	20	25	42	12	8	30	17
		2015	564	27	8	12	6	28	15	28	6	7	41	6
	narządów płciowych (Q50-Q56)	2013	125	4	10	8	2	2	3	1	5	8	-	5
		2014	139	4	9	1	1	1	1	3	4	7	8	-
		2015	68	2	6	2	1	-	2	2	1	-	6	-
	aberracje chromosomowe (Q90-Q99)	2013	46	2	1	5	1	-	1	4	1	2	4	-
		2014	47	1	1	2	-	1	1	2	2	2	4	4
		2015	45	2	1	1	1	3	-	2	1	-	4	-
inne	2013	161	4	4	13	-	1	3	11	8	1	8	3	
	2014	219	7	4	10	1	-	3	5	3	22	8	7	
	2015	172	3	11	4	1	-	3	3	-	1	10	-	
Zaburzenia rozwoju (R62)	2013	942	31	19	88	14	12	64	22	19	6	12	16	
	2014	852	33	36	91	17	28	69	18	19	2	23	15	
	2015	796	37	22	21	7	33	88	31	6	4	16	12	
w tym:	fizycznego (R62.8)	2013	541	25	14	13	10	10	38	16	9	2	8	6
		2014	402	29	20	18	14	22	54	11	9	2	6	2
		2015	375	31	15	10	5	14	70	24	3	2	-	4
	psychomotory- cznego (R62.0)	2013	149	4	3	4	1	1	17	2	5	1	3	9
		2014	168	3	6	4	1	6	9	3	5	-	15	12
		2015	150	3	5	3	1	11	9	6	3	1	7	8
Trwałe uszkodzenia narządu ruchu ¹⁾	2013	44	-	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	
	2014	36	1	2	1	3	-	-	4	2	-	-	2	
	2015	28	1	1	-	1	1	1	5	-	-	-	2	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej ²⁾	2013	4 161	86	17	516	40	10	182	106	40	9	31	18	
	2014	2 542	103	91	94	22	2	28	222	20	18	27	11	
	2015	1 780	77	8	87	19	4	136	147	9	7	93	18	

¹⁾ Wszystkie uszkodzenia bez względu na przyczynę powodującą niepełnosprawność.

²⁾ Liczba osób ze schorzeniami, każda osoba wykazana jeden raz bez względu na liczbę schorzeń. Osoby, u których stwierdzono więcej niż jedno schorzenie wykazano przy odpowiednich rozpoznaniach.

Źródło: sprawozdanie MZ-11.

Tabl. 2.5.7. Dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat, u których stwierdzono schorzenia po raz pierwszy w danym roku, będące pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (dok.)

Liczby bezwzględne

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Powiaty i miasta na prawach powiatu												
		rypiński	sępoleński	świecki	toruński	tucholski	wąbrzeski	włocławski	żniński	Bydgoszcz	Grudziądz	Toruń	Włocławek	
Zniekształcenia kręgosłupa (M40-M41)	2013	10	143	168	125	104	50	67	137	573	283	203	169	
	2014	6	57	189	105	111	55	71	89	547	92	167	166	
	2015	9	41	205	83	89	56	54	99	450	147	177	87	
Choroby układu moczowego (N00-N23)	2013	3	27	15	22	9	13	8	16	36	16	36	19	
	2014	5	17	8	16	5	6	35	21	46	11	49	37	
	2015	3	3	14	10	9	13	22	15	33	20	58	28	
Wady rozwojowe	układu nerwowego (Q00-Q07)	2013	2	4	1	3	3	-	4	1	15	4	21	5
		2014	1	2	1	3	2	-	4	2	10	2	8	7
		2015	-	1	1	3	1	-	2	3	6	6	9	-
	układu krążenia (Q20-Q28)	2013	6	19	18	65	7	19	10	26	74	38	134	16
		2014	11	11	12	54	17	15	9	23	81	20	116	9
		2015	4	13	17	41	16	9	6	22	92	43	99	18
	narządów płciowych (Q50-Q56)	2013	2	12	5	3	5	2	1	1	12	3	18	13
		2014	3	23	9	5	6	4	3	1	20	1	22	3
		2015	4	9	5	3	4	-	1	2	10	1	5	2
	aberracje chromosomowe (Q90-Q99)	2013	1	-	2	2	3	2	1	1	9	-	3	1
		2014	2	1	2	2	1	-	2	1	8	3	4	1
		2015	1	1	2	1	-	-	1	2	10	2	5	5
inne	2013	-	3	3	4	12	1	17	9	42	1	13	-	
	2014	2	-	4	3	8	5	31	7	57	11	20	1	
	2015	-	17	11	3	15	-	16	4	34	20	16	-	
Zaburzenia rozwoju (R62)	2013	6	30	49	22	46	75	53	24	63	185	57	29	
	2014	7	19	38	11	44	52	45	19	106	39	88	33	
	2015	7	14	70	10	33	54	59	21	86	69	82	14	
w tym:	fizycznego (R62.8)	2013	3	28	11	17	19	24	36	21	23	170	26	12
		2014	6	18	11	4	28	-	28	17	17	37	44	5
		2015	4	8	31	6	16	10	11	15	18	44	31	3
	psychomotorycznego (R62.0)	2013	2	2	1	2	18	2	13	2	10	11	15	21
		2014	2	1	1	1	13	3	10	4	14	-	32	23
		2015	3	3	7	3	15	4	11	7	12	7	16	5
Trwałe uszkodzenia narządu ruchu ¹⁾	2013	6	1	1	-	1	-	-	6	2	1	20	2	
	2014	3	-	2	1	-	1	-	1	2	1	9	1	
	2015	2	-	1	1	1	-	-	1	1	6	3	-	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej ²⁾	2013	5	129	180	187	157	57	101	64	595	1 429	179	23	
	2014	4	110	164	149	240	58	108	35	720	121	154	41	
	2015	2	59	167	93	138	30	73	36	311	30	163	73	

¹⁾ Wszystkie uszkodzenia bez względu na przyczynę powodującą niepełnosprawność.

²⁾ Liczba osób ze schorzeniami, każda osoba wykazana jeden raz bez względu na liczbę schorzeń. Osoby, u których stwierdzono więcej niż jedno schorzenie wykazano przy odpowiednich rozpoznaniach.

Źródło: sprawozdanie MZ-11.

Tabl. 2.5.8. Dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat, u których stwierdzono schorzenia po raz pierwszy w danym roku, będące pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wskaźniki na 10 tys. ludności w wieku 0-18 lat

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Ogółem województwo	Powiaty i miasta na prawach powiatu									
			aleksan- drowski	brodnicki	Bydgoszcz i bydgoski	chełmiński	golubsko- dobrzyński	Grudziądz i grudziądzki	inowroc- ławski	lipnowski	mogileński	
Ogółem	2013	429,4	367,4	321,1	419,0	417,7	282,8	1 056,5	374,7	333,7	485,1	
	2014	352,5	403,4	354,3	349,5	443,8	218,1	342,1	440,8	264,2	282,7	
	2015	343,3	446,0	351,3	311,7	389,2	402,2	468,6	295,8	232,3	294,8	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	2013	4,8	7,3	1,7	4,6	-	1,0	5,1	1,3	5,3	19,1	
	2014	4,4	3,8	2,3	4,2	-	1,0	2,2	23,3	4,7	12,9	
	2015	8,2	6,7	10,0	9,2	-	-	4,9	3,7	5,6	5,5	
Niedokrwistości (D50-D59)	2013	28,2	13,7	41,6	18,0	35,9	42,1	49,1	51,4	22,5	44,6	
	2014	29,5	6,6	40,1	29,3	55,4	38,1	33,3	60,0	17,6	46,2	
	2015	28,2	33,5	38,2	22,0	52,1	27,4	42,8	28,6	37,0	27,6	
Choroby tarczycy (E00-E07)	2013	13,6	15,5	11,5	9,8	21,5	10,0	19,1	10,5	12,6	32,9	
	2014	13,3	19,7	14,0	10,8	20,9	12,3	17,8	7,7	10,2	22,6	
	2015	15,7	27,8	8,8	8,7	11,2	21,1	11,3	8,5	7,7	12,1	
Cukrzyca (E10-E14)	2013	5,9	1,8	4,0	3,1	1,8	5,0	4,4	2,6	6,6	1,1	
	2014	5,5	2,8	8,1	2,7	2,7	2,1	2,6	2,7	4,1	1,1	
	2015	6,0	1,0	2,9	3,0	4,7	3,2	3,0	2,0	2,1	4,4	
Niedożywienie (E40-E46)	2013	0,1	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	
	2014	0,4	-	-	0,5	-	-	-	-	1,4	-	
	2015	0,7	-	2,4	0,6	-	1,1	-	1,7	-	-	
Otyłość (E65-E68)	2013	31,8	34,7	31,2	31,6	43,9	33,1	70,7	14,4	23,1	14,9	
	2014	29,2	38,6	22,1	19,4	55,4	28,8	45,9	12,3	32,5	16,1	
	2015	34,3	56,5	44,1	24,4	36,3	73,9	53,7	16,0	23,0	24,3	
Zaburzenia odżywiania (F50)	2013	1,7	16,4	6,9	0,6	0,9	-	1,1	0,3	0,7	-	
	2014	1,7	-	2,9	0,6	-	5,1	1,5	0,7	3,4	1,1	
	2015	1,9	-	0,6	3,0	-	6,3	0,4	0,7	1,4	4,4	
Upośledzenie umysłowe (F70-F79)	2013	5,6	9,1	2,3	2,7	7,2	5,0	4,8	8,2	6,6	4,2	
	2014	5,4	6,6	4,1	4,6	3,6	6,2	3,3	5,0	11,5	16,1	
	2015	5,0	12,4	3,5	3,8	7,4	19,0	3,0	6,1	1,4	2,2	
Padaczka (G40)	2013	6,5	10,1	5,2	6,1	4,5	4,0	4,4	6,9	7,9	17,0	
	2014	6,4	3,8	2,3	6,3	4,5	4,1	4,4	9,7	7,5	11,8	
	2015	6,2	14,4	3,5	5,1	5,6	7,4	6,0	8,9	5,6	8,8	
Dziecięce porażenie mózgowe (G80)	2013	1,5	1,8	-	1,7	1,8	-	1,1	2,0	2,6	5,3	
	2014	2,2	2,8	1,2	2,6	3,6	-	1,8	3,3	2,7	3,2	
	2015	1,8	1,9	1,8	1,3	1,9	2,1	2,3	0,7	2,1	2,2	
Zaburzenia refrakcji i akomodacji oka (H52)	2013	50,5	62,1	42,2	43,0	88,7	34,1	92,7	40,3	30,4	56,3	
	2014	43,9	79,0	23,9	29,2	96,2	30,9	38,1	46,7	31,2	30,1	
	2015	48,3	48,8	33,5	42,9	77,3	60,2	87,2	35,8	32,1	59,6	
Choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	2013	7,8	1,8	6,9	3,5	7,2	4,0	28,2	4,6	15,9	6,4	
	2014	7,6	1,9	9,3	3,3	5,4	4,1	14,1	10,0	14,2	8,6	
	2015	7,2	-	6,5	5,3	2,8	9,5	18,4	6,1	12,6	4,4	
Alergie	dychawica oskrzelowa (J45)	2013	57,3	53,9	42,7	49,8	63,6	70,2	87,2	55,6	79,3	129,5
		2014	52,4	28,2	69,2	55,3	96,2	13,4	68,4	42,7	24,4	67,7
		2015	54,7	23,0	57,7	49,1	73,6	30,6	87,5	39,2	36,3	58,5
	pokarmowe (K52.2)	2013	18,8	12,8	20,8	16,7	17,9	22,1	26,0	11,1	31,1	10,6
		2014	18,6	13,2	20,9	19,7	31,8	20,6	19,2	9,3	31,8	8,6
		2015	17,5	7,7	13,5	14,6	28,9	9,5	25,9	20,1	33,5	3,3
	skórne (L27.2)	2013	20,3	25,6	19,1	18,1	56,5	21,1	27,9	8,2	31,1	12,7
		2014	19,7	19,7	24,4	21,0	68,1	12,3	20,0	7,7	24,4	10,7
		2015	19,6	18,2	68,3	18,3	60,5	15,8	29,3	8,2	28,6	7,7

Tabl. 2.5.8. Dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat, u których stwierdzono schorzenia po raz pierwszy w danym roku, będące pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (cd.)

Wskaźniki na 10 tys. ludności w wieku 0-18 lat

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Powiaty i miasta na prawach powiatu										
		nakielski	radziejowski	rypiński	sępoleński	świecki	Toruń i toruński	tucholski	wąbrzeski	Włocławek i włocławski	żniński	
Ogółem	2013	232,8	365,5	175,3	517,6	487,5	417,6	419,5	544,4	325,8	363,8	
	2014	197,0	361,4	152,6	370,7	461,3	379,7	423,8	518,7	356,3	289,4	
	2015	238,0	354,3	166,6	325,0	379,5	368,5	467,0	716,6	315,9	266,6	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	2013	3,2	1,2	4,1	2,2	4,3	7,6	3,7	12,2	1,6	13,0	
	2014	2,1	-	5,3	5,6	3,4	8,3	7,4	16,7	1,4	5,6	
	2015	3,8	-	1,1	4,5	4,9	17,5	13,2	53,8	1,9	5,6	
Niedokrwistości (D50-D59)	2013	17,3	37,3	23,9	19,6	13,3	24,5	43,2	29,9	25,0	25,3	
	2014	17,2	33,2	27,6	41,3	13,5	20,7	35,2	30,6	26,0	19,5	
	2015	14,7	17,1	19,6	34,1	21,6	22,7	48,2	69,4	25,4	22,6	
Choroby tarczycy (E00-E07)	2013	6,3	14,9	9,3	4,4	8,5	25,8	9,2	17,6	9,8	4,8	
	2014	9,7	30,7	15,9	8,9	7,7	19,5	10,2	26,4	7,9	7,0	
	2015	8,2	22,4	10,9	12,5	10,3	32,1	12,3	87,8	15,2	8,5	
Cukrzyca (E10-E14)	2013	7,9	16,2	4,1	5,4	43,2	3,7	0,9	4,1	3,5	1,4	
	2014	1,1	3,8	3,2	4,5	46,8	2,9	1,9	9,7	3,0	7,0	
	2015	6,0	4,0	2,2	3,4	50,5	3,6	4,7	5,7	6,1	6,3	
Niedożywienie (E40-E46)	2013	-	2,5	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2014	-	1,3	-	1,1	1,0	1,2	-	-	0,3	-	
	2015	0,5	-	-	2,3	1,0	-	-	-	1,9	-	
Otyłość (E65-E68)	2013	17,3	46,0	13,5	50,1	40,3	27,0	39,6	32,6	34,1	11,6	
	2014	28,5	29,4	47,7	51,4	39,6	26,8	36,2	52,8	38,8	6,3	
	2015	19,1	34,2	30,5	38,6	55,9	33,8	27,4	83,6	38,1	17,6	
Zaburzenia odżywiania (F50)	2013	0,5	1,2	-	-	1,4	0,7	1,8	1,4	4,0	0,7	
	2014	1,6	2,6	-	1,1	1,4	0,3	-	-	7,9	0,7	
	2015	1,6	1,3	13,1	3,4	0,5	1,9	0,9	2,8	0,3	-	
Upośledzenie umysłowe (F70-F79)	2013	10,5	7,5	4,1	8,7	6,6	5,8	12,0	13,6	2,9	5,5	
	2014	7,5	5,1	3,2	1,1	4,3	4,4	5,6	8,3	7,1	4,2	
	2015	3,3	19,8	5,4	2,3	3,4	5,1	2,8	4,2	5,2	3,5	
Padaczka (G40)	2013	7,4	6,2	5,2	3,3	6,6	6,3	4,6	10,9	6,7	6,1	
	2014	6,4	6,4	3,2	4,5	5,8	5,4	7,4	8,3	6,5	10,4	
	2015	5,4	2,6	6,5	9,1	6,4	4,2	6,6	9,9	8,6	4,2	
Dziecięce porażenie mózgowe (G80)	2013	1,1	-	3,1	-	0,9	1,4	-	1,4	1,3	2,7	
	2014	3,8	-	1,1	1,1	1,4	2,0	-	1,4	1,6	2,1	
	2015	1,1	4,0	2,2	2,3	1,0	2,5	2,8	1,4	2,2	0,7	
Zaburzenia refrakcji i akomodacji oka (H52)	2013	22,1	42,3	18,7	67,6	103,4	59,1	49,7	50,2	21,0	55,3	
	2014	36,5	46,0	37,1	52,5	101,8	49,3	90,0	44,5	29,8	45,9	
	2015	41,4	64,5	46,8	42,1	52,5	42,4	91,7	89,2	25,7	58,5	
Choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	2013	3,2	28,6	4,1	8,7	3,8	7,0	2,8	21,7	7,2	6,8	
	2014	1,1	10,2	6,4	6,7	14,5	7,0	6,5	22,3	7,6	8,3	
	2015	2,2	11,9	1,1	6,8	4,4	8,7	4,7	21,2	6,9	4,9	
Alergie	dychawica oskrzelowa (J45)	2013	33,1	31,1	20,7	79,5	32,2	63,0	92,0	74,7	39,4	64,8
		2014	34,9	56,2	13,8	73,7	21,2	59,5	60,3	62,6	50,7	64,0
		2015	54,5	23,7	22,9	102,3	63,7	70,7	63,3	107,6	34,2	43,0
	pokarmowe (K52.2)	2013	11,0	19,9	11,4	27,2	10,4	18,9	8,3	32,6	35,4	5,5
		2014	7,5	24,3	6,4	19,0	10,6	14,9	12,1	25,0	36,9	13,2
		2015	7,1	23,7	15,2	13,6	7,8	16,1	9,5	19,8	35,9	7,8
	skórne (L27.2)	2013	11,6	16,2	16,6	13,1	20,4	19,5	9,2	20,4	32,2	8,9
		2014	9,1	12,8	8,5	13,4	10,6	18,5	10,2	20,9	32,8	19,5
		2015	9,3	15,8	6,5	6,8	12,3	12,6	6,6	11,3	28,7	7,8

Tabl. 2.5.8. Dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat, u których stwierdzono schorzenia po raz pierwszy w danym roku, będące pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (cd.)

Wskaźniki na 10 tys. ludności w wieku 0-18 lat

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Ogółem województwo	Powiaty i miasta na prawach powiatu									
			aleksan- drowski	brodnicki	Bydgoszcz i bydgoski	chełmiński	golubsko- dobrzyński	Grudziądz i grudziądzki	inowroc- ławski	lipnowski	mogileński	
Zniekształcenia kręgosłupa (M40-M41)	2013	75,2	57,6	49,7	103,1	62,8	20,1	134,5	56,0	34,4	87,0	
	2014	63,7	64,9	34,9	80,8	81,7	21,6	74,3	73,7	33,9	75,2	
	2015	57,4	67,9	45,9	63,8	53,1	44,3	84,5	51,5	16,7	46,4	
Choroby układu moczowego (N00-N23)	2013	13,4	8,2	11,0	6,0	27,8	9,0	12,5	53,3	12,6	34,0	
	2014	12,6	4,7	6,4	7,1	29,9	7,2	10,0	45,0	10,8	8,6	
	2015	9,6	8,6	5,3	4,8	25,1	6,3	11,6	14,0	12,6	26,5	
Wady rozwojowe	układu nerwowego (Q00-Q07)	2013	2,2	2,7	1,7	1,9	4,5	-	2,2	0,3	1,3	3,2
		2014	2,0	-	2,3	1,5	7,3	-	0,7	2,3	4,1	2,1
		2015	1,6	1,9	2,4	1,0	6,5	2,1	2,6	2,4	2,8	1,1
	układu krążenia (Q20-Q28)	2013	15,4	19,2	4,6	11,2	12,6	18,1	22,4	12,8	10,6	15,9
		2014	14,4	8,5	7,6	12,1	9,1	20,6	16,6	14,0	8,1	8,6
		2015	14,0	25,8	4,7	12,4	5,6	29,6	21,8	9,5	4,2	7,7
	narządów płciowych (Q50-Q56)	2013	3,0	3,7	5,8	2,4	1,8	2,0	2,2	0,3	3,3	8,5
		2014	3,4	3,8	5,2	2,5	0,9	1,0	0,7	1,0	2,7	7,5
		2015	1,7	1,9	3,5	1,4	0,9	-	1,1	0,7	0,7	-
	aberracje chromosomowe (Q90-Q99)	2013	1,1	1,8	0,6	1,7	0,9	-	0,4	1,3	0,7	2,1
		2014	1,2	0,9	0,6	1,2	-	1,0	1,5	0,7	1,4	2,1
		2015	1,1	1,9	0,6	1,3	0,9	3,2	0,8	0,7	0,7	-
inne	2013	3,9	3,7	2,3	6,5	-	1,0	1,5	3,6	5,3	1,1	
	2014	5,4	6,6	2,3	8,0	0,9	-	5,2	1,7	2,0	23,6	
	2015	4,3	2,9	6,5	4,5	0,9	-	8,6	1,0	-	1,1	
Zaburzenia rozwoju (R62)	2013	22,8	28,3	11,0	17,8	12,6	12,0	91,2	7,2	12,6	6,4	
	2014	20,9	31,0	20,9	23,4	15,4	28,8	39,9	6,0	12,9	2,1	
	2015	19,8	35,4	12,9	12,8	6,5	34,8	59,0	10,6	4,2	4,4	
w tym:	fizycznego (R62.8)	2013	13,1	22,8	8,1	4,3	9,0	10,0	76,2	5,2	5,9	2,1
		2014	9,9	27,3	11,6	4,2	12,7	22,6	33,7	3,7	6,1	2,1
		2015	9,3	29,7	8,8	3,3	4,7	14,8	42,8	8,2	2,1	2,2
	psychomotory- cznego (R62.0)	2013	3,6	3,7	1,7	1,7	0,9	1,0	10,3	0,7	3,3	1,1
		2014	4,1	2,8	3,5	2,1	0,9	6,2	3,3	1,0	3,4	-
		2015	3,7	2,9	2,9	1,8	0,9	11,6	6,0	2,0	2,1	1,1
Trwałe uszkodzenia narządu ruchu ¹⁾	2013	1,1	-	0,6	0,2	0,9	-	0,4	0,3	0,7	-	
	2014	0,9	0,9	1,2	0,4	2,7	-	0,4	1,3	1,4	-	
	2015	0,7	1,0	0,6	0,1	0,9	1,1	2,6	1,7	-	-	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	2013	100,8	78,6	9,8	131,2	35,9	10,0	590,4	34,7	26,4	9,6	
	2014	62,4	96,9	52,9	96,7	20,0	2,1	55,1	74,0	13,5	19,3	
	2015	44,3	73,7	4,7	47,6	17,7	4,2	62,4	50,1	6,3	7,7	

¹⁾ Wszystkie uszkodzenia bez względu na przyczynę powodującą niepełnosprawność.

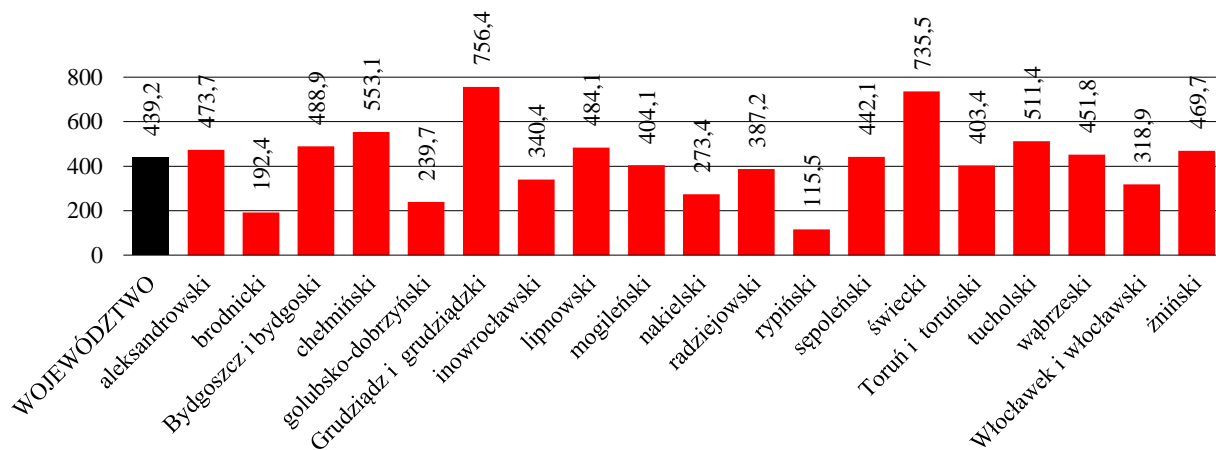
Tabl. 2.5.8. Dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat, u których stwierdzono schorzenia po raz pierwszy w danym roku, będące pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (dok.)

Wskaźniki na 10 tys. ludności w wieku 0-18 lat

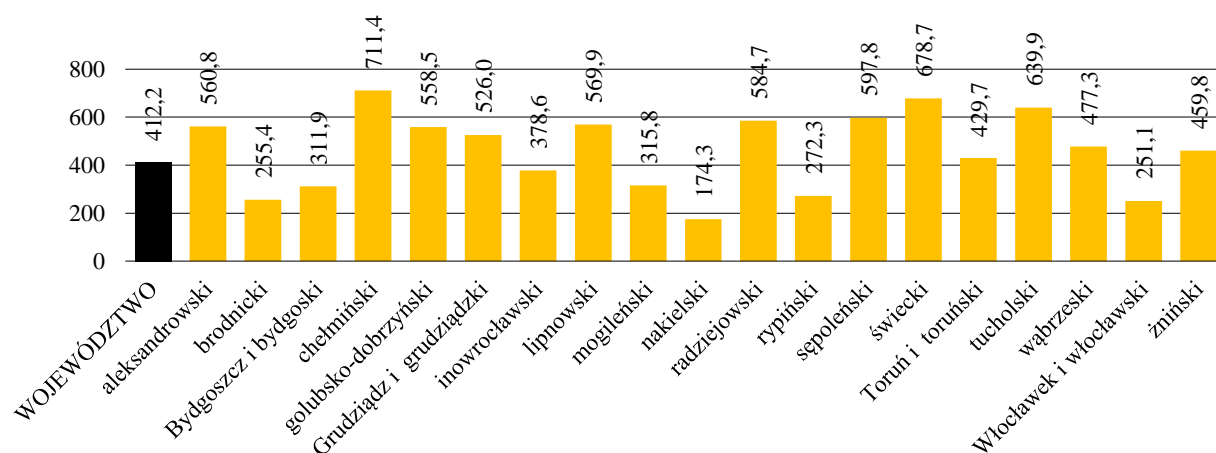
Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Powiaty i miasta na prawach powiatu										
		nakielski	radziejowski	rypiński	sepoliński	świecki	Toruń i toruński	tucholski	wąbrzeski	Włocławek i włocławski	żniński	
Zniekształcenia kręgosłupa (M40-M41)	2013	59,9	37,3	10,4	155,8	79,7	55,7	95,7	67,9	62,8	93,5	
	2014	65,5	42,1	6,4	63,6	91,2	46,2	102,9	76,5	64,3	61,9	
	2015	76,2	59,3	9,8	46,6	100,5	44,1	84,1	79,3	38,9	69,8	
Choroby układu moczowego (N00-N23)	2013	6,3	7,5	3,1	29,4	7,1	9,9	8,3	17,6	7,2	10,9	
	2014	5,9	6,4	5,3	19,0	3,9	11,0	4,6	8,3	19,5	14,6	
	2015	1,6	5,3	3,3	3,4	6,9	11,5	8,5	18,4	13,8	10,6	
Wady rozwojowe	układu nerwowego (Q00-Q07)	2013	4,7	-	2,1	4,4	0,5	4,1	2,8	-	2,4	0,7
		2014	2,1	6,4	1,1	2,2	0,5	1,9	1,9	-	3,0	1,4
		2015	1,1	-	-	1,1	0,5	2,0	0,9	-	0,6	2,1
	układu krążenia (Q20-Q28)	2013	9,5	11,2	6,2	20,7	8,5	33,8	6,4	25,8	6,9	17,7
		2014	16,1	21,7	11,7	12,3	5,8	28,9	15,8	20,9	4,9	16,0
		2015	22,3	7,9	4,4	14,8	8,3	23,8	15,1	12,7	6,6	15,5
	narządów płciowych (Q50-Q56)	2013	-	6,2	2,1	13,1	2,4	3,6	4,6	2,7	3,7	0,7
		2014	4,3	-	3,2	25,7	4,3	4,6	5,6	5,6	1,6	0,7
		2015	3,3	-	4,4	10,2	2,5	1,4	3,8	-	0,8	1,4
	aberracje chromosomowe (Q90-Q99)	2013	2,1	-	1,0	-	0,9	0,8	2,8	2,7	0,5	0,7
		2014	2,1	5,1	2,1	1,1	1,0	1,0	0,9	-	0,8	0,7
		2015	2,2	-	1,1	1,1	1,0	1,0	-	-	1,7	1,4
inne	2013	4,2	3,7	-	3,3	1,4	2,9	11,0	1,4	4,5	6,1	
	2014	4,3	8,9	2,1	-	1,9	3,9	7,4	7,0	8,7	4,9	
	2015	5,4	-	-	19,3	5,4	3,2	14,2	-	4,4	2,8	
Zaburzenia rozwoju (R62)	2013	6,3	19,9	6,2	32,7	23,2	13,4	42,3	101,8	21,8	16,4	
	2014	12,3	19,2	7,4	21,2	18,3	16,8	40,8	72,3	21,2	13,2	
	2015	8,7	15,8	7,6	15,9	34,3	15,6	31,2	76,5	20,1	14,8	
w tym:	fizycznego (R62.8)	2013	4,2	7,5	3,1	30,5	5,2	7,3	17,5	32,6	12,8	14,3
		2014	3,2	2,6	6,4	20,1	5,3	8,2	26,0	-	8,9	11,8
		2015	-	5,3	4,4	9,1	15,2	6,3	15,1	14,2	3,9	10,6
	psychomotorycznego (R62.0)	2013	1,6	11,2	2,1	2,2	0,5	2,9	16,6	2,7	9,1	1,4
		2014	8,1	15,3	2,1	1,1	0,5	5,6	12,1	4,2	8,9	2,8
		2015	3,8	10,5	3,3	3,4	3,4	3,2	14,2	5,7	4,4	4,9
Trwałe uszkodzenia narządu ruchu ¹⁾	2013	-	-	6,2	1,1	0,5	3,4	0,9	-	0,5	4,1	
	2014	-	2,6	3,2	-	1,0	1,7	-	1,4	0,3	0,7	
	2015	-	2,6	2,2	-	0,5	0,7	0,9	-	-	0,7	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej	2013	16,3	22,4	5,2	140,6	85,4	62,2	144,4	77,4	33,0	43,7	
	2014	14,5	14,0	4,2	122,8	79,1	51,5	222,6	80,7	40,4	24,4	
	2015	50,6	23,7	2,2	67,1	81,9	43,4	130,4	42,5	40,3	25,4	

¹⁾ Wszystkie uszkodzenia bez względu na przyczynę powodującą niepełnosprawność.

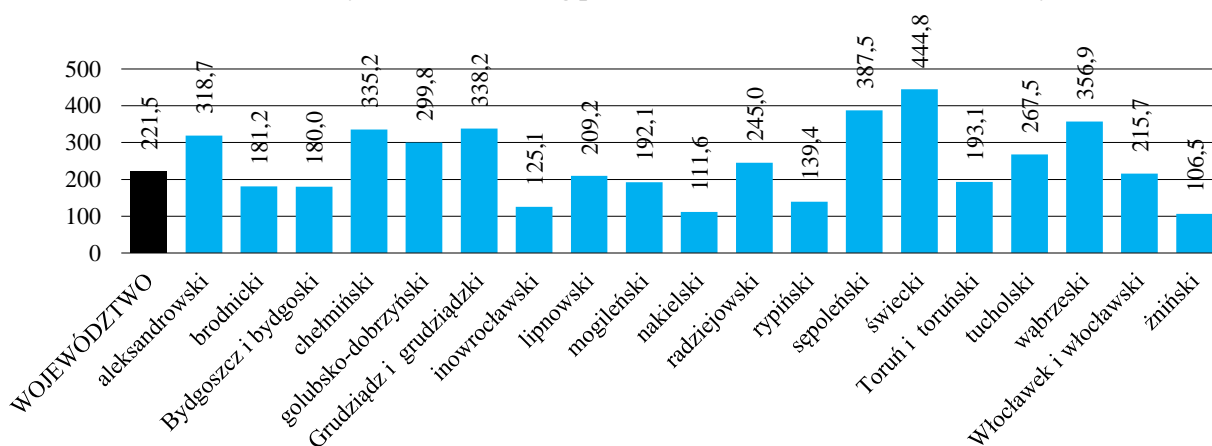
Zniekształcenia kręgosłupa u dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat leczonych w POZ według powiatów w 2015 r. – wskaźnik na 10 tys.



Zaburzenia refrakcji i akomodacji oka u dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat leczonych w POZ według powiatów w 2015 r. – wskaźnik na 10 tys.



Otyłość u dzieci i młodzieży w wieku 0-18 lat leczonych w POZ według powiatów w 2015 r. – wskaźnik na 10 tys.



2.6. Stan zdrowia osób w wieku 19 lat i więcej będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej

Tabl. 2.6.1. Dane o stanie zdrowia osób w wieku 19 lat i więcej będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2011-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia (od 2012 r. również resort obrony narodowej)

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Liczby bezwzględne						Wskaźniki na 10 tys. ludności w wieku 19 lat i więcej i danej grupy wiekowej					
		osoby, u których stwierdzono schorzenia											
		ogółem	z tego w wieku lat				po raz pierwszy w danym roku	ogółem	z tego w wieku lat				po raz pierwszy w danym roku
19-34	35-54		55-64	65 i więcej	19-34	35-54			55-64	65 i więcej			
Ogółem¹⁾	2011	545 291	55 001	147 992	167 002	175 296	92 874	3 263,2	1 048,4	2 565,0	5 638,8	6 415,4	555,8
	2012	636 664	65 214	167 311	191 412	212 727	113 710	3 797,8	1 259,1	2 919,6	6 331,7	7 514,5	678,3
	2013	639 430	68 300	170 645	184 248	216 237	123 589	3 806,6	1 340,9	2 992,3	6 025,9	7 345,1	735,7
	2014	599 956	68 848	162 115	170 198	198 795	85 504	3 565,9	1 379,8	2 844,4	5 552,9	6 474,4	508,2
	2015	615 777	69 461	166 892	172 983	206 441	80 585	3 656,2	1 424,1	2 916,3	5 681,0	6 457,3	478,5
Gruźlica (A15-A19, B90)	2011	753	54	223	256	220	87	4,5	1,0	3,9	8,6	8,1	0,5
	2012	613	77	175	194	167	66	3,7	1,5	3,1	6,4	5,9	0,4
	2013	523	49	142	193	139	84	3,1	1,0	2,5	6,3	4,7	0,5
	2014	543	45	164	183	151	98	3,2	0,9	2,9	6,0	4,9	0,6
	2015	519	40	162	176	141	84	3,1	0,8	2,8	5,8	4,4	0,5
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	2011	22 343	1 839	5 748	7 231	7 525	4 534	133,7	35,1	99,6	244,2	275,4	27,1
	2012	22 218	1 508	5 007	7 070	8 633	4 184	132,5	29,1	87,4	233,9	305,0	25,0
	2013	23 858	1 517	5 412	7 478	9 451	5 178	142,0	29,8	94,9	244,6	321,0	30,8
	2014	25 917	1 992	5 669	7 695	10 561	5 077	154,0	39,9	99,5	251,1	344,0	30,2
	2015	29 221	2 397	6 595	8 376	11 853	6 091	173,5	49,1	115,2	275,1	370,7	36,2
Choroby tarczycy (E00-E07)	2011	32 136	4 522	10 821	9 560	7 233	5 660	192,3	86,2	187,5	322,8	264,7	33,9
	2012	34 460	4 884	11 221	10 062	8 293	6 316	205,6	94,3	195,8	332,8	292,9	37,7
	2013	39 343	6 098	12 561	10 968	9 716	7 169	234,2	119,7	220,3	358,7	330,0	42,7
	2014	43 840	6 790	13 640	11 838	11 572	5 947	260,6	136,1	239,3	386,2	376,9	35,3
	2015	47 379	7 691	14 802	12 281	12 605	6 895	281,3	157,7	258,7	403,3	394,3	40,9
Cukrzyca (E10-E14)	2011	71 875	4 515	13 716	24 575	29 069	8 740	430,1	86,1	237,7	829,8	1 063,9	52,3
	2012	78 929	4 680	14 440	26 451	33 358	9 798	470,8	90,4	252,0	875,0	1 178,4	58,4
	2013	76 306	3 074	13 223	25 088	34 921	9 631	454,3	60,3	231,9	820,5	1 186,2	57,3
	2014	78 445	2 822	13 347	25 128	37 148	8 372	466,2	56,6	234,2	819,8	1 209,8	49,8
	2015	78 868	2 851	13 483	24 936	37 598	7 487	468,3	58,5	235,6	818,9	1 176,0	44,5
w tym: leczeni insuliną	2011	20 125	1 121	4 420	6 926	7 658	2 157	120,4	21,4	76,6	233,9	280,3	12,9
	2012	22 912	1 372	4 794	7 682	9 064	2 495	136,7	26,5	83,7	254,1	320,2	14,9
	2013	19 746	1 224	4 182	6 501	7 839	2 166	117,5	24,0	73,3	212,6	266,3	12,9
	2014	20 583	1 208	4 158	6 743	8 474	1 729	122,3	24,2	73,0	220,0	276,0	10,3
	2015	21 149	1 242	4 191	6 704	9 012	1 625	125,6	25,5	73,2	220,2	281,9	9,6
Niedokrwistość (D50-D64)	2011	13 537	2 486	4 624	2 973	3 454	2 581	81,0	47,4	80,1	100,4	126,4	15,4
	2012	14 876	2 683	5 053	3 034	4 106	3 045	88,7	51,8	88,2	100,4	145,0	18,2
	2013	16 492	2 830	5 773	3 202	4 687	3 691	98,2	55,6	101,2	104,7	159,2	22,0
	2014	18 198	3 285	6 351	3 225	5 337	3 174	108,2	65,8	111,4	105,2	173,8	18,9
	2015	19 347	3 584	6 968	3 344	5 451	3 731	114,9	73,5	121,8	109,8	170,5	22,2
Choroby układu krążenia (I00-I99)	2011	285 338	15 139	68 289	92 568	109 342	37 987	1 707,6	288,6	1 183,6	3 125,5	4 001,7	227,3
	2012	320 920	16 438	75 571	102 827	126 084	43 153	1 914,3	317,4	1 318,7	3 401,4	4 453,9	257,4
	2013	333 127	15 727	75 976	102 719	138 705	43 045	1 983,1	308,7	1 332,3	3 359,5	4 711,5	256,2
	2014	322 123	16 756	73 611	99 453	132 303	32 084	1 914,6	335,8	1 291,6	3 244,7	4 308,9	190,7
	2015	314 958	15 837	70 506	95 162	133 453	26 180	1 870,1	324,7	1 232,0	3 125,3	4 174,3	155,4
w tym: przewlekła choroba reumatyczna (I05-I09)	2011	7 766	575	1 950	2 612	2 629	723	46,5	11,0	33,8	88,2	96,2	4,3
	2012	7 139	509	1 886	2 433	2 311	674	42,6	9,8	32,9	80,5	81,6	4,0
	2013	6 624	437	1 750	2 198	2 239	881	39,4	8,6	30,7	71,9	76,1	5,2
	2014	5 962	467	1 552	1 952	1 991	534	35,4	9,4	27,2	63,7	64,8	3,2
	2015	5 840	419	1 525	1 909	1 987	461	34,7	8,6	26,6	62,7	62,2	2,7

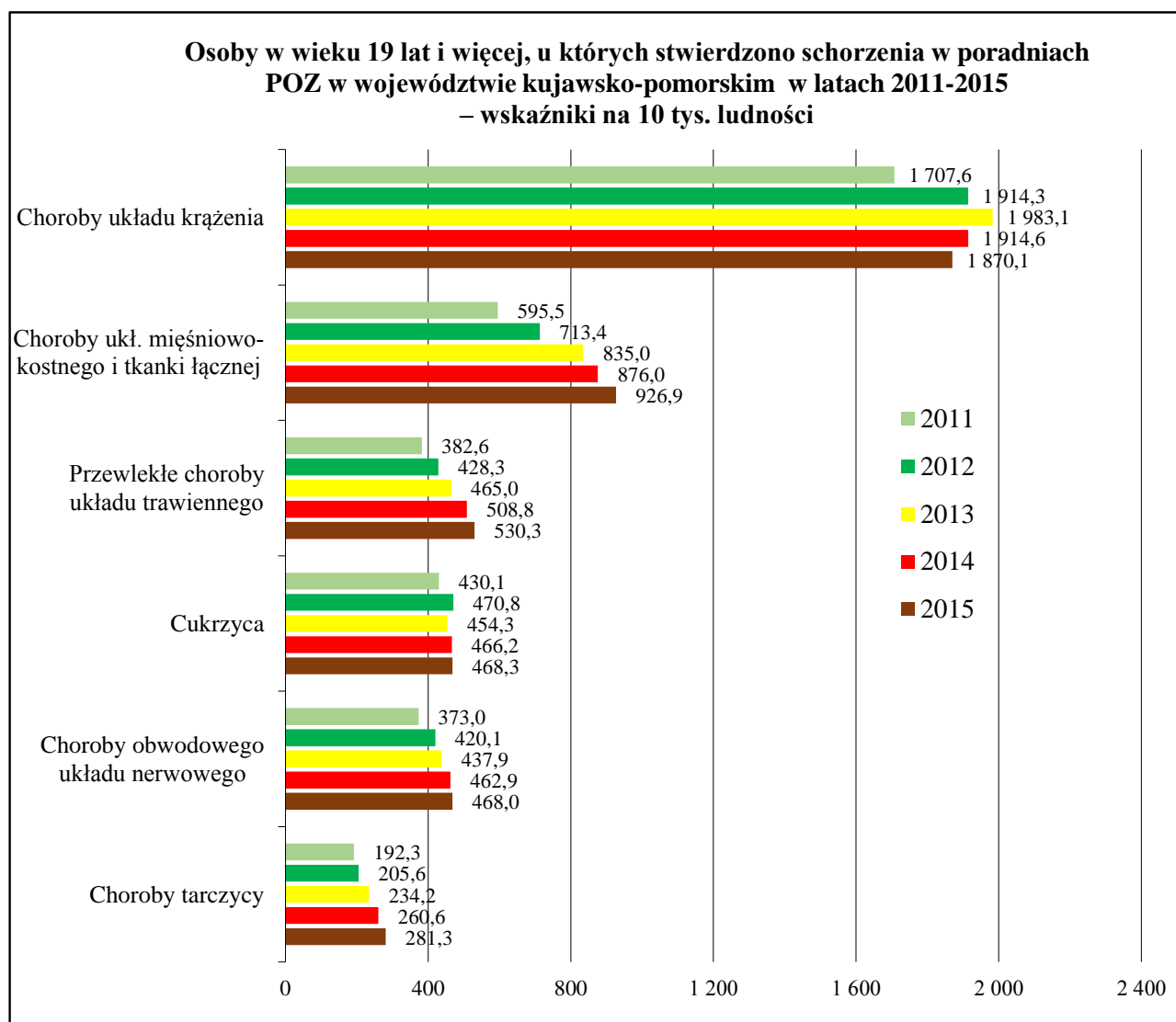
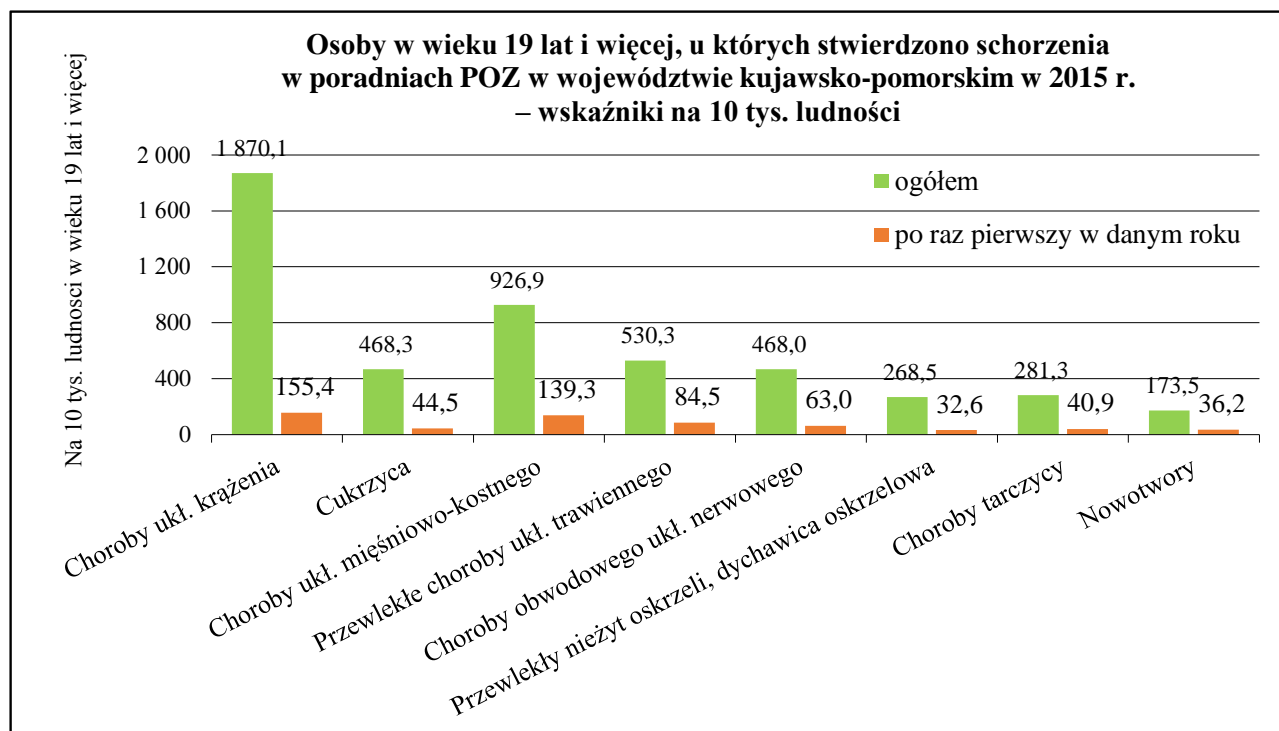
¹⁾ Liczba osób ze schorzeniami, każda osoba wykazana jeden raz bez względu na liczbę schorzeń. Osoby, u których stwierdzono więcej niż jedno schorzenie wykazano przy odpowiednich rozpoznaniach.

Tabl. 2.6.1. Dane o stanie zdrowia osób w wieku 19 lat i więcej będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2011-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia (za rok 2012 również resort obrony narodowej) (dok.)

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Liczby bezwzględne					Wskaźniki na 10 tys. ludności w wieku 19 lat i więcej i danej grupy wiekowej						
		osoby, u których stwierdzono schorzenia											
		ogółem	z tego w wieku lat				po raz pierwszy w danym roku	ogółem	z tego w wieku lat				po raz pierwszy w danym roku
19-34	35-54		55-64	65 i więcej	19-34	35-54			55-64	65 i więcej			
w tym: choroba nadciśnienie- niowa (I10-I15) choroby naczyń mózgowych (I60-I69) niedokrwienna choroba serca (I20-I25) w tym: przebyty zawał serca (I25.2) Choroby obwodowego układu nerwowego (G50-G59) Przewlekły nieżyt oskrzeli, dychawica oskrzelowa (J40-J47) Przewlekłe choroby układu trawiennego (K25-K93) Choroby układu mięśniowo- kostnego i tkanki łącznej (M00-M99) Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej ¹⁾	2011	190 903	9 474	48 366	63 036	70 027	24 901	1 142,4	180,6	838,3	2 128,4	2 562,8	149,0
	2012	218 547	9 865	52 730	70 733	85 219	29 194	1 303,7	190,5	920,1	2 339,8	3 010,3	174,1
	2013	237 954	9 538	55 241	75 248	97 927	29 423	1 416,6	187,2	968,7	2 461,0	3 326,4	175,2
	2014	233 615	10 384	53 423	72 953	96 855	20 544	1 388,5	208,1	937,3	2 380,2	3 154,4	122,1
	2015	227 016	10 122	50 341	69 760	96 793	16 241	1 347,9	207,5	879,7	2 291,0	3 027,6	96,4
	2011	22 390	472	3 210	6 806	11 902	3 846	134,0	9,0	55,6	229,8	435,6	23,0
	2012	24 466	482	3 254	7 189	13 541	4 244	145,9	9,3	56,8	237,8	478,3	25,3
	2013	23 692	435	3 058	6 712	13 487	3 779	141,0	8,5	53,6	219,5	458,1	22,5
	2014	24 571	441	2 956	6 719	14 455	3 497	146,0	8,8	51,9	219,2	470,8	20,8
	2015	25 078	405	3 010	6 924	14 739	3 054	148,9	8,3	52,6	227,4	461,0	18,1
	2011	59 932	1 389	11 979	20 064	26 500	8 067	358,7	26,5	207,6	677,5	969,8	48,3
	2012	63 591	1 254	11 607	21 068	29 662	8 224	379,3	24,2	202,5	696,9	1 047,8	49,1
	2013	59 929	1 110	10 268	19 185	29 366	7 468	356,8	21,8	180,1	627,5	997,5	44,5
	2014	62 319	1 163	9 995	19 590	31 571	5 801	370,4	23,3	175,4	639,1	1 028,2	34,5
	2015	57 335	929	8 874	17 919	29 613	5 010	340,4	19,0	155,1	588,5	926,3	29,7
	2011	12 462	275	2 733	4 785	4 669	1 536	74,6	5,2	47,4	161,6	170,9	9,2
	2012	12 897	231	2 601	4 929	5 136	1 602	76,9	4,5	45,4	163,0	181,4	9,6
	2013	11 233	201	2 158	4 280	4 594	1 365	66,9	3,9	37,8	140,0	156,0	8,1
	2014	11 401	250	2 171	4 254	4 726	1 306	67,8	5,0	38,1	138,8	153,9	7,8
	2015	10 998	223	2 075	4 039	4 661	1 205	65,3	4,6	36,3	132,6	145,8	7,2
2011	62 335	9 871	23 475	17 033	11 956	12 689	373,0	188,1	406,9	575,1	437,6	75,9	
2012	70 433	11 155	26 881	18 505	13 892	15 371	420,1	215,4	469,1	612,1	490,7	91,7	
2013	73 558	11 706	28 076	19 131	14 645	15 877	437,9	229,8	492,3	625,7	497,5	94,5	
2014	77 884	11 806	29 026	20 246	16 806	10 853	462,9	236,6	509,3	660,5	547,3	64,5	
2015	78 827	11 948	29 226	20 569	17 084	10 610	468,0	245,0	510,7	675,5	534,4	63,0	
2011	41 640	5 668	10 668	12 611	12 693	6 674	249,2	108,0	184,9	425,8	464,5	39,9	
2012	43 573	5 615	10 664	13 287	14 007	6 565	259,9	108,4	186,1	439,5	494,8	39,2	
2013	43 268	5 463	10 781	12 673	14 351	6 487	257,6	107,2	189,0	414,5	487,5	38,6	
2014	44 284	5 943	10 556	12 882	14 903	5 467	263,2	119,1	185,2	420,3	485,4	32,5	
2015	45 219	5 803	10 555	13 144	15 717	5 483	268,5	119,0	184,4	431,7	491,6	32,6	
2011	63 941	12 638	19 665	16 014	15 624	14 453	382,6	240,9	340,8	540,7	571,8	86,5	
2012	71 801	14 456	21 786	17 641	17 918	15 060	428,3	279,1	380,2	583,5	632,9	89,8	
2013	78 108	15 729	23 623	18 467	20 289	17 183	465,0	308,8	414,2	604,0	689,2	102,3	
2014	85 597	17 487	25 483	19 914	22 713	13 318	508,8	350,5	447,1	649,7	739,7	79,2	
2015	89 313	17 808	27 165	20 396	23 944	14 225	530,3	365,1	474,7	669,8	748,9	84,5	
2011	99 505	12 982	30 551	28 373	27 599	19 625	595,5	247,4	529,5	958,0	1 010,1	117,4	
2012	119 593	14 489	35 634	34 020	35 450	24 416	713,4	279,7	621,8	1 125,3	1 252,3	145,6	
2013	140 262	17 027	42 220	39 201	41 814	32 729	835,0	334,3	740,3	1 282,1	1 420,3	194,8	
2014	147 393	19 086	43 344	39 519	45 444	21 946	876,0	382,5	760,5	1 289,3	1 480,0	130,4	
2015	156 104	20 291	46 995	41 426	47 392	23 463	926,9	416,0	821,2	1 360,5	1 482,4	139,3	
2011	22 899	2 881	5 350	6 340	8 328	3 651	137,0	54,9	92,7	214,1	304,8	21,8	
2012	33 592	5 227	8 233	8 734	11 398	7 357	200,4	100,9	143,7	288,9	402,6	43,9	
2013	35 565	5 415	8 750	8 932	12 468	6 334	211,7	106,3	153,4	292,1	423,5	37,7	
2014	47 342	7 083	12 061	11 977	16 221	6 211	281,4	141,9	211,6	390,8	528,3	36,9	
2015	33 340	4 385	8 005	8 765	12 185	5 183	198,0	89,9	139,9	287,9	381,1	30,8	

¹⁾ Liczba osób ze schorzeniami, każda osoba wykazana jeden raz bez względu na liczbę schorzeń. Osoby, u których stwierdzono więcej niż jedno schorzenie wykazano przy odpowiednich rozpoznaniach.

Źródło: sprawozdanie MZ-11.



Tabl. 2.6.2. Procentowy udział schorzeń u osób w wieku 19 lat i więcej będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2011-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia (od 2012 r. również resort obrony narodowej)

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Procentowy udział schorzeń do ogólnej liczby schorzeń					Procentowy udział osób, u których stwierdzono schorzenie do liczby ludności danej grupy wiekowej							
		ogółem	z tego w wieku lat				po raz pierwszy w danym roku	ogółem	z tego w wieku lat				po raz pierwszy w danym roku	
			19-34	35-54	55-64	65 i więcej			19-34	35-54	55-64	65 i więcej		
Ogółem¹⁾	2011	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	32,6	10,5	25,6	56,4	64,2	5,6	
	2012	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	38,0	12,6	29,2	63,3	75,1	6,8	
	2013	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	38,1	13,4	29,9	60,3	73,5	7,4	
	2014	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	35,7	13,8	28,4	55,5	64,7	5,1	
	2015	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	36,6	14,2	29,2	56,8	64,6	4,8	
Gruźlica (A15-A19, B90)	2011	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	
	2012	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	
	2013	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	
	2014	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	
	2015	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	2011	3,1	2,5	3,0	3,3	3,2	3,9	1,3	0,4	1,0	2,4	2,8	0,3	
	2012	2,7	1,9	2,3	2,9	3,2	3,1	1,3	0,3	0,9	2,3	3,0	0,2	
	2013	2,8	1,8	2,4	3,0	3,1	3,5	1,4	0,3	0,9	2,4	3,2	0,3	
	2014	2,9	2,1	2,4	3,1	3,4	4,5	1,5	0,4	1,0	2,5	3,4	0,3	
	2015	3,3	2,6	2,8	3,4	3,7	5,6	1,7	0,5	1,2	2,8	3,7	0,4	
Choroby tarczycy (E00-E07)	2011	4,5	6,2	5,6	4,4	3,1	4,9	1,9	0,9	1,9	3,2	2,6	0,3	
	2012	4,2	6,0	5,2	4,2	3,0	4,7	2,1	0,9	2,0	3,3	2,9	0,4	
	2013	4,6	7,2	5,5	4,4	3,2	4,9	2,3	1,2	2,2	3,6	3,3	0,4	
	2014	4,9	7,3	5,8	4,7	3,7	5,3	2,6	1,4	2,4	3,9	3,8	0,4	
	2015	5,3	8,3	6,3	4,9	4,0	6,3	2,8	1,6	2,6	4,0	3,9	0,4	
Cukrzyca (E10-E14)	2011	10,0	6,2	7,1	11,3	12,5	7,5	4,3	0,9	2,4	8,3	10,6	0,5	
	2012	9,7	5,8	6,7	10,9	12,2	7,2	4,7	0,9	2,5	8,7	11,8	0,6	
	2013	8,9	3,6	5,8	10,1	11,6	6,5	4,5	0,6	2,3	8,2	11,9	0,6	
	2014	8,8	3,0	5,7	10,0	11,9	7,4	4,7	0,6	2,3	8,2	12,1	0,5	
	2015	8,8	3,1	5,8	10,0	11,8	6,8	4,7	0,6	2,4	8,2	11,8	0,4	
w tym: leczeni insuliną	2011	2,8	1,5	2,3	3,2	3,3	1,8	1,2	0,2	0,8	2,3	2,8	0,1	
	2012	2,8	1,7	2,2	3,2	3,3	1,8	1,4	0,3	0,8	2,5	3,2	0,1	
	2013	2,3	1,4	1,8	2,6	2,6	1,5	1,2	0,2	0,7	2,1	2,7	0,1	
	2014	2,3	1,3	1,8	2,7	2,7	1,5	1,2	0,2	0,7	2,2	2,8	0,1	
	2015	2,4	1,3	1,8	2,7	2,8	1,5	1,3	0,3	0,7	2,2	2,8	0,1	
Niedokrwistość (D50-D64)	2011	1,9	3,4	2,4	1,4	1,5	2,2	0,8	0,5	0,8	1,0	1,3	0,2	
	2012	1,8	3,3	2,4	1,3	1,5	2,3	0,9	0,5	0,9	1,0	1,5	0,2	
	2013	1,9	3,3	2,5	1,3	1,6	2,5	1,0	0,6	1,0	1,0	1,6	0,2	
	2014	2,0	3,5	2,7	1,3	1,7	2,8	1,1	0,7	1,1	1,1	1,7	0,2	
	2015	2,2	3,9	3,0	1,3	1,7	3,4	1,1	0,7	1,2	1,1	1,7	0,2	
Choroby układu krążenia (I00-I99)	2011	39,8	20,9	35,4	42,6	46,9	32,6	17,1	2,9	11,8	31,3	40,0	2,3	
	2012	39,6	20,2	35,2	42,5	46,1	31,9	19,1	3,2	13,2	34,0	44,5	2,6	
	2013	38,7	18,6	33,5	41,4	46,1	29,2	19,8	3,1	13,3	33,6	47,1	2,6	
	2014	36,1	18,0	31,6	39,5	42,2	28,5	19,1	3,4	12,9	32,4	43,1	1,9	
	2015	35,3	17,1	30,1	38,3	42,0	23,9	18,7	3,2	12,3	31,3	41,7	1,6	
w tym: przewlekła choroba reumatyczna (I05-I09)	2011	1,1	0,8	1,0	1,2	1,1	0,6	0,5	0,1	0,3	0,9	1,0	0,0	
	2012	0,9	0,6	0,9	1,0	0,8	0,5	0,4	0,1	0,3	0,8	0,8	0,0	
	2013	0,8	0,5	0,8	0,9	0,7	0,6	0,4	0,1	0,3	0,7	0,8	0,1	
	2014	0,7	0,5	0,7	0,8	0,6	0,5	0,4	0,1	0,3	0,6	0,6	0,0	
	2015	0,7	0,5	0,7	0,8	0,6	0,4	0,3	0,1	0,3	0,6	0,6	0,0	

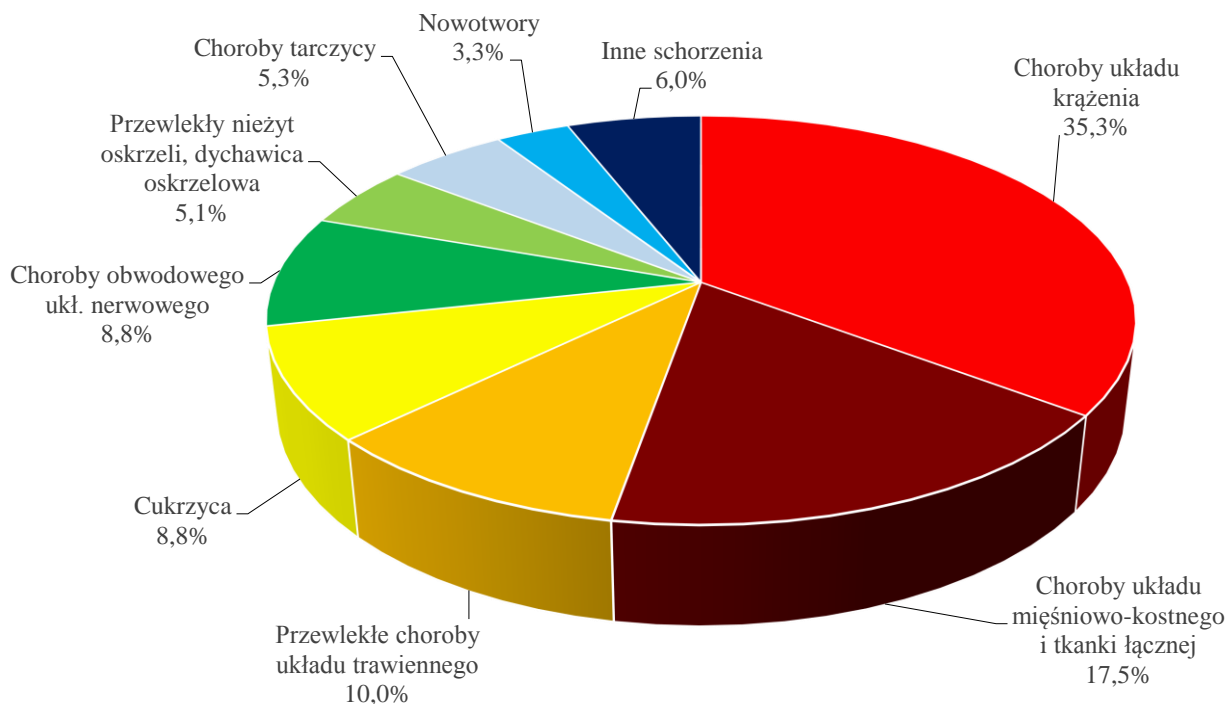
¹⁾ Liczba osób ze schorzeniami, każda osoba wykazana jeden raz bez względu na liczbę schorzeń. Osoby, u których stwierdzono więcej niż jedno schorzenie wykazano przy odpowiednich rozpoznaniach.

Tabl. 2.6.2 Procentowy udział schorzeń u osób w wieku 19 lat i więcej będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2011-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia (od 2012 r. również resort obrony narodowej) (dok.)

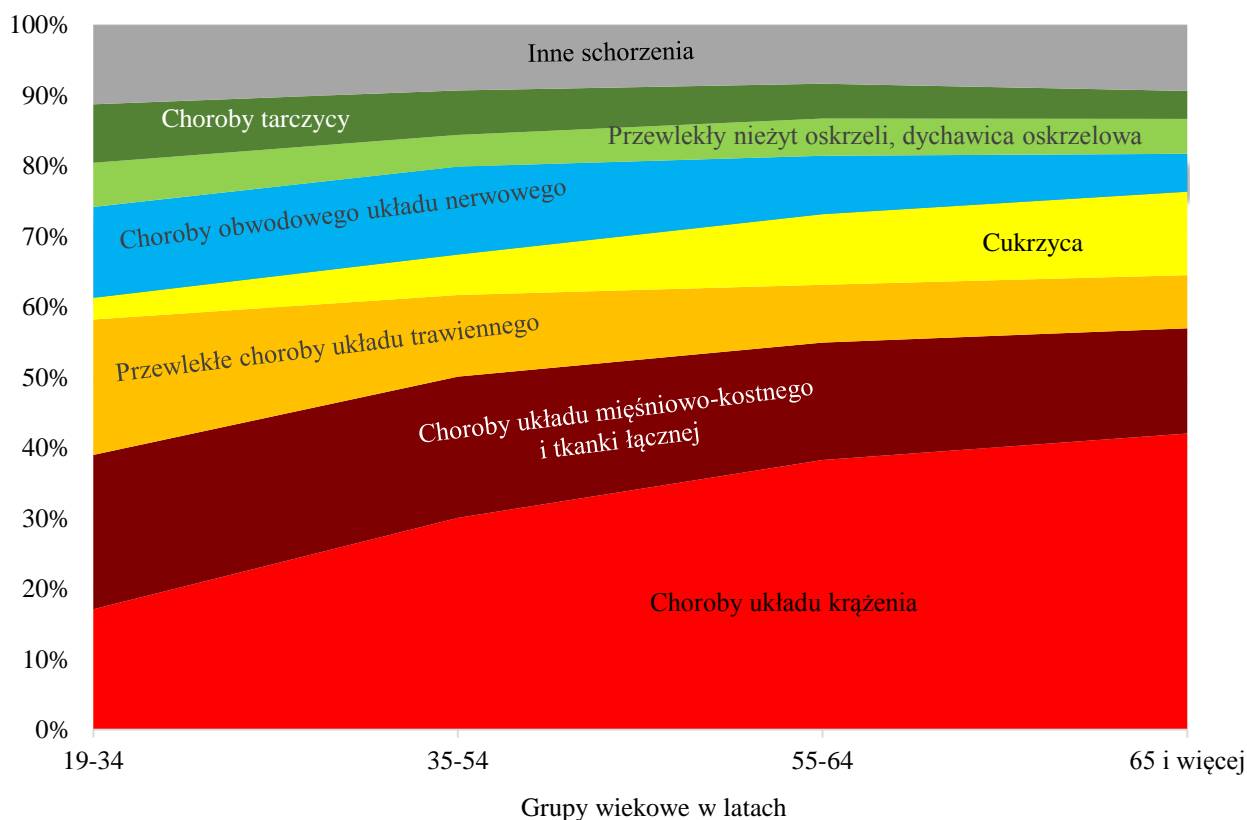
Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Procentowy udział schorzeń do ogólnej liczby schorzeń						Procentowy udział osób, u których stwierdzono schorzenie do liczby ludności danej grupy wiekowej						
		osoby, u których stwierdzono schorzenia												
		ogółem	z tego w wieku lat				po raz pierwszy w danym roku	ogółem	z tego w wieku lat				po raz pierwszy w danym roku	
19-34	35-54		55-64	65 i więcej	19-34	35-54			55-64	65 i więcej				
<i>w tym:</i> choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	2011	26,7	13,1	25,0	29,0	30,0	21,3	11,4	1,8	8,4	21,3	25,6	1,5	
	2012	26,9	12,1	24,6	29,2	31,2	21,6	13,0	1,9	9,2	23,4	30,1	1,7	
	2013	27,7	11,3	24,4	30,3	32,5	20,0	14,2	1,9	9,7	24,6	33,3	1,8	
	2014	26,2	11,2	22,9	28,9	30,9	18,3	13,9	2,1	9,4	23,8	31,5	1,2	
	2015	25,4	10,9	21,5	28,1	30,5	14,8	13,5	2,1	8,8	22,9	30,3	1,0	
	choroby naczyń mózgowych (I60-I69)	2011	3,1	0,7	1,7	3,1	5,1	3,3	1,3	0,1	0,6	2,3	4,4	0,2
		2012	3,0	0,6	1,5	3,0	5,0	3,1	1,5	0,1	0,6	2,4	4,8	0,3
		2013	2,8	0,5	1,3	2,7	4,5	2,6	1,4	0,1	0,5	2,2	4,6	0,2
		2014	2,8	0,5	1,3	2,7	4,6	3,1	1,5	0,1	0,5	2,2	4,7	0,2
		2015	2,8	0,4	1,3	2,8	4,6	2,8	1,5	0,1	0,5	2,3	4,6	0,2
	niedokrwienna choroba serca (I20-I25)	2011	8,4	1,9	6,2	9,2	11,4	6,9	3,6	0,3	2,1	6,8	9,7	0,5
		2012	7,8	1,5	5,4	8,7	10,9	6,1	3,8	0,2	2,0	7,0	10,5	0,5
		2013	7,0	1,3	4,5	7,7	9,8	5,1	3,6	0,2	1,8	6,3	10,0	0,4
		2014	7,0	1,2	4,3	7,8	10,1	5,2	3,7	0,2	1,8	6,4	10,3	0,3
		2015	6,4	1,0	3,8	7,2	9,3	4,6	3,4	0,2	1,6	5,9	9,3	0,3
	<i>w tym:</i> przebyty zawał serca (I25.2)	2011	1,7	0,4	1,4	2,2	2,0	1,3	0,7	0,1	0,5	1,6	1,7	0,1
		2012	1,6	0,3	1,2	2,0	1,9	1,2	0,8	0,0	0,5	1,6	1,8	0,1
		2013	1,3	0,2	1,0	1,7	1,5	0,9	0,7	0,0	0,4	1,4	1,6	0,1
		2014	1,3	0,3	0,9	1,7	1,5	1,2	0,7	0,1	0,4	1,4	1,5	0,1
		2015	1,2	0,2	0,9	1,6	1,5	1,1	0,7	0,0	0,4	1,3	1,5	0,1
Choroby obwodowego układu nerwowego (G50-G59)	2011	8,7	13,6	12,2	7,8	5,1	10,9	3,7	1,9	4,1	5,8	4,4	0,8	
	2012	8,7	13,7	12,5	7,7	5,1	11,4	4,2	2,2	4,7	6,1	4,9	0,9	
	2013	8,5	13,8	12,4	7,7	4,9	10,8	4,4	2,3	4,9	6,3	5,0	0,9	
	2014	8,7	12,7	12,4	8,0	5,4	9,6	4,6	2,4	5,1	6,6	5,5	0,6	
	2015	8,8	12,9	12,5	8,3	5,4	9,7	4,7	2,4	5,1	6,8	5,3	0,6	
Przewlekły nieżyt oskrzeli, dychawica oskrzelowa (J40-J47)	2011	5,8	7,8	5,5	5,8	5,4	5,7	2,5	1,1	1,8	4,3	4,6	0,4	
	2012	5,4	6,9	5,0	5,5	5,1	4,9	2,6	1,1	1,9	4,4	4,9	0,4	
	2013	5,0	6,5	4,8	5,1	4,8	4,4	2,6	1,1	1,9	4,1	4,9	0,4	
	2014	5,0	6,4	4,5	5,1	4,8	4,9	2,6	1,2	1,9	4,2	4,9	0,3	
	2015	5,1	6,3	4,5	5,3	5,0	5,0	2,7	1,2	1,8	4,3	4,9	0,3	
Przewlekłe choroby układu trawiennego (K25-K93)	2011	8,9	17,4	10,2	7,4	6,7	12,4	3,8	2,4	3,4	5,4	5,7	0,9	
	2012	8,9	17,8	10,1	7,3	6,6	11,1	4,3	2,8	3,8	5,8	6,3	0,9	
	2013	9,1	18,6	10,4	7,4	6,7	11,7	4,6	3,1	4,1	6,0	6,9	1,0	
	2014	9,6	18,8	10,9	7,9	7,3	11,8	5,1	3,5	4,5	6,5	7,4	0,8	
	2015	10,0	19,2	11,6	8,2	7,5	13,0	5,3	3,7	4,7	6,7	7,5	0,8	
Choroby układu mięśniowo-kostnego i tkanki łącznej (M00-M99)	2011	13,9	17,9	15,8	13,0	11,8	16,8	6,0	2,5	5,3	9,6	10,1	1,2	
	2012	14,7	17,8	16,6	14,1	13,0	18,0	7,1	2,8	6,2	11,3	12,5	1,5	
	2013	16,3	20,1	18,6	15,8	13,9	22,2	8,3	3,3	7,4	12,8	14,2	1,9	
	2014	16,5	20,5	18,6	15,7	14,5	19,5	8,8	3,8	7,6	12,9	14,8	1,3	
	2015	17,5	21,9	20,0	16,7	14,9	21,4	9,3	4,2	8,2	13,6	14,8	1,4	
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej ¹⁾	2011	3,2	4,0	2,8	2,9	3,6	3,1	1,4	0,5	0,9	2,1	3,0	0,2	
	2012	4,1	6,4	3,8	3,6	4,2	5,4	2,0	1,0	1,4	2,9	4,0	0,4	
	2013	4,1	6,4	3,9	3,6	4,1	4,3	2,1	1,1	1,5	2,9	4,2	0,4	
	2014	5,3	7,6	5,2	4,8	5,2	5,5	2,8	1,4	2,1	3,9	5,3	0,4	
	2015	3,7	4,7	3,4	3,5	3,8	4,7	2,0	0,9	1,4	2,9	3,8	0,3	

¹⁾ Liczba osób ze schorzeniami, każda osoba wykazana jeden raz bez względu na liczbę schorzeń. Osoby, u których stwierdzono więcej niż jedno schorzenie wykazano przy odpowiednich rozpoznaniach.

Struktura procentowa schorzeń u osób w wieku 19 lat i więcej będących pod opieką lekarzy POZ w województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r.



Struktura procentowa schorzeń u osób w wieku 19 lat i więcej, będących pod opieką lekarzy POZ według grup wieku w województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r.



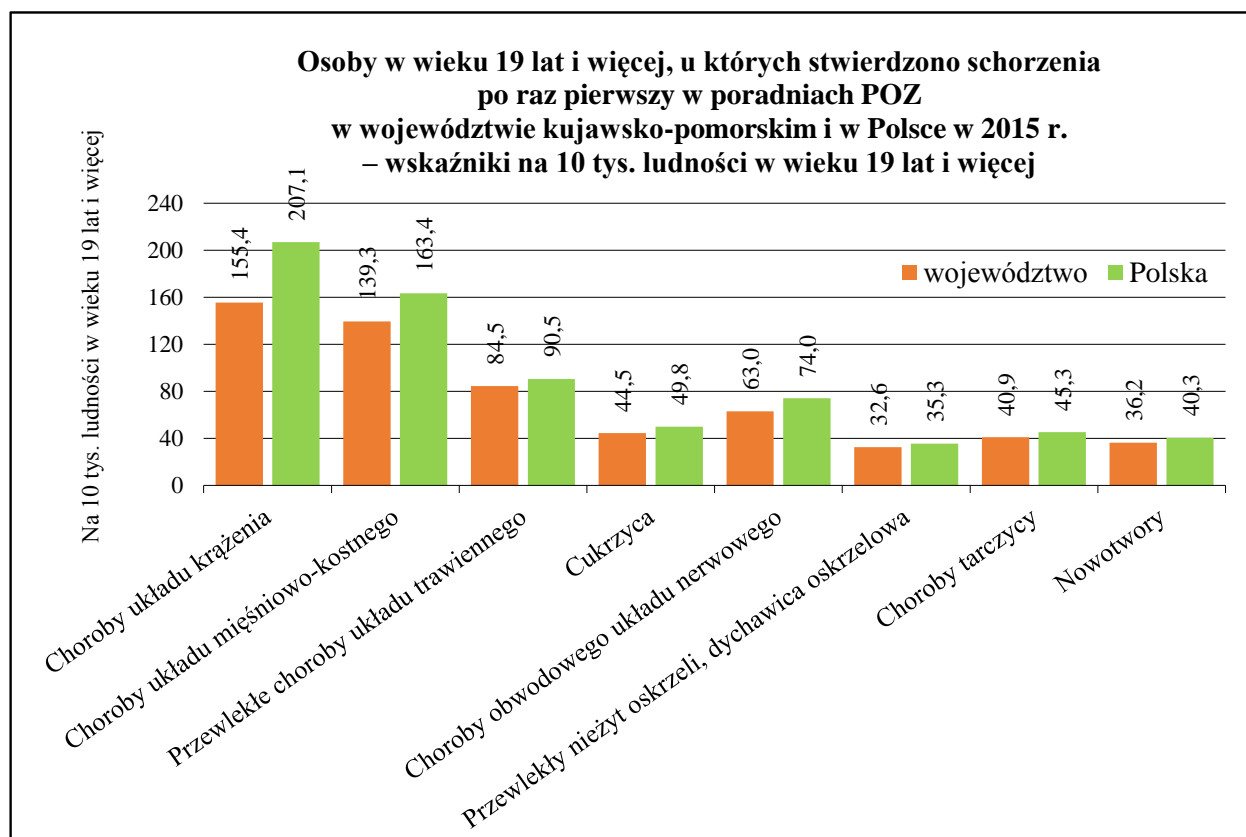
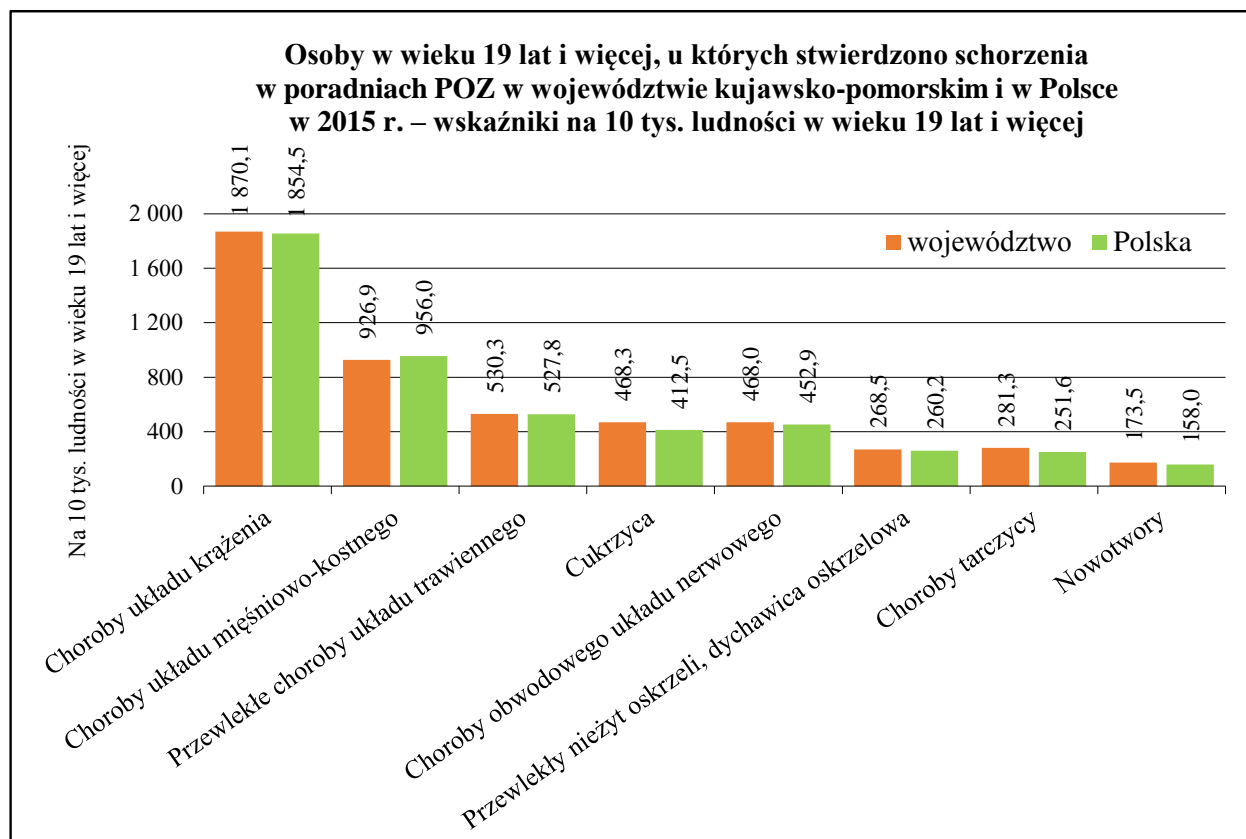
Tabl. 2.6.3. Dane o stanie zdrowia osób w wieku 19 lat i więcej będących pod opieką lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce – stan w dniu 31.12.2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wskaźniki na 10 tys. ludności w wieku 19 lat i więcej i danej grupy wiekowej

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)		Osoby, u których stwierdzono schorzenia											
		ogółem		z tego w wieku lat								po raz pierwszy w danym roku	
				19-34		35-54		55-64		65 i więcej			
		woj.	Polska	woj.	Polska	woj.	Polska	woj.	Polska	woj.	Polska	woj.	Polska
Ogółem¹⁾		3 656,2	3 603,0	1 424,1	1 450,6	2 916,3	2 748,0	5 681,0	5 449,7	6 457,3	6 557,6	478,5	627,0
Gruźlica (A15-A19, B90)		3,1	6,2	0,8	1,5	2,8	4,2	5,8	10,6	4,4	12,7	0,5	0,8
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)		173,5	158,0	49,1	44,5	115,2	98,3	275,1	245,2	370,7	348,7	36,2	40,3
Choroby tarczycy (E00-E07)		281,3	251,6	157,7	135,9	258,7	217,4	403,3	369,1	394,3	373,5	40,9	45,3
Cukrzyca (E10-E14)		468,3	412,5	58,5	47,7	235,6	193,3	818,9	700,2	1 176,0	1 065,7	44,5	49,8
w tym:	leczeni insuliną	125,6	96,2	25,5	21,3	73,2	54,7	220,2	165,2	281,9	215,0	9,6	9,7
Niedokrwistość (D50-D64)		114,9	109,4	73,5	71,4	121,8	107,7	109,8	102,7	170,5	174,1	22,2	22,8
Choroby układu krążenia (I00-I99)		1 870,1	1 854,5	324,7	281,1	1 232,0	1 123,0	3 125,3	3 068,1	4 174,3	4 324,3	155,4	207,1
w tym:	przewlekła choroba reumatyczna (I05-I09)	34,7	24,1	8,6	5,6	26,6	14,6	62,7	42,2	62,2	51,2	2,7	2,8
	choroba nadciśnieniowa (I10-I15)	1 347,9	1 346,4	207,5	159,6	879,7	819,4	2 291,0	2 298,0	3 027,6	3 133,2	96,4	127,9
	choroby naczyń mózgowych (I60-I69)	148,9	114,2	8,3	7,4	52,6	38,0	227,4	164,2	461,0	357,8	18,1	18,1
	niedokrwienność serca (I20-I25)	340,4	353,8	19,0	15,7	155,1	127,3	588,5	572,1	926,3	1 043,9	29,7	38,6
	w tym: przeżyty zawał serca (I25.2)	65,3	51,6	4,6	1,7	36,3	23,5	132,6	101,4	145,8	127,9	7,2	6,8
Choroby obwodowego układu nerwowego (G50-G59)		468,0	452,9	245,0	222,2	510,7	480,0	675,5	666,5	534,4	548,6	63,0	74,0
Przewlekły nieżyt oskrzeli, dychawica oskrzelowa (J40-J47)		268,5	260,2	119,0	112,8	184,4	166,4	431,7	380,0	491,6	529,9	32,6	35,3
Przewlekłe choroby układu trawiennego (K25-K93)		530,3	527,8	365,1	360,7	474,7	444,2	669,8	688,6	748,9	771,1	84,5	90,5
Choroby układu mięśniowo-kostnego i tkanki łącznej (M00-M99)		926,9	956,0	416,0	398,1	821,2	793,1	1 360,5	1 428,3	1 482,4	1 625,4	139,3	163,4
Pacjenci z innymi schorzeniami wymagający opieki czynnej ¹⁾		198,0	289,7	89,9	199,3	139,9	218,7	287,9	368,0	381,1	474,4	30,8	54,4

¹⁾ Liczba osób ze schorzeniami, każda osoba wykazana jeden raz bez względu na liczbę schorzeń. Osoby, u których stwierdzono więcej niż jedno schorzenie wykazano przy odpowiednich rozpoznaniach.

Źródło: województwo - sprawozdanie MZ-11, obliczenia własne; Polska - Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie.



Tabl. 2.6.4. Osoby w wieku 19 lat i więcej, u których stwierdzono schorzenia, będące pod opieką lekarzy POZ w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Liczy bezwzględne

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Ogółem województwo	Powiaty i miasta na prawach powiatu											
			aleksan- drowski	brodnicki	bydgoski	chełmiński	gołubsko- dobrzyński	grudziądzki	inowroc- ławski	lipnowski	mogileński	nakielski	radzie- jowski	
Ogółem¹⁾	2013	639 430	15 783	29 403	22 303	16 957	17 427	15 979	34 563	20 657	20 953	22 770	10 541	
	2014	599 956	14 688	19 060	22 954	18 436	17 916	13 429	39 376	21 172	18 474	19 179	9 903	
	2015	615 777	16 188	22 796	23 330	17 109	16 741	12 255	37 811	20 267	22 137	19 430	10 259	
Gruźlica (A15-A19, B90)	2013	523	24	34	20	12	19	10	20	13	26	7	7	
	2014	543	23	34	26	12	16	18	27	11	29	7	9	
	2015	519	29	50	26	16	18	14	34	9	16	9	13	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	2013	23 858	668	1 096	965	843	766	403	1 417	593	494	592	353	
	2014	25 917	688	559	1 156	769	907	375	2 668	742	591	723	379	
	2015	29 221	776	628	1 436	824	915	371	1 857	695	719	923	404	
Choroby tarczycy (E00-E07)	2013	39 343	841	1 085	1 377	932	1 141	954	2 455	1 017	1 017	1 057	591	
	2014	43 840	1 075	872	1 779	939	1 276	1 201	3 178	1 217	1 128	1 444	616	
	2015	47 379	1 159	1 010	1 911	935	1 293	1 049	2 677	1 150	1 473	1 752	599	
Cukrzyca (E10-E14)	2013	76 306	2 263	3 078	3 317	1 944	1 598	1 626	5 313	2 137	1 872	3 399	1 256	
	2014	78 445	2 269	2 303	3 401	1 877	2 122	1 651	6 211	2 366	1 990	3 135	1 370	
	2015	78 868	2 053	2 313	3 427	2 010	1 773	1 557	5 297	2 229	2 187	3 882	1 423	
w tym: leczeni insuliną	2013	19 746	526	710	720	695	618	356	1 722	682	542	976	537	
	2014	20 583	431	728	820	716	740	303	1 902	870	626	899	596	
	2015	21 149	644	702	805	773	600	267	1 665	776	534	1 070	578	
Niedokrwistość (D50-D64)	2013	16 492	305	802	926	512	398	291	1 027	401	372	431	170	
	2014	18 198	299	459	975	545	441	389	1 968	477	410	573	208	
	2015	19 347	412	469	1 176	564	432	371	1 254	450	593	735	215	
Choroby obwodowego układu nerwowego (G50- G59)	2013	73 558	886	4 610	4 427	1 526	1 608	1 488	2 955	1 746	2 573	1 957	641	
	2014	77 884	1 033	2 177	4 475	1 508	1 734	1 796	6 516	2 221	2 403	2 387	768	
	2015	78 827	1 445	2 322	4 301	1 506	1 714	1 554	2 696	2 088	3 364	2 390	558	
Choroby układu krążenia (I00-I99)	2013	333 127	8 043	13 595	12 278	8 455	9 471	7 376	19 290	11 661	9 328	12 597	4 987	
	2014	322 123	8 156	10 479	13 542	8 472	9 460	6 988	21 160	13 471	9 626	10 473	5 677	
	2015	314 958	8 106	10 367	13 195	7 890	9 151	6 885	17 948	12 681	10 624	12 514	5 268	
w tym:	przewlekła choroba reumatyczna (I05-I09)	2013	6 624	143	187	158	356	90	79	106	1 075	339	318	45
		2014	5 962	57	157	178	327	164	146	130	1 079	319	27	54
		2015	5 840	66	134	209	309	225	87	131	1 094	332	26	56
	choroba nadciśnie- niowa (I10-I15)	2013	237 954	5 794	10 747	9 258	5 319	4 712	4 912	13 669	7 861	5 390	9 282	3 899
		2014	233 615	5 870	7 469	9 912	5 389	5 281	5 226	15 845	9 043	6 062	7 752	4 399
		2015	227 016	5 407	6 843	9 492	5 156	5 197	5 413	12 593	8 288	7 733	9 483	3 993
	choroby naczyń mózgowych (I60-I69)	2013	23 692	648	945	1 332	679	855	388	1 485	542	633	1 056	456
		2014	24 571	677	545	1 634	719	908	501	1 988	633	668	1 184	568
		2015	25 078	753	749	1 667	762	736	571	1 456	611	804	1 417	487
	niedokrwien- na choroba serca (I20-I25)	2013	59 929	1 533	2 679	1 972	2 147	3 078	1 022	3 877	2 485	1 668	1 715	607
		2014	62 319	1 407	1 470	2 154	2 108	3 338	1 078	5 709	3 066	1 791	1 633	574
		2015	57 335	1 605	2 076	2 084	1 636	2 953	1 030	3 269	2 978	2 135	1 927	602
	w tym: przebyte zawał serca (I25.2)	2013	11 233	343	278	291	733	509	374	889	586	138	260	160
		2014	11 401	320	251	358	777	567	357	913	787	151	213	181
		2015	10 998	401	238	400	687	451	153	1 093	890	144	264	145
Przewlekły niezbyt oskrzeli, dychawica oskrzelowa (J40-J47)	2013	43 268	1 059	2 575	1 301	1 274	1 184	666	2 365	1 495	1 124	1 192	737	
	2014	44 284	1 110	1 937	1 506	1 345	1 599	894	3 114	1 782	1 096	1 137	535	
	2015	45 219	1 137	2 185	1 614	1 284	1 116	741	2 453	1 659	1 442	1 355	531	
Przewlekłe choroby układu trawien- nego (K25-K93)	2013	78 108	1 428	5 119	4 067	1 422	1 557	1 139	3 755	1 651	2 461	2 414	533	
	2014	85 597	1 547	3 232	4 684	1 497	1 646	1 763	6 692	2 143	2 303	3 142	980	
	2015	89 313	2 048	4 565	4 606	1 538	1 299	1 706	4 224	1 719	3 483	3 337	754	
Choroby ukł. mięs- no- kostnego i tkanki łącznej (M00-M99)	2013	140 262	2 658	6 663	7 929	1 853	2 092	2 514	8 106	3 374	3 427	4 271	1 125	
	2014	147 393	3 042	3 745	8 855	2 105	1 881	3 648	12 148	4 030	3 910	5 585	1 612	
	2015	156 104	3 971	3 394	9 162	2 110	2 272	3 475	10 118	3 622	5 936	6 216	1 213	
Pacjenci z innymi schorzeniami wyma- gający opieki czynnej ^{1/}	2013	35 565	636	1 269	1 135	504	376	709	860	922	366	614	218	
	2014	47 342	539	320	5 212	701	312	920	2 445	884	353	653	228	
	2015	33 340	706	191	5 017	451	526	1 408	1 962	788	367	850	226	

¹⁾ Liczba osób ze schorzeniami, każda osoba wykazana jeden raz bez względu na liczbę schorzeń. Osoby, u których stwierdzono więcej niż jedno schorzenie wykazano przy odpowiednich rozpoznaniach.

Źródło: sprawozdanie MZ-11.

Tabl. 2.6.4. Osoby w wieku 19 lat i więcej, u których stwierdzono schorzenia, będące pod opieką lekarzy POZ w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (dok.)

Liczy bezwzględne

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Powiaty i miasta na prawach powiatu											
		rypiński	sępoleński	świecki	toruński	tucholski	wąbrzeski	włocławski	żniński	Bydgoszcz	Grudziądz	Toruń	Włocławek
Ogółem¹⁾	2013	14 060	11 347	23 157	28 880	14 655	14 214	22 076	24 636	99 659	35 650	96 577	27 183
	2014	12 224	13 515	20 823	27 682	12 025	15 295	17 316	19 100	94 943	32 712	92 922	26 812
	2015	11 857	14 973	24 455	24 653	13 052	15 397	19 879	25 012	96 011	36 290	89 614	26 261
Gruźlica (A15-A19, B90)	2013	10	22	50	56	6	9	46	2	36	6	56	32
	2014	10	26	43	63	4	14	41	3	36	14	47	30
	2015	10	21	29	49	3	20	39	3	26	14	46	25
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	2013	328	503	885	1 736	466	473	668	822	3 760	1 163	3 910	954
	2014	342	689	790	1 863	458	659	647	710	3 730	1 100	4 339	1 033
	2015	431	895	1 138	1 867	456	884	707	973	3 823	1 850	5 381	1 268
Choroby tarczycy (E00-E07)	2013	596	641	1 232	2 573	955	1 394	1 471	1 215	5 838	2 746	6 144	2 071
	2014	548	939	1 318	2 885	1 033	1 794	1 023	1 230	6 216	3 089	6 956	2 084
	2015	740	1 320	1 676	2 864	1 180	2 212	1 186	1 397	6 342	3 916	7 451	2 087
Cukrzyca (E10-E14)	2013	1 338	1 099	3 107	3 176	2 622	1 801	2 725	3 327	13 712	3 272	8 390	3 934
	2014	1 325	1 505	3 081	3 167	2 589	2 227	2 096	3 902	13 308	3 534	9 055	3 961
	2015	1 240	1 837	3 503	3 148	2 890	2 075	2 296	3 515	13 387	3 938	8 956	3 932
w tym: leczeni insuliną	2013	375	200	1 155	623	768	650	944	863	2 205	654	1 980	1 245
	2014	398	509	1 087	890	730	680	687	1 242	1 838	733	1 831	1 327
	2015	293	440	1 058	1 066	945	769	725	926	2 127	979	2 177	1 230
Niedokrwistość (D50-D64)	2013	282	401	776	833	496	514	865	513	2 395	859	2 175	748
	2014	396	465	695	1 056	439	603	575	506	2 490	1 006	2 416	807
	2015	435	632	881	1 054	460	821	660	576	2 518	1 149	2 810	680
Choroby obwodowego układu nerwowego (G50- G59)	2013	1 881	1 059	3 098	3 299	2 313	1 943	2 036	4 070	9 889	5 899	10 209	3 445
	2014	1 459	1 197	3 120	4 802	996	3 464	2 104	3 724	9 777	6 229	11 269	2 725
	2015	1 263	1 709	4 768	4 010	1 035	2 973	2 903	4 495	8 601	8 271	11 741	3 120
Choroby układu krążenia (I00-I99)	2013	7 143	6 289	9 939	20 512	8 227	7 124	8 128	13 181	54 624	15 875	52 531	12 473
	2014	6 124	6 690	8 837	16 424	6 725	8 282	8 109	11 594	53 541	15 178	50 830	12 285
	2015	5 425	7 753	10 050	15 583	7 107	7 872	9 024	12 859	51 204	15 761	45 579	12 112
w tym: przewlekła choroba reumatyczna (I05-I09) choroba nadciśnie- niowa (I10-I15) choroby naczyń mózgowych (I60-I69) niedokrwienne choroba serca (I20-I25) w tym: przebyty zawał serca (I25.2)	2013	181	10	186	298	233	171	398	201	1 130	77	522	321
	2014	190	16	116	261	239	166	255	25	1 022	83	545	406
	2015	122	17	105	323	268	168	252	22	883	164	507	340
	2013	5 056	4 547	6 368	15 094	6 385	5 144	5 914	9 219	40 473	11 485	39 134	8 292
	2014	3 638	4 637	6 138	13 324	5 055	6 219	5 321	9 243	41 107	10 572	38 056	8 057
	2015	3 892	5 946	6 623	12 307	5 711	5 920	6 027	9 696	38 610	11 413	33 891	7 382
	2013	283	464	1 240	1 273	641	559	739	744	4 997	802	1 521	1 410
	2014	301	539	1 017	1 239	456	592	713	681	4 989	855	1 721	1 443
	2015	426	658	965	1 223	532	597	825	727	4 856	1 021	1 856	1 379
	2013	1 609	1 086	2 173	4 183	1 431	1 624	1 266	1 744	9 048	2 415	8 254	2 313
	2014	1 615	1 082	1 801	4 328	1 147	2 114	1 537	1 316	9 667	2 384	8 803	2 197
	2015	760	1 408	1 900	3 717	1 187	2 010	1 711	1 466	8 759	2 849	7 076	2 197
2013	217	184	435	857	169	355	396	395	1 391	755	1 001	517	
2014	209	236	356	791	221	307	407	309	1 450	751	942	547	
2015	210	197	307	663	230	347	473	307	1 355	787	706	550	
Przewlekły niezbyt oskrzeli, dychawica oskrzelowa (J40-J47)	2013	848	892	2 287	2 969	1 140	1 286	2 255	1 143	5 540	1 816	6 305	1 815
	2014	840	1 068	2 162	3 180	932	1 673	1 490	1 067	5 207	1 984	6 509	2 117
	2015	857	1 291	2 479	3 073	966	1 692	1 901	1 144	5 337	2 356	6 679	1 927
Przewlekłe choroby układu trawiennego (K25-K93)	2013	1 561	1 842	3 438	5 121	2 488	1 956	2 833	3 385	10 460	3 821	13 328	2 329
	2014	1 401	2 242	2 861	6 987	1 471	3 196	2 064	2 887	10 715	4 359	15 270	2 515
	2015	2 180	2 891	4 000	6 559	1 488	2 856	2 429	3 494	9 823	5 559	16 115	2 640
Choroby ukł. mięsno- wo-kostnego i tkanki łącznej (M00-M99)	2013	4 860	3 527	4 229	9 367	4 693	2 933	3 727	5 354	21 734	7 620	23 672	4 534
	2014	2 938	4 246	4 162	11 391	3 307	4 230	2 392	4 717	20 945	8 473	26 795	3 236
	2015	3 025	5 527	5 700	10 584	3 086	4 101	2 645	5 547	18 728	11 872	30 181	3 619
Pacjenci z innymi schorzeniami wyma- gający opieki czynnej ^{1/}	2013	23	289	2 036	4 192	180	260	1 767	435	7 711	5 465	3 716	1 882
	2014	24	4 855	1 793	6 564	1 818	350	913	392	8 958	2 494	4 761	1 853
	2015	48	2 467	656	2 004	387	227	829	326	6 670	1 315	4 232	1 687

¹⁾ Liczba osób ze schorzeniami, każda osoba wykazana jeden raz bez względu na liczbę schorzeń. Osoby, u których stwierdzono więcej niż jedno schorzenie wykazano przy odpowiednich rozpoznaniach.

Źródło: sprawozdanie MZ-11.

Tabl. 2.6.5. Osoby w wieku 19 lat i więcej, u których stwierdzono schorzenia, będące pod opieką lekarzy POZ w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wskaźniki na 10 tys. ludności w wieku 19 lat i więcej

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Ogółem województwo	Powiaty i miasta na prawach powiatu								
			aleksan- drowski	brodnicki	Bydgoszcz i bydgoski	chełmiński	golubsko- dobrzyński	Grudziądz i grudziądzki	inowroc- ławski	lipnowski	mogileński
Ogółem	2013	3 806,6	3 509,2	4 837,2	3 165,3	4 090,5	4 907,9	4 671,3	2 596,2	3 965,1	5 637,1
	2014	3 565,9	3 258,4	3 113,9	3 060,8	4 438,1	5 015,7	4 181,6	2 956,6	4 049,7	4 978,8
	2015	3 656,2	3 587,4	3 710,5	3 099,9	4 110,7	4 667,1	4 411,1	2 838,7	3 861,4	5 951,3
Gruźlica (A15-A19, B90)	2013	3,1	5,3	5,6	1,5	2,9	5,4	1,4	1,5	2,5	7,0
	2014	3,2	5,1	5,6	1,6	2,9	4,5	2,9	2,0	2,1	7,8
	2015	3,1	6,4	8,1	1,4	3,8	5,0	2,5	2,6	1,7	4,3
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	2013	142,0	148,5	180,3	122,6	203,4	215,7	141,7	106,4	113,8	132,9
	2014	154,0	152,6	91,3	126,8	185,1	253,9	133,7	200,3	141,9	159,3
	2015	173,5	172,0	102,2	136,6	198,0	255,1	201,8	139,4	132,4	193,3
Choroby tarczycy (E00-E07)	2013	234,2	187,0	178,5	187,2	224,8	321,3	334,8	184,4	195,2	273,6
	2014	260,6	238,5	142,5	207,6	226,0	357,2	388,8	238,6	232,8	304,0
	2015	281,3	256,8	164,4	214,4	224,6	360,5	451,2	201,0	219,1	396,0
Cukrzyca (E10-E14)	2013	454,3	503,2	506,4	442,0	468,9	450,0	443,2	399,1	410,2	503,6
	2014	466,2	503,4	376,3	433,8	451,9	594,1	469,9	466,4	452,6	536,3
	2015	468,3	455,0	376,5	436,8	482,9	494,3	499,3	397,7	424,7	588,0
w tym: leczeni insuliną	2013	117,5	117,0	116,8	75,9	167,7	174,0	91,4	129,4	130,9	145,8
	2014	122,3	95,6	118,9	69,0	172,4	207,2	93,9	142,8	166,4	168,7
	2015	125,6	142,7	114,3	76,2	185,7	167,3	113,2	125,0	147,8	143,6
Niedokrwistość (D50-D64)	2013	98,2	67,8	131,9	86,2	123,5	112,1	104,1	77,1	77,0	100,1
	2014	108,2	66,3	75,0	90,0	131,2	123,5	126,4	147,8	91,2	110,5
	2015	114,9	91,3	76,3	96,0	135,5	120,4	138,1	94,1	85,7	159,4
Choroby obwodowego układu nerwowego (G50- G59)	2013	437,9	197,0	758,4	371,5	368,1	452,9	668,4	222,0	335,1	692,2
	2014	462,9	229,2	355,7	370,0	363,0	485,4	727,3	489,3	424,8	647,6
	2015	468,0	320,2	377,9	335,1	361,8	477,8	892,8	202,4	397,8	904,4
Choroby układu krążenia (I00-I99)	2013	1 983,1	1 788,3	2 236,6	1 736,3	2 039,6	2 667,3	2 103,7	1 449,0	2 238,3	2 509,6
	2014	1 914,6	1 809,3	1 712,0	1 741,6	2 039,5	2 648,4	2 008,8	1 588,9	2 576,7	2 594,3
	2015	1 870,1	1 796,4	1 687,4	1 672,8	1 895,7	2 551,2	2 057,8	1 347,5	2 416,1	2 856,1
przewlekła choroba reumatyczna (I05-I09)	2013	39,4	31,8	30,8	33,4	85,9	25,3	14,1	8,0	206,3	91,2
	2014	35,4	12,6	25,6	31,2	78,7	45,9	20,8	9,8	206,4	86,0
	2015	34,7	14,6	21,8	28,4	74,2	62,7	22,8	9,8	208,4	89,3
choroba nadciśnie- niowa (I10-I15)	2013	1 416,6	1 288,2	1 768,0	1 290,7	1 283,1	1 327,0	1 483,6	1 026,8	1 508,9	1 450,1
	2014	1 388,5	1 302,2	1 220,2	1 324,5	1 297,3	1 478,4	1 431,7	1 189,8	1 729,7	1 633,7
	2015	1 347,9	1 198,3	1 113,8	1 249,5	1 238,8	1 448,8	1 528,9	945,4	1 579,1	2 078,9
choroby naczyń mózgowych (I60-I69)	2013	141,0	144,1	155,5	164,3	163,8	240,8	107,7	111,5	104,0	170,3
	2014	146,0	150,2	89,0	171,9	173,1	254,2	122,9	149,3	121,1	180,0
	2015	148,9	166,9	121,9	169,4	183,1	205,2	144,7	109,3	116,4	216,1
niedokrwien- na choroba serca (I20-I25)	2013	356,8	340,8	440,7	286,0	517,9	866,8	311,0	291,2	477,0	448,7
	2014	370,4	312,1	240,2	306,9	507,5	934,5	313,7	428,7	586,5	482,7
	2015	340,4	355,7	337,9	281,7	393,1	823,3	352,5	245,4	567,4	574,0
w tym: przeżyty zawał serca (I25.2)	2013	66,9	76,3	45,7	43,7	176,8	143,3	102,2	66,8	112,5	37,1
	2014	67,8	71,0	41,0	46,9	187,0	158,7	100,4	68,6	150,5	40,7
	2015	65,3	88,9	38,7	45,6	165,1	125,7	85,4	82,1	169,6	38,7
Przewlekły niezyt oskrzeli, dychawica oskrzelowa (J40-J47)	2013	257,6	235,5	423,6	177,5	307,3	333,4	224,6	177,6	287,0	302,4
	2014	263,2	246,2	316,5	174,3	323,8	447,6	260,8	233,8	340,9	295,4
	2015	268,5	252,0	355,6	180,6	308,5	311,1	281,4	184,2	316,1	387,7
Przewlekłe choroby układu trawiennego (K25-K93)	2013	465,0	317,5	842,1	377,0	343,0	438,5	448,8	282,1	316,9	662,1
	2014	508,8	343,2	528,0	399,8	360,4	460,8	554,8	502,5	409,9	620,7
	2015	530,3	453,9	743,0	374,8	369,5	362,1	660,1	317,1	327,5	936,4
Choroby ukl. mięśni- wo-kostnego i tkanki łącznej (M00-M99)	2013	835,0	591,0	1 096,2	769,8	447,0	589,2	916,9	608,9	647,6	922,0
	2014	876,0	674,8	611,8	773,6	506,7	526,6	1 098,5	912,2	770,8	1 053,8
	2015	926,9	880,0	552,4	724,5	507,0	633,4	1 394,5	759,6	690,1	1 595,8
Pacjenci z innymi schorzeniami wyma- gający opieki czynnej	2013	211,7	141,4	208,8	229,6	121,6	105,9	558,6	64,6	177,0	98,5
	2014	281,4	119,6	52,3	367,9	168,8	87,3	309,4	183,6	169,1	95,1
	2015	198,0	156,5	31,1	303,6	108,4	146,6	247,4	147,3	150,1	98,7

Tabl. 2.6.5. Osoby w wieku 19 lat i więcej, u których stwierdzono schorzenia, będące pod opieką lekarzy POZ w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (dok.)

Wskaźniki na 10 tys. ludności w wieku 19 lat i więcej

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Powiaty i miasta na prawach powiatu									
		nakielski	radziejowski	rypiński	sępoleński	świecki	Toruń i toruński	tucholski	wąbrzeski	Włocławek i włocławski	żniński
Ogółem	2013	3 351,3	3 136,9	4 007,8	3 495,8	2 940,5	5 109,1	3 917,1	5 137,3	2 999,3	4 388,2
	2014	2 807,7	2 940,3	3 471,1	4 147,5	2 631,6	4 893,5	3 198,3	5 528,4	2 692,9	3 391,2
	2015	2 837,4	3 037,0	3 368,2	4 578,6	3 081,1	4 623,5	3 452,7	5 541,9	2 821,1	4 432,7
Gruźlica (A15-A19, B90)	2013	1,0	2,1	2,9	6,8	6,3	4,6	1,6	3,3	4,7	0,4
	2014	1,0	2,7	2,8	8,0	5,4	4,5	1,1	5,1	4,3	0,5
	2015	1,3	3,8	2,8	6,4	3,7	3,8	0,8	7,2	3,9	0,5
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	2013	87,1	105,1	93,5	155,0	112,4	229,9	124,6	171,0	98,8	146,4
	2014	105,8	112,5	97,1	211,4	99,8	251,6	121,8	238,2	102,5	126,1
	2015	134,8	119,6	122,4	273,7	143,4	293,3	120,6	318,2	120,8	172,4
Choroby tarczycy (E00-E07)	2013	155,6	175,9	169,9	197,5	156,4	355,0	255,3	503,8	215,7	216,4
	2014	211,4	182,9	155,6	288,2	166,6	399,3	274,7	648,4	189,6	218,4
	2015	255,8	177,3	210,2	403,6	211,2	417,4	312,2	796,2	200,1	247,6
Cukrzyca (E10-E14)	2013	500,3	373,8	381,4	338,6	394,5	471,0	700,8	650,9	405,5	592,6
	2014	458,9	406,8	376,2	461,9	389,4	495,9	688,6	805,0	369,6	692,8
	2015	566,9	421,3	352,2	561,7	441,3	489,8	764,5	746,9	380,8	622,9
w tym: leczeni insuliną	2013	143,6	159,8	106,9	61,6	146,7	106,0	205,3	234,9	133,3	153,7
	2014	131,6	177,0	113,0	156,2	137,4	110,4	194,2	245,8	122,9	220,5
	2015	156,3	171,1	83,2	134,5	133,3	131,2	250,0	276,8	119,5	164,1
Niedokrwistość (D50-D64)	2013	63,4	50,6	80,4	123,5	98,5	122,5	132,6	185,8	98,2	91,4
	2014	83,9	61,8	112,4	142,7	87,8	140,9	116,8	218,0	84,3	89,8
	2015	107,3	63,6	123,6	193,3	111,0	156,3	121,7	295,5	81,9	102,1
Choroby obwodowego układu nerwowego (G50- G59)	2013	288,0	190,8	536,2	326,3	393,4	550,1	618,2	702,3	333,7	724,9
	2014	349,4	228,0	414,3	367,3	394,3	652,1	264,9	1252,1	294,7	661,2
	2015	349,0	165,2	358,8	522,6	600,7	637,3	273,8	1070,1	368,3	796,6
Choroby układu krążenia (I00-I99)	2013	1 854,1	1 484,1	2 036,1	1 937,5	1 262,1	2 974,6	2 199,0	2 574,8	1 254,3	2 347,8
	2014	1 533,2	1 685,6	1 738,9	2 053,0	1 116,8	2 728,8	1 788,7	2 993,6	1 244,5	2 058,5
	2015	1 827,4	1 559,5	1 541,1	2 370,8	1 266,2	2 474,8	1 880,1	2 833,4	1 292,3	2 278,9
w tym: przewlekła choroba reumatyczna (I05-I09)	2013	46,8	13,4	51,6	3,1	23,6	33,4	62,3	61,8	43,8	35,8
	2014	4,0	16,0	54,0	4,9	14,7	32,7	63,6	60,0	40,3	4,4
	2015	3,8	16,6	34,7	5,2	13,2	33,6	70,9	60,5	36,2	3,9
choroba nadciśnie- niowa (I10-I15)	2013	1 366,1	1 160,3	1 441,2	1 400,8	808,6	2 208,4	1 706,6	1 859,2	865,0	1 642,1
	2014	1 134,8	1 306,1	1 033,0	1 423,0	775,7	2 084,7	1 344,5	2 247,9	816,4	1 641,1
	2015	1 384,8	1 182,1	1 105,6	1 818,2	834,4	1 869,3	1 510,8	2 130,8	819,9	1 718,4
choroby naczyń mózgowych (I60-I69)	2013	155,4	135,7	80,7	142,9	157,5	113,8	171,3	202,0	130,8	132,5
	2014	173,3	168,6	85,5	165,4	128,5	120,1	121,3	214,0	131,6	120,9
	2015	206,9	144,2	121,0	201,2	121,6	124,6	140,7	214,9	134,8	128,8
niedokrwienna choroba serca (I20-I25)	2013	252,4	180,6	458,6	334,6	275,9	506,5	382,5	587,0	217,9	310,6
	2014	239,1	170,4	458,6	332,0	227,6	532,8	305,1	764,1	227,9	233,7
	2015	281,4	178,2	215,9	430,6	239,4	436,7	314,0	723,5	238,9	259,8
w tym: przebyty zawał serca (I25.2)	2013	38,3	47,6	61,9	56,7	55,2	75,7	45,2	128,3	55,6	70,4
	2014	31,2	53,7	59,3	72,4	45,0	70,3	58,8	111,0	58,2	54,9
	2015	38,6	42,9	59,7	60,2	38,7	55,4	60,8	124,9	62,5	54,4
Przewlekły niezbyt oskrzeli, dychawica oskrzelowa (J40-J47)	2013	175,4	219,3	241,7	274,8	290,4	377,7	304,7	464,8	247,8	203,6
	2014	166,4	158,8	238,5	327,7	273,2	393,1	247,9	604,7	220,1	189,4
	2015	197,9	157,2	243,4	394,8	312,3	394,6	255,5	609,0	234,1	202,7
Przewlekłe choroby układu trawiennego (K25-K93)	2013	355,3	158,6	445,0	567,5	436,6	751,3	665,0	707,0	314,3	602,9
	2014	460,0	291,0	397,8	688,0	361,6	903,1	391,2	1 155,2	279,4	512,6
	2015	487,3	223,2	619,3	884,0	504,0	917,4	393,6	1 028,0	309,9	619,2
Choroby ukł. mięśni- wo-kostnego i tkanki łącznej (M00-M99)	2013	628,6	334,8	1 385,3	1 086,6	537,0	1 345,5	1 254,4	1 060,1	503,0	953,7
	2014	817,6	478,6	834,3	1 303,0	526,0	1 549,4	879,6	1 529,0	343,4	837,5
	2015	907,7	359,1	859,3	1 690,1	718,1	1 649,4	816,4	1 476,1	383,0	983,1
Pacjenci z innymi schorzeniami wyma- gający opieki czynnej	2013	90,4	64,9	6,6	89,0	258,5	322,0	48,1	94,0	222,2	77,5
	2014	95,6	67,7	6,8	1 489,9	226,6	459,5	483,5	126,5	168,8	69,6
	2015	124,1	66,9	13,6	754,4	82,6	252,3	102,4	81,7	153,8	57,8

Tabl. 2.6.6. Osoby w wieku 19 lat i więcej, u których stwierdzono schorzenia po raz pierwszy w danym roku, będące pod opieką lekarzy POZ w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej**Liczby bezwzględne**

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Ogółem województwo	Powiaty i miasta na prawach powiatu										
			aleksan- drowski	brodnicki	bydgoski	chełmiński	golubsko- dobrzyński	grudziądzki	inowroc- ławski	lipnowski	mogileński	nakielski	radzie- jowski
Ogółem¹⁾	2013	123 589	2 907	5 889	7 643	1 519	1 673	2 644	9 335	2 683	3 474	4 573	1 585
	2014	85 504	2 355	3 882	4 942	1 710	1 338	2 281	7 841	2 352	1 901	3 708	1 893
	2015	80 585	2 063	3 795	3 303	1 492	907	1 265	5 301	1 321	2 610	1 551	1 378
Gruźlica (A15-A19, B90)	2013	84	1	4	3	3	2	1	8	3	5	2	2
	2014	98	2	2	5	5	2	8	12	3	6	4	2
	2015	84	3	8	12	3	4	1	6	2	1	6	2
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	2013	5 178	170	247	272	80	140	124	419	97	103	162	97
	2014	5 077	121	135	276	67	128	148	596	138	113	250	118
	2015	6 091	150	179	344	121	111	75	340	86	133	148	128
Choroby tarczycy (E00-E07)	2013	7 169	149	271	492	104	178	233	551	108	176	198	89
	2014	5 947	136	171	261	121	123	234	427	112	91	401	87
	2015	6 895	149	210	324	154	122	143	354	78	146	268	93
Cukrzyca (E10-E14)	2013	9 631	319	399	537	161	138	231	907	334	241	572	115
	2014	8 372	211	366	356	173	445	185	639	223	168	671	163
	2015	7 487	188	354	331	237	173	130	491	145	130	294	134
w tym: leczeni insuliną	2013	2 166	25	52	61	93	65	59	232	92	47	180	35
	2014	1 729	27	79	51	86	81	19	126	126	34	221	46
	2015	1 625	60	84	43	79	56	9	110	48	18	69	51
Niedokrwistość (D50-D64)	2013	3 691	75	195	262	85	64	88	311	71	135	128	35
	2014	3 174	49	102	216	103	36	114	332	76	57	214	32
	2015	3 731	69	113	186	114	70	72	240	69	83	151	36
Choroby obwodowego układu nerwowego (G50- G59)	2013	15 877	139	1 085	1 203	195	190	473	964	385	453	562	76
	2014	10 853	114	332	607	179	195	487	1 026	159	357	551	124
	2015	10 610	181	418	462	173	88	316	596	95	316	284	83
Choroby układu krążenia (I00-I99)	2013	43 045	1 116	1 500	3 614	547	634	673	2 903	1 218	1 001	1 891	860
	2014	32 084	823	1 978	1 279	587	546	657	2 793	1 122	657	1 721	949
	2015	26 180	527	1 282	982	616	368	550	1 578	701	647	630	487
w tym: przewlekła choroba reumatyczna (I05-I09) choroba nadciśnie- niowa (I10-I15) choroby naczyń mózgowych (I60-I69) niedokrwienne choroba serca (I20-I25) w tym: przebyty zawał serca (I25.2)	2013	881	8	22	10	28	4	5	20	99	34	37	6
	2014	534	4	8	14	35	31	14	15	120	9	7	7
	2015	461	10	5	16	29	16	4	11	88	6	2	4
	2013	29 423	805	1 096	2 598	367	272	514	2 028	737	685	1 490	671
	2014	20 544	585	1 511	858	418	180	451	2 198	584	437	1 091	756
	2015	16 241	319	912	648	470	157	347	782	317	423	463	282
	2013	3 779	96	155	350	68	30	60	361	64	106	179	80
	2014	3 497	94	81	227	80	51	100	335	89	111	307	113
	2015	3 054	69	103	123	70	56	76	249	70	62	90	40
	2013	7 468	156	314	353	138	166	134	637	446	166	255	111
	2014	5 801	126	269	195	148	259	149	487	276	93	280	111
	2015	5 010	91	259	156	152	148	120	281	208	163	166	70
2013	1 365	23	49	41	81	40	72	68	47	35	42	45	
2014	1 306	25	42	48	97	54	60	62	108	28	32	73	
2015	1 205	31	42	33	64	33	10	127	80	21	51	22	
Przewlekły nieżyt oskrzeli, dychawica oskrzelowa (J40-J47)	2013	6 487	111	272	286	143	85	157	441	191	190	225	56
	2014	5 467	124	232	199	175	279	172	366	200	115	296	72
	2015	5 483	75	308	177	151	79	104	285	163	157	112	89
Przewlekłe choroby układu trawiennego (K25-K93)	2013	17 183	341	1 006	1 119	102	216	255	1 348	317	520	656	121
	2014	13 318	322	424	703	138	60	560	1 248	198	220	695	203
	2015	14 225	315	1 048	565	127	124	231	948	89	477	244	164
Choroby ukł. mięsno- wo-kostnego i tkanki łącznej (M00-M99)	2013	32 729	639	1 437	3 055	190	786	508	2 896	307	1 045	1 558	113
	2014	21 946	510	539	1 455	182	76	992	2 299	436	356	993	186
	2015	23 463	466	576	1 181	140	161	657	1 957	211	1 063	487	196
Pacjenci z innymi schorzeniami wyma- gający opieki czynnej ¹⁾	2013	6 334	50	257	487	50	26	48	86	70	56	87	23
	2014	6 211	47	107	756	125	27	127	457	83	68	46	26
	2015	5 183	43	18	709	73	46	226	242	27	58	129	24

¹⁾ Liczba osób ze schorzeniami, każda osoba wykazana jeden raz bez względu na liczbę schorzeń. Osoby, u których stwierdzono więcej niż jedno schorzenie wykazano przy odpowiednich rozpoznaniach.

Źródło: sprawozdanie MZ-11.

Tabl. 2.6.6. Osoby w wieku 19 lat i więcej, u których stwierdzono schorzenia po raz pierwszy w danym roku, będące pod opieką lekarzy POZ w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (dok.)

Liczy bezwzględne

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Powiaty i miasta na prawach powiatu												
		typiński	sepolenski	świecki	toruński	tucholski	wąbrzeski	włocławski	żniński	Bydgoszcz	Grudziądz	Toruń	Włocławek	
Ogółem¹⁾	2013	987	3 146	3 193	9 930	3 626	2 428	3 823	3 952	15 660	10 398	18 500	4 021	
	2014	874	2 962	3 428	3 496	2 061	2 810	2 340	1 791	12 499	3 904	11 955	3 181	
	2015	2 230	3 867	4 080	2 689	1 923	3 003	2 926	2 142	10 176	5 295	13 643	3 625	
Gruźlica (A15-A19, B90)	2013	-	2	1	15	1	2	11	1	3	2	11	1	
	2014	2	5	3	8	1	4	6	0	2	5	10	1	
	2015	1	0	2	9	0	5	6	0	3	6	4	0	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	2013	74	117	164	431	126	113	139	110	739	289	793	172	
	2014	58	146	202	127	79	133	159	89	778	251	811	154	
	2015	100	178	276	227	95	256	186	170	744	495	1 272	277	
Choroby tarczycy (E00-E07)	2013	48	135	161	574	164	241	221	99	1 035	541	1 075	326	
	2014	50	126	211	363	136	221	130	88	972	369	878	239	
	2015	116	309	282	269	246	361	178	169	843	717	1 129	235	
Cukrzyca (E10-E14)	2013	85	164	285	495	310	154	330	269	1 490	586	1 205	304	
	2014	100	212	429	219	207	186	238	243	1 254	381	990	313	
	2015	147	234	482	251	298	168	261	218	961	591	964	305	
w tym: leczeni insuliną	2013	24	18	58	62	27	44	153	90	249	172	200	128	
	2014	23	37	63	37	22	33	78	39	179	37	138	147	
	2015	19	40	73	75	124	58	77	57	125	137	117	96	
Niedokrwistość (D50-D64)	2013	44	88	122	198	94	113	282	102	465	268	366	100	
	2014	29	98	120	144	64	112	122	72	447	242	331	62	
	2015	72	174	150	152	59	162	149	135	424	416	528	107	
Choroby obwodowego układu nerwowego (G50- G59)	2013	223	345	400	1 079	502	283	436	770	2 164	1 923	1 795	232	
	2014	141	223	776	302	112	494	255	381	1 996	661	1 168	213	
	2015	228	360	791	227	178	489	358	495	1 632	1 117	1 572	151	
Choroby układu krążenia (I00-I99)	2013	444	1 041	1 039	4 236	1 074	804	1 123	1 365	5 539	2 812	5 960	1 651	
	2014	424	1 566	1 423	1 120	544	724	996	564	4 873	1 048	4 348	1 342	
	2015	838	1 137	889	762	676	628	1 104	642	3 432	1 918	4 557	1 229	
w tym:	przewlekła choroba reumatyczna (I05-I09)	2013	9	1	22	132	4	15	29	11	239	26	44	76
		2014	11	5	15	14	7	17	22	-	43	13	58	65
		2015	18	2	5	26	5	15	21	0	36	37	54	51
	choroba nadciśnie- niowa (I10-I15)	2013	288	643	623	3 262	556	522	737	633	3 877	2 113	4 002	904
		2014	254	730	873	794	389	460	491	396	3 157	659	2 586	686
		2015	432	846	568	455	455	385	585	487	1 974	1 285	3 019	630
	choroby naczyń mózgowych (I60-I69)	2013	31	103	127	210	106	98	117	58	753	198	260	169
		2014	41	102	137	46	103	69	116	35	750	130	256	124
		2015	65	147	118	65	80	57	150	107	594	231	305	127
	niedokrwienna choroba serca (I20-I25)	2013	82	198	191	755	220	147	228	161	904	370	1 047	289
		2014	85	152	221	149	118	191	223	94	864	192	873	246
		2015	109	251	166	139	91	176	270	110	595	398	671	220
w tym: przeżyty zawał serca (I25.2)	2013	38	17	26	65	20	30	67	17	125	197	141	79	
	2014	43	28	31	35	16	35	105	7	134	65	95	83	
	2015	30	31	23	39	41	37	124	12	92	114	81	67	
Przewlekły nieżyt oskrzeli, dychawica oskrzelowa (J40-J47)	2013	51	175	149	574	187	143	304	183	650	452	1 195	267	
	2014	58	187	230	212	84	181	226	57	583	257	895	267	
	2015	98	245	238	227	75	214	328	93	480	430	1 106	249	
Przewlekłe choroby układu trawiennego (K25-K93)	2013	159	437	386	1 163	503	348	526	968	2 429	997	2 829	437	
	2014	152	442	634	522	259	488	278	289	2 503	644	1 985	351	
	2015	382	554	719	559	289	563	293	488	1 757	1 151	2 814	324	
Choroby ukl. mięśni- wo-kostnego i tkanki łącznej (M00-M99)	2013	87	978	567	2 226	1 284	611	489	785	4 734	1 811	5 564	1 059	
	2014	175	816	933	746	573	692	341	316	4 151	736	3 975	468	
	2015	485	1 009	1 159	858	336	859	449	564	3 408	1 530	5 128	583	
Pacjenci z innymi schorzeniami wyma- gający opieki czynnej ^{1/}	2013	1	19	205	616	23	38	262	18	1 305	2 132	418	57	
	2014	2	144	208	322	239	31	121	11	1 612	616	632	404	
	2015	11	397	108	266	113	19	111	24	1 066	230	610	633	

¹⁾ Liczba osób ze schorzeniami, każda osoba wykazana jeden raz bez względu na liczbę schorzeń. Osoby, u których stwierdzono więcej niż jedno schorzenie wykazano przy odpowiednich rozpoznaniach.

Źródło: sprawozdanie MZ-11.

Tabl. 2.6.7. Osoby w wieku 19 lat i więcej, u których stwierdzono schorzenia po raz pierwszy w danym roku, będące pod opieką lekarzy POZ w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

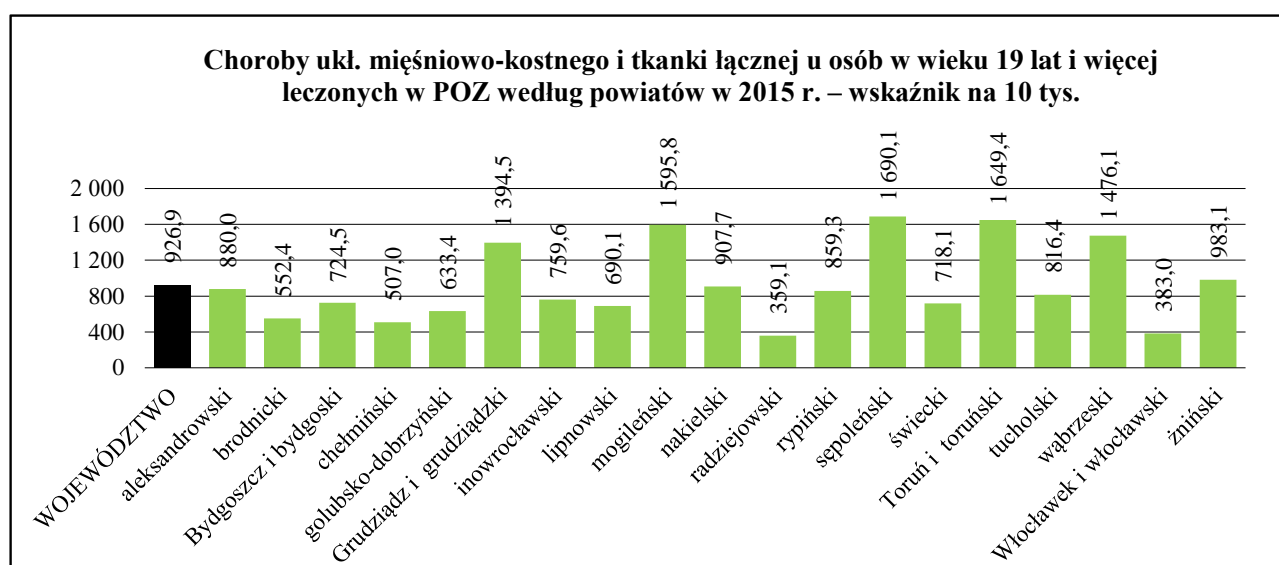
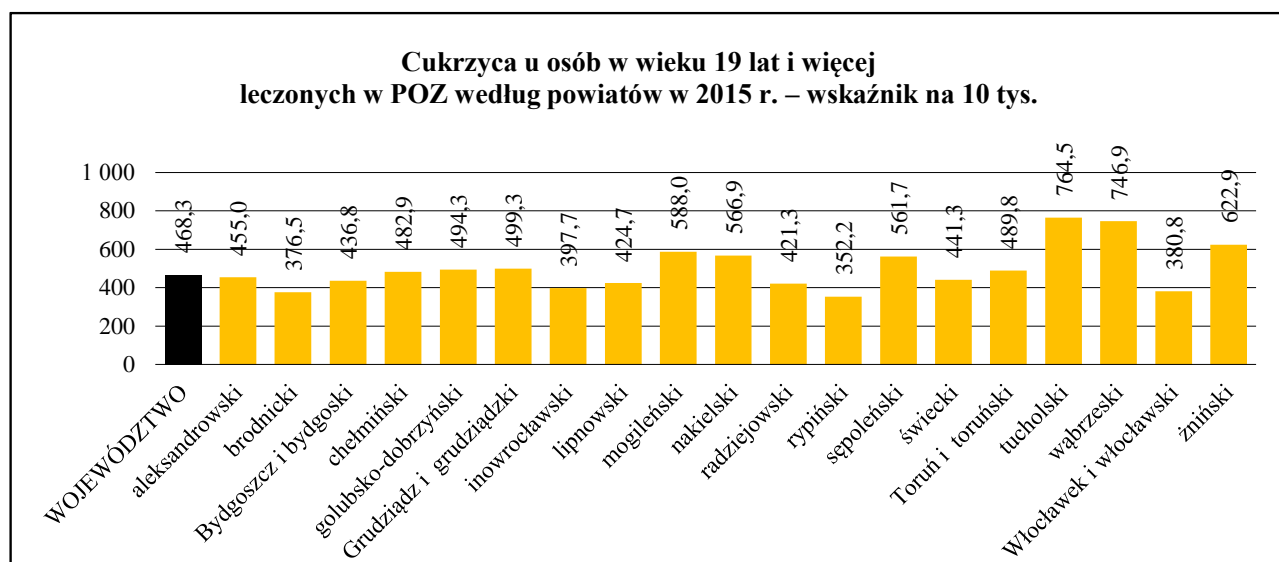
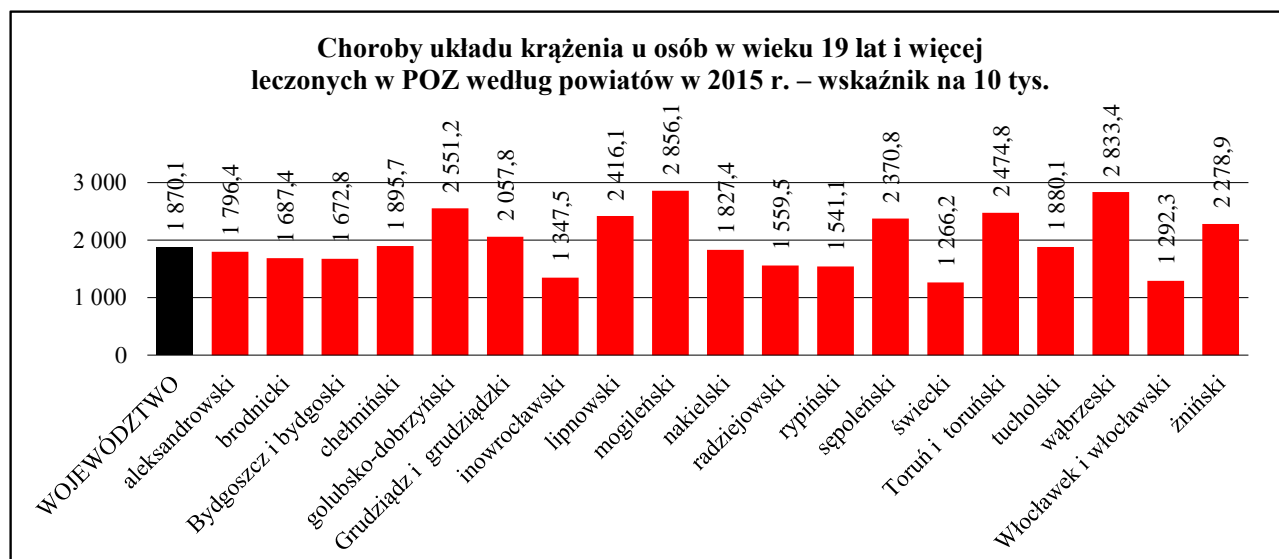
Wskaźniki na 10 tys. ludności w wieku 19 lat i więcej

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Ogółem województwo	Powiaty i miasta na prawach powiatu									
			aleksan- drowski	brodnicki	Bydgoszcz i bydgoski	chełmiński	golubsko- dobrzyński	Grudziądz i grudziądzki	inowroc- ławski	lipnowski	mogileński	
Ogółem	2013	735,7	646,3	968,8	604,8	366,4	471,2	1180,0	701,2	515,0	934,6	
	2014	508,2	522,4	634,2	452,8	411,7	374,6	560,5	588,8	449,9	512,3	
	2015	478,5	457,2	617,7	350,1	358,5	252,9	596,1	398,0	251,7	701,7	
Gruźlica (A15-A19, B90)	2013	0,5	0,2	0,7	0,2	-	0,6	0,3	0,6	0,6	1,3	
	2014	0,6	0,4	0,3	0,2	1,2	0,6	1,2	0,9	0,6	1,6	
	2015	0,5	0,7	1,3	0,4	0,7	1,1	0,6	0,5	0,4	0,3	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	2013	30,8	37,8	40,6	26,2	19,3	39,4	37,4	31,5	18,6	27,7	
	2014	30,2	26,8	22,1	27,4	16,1	35,8	36,2	44,8	26,4	30,5	
	2015	36,2	33,2	29,1	28,3	29,1	30,9	51,8	25,5	16,4	35,8	
Choroby tarczycy (E00-E07)	2013	42,7	33,1	44,6	39,6	25,1	50,1	70,0	41,4	20,7	47,4	
	2014	35,3	30,2	27,9	32,0	29,1	34,4	54,6	32,1	21,4	24,5	
	2015	40,9	33,0	34,2	30,3	37,0	34,0	78,1	26,6	14,9	39,3	
Cukrzyca (E10-E14)	2013	57,3	70,9	65,6	52,6	38,8	38,9	73,9	68,1	64,1	64,8	
	2014	49,8	46,8	59,8	41,8	41,6	124,6	51,3	48,0	42,7	45,3	
	2015	44,5	41,7	57,6	33,6	56,9	48,2	65,5	36,9	27,6	34,9	
w tym: leczeni insuliną	2013	12,9	5,6	8,6	8,0	22,4	18,3	20,9	17,4	17,7	12,6	
	2014	10,3	6,0	12,9	6,0	20,7	22,7	5,1	9,5	24,1	9,2	
	2015	9,6	13,3	13,7	4,4	19,0	15,6	13,3	8,3	9,1	4,8	
Niedokrwiłość (D50-D64)	2013	22,0	16,7	32,1	18,9	20,5	18,0	32,2	23,4	13,6	36,3	
	2014	18,9	10,9	16,7	17,2	24,8	10,1	32,3	24,9	14,5	15,4	
	2015	22,2	15,3	18,4	15,8	27,4	19,5	44,3	18,0	13,1	22,3	
Choroby obwodowego układu nerwowego (G50- G59)	2013	94,5	30,9	178,5	87,4	47,0	53,5	216,8	72,4	73,9	121,9	
	2014	64,5	25,3	54,2	67,6	43,1	54,6	104,0	77,0	30,4	96,2	
	2015	63,0	40,1	68,0	54,4	41,6	24,5	130,2	44,7	18,1	85,0	
Choroby układu krążenia (I00-199)	2013	256,2	248,1	246,8	237,5	132,0	178,6	315,3	218,1	233,8	269,3	
	2014	190,7	182,6	323,2	159,7	141,3	152,9	154,5	209,7	214,6	177,1	
	2015	155,4	116,8	208,7	114,7	148,0	102,6	224,3	118,5	133,6	173,9	
w tym:	przewlekła choroba reumatyczna (I05-I09)	2013	5,2	1,8	3,6	6,5	6,8	1,1	2,8	1,5	19,0	9,1
		2014	3,2	0,9	1,3	1,5	8,4	8,7	2,4	1,1	23,0	2,4
		2015	2,7	2,2	0,8	1,4	7,0	4,5	3,7	0,8	16,8	1,6
	choroba nadciśnie- niowa (I10-I15)	2013	175,2	179,0	180,3	168,0	88,5	76,6	237,7	152,3	141,5	184,3
		2014	122,1	129,8	246,9	104,2	100,6	50,4	100,6	165,0	111,7	117,8
		2015	96,4	70,7	148,4	68,1	112,9	43,8	148,3	58,7	60,4	113,7
	choroby naczyń mózgowych (I60-I69)	2013	22,5	21,3	25,5	28,6	16,4	8,4	23,3	27,1	12,3	28,5
		2014	20,8	20,9	13,2	25,4	19,3	14,3	20,8	25,2	17,0	29,9
		2015	18,1	15,3	16,8	18,6	16,8	15,6	27,9	18,7	13,3	16,7
	niedokrwienna choroba serca (I20-I25)	2013	44,5	34,7	51,7	32,6	33,3	46,8	45,6	47,8	85,6	44,7
		2014	34,5	28,0	43,9	27,5	35,6	72,5	30,9	36,6	52,8	25,1
		2015	29,7	20,2	42,2	19,5	36,5	41,3	47,1	21,1	39,6	43,8
	w tym: przeżyty zawal serca (I25.2)	2013	8,1	5,1	8,1	4,3	19,5	11,3	24,3	5,1	9,0	9,4
		2014	7,8	5,5	6,9	4,7	23,4	15,1	11,3	4,7	20,7	7,5
		2015	7,2	6,9	6,8	3,2	15,4	9,2	11,3	9,5	15,2	5,6
Przewlekły nieżyt oskrzeli, dychawica oskrzelowa (J40-J47)	2013	38,6	24,7	44,7	24,3	34,5	23,9	55,1	33,1	36,7	51,1	
	2014	32,5	27,5	37,9	20,3	42,1	78,1	38,9	27,5	38,3	31,0	
	2015	32,6	16,6	50,1	17,1	36,3	22,0	48,5	21,4	31,1	42,2	
Przewlekłe choroby układu trawiennego (K25-K93)	2013	102,3	75,8	165,5	92,1	24,6	60,8	113,3	101,3	60,8	139,9	
	2014	79,2	71,4	69,3	83,2	33,2	16,8	109,1	93,7	37,9	59,3	
	2015	84,5	69,8	170,6	60,3	30,5	34,6	125,6	71,2	17,0	128,2	
Choroby ukl. mięśni- wo-kostnego i tkanki łącznej (M00-M99)	2013	194,8	142,1	236,4	202,1	45,8	221,4	209,8	217,5	58,9	281,1	
	2014	130,4	113,1	88,1	145,5	43,8	21,3	156,6	172,6	83,4	95,9	
	2015	139,3	103,3	93,8	119,2	33,6	44,9	198,7	146,9	40,2	285,8	
Pacjenci z innymi schorzeniami wyma- gający opieki czynnej	2013	37,7	11,1	42,3	46,5	12,1	7,3	197,2	6,5	13,4	15,1	
	2014	36,9	10,4	17,5	61,5	30,1	7,6	67,3	34,3	15,9	18,3	
	2015	30,8	9,5	2,9	46,1	17,5	12,8	41,4	18,2	5,1	15,6	

Tabl. 2.6.7. Osoby w wieku 19 lat i więcej, u których stwierdzono schorzenia po raz pierwszy w danym roku, będące pod opieką lekarzy POZ w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (dok.)

Wskaźniki na 10 tys. ludności w wieku 19 lat i więcej

Rozpoznanie (kody wg ICD-10)	Lata	Powiaty i miasta na prawach powiatu										
		nakielski	radziejowski	rypiński	sepolenski	świecki	Toruń i toruński	tucholski	wąbrzeski	Włocławek i włocławski	żniński	
Ogółem	2013	673,1	471,7	281,3	969,2	405,5	1157,8	969,2	877,5	477,6	703,9	
	2014	542,8	562,1	248,2	909,0	433,2	626,9	548,2	1015,7	336,9	318,0	
	2015	226,5	407,9	633,5	1182,5	514,0	660,8	508,7	1080,9	400,5	379,6	
Gruźlica (A15-A19, B90)	2013	-	0,6	-	0,6	0,1	1,1	0,3	-	0,7	0,2	
	2014	0,6	0,6	-	1,5	0,4	0,7	0,3	1,4	0,4	0,0	
	2015	0,9	0,6	0,3	0,0	0,3	0,5	0,0	1,8	0,4	0,0	
Nowotwory (C00-C97, D00-D48)	2013	23,8	28,9	21,1	36,0	20,8	49,8	33,7	40,8	18,9	19,6	
	2014	36,6	35,0	16,5	44,8	25,5	38,1	21,0	48,1	19,1	15,8	
	2015	21,6	37,9	28,4	54,4	34,8	60,7	25,1	92,1	28,3	30,1	
Choroby tarczycy (E00-E07)	2013	29,1	26,5	13,7	41,6	20,4	67,2	43,8	87,1	33,3	17,6	
	2014	58,7	25,8	14,2	38,7	26,7	50,4	36,2	79,9	22,5	15,6	
	2015	39,1	27,5	33,0	94,5	35,5	56,6	65,1	129,9	25,3	30,0	
Cukrzyca (E10-E14)	2013	84,2	34,2	24,2	50,5	36,2	69,2	82,9	55,7	38,6	47,9	
	2014	98,2	48,4	28,4	65,1	54,2	49,1	55,1	67,2	33,6	43,1	
	2015	42,9	39,7	41,8	71,6	60,7	49,2	78,8	60,5	34,6	38,6	
w tym: leczeni insuliną	2013	26,5	10,4	6,8	5,5	7,4	10,7	7,2	15,9	17,1	16,0	
	2014	32,4	13,7	6,5	11,4	8,0	7,1	5,9	11,9	13,7	6,9	
	2015	10,1	15,1	5,4	12,2	9,2	7,8	32,8	20,9	10,6	10,1	
Niedokrwiistość (D50-D64)	2013	18,8	10,4	12,5	27,1	15,5	23,0	25,1	40,8	23,3	18,2	
	2014	31,3	9,5	8,2	30,1	15,2	19,3	17,0	40,5	11,2	12,8	
	2015	22,1	10,7	20,5	53,2	18,9	27,5	15,6	58,3	15,7	23,9	
Choroby obwodowego układu nerwowego (G50- G59)	2013	82,7	22,6	63,6	106,3	50,8	117,0	134,2	102,3	40,7	137,2	
	2014	80,7	36,8	40,0	68,4	98,1	59,6	29,8	178,6	28,6	67,6	
	2015	41,5	24,6	64,8	110,1	99,7	72,8	47,1	176,0	31,1	87,7	
Choroby układu krążenia (I00-I99)	2013	278,3	255,9	126,6	320,7	131,9	415,2	287,1	290,6	168,9	243,1	
	2014	251,9	281,8	120,4	480,6	179,8	221,9	144,7	261,7	142,7	100,1	
	2015	92,0	144,2	238,0	347,7	112,0	215,2	178,8	226,0	142,6	113,8	
w tym:	przewlekła choroba reumatyczna (I05-I09)	2013	5,4	1,8	2,6	0,3	2,8	7,2	-	5,4	6,4	2,0
		2014	1,0	2,1	3,1	1,5	1,9	2,9	1,9	6,1	5,3	-
		2015	0,3	1,2	5,1	0,6	0,6	3,2	1,3	5,4	4,4	-
	choroba nadciśnie- niowa (I10-I15)	2013	219,3	199,7	82,1	198,1	79,1	295,8	148,6	188,7	99,9	112,7
		2014	159,7	224,5	72,1	224,0	110,3	137,1	103,5	166,3	71,8	70,3
		2015	67,6	83,5	122,7	258,7	71,6	140,6	120,4	138,6	74,3	86,3
	choroby naczyń mózgowych (I60-I69)	2013	26,3	23,8	8,8	31,7	16,1	19,1	28,3	35,4	17,4	10,3
		2014	44,9	33,6	11,6	31,3	17,3	12,3	27,4	24,9	14,6	6,2
		2015	13,1	11,8	18,5	45,0	14,9	15,0	21,2	20,5	16,9	19,0
	niedokrwienna choroba serca (I20-I25)	2013	37,5	33,0	23,4	61,0	24,3	73,4	58,8	53,1	31,5	28,7
		2014	41,0	33,0	24,1	46,6	27,9	41,5	31,4	69,0	28,6	16,7
		2015	24,2	20,7	31,0	76,8	20,9	32,8	24,1	63,3	30,0	19,5
	w tym: przeżyty zawał serca (I25.2)	2013	6,2	13,4	10,8	5,2	3,3	8,4	5,3	10,8	8,9	3,0
		2014	4,7	21,7	12,2	8,6	3,9	5,3	4,3	12,7	11,5	1,2
		2015	7,4	6,5	8,5	9,5	2,9	4,9	10,8	13,3	11,7	2,1
Przewlekły niezbyt oskrzeli, dychawica oskrzelowa (J40-J47)	2013	33,1	16,7	14,5	53,9	18,9	72,0	50,0	51,7	34,8	32,6	
	2014	43,3	21,4	16,5	57,4	29,1	44,9	22,3	65,4	30,1	10,1	
	2015	16,4	26,3	27,8	74,9	30,0	53,9	19,8	77,0	35,3	16,5	
Przewlekłe choroby układu trawiennego (K25-K93)	2013	96,6	36,0	45,3	134,6	49,0	162,6	134,4	125,8	58,6	172,4	
	2014	101,7	60,3	43,2	135,6	80,1	101,7	68,9	176,4	38,4	51,3	
	2015	35,6	48,5	108,5	169,4	90,6	136,5	76,5	202,6	37,7	86,5	
Choroby ukl. mięśni- wo-kostnego i tkanki łącznej (M00-M99)	2013	229,3	33,6	24,8	301,3	72,0	317,2	343,2	220,8	94,3	139,8	
	2014	145,4	55,2	49,7	250,4	117,9	191,6	152,4	250,1	49,4	56,1	
	2015	71,1	58,0	137,8	308,5	146,0	242,2	88,9	309,2	63,1	100,0	
Pacjenci z innymi schorzeniami wyma- gający opieki czynnej	2013	12,8	6,8	0,3	5,9	26,0	42,1	6,1	13,7	19,4	3,2	
	2014	6,7	7,7	0,6	44,2	26,3	38,7	63,6	11,2	32,0	2,0	
	2015	18,8	7,1	3,1	121,4	13,6	35,4	29,9	6,8	45,5	4,3	



2.7. Zachorowania na choroby zakaźne i zatrucia

Tabl. 2.7.1. Zachorowania na wybrane choroby zakaźne, zakażenia i zatrucia zarejestrowane przez stacje sanitarno-epidemiologiczne w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2012-2015

Jednostki chorobowe (kody wg ICD-10)	Województwo kujawsko-pomorskie								Polska			
	liczby bezwzględne				wskaźniki na 10 tys. ludności							
	2012	2013	2014	2015 ¹⁾	2012	2013	2014	2015 ¹⁾	2012	2013	2014	2015 ¹⁾
Dur brzuszny (A01.0)	-	1	-	1	-	0,00	-	0,00	-	0,00	0,00	0,00
Dury rzekome A,B,C (A01.1-3)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Salmonelozy (A02) - ogółem	562	543	480	451	2,68	2,59	2,30	2,16	2,19	1,97	2,18	2,25
zatrucia pokarmowe (A02.0)	551	528	469	431	2,63	2,52	2,24	2,06	2,15	1,92	2,13	2,19
zakażenie pozajelitowe (A02.1-9)	11	15	11	20	0,05	0,07	0,05	0,10	0,05	0,04	0,05	0,06
Czerwonka bakteryjna (szigelozja) (A03)	-	-	5	2	-	-	0,02	0,01	0,00	0,00	0,01	0,00
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (A04) - ogółem	515	690	652	798	2,45	3,29	3,12	3,82	1,83	2,50	2,94	3,45
w tym: u dzieci do lat 2 ²⁾	85	84	79	68	19,98	20,72	19,98	17,55	26,84	26,40	24,75	24,68
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (A05) - ogółem	26	45	36	41	0,12	0,21	0,17	0,20	0,46	0,43	0,40	0,37
w tym: u dzieci do lat 2 ²⁾	3	3	-	1	0,71	0,74	-	0,26	0,91	0,84	0,95	1,19
gronkowcowe (A05.0)	5	2	-	5	0,02	0,01	-	0,02	0,04	0,03	0,02	0,03
jadem kielbasianym (botulizm) (A05.1)	1	4	1	1	0,00	0,02	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01
wywołane przez <i>Cl. perfringens</i> (A05.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,03
inne określone (A05.3-8)	16	31	31	28	0,08	0,15	0,15	0,13	0,01	0,01	0,01	0,03
nie określone (A05.9)	4	8	4	7	0,02	0,04	0,02	0,03	0,41	0,37	0,36	0,28
Lamblioza (giardioza) (A07.1)	123	107	140	58	0,59	0,51	0,67	0,28	0,43	0,49	0,49	0,45
Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu u dzieci do lat 2 (A09) ²⁾	681	578	551	722	160,06	142,56	139,38	186,33	179,89	231,04	242,66	255,98
Leptospiroza (A27)	1	-	-	-	0,00	-	-	-	0,00	-	0,01	0,00
Jersinioza pozajelitowa (A28.2)	-	-	-	1	-	-	-	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01
Mikobakteriozy - inne i BNO (A31)	8	26	20	17	0,04	0,12	0,10	0,08	0,04	0,06	0,06	0,05
Listerioza (A32)	2	3	4	6	0,01	0,01	0,02	0,03	0,01	0,01	0,02	0,02
Teżec (A33-A35) - ogółem	1	-	-	-	0,00	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Krzusiec (A37)	260	120	300	450	1,24	0,57	1,43	2,16	1,22	0,57	0,55	1,29
Szkarlatyna (płonica) (A38)	1608	1727	1819	2060	7,67	8,25	8,70	9,87	6,60	6,52	5,95	6,99
Róża (A46)	461	445	443	499	2,20	2,13	2,12	2,39	1,10	1,36	1,44	1,37
Legionelloza (A48.1-2)	3	1	1	6	0,01	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,01
Borelioza z Lyme (A69.2)	349	430	413	399	1,66	2,05	1,98	1,91	2,28	3,31	3,60	3,54
Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat ³⁾	5	3	3	1	0,16	0,09	0,09	0,03	0,06	0,07	0,10	0,07
Choroba Jacoba-Creutzfeldta (CJD) (A81.0)	1	3	2	3	0,00	0,01	0,01	0,01	0,00	0,01	0,01	0,01
Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień (Z20.3/Z24.2;Z28)	483	437	492	455	2,30	2,09	2,35	2,18	2,08	2,04	2,25	2,12
Kleszczowe zapalenie mózgu (A84)	-	1	1	1	-	0,00	0,00	0,00	0,05	0,06	0,05	0,04
Inne wirusowe zapalenie mózgu: opryszczkowe (B00.4)	3	-	-	-	0,01	-	-	-	0,01	0,01	0,00	0,01
nie określone (A86)	7	12	9	9	0,03	0,06	0,04	0,04	0,03	0,03	0,03	0,02
Wirusowe zapalenie opon mózgowych: enterowirusowe (A87.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,03	0,01	0,09	0,02
opryszczkowe (B00.3)	1	-	1	-	0,00	-	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00
inne określone i nie określone (A87.1-9;B02.1)	54	76	113	52	0,26	0,36	0,54	0,25	0,30	0,26	0,38	0,21
Ospa wietrzna (B01)	15882	12648	14130	12930	75,71	60,40	67,58	61,93	54,05	46,36	57,59	48,79
Odra (B05)	1	-	-	-	0,00	-	-	-	0,02	0,02	0,03	0,01
Różyczka (B06, P35.0)	323	2472	279	143	1,54	11,80	1,33	0,68	1,63	10,01	1,53	0,53

¹⁾ Dane wstępne. ²⁾ Wskaźniki na 10 tys. dzieci w wieku do lat 2. ³⁾ Wskaźniki na 10 tys. dzieci w wieku 0-14 lat.

Tabl. 2.7.1. Zachorowania na wybrane choroby zakaźne, zakażenia i zatrucia zarejestrowane przez stacje sanitarno-epidemiologiczne w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2012-2015 (dok.)

Jednostki chorobowe (kody wg ICD-10)	Województwo kujawsko-pomorskie								Polska			
	liczby bezwzględne				wskaźniki na 10 tys. ludności							
	2012	2013	2014	2015 ¹⁾	2012	2013	2014	2015 ¹⁾	2012	2013	2014	2015 ¹⁾
Wirusowe zapalenie wątroby: typu A (B15)	4	1	-	2	0,02	0,00	-	0,01	0,02	0,01	0,02	0,01
typu B - ostre (B16) ⁴⁾	3	1	2	3	0,01	0,00	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,01
typu B - przewlekłe (B18.0-1) ⁴⁾	102	105	259	329	0,49	0,50	1,24	1,58	0,39	0,38	0,70	0,90
typu C wg definicji przypadku z 2005 r. (B17.1;B18.2) ⁴⁾	174	196	260	x	0,83	0,94	1,24	x	0,61	0,70	0,80	x
typu B+C (zakażenia mieszane)	-	4	4	2	-	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
inne i nie określone (B17.0,2-8; B18.8-9;B19)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,01	0,01	0,01	0,00
AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności (B20-B24)	3	4	2	4	0,01	0,02	0,01	0,02	0,05	0,05	0,04	0,04
Nowo wykryte zakażenia HIV (Z21)	24	50	31	41	0,11	0,24	0,15	0,20	0,29	0,30	0,29	0,36
Świnka (nagminne zapalenie przysusznicy) (B26)	201	180	177	190	0,96	0,86	0,85	0,91	0,72	0,63	0,65	0,57
Zimnica (malaria) (B50-B54)	-	2	1	-	-	0,01	0,00	-	0,01	0,01	0,00	0,01
Bąblowica (echinokokoza) (B67)	2	4	4	4	0,01	0,02	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01
Włośnica (B75)	-	-	22	-	-	-	0,11	-	0,00	0,00	0,01	0,01
Zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu wywołane przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> (B95.3/G04.2;G00.1)	5	11	8	13	0,02	0,05	0,04	0,06	0,04	0,05	0,05	0,05
Posocznica wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> (A40.3)	22	19	27	59	0,10	0,09	0,13	0,28	0,07	0,09	0,12	0,17
Zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu wywołane przez <i>Haemophilus influenzae</i> (B96.3/G04.2; G00.0)	1	-	2	-	0,00	-	0,01	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Posocznica wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> (A41.3)	2	-	-	3	0,01	-	-	0,01	0,00	0,00	0,01	0,01
Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu (G00- G01;G04.2;G05.0) - ogółem	50	54	45	63	0,24	0,26	0,22	0,30	0,25	0,29	0,24	0,23
Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone (G03)	18	20	33	19	0,09	0,10	0,16	0,09	0,15	0,17	0,19	0,14
Zapalenie mózgu inne i nie określone (G04.8-9)	6	6	7	4	0,03	0,03	0,03	0,02	0,03	0,04	0,03	0,03
Grypa i podejrzenia zachorowań na grypę (J10-J11) - ogółem	19847	107783	206197	252920	94,61	514,70	986,19	1211,47	378,90	821,87	815,16	999,47
w tym: u dzieci 0-14 lat ³⁾	8527	52700	106894	126050	264,48	1650,41	3370,23	4000,99	1209,62	2422,93	2654,36	3099,59
Grypa - zachorowania potwierdzone laboratoryjnie (J10-J11)	8	100	20	51	0,04	0,48	0,10	0,24	0,03	0,63	0,11	0,26
Wrodzona toksoplazmoza (P37.1) ⁵⁾	1	3	1	1	0,48	1,51	0,50	0,52	0,26	0,49	0,56	0,41
Wrodzona listerioza (P37.2) ⁵⁾	-	-	-	-	-	-	-	-	0,13	0,11	0,11	0,03
Zatrucia pestycydami (T60)	-	-	-	1	-	-	-	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00
Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożyтыми jako pokarm: grzybami (T62.0)	-	2	-	-	-	0,01	-	-	0,01	0,01	0,01	0,00
jagodami i innymi częściami roślin (T62.1-2)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00

¹⁾ Dane wstępne. ²⁾ Wskaźniki na 10 tys. dzieci w wieku do lat 2. ³⁾ Wskaźniki na 10 tys. dzieci w wieku 0-14 lat.

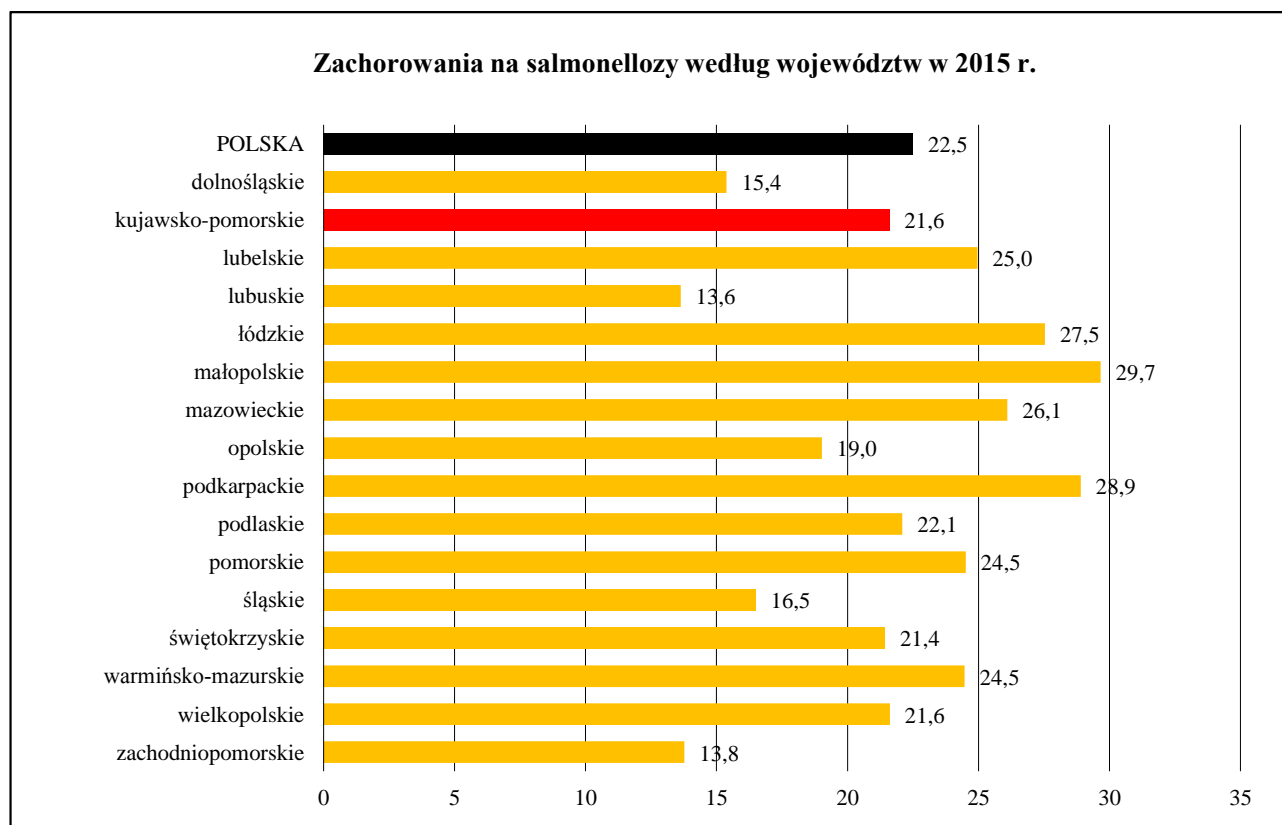
⁴⁾ Łącznie z zakażeniami mieszanymi HBV i HCV. ⁵⁾ Wskaźniki na 10 tys. urodzeń żywych.

Źródło: Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny, Główny Inspektorat Sanitarny: biuletyn za lata 2012-2015 "Choroby zakaźne i zatrucia w Polsce"

Tabl. 2.7.2. Zachorowania na wybrane choroby zakaźne według województw w roku 2015

Lp.	Województwa	Krzusiec			Odra			Różyczka			Salmonellozy			Szkarlatyna (płonnica)			Zapalenie przyuszniczy nagminne (świnka)		
		liczba	na 100 tys. ludn.	miejsce	liczba	na 100 tys. ludn.	miejsce	liczba	na 100 tys. ludn.	miejsce	liczba	na 100 tys. ludn.	miejsce	liczba	na 100 tys. ludn.	miejsce	liczba	na 100 tys. ludn.	miejsce
POLSKA		4 956	12,9	x	48	0,12	x	2 026	5,3	x	8 652	22,5	x	26 782	69,6	x	2 208	5,7	x
1	dolnośląskie	149	5,1	12	4	0,14	5	134	4,6	10	447	15,4	14	1 385	47,7	12	99	3,4	14
2	kujawsko-pom.	450	21,6	2	1	0,05	8	143	6,8	3	451	21,6	10	2 060	98,7	3	190	9,1	1
3	lubelskie	100	4,7	13	-	-	-	76	3,5	15	535	25,0	5	757	35,3	13	134	6,3	7
4	lubuskie	70	6,9	10	-	-	-	99	9,7	1	139	13,6	16	643	63,1	9	70	6,9	4
5	łódzkie	675	27,0	1	-	-	-	58	2,3	16	688	27,5	3	1 322	52,9	11	94	3,8	13
6	małopolskie	481	14,3	6	11	0,33	2	172	5,1	6	1 000	29,7	1	2 458	72,9	6	192	5,7	10
7	mazowieckie	1 128	21,1	3	8	0,15	4	329	6,2	5	1 394	26,1	4	5 381	100,8	2	319	6,0	8
8	opolskie	62	6,2	11	1	0,10	6	48	4,8	9	190	19,0	12	666	66,7	7	71	7,1	3
9	podkarpackie	88	4,1	14	1	0,05	9	80	3,8	14	615	28,9	2	640	30,1	16	70	3,3	16
10	podlaskie	229	19,2	4	1	0,08	7	53	4,5	11	263	22,1	8	413	34,7	14	70	5,9	9
11	pomorskie	272	11,8	7	1	0,04	11	97	4,2	12	565	24,5	6	2 395	103,9	1	155	6,7	5
12	śląskie	535	11,7	8	2	0,04	10	232	5,1	7	755	16,5	13	3 833	83,7	4	302	6,6	6
13	świętokrzyskie	43	3,4	15	-	-	-	53	4,2	13	270	21,4	11	811	64,4	8	66	5,2	12
14	warmińsko-maz.	45	3,1	16	-	-	-	70	4,9	8	353	24,5	7	491	34,0	15	49	3,4	15
15	wielkopolskie	498	14,3	5	7	0,20	3	237	6,8	4	751	21,6	9	2 111	60,8	10	192	5,5	11
16	zachodniopom.	131	7,6	9	11	0,64	1	145	8,5	2	236	13,8	15	1 416	82,6	5	135	7,9	2

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Zachorowania na salmonellozy według województw w 2015 r.

Tabl. 2.7.3. Zachorowania na choroby zakaźne, zakażenia i zatrucia zarejestrowane przez stacje sanitarno-epidemiologiczne w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w roku 2015*Liczby bezwzględne*

Jednostki chorobowe (kody wg ICD-10)	Ogółem województwo	Powiaty i miasta na prawach powiatu										
		aleksan- drowski	brodnicki	Bydgoszcz	bydgoski	chełmiński	golubsko- dobrzyński	Grudziądz	grudziądzki	inowroc- ławski	lipnowski	mogileński
Dur brzuszny (A00)	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Salmonelozy: zatrucia pokarmowe (A02.0)	431	13	21	39	15	9	24	28	4	18	7	1
posocznica (A02.1)	18	1	-	4	2	1	2	2	-	-	1	-
inne zakażenie pozajelitowe (A02.2-8)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Czerwonka bakteryjna (szigelozja) (A03)	2	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (A04) ogółem	798	28	10	128	19	20	9	70	30	15	18	4
w tym: u dzieci do lat 2	68	-	-	12	4	-	1	-	2	-	2	-
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe: gronkowcowe (A05.0)	5	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
jadem kielbasianym (botulizm) (A05.1)	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
inne określone (A05.3-8)	28	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-
nie określone (A05.9)	7	2	-	-	-	1	-	3	1	-	-	-
Lamblioza (giardioza) (A07.1)	58	-	1	1	-	-	16	14	10	-	-	-
Wirusowe zakażenia jelitowe (A08.0-4) - ogółem	3 531	34	223	482	163	92	64	188	57	239	79	70
w tym: u dzieci do lat 2	1 415	10	70	235	69	37	27	87	19	91	43	6
Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu (A09) - ogółem	2 127	133	125	280	43	33	46	342	99	21	125	2
w tym: u dzieci do lat 2	722	64	63	121	13	4	10	110	39	-	37	1
Jersinioza pozajelitowa (A28.2)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mikobakteriozy - inne i BNO (A31)	17	-	-	7	1	-	1	6	-	1	-	-
Listerioza (A32)	6	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-
Krzusiec (A37)	450	6	-	22	9	1	5	3	-	10	12	2
Płonica (szkarlatyna) (A38)	2 060	36	67	406	147	18	49	57	33	132	46	54
Choroba meningokokowa inwazyjna (A39) ogółem	19	-	-	3	-	1	-	4	1	2	-	-
zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu (A39.0;A39.8)	10	-	-	2	-	1	-	1	-	1	-	-
posocznica (A39.1-4)	13	-	-	1	-	1	-	4	1	1	-	-
Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna - ogółem	510	18	24	28	8	22	18	47	9	29	7	8
róża (A46)	499	18	24	28	8	22	17	47	9	26	7	8
inna określona i nie określona (B95.0/...)	11	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	-
Legionelloza - choroba legionistów (A48.1)	6	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-
Borelioza z Lyme (A69.2)	399	9	30	39	8	14	6	33	17	6	9	2
Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) (A81.0)	3	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
Styczność i narażenie na wściekłą / potrzeba szczepień (Z20.3/Z24.2;Z28)	455	19	11	70	18	14	13	15	8	32	17	8
Kleszczowe zapalenie mózgu (A84)	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Inne wirusowe zapalenie mózgu: nie określone (A86)	9	-	1	1	1	-	-	2	1	-	-	-
Wirusowe zapalenie opon mózgowych: inne określone i nie określone (A87.1-9; w innych chorobach	52	1	1	10	1	-	2	3	-	8	2	4
	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tabl. 2.7.3. Zachorowania na choroby zakaźne, zakażenia i zatrucia zarejestrowane przez stacje sanitarno-epidemiologiczne w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w roku 2015 (cd.)

Liczby bezwzględne

Jednostki chorobowe (kody wg ICD-10)	Powiaty i miasta na prawach powiatu											
	nakielski	radziejowski	rypiński	sepoliński	świecki	Toruń	toruński	tucholski	wąbrzeski	Włocławek	włocławski	żniński
Dur brzuszny (A00)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salmonelozy: zatrucia pokarmowe (A02.0)	6	5	50	2	31	47	26	10	8	13	21	33
posocznica (A02.1)	1	-	-	-	1	2	-	-	-	-	1	-
inne zakażenie pozajelitowe (A02.2-8)	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Czerwonka bakteryjna (szigelozą) (A03)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (A04) ogółem	21	4	10	29	56	154	54	2	9	40	37	31
<i>w tym: u dzieci do lat 2</i>	-	-	1	-	2	24	12	-	1	6	1	-
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe: gronkowcowe (A05.0)	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
jadem kielbasianym (botulizm) (A05.1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
inne określone (A05.3-8)	-	-	-	-	21	-	1	1	-	-	-	-
nie określone (A05.9)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lamblioza (giardioza) (A07.1)	6	-	2	1	5	-	1	-	-	1	-	-
Wirusowe zakażenia jelitowe (A08.0-4) - ogółem	127	64	29	49	156	446	233	58	78	285	177	138
<i>w tym: u dzieci do lat 2</i>	60	34	13	27	72	115	85	32	19	118	73	73
Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu (A09) - ogółem	7	3	3	24	92	110	115	56	21	117	211	119
<i>w tym: u dzieci do lat 2</i>	1	-	2	4	38	63	63	18	12	18	20	21
Jersinioza pozajelitowa (A28.2)	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Mikobakteriozy - inne i BNO (A31)	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Listerioza (A32)	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Krzusiec (A37)	2	2	1	-	-	223	95	3	-	28	19	7
Płonica (szkarlatyna) (A38)	57	57	64	5	70	254	91	23	9	220	122	43
Choroba meningokokowa inwazyjna (A39) ogółem	1	-	-	1	2	1	1	-	-	2	-	-
zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu (A39.0;A39.8)	1	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-
posocznica (A39.1-4)	-	-	-	1	1	-	1	-	-	2	-	-
Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna - ogółem	-	2	9	4	52	81	43	13	17	26	26	19
róża (A46)	-	2	9	3	51	79	42	13	17	25	25	19
inna określona i nie określona (B95.0/...)	-	-	-	1	1	2	1	-	-	1	1	-
Legionelloza - choroba legionistów (A48.1)	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Borelioza z Lyme (A69.2)	24	-	14	7	54	47	21	24	-	14	19	2
Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) (A81.0)	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Styczność i narażenie na wściekliwość / potrzeba szczepień (Z20.3/Z24.2;Z28)	13	8	6	12	23	65	30	6	9	26	19	13
Kleszczowe zapalenie mózgu (A84)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Inne wirusowe zapalenie mózgu: nie określone (A86)	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-
Wirusowe zapalenie opon mózgowych: inne określone i nie określone (A87.1-9; w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	2	1	1	6	1	-	3	4	-	2

Tabl. 2.7.3. Zachorowania na choroby zakaźne, zakażenia i zatrucia zarejestrowane przez stacje sanitarno-epidemiologiczne w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w roku 2015 (cd.)**Liczby bezwzględne**

Jednostki chorobowe (kody wg ICD-10)	Ogółem województwo	Powiaty i miasta na prawach powiatu											
		aleksan- drowski	brodnicki	Bydgoszcz	bydgoski	chełmiński	golubsko- dobrzyński	Grudziądz	grudziądzki	inowroc- ławski	lipnowski	mogileński	
Ospa wietrzna (B01)	12 930	270	546	2 189	706	187	95	1 064	337	1 322	189	349	
Odra (B05)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
Różyczka (B06)	143	3	7	16	5	-	15	6	6	10	3	5	
Wirusowe zapalenie wątroby: typu A (B15)	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
typu B - ostre (B16)	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
typu B - przewlekłe i BNO (B18.0-1)	329	16	2	35	19	8	11	43	13	28	17	2	
typu C wg definicji przypadku - 2014 r. (B17.1;B18.2)	469	10	5	138	32	16	5	12	4	66	4	11	
typy B+C (zakażenia mieszane)	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności (B20-B24)	4	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	
Nowo wykryte zakażenia HIV (Z21)	41	-	3	21	3	-	-	1	-	-	-	-	
Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) (B26)	190	10	14	13	11	5	22	4	9	23	6	3	
Bąblowica (B67)	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna - ogółem	78	1	1	17	4	-	-	7	4	12	-	1	
zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu (B95.3/G04.2;G00.1)	13	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	
posocznica (A40.3)	59	1	1	16	4	-	-	6	4	10	-	-	
inna określona i nie określona (J13;B95.3/...)	23	1	-	-	-	-	-	2	2	10	-	-	
Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zak. E. coli (B96.2/D59.3)	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna - ogółem	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	
Posocznica (A41.3)	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	
Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu: w innych chorobach (G01;G04.2;G05.0)	7	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	
inne określone (G00.2-8;G04.2)	6	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
inne, nie określone (G00.9;G04.2)	27	2	-	1	1	1	1	-	1	3	-	1	
Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone (G03)	19	-	-	2	-	-	-	3	-	2	-	1	
Zapalenie mózgu inne i nie określone (G04.0,8-9)	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	
Grypa (J10-J11) - ogółem	52	-	1	26	3	-	-	1	-	10	-	-	
w tym: u dzieci w wieku 0-14 lat	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze: toksoplazmoza (P37.1)	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
Zatrucie pestycydami - ostre (T60)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Tabl. 2.7.3. Zachorowania na choroby zakaźne, zakażenia i zatrucia zarejestrowane przez stacje sanitarno-epidemiologiczne w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w roku 2015 (dok.)

Liczby bezwzględne

Jednostki chorobowe (kody wg ICD-10)	Powiaty i miasta na prawach powiatu											
	nakielski	radziejowski	rypiński	sepoliński	świecki	Toruń	toruński	tucholski	wąbrzeski	Włocławek	włocławski	żniński
Ospa wietrzna (B01)	605	438	367	302	878	913	219	370	305	427	408	444
Odra (B05)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Różyczka (B06)	3	1	6	2	6	8	6	7	2	5	7	14
Wirusowe zapalenie wątroby: typu A (B15)	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
typu B - ostre (B16)	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
typu B - przewlekłe i BNO (B18.0-1)	5	-	1	4	10	34	19	-	-	36	15	11
typu C wg definicji przypadku - 2014 r. (B17.1;B18.2)	9	3	1	7	6	65	23	8	2	16	12	14
typy B+C (zakażenia mieszane)	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności (B20-B24)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Nowo wykryte zakażenia HIV (Z21)	-	-	-	1	1	3	1	1	-	4	1	1
Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) (B26)	6	6	5	2	9	10	10	2	6	4	7	3
Bąblowica (B67)	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Choroba wywołana przez Streptococcus pneumoniae, inwazyjna - ogółem	2	-	-	-	6	7	-	2	-	5	4	5
zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu (B95.3/G04.2;G00.1)	1	-	-	-	3	1	-	1	-	2	1	1
posocznica (A40.3)	1	-	-	-	2	5	-	-	-	3	3	3
inna określona i nie określona (J13;B95.3/...)	-	-	-	-	1	2	-	1	-	1	1	2
Zespół hemolityczno-mocznicy w przebiegu zak. E. coli (B96.2/D59.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Choroba wywołana przez Haemophilus influenzae, inwazyjna - ogółem	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Posocznica (A41.3)	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu: w innych chorobach (G01;G04.2;G05.0)	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	1
inne określone (G00.2-8;G04.2)	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	1	-
inne, nie określone (G00.9;G04.2)	-	-	1	-	1	5	3	-	1	3	2	-
Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone (G03)	-	1	-	1	3	3	1	-	-	1	-	1
Zapalenie mózgu inne i nie określone (G04.0,8-9)	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grypa (J10-J11) - ogółem	3	1	-	1	1	-	-	5	-	-	-	-
w tym: u dzieci w wieku 0-14 lat	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze: toksoplazmoza (P37.1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zatrucie pestycydami - ostre (T60)	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-

Źródło: Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Bydgoszczy.

Tabl. 2.7.4. Zachorowania na choroby zakaźne, zakażenia i zatrucia zarejestrowane przez stacje sanitarno-epidemiologiczne w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w roku 2015**Wskaźniki na 10 tys. ludności**

Jednostki chorobowe (kody wg ICD-10)	Ogółem województwo	Powiaty i miasta na prawach powiatu											
		aleksan- drowski	brodnicki	Bydgoszcz	bydgoski	chełmiński	golubsko- dobrzyński	Grudziądz	grudziądzki	inowroc- ławski	lipnowski	mogileński	
Dur brzuszny (A00)	0,0	-	-	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salmonelozy: zatrucia pokarmowe (A02.0)	2,1	2,3	2,7	1,1	1,3	1,7	5,3	2,9	1,0	1,1	1,0	0,2	
posocznica (A02.1)	0,1	0,2	-	0,1	0,2	0,2	0,4	0,2	-	-	0,1	-	
inne zakażenie pozajelitowe (A02.2-8)	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	
Czerwonka bakteryjna (szigelozja) (A03)	0,0	-	-	0,0	-	-	-	0,1	-	-	-	-	
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (A04) ogółem	3,8	5,0	1,3	3,6	1,7	3,8	2,0	7,2	7,5	0,9	2,7	0,9	
w tym: u dzieci do lat 2 ¹⁾	17,5	-	-	19,2	19,5	-	11,1	-	24,4	-	14,7	-	
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe: gronkowcowe (A05.0)	0,0	-	0,3	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	
jadem kielbasianym (botulizm) (A05.1)	0,0	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	
inne określone (A05.3-8)	0,1	-	-	-	-	1,0	-	-	-	-	-	-	
nie określone (A05.9)	0,0	0,4	-	-	-	0,2	-	0,3	0,2	-	-	-	
Lamblioza (giardioza) (A07.1)	0,3	-	0,1	0,0	-	-	3,5	1,4	2,5	-	-	-	
Wirusowe zakażenia jelitowe (A08.0-4) - ogółem	16,9	6,1	28,4	13,5	14,5	17,5	14,1	19,4	14,2	14,7	11,8	15,1	
w tym: u dzieci do lat 2 ¹⁾	365,2	104,9	411,0	376,7	336,9	363,5	299,7	496,0	231,4	322,9	315,5	70,4	
Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu (A09) - ogółem	10,2	23,9	15,9	7,8	3,8	6,3	10,1	35,3	24,6	1,3	18,7	0,4	
w tym: u dzieci do lat 2 ¹⁾	186,3	671,6	369,9	194,0	63,5	39,3	111,0	627,1	475,0	-	271,5	11,7	
Jersinioza pozajelitowa (A28.2)	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Mikobakteriozy - inne i BNO (A31)	0,1	-	-	0,2	0,1	-	0,2	0,6	-	0,1	-	-	
Listerioza (A32)	0,0	-	-	0,1	-	-	-	0,2	-	-	-	-	
Krzusiec (A37)	2,2	1,1	-	0,6	0,8	0,2	1,1	0,3	-	0,6	1,8	0,4	
Płonica (szkarlatyna) (A38)	9,9	6,5	8,5	11,4	13,1	3,4	10,8	5,9	8,2	8,1	6,9	11,7	
Choroba meningokokowa inwazyjna (A39) ogółem	0,1	-	-	0,1	-	0,2	-	0,4	0,2	0,1	-	-	
zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu (A39.0;A39.8)	0,0	-	-	0,1	-	0,2	-	0,1	-	0,1	-	-	
posocznica (A39.1-4)	0,1	-	-	0,0	-	0,2	-	0,4	0,2	0,1	-	-	
Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna - ogółem	2,4	3,2	3,1	0,8	0,7	4,2	4,0	4,9	2,2	1,8	1,0	1,7	
róża (A46)	2,4	3,2	3,1	0,8	0,7	4,2	3,7	4,9	2,2	1,6	1,0	1,7	
inna określona i nie określona (B95.0/...)	0,1	-	-	-	-	-	0,2	-	-	0,2	-	-	
Legionelloza - choroba legionistów (A48.1)	0,0	-	-	-	-	-	-	0,3	0,2	-	-	-	
Borelioza z Lyme (A69.2)	1,9	1,6	3,8	1,1	0,7	2,7	1,3	3,4	4,2	0,4	1,3	0,4	
Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat ²⁾	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) (A81.0)	0,0	-	-	0,0	-	-	-	-	0,2	-	-	-	
Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień (Z20.3/Z24.2;Z28)	2,2	3,4	1,4	2,0	1,6	2,7	2,9	1,5	2,0	2,0	2,5	1,7	
Kleszczowe zapalenie mózgu (A84)	0,0	-	-	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
Inne wirusowe zapalenie mózgu: nie określone (A86)	0,0	-	0,1	0,0	0,1	-	-	0,2	0,2	-	-	-	
Wirusowe zapalenie opon mózgowych: inne określone i nie określone (A87.1-9; w innych chorobach	0,2	0,2	0,1	0,3	0,1	-	0,4	0,3	-	0,5	0,3	0,9	
	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

¹⁾ Wskaźniki na 10 tys. dzieci w wieku do lat 2 (0-1 lat).²⁾ Wskaźniki na 10 tys. dzieci w wieku 0-14 lat.

Tabl. 2.7.4. Zachorowania na choroby zakaźne, zakażenia i zatrucia zarejestrowane przez stacje sanitarno-epidemiologiczne w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w roku 2015 (cd.)

Wskaźniki na 10 tys. ludności

Jednostki chorobowe (kody wg ICD-10)	Powiaty i miasta na prawach powiatu											
	nakielski	radziejowski	rypiński	sępoleński	świecki	Toruń	toruński	tucholski	wąbrzeski	Włocławek	włocławski	żniński
Dur brzuszny (A00)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salmonelozy: zatrucia pokarmowe (A02.0)	0,7	1,2	11,2	0,5	3,1	2,3	2,5	2,1	2,3	1,1	2,4	4,7
posocznica (A02.1)	0,1	-	-	-	0,1	0,1	-	-	-	-	0,1	-
inne zakażenie pozajelitowe (A02.2-8)	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-
Czerwonka bakteryjna (szigelozja) (A03)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (A04) ogółem	2,4	1,0	2,2	7,0	5,6	7,6	5,3	0,4	2,6	3,5	4,3	4,4
w tym: u dzieci do lat 2 ¹⁾	-	-	11,8	-	9,9	65,3	56,2	-	14,8	33,6	6,7	-
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe: gronkowcowe (A05.0)	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-
jadem kielbasianym (botulizm) (A05.1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
inne określone (A05.3-8)	-	-	-	-	2,1	-	0,1	0,2	-	-	-	-
nie określone (A05.9)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lamblioza (giardioza) (A07.1)	0,7	-	0,4	0,2	0,5	-	0,1	-	-	0,1	-	-
Wirusowe zakażenia jelitowe (A08.0-4) - ogółem	14,6	15,5	6,5	11,8	15,6	22,0	22,7	12,0	22,4	25,1	20,4	19,5
w tym: u dzieci do lat 2 ¹⁾	355,7	441,0	152,8	337,9	358,0	313,0	398,1	322,6	280,6	661,4	486,3	522,2
Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu (A09) - ogółem	0,8	0,7	0,7	5,8	9,2	5,4	11,2	11,6	6,0	10,3	24,4	16,8
w tym: u dzieci do lat 2 ¹⁾	5,9	-	23,5	50,1	189,0	171,5	295,1	181,5	177,3	100,9	133,2	150,2
Jersinioza pozajelitowa (A28.2)	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-	-	-	-
Mikobakteriozy - inne i BNO (A31)	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-
Listerioza (A32)	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1	-
Krzusiec (A37)	0,2	0,5	0,2	-	-	11,0	9,3	0,6	-	2,5	2,2	1,0
Płonica (szkarlatyna) (A38)	6,6	13,8	14,4	1,2	7,0	12,5	8,9	4,8	2,6	19,4	14,1	6,1
Choroba meningokokowa inwazyjna (A39) ogółem	0,1	-	-	0,2	0,2	0,0	0,1	-	-	0,2	-	-
zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu (A39.0;A39.8)	0,1	-	-	-	0,1	0,0	0,1	-	-	0,1	-	-
posocznica (A39.1-4)	-	-	-	0,2	0,1	-	0,1	-	-	0,2	-	-
Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna - ogółem	-	0,5	2,0	1,0	5,2	4,0	4,2	2,7	4,9	2,3	3,0	2,7
róża (A46)	-	0,5	2,0	0,7	5,1	3,9	4,1	2,7	4,9	2,2	2,9	2,7
inna określona i nie określona (B95.0/...)	-	-	-	0,2	0,1	0,1	0,1	-	-	0,1	0,1	-
Legionelloza - choroba legionistów (A48.1)	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-
Borelioza z Lyme (A69.2)	2,8	-	3,1	1,7	5,4	2,3	2,0	5,0	-	1,2	2,2	0,3
Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat ²⁾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	-
Choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) (A81.0)	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-	-	-	-
Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień (Z20.3/Z24.2;Z28)	1,5	1,9	1,3	2,9	2,3	3,2	2,9	1,2	2,6	2,3	2,2	1,8
Kleszczowe zapalenie mózgu (A84)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Inne wirusowe zapalenie mózgu: nie określone (A86)	-	-	-	-	-	-	0,2	-	-	0,1	-	-
Wirusowe zapalenie opon mózgowych: inne określone i nie określone (A87.1-9; w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	0,4	0,2	0,1	0,3	0,1	-	0,9	0,4	-	0,3
	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-	-	-	-

¹⁾ Wskaźniki na 10 tys. dzieci w wieku do lat 2 (0-1 lat).

²⁾ Wskaźniki na 10 tys. dzieci w wieku 0-14 lat.

Tabl. 2.7.4. Zachorowania na choroby zakaźne, zakażenia i zatrucia zarejestrowane przez stacje sanitarno-epidemiologiczne w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w roku 2015 (cd.)*Wskaźniki na 10 tys. ludności*

Jednostki chorobowe (kody wg ICD-10)	Ogółem województwo	Powiaty i miasta na prawach powiatu											
		aleksan- drowski	brodnicki	Bydgoszcz	bydgoski	chełmiński	golubsko- dobrzyński	Grudziądz	grudziądzki	inowroc- ławski	lipnowski	mogileński	
Ospa wietrzna (B01)	61,9	48,5	69,6	61,3	62,9	35,7	20,9	109,8	83,8	81,2	28,3	75,3	
Odra (B05)	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	
Różyczka (B06)	0,7	0,5	0,9	0,4	0,4	-	3,3	0,6	1,5	0,6	0,4	1,1	
Wirusowe zapalenie wątroby: typu A (B15)	0,0	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	
typu B - ostre (B16)	0,0	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	
typu B - przewlekłe i BNO (B18.0-1)	1,6	2,9	0,3	1,0	1,7	1,5	2,4	4,4	3,2	1,7	2,5	0,4	
typu C wg definicji przypadku - 2014 r. (B17.1;B18.2)	2,2	1,8	0,6	3,9	2,9	3,1	1,1	1,2	1,0	4,1	0,6	2,4	
typy B+C (zakażenia mieszane)	0,0	-	-	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności (B20-B24)	0,0	-	-	0,0	0,1	-	-	0,1	-	-	-	-	
Nowo wykryte zakażenia HIV (Z21)	0,2	-	0,4	0,6	0,3	-	-	0,1	-	-	-	-	
Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) (B26)	0,9	1,8	1,8	0,4	1,0	1,0	4,8	0,4	2,2	1,4	0,9	0,6	
Bąblowica (B67)	0,0	-	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	
Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna - ogółem	0,4	0,2	0,1	0,5	0,4	-	-	0,7	1,0	0,7	-	0,2	
zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu (B95.3/G04.2;G00.1)	0,1	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	0,2	
posocznica (A40.3)	0,3	0,2	0,1	0,4	0,4	-	-	0,6	1,0	0,6	-	-	
inna określona i nie określona (J13;B95.3/...)	0,1	0,2	-	-	-	-	-	0,2	0,5	0,6	-	-	
Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zak. E. coli (B96.2/D59.3)	0,0	-	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	
Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna - ogółem	0,0	-	-	0,0	-	-	-	-	-	0,1	-	-	
Posocznica (A41.3)	0,0	-	-	0,0	-	-	-	-	-	0,1	-	-	
Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu:	0,0	-	-	0,0	-	-	-	0,2	-	-	-	-	
w innych chorobach (G01;G04.2;G05.0)	0,0	-	-	0,0	0,1	-	-	-	-	-	-	-	
inne określone (G00.2-8;G04.2)	0,0	-	-	0,0	0,1	-	-	-	-	-	-	-	
inne, nie określone (G00.9;G04.2)	0,1	0,4	-	0,0	0,1	0,2	0,2	-	0,2	0,2	-	0,2	
Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone (G03)	0,1	-	-	0,1	-	-	-	0,3	-	0,1	-	0,2	
Zapalenie mózgu inne i nie określone (G04.0,8-9)	0,0	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	0,1	0,2	
Grypa (J10-J11) - ogółem	0,2	-	0,1	0,7	0,3	-	-	0,1	-	0,6	-	-	
w tym: u dzieci w wieku 0-14 lat ¹⁾	0,1	-	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze:	0,5	-	-	-	-	-	-	-	24,8	-	-	-	
toksoplazmoza (P37.1) ²⁾	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zatrucie pestycydami - ostre (T60)	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

¹⁾ Wskaźniki na 10 tys. dzieci w wieku 0-14 lat.²⁾ Wskaźniki na 10 tys. urodzeń żywych.

Tabl. 2.7.4. Zachorowania na choroby zakaźne, zakażenia i zatrucia zarejestrowane przez stacje sanitarno-epidemiologiczne w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w roku 2015 (dok.)

Wskaźniki na 10 tys. ludności

Jednostki chorobowe (kody wg ICD-10)	Powiaty i miasta na prawach powiatu											
	nakielski	radziejowski	rypiński	sepoliński	świecki	Toruń	toruński	tucholski	wąbrzeski	Włocławek	włocławski	żniński
Ospa wietrzna (B01)	69,7	105,8	82,5	72,8	88,0	45,0	21,3	76,5	87,7	37,6	47,1	62,8
Odra (B05)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Różyczka (B06)	0,3	0,2	1,3	0,5	0,6	0,4	0,6	1,4	0,6	0,4	0,8	2,0
Wirusowe zapalenie wątroby: typu A (B15)	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-	-	-	-
typu B - ostre (B16)	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-
typu B - przewlekłe i BNO (B18.0-1)	0,6	-	0,2	1,0	1,0	1,7	1,9	-	-	3,2	1,7	1,6
typu C wg definicji przypadku - 2014 r. (B17.1;B18.2)	1,0	0,7	0,2	1,7	0,6	3,2	2,2	1,7	0,6	1,4	1,4	2,0
typy B+C (zakażenia mieszane)	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-	-	-	-
AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności (B20-B24)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-
Nowo wykryte zakażenia HIV (Z21)	-	-	-	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	-	0,4	0,1	0,1
Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) (B26)	0,7	1,4	1,1	0,5	0,9	0,5	1,0	0,4	1,7	0,4	0,8	0,4
Bąblowica (B67)	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	0,1	0,1	-
Choroba wywołana przez Streptococcus pneumoniae, inwazyjna - ogółem	0,2	-	-	-	0,6	0,3	-	0,4	-	0,4	0,5	0,7
zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu (B95.3/G04.2;G00.1)	0,1	-	-	-	0,3	0,0	-	0,2	-	0,2	0,1	0,1
posocznica (A40.3)	0,1	-	-	-	0,2	0,2	-	-	-	0,3	0,3	0,4
inna określona i nie określona (J13;B95.3/...)	-	-	-	-	0,1	0,1	-	0,2	-	0,1	0,1	0,3
Zespół hemolityczno-mocznicy w przebiegu zak. E. coli (B96.2/D59.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Choroba wywołana przez Haemophilus influenzae, inwazyjna - ogółem	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-
Posocznica (A41.3)	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-
Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu: w innych chorobach (G01;G04.2;G05.0)	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	0,2	0,1
inne określone (G00.2-8;G04.2)	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	0,1	0,1	-
inne, nie określone (G00.9;G04.2)	-	-	0,2	-	0,1	0,2	0,3	-	0,3	0,3	0,2	-
Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone (G03)	-	0,2	-	0,2	0,3	0,1	0,1	-	-	0,1	-	0,1
Zapalenie mózgu inne i nie określone (G04.0,8-9)	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grypa (J10-J11) - ogółem	0,3	0,2	-	0,2	0,1	-	-	1,0	-	-	-	-
w tym: u dzieci w wieku 0-14 lat ¹⁾	-	-	-	-	-	-	-	3,7	-	-	-	-
Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze: toksoplazmoza (P37.1) ²⁾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zatrucie pestycydami - ostre (T60)	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-

¹⁾ Wskaźniki na 10 tys. dzieci w wieku 0-14 lat.

²⁾ Wskaźniki na 10 tys. urodzeń żywych.

2.8. Zachorowania na gruźlicę

Tabl. 2.8.1. Zachorowania i umieralność na gruźlicę wszystkich postaci w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2010-2015

Wyszczególnienie		Województwo						Polska					
		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2010	2011	2012	2013	2014	2015
<i>Liczby bezwzględne</i>													
gruźlica wszystkich postaci ogółem		386	377	399	348	287	297	7 509	8 478	7 542	7 250	6 698	6 430
w tym:	potwierdzona bakteriologicznie	337	330	345	307	253	245	4 756	5 581	5 070	4 825	4 781	4 630
	dzieci 0-14 lat	7	2	5	3	2	9	62	111	95	116	70	81
	młodzież 15-19 lat	9	3	6	3	2	7	114	130	166	113	86	83
umieralność na gruźlicę wszystkich postaci		20	26	22	17	11	x	575	640	630	532	526	x
<i>Współczynniki na 100 tys. ludności</i>													
gruźlica wszystkich postaci ogółem		18,4	18,0	19,0	16,6	13,7	14,2	19,5	22,0	19,6	18,8	17,4	16,7
w tym:	potwierdzona bakteriologicznie	16,1	15,7	16,4	14,7	12,1	11,7	12,3	14,5	13,2	12,5	12,4	12,0
	dzieci 0-14 lat	2,1	0,6	1,6	0,9	0,6	2,9	1,1	1,9	1,6	2,0	1,2	1,4
	młodzież 15-19 lat	6,4	2,2	4,6	2,4	1,7	6,1	4,6	5,5	7,3	5,2	4,1	4,1
umieralność na gruźlicę wszystkich postaci		1,0	1,2	1,0	0,8	0,5	x	1,5	1,7	1,6	1,4	1,4	x

Źródło: liczby bezwzględne - Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc w Warszawie: biuletyny za lata 2010-2015 (www.igichp.edu.pl); współczynniki - obliczenia własne.

Tabl. 2.8.2. Zachorowania i zapadalność na gruźlicę w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010-2015

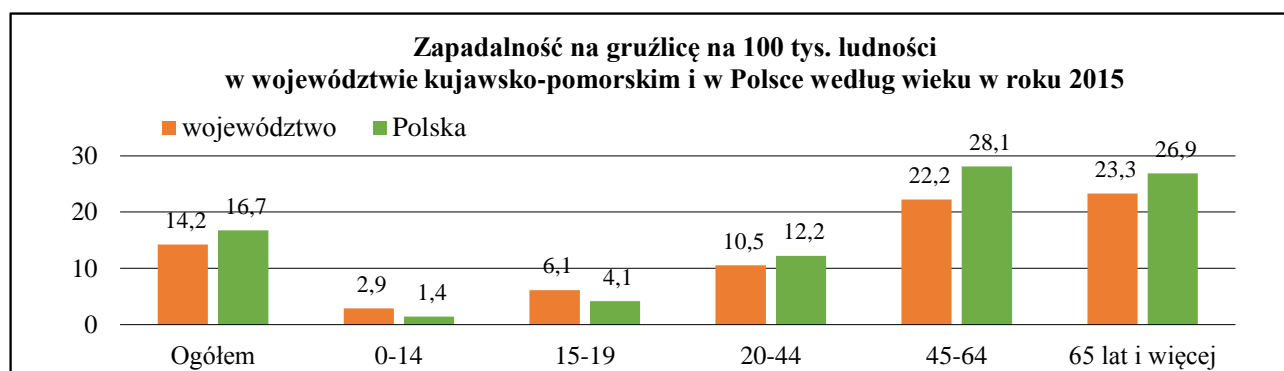
Wyszczególnienie		Liczby bezwzględne			Struktura procentowa			Na 100 tys. ludności		
		2010	2014	2015	2010	2014	2015	2010	2014	2015
Gruźlica wszystkich postaci	ogółem	386	287	297	100,0	100,0	100,0	18,4	13,7	14,2
	mężczyźni	263	182	194	68,1	63,4	65,3	25,8	18,0	19,2
	kobiety	123	105	103	31,9	36,6	34,7	11,4	9,7	9,6
	osoby zamieszkałe w mieście	248	186	174	64,2	64,8	58,6	19,5	14,8	13,9
	osoby zamieszkałe na wsi	138	101	123	35,8	35,2	41,4	16,7	12,1	14,6
	potwierdzona bakteriologicznie	337	253	245	87,3	88,2	82,5	16,1	12,1	11,7
	niepotwierdzona bakteriologicznie	49	34	52	12,7	11,8	17,5	2,3	1,6	2,5
	nowe zachorowania	338	264	273	87,6	92,0	91,9	16,1	12,6	13,1
	wznowy	48	23	24	12,4	8,0	8,1	2,3	1,1	1,1
Gruźlica płuc	ogółem	355	270	279	100,0	100,0	100,0	16,9	12,9	13,3
	potwierdzona bakteriologicznie	321	243	237	90,4	90,0	84,9	15,3	11,6	11,3
	niepotwierdzona bakteriologicznie	34	27	42	9,6	10,0	15,1	1,6	1,3	2,0
	nowe zachorowania	308	248	255	86,8	91,9	91,4	14,7	11,8	12,2
	wznowy	47	22	24	13,2	8,1	8,6	2,2	1,0	1,1
Gruźlica pozapłucna	ogółem	31	17	18	100,0	100,0	100,0	1,5	0,8	0,9
	potwierdzona bakteriologicznie	16	10	8	51,6	58,8	44,4	0,8	0,5	0,4
	niepotwierdzona bakteriologicznie	15	7	10	48,4	41,2	55,6	0,7	0,3	0,5
	nowe zachorowania	30	16	18	96,8	94,1	100,0	1,4	0,8	0,9
	wznowy	1	1	-	3,2	5,9	-	0,0	0,0	-

Źródło: liczby bezwzględne - Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc w Warszawie: biuletyny za lata 2010-2015 (www.igichp.edu.pl); współczynniki - obliczenia własne.

Tabl. 2.8.3. Zachorowania i zapadalność na gruźlicę w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce według wieku w latach 2010-2015

Wyszczególnienie	Lata	Województwo						Polska					
		ogółem	z tego w wieku:					ogółem	z tego w wieku:				
			0-14	15-19	20-44	45-64	65 lat i więcej		0-14	15-19	20-44	45-64	65 lat i więcej
Liczby bezwzględne													
Gruźlica wszystkich postaci	2010	386	7	9	116	189	65	7 509	62	114	2 086	3 441	1 806
	2011	377	2	3	124	171	77	8 478	111	130	2 171	3 895	2 171
	2012	399	5	6	122	181	85	7 542	95	166	1 996	3 404	1 881
	2013	348	3	3	123	153	66	7 250	116	113	1 903	3 241	1 877
	2014	287	2	2	103	124	56	6 698	70	86	1 787	3 001	1 754
	2015	297	9	7	82	126	73	6 430	81	83	1 752	2 909	1 605
Gruźlica płuc	2010	355	3	9	112	172	59	6 992	22	103	1 969	3 234	1 664
	2011	350	0	3	114	162	71	7 879	60	109	2 046	3 692	1 972
	2012	369	3	5	117	170	74	7 018	52	143	1 886	3 230	1 707
	2013	326	1	3	118	151	53	6 835	62	104	1 822	3 129	1 718
	2014	270	1	2	97	118	52	6 311	44	84	1 692	2 877	1 614
	2015	279	5	6	78	122	68	6 078	51	70	1 650	2 812	1 495
Potwierdzona bakteriologicznie	2010	337	4	8	102	163	60	4 756	20	73	1 432	2 161	1 070
	2011	330	1	3	107	154	65	5 581	27	80	1 583	2 551	1 340
	2012	345	2	6	117	150	70	5 070	23	95	1 505	2 310	1 137
	2013	307	-	3	114	137	53	4 825	20	59	1 427	2 179	1 140
	2014	253	1	2	96	109	45	4 781	23	59	1 405	2 126	1 168
	2015	245	4	5	69	105	62	4 630	18	45	1 386	2 126	1 055
Współczynniki na 100 tys. ludności danej grupy wiekowej													
Gruźlica wszystkich postaci	2010	18,4	2,1	6,4	14,9	32,3	24,7	19,5	1,1	4,6	14,5	32,4	34,9
	2011	18,0	0,6	2,2	15,8	29,1	28,7	22,0	1,9	5,5	15,1	36,5	41,3
	2012	19,0	1,6	4,6	15,6	31,0	30,6	19,6	1,6	7,3	13,8	32,1	34,8
	2013	16,6	0,9	2,4	15,7	26,4	22,9	18,8	2,0	5,2	13,2	30,8	33,7
	2014	13,7	0,6	1,7	13,2	21,6	18,6	17,4	1,2	4,1	12,4	28,7	30,4
	2015	14,2	2,9	6,1	10,5	22,2	23,3	16,7	1,4	4,1	12,2	28,1	26,9
Potwierdzona bakteriologicznie	2010	16,1	1,2	5,7	13,1	27,8	22,8	12,3	0,3	2,9	10,0	20,3	20,7
	2011	15,7	0,3	2,2	13,7	26,2	24,3	14,5	0,5	3,4	11,0	23,9	25,5
	2012	16,4	0,6	4,6	14,9	25,7	25,2	13,2	0,4	4,2	10,4	21,8	21,0
	2013	14,7	-	2,4	14,5	23,7	18,4	12,5	0,3	2,7	9,9	20,7	20,5
	2014	12,1	0,3	1,7	12,3	19,0	15,0	12,4	0,4	2,8	9,7	20,4	20,2
	2015	11,7	1,3	4,4	8,9	18,5	19,8	12,0	0,3	2,2	9,6	20,5	17,7
Gruźlica płuc	2010	16,9	0,9	6,4	14,3	29,4	22,4	18,2	0,4	4,2	13,7	30,4	32,1
	2011	16,7	0,0	2,2	14,6	27,6	26,5	20,5	1,0	4,6	14,2	34,6	37,5
	2012	17,6	0,9	3,9	14,9	29,1	26,6	18,2	0,9	6,3	13,1	30,4	31,6
	2013	15,6	0,3	2,4	15,1	26,1	18,4	17,8	1,1	4,8	12,6	29,7	30,8
	2014	12,9	0,3	1,7	12,4	20,6	17,3	16,4	0,8	4,0	11,7	27,5	28,0
	2015	13,4	1,6	5,3	10,0	21,5	21,7	15,8	0,9	3,5	11,5	27,2	25,0

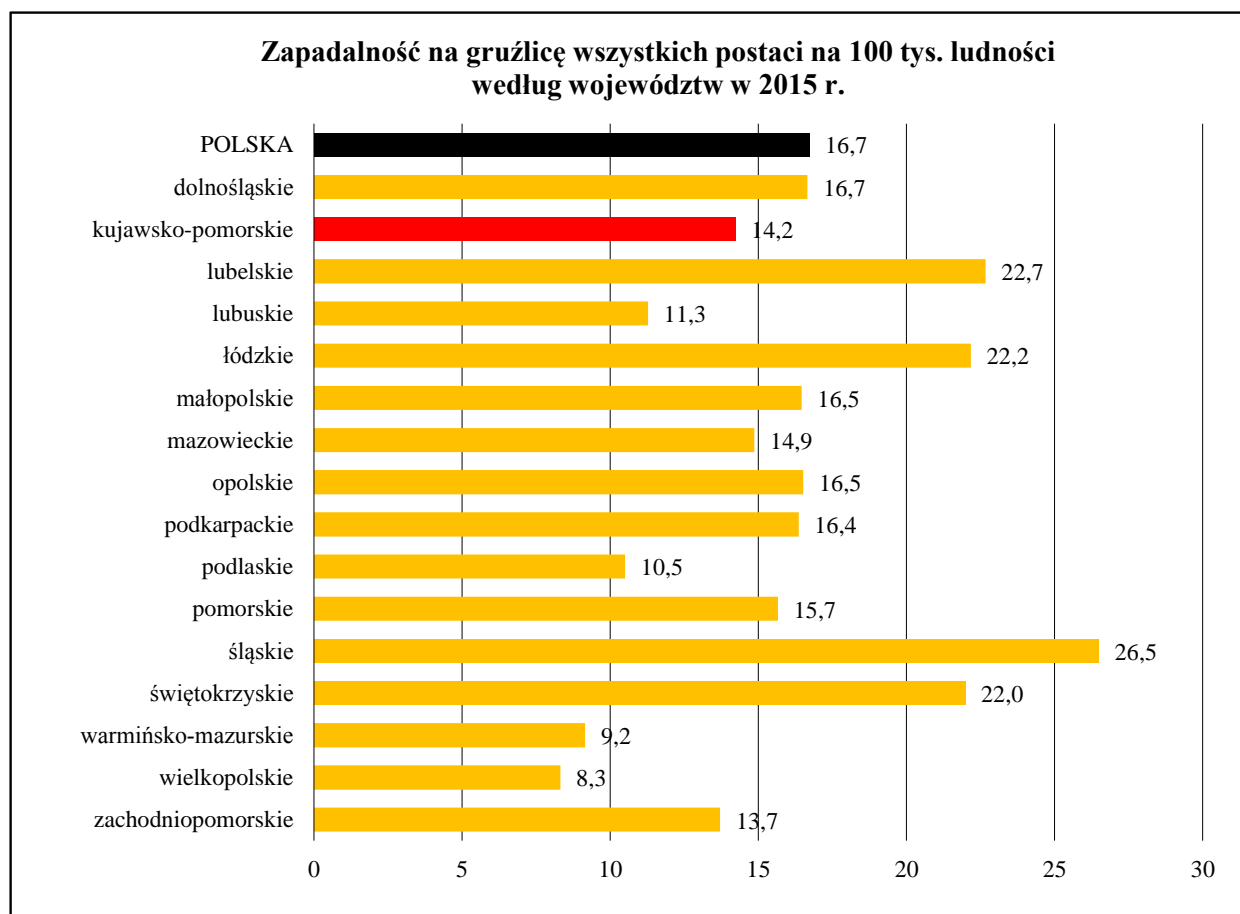
Źródło: liczby bezwzględne - Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl); współczynniki - obliczenia własne.



Tabl. 2.8.4. Zachorowania na gruźlicę według województw w roku 2015.

Lp.	Województwa	Gruźlica wszystkich postaci			Gruźlica potwierdzona bakteriologicznie			Gruźlica płuc		
		ogółem	na 100 tys. ludności	miejsce	ogółem	na 100 tys. ludności	miejsce	ogółem	na 100 tys. ludności	miejsce
POLSKA		6 430	16,7	x	4 630	12,0	x	6 078	15,8	x
1	dolnośląskie	484	16,7	12	384	13,2	13	458	15,8	12
2	kujawsko-pom.	297	14,2	6	245	11,7	8	279	13,4	6
3	lubelskie	486	22,7	15	337	15,7	11	457	21,3	14
4	lubuskie	115	11,3	4	79	7,7	1	112	11,0	4
5	łódzkie	554	22,2	14	362	14,5	12	537	21,5	15
6	małopolskie	555	16,5	10	399	11,8	14	524	15,5	11
7	mazowieckie	794	14,9	7	538	10,1	15	724	13,6	7
8	opolskie	165	16,5	11	126	12,6	4	155	15,5	10
9	podkarpackie	348	16,4	9	258	12,1	9	327	15,4	9
10	podlaskie	125	10,5	3	106	8,9	3	117	9,8	3
11	pomorskie	361	15,7	8	289	12,5	10	330	14,3	8
12	śląskie	1 213	26,5	16	797	17,4	16	1 159	25,3	16
13	świętokrzyskie	277	22,0	13	182	14,4	5	265	21,0	13
14	warmińsko-maz.	132	9,2	2	101	7,0	2	128	8,9	2
15	wielkopolskie	289	8,3	1	241	6,9	7	278	8,0	1
16	zachodniopom.	235	13,7	5	186	10,9	6	228	13,3	5

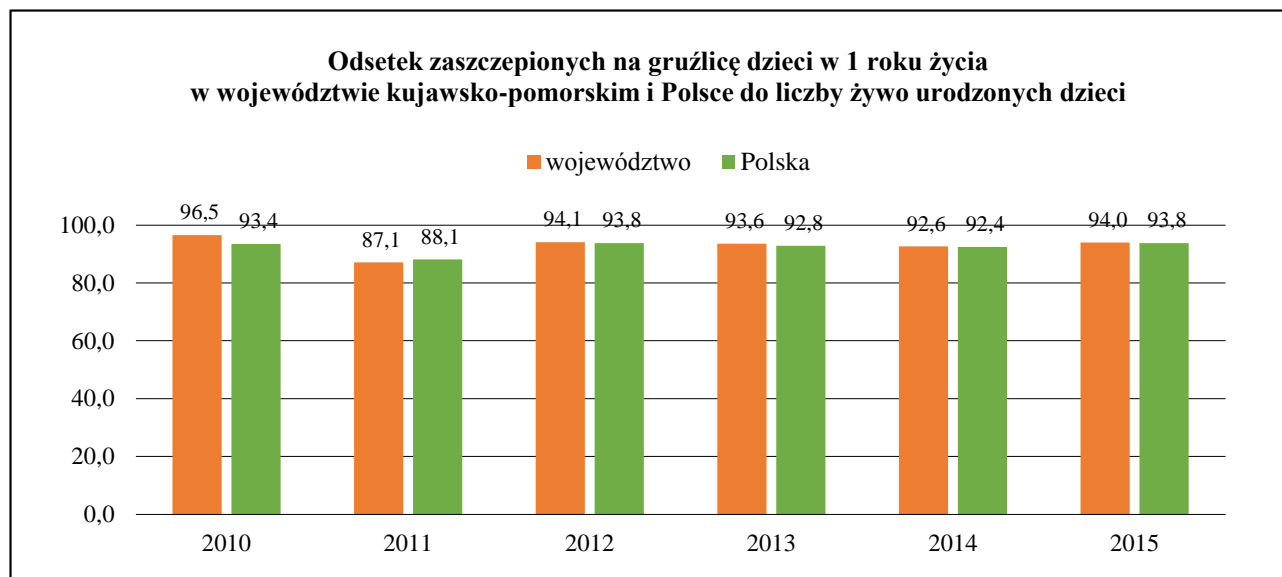
Źródło: liczby bezwzględne - Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc w Warszawie: biuletyn za 2015 r. (www.igichp.edu.pl); współczynniki - obliczenia własne.



Tabl. 2.8.5. Szczepienia na gruźlicę u dzieci w 1 roku życia w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2010-2015

Wyszczególnienie	Województwo						Polska						
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Liczy bezwzględne													
Liczba urodzeń żywych	22 596	20 971	20 764	19 853	20 031	19 190	413 300	388 416	386 257	369 576	375 160	369 308	
Zaszczepieni w 1 roku życia	ogółem	21 813	19 691	19 533	18 583	18 548	18 035	386 072	364 085	362 190	343 148	346 777	346 277
	w ciągu 24 godzin	20 830	19 024	19 025	18 023	17 882	17 270	362 684	338 571	334 849	311 688	310 111	305 011
	po 24 godz. od urodzenia do 14 dnia	764	428	284	363	425	524	18 710	20 963	22 906	26 925	31 755	36 219
	po 14 dniu życia do 11 miesiąca życia	214	227	219	194	238	237	4 512	4 376	4 242	4 402	4 746	4 914
	w 12 miesiącu życia	5	12	5	3	3	4	166	175	193	133	165	133
Struktura procentowa													
Liczba urodzeń żywych	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Zaszczepieni w 1 roku życia	ogółem	96,5	87,1	94,1	93,6	92,6	94,0	93,4	88,1	93,8	92,8	92,4	93,8
	w ciągu 24 godzin	92,2	84,2	91,6	90,8	89,3	90,0	87,8	81,9	86,7	84,3	82,7	82,6
	po 24 godz. od urodzenia do 14 dnia	3,4	1,9	1,4	1,8	2,1	2,7	4,5	5,1	5,9	7,3	8,5	9,8
	po 14 dniu życia do 11 miesiąca życia	0,9	1,0	1,1	1,0	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1	1,2	1,3	1,3
	w 12 miesiącu życia	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Źródło: Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny w Warszawie: "Szczepienia ochronne w Polsce" biuletyny za lata 2010-2015, rok 2015 - dane wstępne; liczba urodzeń żywych według miejsca zamieszkania matki - dane Głównego Urzędu Statystycznego, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

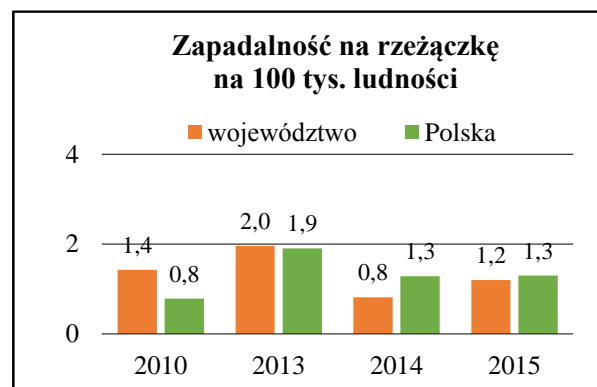
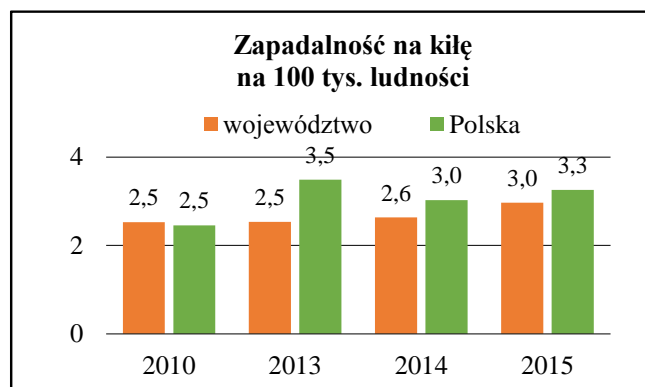


2.9. Zachorowania na choroby przenoszone drogą płciową

Tabl. 2.9.1. Zachorowania na kiłę i rzeżączkę zarejestrowane w poradniach skórno-wenerologicznych w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2010-2015 – resort zdrowia (od roku 2012 również resort obrony narodowej)

Wyszczególnienie	Lata	Liczby bezwzględne				Wskaźniki na 100 tys. ludności			
		razem	z tego:			razem	z tego:		
			kiła ogółem	w tym kiła wczesna	rzeżączka		kiła ogółem	w tym kiła wczesna	rzeżączka
Województwo	2010	83	53	43	30	4,0	2,5	2,0	1,4
	2011	62	32	29	30	3,0	1,5	1,4	1,4
	2012	106	65	53	41	5,1	3,1	2,5	2,0
	2013	94	53	47	41	4,5	2,5	2,2	2,0
	2014	72	55	41	17	3,4	2,6	2,0	0,8
	2015	87	62	47	25	4,2	3,0	2,3	1,2
Polska	2010	1 246	945	659	301	3,2	2,5	1,7	0,8
	2011	1 253	955	655	298	3,3	2,5	1,7	0,8
	2012	1 291	993	677	298	3,4	2,6	1,8	0,8
	2013	2 076	1 343	998	733	5,4	3,5	2,6	1,9
	2014	1 659	1 164	786	495	4,3	3,0	2,0	1,3
	2015	1 753	1 253	872	500	4,6	3,3	2,3	1,3

Źródło: województwo – sprawozdanie MZ-14; Polska – Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 2.9.2. Zachorowania na choroby przenoszone drogą płciową zarejestrowane w poradniach skórno-wenerologicznych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010-2015 – resort zdrowia (od 2012 r. również resort obrony narodowej)

Wyszczególnienie		Liczby bezwzględne						Wskaźniki na 100 tys. ludności					
		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Kiła ogółem	razem	53	32	65	53	55	62	2,5	1,5	3,1	2,5	2,6	3,0
	mężczyźni	41	25	45	37	38	41	4,0	2,5	4,4	3,6	3,8	4,1
	kobiety	12	7	20	16	17	21	1,1	0,6	1,9	1,5	1,6	2,0
Rzeżączka	razem	30	30	41	41	17	25	1,4	1,4	2,0	2,0	0,8	1,2
	mężczyźni	23	25	33	37	15	22	2,3	2,5	3,2	3,6	1,5	2,2
	kobiety	7	5	8	4	2	3	0,6	0,5	0,7	0,4	0,2	0,3
Nierzeżączkowe niezłyty	razem	44	48	27	56	16	17	2,1	2,3	1,3	2,7	0,8	0,8
	mężczyźni	34	31	23	34	13	11	3,3	3,0	2,3	3,3	1,3	1,1
	kobiety	10	17	4	22	3	6	0,9	1,6	0,4	2,0	0,3	0,6
Kłękiny kończyste	razem	72	61	74	78	43	72	3,4	2,9	3,5	3,7	2,1	3,4
	mężczyźni	57	48	47	48	29	41	5,6	4,7	4,6	4,7	2,9	4,1
	kobiety	15	13	27	30	14	31	1,4	1,2	2,5	2,8	1,3	2,9
Opryszczka narządów płciowych	razem	10	70	21	54	32	14	0,5	3,3	1,0	2,6	1,5	0,7
	mężczyźni	8	49	15	29	22	8	0,8	4,8	1,5	2,9	2,2	0,8
	kobiety	2	21	6	25	10	6	0,2	1,9	0,6	2,3	0,9	0,6

Źródło: sprawozdania MZ-14.

Tabl. 2.9.3. Leczeni po raz pierwszy i pozostający pod obserwacją w poradniach skóro-wenerologicznych w województwie kujawsko-pomorskim w roku 2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

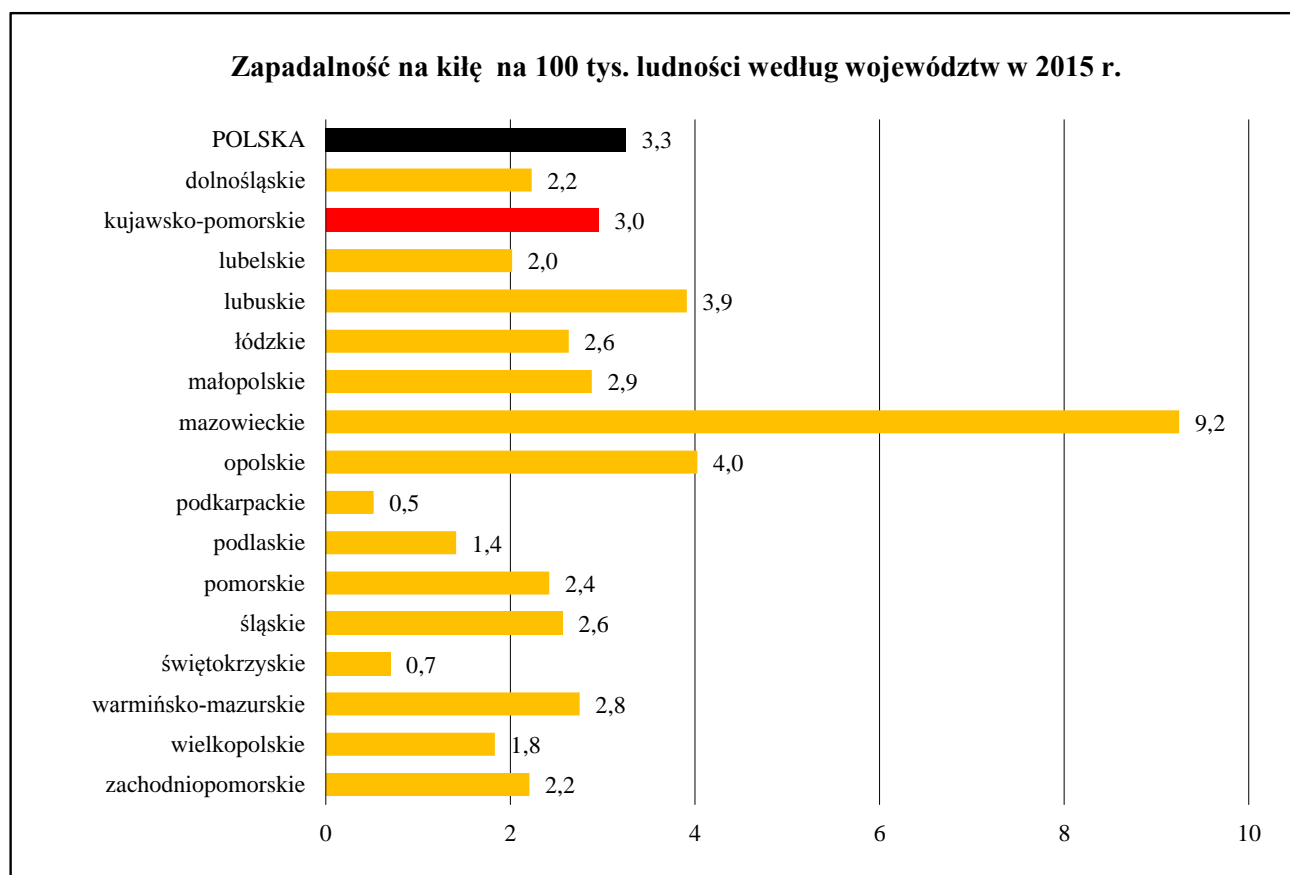
Wyszczególnienie wiek/płeć r - razem m - mężczyźni k - kobiety	Kila ogółem (A50-A53)	z tego:					Leczenie profilaktyczne osób z kontaktów kiły	Rzeżączka (A54)	Leczenie profilaktyczne osób z kontaktów rzeżączki	Nierzeżączkowe nieżyty (A56-A56.8)	Kłykciny kończyste (A63.0)	Opryszczka narządów płciowych (A60-A60.9)
		wrodzona (A50-A50.9)	wczesna (A51)	w tym:		późna i nieokreślona (A52.0-A53)						
				objawowa (A51.0-A51.4)								
Liczy bezwzględne												
Ogółem	r	62	-	47	31	15	1	25	-	17	72	14
	m	41	-	35	22	6	-	22	-	11	41	8
	k	21	-	12	9	9	9	-	3	-	6	31
Poniżej 1 roku	m	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	k	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-9	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	k	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-
10-14	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	k	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
15-19	m	2	-	2	1	-	-	-	-	-	3	1
	k	2	-	2	2	-	-	-	-	-	3	2
20-24	m	13	-	13	7	-	1	6	-	4	6	2
	k	8	-	4	3	4	-	-	-	3	4	1
25-29	m	8	-	7	4	1	-	6	-	3	6	-
	k	4	-	4	3	-	-	1	-	1	4	-
30-44	m	13	-	10	8	3	-	7	-	4	16	2
	k	7	-	2	1	5	-	2	-	1	7	2
45-64	m	4	-	3	2	1	-	3	-	-	7	1
	k	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
65 lat i więcej	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	k	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
Wskaźniki na 100 tys. ludności danej płci i grupy wiekowej												
Ogółem	r	3,0	-	2,3	1,5	0,7	0,0	1,2	-	0,8	3,4	0,7
	m	4,1	-	3,5	2,2	0,6	-	2,2	-	1,1	4,1	0,8
	k	2,0	-	1,1	0,8	0,8	0,8	-	0,3	-	0,6	2,9
Poniżej 1 roku	m	10,3	-	-	-	10,3	-	-	-	-	-	-
	k	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-9	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,0	-
	k	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,3	-
10-14	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,9
	k	-	-	-	-	-	-	-	-	2,0	2,0	2,0
15-19	m	3,4	-	3,4	1,7	-	-	-	-	-	5,1	1,7
	k	3,6	-	3,6	3,6	-	-	-	-	-	5,4	3,6
20-24	m	18,5	-	18,5	9,9	-	1,4	8,5	-	5,7	8,5	2,8
	k	11,7	-	5,8	4,4	5,8	-	-	-	4,4	5,8	1,5
25-29	m	10,1	-	8,8	5,0	1,3	-	7,5	-	3,8	7,5	-
	k	5,2	-	5,2	3,9	-	-	1,3	-	1,3	5,2	-
30-44	m	5,3	-	4,1	3,3	1,2	-	2,9	-	1,6	6,5	0,8
	k	2,9	-	0,8	0,4	2,1	-	0,8	-	0,4	2,9	0,8
45-64	m	1,5	-	1,1	0,7	0,4	-	1,1	-	-	2,6	0,4
	k	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	-
65 lat i więcej	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	-
	k	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,6	-

Źródło: sprawozdanie MZ-14.

Tabl. 2.9.4. Zachorowania i zapadalność na choroby weneryczne według województw w latach 2010, 2015 – resort zdrowia (w roku 2015 również resort obrony narodowej)

Lp.	Województwa	Razem						z tego:											
		2010			2015			kiła						rzeżączka					
		liczba	wsk. na 100 tys.	miejsce	liczba	wsk. na 100 tys.	miejsce	liczba	wsk. na 100 tys.	miejsce	liczba	wsk. na 100 tys.	miejsce	liczba	wsk. na 100 tys.	miejsce	liczba	wsk. na 100 tys.	miejsce
POLSKA		1 246	3,2	x	1 753	4,6	x	945	2,5	x	1 253	3,3	x	301	0,8	x	500	1,3	x
1	dolnośląskie	56	1,9	11	74	2,5	10	54	1,9	10	65	2,2	10	2	0,1	16	9	0,3	10
2	kujawsko-pom.	83	4,0	4	87	4,2	5	53	2,5	6	62	3,0	4	30	1,4	3	25	1,2	3
3	lubelskie	55	2,5	8	48	2,2	12	50	2,3	7	44	2,0	12	5	0,2	10	4	0,2	13
4	lubuskie	54	5,3	2	47	4,6	3	38	3,7	3	40	3,9	3	16	1,6	2	7	0,7	4
5	łódzkie	93	3,7	5	76	3,0	8	69	2,7	5	67	2,6	7	24	0,9	5	9	0,4	8
6	małopolskie	143	4,3	3	109	3,2	6	136	4,1	2	96	2,9	5	7	0,2	11	13	0,4	6
7	mazowieckie	389	7,4	1	784	14,7	1	255	4,9	1	486	9,2	1	134	2,5	1	298	5,6	1
8	opolskie	24	2,4	9	44	4,4	4	23	2,3	9	41	4,0	2	1	0,1	14	3	0,3	11
9	podkarpackie	7	0,3	16	15	0,7	16	5	0,2	16	11	0,5	16	2	0,1	15	4	0,2	12
10	podlaskie	24	2,0	10	19	1,6	14	19	1,6	11	17	1,4	14	5	0,4	8	2	0,2	14
11	pomorskie	37	1,6	13	142	6,2	2	12	0,5	15	55	2,4	9	25	1,1	4	87	3,8	2
12	śląskie	145	3,1	6	135	2,9	9	126	2,7	4	119	2,6	8	19	0,4	9	16	0,3	9
13	świętokrzyskie	21	1,6	12	11	0,9	15	9	0,7	14	9	0,7	15	12	0,9	6	2	0,2	15
14	warmińsko-maz.	15	1,0	15	46	3,2	7	12	0,8	13	40	2,8	6	3	0,2	12	6	0,4	5
15	wielkopolskie	51	1,5	14	76	2,2	13	45	1,3	12	63	1,8	13	6	0,2	13	13	0,4	7
16	zachodniopom.	49	2,8	7	40	2,3	11	39	2,3	8	38	2,2	11	10	0,6	7	2	0,1	16

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



2.10. Leczeni w poradniach zdrowia psychicznego i w poradniach terapii uzależnień

Tabl. 2.10.1. Leczeni ogółem w poradniach zdrowia psychicznego (łącznie z poradniami dla dzieci i młodzieży) w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2012-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Leczeni ogółem										
	województwo								Polska ¹⁾		
	liczby bezwzględne				wskaźniki na 10 tys. ludności						
	2012	2013	2014	2015	2012	2013	2014	2015	2012	2013	2014
O g ó ł e m	98 642	94 240	91 966	95 426	470,2	450,0	439,9	457,1	351,0	365,7	361,3
Ogółem z zaburzeniami psychicznymi²⁾	98 015	93 769	91 519	95 382	467,2	447,8	437,7	456,9	347,6	360,9	354,5
Zaburzenia psychiczne bez uzależnień z tego:	95 039	91 537	89 599	93 528	453,0	437,1	428,5	448,0	338,4	352,0	345,2
organiczne zaburzenia psychiczne włącznie z zespołami objawowymi (F00-F09)	19 288	17 281	16 361	17 027	91,9	82,5	78,3	81,6	58,2	59,4	53,7
schizofrenia (F20)	9 213	8 921	8 788	9 187	43,9	42,6	42,0	44,0	39,0	38,9	37,3
zaburzenia schizotypowe i urojeniowe (F21-F29)	1 566	1 498	1 573	1 345	7,5	7,2	7,5	6,4	10,3	9,3	9,1
zaburzenia nastroju /afektywne/ (F30-F39)	26 332	25 694	25 414	26 278	125,5	122,7	121,5	125,9	81,4	83,9	84,2
zaburzenia nerwicowe związane ze stresem i somatoformiczne (F40-F48)	24 273	23 353	22 187	23 485	115,7	111,5	106,1	112,5	93,5	103,4	103,0
zaburzenia behawioralne związane z zaburzeniami fizjologicznymi i czynnikami fizycznymi (F50- F59)	606	571	690	597	2,9	2,7	3,3	2,9	4,2	4,6	4,6
zaburzenia osobowości i zachowania dorosłych (F60-F69)	2 153	2 192	2 169	2 053	10,3	10,5	10,4	9,8	9,4	10,6	9,8
upośledzenie umysłowe (F70-F79)	5 066	4 953	4 742	5 154	24,1	23,7	22,7	24,7	15,9	15,9	15,8
pozostałe zaburzenia rozwoju psychicznego (F80-F89)	1 381	1 658	1 887	2 161	6,6	7,9	9,0	10,4	9,4	7,5	8,7
zaburzenia zachowania i emocji rozpoczynające się zwykle w dzieciństwie i w wieku młodzieńczym (F90-F98)	4 990	5 038	5 211	6 033	23,8	24,1	24,9	28,9	14,1	15,4	15,3
nieokreślone zaburzenia psychiczne (F99)	171	378	577	208	0,8	1,8	2,8	1,0	3,0	3,0	3,8
Zaburzenia spowodowane używaniem alkoholu (F10)	2 071	1 320	1 162	1 185	9,9	6,3	5,6	5,7	7,0	6,6	6,7
Zaburzenia spowodowane używaniem substancji psychoaktywnych (F11-F19)	905	912	758	669	4,3	4,4	3,6	3,2	2,2	2,3	2,6
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne	627	471	447	44	3,0	2,2	2,1	0,2	3,4	4,8	6,8

¹⁾ Brak danych dla Polski za 2015 r.

²⁾ Bez obserwacji stanu psychicznego, rozpoznania nieustalonych i niepsychiatrycznych.

Źródło: Polska - Instytut Psychiatrii i Neurologii: "Roczne sprawozdanie o działalności poradni" na podstawie formularza MZ-15; województwo - sprawozdanie MZ-15.

Tabl. 2.10.2. Leczeni po raz pierwszy w poradniach zdrowia psychicznego (łącznie z poradniami dla dzieci i młodzieży) w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2012-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Leczeni po raz pierwszy										
	województwo								Polska ¹⁾		
	liczby bezwzględne				wskaźniki na 10 tys. ludności						
	2012	2013	2014	2015	2012	2013	2014	2015	2012	2013	2014
O g ó ł e m	23 394	22 152	21 438	22 132	111,5	105,8	102,5	106,0	82,1	85,3	83,3
Ogółem z zaburzeniami psychicznymi²⁾	22 992	21 818	21 112	21 945	109,6	104,2	101,0	105,1	80,2	83,2	81,3
Zaburzenia psychiczne bez uzależnień z tego:	21 963	21 048	20 499	21 231	104,7	100,5	98,0	101,7	77,3	80,3	78,2
organiczne zaburzenia psychiczne włącznie z zespołami objawowymi (F00-F09)	3 310	3 397	3 041	3 170	15,8	16,2	14,5	15,2	11,5	11,9	10,5
schizofrenia (F20)	728	816	702	722	3,5	3,9	3,4	3,5	3,9	3,9	3,5
zaburzenia schizotypowe i urojeniowe (F21-F29)	273	264	313	283	1,3	1,3	1,5	1,4	1,6	1,6	1,4
zaburzenia nastroju /afektywne/ (F30-F39)	6 303	5 622	5 024	5 091	30,0	26,8	24,0	24,4	17,6	16,9	16,2
zaburzenia nerwicowe związane ze stresem i somatoformiczne (F40-F48)	6 892	6 490	6 709	7 103	32,9	31,0	32,1	34,0	27,1	29,0	29,9
zaburzenia behawioralne związane z zaburzeniami fizjologicznymi i czynnikami fizycznymi (F50- F59)	279	191	308	222	1,3	0,9	1,5	1,1	1,4	1,7	1,4
zaburzenia osobowości i zachowania dorosłych (F60-F69)	612	582	619	652	2,9	2,8	3,0	3,1	2,9	3,3	2,8
upośledzenie umysłowe (F70-F79)	941	864	790	824	4,5	4,1	3,8	3,9	2,8	2,7	2,7
pozostałe zaburzenia rozwoju psychicznego (F80-F89)	514	592	682	771	2,5	2,8	3,3	3,7	2,0	2,5	2,5
zaburzenia zachowania i emocji rozpoczynające się zwykle w dzieciństwie i w wieku młodzieńczym (F90-F98)	1 985	1 954	2 068	2 290	9,5	9,3	9,9	11,0	5,0	5,3	5,3
nieokreślone zaburzenia psychiczne (F99)	126	276	243	103	0,6	1,3	1,2	0,5	1,5	1,6	1,9
Zaburzenia spowodowane używaniem alkoholu (F10)	788	516	440	501	3,8	2,5	2,1	2,4	2,1	2,2	2,2
Zaburzenia spowodowane używaniem substancji psychoaktywnych (F11-F19)	241	254	173	213	1,1	1,2	0,8	1,0	0,7	0,7	0,9
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne	402	334	326	187	1,9	1,6	1,6	0,9	1,9	2,1	2,0

¹⁾ Brak danych dla Polski za 2015 r.

²⁾ Bez obserwacji stanu psychicznego, rozpoznania nieustalonych i niepsychiatrycznych.

Źródło: Polska - Instytut Psychiatrii i Neurologii: "Roczne sprawozdanie o działalności poradni" na podstawie formularza MZ-15; województwo - sprawozdanie MZ-15.

Tabl. 2.10.3. Leczeni w poradniach zdrowia psychicznego (łącznie z poradniami dla dzieci i młodzieży) w podziale na grupy wieku, płeć i miejsce zamieszkania w województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Liczby bezwzględne

Wyszczególnienie		Leczeni ogółem	w tym:								
			z tego w wieku lat				leczeni po raz pierwszy w życiu ¹⁾	z tego w wieku lat			
			0-18	19 - 29	30 - 64	65 i więcej		0-18	19 - 29	30 - 64	65 i więcej
Leczeni ogółem (wiersze: 6, 11, 16)	1	95 382	11 568	11 835	54 275	17 704	21 945	4 466	3 764	10 119	3 596
<i>z tego:</i>											
mężczyźni	2	38 880	7 483	5 421	20 800	5 176	9 161	2 634	1 541	3 895	1 091
kobiety	3	56 502	4 085	6 414	33 475	12 528	12 784	1 832	2 223	6 224	2 505
osoby zamieszkałe w mieście	4	69 338	7 827	7 936	40 277	13 298	15 849	3 136	2 659	7 359	2 695
osoby zamieszkałe na wsi	5	26 044	3 741	3 899	13 998	4 406	6 096	1 330	1 105	2 760	901
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi (bez uzależnień)	6	93 528	11 561	11 551	52 936	17 480	21 231	4 460	3 619	9 619	3 533
<i>z tego:</i>											
mężczyźni	7	37 652	7 477	5 216	19 887	5 072	8 650	2 629	1 433	3 537	1 051
kobiety	8	55 876	4 084	6 335	33 049	12 408	12 581	1 831	2 186	6 082	2 482
osoby zamieszkałe w mieście	9	67 837	7 820	7 731	39 164	13 122	15 252	3 130	2 541	6 935	2 646
osoby zamieszkałe na wsi	10	25 691	3 741	3 820	13 772	4 358	5 979	1 330	1 078	2 684	887
Leczeni z zaburzeniami spowodowanymi użytkowaniem alkoholu	11	1 185	3	155	938	89	501	3	69	389	40
<i>z tego:</i>											
mężczyźni	12	910	2	119	725	64	386	2	54	300	30
kobiety	13	275	1	36	213	25	115	1	15	89	10
osoby zamieszkałe w mieście	14	949	3	105	770	71	428	3	56	337	32
osoby zamieszkałe na wsi	15	236	-	50	168	18	73	-	13	52	8
Leczeni z zaburzeniami spowodowanymi użytkowaniem środków psychoaktywnych innych niż alkohol	16	669	4	129	401	135	213	3	76	111	23
<i>z tego:</i>											
mężczyźni	17	318	4	86	188	40	125	3	54	58	10
kobiety	18	351	-	43	213	95	88	-	22	53	13
osoby zamieszkałe w mieście	19	552	4	100	343	105	169	3	62	87	17
osoby zamieszkałe na wsi	20	117	-	29	58	30	44	-	14	24	6
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne	21	353	75	90	144	44	187	21	52	93	21

¹⁾ Dotyczy pacjentów po raz pierwszy w życiu objętych opieką ambulatoryjną.

Źródło: sprawozdanie MZ-15.

Tabl. 2.10.4. Leczeni w poradniach zdrowia psychicznego (łącznie z poradniami dla dzieci i młodzieży) w podziale na grupy wieku, płeć i miejsce zamieszkania w województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej*Wskaźniki na 10 tys. ludności ogółem i danej grupy wiekowej*

Wyszczególnienie		Leczeni ogółem	w tym:								
			z tego w wieku lat				leczeni po raz pierwszy w życiu ¹⁾	z tego w wieku lat			
			0-18	19 - 29	30 - 64	65 i więcej		0-18	19 - 29	30 - 64	65 i więcej
Leczeni ogółem (wiersze: 6, 11, 16)	1	456,9	286,0	370,2	516,7	565,5	105,1	110,4	117,7	96,3	114,9
<i>z tego:</i>											
mężczyźni	2	384,3	360,2	333,8	400,4	424,4	90,6	126,8	94,9	75,0	89,5
kobiety	3	525,1	207,6	407,8	630,5	655,6	118,8	93,1	141,3	117,2	131,1
osoby zamieszkałe w mieście	4	555,7	355,3	439,0	629,9	641,8	127,0	142,4	147,1	115,1	130,1
osoby zamieszkałe na wsi	5	310,1	203,1	280,7	340,6	416,3	72,6	72,2	79,6	67,2	85,1
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi (bez uzależnień)	6	448,0	285,8	361,3	503,9	558,4	101,7	110,3	113,2	91,6	112,9
<i>z tego:</i>											
mężczyźni	7	372,2	359,9	321,2	382,8	415,9	85,5	126,6	88,2	68,1	86,2
kobiety	8	519,2	207,5	402,8	622,5	649,3	116,9	93,0	139,0	114,6	129,9
osoby zamieszkałe w mieście	9	543,7	355,0	427,6	612,5	633,3	122,2	142,1	140,6	108,5	127,7
osoby zamieszkałe na wsi	10	305,9	203,1	275,0	335,1	411,7	71,2	72,2	77,6	65,3	83,8
Leczeni z zaburzeniami spowodowanymi użytkowaniem alkoholu	11	5,7	0,1	4,8	8,9	2,8	2,4	0,1	2,2	3,7	1,3
<i>z tego:</i>											
mężczyźni	12	9,0	0,1	7,3	14,0	5,2	3,8	0,1	3,3	5,8	2,5
kobiety	13	2,6	0,1	2,3	4,0	1,3	1,1	0,1	1,0	1,7	0,5
osoby zamieszkałe w mieście	14	7,6	0,1	5,8	12,0	3,4	3,4	0,1	3,1	5,3	1,5
osoby zamieszkałe na wsi	15	2,8	-	3,6	4,1	1,7	0,9	-	0,9	1,3	0,8
Leczeni z zaburzeniami spowodowanymi użytkowaniem środków psychoaktywnych innych niż alkohol	16	3,2	0,1	4,0	3,8	4,3	1,0	0,1	2,4	1,1	0,7
<i>z tego:</i>											
mężczyźni	17	3,1	0,2	5,3	3,6	3,3	1,2	0,1	3,3	1,1	0,8
kobiety	18	3,3	-	2,7	4,0	5,0	0,8	-	1,4	1,0	0,7
osoby zamieszkałe w mieście	19	4,4	0,2	5,5	5,4	5,1	1,4	0,1	3,4	1,4	0,8
osoby zamieszkałe na wsi	20	1,4	-	2,1	1,4	2,8	0,5	-	1,0	0,6	0,6
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne	21	1,7	1,9	2,8	1,4	1,4	0,9	0,5	1,6	0,9	0,7

¹⁾ Dotyczy pacjentów po raz pierwszy w życiu objętych opieką ambulatoryjną.

Tabl. 2.10.5. Leczeni w poradniach zdrowia psychicznego (łącznie z poradniami dla dzieci i młodzieży) w podziale na grupy wieku i rozpoznanie zasadnicze w województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Liczby bezwzględne

Wyszczególnienie	Leczeni ogółem	w tym:									
		z tego w wieku lat				leczeni po raz pierwszy w życiu ¹⁾	z tego w wieku lat				
		0-18	19-29	30-64	65 i więcej		do 18	19-29	30-64	65 i więcej	
Leczeni ogółem (wiersze: 2, 19, 24)	1	95 382	11 568	11 835	54 275	17 704	21 945	4 466	3 764	10 119	3 596
Leczeni z zaburz. psychicznymi (bez uzależnień)	2	93 528	11 561	11 551	52 936	17 480	21 231	4 460	3 619	9 619	3 533
<i>z tego:</i>											
zaburzenia organiczne (F00 - F09)	4	17 027	8	436	8 011	8 572	3 170	6	87	1 079	1 998
schizofrenia (F20)	5	9 187	272	1 397	6 276	1 242	722	67	212	351	92
zaburzenia schizotypowe: schizofrenii (F21 - F29)	6	1 345	85	335	747	178	283	35	81	140	27
epizody afektywne (F30 i F32)	7	10 665	284	1 181	7 474	1 726	2 742	131	430	1 776	405
depresje nawracające i zaburzenia dwubiegunowe (F31 i F33)	8	11 368	83	1 367	7 517	2 401	1 334	32	341	786	175
inne zaburzenia nastroju (afektywne) (F34-F39)	9	4 245	76	463	3 236	470	1 015	47	180	709	79
zaburzenia nerwicowe związane ze stresem i somatoformiczne (F40-F48)	10	23 485	1 142	3 938	15 869	2 536	7 103	595	1 669	4 157	682
zespoły behawioralne związane z zaburzeniami odżywiania (F50)	11	266	90	108	64	4	109	57	39	13	-
inne zespoły behawioralne związane z zaburzeniami fizjologicznymi i czynnikami fizycznymi (F51-F59)	12	331	19	46	194	72	113	14	18	64	17
zaburzenia osobowości i zachowania dorosłych (F60-F69)	13	2053	38	713	1225	77	652	25	288	322	17
upośledzenie umysłowe (F70-F79)	14	5154	1398	1374	2194	188	824	389	209	186	40
całościowe zaburzenia rozwojowe (F84)	15	1263	1200	54	9	-	272	266	4	2	-
pozostałe zaburzenia rozwoju psychicznego (F80-F83, F88, F89)	16	898	876	14	7	1	499	491	6	2	-
zaburzenia zachowania i emocji rozpoczynające się zwykle w dzieciństwie i w wieku młodzieńczym (F90-F98)	17	6 033	5 908	96	29	-	2 290	2 255	31	4	-
nieokreślone zaburzenia psychiczne (F99)	18	208	82	29	84	13	103	50	24	28	1
Leczeni z zaburzeniami spowodowanymi używaniem alkoholu	19	1 185	3	155	938	89	501	3	69	389	40
<i>z tego:</i>											
ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F10.0, F10.1)	20	318	1	40	243	34	126	1	19	96	10
zespół uzależnienia (F10.2-F10.3)	21	798	2	102	645	49	363	2	47	286	28
zaburzenia psychotyczne (F10.4, F10.5, F10.6)	22	35	-	1	31	3	6	-	1	3	2
inne zaburzenia (F10.7, F10.8, F10.9)	23	34	-	12	19	3	6	-	2	4	-
Leczeni z zaburzeniami spowodowanymi używaniem środków psychoaktywnych innych niż alkohol	24	669	4	129	401	135	213	3	76	111	23
<i>z tego:</i>											
ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F11.0-F19.0, F11.1-F19.1)	25	334	2	63	199	70	96	1	32	54	9
zespół uzależnienia (F11.2-F19.2, F11.3-F19.3)	26	321	1	61	196	63	113	1	44	55	13
zaburzenia psychotyczne (F12.4-F19.4, F12.5-F19.5, F12.6-F19.6)	27	9	-	3	5	1	2	-	-	1	1
inne zaburzenia (F11.7-F19.7, F11.8-F19.8, F11.9-F19.9)	28	3	1	1	1	-	2	1	-	1	-
używanie tytoniu (F17)	29	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne	30	353	75	90	144	44	187	21	52	93	21

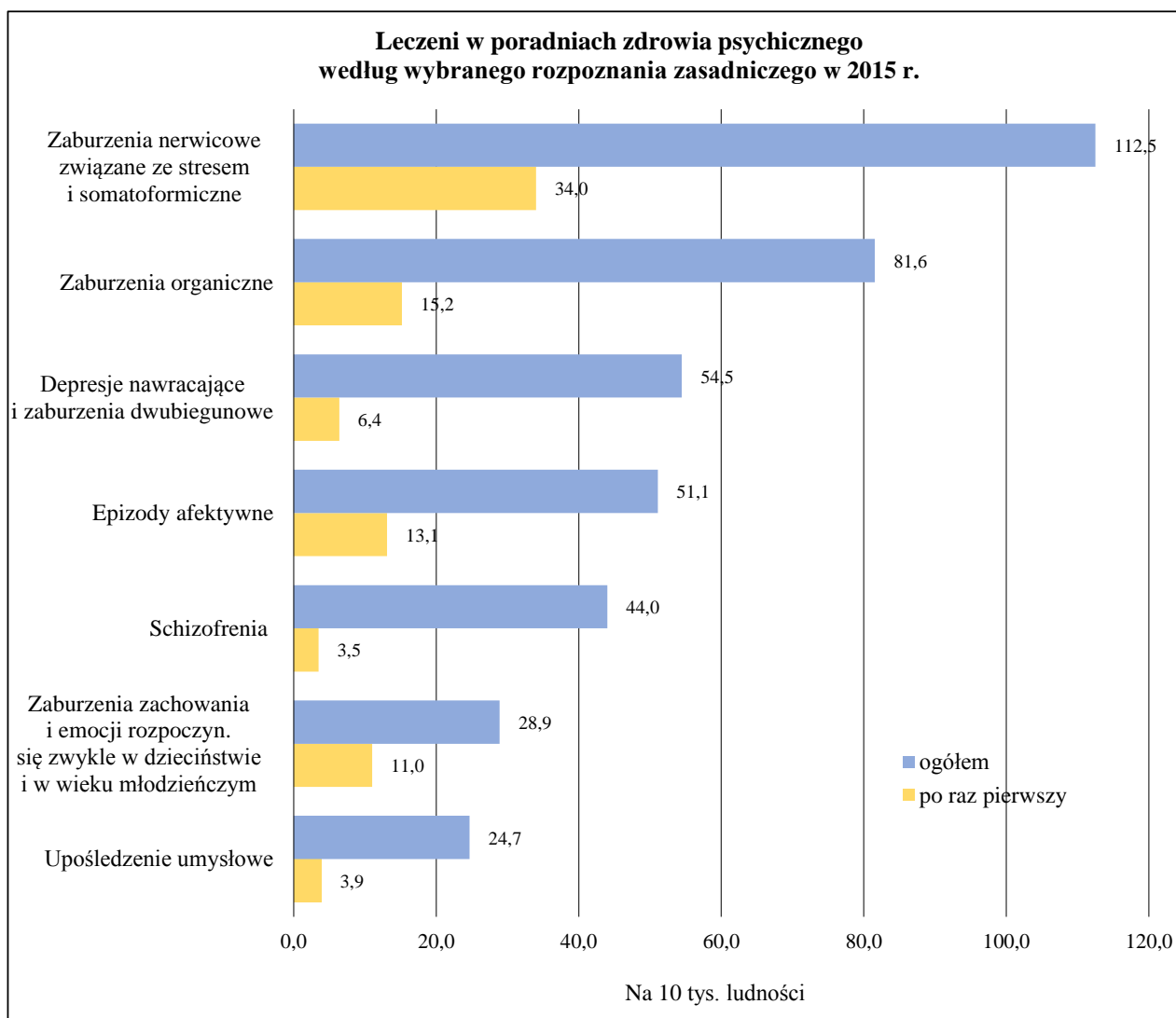
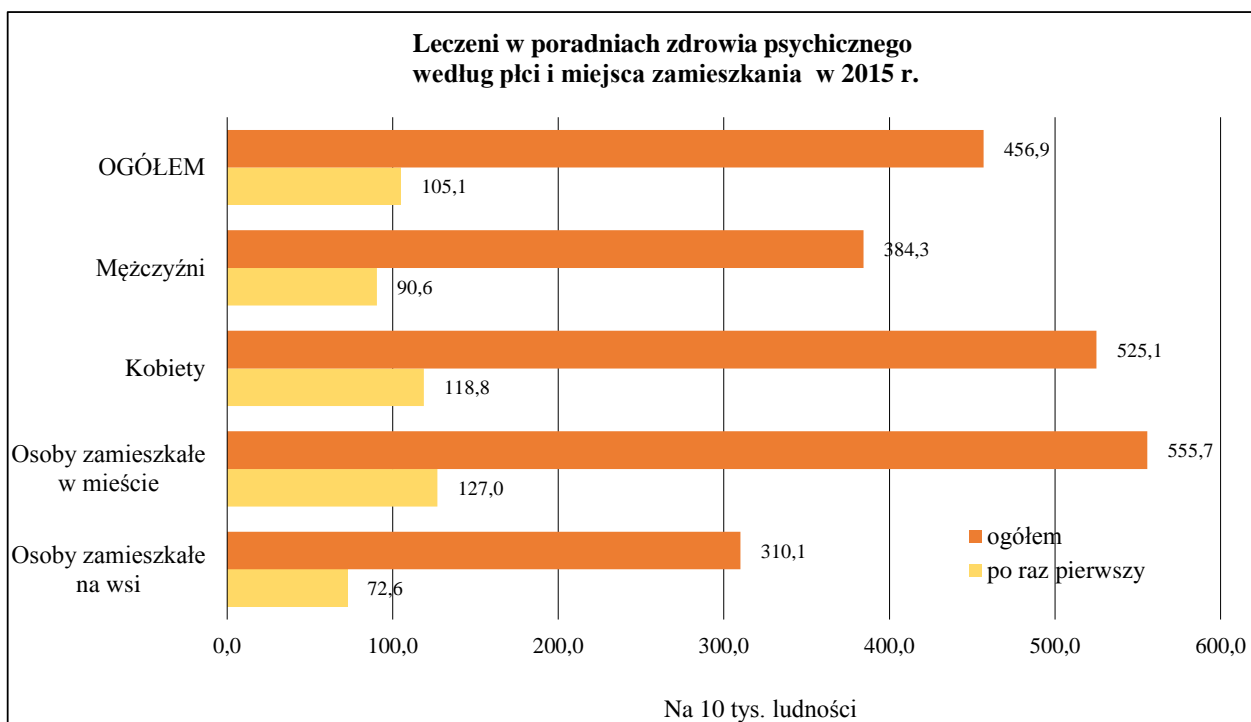
¹⁾ Dotyczy pacjentów po raz pierwszy w życiu objętych opieką ambulatoryjną.

Źródło: sprawozdanie MZ-15.

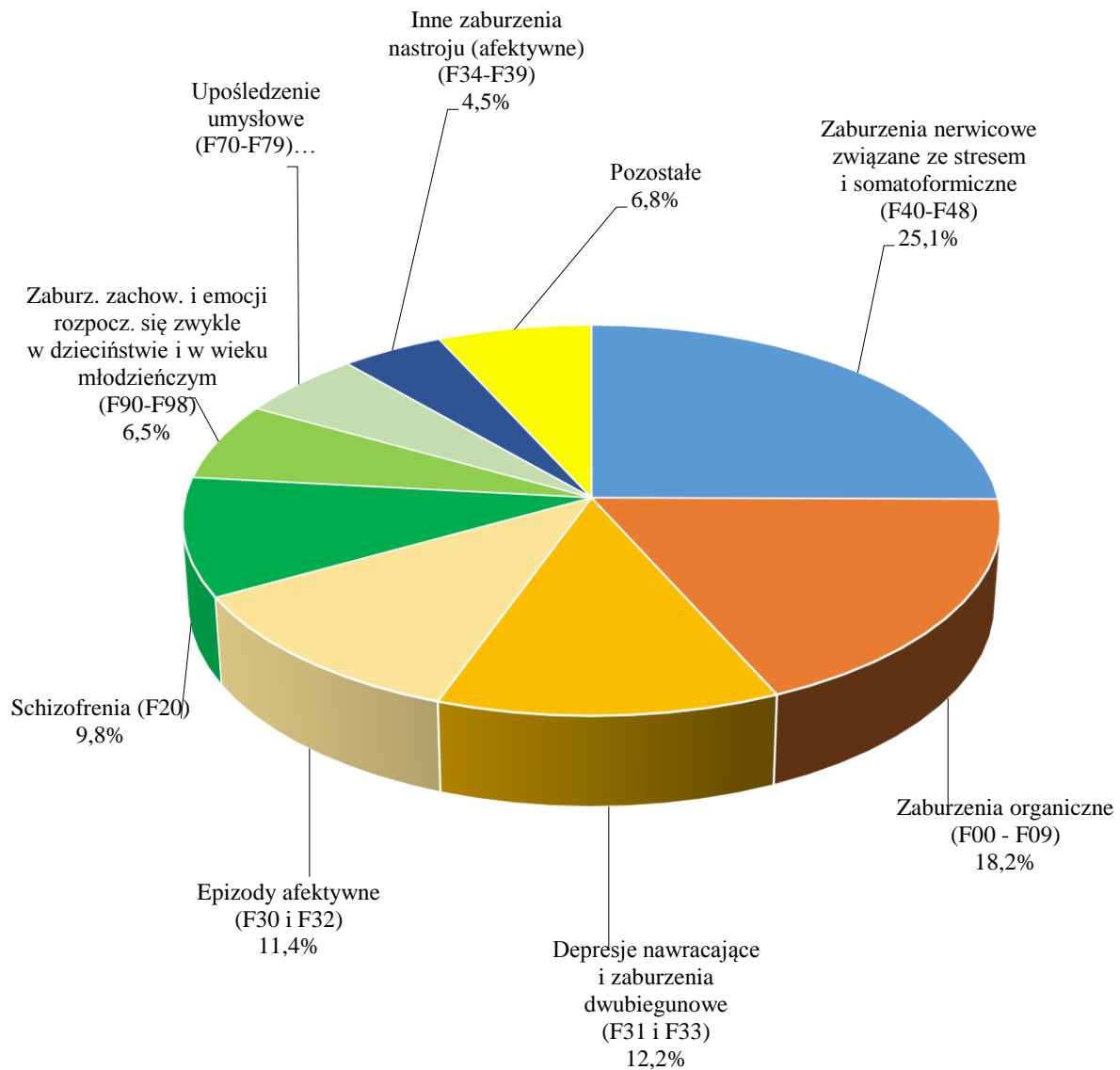
Tabl. 2.10.6. Leczeni w poradniach zdrowia psychicznego (łącznie z poradniami dla dzieci i młodzieży) w podziale na grupy wieku i rozpoznanie zasadnicze w województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej*Wskaźniki na 10 tys. ludności ogółem i danej grupy wiekowej*

Wyszczególnienie	Leczeni ogółem	w tym:									
		z tego w wieku lat					leczeni po raz pierwszy w życiu ¹⁾	z tego w wieku lat			
		0-18	19-29	30-64	65 i więcej	do 18		19-29	30-64	65 i więcej	
Leczeni ogółem (wiersze: 2, 19, 24)	1	456,9	286,0	370,2	516,7	565,5	105,1	110,4	117,7	96,3	114,9
Leczeni z zaburz. psychicznymi (bez uzależnień)	2	448,0	285,8	361,3	503,9	558,4	101,7	110,3	113,2	91,6	112,9
<i>z tego:</i>											
zaburzenia organiczne (F00 - F09)	4	81,6	0,2	13,6	76,3	273,8	15,2	0,1	2,7	10,3	63,8
schizofrenia (F20)	5	44,0	6,7	43,7	59,7	39,7	3,5	1,7	6,6	3,3	2,9
zaburzenia schizotypowe: schizofrenii (F21 - F29)	6	6,4	2,1	10,5	7,1	5,7	1,4	0,9	2,5	1,3	0,9
epizody afektywne (F30 i F32)	7	51,1	7,0	36,9	71,1	55,1	13,1	3,2	13,5	16,9	12,9
depresje nawracające i zaburzenia dwubiegunowe (F31 i F33)	8	54,5	2,1	42,8	71,6	76,7	6,4	0,8	10,7	7,5	5,6
inne zaburzenia nastroju (afektywne) (F34-F39)	9	20,3	1,9	14,5	30,8	15,0	4,9	1,2	5,6	6,7	2,5
zaburzenia nerwicowe związane ze stresem i somatoformiczne (F40-F48)	10	112,5	28,2	123,2	151,1	81,0	34,0	14,7	52,2	39,6	21,8
zespoły behawioralne związane z zaburzeniami odżywiania (F50)	11	1,3	2,2	3,4	0,6	0,1	0,5	1,4	1,2	0,1	-
inne zespoły behawioralne związane z zaburzeniami fizjologicznymi i czynnikami fizycznymi (F51-F59)	12	1,6	0,5	1,4	1,8	2,3	0,5	0,3	0,6	0,6	0,5
zaburzenia osobowości i zachowania dorosłych (F60-F69)	13	9,8	0,9	22,3	11,7	2,5	3,1	0,6	9,0	3,1	0,5
upośledzenie umysłowe (F70-F79)	14	24,7	34,6	43,0	20,9	6,0	3,9	9,6	6,5	1,8	1,3
całościowe zaburzenia rozwojowe (F84)	15	6,0	29,7	1,7	0,1	-	1,3	6,6	0,1	0,0	-
pozostałe zaburzenia rozwoju psychicznego (F80-F83, F88, F89)	16	4,3	21,7	0,4	0,1	0,0	2,4	12,1	0,2	0,0	-
zaburzenia zachowania i emocji rozpoczynające się zwykle w dzieciństwie i w wieku młodzieńczym (F90-F98)	17	28,9	146,0	3,0	0,3	-	11,0	55,7	1,0	0,0	-
nieokreślone zaburzenia psychiczne (F99)	18	1,0	2,0	0,9	0,8	0,4	0,5	1,2	0,8	0,3	0,0
Leczeni z zaburzeniami spowodowanymi używaniem alkoholu	19	5,7	0,1	4,8	8,9	2,8	2,4	0,1	2,2	3,7	1,3
<i>z tego:</i>											
ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F10.0, F10.1)	20	1,5	0,0	1,3	2,3	1,1	0,6	0,0	0,6	0,9	0,3
zespół uzależnienia (F10.2-F10.3)	21	3,8	0,0	3,2	6,1	1,6	1,7	0,0	1,5	2,7	0,9
zaburzenia psychotyczne (F10.4, F10.5, F10.6)	22	0,2	-	0,0	0,3	0,1	0,0	-	0,0	0,0	0,1
inne zaburzenia (F10.7, F10.8, F10.9)	23	0,2	-	0,4	0,2	0,1	0,0	-	0,1	0,0	-
Leczeni z zaburzeniami spowodowanymi używaniem środków psychoaktywnych innych niż alkohol	24	3,2	0,1	4,0	3,8	4,3	1,0	0,1	2,4	1,1	0,7
<i>z tego:</i>											
ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F11.0-F19.0, F11.1-F19.1)	25	1,6	0,0	2,0	1,9	2,2	0,5	0,0	1,0	0,5	0,3
zespół uzależnienia (F11.2-F19.2, F11.3-F19.3)	26	1,5	0,0	1,9	1,9	2,0	0,5	0,0	1,4	0,5	0,4
zaburzenia psychotyczne (F12.4-F19.4, F12.5-F19.5, F12.6-F19.6)	27	0,0	-	0,1	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	0,0
inne zaburzenia (F11.7-F19.7, F11.8-F19.8, F11.9-F19.9)	28	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	0,0	-
używanie tytoniu (F17)	29	0,0	-	0,0	-	0,0	-	-	-	-	-
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne	30	1,7	1,9	2,8	1,4	1,4	0,9	0,5	1,6	0,9	0,7

¹⁾ Dotyczy pacjentów po raz pierwszy w życiu objętych opieką ambulatoryjną.



**Struktura procentowa leczonych z zaburzeniami psychicznymi
(bez uzależnień) w poradniach zdrowia psychicznego
w województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r.**



Tabl. 2.10.7. Leczeni ogółem w poradniach terapii uzależnienia od alkoholu w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2012-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Leczeni ogółem											
	województwo								Polska ¹⁾			
	liczby bezwzględne				wskaźniki na 10 tys. ludności							
	2012	2013	2014	2015	2012	2013	2014	2015	2012	2013	2014	
O g ó ł e m²⁾	9 037	9 960	9 824	10 288	43,1	47,6	47,0	49,3	46,1	47,1	48,2	
Ogółem z zaburzeniami psychicznymi³⁾	8 645	9 399	9 593	10 047	41,2	44,9	45,9	48,1	45,4	46,1	47,3	
Zaburzenia spowodowane używaniem alkoholu (F10)	7 684	8 531	8 353	8 714	36,6	40,7	40,0	41,7	39,1	39,7	38,3	
<i>z tego:</i>												
ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F10.0, F10.1)	585	640	585	808	2,8	3,1	2,8	3,9	2,8	3,2	2,7	
zespół uzależnienia (F10.2- F10.3)	7 098	7 890	7 767	7 896	33,8	37,7	37,1	37,8	35,8	35,9	35,1	
zaburzenia psychotyczne (F10.4, F10.5, F10.6)	1	1	1	10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,4	0,2	
inne zaburzenia (F10.7, F10.8, F10.9)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	0,2	0,2	
Zaburzenia spowodowane używaniem substancji psychoaktywnych (F11-F19)	160	255	435	499	0,8	1,2	2,1	2,4	2,2	2,3	3,6	
Zaburzenia psychiczne (bez uzależnień)	801	613	805	834	3,8	2,9	3,9	4,0	4,2	4,1	5,4	
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznanie nieustalone i niepsychiatryczne	392	561	231	241	1,9	2,7	1,1	1,2	0,7	1,0	0,9	
Współzależnienia	1 321	1 586	1 509	1 429	6,3	7,6	7,2	6,8	9,4	9,7	10,3	

¹⁾ Brak danych dla Polski za 2015 r.

²⁾ Bez współzależnień.

³⁾ Bez obserwacji stanu psychicznego, rozpoznań nieustalonych i niepsychiatrycznych oraz bez współzależnień.

Źródło: Polska - Instytut Psychiatrii i Neurologii: "Formularz MZ-15 Roczne sprawozdanie o działalności poradni"; województwo - sprawozdanie MZ-15.

Tabl. 2.10.8. Leczeni po raz pierwszy w poradniach terapii uzależnienia od alkoholu w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2012-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Leczeni po raz pierwszy											
	województwo								Polska ¹⁾			
	liczby bezwzględne				wskaźniki na 10 tys. ludności							
	2012	2013	2014	2015	2012	2013	2014	2015	2012	2013	2014	
O g ó ł e m²⁾	3 938	4 219	4 155	4 572	18,8	20,1	19,9	21,9	17,2	17,8	18,1	
Ogółem z zaburzeniami psychicznymi³⁾	3 793	3 956	4 034	4 447	18,1	18,9	19,3	21,3	16,8	17,4	17,7	
Zaburzenia spowodowane używaniem alkoholu (F10)	3 458	3 635	3 483	3 832	16,5	17,4	16,7	18,4	14,2	14,8	13,9	
<i>z tego:</i>												
ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F10.0, F10.1)	397	345	413	422	1,9	1,6	2,0	2,0	1,4	1,4	1,3	
zespół uzależnienia (F10.2- F10.3)	3 061	3 289	3 070	3 407	14,6	15,7	14,7	16,3	12,7	13,2	12,5	
zaburzenia psychotyczne (F10.4, F10.5, F10.6)	-	1	-	3	-	0,0	-	0,0	0,1	0,1	0,1	
inne zaburzenia (F10.7, F10.8, F10.9)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	0,0	0,1	
Zaburzenia spowodowane używaniem substancji psychoaktywnych (F11-F19)	69	110	224	288	0,3	0,5	1,1	1,4	0,9	1,0	1,6	
Zaburzenia psychiczne (bez uzależnień)	266	211	327	327	1,3	1,0	1,6	1,6	1,8	1,6	2,1	
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznanie nieustalone i niepsychiatryczne	145	263	121	125	0,7	1,3	0,6	0,6	0,3	0,4	0,4	
Współuzależnienia	670	795	807	719	3,2	3,8	3,9	3,4	4,4	4,6	4,6	

¹⁾ Brak danych dla Polski za 2015 r.

²⁾ Bez współuzależnień.

³⁾ Bez obserwacji stanu psychicznego, rozpoznań nieustalonych i niepsychiatrycznych oraz bez współuzależnień.

Źródło: Polska - Instytut Psychiatrii i Neurologii: "Formularz MZ-15 Roczne sprawozdanie o działalności poradni"; województwo - sprawozdanie MZ-15.

Tabl. 2.10.9. Leczeni w poradniach terapii uzależnienia od alkoholu w podziale na grupy wieku, płeć i miejsce zamieszkania w województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Liczby bezwzględne

Wyszczególnienie	Leczeni ogółem	w tym:											
		w wieku lat				zobowiązani do leczenia	leczeni przymusowo	leczeni po raz pierwszy w życiu ¹⁾	w wieku lat				
		0-18	19-29	30-64	65 i więcej				0-18	19-29	30-64	65 i więcej	
Leczeni ogółem (wiersze: 6, 11, 16) <i>z tego:</i>	1	10 047	47	1 630	7 816	554	2 109	x	4 447	31	878	3 278	260
mężczyźni	2	7 216	35	1 198	5 589	394	1 166	x	3 336	26	665	2 494	151
kobiety	3	2 831	12	432	2 227	160	943	x	1 111	5	213	784	109
osoby zamieszkałe w mieście	4	7 672	45	1 275	5 899	453	1 568	x	3 401	29	696	2 468	208
osoby zamieszkałe na wsi	5	2 375	2	355	1 917	101	541	x	1 046	2	182	810	52
Leczeni z zaburzeniami spowodowanymi użytkowaniem alkoholu <i>z tego:</i>	6	8 714	14	1 237	6 970	493	1 961	x	3 832	8	636	2 959	229
mężczyźni	7	6 600	6	921	5 292	381	1 062	x	2 979	5	473	2 360	141
kobiety	8	2 114	8	316	1 678	112	899	x	853	3	163	599	88
osoby zamieszkałe w mieście	9	6 557	12	961	5 185	399	1 447	x	2 903	6	506	2 210	181
osoby zamieszkałe na wsi	10	2 157	2	276	1 785	94	514	x	929	2	130	749	48
Leczeni z zaburzeniami spowodowanymi użytkowaniem środków psychoaktywnych <i>z tego:</i>	11	499	14	250	221	14	148	21	288	6	169	99	14
mężczyźni	12	397	13	209	172	3	104	5	238	6	147	82	3
kobiety	13	102	1	41	49	11	44	16	50	-	22	17	11
osoby zamieszkałe w mieście	14	402	14	200	178	10	121	21	220	6	132	72	10
osoby zamieszkałe na wsi	15	97	-	50	43	4	27	-	68	-	37	27	4
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi bez uzależnień <i>z tego:</i>	16	834	19	143	625	47	x	x	327	17	73	220	17
mężczyźni	17	219	16	68	125	10	x	x	119	15	45	52	7
kobiety	18	615	3	75	500	37	x	x	208	2	28	168	10
osoby zamieszkałe w mieście	19	713	19	114	536	44	x	x	278	17	58	186	17
osoby zamieszkałe na wsi	20	121	-	29	89	3	x	x	49	-	15	34	-
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne	21	241	2	59	175	5	x	x	125	2	27	94	2

¹⁾ Dotyczy pacjentów po raz pierwszy w życiu objętych opieką ambulatoryjną.

Źródło: sprawozdanie MZ-15.

Tabl. 2.10.10. Leczeni w poradniach terapii uzależnienia od alkoholu w podziale na grupy wieku, płeć i miejsce zamieszkania w województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej*Wskaźniki na 10 tys. ludności ogółem i danej grupy wiekowej*

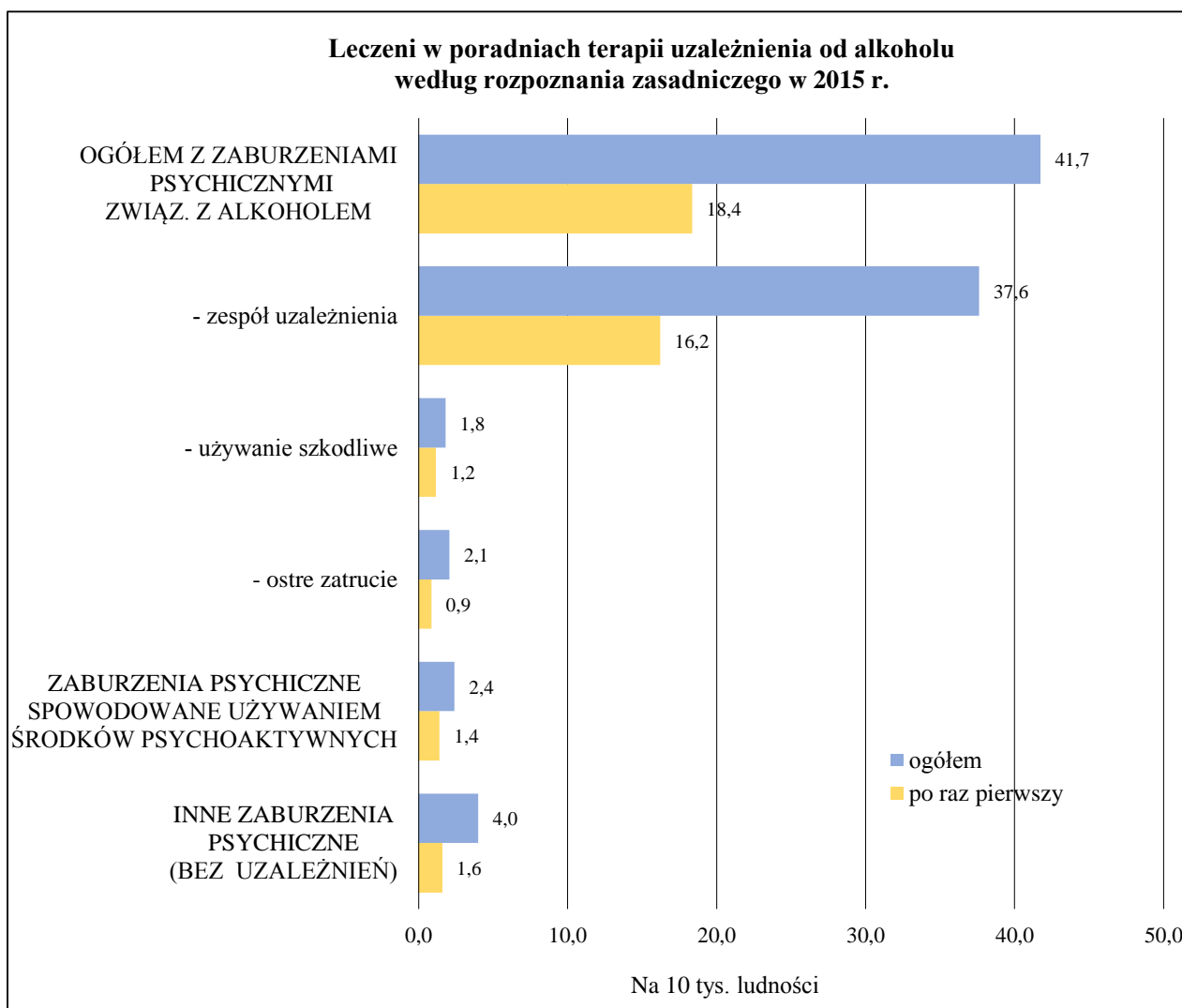
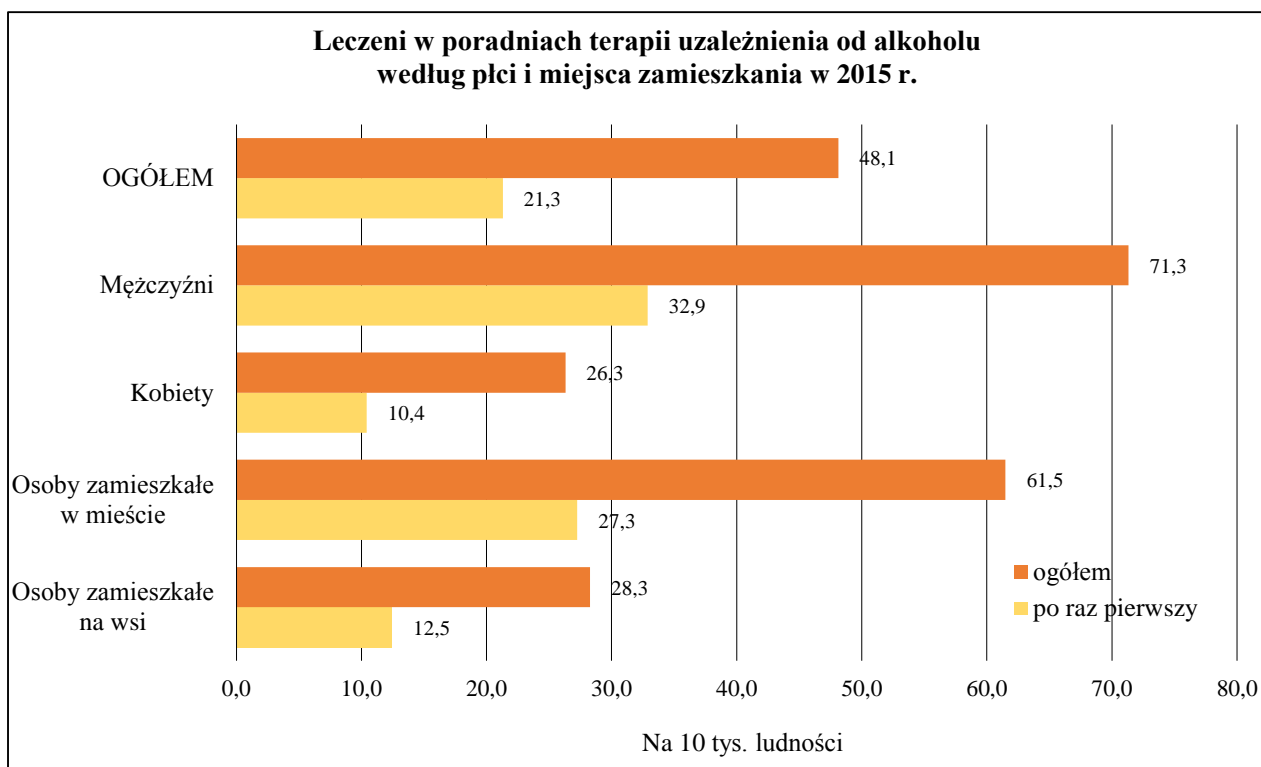
Wyszczególnienie	Leczeni ogółem	w tym:											
		w wieku lat				zobowiązani do leczenia	leczeni przymusowo	leczeni po raz pierwszy w życiu ¹⁾	w wieku lat				
		0-18	19-29	30-64	65 i więcej				0-18	19-29	30-64	65 i więcej	
Leczeni ogółem (wiersze: 6, 11, 16) <i>z tego:</i>	1	48,1	1,2	51,0	74,4	17,7	10,1	x	21,3	0,8	27,5	31,2	8,3
mężczyźni	2	71,3	1,7	73,8	107,6	32,3	11,5	x	33,0	1,3	40,9	48,0	12,4
kobiety	3	26,3	0,6	27,5	41,9	8,4	8,8	x	10,3	0,3	13,5	14,8	5,7
osoby zamieszkałe w mieście	4	61,5	2,0	70,5	92,2	21,9	12,6	x	27,3	1,3	38,5	38,6	10,0
osoby zamieszkałe na wsi	5	28,3	0,1	25,6	46,6	9,5	6,4	x	12,5	0,1	13,1	19,7	4,9
Leczeni z zaburzeniami spowodowanymi użytkowaniem alkoholu <i>z tego:</i>	6	41,7	0,3	38,7	66,4	15,7	9,4	x	18,4	0,2	19,9	28,2	7,3
mężczyźni	7	65,2	0,3	56,7	101,9	31,2	10,5	x	29,4	0,2	29,1	45,4	11,6
kobiety	8	19,6	0,4	20,1	31,6	5,9	8,4	x	7,9	0,2	10,4	11,3	4,6
osoby zamieszkałe w mieście	9	52,6	0,5	53,2	81,1	19,3	11,6	x	23,3	0,3	28,0	34,6	8,7
osoby zamieszkałe na wsi	10	25,7	0,1	19,9	43,4	8,9	6,1	x	11,1	0,1	9,4	18,2	4,5
Leczeni z zaburzeniami spowodowanymi użytkowaniem środków psychoaktywnych <i>z tego:</i>	11	2,4	0,3	7,8	2,1	0,4	0,7	0,1	1,4	0,1	5,3	0,9	0,4
mężczyźni	12	3,9	0,6	12,9	3,3	0,2	1,0	0,0	2,4	0,3	9,1	1,6	0,2
kobiety	13	0,9	0,1	2,6	0,9	0,6	0,4	0,1	0,5	-	1,4	0,3	0,6
osoby zamieszkałe w mieście	14	3,2	0,6	11,1	2,8	0,5	1,0	0,2	1,8	0,3	7,3	1,1	0,5
osoby zamieszkałe na wsi	15	1,2	-	3,6	1,0	0,4	0,3	-	0,8	-	2,7	0,7	0,4
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi bez uzależnień <i>z tego:</i>	16	4,0	0,5	4,5	5,9	1,5	x	x	1,6	0,4	2,3	2,1	0,5
mężczyźni	17	2,2	0,8	4,2	2,4	0,8	x	x	1,2	0,7	2,8	1,0	0,6
kobiety	18	5,7	0,2	4,8	9,4	1,9	x	x	1,9	0,1	1,8	3,2	0,5
osoby zamieszkałe w mieście	19	5,7	0,9	6,3	8,4	2,1	x	x	2,2	0,8	3,2	2,9	0,8
osoby zamieszkałe na wsi	20	1,4	-	2,1	2,2	0,3	x	x	0,6	-	1,1	0,8	-
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne	21	1,2	0,0	1,8	1,7	0,2	x	x	0,6	0,0	0,8	0,9	0,1

¹⁾Dotyczy pacjentów po raz pierwszy w życiu objętych opieką ambulatoryjną.

Tabl. 2.10.11. Leczeni w poradniach terapii uzależnienia od alkoholu w podziale na grupy wieku i rozpoznanie zasadnicze w województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Leczeni ogółem	w tym:										Na 10 tys. ludności		
		w wieku lat				zobowiązani do leczenia	leczeni po raz pierwszy	w wieku lat				leczeni ogółem	leczeni po raz pierwszy	
		0-18	19-29	30-64	65 i więcej			0-18	19-29	30-64	65 i więcej			
Leczeni ogółem (wiersze: 2, 13, 20) <i>z tego:</i>	1	10 047	47	1 630	7 816	554	2 109	4 447	31	878	3 278	260	48,1	21,3
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi spowodowanymi użytkowaniem alkoholu (F10) <i>z tego:</i>	2	8 714	14	1 237	6 970	493	1 961	3 832	8	636	2 959	229	41,7	18,4
ostre zatrucie (F10.0)	3	431	1	139	261	30	117	180	1	61	111	7	2,1	0,9
używanie szkodliwe (F10.1)	4	377	-	80	266	31	42	242	-	62	168	12	1,8	1,2
zespół uzależnienia (F10.2)	5	7 853	13	999	6 417	424	1 784	3 383	7	497	2 669	210	37,6	16,2
zespół abstynencyjny bez majaczenia (F10.3)	6	43	-	15	21	7	12	24	-	14	10	-	0,2	0,1
zespół abstynencyjny z majaczeniem (F10.4)	7	8	-	3	4	1	6	1	-	1	-	-	0,0	0,0
zaburzenia psychotyczne bez majaczenia (F10.5)	8	2	-	1	1	-	-	2	-	1	1	-	0,0	0,0
zespół amnestyczny (F10.6)	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
inne zaburzenia psychiczne (F10.7, F10.8, F10.9)	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Współistniejące uzależnienia od środków psychoakt. (F11-F19)	11	375	3	132	168	72	10	195	1	94	71	29	1,8	0,9
Współuzależnienia	12	1 429	9	265	1 097	58	-	719	8	153	533	25	6,8	3,4
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi spowodowanymi użytkowaniem substancji psychoaktywnych (F11-F19) <i>w tym:</i>	13	499	14	250	221	14	148	288	6	169	99	14	2,4	1,4
Opiaty: - zespół uzależnienia i zespół abstynencyjny (F11.2, F11.3)	14	24	-	7	17	-	22	6	-	2	4	-	0,1	0,0
Kanabinoły: - ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F12.0, F12.1)	15	21	-	17	4	-	-	19	-	15	4	-	0,1	0,1
- zespół uzależnienia i zespół abstynencyjny (F12.2, F12.3)	16	44	9	30	5	-	9	25	3	20	2	-	0,2	0,1
Kilka substancji lub inne substancje psychoaktywne: - ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F19.0, F19.1)	18	84	-	65	16	3	5	61	-	48	10	3	0,4	0,3
- zespół uzależnienia i zespół abstynencyjny (F19.2, F19.3)	19	273	3	120	150	-	108	145	3	76	66	-	1,3	0,7
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi bez uzależnień	20	834	19	143	625	47	x	327	17	73	220	17	4,0	1,6
<i>w tym:</i> zaburzenia nerwicowe związane ze stresem i somatoformiczne (F40 -F48)	21	647	3	88	519	37	x	233	3	38	180	12	3,1	1,1
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne	22	241	2	59	175	5	x	125	2	27	94	2	1,2	0,6

Źródło: sprawozdanie MZ-15.



Tabl. 2.10.12. Leczeni ogółem i po raz pierwszy w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2012-2015 – resort zdrowia, resort obrony

Wyszczególnienie	Województwo								Polska ¹⁾		
	liczby bezwzględne				wskaźniki na 10 tys. ludności				2012	2013	2014
	2012	2013	2014	2015	2012	2013	2014	2015			
Leczeni ogółem											
Ogółem²⁾	1 110	1 089	1 057	1 025	5,3	5,2	5,1	4,9	4,1	5,4	5,0
Ogółem z zaburzeniami psychicznymi³⁾	1 110	1 089	1 057	1 025	5,3	5,2	5,1	4,9	3,9	5,4	5,0
Zaburzenia spowodowane używaniem substancji psychoaktywnych (F11-F19)	1 110	1 089	1 057	1 025	5,3	5,2	5,1	4,9	3,3	4,0	4,0
<i>z tego:</i>											
ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F11.0-F19.0, F11.1-F19.1)	2	111	45	30	0,0	0,5	0,2	0,1	0,7	0,8	0,6
zespół uzależnienia (F11.2-F19.2, F11.3-F19.3)	1 108	978	1 012	995	5,3	4,7	4,8	4,8	2,4	3,1	3,1
zaburzenia psychotyczne (F12.4-F19.4, F12.5-F19.5, F12.6-F19.6)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0
inne zaburzenia (F11.7-F19.7, F11.8-F19.8, F11.9-F19.9)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0	0,2
używanie tytoniu (F17)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	0,1	0,1
Zaburzenia spowodowane używaniem alkoholu (F10)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	0,4	0,1
Zaburzenia psychiczne (bez uzależnień)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	1,0	0,9
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	0,1	0,1
Współuzależnienia	45	64	219	72	0,2	0,3	1,0	0,3	1,0	1,0	1,1
Leczeni po raz pierwszy											
Ogółem²⁾	603	604	588	510	2,9	2,9	2,8	2,4	1,8	2,0	2,3
Ogółem z zaburzeniami psychicznymi³⁾	603	604	588	510	2,9	2,9	2,8	2,4	1,7	2,0	2,3
Zaburzenia spowodowane używaniem substancji psychoaktywnych (F11-F19)	603	604	588	510	2,9	2,9	2,8	2,4	1,4	1,6	1,9
<i>z tego:</i>											
ostre zatrucie i używanie szkodliwe (F11.0-F19.0, F11.1-F19.1)	-	68	23	15	-	0,3	0,1	0,1	0,4	0,4	0,3
zespół uzależnienia (F11.2-F19.2, F11.3-F19.3)	603	536	565	495	2,9	2,6	2,7	2,4	0,9	1,2	1,4
zaburzenia psychotyczne (F12.4-F19.4, F12.5-F19.5, F12.6-F19.6)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0
inne zaburzenia (F11.7-F19.7, F11.8-F19.8, F11.9-F19.9)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0	0,1
używanie tytoniu (F17)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	0,0	0,0
Zaburzenia spowodowane używaniem alkoholu (F10)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0
Zaburzenia psychiczne (bez uzależnień)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,4	0,4
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nieustalone i niepsychiatryczne	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	0,0	0,0
Współuzależnienia	31	50	115	47	0,1	0,2	0,6	0,2	0,6	0,5	0,7

¹⁾ Brak danych dla Polski za 2015 r.

²⁾ Bez współuzależnień.

³⁾ Bez obserwacji stanu psychicznego, rozpoznania nieustalonych i niepsychiatrycznych oraz bez współuzależnień.

Źródło: Polska - Instytut Psychiatrii i Neurologii: "Formularz MZ-15 Roczne sprawozdanie o działalności poradni"; województwo - sprawozdanie MZ-15.

Tabl. 2.10.13. Leczeni w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych w podziale na grupy wieku, płeć i miejsce zamieszkania w województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Leczeni ogółem	w tym:								
		w wieku lat				leczeni po raz pierwszy w życiu ¹⁾	w wieku lat			
		0-18	19-29	30-64	65 i więcej		0-18	19-29	30-64	65 i więcej
Liczby bezwzględne										
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi spowodowanymi używaniem środków psychoaktywnych (F11-F16, F18, F19)	1 025	121	520	383	1	510	88	247	174	1
<i>z tego:</i>										
mężczyźni	780	93	422	264	1	402	45	208	148	1
kobiety	245	28	98	119	-	108	43	39	26	-
osoby zamieszkałe w mieście	916	109	450	357	-	469	83	222	164	-
osoby zamieszkałe na wsi	109	12	70	26	1	41	5	25	10	1
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi spowodowanymi używaniem alkoholu (F10)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi bez uzależnień	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nie ustalone, bez zaburzeń psychicznych i rozpoznania niepsychiatryczne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wskaźniki na 10 tys. ludności ogółem i danej grupy wiekowej										
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi spowodowanymi używaniem środków psychoaktywnych (F11-F16, F18, F19)	4,9	3,0	16,3	3,6	0,0	2,4	2,2	7,7	1,7	0,0
<i>z tego:</i>										
mężczyźni	7,7	4,5	26,0	5,1	0,1	4,0	2,2	12,8	2,8	0,1
kobiety	2,3	1,4	6,2	2,2	-	1,0	2,2	2,5	0,5	-
osoby zamieszkałe w mieście	7,3	4,9	24,9	5,6	-	3,8	3,8	12,3	2,6	-
osoby zamieszkałe na wsi	1,3	0,3	1,7	0,6	0,1	0,5	0,1	0,6	0,2	0,1
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi spowodowanymi używaniem alkoholu (F10)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi bez uzależnień	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nie ustalone, bez zaburzeń psychicznych i rozpoznania niepsychiatryczne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

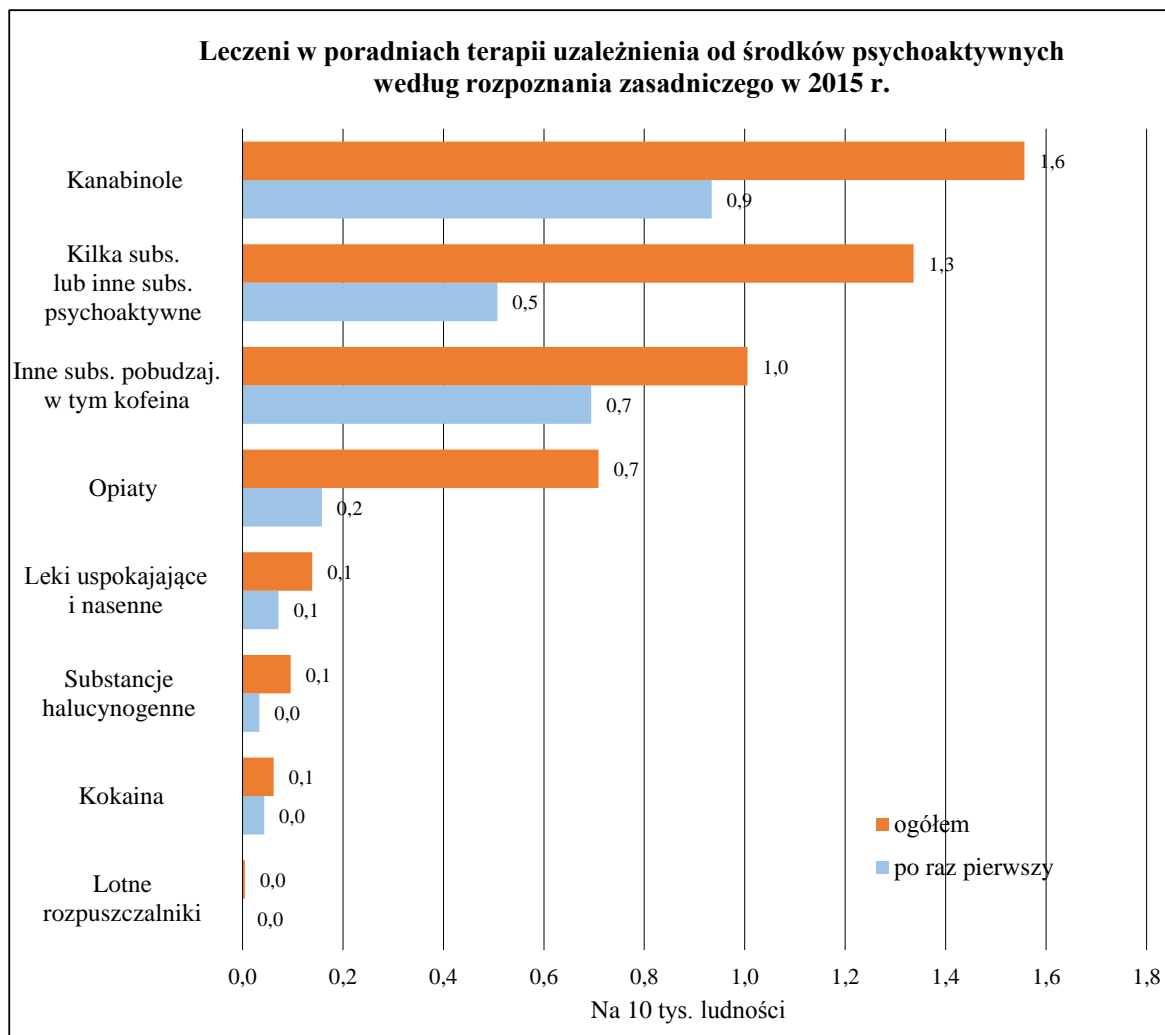
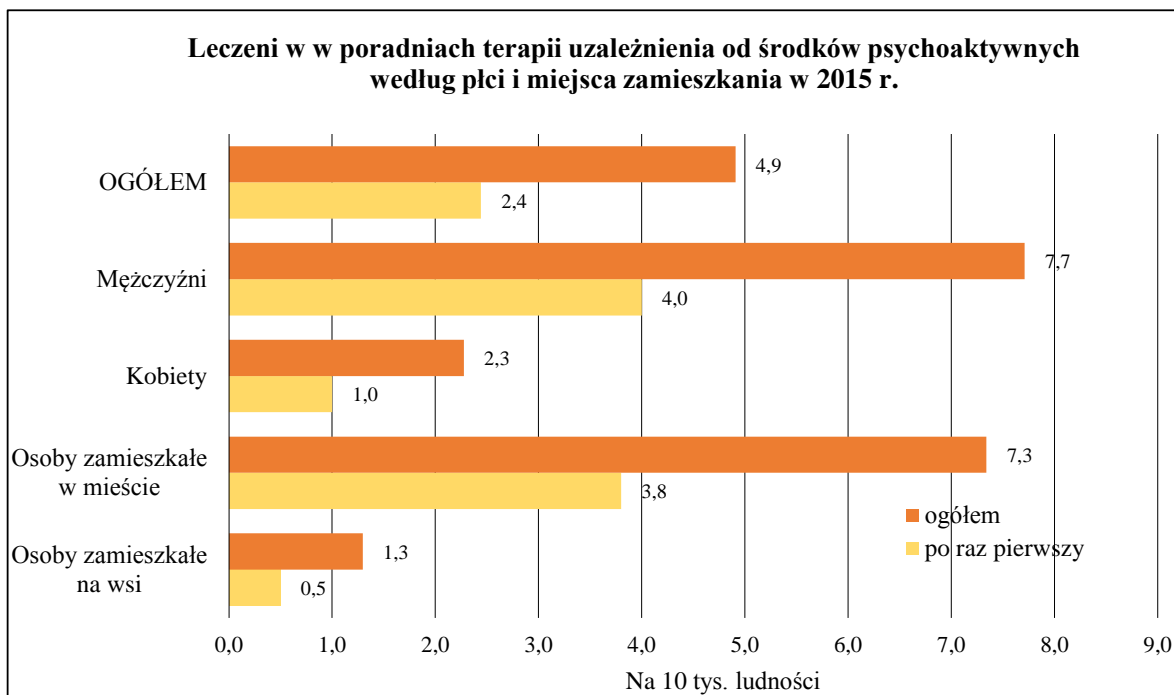
¹⁾ Dotyczy pacjentów po raz pierwszy w życiu objętych opieką ambulatoryjną

Źródło: sprawozdanie MZ-15.

Tabl. 2.10.14. Leczeni w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych w podziale na grupy wieku i rozpoznanie zasadnicze w województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Leczeni ogółem	w tym:										Na 10 tys.ludn.		
		w wieku lat				leczeni po raz pierwszy	w wieku lat				leczeni ogółem	leczeni po raz pierwszy		
		0-18	19-29	30-64	65 i więcej		0-18	19-29	30-64	65 i więcej				
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi ogółem (wiersze: 2, 37,41) <i>z tego:</i>	1	1 025	121	520	383	1	510	88	247	174	1	4,9	2,4	
Używanie substancji psychoaktywnych (F11-F19) (wiersze: 3-34) <i>z tego:</i>	2	1 025	121	520	383	1	510	88	247	174	1	4,9	2,4	
opiaty (F11)	ostre zatrucie i używanie szkodliwe	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	zespół uzależnienia i zespół abstynencyjny	4	148	1	60	87	-	33	-	23	10	-	0,7	0,2
	inne	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
kanabinoles (F12)	ostre zatrucie i używanie szkodliwe	6	21	11	10	-	-	10	10	-	-	-	0,1	0,0
	zespół uzależnienia i zespół abstynencyjny	7	304	33	210	61	-	185	25	119	41	-	1,5	0,9
	zaburzenia psychiczne	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
leki uspokajające i nasenne (F13)	ostre zatrucie i używanie szkodliwe	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	zespół uzależnienia i zespół abstynencyjny	11	29	6	2	20	1	15	3	1	10	1	0,1	0,1
	zaburzenia psychiczne	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
kokaina (F14)	ostre zatrucie i używanie szkodliwe	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	zespół uzależnienia i zespół abstynencyjny	15	13	4	-	9	-	9	3	-	6	-	0,1	0,0
	zaburzenia psychiczne	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
inne subst. pobudzaj. w tym kofeina (F15)	ostre zatrucie i używanie szkodliwe	18	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-
	zespół uzależnienia i zespół abstynencyjny	19	208	24	71	113	-	145	18	41	86	-	1,0	0,7
	zaburzenia psychiczne	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
substancje halucynogenne (F16)	ostre zatrucie i używanie szkodliwe	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	zespół uzależnienia i zespół abstynencyjny	23	20	-	9	11	-	7	-	5	2	-	0,1	0,0
	zaburzenia psychiczne	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
lotne rozpuszczalniki (F18)	ostre zatrucie i używanie szkodliwe	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	zespół uzależnienia i zespół abstynencyjny	27	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	0,0	-
	zaburzenia psychiczne	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
kilka subs. lub inne subs. psychoakt. (F19)	ostre zatrucie i używanie szkodliwe	30	7	5	2	-	-	5	4	1	-	-	0,0	0,0
	zespół uzależnienia i zespół abstynencyjny	31	272	37	154	81	-	101	25	57	19	-	1,3	0,5
	zaburzenia psychiczne	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
inne	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Używanie tytoniu (F17)	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Współistniejące uzależnienia od alkoholu	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Współuzależnienia	36	72	1	8	60	3	47	1	7	37	2	0,3	0,2	
Używanie alkoholu (F10) <i>z tego:</i>	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ostre zatrucie (F10.0)	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
używanie szkodliwe (F10.1)	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
zespół uzależnienia (F10.2)	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaburzenia psychiczne bez uzależnień	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Obserwacja stanu psychicznego, rozpoznania nie ustalone, bez zaburzeń psychicznych i rozpoznania niepsychiatryczne	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Źródło: sprawozdanie MZ-15.



Tabl. 2.10.15. Zestawienie zbiorcze leczonych w poradniach zdrowia psychicznego, w poradniach terapii uzależnienia od alkoholu i w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych w podziale na grupy wieku w województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Liczy bezwzględne

Wyszczególnienie	Leczeni ogółem	w tym:									
		w wieku lat				leczeni po raz pierwszy w życiu ¹⁾	w wieku lat				
		0-18	19-29	30-64	65 i więcej		0-18	19-29	30-64	65 i więcej	
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi ogółem (wiersze: 5, 9, 13) <i>z tego:</i>	1	106 454	11 736	13 985	62 474	18 259	26 902	4 585	4 889	13 571	3 857
w poradniach zdrowia psychicznego	2	95 382	11 568	11 835	54 275	17 704	21 945	4 466	3 764	10 119	3 596
w poradniach terapii uzależnień od alkoholu	3	10 047	47	1 630	7 816	554	4 447	31	878	3 278	260
w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych	4	1 025	121	520	383	1	510	88	247	174	1
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi (bez uzależnień) <i>z tego:</i>	5	94 362	11 580	11 694	53 561	17 527	21 558	4 477	3 692	9 839	3 550
w poradniach zdrowia psychicznego	6	93 528	11 561	11 551	52 936	17 480	21 231	4 460	3 619	9 619	3 533
w poradniach terapii uzależnień od alkoholu	7	834	19	143	625	47	327	17	73	220	17
w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi spowodowanymi używaniem alkoholu <i>z tego:</i>	9	9 899	17	1 392	7 908	582	4 333	11	705	3 348	269
w poradniach zdrowia psychicznego	10	1 185	3	155	938	89	501	3	69	389	40
w poradniach terapii uzależnień od alkoholu	11	8 714	14	1 237	6 970	493	3 832	8	636	2 959	229
w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi spowodowanymi używaniem środków psychoakt. innych niż alkohol <i>z tego:</i>	13	2 193	139	899	1 005	150	1 011	97	492	384	38
w poradniach zdrowia psychicznego	14	669	4	129	401	135	213	3	76	111	23
w poradniach terapii uzależnień od alkoholu	15	499	14	250	221	14	288	6	169	99	14
w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych	16	1 025	121	520	383	1	510	88	247	174	1
Obserw. stanu psychiczn., rozpozn. nie ustalone, bez zaburzeń psychicznych i rozpoznania niepsychiatryczne <i>z tego:</i>	17	594	77	149	319	49	312	23	79	187	23
w poradniach zdrowia psychicznego	18	353	75	90	144	44	187	21	52	93	21
w poradniach terapii uzależnień od alkoholu	19	241	2	59	175	5	125	2	27	94	2
w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

¹⁾ Dotyczy pacjentów po raz pierwszy w życiu objętych opieką ambulatoryjną.

Źródło: sprawozdanie MZ-15.

Tabl. 2.10.16. Zestawienie zbiorcze leczonych w poradniach zdrowia psychicznego, w poradniach terapii uzależnienia od alkoholu i w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych w podziale na grupy wieku w województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wskaźniki na 10 tys. ludności ogółem i danej grupy wiekowej

Wyszczególnienie		Leczeni ogółem	w tym:								
			w wieku lat				leczeni po raz pierwszy w życiu ¹⁾	w wieku lat			
			0-18	19-29	30-64	65 i więcej		0-18	19-29	30-64	65 i więcej
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi ogółem (wiersze: 5, 9, 13) <i>z tego:</i>	1	509,9	290,1	437,5	594,7	583,3	128,9	113,3	152,9	129,2	123,2
w poradniach zdrowia psychicznego	2	456,9	286,0	370,2	516,7	565,5	105,1	110,4	117,7	96,3	114,9
w poradniach terapii uzależnień od alkoholu	3	48,1	1,2	51,0	74,4	17,7	21,3	0,8	27,5	31,2	8,3
w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych	4	4,9	3,0	16,3	3,6	0,0	2,4	2,2	7,7	1,7	0,0
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi (bez uzależnień) <i>z tego:</i>	5	452,0	286,3	365,8	509,9	559,9	103,3	110,7	115,5	93,7	113,4
w poradniach zdrowia psychicznego	6	448,0	285,8	361,3	503,9	558,4	101,7	110,3	113,2	91,6	112,9
w poradniach terapii uzależnień od alkoholu	7	4,0	0,5	4,5	5,9	1,5	1,6	0,4	2,3	2,1	0,5
w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi spowodowanymi użytkowaniem alkoholu <i>z tego:</i>	9	47,4	0,4	43,5	75,3	18,6	20,8	0,3	22,1	31,9	8,6
w poradniach zdrowia psychicznego	10	5,7	0,1	4,8	8,9	2,8	2,4	0,1	2,2	3,7	1,3
w poradniach terapii uzależnień od alkoholu	11	41,7	0,3	38,7	66,4	15,7	18,4	0,2	19,9	28,2	7,3
w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leczeni z zaburzeniami psychicznymi spowodowanymi użytkowaniem środków psychoakt. innych niż alkohol <i>z tego:</i>	13	10,5	3,4	28,1	9,6	4,8	4,8	2,4	15,4	3,7	1,2
w poradniach zdrowia psychicznego	14	3,2	0,1	4,0	3,8	4,3	1,0	0,1	2,4	1,1	0,7
w poradniach terapii uzależnień od alkoholu	15	2,4	0,3	7,8	2,1	0,4	1,4	0,1	5,3	0,9	0,4
w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych	16	4,9	3,0	16,3	3,6	0,0	2,4	2,2	7,7	1,7	0,0
Obserw. stanu psychiczn., rozpozn. nie ustalone, bez zaburzeń psychicznych i rozpoznania niepsychiatryczne <i>z tego:</i>	17	2,8	1,9	4,7	3,0	1,6	1,5	0,6	2,5	1,8	0,7
w poradniach zdrowia psychicznego	18	1,7	1,9	2,8	1,4	1,4	0,9	0,5	1,6	0,9	0,7
w poradniach terapii uzależnień od alkoholu	19	1,2	0,0	1,8	1,7	0,2	0,6	0,0	0,8	0,9	0,1
w poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

¹⁾ Dotyczy pacjentów po raz pierwszy w życiu objętych opieką ambulatoryjną.

2.11. Zgony według płci, wieku i przyczyn

Tabl. 2.11.1. Zgony i współczynniki zgonów na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według grup wiekowych w latach 2011-2015

Wyszczególnienie	2011			2012			2013			2014			2015			
	Razem	M	K	Razem	M	K	Razem	M	K	Razem	M	K	Razem	M	K	
<i>Liczby bezwzględne</i>																
POLSKA	375 501	198 178	177 323	384 788	202 094	182 694	387 312	201 696	185 616	376 467	195 791	180 676	394 921	204 469	190 452	
WOJEWÓDZ.	19 663	10 373	9 290	20 436	10 639	9 797	20 485	10 666	9 819	20 028	10 548	9 480	20 523	10 667	9 856	
z tego w wieku lat	0	126	67	59	100	50	50	88	43	45	93	56	37	78	52	26
	1-4	28	16	12	20	14	6	21	12	9	17	8	9	10	6	4
	5-9	14	9	5	10	6	4	22	11	11	10	3	7	10	8	2
	10-14	24	12	12	10	6	4	25	18	7	16	9	7	14	8	6
	15-19	49	37	12	54	38	16	52	34	18	55	40	15	56	38	18
	20-24	84	77	7	83	67	16	92	69	23	74	61	13	71	58	13
	25-29	128	98	30	130	101	29	110	88	22	105	85	20	118	98	20
	30-34	161	126	35	157	121	36	136	112	24	160	119	41	133	116	17
	35-39	218	165	53	219	165	54	213	168	45	197	153	44	201	157	44
	40-44	350	256	94	333	228	105	288	214	74	298	229	69	293	221	72
	45-49	552	397	155	506	363	143	490	329	161	451	328	123	418	291	127
	50-54	1 028	733	295	995	696	299	876	618	258	791	530	261	758	517	241
	55-59	1 609	1 092	517	1 623	1 114	509	1 551	1 047	504	1 552	1 110	442	1 503	1 046	457
	60-64	2 014	1 312	702	2 085	1 360	725	2 081	1 352	729	2 057	1 365	692	2 097	1 363	734
	65-69	1 594	988	606	1 758	1 110	648	1 947	1 266	681	2 042	1 271	771	2 334	1 494	840
	70-74	1 995	1 149	846	2 033	1 178	855	2 058	1 197	861	1 889	1 080	809	1 789	1 068	721
75-79	2 683	1 353	1 330	2 664	1 399	1 265	2 645	1 415	1 230	2 471	1 371	1 100	2 524	1 313	1 211	
80-84	3 033	1 323	1 710	3 111	1 297	1 814	3 197	1 348	1 849	3 135	1 339	1 796	3 073	1 354	1 719	
85 i więcej	3 973	1 163	2 810	4 545	1 326	3 219	4 593	1 325	3 268	4 615	1 391	3 224	5 043	1 459	3 584	
<i>Współczynniki na 10 tys. ludności</i>																
POLSKA	97,5	106,3	89,2	99,9	108,4	91,9	100,6	108,2	93,4	97,8	105,1	91,0	102,7	109,9	96,0	
WOJEWÓDZ.	93,7	102,0	85,9	97,4	104,6	90,6	97,8	105,1	91,0	95,8	104,1	88,0	98,3	105,4	91,6	
z tego w wieku lat	0	58,7	60,6	56,6	48,2	46,6	50,0	44,9	42,4	47,7	48,2	56,5	39,4	41,2	53,5	28,2
	1-4	3,0	3,4	2,6	2,2	3,0	1,3	2,3	2,6	2,1	2,0	1,8	2,2	1,2	1,4	1,0
	5-9	1,4	1,7	1,0	1,0	1,1	0,8	2,1	2,0	2,1	0,9	0,5	1,3	0,9	1,4	0,4
	10-14	2,2	2,1	2,2	0,9	1,1	0,8	2,4	3,4	1,4	1,6	1,7	1,4	1,4	1,6	1,2
	15-19	3,6	5,4	1,8	4,2	5,8	2,5	4,2	5,4	3,0	4,6	6,6	2,6	4,9	6,5	3,2
	20-24	5,4	9,8	0,9	5,5	8,7	2,1	6,2	9,2	3,2	5,2	8,4	1,8	5,1	8,2	1,9
	25-29	7,2	10,8	3,5	7,5	11,4	3,4	6,5	10,3	2,7	6,5	10,3	2,5	7,6	12,3	2,6
	30-34	9,6	14,8	4,3	9,3	14,1	4,4	7,9	12,8	2,9	9,2	13,5	4,8	7,6	13,1	2,0
	35-39	14,3	21,3	7,0	13,9	20,7	7,0	13,3	20,8	5,7	12,2	18,6	5,5	12,3	18,9	5,5
	40-44	26,7	39,0	14,4	24,9	34,0	15,7	21,0	31,0	10,8	21,1	32,1	9,8	20,1	30,1	9,9
	45-49	41,3	59,8	23,1	38,8	56,0	21,8	38,2	51,7	24,9	35,5	52,0	19,2	32,9	46,0	19,8
	50-54	64,1	93,1	36,1	64,7	92,2	38,2	59,8	85,9	34,6	56,6	77,2	36,7	56,4	78,2	35,3
	55-59	101,9	144,1	63,0	101,4	144,5	61,4	95,9	134,1	60,3	95,9	142,0	52,9	94,4	136,1	55,5
	60-64	149,2	211,4	96,3	149,8	211,9	96,6	146,2	205,5	95,2	142,5	203,9	89,4	143,3	200,1	93,9
	65-69	213,5	301,6	144,6	212,6	305,1	139,9	211,7	312,2	132,4	197,9	278,3	134,1	202,4	292,4	130,8
	70-74	292,1	414,5	208,5	301,4	428,7	213,9	310,9	442,1	220,1	292,6	407,5	212,6	283,4	409,2	194,8
75-79	465,2	632,6	366,6	461,5	649,2	349,7	457,5	654,5	339,8	426,8	634,4	303,1	439,2	611,2	336,5	
80-84	750,6	1009,5	626,3	747,5	950,1	648,6	755,1	963,4	652,3	731,2	940,2	627,3	712,8	942,2	598,1	
85 i więcej	1473,9	1733,2	1387,9	1588,2	1856,1	1499,0	1527,6	1738,2	1456,1	1435,5	1673,7	1352,5	1482,4	1637,5	1427,3	

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych, Baza Demografia (stat.gov.pl).

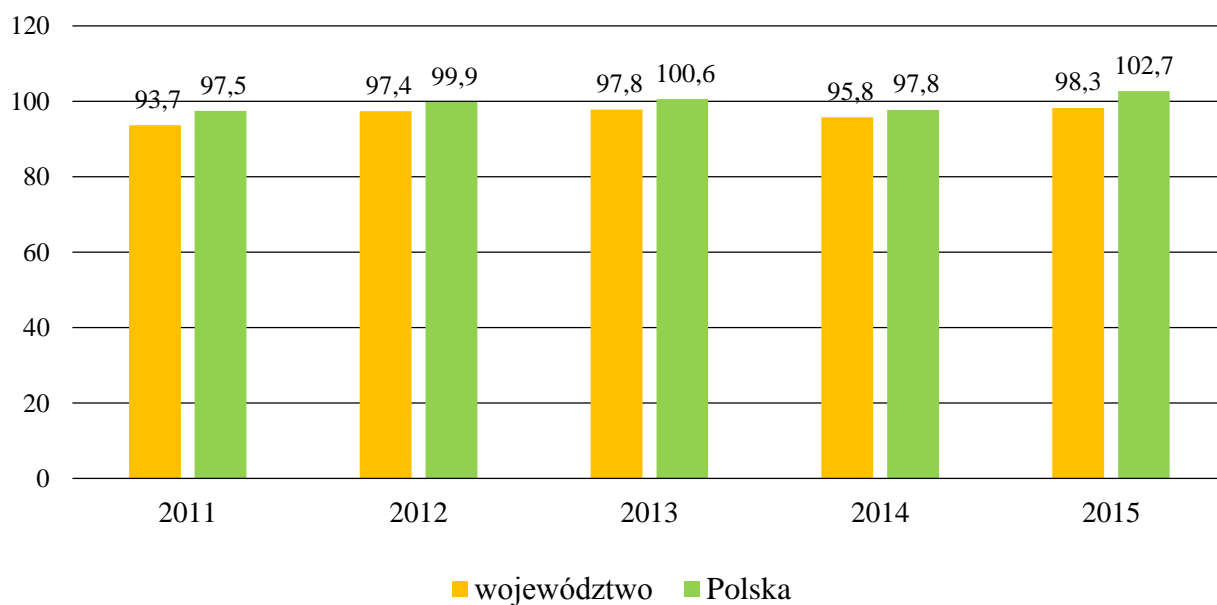
Tabl. 2.11.2. Zgony niemowląt w województwie kujawsko-pomorskim według płci i wieku w latach 2011-2015

Wyszczególnienie		Ogółem	0-27 dni	z tego:			28 dni i więcej	z tego:												
				0-6 dni	w tym 0 dni ¹⁾	7-27 dni		28-29 dni	1 m-c	2 m-ce	3 m-ce	4 m-ce	5 m-cy	6 m-cy	7 m-cy	8 m-cy	9 m-cy	10 m-cy	11 m-cy	
Ogółem		2011	126	94	78	40	16	32	1	8	5	4	3	1	6	1	1	-	1	1
		2012	100	73	57	36	16	27	-	5	5	4	5	2	-	2	1	1	2	-
		2013	88	73	56	29	17	15	-	2	6	2	1	1	1	1	-	1	-	-
		2014	93	64	47	24	17	29	1	8	7	2	2	-	2	2	-	1	3	1
		2015	78	54	34	21	20	24	2	4	4	7	1	1	1	2	-	1	-	1
z tego:	miasto	2011	65	49	40	20	9	16	1	4	3	1	1	-	3	1	1	-	1	-
		2012	48	34	26	20	8	14	-	4	2	2	2	-	-	1	1	1	1	-
		2013	45	39	31	17	8	6	-	-	3	-	-	1	1	1	-	-	-	-
		2014	54	34	28	13	6	20	1	5	6	1	1	-	2	-	-	1	2	1
		2015	43	32	22	12	10	11	2	3	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-
	wieś	2011	61	45	38	20	7	16	-	4	2	3	2	1	3	-	-	-	-	1
		2012	52	39	31	16	8	13	-	1	3	2	3	2	-	1	-	-	1	-
		2013	43	34	25	12	9	9	-	2	3	2	1	-	-	-	-	1	-	-
		2014	39	30	19	11	11	9	-	3	1	1	1	-	-	2	-	-	1	-
		2015	35	22	12	9	10	13	-	1	2	5	-	1	-	2	-	1	-	1
	chłopcy	2011	67	51	41	24	10	16	-	3	5	2	3	-	2	1	-	-	-	-
		2012	50	34	27	17	7	16	-	1	3	3	3	1	-	2	-	1	2	-
		2013	43	36	26	14	10	7	-	-	4	1	-	-	-	1	-	1	-	-
		2014	56	37	29	13	8	19	-	7	4	1	-	-	2	2	-	1	1	1
		2015	52	35	23	15	12	17	2	3	3	4	1	-	-	2	-	1	-	1
	dziewczęta	2011	59	43	37	16	6	16	1	5	-	2	-	1	4	-	1	-	1	1
		2012	50	39	30	19	9	11	-	4	2	1	2	1	-	-	1	-	-	-
		2013	45	37	30	15	7	8	-	2	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-
		2014	37	27	18	11	9	10	1	1	3	1	2	-	-	-	-	-	2	-
		2015	26	19	11	6	8	7	-	1	1	3	-	1	1	-	-	-	-	-

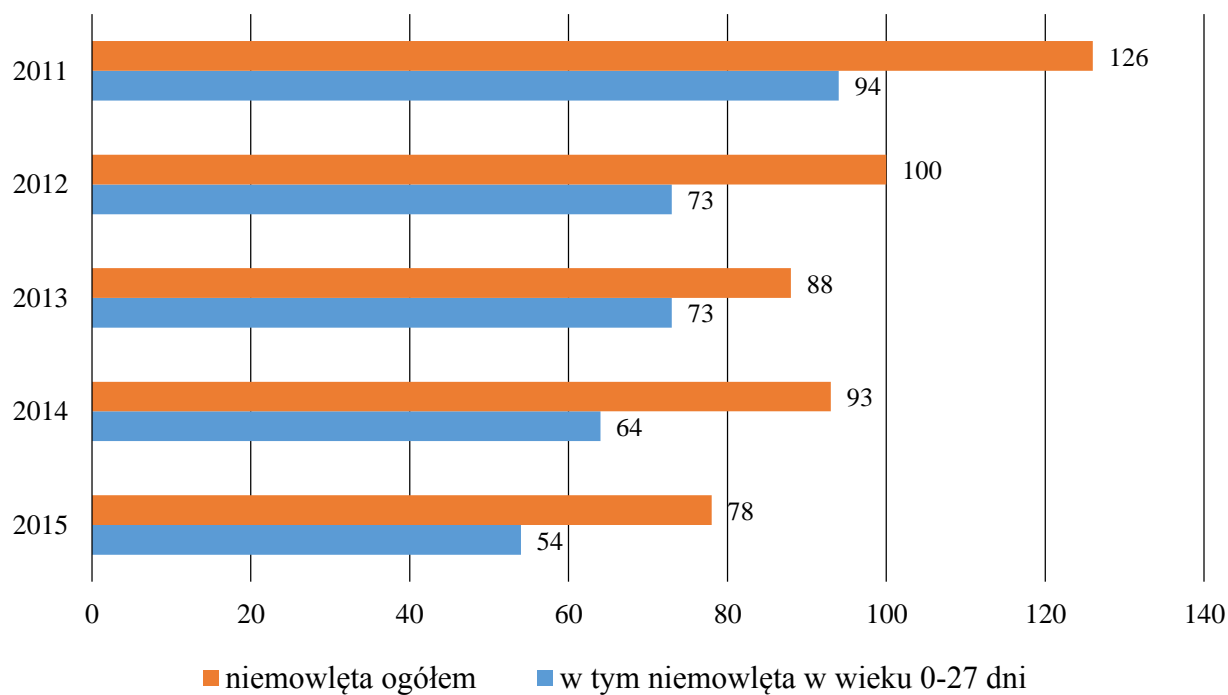
¹⁾ Noworodki żywo urodzone, które nie przeżyły 24 godzin.

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Baza Demografia (stat.gov.pl).

Zgony na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2011-2015



Zgony niemowląt w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2011-2015



Tabl. 2.11.3. Struktura procentowa zgonów niemowląt według płci i wieku w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2011-2015

Wyszczególnienie	Ogółem	0-27 dni	z tego:				28 dni i więcej	z tego:												
			0-6 dni	w tym 0 dni ¹⁾	7-27 dni	28-29 dni		1 m-c	2 m-ce	3 m-ce	4 m-ce	5 m-cy	6 m-cy	7 m-cy	8 m-cy	9 m-cy	10 m-cy	11 m-cy		
Procentowy udział zgonów według wieku w liczbie zgonów niemowląt ogółem																				
Ogółem	2011	100,0	74,6	61,9	31,7	12,7	25,4	0,8	6,3	4,0	3,2	2,4	0,8	4,8	0,8	0,8	-	0,8	0,8	
	2012	100,0	73,0	57,0	36,0	16,0	27,0	-	5,0	5,0	4,0	5,0	2,0	-	2,0	1,0	1,0	2,0	-	
	2013	100,0	83,0	63,6	33,0	19,3	17,0	-	2,3	6,8	2,3	1,1	1,1	1,1	1,1	-	1,1	-	-	
	2014	100,0	68,8	50,5	25,8	18,3	31,2	1,1	8,6	7,5	2,2	2,2	-	2,2	2,2	-	1,1	3,2	1,1	
	2015	100,0	69,2	43,6	26,9	25,6	30,8	2,6	5,1	5,1	9,0	1,3	1,3	1,3	2,6	-	1,3	-	1,3	
z tego:	chłopcy	2011	100,0	76,1	61,2	35,8	14,9	23,9	-	4,5	7,5	3,0	4,5	-	3,0	1,5	-	-	-	-
		2012	100,0	68,0	54,0	34,0	14,0	32,0	-	2,0	6,0	6,0	6,0	2,0	-	4,0	-	2,0	4,0	-
		2013	100,0	83,7	60,5	32,6	23,3	16,3	-	-	9,3	2,3	-	-	-	2,3	-	2,3	-	-
		2014	100,0	66,1	51,8	23,2	14,3	33,9	-	12,5	7,1	1,8	-	-	3,6	3,6	-	1,8	1,8	1,8
		2015	100,0	67,3	44,2	28,8	23,1	32,7	3,8	5,8	5,8	7,7	1,9	-	-	3,8	-	1,9	-	1,9
	dziewczęta	2011	100,0	72,9	62,7	27,1	10,2	27,1	1,7	8,5	-	3,4	-	1,7	6,8	-	1,7	-	1,7	1,7
		2012	100,0	78,0	60,0	38,0	18,0	22,0	-	8,0	4,0	2,0	4,0	2,0	-	-	2,0	-	-	-
		2013	100,0	82,2	66,7	33,3	15,6	17,8	-	4,4	4,4	2,2	2,2	2,2	2,2	-	-	-	-	-
		2014	100,0	73,0	48,6	29,7	24,3	27,0	2,7	2,7	8,1	2,7	5,4	-	-	-	-	-	5,4	-
		2015	100,0	73,1	42,3	23,1	30,8	26,9	-	3,8	3,8	11,5	-	3,8	3,8	-	-	-	-	-
Procentowy udział zgonów według płci w liczbie zgonów ogółem w danej grupie wiekowej																				
Chłopcy	2011	53,2	54,3	52,6	60,0	62,5	50,0	-	37,5	100,0	50,0	100,0	-	33,3	100,0	-	-	-	-	
	2012	50,0	46,6	47,4	47,2	43,8	59,3	-	20,0	60,0	75,0	60,0	50,0	-	100,0	-	100,0	100,0	-	
	2013	48,9	49,3	46,4	48,3	58,8	46,7	-	-	66,7	50,0	-	-	-	100,0	-	100,0	-	-	
	2014	60,2	57,8	61,7	54,2	47,1	65,5	-	87,5	57,1	50,0	-	-	100,0	100,0	-	100,0	33,3	100,0	
	2015	66,7	64,8	67,6	71,4	60,0	70,8	100,0	75,0	75,0	57,1	100,0	-	-	100,0	-	100,0	-	100,0	
Dziewczęta	2011	46,8	45,7	47,4	40,0	37,5	50,0	100,0	62,5	-	50,0	-	100,0	66,7	-	100,0	-	100,0	100,0	
	2012	50,0	53,4	52,6	52,8	56,3	40,7	-	80,0	40,0	25,0	40,0	50,0	-	-	100,0	-	-	-	
	2013	51,1	50,7	53,6	51,7	41,2	53,3	-	100,0	33,3	50,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	
	2014	39,8	42,2	38,3	45,8	52,9	34,5	100,0	12,5	42,9	50,0	100,0	-	-	-	-	-	66,7	-	
	2015	33,3	35,2	32,4	28,6	40,0	29,2	-	25,0	25,0	42,9	-	100,0	100,0	-	-	-	-	-	

Tabl. 2.11.4. Współczynniki umieralności niemowląt na 1000 urodzeń żywych danej płci w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2011-2015

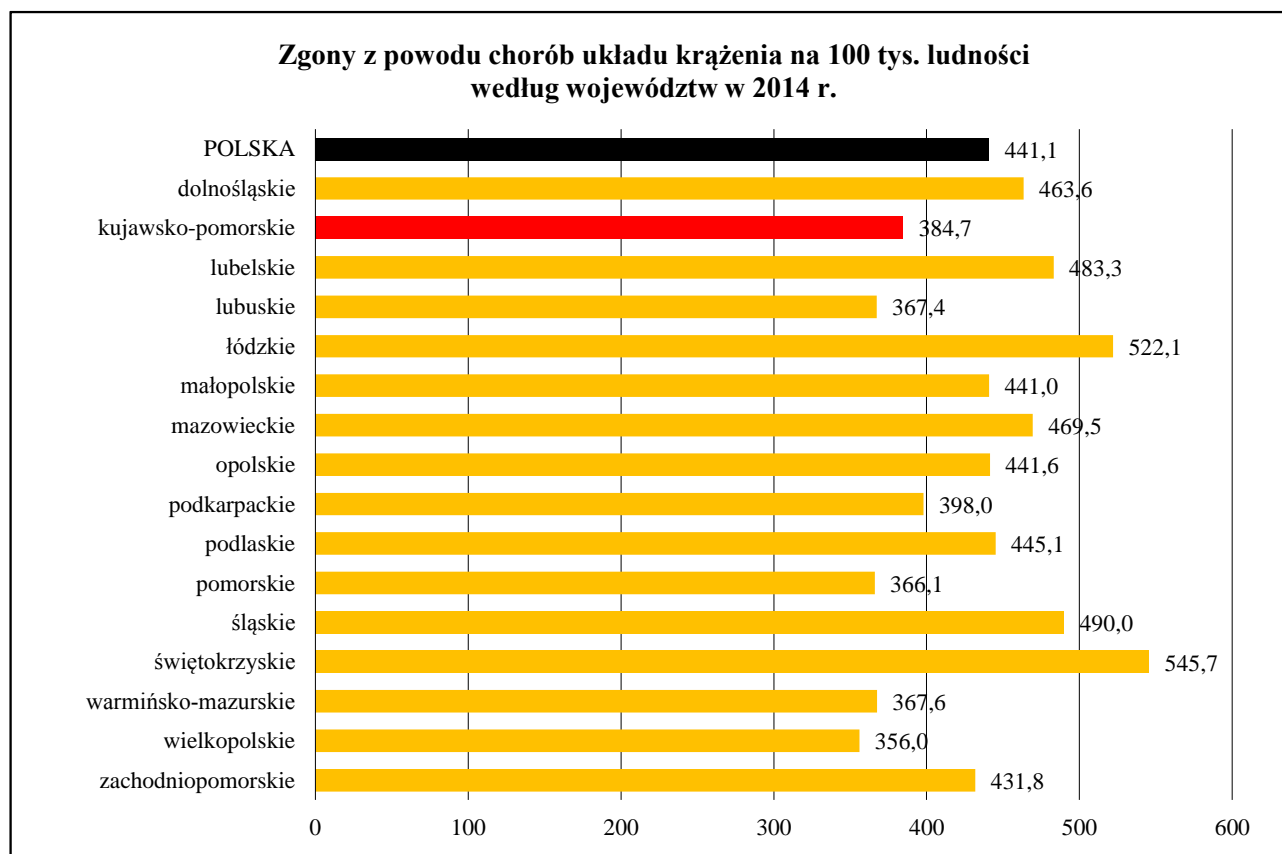
Wyszczególnienie		Ogółem	Współczynniki wczesnej umieralności niemowląt (0-27 dni)				Współczynniki późnej umieralności niemowląt (28 dni i więcej)	
			razem	z tego:				
				0-6 dni	w tym: 0 dni ¹⁾	7-27 dni		
Ogółem		2011	6,0	4,5	3,7	1,9	0,8	1,5
		2012	4,8	3,5	2,7	1,7	0,8	1,3
		2013	4,4	3,7	2,8	1,5	0,9	0,8
		2014	4,6	3,2	2,3	1,2	0,8	1,4
		2015	4,1	2,8	1,8	1,1	1,0	1,1
z tego:	miasto	2011	5,5	4,2	3,4	1,7	0,8	1,4
		2012	4,2	3,0	2,3	1,8	0,7	1,2
		2013	4,0	3,5	2,8	1,5	0,7	0,5
		2014	4,8	3,0	2,5	1,2	0,5	1,7
		2015	3,9	2,9	2,0	1,1	0,9	1,0
	wieś	2011	6,6	4,9	4,1	2,2	0,8	1,7
		2012	5,6	4,2	3,3	1,7	0,9	1,4
		2013	4,9	3,9	2,9	1,4	1,0	1,0
		2014	4,4	3,4	2,1	1,2	1,2	1,0
		2015	4,3	2,7	1,5	1,1	1,2	1,6
	chłopcy	2011	6,2	4,7	3,8	2,2	0,9	1,5
		2012	4,7	3,2	2,5	1,6	0,7	1,5
		2013	4,2	3,5	2,5	1,4	1,0	0,7
		2014	5,4	3,6	2,8	1,3	0,8	1,8
		2015	5,3	3,5	2,3	1,5	1,2	2,4
	dziewczęta	2011	5,8	4,3	3,7	1,6	0,6	1,6
		2012	5,0	3,9	3,0	1,9	0,9	1,1
		2013	4,7	3,8	3,1	1,6	0,7	0,8
		2014	3,8	2,8	1,9	1,1	0,9	1,0
		2015	2,8	2,0	1,2	0,6	0,9	0,8

¹⁾ Noworodki żywo urodzone, które nie przeżyły 24 godzin.

Tabl. 2.11.5. Współczynniki zgonów z powodu wybranych przyczyn według województw w roku 2014

Lp.	Województwa	Zgony z powodu chorób układu krążenia						Zgony z powodu nowotworów ogółem	Zgony z powodu nowotworów złośliwych	Zgony kobiet z powodu nowotworu złośliwego sutka	Zgony kobiet z powodu nowotworu szyjki macicy				
		ogółem		z tego:											
		wsk. na 100 tys.	miejsce	wsk. na 100 tys.	miejsce	wsk. na 100 tys.	miejsce								
POLSKA		441,1	x	423,2	x	457,8	x	260,7	x	248,3	x	30,1	x	8,2	x
1	dolnośląskie	463,6	6	436,6	6	488,6	5	282,5	3	265,6	4	29,9	10	9,7	2
2	kujawsko-pom.	384,7	12	388,1	12	381,4	12	275,9	4	267,9	3	32,6	2	8,4	6
3	lubelskie	483,3	4	451,0	5	513,6	3	238,2	14	222,4	15	27,1	13	7,9	11
4	lubuskie	367,4	14	375,5	13	359,7	16	250,6	11	243,8	8	27,9	12	12,0	1
5	łódzkie	522,1	2	487,1	2	554,0	2	291,5	1	278,8	1	31,6	4	8,1	10
6	małopolskie	441,0	9	415,1	10	465,3	8	240,8	13	229,2	14	25,8	14	7,2	13
7	mazowieckie	469,5	5	455,4	4	482,5	6	262,0	8	251,5	7	32,3	3	7,6	12
8	opolskie	441,6	8	431,0	7	451,5	9	263,0	6	236,8	12	30,5	8	8,3	7
9	podkarpackie	398,0	11	390,7	11	405,1	11	200,3	16	194,9	16	22,7	16	6,1	15
10	podlaskie	445,1	7	416,6	8	472,3	7	235,5	15	233,3	13	28,3	11	8,3	7
11	pomorskie	366,1	15	361,8	14	370,1	14	262,9	7	254,9	6	31,2	5	8,8	5
12	śląskie	490,0	3	470,3	3	508,5	4	289,5	2	270,1	2	35,1	1	9,5	3
13	świętokrzyskie	545,7	1	508,3	1	581,5	1	251,3	10	243,0	9	31,2	5	5,7	16
14	warmińsko-maz.	367,6	13	358,0	15	376,8	13	248,6	12	239,4	10	23,2	15	8,3	7
15	wielkopolskie	356,0	16	342,8	16	368,6	15	252,8	9	238,5	11	30,3	9	7,1	14
16	zachodniopom.	431,8	10	416,6	8	446,3	10	273,3	5	261,2	5	31,2	5	9,3	4

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 2.11.6. Zgony ogółem i według wybranych przyczyn w podziale na grupy wieku w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010-2014

Wyszczególnienie	Razem	w tym mężczyźni	0-19 lat		20-29 lat		30-39 lat		40-49 lat		50-59 lat		60-69 lat		70-79 lat		80 lat i więcej		
			razem	w tym mężczyz.	razem	w tym mężczyz.	razem	w tym mężczyz.	razem	w tym mężczyz.	razem	w tym mężczyz.	razem	w tym mężczyz.	razem	w tym mężczyz.	razem	w tym mężczyz.	
Ogółem																			
2010	20 453	10 805	249	160	214	186	402	301	974	706	2 782	1 900	3 620	2 368	5 030	2 730	7 182	2 454	
2011	19 663	10 373	241	141	212	175	379	291	902	653	2 637	1 825	3 608	2 300	4 678	2 502	7 006	2 486	
2012	20 436	10 639	194	114	213	168	376	286	839	591	2 618	1 810	3 843	2 470	4 697	2 577	7 656	2 623	
2013	20 485	10 666	208	118	202	157	349	280	778	543	2 427	1 665	4 028	2 618	4 703	2 612	7 790	2 673	
2014	20 028	10 548	191	116	179	146	357	272	749	557	2 343	1 640	4 099	2 636	4 360	2 451	7 750	2 730	
Choroby układu krążenia																			
2010	liczby	9 185	4 275	17	8	19	15	69	50	250	198	834	619	1 222	831	2 334	1 201	4 440	1 353
	% ¹⁾	44,9	39,6	6,8	5,0	8,9	8,1	17,2	16,6	25,7	28,0	30,0	32,6	33,8	35,1	46,4	44,0	61,8	55,1
2011	liczby	8 409	3 951	7	2	21	17	64	43	220	171	752	578	1 215	803	2 105	1 049	4 025	1 288
	% ¹⁾	42,8	38,1	2,9	1,4	9,9	9,7	16,9	14,8	24,4	26,2	28,5	31,7	33,7	34,9	45,0	41,9	57,5	51,8
2012	liczby	9 068	4 199	5	4	16	11	72	59	229	167	812	612	1 294	855	2 078	1 103	4 562	1 388
	% ¹⁾	44,4	39,5	2,6	3,5	7,5	6,5	19,1	20,6	27,3	28,3	31,0	33,8	33,7	34,6	44,2	42,8	59,6	52,9
2013	liczby	8 882	4 188	2	1	20	16	81	70	204	147	689	525	1 470	988	2 038	1 108	4 378	1 333
	% ¹⁾	43,4	39,3	1,0	0,8	9,9	10,2	23,2	25,0	26,2	27,1	28,4	31,5	36,5	37,7	43,3	42,4	56,2	49,9
2014	liczby	8 043	3 933	3	3	27	18	77	57	241	183	736	557	1 356	931	1 732	945	3 871	1 239
	% ¹⁾	40,2	37,3	1,6	2,6	15,1	12,3	21,6	21,0	32,2	32,9	31,4	34,0	33,1	35,3	39,7	38,6	49,9	45,4
Nowotwory																			
2010	liczby	5 852	3 201	14	10	15	10	62	27	257	132	1 065	584	1 546	956	1 686	965	1 207	517
	% ¹⁾	28,6	29,6	5,6	6,3	7,0	5,4	15,4	9,0	26,4	18,7	38,3	30,7	42,7	40,4	33,5	35,3	16,8	21,1
2011	liczby	5 491	3 035	16	9	14	8	53	21	225	108	984	547	1 532	889	1 548	904	1 119	549
	% ¹⁾	27,9	29,3	6,6	6,4	6,6	4,6	14,0	7,2	24,9	16,5	37,3	30,0	42,5	38,7	33,1	36,1	16,0	22,1
2012	liczby	5 755	3 162	18	9	20	13	73	32	210	99	968	555	1 651	990	1 619	918	1 196	546
	% ¹⁾	28,1	29,6	8,7	5,2	9,9	8,3	20,9	11,4	27,0	18,2	39,9	33,3	41,0	37,8	34,4	35,1	15,4	20,8
2013	liczby	5 585	3 112	22	9	31	20	48	24	202	100	936	511	1 638	992	1 586	906	1 122	550
	% ¹⁾	27,3	29,2	10,6	7,6	15,3	12,7	13,8	8,6	26,0	18,4	38,6	30,7	40,7	37,9	33,7	34,7	14,4	20,6
2014	liczby	5 768	3 228	19	10	15	11	68	38	194	108	899	522	1 848	1 085	1 497	869	1 228	585
	% ¹⁾	28,8	30,6	9,9	8,6	8,4	7,5	19,0	14,0	25,9	19,4	38,4	31,8	45,1	41,2	34,3	35,5	15,8	21,4

¹⁾ Procentowy udział zgonów spowodowanych określoną grupą chorób w liczbie zgonów ogółem.

Tabl. 2.11.6. Zgony ogółem i według wybranych przyczyn w podziale na grupy wieku w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010-2014 (dok.)

Wyszczególnienie	Razem	w tym mężczyźni	0-19 lat		20-29 lat		30-39 lat		40-49 lat		50-59 lat		60-69 lat		70-79 lat		80 lat i więcej		
			razem	w tym mężcz.	razem	w tym mężcz.	razem	w tym mężcz.	razem	w tym mężcz.	razem	w tym mężcz.	razem	w tym mężcz.	razem	w tym mężcz.	razem	w tym mężcz.	
Choroby układu oddechowego																			
2010	liczby	1 286	737	8	3	8	8	16	10	24	16	123	86	176	106	369	239	562	269
	% ¹⁾	6,3	6,8	3,2	1,9	3,7	4,3	4,0	3,3	2,5	2,3	4,4	4,5	4,9	4,5	7,3	8,8	7,8	11,0
2011	liczby	1 242	704	9	4	9	4	21	17	22	14	101	69	195	131	326	200	559	265
	% ¹⁾	6,3	6,8	3,7	2,8	4,2	2,3	5,5	5,8	2,4	2,1	3,8	3,8	5,4	5,7	7,0	8,0	8,0	10,7
2012	liczby	1 219	694	7	7	5	-	8	6	27	17	83	56	185	121	350	219	554	268
	% ¹⁾	6,0	6,5	3,6	6,1	2,3	-	2,1	2,1	3,2	2,9	3,2	3,1	4,8	4,9	7,5	8,5	7,2	10,2
2013	liczby	1 210	677	5	2	2	1	9	7	29	20	90	62	207	142	319	193	549	250
	% ¹⁾	5,9	6,3	2,4	1,2	1,0	0,6	2,6	2,5	3,7	3,7	3,7	3,7	5,1	5,4	6,8	7,4	7,0	9,5
2014	liczby	880	517	4	2	2	2	10	7	22	17	75	55	191	129	213	131	363	174
	% ¹⁾	4,4	4,9	2,1	1,7	1,1	1,4	2,8	2,6	2,9	3,1	3,2	3,4	4,7	4,9	4,9	5,3	4,7	6,4
Choroby układu trawiennego																			
2010	liczby	759	445	1	1	3	3	28	23	62	45	166	131	169	118	141	61	189	63
	% ¹⁾	3,7	4,1	0,4	0,6	1,4	1,6	7,0	7,6	6,4	6,4	6,0	6,9	4,7	5,0	2,8	2,2	2,6	2,6
2011	liczby	838	481	2	2	10	8	33	26	64	49	177	127	185	134	171	80	196	55
	% ¹⁾	4,1	4,5	0,8	1,3	4,7	4,3	8,2	8,6	6,6	6,9	6,4	6,7	5,1	5,7	3,4	2,9	2,7	2,2
2012	liczby	771	441	-	-	10	8	35	26	62	49	146	102	169	105	149	81	200	70
	% ¹⁾	3,8	4,1	-	-	4,7	4,8	9,3	9,1	7,4	8,3	5,6	5,6	4,4	4,3	3,2	3,1	2,6	2,7
2013	liczby	836	482	2	1	9	6	29	23	63	46	179	127	204	132	157	85	193	62
	% ¹⁾	4,1	4,5	1,0	0,6	4,5	3,8	8,3	8,2	8,1	8,5	7,4	7,6	5,1	5,0	3,3	3,3	2,5	2,4
2014	liczby	603	341	-	-	6	2	31	21	45	27	126	91	152	101	119	66	124	33
	% ¹⁾	3,0	3,2	-	-	3,4	1,4	8,7	7,7	6,0	4,8	5,4	5,5	3,7	3,8	2,7	2,7	1,6	1,2
Przyczyny zewnętrzne																			
2010	liczby	1 112	917	59	44	144	133	158	138	196	173	254	221	143	120	92	61	66	27
	% ¹⁾	5,4	8,5	23,7	27,5	67,3	71,5	39,3	45,8	20,1	24,5	9,1	11,6	4,0	5,1	1,8	2,2	0,9	1,1
2011	liczby	1 223	984	53	39	128	113	161	149	222	192	288	253	156	124	103	66	112	48
	% ¹⁾	6,2	9,5	22,0	27,7	60,4	64,6	42,5	51,2	24,6	29,4	10,9	13,9	4,3	5,4	2,2	2,6	1,6	1,9
2012	liczby	1 198	939	50	37	140	118	147	130	187	164	287	246	192	151	93	59	102	34
	% ¹⁾	5,9	8,8	25,8	32,5	65,7	70,2	39,1	45,5	22,3	27,7	11,0	13,6	5,0	6,1	2,0	2,3	1,3	1,3
2013	liczby	1 103	884	58	40	114	98	129	112	170	151	284	249	170	133	85	60	93	41
	% ¹⁾	5,4	8,3	27,9	33,9	56,4	62,4	37,0	40,0	21,9	27,8	11,7	15,0	4,2	5,1	1,8	2,3	1,2	1,5
2014	liczby	1 023	831	56	42	104	92	121	109	156	141	264	224	170	142	70	50	82	31
	% ¹⁾	5,1	7,9	29,3	36,2	58,1	63,0	33,9	40,1	20,8	25,3	11,3	13,7	4,1	5,4	1,6	2,0	1,1	1,1

¹⁾ Procentowy udział zgonów spowodowanych określoną grupą chorób w liczbie zgonów ogółem.

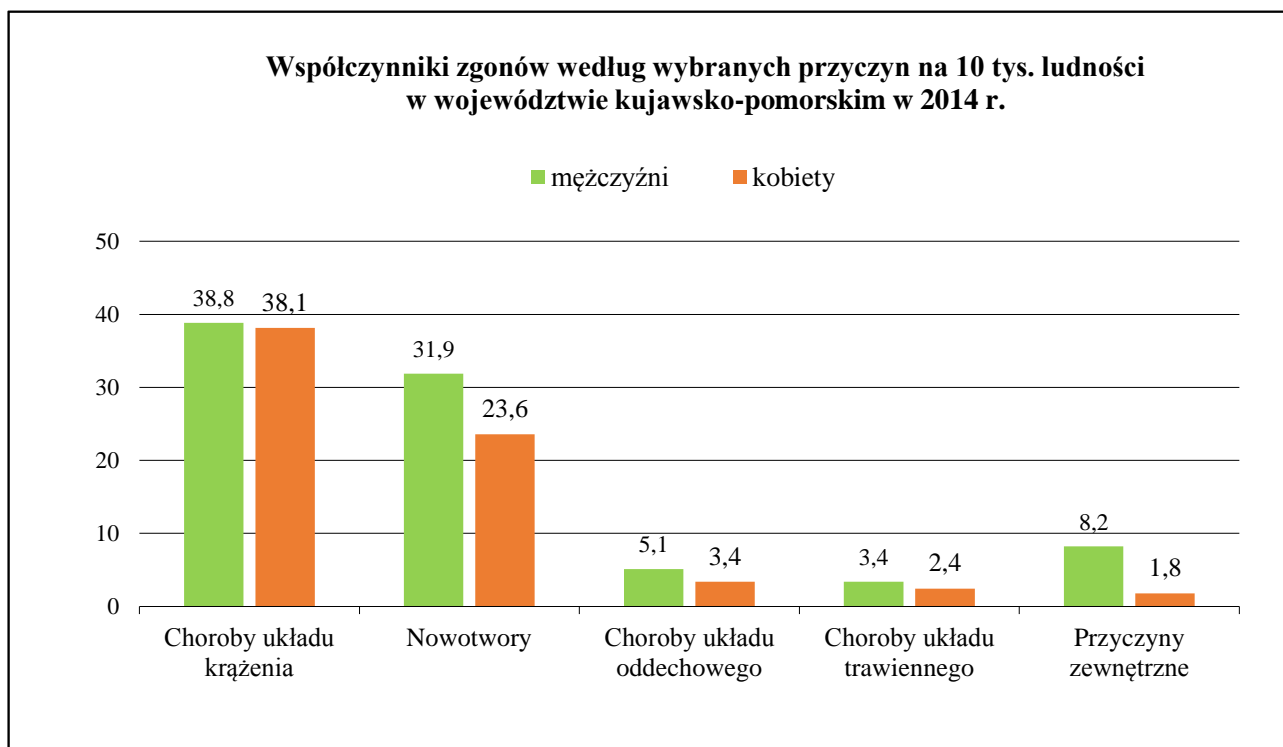
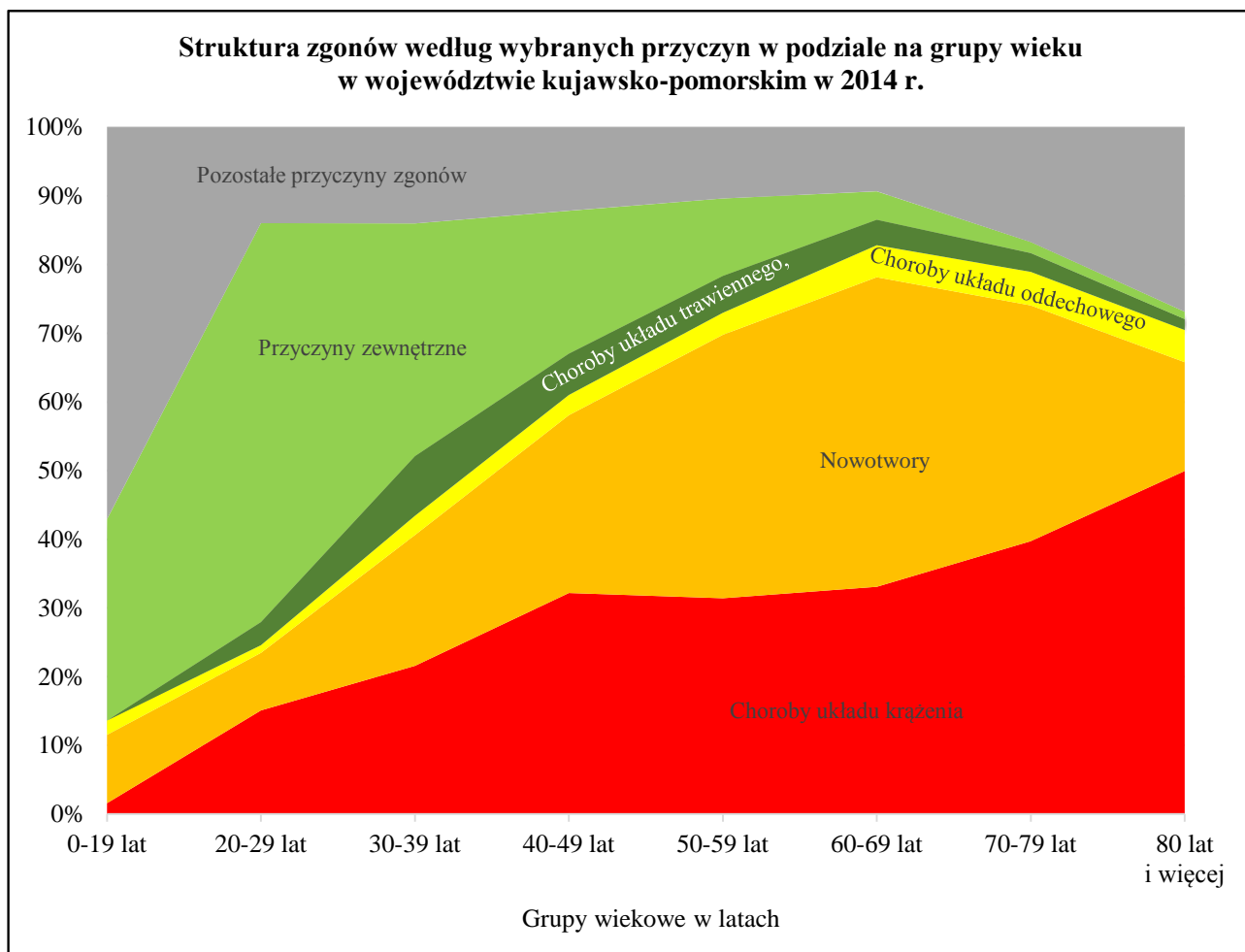
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Baza Demografia (stat.gov.pl).

Tabl. 2.11.7. Współczynniki zgonów ogółem i według wybranych przyczyn na 10 tys. ludności ogółem w podziale na grupy wieku i płeć w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010-2014

Lata	Razem	z tego:		0-19 lat			20-29 lat			30-39 lat			40-49 lat		
		M	K	Razem	M	K	Razem	M	K	Razem	M	K	Razem	M	K
Ogółem															
2010	97,5	106,2	89,2	5,31	6,67	3,88	6,35	10,85	1,69	12,78	18,86	6,52	36,43	52,96	19,99
2011	93,7	102,0	85,9	5,24	5,99	4,45	6,38	10,85	2,27	11,85	17,91	5,59	34,08	49,45	18,77
2012	97,4	104,6	90,6	4,29	4,93	3,63	6,55	10,85	2,81	11,56	17,29	5,63	31,75	44,83	18,72
2013	97,8	105,1	91,0	4,69	5,20	4,17	6,40	10,85	2,90	10,55	16,65	4,25	29,29	40,94	17,67
2014	95,8	104,1	88,0	4,39	5,19	3,53	5,87	10,85	2,20	10,66	15,96	5,16	27,88	41,45	14,30
Chroby układu krążenia															
2010	43,8	42,0	45,4	0,36	0,33	0,39	0,56	0,87	0,24	2,19	3,13	1,23	9,35	14,85	3,88
2011	40,1	38,9	41,2	0,15	0,08	0,22	0,63	1,01	0,25	2,00	2,65	1,33	8,31	12,95	3,69
2012	43,2	41,3	45,0	0,11	0,17	0,05	0,49	0,67	0,31	2,21	3,57	0,81	8,67	12,67	4,68
2013	42,4	41,3	43,5	0,05	0,04	0,05	0,63	1,00	0,26	2,45	4,16	0,68	7,68	11,08	4,29
2014	38,5	38,8	38,1	0,07	0,13	0,00	0,89	1,16	0,60	2,30	3,34	1,21	8,97	13,62	4,32
Nowotwory															
2010	27,9	31,5	24,5	0,30	0,42	0,17	0,45	0,58	0,30	1,97	1,69	2,26	9,61	9,90	9,32
2011	26,2	29,8	22,7	0,35	0,38	0,31	0,42	0,47	0,37	1,66	1,29	2,03	8,50	8,18	8,82
2012	27,4	31,1	24,0	0,40	0,39	0,41	0,61	0,79	0,44	2,24	1,93	2,56	7,95	7,51	8,38
2013	26,7	30,7	22,9	0,50	0,40	0,60	0,98	1,25	0,71	1,45	1,43	1,48	7,61	7,54	7,67
2014	27,6	31,9	23,6	0,44	0,45	0,42	0,49	0,71	0,27	2,03	2,23	1,82	7,22	8,04	6,41
Choroby układu oddechowego															
2010	6,1	7,2	5,1	0,17	0,13	0,22	0,24	0,47	0,00	0,51	0,63	0,39	0,90	1,20	0,60
2011	5,9	6,9	5,0	0,20	0,17	0,22	0,27	0,24	0,31	0,66	1,05	0,25	0,83	1,06	0,60
2012	5,8	6,8	4,9	0,15	0,30	0,00	0,15	-	0,31	0,25	0,36	0,13	1,02	1,29	0,75
2013	5,8	6,7	4,9	0,11	0,09	0,139	0,06	0,06	0,06	0,27	0,42	0,12	1,09	1,51	0,68
2014	4,2	5,1	3,4	0,09	0,09	0,09	0,07	0,13	0,00	0,30	0,41	0,18	0,82	1,27	0,37
Choroby układu trawiennego															
2010	3,6	4,4	2,9	0,02	0,04	0,00	0,09	0,17	0,00	0,89	1,44	0,32	2,32	3,38	1,27
2011	4,0	4,7	3,3	0,04	0,08	0,00	0,30	0,47	0,12	1,03	1,60	0,44	2,42	3,71	1,13
2012	3,7	4,3	3,1	-	-	-	0,31	0,48	0,12	1,08	1,57	0,56	2,35	3,72	0,98
2013	4,0	4,7	3,3	0,05	0,04	0,05	0,29	0,37	0,19	0,88	1,37	0,37	2,37	3,47	1,28
2014	2,9	3,4	2,4	-	-	-	0,20	0,13	0,27	0,93	1,23	0,61	1,68	2,01	1,34
Przyczyny zewnętrzne															
2010	5,3	9,0	1,8	1,26	1,83	0,65	4,27	7,76	0,66	5,02	8,65	1,29	7,33	12,98	1,72
2011	5,8	9,7	2,2	1,15	1,66	0,62	3,85	6,69	0,92	5,03	9,17	0,76	8,39	14,54	2,26
2012	5,7	9,2	2,4	1,11	1,60	0,59	4,30	7,14	1,37	4,52	7,86	1,06	7,08	12,44	1,74
2013	5,3	8,7	2,0	1,31	1,76	0,83	3,61	6,11	1,03	3,90	6,66	1,05	6,40	11,38	1,43
2014	4,9	8,2	1,8	1,29	1,88	0,66	3,41	5,94	0,80	3,61	6,40	0,73	5,81	10,49	1,12

Tabl. 2.11.7. Współczynniki zgonów ogółem i według wybranych przyczyn na 10 tys. ludności ogółem w podziale na grupy wieku i płeć w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010-2014 (dok.)

Lata	50-59 lat			60-69 lat			70-79 lat			80 lat i więcej		
	Razem	M	K	Razem	M	K	Razem	M	K	Razem	M	K
Ogółem												
2010	86,52	121,94	53,22	182,98	265,16	115,35	396,27	1019,54	296,40	1117,68	1313,00	1037,57
2011	82,84	118,14	49,56	172,08	242,54	113,90	371,37	952,65	283,11	1039,99	1254,61	950,56
2012	83,44	118,61	50,14	173,18	245,62	113,15	375,22	957,98	278,40	1090,05	1261,36	1018,00
2013	78,76	111,00	48,19	171,90	246,22	110,16	379,25	965,79	277,64	1075,89	1236,64	1007,48
2014	77,70	111,67	45,45	165,59	234,10	108,42	356,02	906,12	256,76	1033,04	1210,48	956,77
Choroby układu krążenia												
2010	25,94	39,73	12,97	61,77	93,05	36,03	183,88	473,08	146,01	690,96	723,92	677,45
2011	23,62	37,42	10,62	57,95	84,68	35,88	167,11	428,67	137,39	597,48	650,01	575,59
2012	25,88	40,10	12,41	58,31	85,02	36,18	166,00	423,82	128,04	649,53	667,47	641,99
2013	22,36	35,00	10,37	62,73	92,92	37,66	164,34	418,51	123,49	604,65	616,70	599,53
2014	24,41	37,93	11,57	54,78	82,68	31,50	141,43	359,96	105,85	515,99	549,37	501,64
Nowotwory												
2010	33,12	37,48	29,02	78,14	107,05	54,36	132,83	341,74	92,92	187,84	276,62	151,42
2011	30,91	35,41	26,67	73,07	93,75	55,99	122,89	315,24	83,79	166,11	277,06	119,87
2012	30,85	36,37	25,63	74,40	98,45	54,47	129,33	330,21	92,06	170,29	262,56	131,47
2013	30,38	34,07	26,88	69,90	93,30	50,47	127,89	325,69	90,29	154,96	254,45	112,62
2014	29,81	35,54	24,37	74,65	96,36	56,55	122,24	311,12	84,47	163,69	259,39	122,55
Choroby układu oddechowego												
2010	3,83	5,52	2,23	8,90	11,87	6,45	29,07	74,79	16,75	87,46	143,93	64,30
2011	3,17	4,47	1,95	9,30	13,81	5,57	25,88	66,39	16,39	82,98	133,74	61,83
2012	2,65	3,67	1,68	8,34	12,03	5,27	27,96	71,38	17,20	78,88	128,88	57,85
2013	2,92	4,13	1,77	8,83	13,36	5,08	25,72	65,51	16,73	75,82	115,66	58,87
2014	2,49	3,74	1,29	7,72	11,46	4,59	17,39	44,27	11,03	48,39	77,15	36,02
Choroby układu trawiennego												
2010	5,16	8,41	2,11	8,54	13,21	4,70	11,11	28,58	10,31	29,41	33,71	27,65
2011	5,56	8,22	3,05	8,82	14,13	4,44	13,58	34,82	11,84	29,09	27,76	29,65
2012	4,65	6,68	2,73	7,62	10,44	5,27	11,90	30,39	8,93	28,48	33,66	26,29
2013	5,81	8,47	3,29	8,71	12,41	5,63	12,66	32,24	9,56	26,66	28,68	25,79
2014	4,18	6,20	2,26	6,14	8,97	3,78	9,72	24,73	7,13	16,53	14,63	17,34
Przyczyny zewnętrzne												
2010	7,90	14,18	1,99	7,23	13,44	2,12	7,25	18,65	3,99	10,27	14,45	8,56
2011	9,05	16,38	2,14	7,44	13,08	2,79	8,18	20,98	4,81	16,63	24,22	13,46
2012	9,15	16,12	2,54	8,65	15,02	3,38	7,43	18,97	4,46	14,52	16,35	13,75
2013	9,22	16,60	2,21	7,25	12,51	2,89	6,85	17,46	3,32	12,84	18,97	10,24
2014	8,75	15,25	2,59	6,87	12,61	2,08	5,72	14,55	2,69	10,93	13,75	9,72



Tabl. 2.11.8. Zgony ogółem i współczynniki zgonów na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2010-2014

Powiaty i miasta na prawach powiatu	2010		2011		2012		2013		2014	
	liczby	wsp.	liczby	wsp.	liczby	wsp.	liczby	wsp.	liczby	wsp.
WOJEWÓDZTWO	20 453	97,5	19 663	93,7	20 436	97,4	20 485	97,8	20 028	95,8
aleksandrowski	612	108,6	636	113,1	640	114,1	598	106,9	641	114,8
brodnicki	758	97,9	693	89,2	709	91,1	693	88,8	676	86,4
bydgoski	811	77,2	795	74,4	818	75,3	862	78,4	788	70,9
chełmiński	503	95,4	456	86,5	480	91,0	504	95,7	501	95,3
golubsko-dobrzyński	423	93,3	432	95,2	451	99,3	437	96,2	387	85,2
grudziądzki	311	77,6	357	88,8	353	87,8	347	86,4	344	85,7
inowrocławski	1 686	101,8	1 670	101,1	1 674	101,7	1 631	99,4	1 687	103,3
lipnowski	715	105,6	695	102,8	678	100,5	682	101,3	677	100,9
mogileński	431	91,5	493	104,8	412	87,8	481	103,0	464	99,9
nakielski	762	87,8	698	80,3	751	86,3	753	86,8	695	79,9
radziejowski	521	122,4	475	112,2	474	112,5	428	102,4	458	110,3
rypiński	468	104,0	423	94,2	453	101,0	476	106,5	440	98,5
sępoleński	370	88,7	371	88,9	358	85,8	391	93,9	358	86,0
świecki	904	90,6	892	89,3	937	93,7	909	91,0	888	89,0
toruński	866	89,7	736	75,1	801	80,7	817	81,3	778	76,6
tucholski	434	90,1	416	86,5	417	86,4	445	92,2	413	85,5
wąbrzeski	374	106,0	301	85,3	361	102,4	375	106,7	344	98,4
włocławski	961	110,0	897	102,8	990	113,4	937	107,7	914	105,3
zniński	629	88,6	669	94,2	698	98,4	691	97,6	675	95,4
Bydgoszcz	3 720	101,9	3 559	97,9	3 775	104,2	3 777	104,8	3 680	102,6
Grudziądz	1 093	110,3	1 005	101,9	1 053	107,2	1 103	112,9	1 013	104,0
Toruń	1 855	90,3	1 812	88,4	1 903	92,9	1 891	92,7	1 921	94,6
Włocławek	1 246	106,2	1 182	101,3	1 250	107,8	1 257	109,1	1 286	112,4

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 2.11.9. Zgony z powodu chorób układu krążenia i współczynniki zgonów na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2010-2014

Powiaty i miasta na prawach powiatu	2010			2011			2012			2013			2014		
	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.
WOJEWÓDZTWO	9 185	44,9	43,8	8 409	41,1	40,1	9 068	44,4	43,2	8 882	43,4	42,4	8 043	40,2	38,5
aleksandrowski	282	46,1	50,0	305	47,7	54,4	311	48,6	55,4	289	48,3	51,6	297	46,3	53,2
brodnicki	321	42,3	41,5	282	39,8	36,2	315	44,4	40,5	311	44,9	39,9	283	41,9	36,2
bydgoski	356	43,9	33,9	325	39,7	29,9	343	41,9	31,6	355	41,2	32,3	303	38,5	27,3
chełmiński	218	43,3	41,3	180	37,5	34,1	195	40,6	37,0	225	44,6	42,7	162	32,3	30,8
golubsko-dobrzyński	164	38,8	36,2	183	40,6	40,3	195	43,2	42,9	171	39,1	37,6	132	34,1	29,1
grudziądzki	141	45,3	35,2	146	41,4	36,3	154	43,6	38,3	155	44,7	38,6	129	37,5	32,1
inowrocławski	810	48,0	48,9	743	44,4	45,1	777	46,4	47,2	758	46,5	46,2	711	42,1	43,5
lipnowski	369	51,6	54,5	341	50,3	50,5	335	49,4	49,7	353	51,8	52,4	335	49,5	49,9
mogileński	221	51,3	46,9	232	56,3	49,5	196	47,6	41,8	239	49,7	51,2	210	45,3	45,2
nakielski	389	51,0	44,8	339	45,1	39,0	365	48,6	41,9	363	48,2	41,8	272	39,1	31,3
radziejowski	223	42,8	52,4	203	42,8	48,2	221	46,6	52,5	181	42,3	43,3	191	41,7	46,0
rypiński	236	50,4	52,4	198	43,7	44,1	232	51,2	51,7	234	49,2	52,3	201	45,7	45,0
sępoleński	196	53,0	47,0	165	46,1	39,6	147	41,1	35,2	155	39,6	37,2	143	39,9	34,4
świecki	468	51,8	46,9	448	47,8	44,8	446	47,6	44,6	430	47,3	43,0	401	45,2	40,2
toruński	342	39,5	35,4	271	33,8	27,3	335	41,8	33,8	330	40,4	32,8	292	37,5	28,7
tucholski	199	45,9	41,3	196	47,0	40,6	203	48,7	42,1	205	46,1	42,5	156	37,8	32,3
wąbrzeski	169	45,2	47,9	124	34,3	35,2	173	47,9	49,1	135	36,0	38,4	117	34,0	33,5
włocławski	455	47,3	52,1	447	45,2	51,2	457	46,2	52,4	449	47,9	51,6	397	43,4	45,7
żniński	311	49,4	43,8	291	41,7	41,0	308	44,1	43,4	296	42,8	41,8	251	37,2	35,5
Bydgoszcz	1 570	42,2	43,0	1 374	36,4	37,9	1 576	41,7	43,5	1 529	40,5	42,4	1 381	37,5	38,5
Grudziądz	478	43,7	48,2	441	41,9	44,9	458	43,5	46,6	429	38,9	43,9	394	38,9	40,4
Toruń	711	38,3	34,6	653	34,3	31,9	708	37,2	34,6	726	38,4	35,6	720	37,5	35,4
Włocławek	556	44,6	47,4	522	41,8	45,0	618	49,4	53,3	564	44,9	49,0	565	43,9	49,4

¹⁾ Procentowy udział zgonów spowodowanych daną grupą chorób w liczbie zgonów ogółem.

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 2.11.10. Zgony z powodu nowotworów i współczynniki zgonów na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2010-2014

Powiaty i miasta na prawach powiatu	2010			2011			2012			2013			2014		
	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.
WOJEWÓDZTWO	5 852	28,6	27,9	5 491	27,9	26,2	5 755	28,2	27,4	5 585	27,3	26,7	5 768	28,8	27,6
aleksandrowski	177	28,9	31,4	155	24,4	27,6	159	24,8	28,3	149	24,9	26,6	184	28,7	33,0
brodnicki	215	28,4	27,8	191	27,6	24,6	180	25,4	23,1	167	24,1	21,4	188	27,8	24,0
bydgoski	228	28,1	21,7	244	30,7	22,8	223	27,3	20,5	232	26,9	21,1	248	31,5	22,3
chełmiński	142	28,2	26,9	135	29,6	25,6	140	29,2	26,5	133	26,4	25,2	136	27,1	25,9
golubsko-dobrzyński	132	31,2	29,1	117	27,1	25,8	133	29,5	29,3	111	25,4	24,4	117	30,2	25,8
grudziądzki	96	30,9	24,0	110	30,8	27,4	91	25,8	22,6	95	27,4	23,6	104	30,2	25,9
inowrocławski	452	26,8	27,3	426	25,5	25,8	432	25,8	26,2	413	25,3	25,2	502	29,8	30,7
lipnowski	162	22,7	23,9	177	25,5	26,2	176	26,0	26,1	155	22,7	23,0	162	23,9	24,1
mogileński	111	25,8	23,6	117	23,7	24,9	108	26,2	23,0	127	26,4	27,2	128	27,6	27,6
nakielski	213	28,0	24,5	195	27,9	22,4	217	28,9	24,9	210	27,9	24,2	216	31,1	24,8
radziejowski	141	27,1	33,1	119	25,1	28,1	116	24,5	27,5	116	27,1	27,8	109	23,8	26,2
rypiński	125	26,7	27,8	116	27,4	25,8	123	27,2	27,4	125	26,3	28,0	114	25,9	25,5
sępoleński	86	23,2	20,6	87	23,5	20,9	98	27,4	23,5	106	27,1	25,4	100	27,9	24,0
świecki	244	27,0	24,5	236	26,5	23,6	249	26,6	24,9	243	26,7	24,3	270	30,4	27,1
toruński	250	28,9	25,9	210	28,5	21,4	201	25,1	20,3	214	26,2	21,3	216	27,8	21,3
tucholski	130	30,0	27,0	118	28,4	24,5	102	24,5	21,1	121	27,2	25,1	139	33,7	28,8
wąbrzeski	106	28,3	30,0	80	26,6	22,7	78	21,6	22,1	88	23,5	25,0	94	27,3	26,9
włocławski	245	25,5	28,0	206	23,0	23,6	253	25,6	29,0	213	22,7	24,5	241	26,4	27,8
żniński	163	25,9	23,0	174	26,0	24,5	198	28,4	27,9	181	26,2	25,6	194	28,7	27,4
Bydgoszcz	1 161	31,2	31,8	1 102	31,0	30,3	1 187	31,4	32,8	1 124	29,8	31,2	1 069	29,0	29,8
Grudziądz	315	28,8	31,8	284	28,3	28,8	324	30,8	33,0	331	30,0	33,9	308	30,4	31,6
Toruń	601	32,4	29,3	551	30,4	26,9	621	32,6	30,3	581	30,7	28,5	587	30,6	28,9
Włocławek	357	28,7	30,4	341	28,8	29,2	346	27,7	29,8	350	27,8	30,4	342	26,6	29,9

¹⁾ Procentowy udział zgonów spowodowanych daną grupą chorób w liczbie zgonów ogółem.

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 2.11.11. Zgony z powodu chorób układu oddechowego i współczynniki zgonów na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2010-2014

Powiaty i miasta na prawach powiatu	2010			2011			2012			2013			2014		
	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.
WOJEWÓDZTWO	1 286	6,3	6,1	1 242	6,1	5,9	1 219	6,0	5,8	1 210	5,9	5,8	880	4,4	4,2
aleksandrowski	37	6,0	6,6	46	7,2	8,2	42	6,6	7,5	40	6,7	7,1	30	4,7	5,4
brodnicki	44	5,8	5,7	38	5,4	4,9	19	2,7	2,4	38	5,5	4,9	25	3,7	3,2
bydgoski	61	7,5	5,8	56	6,8	5,2	51	6,2	4,7	65	7,5	5,9	42	5,3	3,8
chełmiński	34	6,8	6,4	17	3,5	3,2	30	6,3	5,7	23	4,6	4,4	15	3,0	2,9
golubsko-dobrzyński	28	6,6	6,2	26	5,8	5,7	27	6,0	5,9	25	5,7	5,5	21	5,4	4,6
grudziądzki	11	3,5	2,7	21	5,9	5,2	21	5,9	5,2	14	4,0	3,5	13	3,8	3,2
inowrocławski	126	7,5	7,6	137	8,2	8,3	119	7,1	7,2	109	6,7	6,6	74	4,4	4,5
lipnowski	46	6,4	6,8	32	4,7	4,7	32	4,7	4,7	28	4,1	4,2	20	3,0	3,0
mogileński	23	5,3	4,9	24	5,8	5,1	20	4,9	4,3	18	3,7	3,9	16	3,4	3,4
nakielski	31	4,1	3,6	27	3,6	3,1	29	3,9	3,3	25	3,3	2,9	21	3,0	2,4
radziejowski	35	6,7	8,2	51	10,8	12,1	45	9,5	10,7	47	11,0	11,2	28	6,1	6,7
rypiński	28	6,0	6,2	18	4,0	4,0	14	3,1	3,1	16	3,4	3,6	15	3,4	3,4
sępoleński	25	6,8	6,0	20	5,6	4,8	17	4,7	4,1	23	5,9	5,5	22	6,1	5,3
świecki	47	5,2	4,7	37	3,9	3,7	55	5,9	5,5	40	4,4	4,0	28	3,2	2,8
toruński	62	7,2	6,4	63	7,9	6,3	62	7,7	6,2	49	6,0	4,9	40	5,1	3,9
tucholski	20	4,6	4,2	13	3,1	2,7	27	6,5	5,6	26	5,8	5,4	12	2,9	2,5
wąbrzeski	19	5,1	5,4	20	5,5	5,7	33	9,1	9,4	41	10,9	11,7	26	7,6	7,4
włocławski	54	5,6	6,2	41	4,1	4,7	52	5,3	6,0	56	6,0	6,4	38	4,2	4,4
żniński	25	4,0	3,5	46	6,6	6,5	46	6,6	6,5	38	5,5	5,4	29	4,3	4,1
Bydgoszcz	253	6,8	6,9	231	6,1	6,4	213	5,6	5,9	228	6,0	6,3	177	4,8	4,9
Grudziądz	66	6,0	6,7	45	4,3	4,6	53	5,0	5,4	74	6,7	7,6	28	2,8	2,9
Toruń	144	7,8	7,0	168	8,8	8,2	165	8,7	8,1	136	7,2	6,7	105	5,5	5,2
Włocławek	67	5,4	5,7	65	5,2	5,6	47	3,8	4,1	51	4,1	4,4	55	4,3	4,8

¹⁾ Procentowy udział zgonów spowodowanych daną grupą chorób w liczbie zgonów ogółem.

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 2.11.12. Zgony z powodu chorób układu trawiennego i współczynniki zgonów na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2010-2014

Powiaty i miasta na prawach powiatu	2010			2011			2012			2013			2014		
	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.
WOJEWÓDZTWO	759	3,7	3,6	838	4,1	4,0	771	3,8	3,7	836	4,1	4,0	603	3,0	2,9
aleksandrowski	18	2,9	3,2	17	2,7	3,0	21	3,3	3,7	17	2,8	3,0	12	1,9	2,1
brodnicki	23	3,0	3,0	26	3,7	3,3	24	3,4	3,1	23	3,3	2,9	17	2,5	2,2
bydgoski	33	4,1	3,1	21	2,6	1,9	37	4,5	3,4	44	5,1	4,0	30	3,8	2,7
chełmiński	14	2,8	2,7	30	6,3	5,7	16	3,3	3,0	17	3,4	3,2	18	3,6	3,4
golubsko-dobrzyński	16	3,8	3,5	11	2,4	2,4	14	3,1	3,1	19	4,3	4,2	13	3,4	2,9
grudziądzki	11	3,5	2,7	12	3,4	3,0	12	3,4	3,0	12	3,5	3,0	6	1,7	1,5
inowrocławski	65	3,9	3,9	96	5,7	5,8	87	5,2	5,3	85	5,2	5,2	61	3,6	3,7
lipnowski	13	1,8	1,9	17	2,5	2,5	18	2,7	2,7	21	3,1	3,1	15	2,2	2,2
mogileński	18	4,2	3,8	18	4,4	3,8	13	3,2	2,8	13	2,7	2,8	11	2,4	2,4
nakielski	25	3,3	2,9	30	4,0	3,4	23	3,1	2,6	31	4,1	3,6	19	2,7	2,2
radziejowski	7	1,3	1,6	13	2,7	3,1	13	2,7	3,1	11	2,6	2,6	13	2,8	3,1
rypiński	21	4,5	4,7	20	4,4	4,5	12	2,6	2,7	18	3,8	4,0	9	2,0	2,0
sępoleński	9	2,4	2,2	14	3,9	3,4	17	4,7	4,1	16	4,1	3,8	6	1,7	1,4
świecki	29	3,2	2,9	32	3,4	3,2	35	3,7	3,5	30	3,3	3,0	15	1,7	1,5
toruński	31	3,6	3,2	43	5,4	4,3	24	3,0	2,4	25	3,1	2,5	21	2,7	2,1
tucholski	16	3,7	3,3	15	3,6	3,1	9	2,2	1,9	11	2,5	2,3	10	2,4	2,1
wąbrzeski	12	3,2	3,4	11	3,0	3,1	13	3,6	3,7	8	2,1	2,3	6	1,7	1,7
włocławski	43	4,5	4,9	40	4,0	4,6	48	4,8	5,5	37	3,9	4,3	25	2,7	2,9
żniński	26	4,1	3,7	28	4,0	3,9	16	2,3	2,3	31	4,5	4,4	14	2,1	2,0
Bydgoszcz	150	4,0	4,1	148	3,9	4,1	141	3,7	3,9	185	4,9	5,1	146	4,0	4,1
Grudziądz	50	4,6	5,0	48	4,6	4,9	39	3,7	4,0	39	3,5	4,0	26	2,6	2,7
Toruń	60	3,2	2,9	79	4,2	3,9	80	4,2	3,9	84	4,4	4,1	59	3,1	2,9
Włocławek	69	5,5	5,9	69	5,5	5,9	59	4,7	5,1	59	4,7	5,1	51	4,0	4,5

¹⁾ Procentowy udział zgonów spowodowanych daną grupą chorób w liczbie zgonów ogółem.

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 2.11.13. Zgony z powodu przyczyn zewnętrznych i współczynniki zgonów na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2010-2014

Powiaty i miasta na prawach powiatu	2010			2011			2012			2013			2014		
	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.	liczby	% ¹⁾	wsp.
WOJEWÓDZTWO	1 112	5,4	5,3	1 223	6,0	5,8	1 198	5,9	5,7	1 103	5,4	5,3	1 023	5,1	4,9
aleksandrowski	30	4,9	5,3	39	6,1	7,0	47	7,3	8,4	38	6,4	6,8	35	5,5	6,3
brodnicki	36	4,7	4,6	46	6,5	5,9	49	6,9	6,3	42	6,1	5,4	27	4,0	3,5
bydgoski	42	5,2	4,0	40	4,9	3,7	57	7,0	5,3	49	5,7	4,5	31	3,9	2,8
chełmiński	20	4,0	3,8	32	6,7	6,1	17	3,5	3,2	20	4,0	3,8	32	6,4	6,1
golubsko-dobrzyński	23	5,4	5,1	34	7,5	7,5	25	5,5	5,5	25	5,7	5,5	19	4,9	4,2
grudziądzki	21	6,8	5,2	30	8,5	7,5	23	6,5	5,7	23	6,6	5,7	26	7,6	6,5
inowrocławski	108	6,4	6,5	110	6,6	6,7	115	6,9	7,0	68	4,2	4,1	88	5,2	5,4
lipnowski	56	7,8	8,3	61	9,0	9,0	49	7,2	7,3	45	6,6	6,7	50	7,4	7,4
mogileński	23	5,3	4,9	33	8,0	7,0	23	5,6	4,9	20	4,2	4,3	22	4,7	4,7
nakielski	51	6,7	5,9	44	5,9	5,1	43	5,7	4,9	37	4,9	4,3	33	4,7	3,8
radziejowski	44	8,4	10,3	37	7,8	8,8	33	7,0	7,8	30	7,0	7,2	39	8,5	9,4
rypiński	27	5,8	6,0	26	5,7	5,8	25	5,5	5,6	23	4,8	5,1	28	6,4	6,3
sępoleński	21	5,7	5,0	29	8,1	7,0	27	7,5	6,5	17	4,3	4,1	21	5,9	5,0
świecki	57	6,3	5,7	57	6,1	5,7	57	6,1	5,7	57	6,3	5,7	42	4,7	4,2
toruński	63	7,3	6,5	48	6,0	4,8	67	8,4	6,8	60	7,3	6,0	48	6,2	4,7
tucholski	25	5,8	5,2	17	4,1	3,5	26	6,2	5,4	25	5,6	5,2	24	5,8	5,0
wąbrzeski	23	6,1	6,5	22	6,1	6,2	19	5,3	5,4	31	8,3	8,8	10	2,9	2,9
włocławski	57	5,9	6,5	80	8,1	9,2	85	8,6	9,7	68	7,3	7,8	71	7,8	8,2
żniński	34	5,4	4,8	34	4,9	4,8	31	4,4	4,4	43	6,2	6,1	34	5,0	4,8
Bydgoszcz	129	3,5	3,5	165	4,4	4,6	145	3,8	4,0	139	3,7	3,9	97	2,6	2,7
Grudziądz	54	4,9	5,4	59	5,6	6,0	42	4,0	4,3	51	4,6	5,2	46	4,5	4,7
Toruń	103	5,6	5,0	102	5,4	5,0	103	5,4	5,0	97	5,1	4,8	83	4,3	4,1
Włocławek	65	5,2	5,5	78	6,2	6,7	90	7,2	7,8	95	7,6	8,2	117	9,1	10,2

¹⁾ Procentowy udział zgonów spowodowanych daną grupą chorób w liczbie zgonów ogółem.

Źródło: Główny Urząd Statystyczny Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 2.11.14. Zgony niemowląt, dzieci i młodzieży według przyczyn i grup wieku w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010-2014

Przyczyny zgonów	Lata	Razem 0-19 lat		z tego:									
				0 lat		1-4 lat		5-9 lat		10-14 lat		15-19 lat	
		liczby	współ. ¹⁾	liczby	współ. ²⁾	liczby	współ. ¹⁾	liczby	współ. ¹⁾	liczby	współ. ¹⁾	liczby	współ. ¹⁾
Zgony ogółem	2010	249	5,58	131	5,80	19	2,10	14	1,39	19	1,67	66	4,70
	2011	241	5,24	126	6,01	28	3,02	14	1,39	24	2,18	49	3,64
	2012	194	4,33	100	4,82	20	2,18	10	0,96	10	0,95	54	4,26
	2013	208	4,73	88	4,43	21	2,38	22	2,04	25	2,44	52	4,30
	2014	191	4,35	93	4,82	17	0,20	10	0,09	16	0,16	55	0,46
Choroby zakaźne i pasożytnicze	2010	7	0,16	5	0,22	1	0,11	1	0,10	-	-	-	-
	2011	5	0,11	1	0,00	2	0,22	2	0,20	-	-	-	-
	2012	1	0,02	1	0,05	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014	1	0,02	1	0,05	-	-	-	-	-	-	-	-
Nowotwory	2010	14	0,31	1	0,04	1	0,11	2	0,20	3	0,26	7	0,50
	2011	16	0,35	-	-	3	0,32	4	0,40	4	0,36	5	0,37
	2012	18	0,40	2	0,10	4	0,44	6	0,58	1	0,10	5	0,39
	2013	22	0,50	-	-	4	0,45	6	0,56	4	0,39	8	0,66
	2014	19	0,43	1	0,05	5	0,06	2	0,02	5	0,05	6	0,05
Choroby krwi i narządów krwiotwórczych	2010	2	0,04	1	0,00	1	0,11	-	-	-	-	-	-
	2011	2	0,04	-	-	2	0,22	-	-	-	-	-	-
	2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013	3	0,07	-	-	1	0,11	1	0,09	-	-	1	0,08
	2014	1	0,02	-	-	-	-	-	-	1	0,01	-	-
Schorzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywienia i przemiany metabolicznej	2010	1	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,07
	2011	1	0,02	-	-	-	-	-	-	1	0,09	-	-
	2012	2	0,04	-	-	1	0,11	-	-	-	-	1	0,08
	2013	1	0,02	-	-	1	0,11	-	-	-	-	-	-
	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania	2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014	1	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,01
Choroby układu nerwowego	2010	14	0,31	2	0,09	3	0,33	1	0,10	6	0,53	2	0,14
	2011	4	0,09	-	-	-	-	-	-	2	0,18	2	0,15
	2012	7	0,16	2	0,10	-	-	1	0,10	2	0,19	2	0,16
	2013	11	0,25	-	-	3	0,34	1	0,09	3	0,29	4	0,33
	2014	8	0,18	-	-	1	0,01	2	0,02	1	0,01	4	0,03
Choroby układu krążenia	2010	17	0,38	13	0,58	3	0,33	-	-	-	-	1	0,07
	2011	7	0,15	-	-	1	0,11	1	0,10	2	0,18	3	0,22
	2012	5	0,11	-	-	-	-	-	-	-	-	5	0,39
	2013	2	0,05	-	-	-	-	-	-	1	0,10	1	0,08
	2014	3	0,07	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0,03

¹⁾ Współczynniki na 10 tys. ludności danej grupy wiekowej.

²⁾ Współczynniki na 1000 urodzeń żywych.

Tabl. 2.11.14. Zgony niemowląt, dzieci i młodzieży według przyczyn i grup wieku w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010-2014 (dok.)

Przyczyny zgonów	Lata	Razem 0-19 lat		z tego:									
				0 lat		1-4 lat		5-9 lat		10-14 lat		15-19 lat	
		liczby	współ. ¹⁾	liczby	współ. ²⁾	liczby	współ. ¹⁾	liczby	współ. ¹⁾	liczby	współ. ¹⁾	liczby	współ. ¹⁾
Choroby układu oddechowego	2010	8	0,17	2	0,09	1	0,11	-	-	3	0,27	2	0,14
	2011	9	0,20	2	0,10	-	-	3	0,30	2	0,18	2	0,15
	2012	7	0,16	2	0,10	2	0,22	-	-	1	0,10	2	0,16
	2013	5	0,11	-	-	-	-	3	0,28	2	0,19	-	-
	2014	4	0,09	2	0,10	-	-	-	-	1	0,01	1	0,01
Choroby układu trawiennego	2010	1	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,07
	2011	2	0,04	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0,15
	2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013	2	0,05	-	-	-	-	-	-	1	0,10	1	0,08
	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Choroby układu kostno-mięśniowego i tkanki łącznej	2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Choroby układu moczowo-płciowego	2010	1	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,07
	2011	1	0,02	-	-	-	-	-	-	1	0,09	-	-
	2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013	1	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,01
	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym	2010	61	1,32	61	2,70	-	-	-	-	-	-	-	-
	2011	66	1,43	65	3,10	1	0,11	-	-	-	-	-	-
	2012	39	0,87	39	1,88	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013	50	1,14	50	2,52	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014	45	1,02	45	2,33	-	-	-	-	-	-	-	-
Wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aberracje chromosomowe	2010	59	1,27	43	1,90	7	0,80	4	0,40	2	0,18	3	0,21
	2011	71	1,54	53	2,53	14	1,51	-	-	2	0,18	2	0,15
	2012	59	1,32	50	2,41	8	0,87	-	-	-	-	1	0,08
	2013	48	0,11	36	1,81	5	0,57	3	0,28	-	-	4	0,33
	2014	45	1,02	36	1,87	6	0,07	2	0,02	1	0,01	-	-
Objawy, cechy chorobowe oraz nieprawidłowe wyniki badań klinicznych	2010	5	0,11	2	0,09	-	-	-	-	1	0,09	2	0,14
	2011	4	0,09	3	0,14	-	-	-	-	-	-	1	0,07
	2012	6	0,13	4	0,19	-	-	1	0,10	-	-	1	0,08
	2013	5	0,11	1	0,05	2	0,23	-	-	-	-	2	0,17
	2014	8	0,18	6	0,31	-	-	-	-	-	-	2	0,02
Zewnętrzne przyczyny zachorowania i zgonu	2010	59	1,27	1	0,04	2	0,23	6	0,60	4	0,35	46	3,30
	2011	53	1,15	2	0,10	5	0,54	4	0,40	10	0,91	32	2,37
	2012	50	1,12	-	-	5	0,54	2	0,19	6	0,57	37	2,92
	2013	58	0,13	1	0,05	5	0,57	8	0,74	14	1,36	30	2,48
	2014	56	1,27	2	0,10	5	0,06	4	0,04	7	0,07	38	0,32

¹⁾ Współczynniki na 10 tys. ludności danej grupy wiekowej.

²⁾ Współczynniki na 1000 urodzeń żywych.

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Baza Demografia (stat.gov.pl).

Tabl. 2.11.15. Zgony według przyczyn w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2010-2014**Liczby bezwzględne**

Przyczyny zgonów		Województwo					Polska				
		2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
Zgony ogółem		20 453	19 663	20 436	20 485	20 028	378 478	375 501	384 788	387 312	376 467
niektóre choroby zakaźne i pasożytnicze ogółem		162	153	64	34	27	2 806	3 091	2 567	1 963	1 923
w tym:	AIDS	6	9	3	1	4	135	130	118	123	125
nowotwory ogółem		5 852	5 491	5 755	5 585	5 768	96 066	96 009	98 747	98 931	100 318
w tym:	nowotwory złośliwe ogółem	5 736	5 206	5 530	5 321	5 601	92 610	92 196	94 740	94 117	95 565
	żołądka, okrężnicy, odbytnicy, złącza jelit i odbytu	982	867	955	892	999	16 184	15 902	16 561	16 528	16 664
	tchawicy, oskrzela i płuca	1 498	1 288	1 430	1 386	1 484	22 374	22 251	22 650	22 655	23 210
	kobięcych piersi i szyjki macicy	403	393	421	421	442	6 961	7 093	7 243	7 485	7 603
choroby krwi i narządów krwiotwórczych oraz niektóre choroby przebiegające z udziałem mechanizmów autoimmunologicznych		24	9	5	9	3	405	329	290	306	223
zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej ogółem		321	232	286	253	244	6 868	7 124	7 535	7 829	7 206
w tym:	cukrzyca	299	220	279	249	242	6 512	6 766	7 129	7 441	6 786
zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania		90	9	2	1	4	1 785	1 859	1 708	1 546	1 495
choroby układu nerwowego i narządów zmysłów		266	307	301	311	275	5 133	5 393	5 743	5 780	5 193
choroby układu krążenia ogółem		9 185	8 409	9 068	8 882	8 043	174 003	169 872	177 578	177 433	169 735
w tym:	choroba nadciśnieniowa	332	150	73	17	7	6 247	5 468	4 513	4 273	3 938
	choroba niedokrwienności serca	2 213	1 691	1 615	1 468	1 226	45 832	46 344	44 677	40 869	38 538
	choroby naczyń mózgowych	1 719	1 470	1 478	1 267	1 162	35 570	35 562	34 541	32 762	31 009
	miażdżycy	1 089	1 914	2 035	2 202	2 053	31 383	26 552	31 206	36 228	35 553
choroby układu oddechowego ogółem		1 286	1 242	1 219	1 210	880	19 333	19 976	20 148	22 947	20 371
w tym:	zapalenia płuc, zapalenia oskrzeli, rozedma i astma	799	798	767	761	543	10 117	10 552	11 652	13 981	12 767
choroby układu trawiennego ogółem		759	838	771	836	603	16 235	16 434	16 563	16 543	15 397
w tym:	choroba przewłękła wątroby i marskość wątroby	295	357	307	338	272	6 760	6 818	7 043	6 694	6 390
choroby skóry i tkanki podskórnej		4	-	1	1	3	57	86	145	171	209
choroby układu kostnowastawowego, mięśniowego i tkanki łącznej		18	29	27	30	25	473	538	564	612	588
choroby układu moczowo-płciowego		231	240	77	21	17	5 145	5 219	4 971	4 296	2 845
ciąża, poród i połóg		2	-	-	1	-	9	9	4	7	8
niektóre stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym		61	66	39	50	45	1 062	955	941	834	805
wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aberracje chromosomowe		65	78	71	61	55	976	930	955	918	878
objawy, cechy chorobowe oraz nieprawidłowe wyniki badań klinicznych, laboratoryjnych gdzie indziej niesklasyfikowane		1 015	1 337	1 552	2 097	3 013	24 496	23 952	22 755	24 758	27 878
zewnątrzne przyczyny zachorowania i zgonu - ogółem		1 112	1 223	1 198	1 103	1 023	23 626	23 725	23 569	22 438	21 395
w tym:	wypadki i nieszczęśliwe następstwa wypadków ogółem	531	769	716	637	574	14 452	14 456	14 330	13 664	13 184
	wypadki komunikacyjne	261	291	272	221	207	4 529	4 835	4 170	4 010	3 837
	w tym: wypadki w ruchu pojazdów silnikowych	206	238	221	179	145	3 720	4 147	3 438	3 084	2 935
	inne zewnętrzne przyczyny urazu wypadkowego	258	463	432	413	362	9 505	9 304	9 714	9 309	8 971
	samobójstwo	303	401	426	434	427	6 342	6 112	6 365	6 215	5 933
	zabójstwo	11	19	9	12	13	353	407	371	423	336

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 2.11.16. Zgony według przyczyn w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2010-2014**Współczynniki na 10 tys. ludności**

Przyczyny zgonów		Województwo					Polska				
		2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
Zgony ogółem		97,5	93,7	97,4	97,8	95,8	98,3	97,5	99,9	100,6	97,8
niektóre choroby zakaźne i pasożytnicze ogółem		0,8	0,7	0,3	0,2	0,1	0,7	0,8	0,7	0,5	0,5
w tym: AIDS		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
nowotwory ogółem		27,9	26,2	27,4	26,7	27,6	24,9	24,9	25,6	25,7	26,1
nowotwory złośliwe ogółem		27,3	24,8	26,4	25,4	26,8	24,0	23,9	24,6	24,4	24,8
w tym:	żołądka, okrężnicy, odbytnicy, złącza jelit i odbytu	4,7	4,1	4,6	4,3	4,8	4,2	4,1	4,3	4,3	4,3
	tchawicy, oskrzela i płuca	7,1	6,1	6,8	6,6	7,1	5,8	5,8	5,9	5,9	6,0
	kobięcych piersi i szyjki macicy ¹⁾	3,7	3,6	3,9	2,0	2,1	3,5	3,6	3,6	1,9	2,0
	choroby krwi i narządów krwiotwórczych oraz niektóre choroby przebiegające z udziałem mechanizmów autoimmunologicznych	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej ogółem		1,5	1,1	1,4	1,2	1,2	1,8	1,8	2,0	2,0	1,9
w tym: cukrzyca		1,4	1,0	1,3	1,2	1,2	1,7	1,8	1,9	1,9	1,8
zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania		0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4
choroby układu nerwowego i narządów zmysłów		1,3	1,5	1,4	1,5	1,3	1,3	1,4	1,5	1,5	1,3
choroby układu krążenia ogółem		43,8	40,1	43,2	42,4	38,5	45,2	44,1	46,1	46,1	44,1
w tym:	choroba nadciśnieniowa	1,6	0,7	0,3	0,1	0,0	1,6	1,4	1,2	1,1	1,0
	choroba niedokrwienności serca	10,5	8,1	7,7	7,0	5,9	11,9	12,0	11,6	10,6	10,0
	choroby naczyń mózgowych	8,2	7,0	7,0	6,1	5,6	9,2	9,2	9,0	8,5	8,1
	miażdżycy	5,2	9,1	9,7	10,5	9,8	8,1	6,9	8,1	9,4	9,2
choroby układu oddechowego ogółem		6,1	5,9	5,8	5,8	4,2	5,0	5,2	5,2	6,0	5,3
w tym: zapalenia płuc, zapalenia oskrzeli, rozedma i astma		3,8	3,8	3,7	3,6	2,6	2,6	2,7	3,0	3,6	3,3
choroby układu trawiennego ogółem		3,6	4,0	3,7	4,0	2,9	4,2	4,3	4,3	4,3	4,0
w tym: choroba przewlekła wątroby i marskość wątroby		1,4	1,7	1,5	1,6	1,3	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7
choroby skóry i tkanki podskórnej		0,0	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
choroby układu kostnowastawowego, mięśniowego i tkanki łącznej		0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
choroby układu moczowo-płciowego		1,1	1,1	0,4	0,1	0,1	1,3	1,4	1,3	1,1	0,7
ciąża, poród i połóg ¹⁾		0,0	-	-	0,0	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
niektóre stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym		0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2
wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aberracje chromosomowe		0,3	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2
objawy, cechy chorobowe oraz nieprawidłowe wyniki badań klinicznych, laboratoryjnych gdzie indziej niesklasyfikowane		4,8	6,4	7,4	10,0	14,4	6,4	6,2	5,9	6,4	7,2
zewnątrzne przyczyny zachorowania i zgonu - ogółem		5,3	5,8	5,7	5,3	4,9	6,1	6,2	6,1	5,8	5,6
w tym:	wypadki i nieszczęśliwe następstwa wypadków ogółem	2,5	3,7	3,4	3,0	2,7	3,8	3,8	3,7	3,5	3,4
	wypadki komunikacyjne	1,2	1,4	1,3	1,1	1,0	1,2	1,3	1,1	1,0	1,0
	w tym: wypadki w ruchu pojazdów silnikowych	1,0	1,1	1,1	0,9	0,7	1,0	1,1	0,9	0,8	0,8
	inne zewnętrzne przyczyny urazu wypadkowego	1,2	2,2	2,1	2,0	1,7	2,5	2,4	2,5	2,4	2,3
	samobójstwo	1,4	1,9	2,0	2,1	2,0	1,6	1,6	1,7	1,6	1,5
zabójstwo		0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1

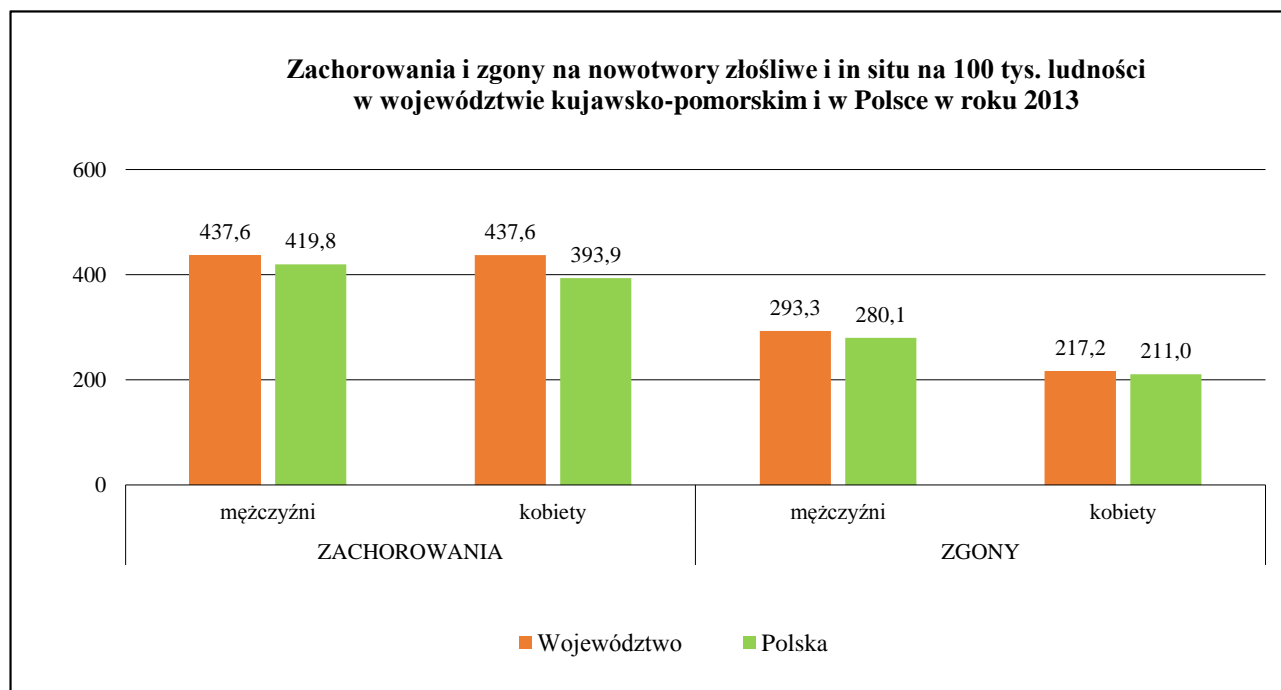
¹⁾ Na 10 tys. kobiet.

2.12. Zachorowania i zgony na nowotwory złośliwe i in situ

Tabl. 2.12.1. Zachorowania i zgony na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2009-2013

Lata	Województwo						Polska					
	zachorowania			zgony			zachorowania			zgony		
	ogółem	mężczyźni	kobiety	ogółem	mężczyźni	kobiety	ogółem	mężczyźni	kobiety	ogółem	mężczyźni	kobiety
Liczby bezwzględne												
2009	7 953	3 915	4 038	5 615	3 106	2 509	138 032	68 854	69 178	93 297	52 402	40 895
2010	8 114	3 945	4 169	5 737	3 140	2 597	140 564	70 024	70 540	92 611	51 817	40 794
2011	8 592	4 388	4 204	5 206	2 881	2 325	144 336	71 786	72 550	92 198	51 554	40 644
2012	8 911	4 482	4 429	5 530	3 049	2 481	152 855	76 362	76 493	94 740	52 699	42 041
2013	9 131	4 442	4 689	5 321	2 977	2 344	156 487	78 236	78 251	94 125	52 201	41 924
Współczynniki na 100 tys. ludności												
2009	384,4	392,4	377,0	271,4	311,3	234,2	361,8	373,7	350,6	244,5	284,4	207,3
2010	386,6	387,7	385,6	273,4	308,6	240,2	364,9	375,5	355,0	240,4	277,9	205,3
2011	409,5	431,5	388,8	248,1	283,3	215,0	374,6	384,9	365,0	239,3	276,4	204,5
2012	424,8	440,8	409,7	263,6	299,8	229,5	396,7	409,4	384,7	245,9	282,5	211,4
2013	436,0	437,6	434,5	254,1	293,3	217,2	406,4	419,8	393,9	244,5	280,1	211,0

Źródło: Krajowy Rejestr Chorób Nowotworowych; <http://85.128.14.124/krm/>.



Tabl. 2.12.2. Zachorowania i zgony na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) w województwie kujawsko-pomorskim według płci i wieku w latach 2011-2013

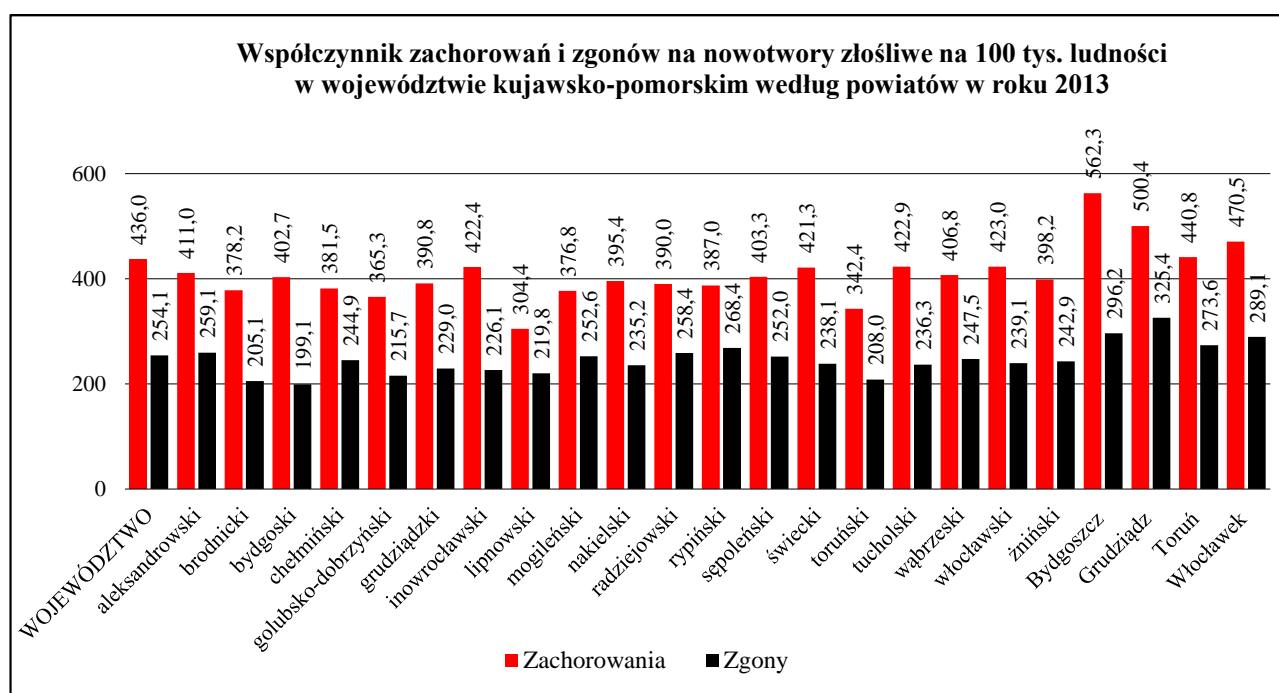
Grupy wiekowe		Zachorowania						Zgony					
		mężczyźni			kobiety			mężczyźni			kobiety		
		2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
<i>Liczby bezwzględne</i>													
Województwo	razem	4 388	4 482	4 442	4 204	4 429	4 689	2 881	3 049	2 977	2 325	2 481	2 344
	0-14	18	24	21	15	17	26	8	5	4	3	4	9
	15-19	14	17	12	12	12	15	1	2	4	4	2	4
	20-44	227	220	200	354	415	377	62	76	72	74	86	64
	45-64	1 851	1 803	1 755	1 876	1 964	2 009	1 076	1 130	1 061	839	841	816
	65 lat i więcej	2 278	2 418	2 454	1 947	2 021	2 262	1 734	1 836	1 836	1 405	1 548	1 451
Polska	razem	71 786	76 362	78 236	72 550	76 493	78 251	51 554	52 699	52 201	40 644	42 041	41 924
	0-14	352	366	396	290	275	328	103	83	72	62	67	63
	15-19	194	197	166	166	154	170	46	48	53	35	33	38
	20-44	3 439	3 519	3 679	6 008	6 452	6 551	1 230	1 211	1 110	1 205	1 238	1 187
	45-64	28 478	29 590	29 095	31 462	32 169	32 185	18 680	18 905	18 268	13 342	13 500	13 460
	65 lat i więcej	39 323	42 690	44 900	34 624	37 442	39 017	31 495	32 452	32 698	26 000	27 203	27 176
<i>Współczynniki na 100 tys. ludności</i>													
Województwo	razem	431,5	440,8	437,6	388,8	409,7	434,5	283,3	299,8	293,3	215,0	229,5	217,2
	0-14	10,8	14,5	12,8	9,5	10,8	16,7	4,8	3,0	2,4	1,9	2,5	5,8
	15-19	20,4	25,8	19,0	18,1	18,9	24,7	1,5	3,0	6,3	6,0	3,2	6,6
	20-44	57,2	55,3	50,3	91,7	107,3	97,6	15,6	19,1	18,1	19,2	22,2	16,6
	45-64	654,1	640,4	628,0	617,2	650,6	671,3	380,2	401,3	379,7	276,0	278,6	272,7
	65 lat i więcej	2 240,4	2 276,6	2 213,6	1 170,6	1 175,7	1 274,1	1 705,4	1 728,7	1 656,1	844,8	900,6	817,3
Polska	razem	384,9	409,4	419,8	365,0	384,7	393,9	276,4	282,5	280,1	204,5	211,4	211,0
	0-14	11,8	12,3	13,3	10,2	9,7	11,7	3,4	2,8	2,4	2,2	2,4	2,2
	15-19	16,0	17,0	15,0	14,3	13,9	16,0	3,8	4,1	4,8	3,0	3,0	3,6
	20-44	47,1	48,1	50,2	84,6	90,6	92,0	16,8	16,5	15,2	17,0	17,4	16,7
	45-64	552,7	576,4	570,8	571,4	586,9	592,0	362,5	368,2	358,4	242,3	246,3	247,6
	65 lat i więcej	1 978,1	2 075,6	2 102,7	1 060,4	1 118,7	1 135,2	1 584,4	1 577,8	1 531,3	796,3	812,8	790,7

Źródło: Krajowy Rejestr Chorób Nowotworowych; <http://85.128.14.124/krm/>.

Tabl. 2.12.3. Zachorowania i zgony na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2011-2013

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Zachorowania						Zgony					
		liczby bezwzględne			na 100 tys. ludności			liczby bezwzględne			na 100 tys. ludności		
		2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
WOJEWÓDZTWO		8 592	8 911	9 131	409,5	424,8	436,0	5 206	5 530	5 321	248,1	263,6	254,1
1	aleksandrowski	202	235	230	359,1	418,9	411,0	149	156	145	264,9	278,1	259,1
2	brodnicki	225	304	295	289,7	390,7	378,2	180	175	160	231,8	224,9	205,1
3	bydgoski	459	440	443	429,8	405,3	402,7	228	219	219	213,5	201,7	199,1
4	chełmiński	185	199	201	350,9	377,1	381,5	127	133	129	240,9	252,1	244,9
5	golubsko-dobrz.	180	152	166	396,7	334,8	365,3	115	127	98	253,4	279,7	215,7
6	grudziądzki	108	150	157	268,6	373,3	390,8	103	88	92	256,2	219,0	229,0
7	inowrocławski	644	667	693	390,0	405,1	422,4	387	386	371	234,4	234,4	226,1
8	lipnowski	171	184	205	252,9	272,7	304,4	163	172	148	241,1	254,9	219,8
9	mogileński	180	172	176	382,8	366,7	376,8	111	100	118	236,1	213,2	252,6
10	nakielski	328	336	343	377,4	386,2	395,4	182	212	204	209,4	243,6	235,2
11	radziejowski	165	185	163	389,8	439,2	390,0	114	114	108	269,3	270,6	258,4
12	rypiński	170	164	173	378,8	365,6	387,0	113	117	120	251,8	260,8	268,4
13	sępoleński	130	144	168	311,6	345,3	403,3	81	96	105	194,2	230,2	252,0
14	świecki	376	352	421	376,4	352,2	421,3	213	236	238	213,2	236,1	238,1
15	toruński	258	322	344	263,3	324,5	342,4	203	198	209	207,2	199,5	208,0
16	tucholski	176	192	204	365,8	398,0	422,9	113	97	114	234,8	201,1	236,3
17	wąbrzeski	122	145	143	345,8	411,2	406,8	77	75	87	218,3	212,7	247,5
18	włocławski	329	327	368	377,0	374,7	423,0	198	245	208	226,9	280,7	239,1
19	żniński	285	305	282	401,5	430,1	398,2	166	196	172	233,8	276,4	242,9
20	Bydgoszcz	2 141	1 968	2 026	588,8	543,2	562,3	1 038	1 138	1 067	285,5	314,1	296,2
21	Grudziądz	383	459	489	388,2	467,2	500,4	268	311	318	271,7	316,6	325,4
22	Toruń	783	905	899	381,9	441,8	440,8	540	604	558	263,4	294,9	273,6
23	Włocławek	592	604	542	507,3	520,8	470,5	337	335	333	288,8	288,8	289,1

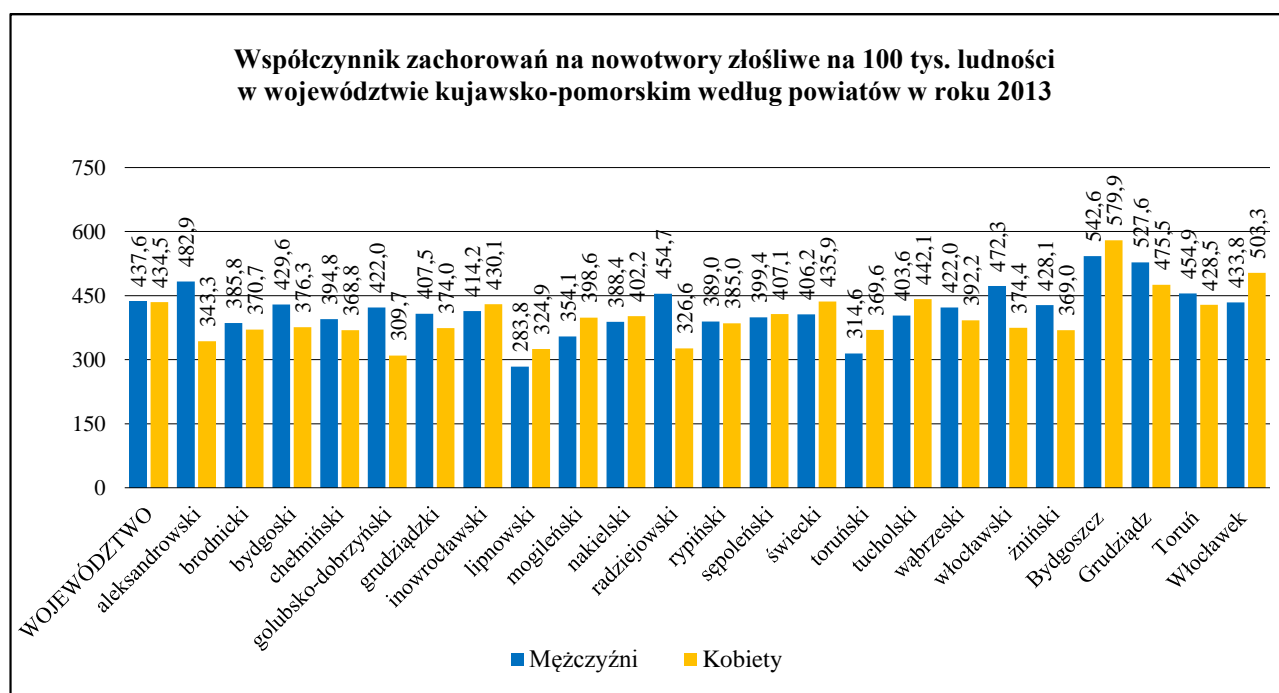
Źródło: Krajowy Rejestr Chorób Nowotworowych; <http://85.128.14.124/krn/>.



Tabl. 2.12.4. Zachorowania na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów i płci w latach 2011-2013

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Mężczyźni			Kobiety			Mężczyźni			Kobiety		
		liczby bezwzględne						współczynniki na 100 tys. ludności					
		2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
WOJEWÓDZTWO		4 388	4 482	4 442	4 204	4 429	4 689	431,5	440,8	437,6	388,8	409,7	434,5
1	aleksandrowski	109	121	131	93	114	99	399,7	445,2	482,9	320,9	394,2	343,3
2	brodnicki	112	141	149	113	163	146	291,6	366,2	385,8	287,9	414,7	370,7
3	bydgoski	245	217	234	214	223	209	462,6	403,1	429,6	397,5	407,4	376,3
4	chełmiński	96	104	102	89	95	99	371,3	401,7	394,8	331,2	353,5	368,8
5	golubsko-dobrz.	101	84	95	79	68	71	449,5	373,7	422,0	344,8	296,6	309,7
6	grudziądzki	56	87	82	52	63	75	276,9	431,2	407,5	260,3	314,9	374,0
7	inowrocławski	335	321	330	309	346	363	418,1	401,5	414,2	363,5	408,5	430,1
8	lipnowski	88	87	95	83	97	110	262,4	259,6	283,8	243,6	285,7	324,9
9	mogileński	93	93	81	87	79	95	403,1	404,0	354,1	363,3	330,7	398,6
10	nakielski	152	162	167	176	174	176	353,1	375,4	388,4	401,3	396,7	402,2
11	radziejowski	87	88	94	78	97	69	415,5	422,9	454,7	364,6	455,1	326,6
12	rypiński	103	95	86	67	69	87	464,5	428,3	389,0	295,0	304,2	385,0
13	sepołeński	58	72	83	72	72	85	279,0	346,6	399,4	344,1	344,0	407,1
14	świecki	185	174	200	191	178	221	376,1	353,4	406,2	376,7	350,9	435,9
15	toruński	143	187	156	115	135	188	296,2	381,9	314,6	231,4	268,5	369,6
16	tucholski	99	87	97	77	105	107	413,2	361,8	403,6	318,8	433,9	442,1
17	wąbrzeski	60	80	73	62	65	70	345,7	460,6	422,0	345,9	363,2	392,2
18	włocławski	181	175	204	148	152	164	417,4	403,8	472,3	337,1	345,9	374,4
19	żniński	143	165	150	142	140	132	406,4	469,6	428,1	396,6	391,3	369,0
20	Bydgoszcz	1 063	952	920	1 078	1 016	1 106	621,2	558,5	542,6	560,0	529,6	579,9
21	Grudziądz	190	215	246	193	244	243	403,4	458,5	527,6	374,3	475,3	475,5
22	Toruń	396	484	431	387	421	468	415,2	508,3	454,9	352,9	384,0	428,5
23	Włocławek	293	291	236	299	313	306	531,7	531,6	433,8	485,6	511,1	503,3

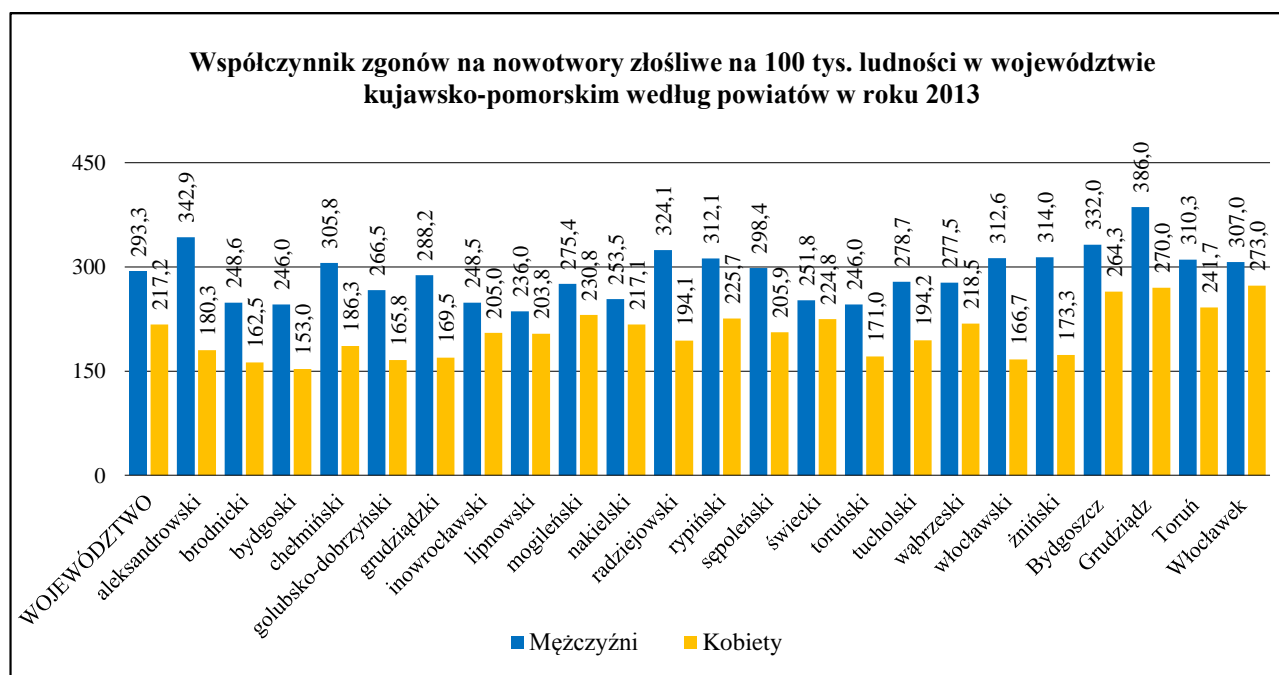
Źródło: Krajowy Rejestr Chorób Nowotworowych; <http://85.128.14.124/krn/>.



Tabl. 2.12.5. Zgony na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów i płci w latach 2011-2013

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Mężczyźni			Kobiety			Mężczyźni			Kobiety		
		liczby bezwzględne						współczynniki na 100 tys. ludności					
		2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
WOJEWÓDZTWO		2 881	3 049	2 977	2 325	2 481	2 344	283,3	299,8	293,3	215,0	229,5	217,2
1	aleksandrowski	84	76	93	65	80	52	308,0	279,7	342,9	224,3	276,6	180,3
2	brodnicki	108	102	96	72	73	64	281,2	264,9	248,6	183,5	185,7	162,5
3	bydgoski	131	132	134	97	87	85	247,3	245,2	246,0	180,2	158,9	153,0
4	chełmiński	74	74	79	53	59	50	286,2	285,8	305,8	197,2	219,5	186,3
5	golubsko-dobrz.	62	73	60	53	54	38	275,9	324,8	266,5	231,3	235,5	165,8
6	grudziądzki	58	48	58	45	40	34	286,8	237,9	288,2	225,2	199,9	169,5
7	inowrocławski	211	216	198	176	170	173	263,3	270,1	248,5	207,0	200,7	205,0
8	lipnowski	100	109	79	63	63	69	298,2	325,2	236,0	184,9	185,6	203,8
9	mogileński	69	56	63	42	44	55	299,0	243,3	275,4	175,4	184,2	230,8
10	nakielski	102	104	109	80	108	95	236,9	241,0	253,5	182,4	246,2	217,1
11	radziejowski	62	64	67	52	50	41	296,1	307,5	324,1	243,1	234,6	194,1
12	rypiński	67	76	69	46	41	51	302,2	342,7	312,1	202,5	180,8	225,7
13	sępoleński	42	47	62	39	49	43	202,0	226,2	298,4	186,4	234,1	205,9
14	świecki	107	135	124	106	101	114	217,5	274,2	251,8	209,1	199,1	224,8
15	toruński	126	117	122	77	81	87	261,0	239,0	246,0	155,0	161,1	171,0
16	tucholski	77	50	67	36	47	47	321,4	207,9	278,7	149,0	194,2	194,2
17	wąbrzeski	49	40	48	28	35	39	282,3	230,3	277,5	156,2	195,6	218,5
18	włocławski	116	138	135	82	107	73	267,5	318,4	312,6	186,8	243,5	166,7
19	żniński	103	121	110	63	75	62	292,7	344,3	314,0	176,0	209,6	173,3
20	Bydgoszcz	517	621	563	521	517	504	302,1	364,3	332,0	270,7	269,5	264,3
21	Grudziądz	134	154	180	134	157	138	284,5	328,4	386,0	259,9	305,8	270,0
22	Toruń	305	318	294	235	286	264	319,8	334,0	310,3	214,3	260,9	241,7
23	Włocławek	177	178	167	160	157	166	321,2	325,2	307,0	259,8	256,4	273,0

Źródło: Krajowy Rejestr Chorób Nowotworowych; <http://85.128.14.124/krn/>.



Tabl. 2.12.6. Zachorowania i zgony na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) według umiejscowienia w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2011-2013**Liczby bezwzględne**

Umiejscowienie		Zachorowania						Zgony					
		województwo			Polska			województwo			Polska		
		2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
Nowotwory złośliwe i in situ	C00-C97 D00-D09	8 592	8 911	9 131	144 336	152 855	156 487	5 206	5 530	5 321	92 198	94 740	94 125
<i>w tym:</i> nowotwory złośliwe	C00-C97	8 393	8 737	8 960	141 827	149 908	153 554	5 206	5 530	5 321	92 196	94 740	94 117
<i>w tym:</i> wargi, jamy ustnej i gardła	C00-C14	186	187	209	3 632	3 824	3 975	118	117	106	2 239	2 376	2 465
<i>w tym:</i> narządów trawiennych	C15-C26	1 708	1 803	1 897	29 540	31 123	31 315	1 408	1 537	1 447	26 537	27 890	27 537
<i>w tym:</i> przełyk	C15	83	86	93	1 273	1 421	1 348	79	74	82	1 425	1 575	1 471
<i>w tym:</i> żołądek	C16	304	319	309	5 368	5 441	5 402	280	311	277	5 239	5 317	5 232
<i>w tym:</i> jelito grube	C18	588	583	612	9 192	9 755	10 001	396	454	396	6 888	7 409	7 188
<i>w tym:</i> odbytnica	C20	335	359	385	5 708	5 722	5 898	174	164	189	3 117	3 146	3 374
<i>w tym:</i> wątroba	C22	75	101	107	1 381	1 520	1 505	85	108	101	1 941	2 027	1 980
<i>w tym:</i> trzustka	C25	149	178	190	3 290	3 577	3 541	247	243	202	4 448	4 772	4 730
<i>w tym:</i> narządów oddechowych i klatki piersiowej	C30-C39	1 479	1 668	1 722	23 533	24 758	24 304	1 409	1 539	1 496	24 221	24 641	24 730
<i>w tym:</i> krtani	C32	146	149	155	2 197	2 365	2 234	93	82	81	1 445	1 461	1 536
<i>w tym:</i> oskrzela i płuca	C34	1 317	1 480	1 544	20 805	21 837	21 524	1 284	1 425	1 384	22 216	22 616	22 628
<i>w tym:</i> czerniak i inne skóry	C43-C44	873	728	676	14 081	15 691	16 223	1 377	79	88	1 439	1 614	1 589
<i>w tym:</i> czerniak	C43	137	136	109	2 642	3 083	3 027	59	72	85	1 259	1 302	1 400
<i>w tym:</i> międzybłonka i tkanek miękkich	C45-C49	68	68	83	1 157	1 241	1 327	33	34	28	812	866	950
<i>w tym:</i> sutka	C50	1 059	992	1 053	16 643	17 144	17 286	311	333	334	5 497	5 651	5 881
<i>w tym:</i> sutka u kobiet	C50	1 056	985	1 040	16 534	17 000	17 142	305	329	330	5 437	5 574	5 816
<i>w tym:</i> żeńskich narządów płciowych	C51-C58	569	699	780	12 496	12 518	13 086	362	368	356	6 156	6 086	6 401
<i>w tym:</i> szyjka macicy	C53	116	128	180	2 968	2 783	2 909	88	92	91	1 656	1 669	1 669
<i>w tym:</i> trzon macicy	C54	237	290	318	5 251	5 426	5 706	73	83	74	1 085	1 162	1 243
<i>w tym:</i> jajnik	C56	201	238	238	3 527	3 544	3 639	171	157	155	2 558	2 432	2 603
<i>w tym:</i> męskich narządów płciowych	C60-C63	645	677	627	11 566	12 282	13 593	268	239	260	4 303	4 447	4 518
<i>w tym:</i> gruczoł krokowy	C61	549	585	534	10 318	10 948	12 162	254	229	245	4 085	4 199	4 281
<i>w tym:</i> jądro	C62	79	77	79	1 025	1 091	1 155	8	6	11	121	135	127
<i>w tym:</i> układu moczowego	C64-C68	764	780	858	10 963	11 783	12 483	281	360	342	5 939	5 988	6 169
<i>w tym:</i> pęcherz moczowy	C67	464	465	515	6 139	6 589	6 965	165	198	193	3 237	3 224	3 413
<i>w tym:</i> oka, mózgu i innych części	C69-C72	216	218	204	3 243	3 369	3 317	128	161	159	2 952	3 195	3 083
<i>w tym:</i> mózg	C71	165	186	165	2 669	2 793	2 825	122	150	154	2 734	2 968	2 862
<i>w tym:</i> tarczycy i innych gruczołów wydzielania wewnętrznego	C73-C75	108	130	145	2 599	2 843	2 956	18	19	32	344	423	399
<i>w tym:</i> tarczyca	C73	99	115	130	2 389	2 641	2 748	13	15	24	215	282	263
<i>w tym:</i> niedokładnie określone, wtórne i o nieokreślonym umiejscowieniu	C76-C80	212	266	263	4 276	4 638	4 435	465	429	355	5 606	5 358	4 133
<i>w tym:</i> tkanki limfatycznej, krwiotwórczej i tkanek pokrewnych	C81-C96	485	495	427	7 758	8 365	8 947	320	297	308	5 785	5 736	5 884
<i>w tym:</i> choroba Hodgkina	C81	40	36	42	769	728	742	11	8	7	177	187	184
<i>w tym:</i> chłoniaki nieziarnicze	C82-C85	189	201	155	2 700	3 005	2 914	106	78	96	1 527	1 464	1 609
<i>w tym:</i> szpiczak mnogi	C90	91	69	72	1 306	1 413	1 504	58	72	55	1 146	1 223	1 164
<i>w tym:</i> białaczki	C91-C95	149	164	150	2 882	3 090	3 634	140	134	146	2 791	2 678	2 765

Źródło: Krajowy Rejestr Chorób Nowotworowych; <http://85.128.14.124/krn/>.

Tabl. 2.12.7. Zachorowania i zgony na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) według umiejscowienia w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2011-2013*Współczynniki na 100 tys. ludności*

Umiejscowienie		Zachorowania						Zgony					
		województwo			Polska			województwo			Polska		
		2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
Nowotwory złośliwe i in situ	C00-C97 D00-D09	409,5	424,8	436,0	374,6	396,7	406,4	248,1	263,6	254,1	239,3	245,9	244,5
<i>w tym:</i> nowotwory złośliwe	C00-C97	400,0	416,5	427,9	368,1	389,0	398,8	248,1	263,6	254,1	239,3	245,9	244,4
<i>w tym:</i> wargi, jamy ustnej i gardła	C00-C14	8,9	8,9	10,0	9,4	9,9	10,3	5,6	5,6	5,1	5,8	6,2	6,4
<i>w tym:</i> narządów trawiennych	C15-C26	81,4	85,9	90,6	76,7	80,8	81,3	67,1	73,3	69,1	68,9	72,4	71,5
<i>w tym:</i> przelyk	C15	4,0	4,1	4,4	3,3	3,7	3,5	3,8	3,5	3,9	3,7	4,1	3,8
<i>w tym:</i> żołądek	C16	14,5	15,2	14,8	13,9	14,1	14,0	13,3	14,8	13,2	13,6	13,8	13,6
<i>w tym:</i> jelito grube	C18	28,0	27,8	29,2	23,9	25,3	26,0	18,9	21,6	18,9	17,9	19,2	18,7
<i>w tym:</i> odbytница	C20	16,0	17,1	18,4	14,8	14,8	15,3	8,3	7,8	9,0	8,1	8,2	8,8
<i>w tym:</i> wątroba	C22	3,6	4,8	5,1	3,6	3,9	3,9	4,1	5,1	4,8	5,0	5,3	5,1
<i>w tym:</i> trzustka	C25	7,1	8,5	9,1	8,5	9,3	9,2	11,8	11,6	9,6	11,5	12,4	12,3
<i>w tym:</i> narządów oddechowych i klatki piersiowej	C30-C39	70,5	79,5	82,2	61,1	64,3	63,1	67,2	73,4	71,4	62,9	63,9	64,2
<i>w tym:</i> krtani	C32	7,0	7,1	7,4	5,7	6,1	5,8	4,4	3,9	3,9	3,8	3,8	4,0
<i>w tym:</i> oskrzela i płuca	C34	62,8	70,5	73,7	54,0	56,7	55,9	61,2	67,9	66,1	57,7	58,7	58,8
<i>w tym:</i> czerniak i inne skóry	C43-C44	41,6	34,7	32,3	36,5	40,7	42,1	65,6	3,8	4,2	3,7	4,2	4,1
<i>w tym:</i> czerniak	C43	6,5	6,5	5,2	6,9	8,0	7,9	2,8	3,4	4,1	3,3	3,4	3,6
<i>w tym:</i> międzybłonka i tkanek miękkich	C45-C49	3,2	3,2	4,0	3,0	3,2	3,4	1,6	1,6	1,3	2,1	2,2	2,5
<i>w tym:</i> sutka	C50	50,5	47,3	50,3	43,2	44,5	44,9	14,8	15,9	15,9	14,3	14,7	15,3
<i>w tym:</i> sutka u kobiet ^{1/}	C50	97,7	91,1	96,4	83,2	85,5	86,3	28,2	30,4	30,6	27,4	28,0	29,3
<i>w tym:</i> żeńskich narządów płciowych ^{1/}	C51-C58	52,6	64,7	72,3	62,9	63,0	65,9	33,5	34,0	33,0	31,0	30,6	32,2
<i>w tym:</i> szyjka macicy ^{1/}	C53	10,7	11,8	16,7	14,9	14,0	14,6	8,1	8,5	8,4	8,3	8,4	8,4
<i>w tym:</i> trzon macicy ^{1/}	C54	21,9	26,8	29,5	26,4	27,3	28,7	6,8	7,7	6,9	5,5	5,8	6,3
<i>w tym:</i> jajnik ^{1/}	C56	18,6	22,0	22,1	17,7	17,8	18,3	15,8	14,5	14,4	12,9	12,2	13,1
<i>w tym:</i> męskich narządów płciowych ^{2/}	C60-C63	63,4	66,6	61,8	62,0	65,9	72,9	26,4	23,5	25,6	23,1	23,8	24,2
<i>w tym:</i> gruczoł krokowy ^{2/}	C61	54,0	57,5	52,6	55,3	58,7	65,3	25,0	22,5	24,1	21,9	22,5	23,0
<i>w tym:</i> jądro ^{2/}	C62	7,8	7,6	7,8	5,5	5,8	6,2	0,8	0,6	1,1	0,6	0,7	0,7
<i>w tym:</i> układu moczowego	C64-C68	36,4	37,2	41,0	28,5	30,6	32,4	13,4	17,2	16,3	15,4	15,5	16,0
<i>w tym:</i> pęcherz moczowy	C67	22,1	22,2	24,6	15,9	17,1	18,1	7,9	9,4	9,2	8,4	8,4	8,9
<i>w tym:</i> oka, mózgu i innych części	C69-C72	10,3	10,4	9,7	8,4	8,7	8,6	6,1	7,7	7,6	7,7	8,3	8,0
<i>w tym:</i> mózg	C71	7,9	8,9	7,9	6,9	7,2	7,3	5,8	7,2	7,4	7,1	7,7	7,4
<i>w tym:</i> tarczycy i innych gruczołów wydzielania wewnętrznego	C73-C75	5,1	6,2	6,9	6,7	7,4	7,7	0,9	0,9	1,5	0,9	1,1	1,0
<i>w tym:</i> tarczycza	C73	4,7	5,5	6,2	6,2	6,9	7,1	0,6	0,7	1,1	0,6	0,7	0,7
<i>w tym:</i> niedokładnie określone, wtórne i o nieokreślonym umiejscowieniu	C76-C80	10,1	12,7	12,6	11,1	12,0	11,5	22,2	20,4	17,0	14,6	13,9	10,7
<i>w tym:</i> tkanki limfatycznej, krwiotwórczej i tkanek pokrewnych	C81-C96	23,1	23,6	20,4	20,1	21,7	23,2	15,3	14,2	14,7	15,0	14,9	15,3
<i>w tym:</i> choroba Hodgkina	C81	1,9	1,7	2,0	2,0	1,9	1,9	0,5	0,4	0,3	0,5	0,5	0,5
<i>w tym:</i> chłoniaki nieziarnicze	C82-C85	9,0	9,6	7,4	7,0	7,8	7,6	5,1	3,7	4,6	4,0	3,8	4,2
<i>w tym:</i> szpiczak mnogi	C90	4,3	3,3	3,4	3,4	3,7	3,9	2,8	3,4	2,6	3,0	3,2	3,0
<i>w tym:</i> białaczki	C91-C95	7,1	7,8	7,2	7,5	8,0	9,4	6,7	6,4	7,0	7,2	6,9	7,2

^{1/} Na 100 tys. kobiet^{2/} Na 100 tys. mężczyzn

Tabl. 2.12.8. Zachorowania i zgony na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) według umiejscowienia i płci w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2011-2013

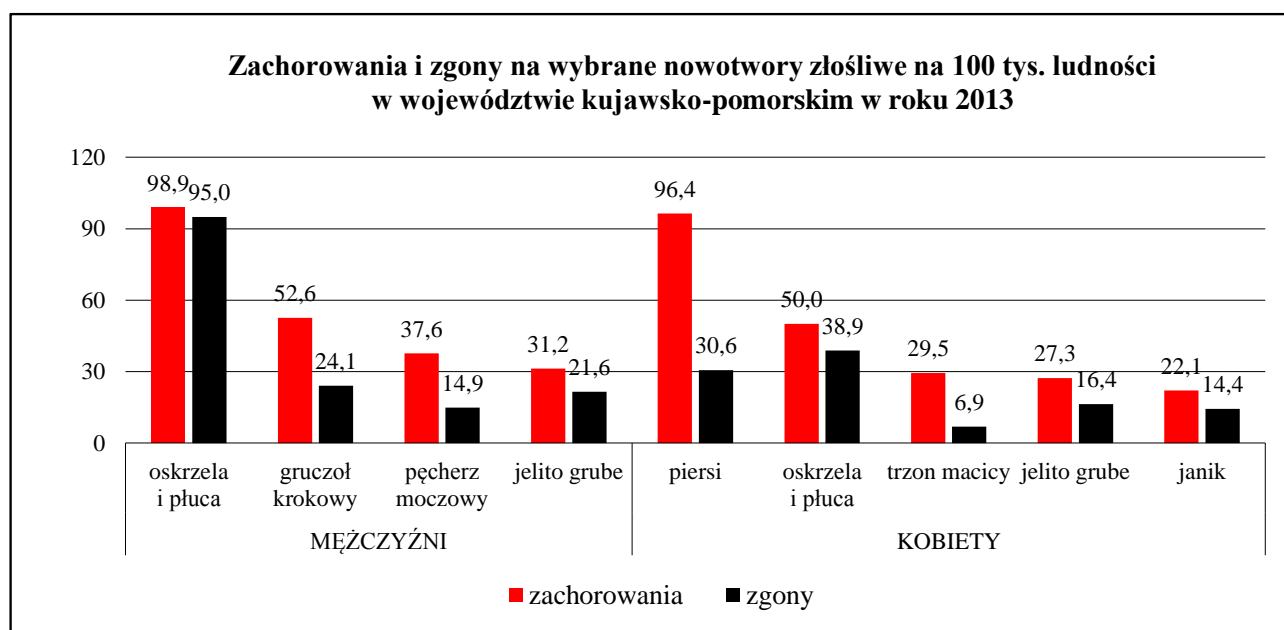
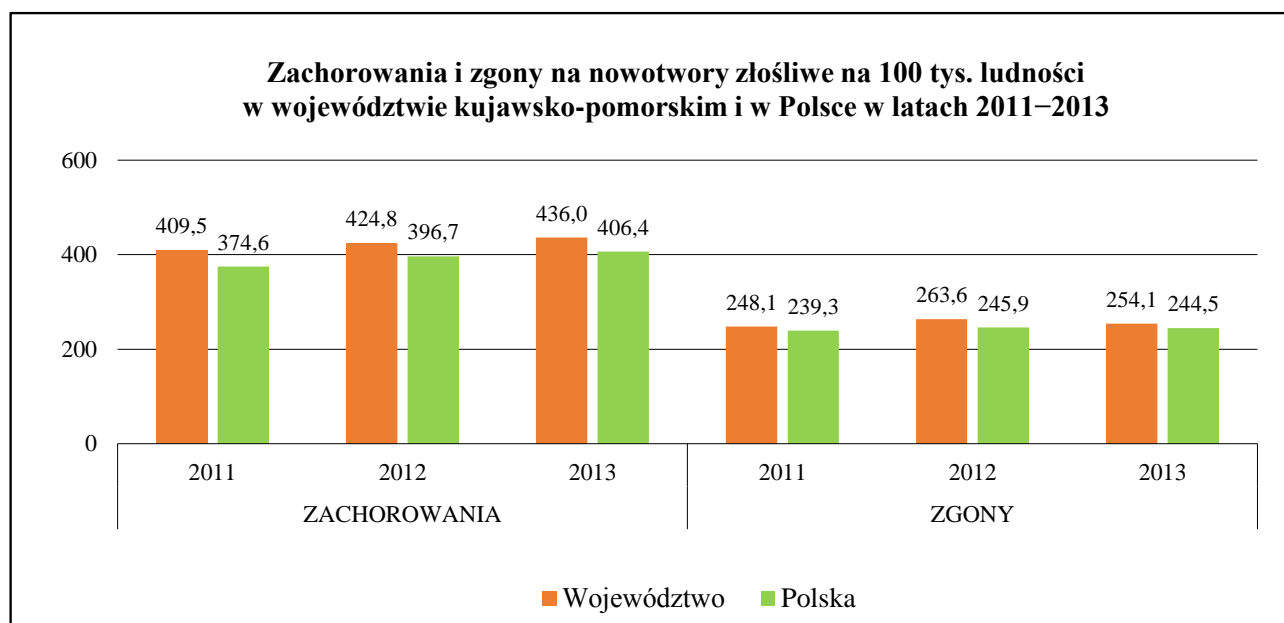
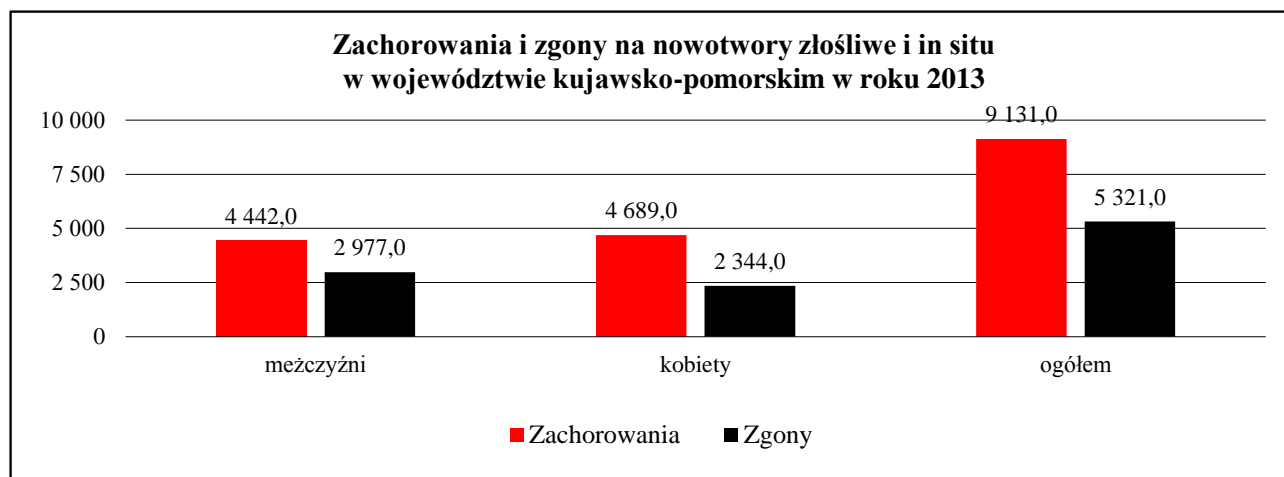
Liczy bezwzględne

Umiejscowienie		Zachorowania						Zgony						
		mężczyźni			kobiety			mężczyźni			kobiety			
		2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	
Nowotwory złośliwe i in situ	C00-C97 D00-D09	4 388	4 482	4 442	4 204	4 429	4 689	2881	3049	2977	2325	2481	2344	
<i>w tym: nowotwory złośliwe</i>	C00-C97	4 360	4 476	4 435	4 033	4 261	4 525	2881	3049	2977	2325	2481	2344	
<i>w tym:</i>	wargi, jamy ustnej i gardła	C00-C14	142	143	140	44	44	69	87	89	77	31	28	29
	narządów trawiennych	C15-C26	1 008	999	1 034	700	804	863	789	825	797	619	712	650
	przełyk	C15	65	66	70	18	20	23	58	59	59	21	15	23
	żołądek	C16	196	198	211	108	121	98	187	204	173	93	107	104
	jelito grube	C18	320	295	317	268	288	295	197	238	219	199	216	177
	odbytnica	C20	221	213	217	114	146	168	113	95	119	61	69	70
	wątroba	C22	47	58	48	28	43	59	43	58	45	42	50	56
	trzustka	C25	84	102	93	65	76	97	127	121	108	120	122	94
	narządów oddechowych i klatki piersiowej	C30-C39	1 049	1 171	1 148	430	497	574	1005	1094	1062	404	445	434
	krtani	C32	132	121	133	14	28	22	85	73	76	8	9	5
	oskrzela i płuca	C34	906	1 028	1 004	411	452	540	902	1002	964	382	423	420
	czerniak i inne skóry	C43-C44	430	341	323	443	387	353	987	39	48	390	40	40
	czerniak	C43	62	58	59	75	78	50	29	32	45	30	40	40
	międzybłonna i tkanek miękkich	C45-C49	41	35	57	27	33	26	16	19	16	17	15	12
	sutka	C50	3	7	13	1 056	985	1 040	6	4	4	305	329	330
	żeńskich narządów płciowych	C51-C58	-	-	-	569	699	780	-	-	-	362	368	356
	szyjka macicy	C53	-	-	-	116	128	180	-	-	-	88	92	91
	trzon macicy	C54	-	-	-	237	290	318	-	-	-	73	83	74
	jajnik	C56	-	-	-	201	238	238	-	-	-	171	157	155
	męskich narządów płciowych	C60-C63	645	677	627	-	-	-	268	239	260	-	-	-
	gruczoł krokowy	C61	549	585	534	-	-	-	254	229	245	-	-	-
	jądro	C62	79	77	79	-	-	-	8	6	11	-	-	-
	układu moczowego	C64-C68	525	550	579	239	230	279	2001	256	242	82	104	100
	pęcherz moczowy	C67	358	362	382	106	103	133	122	153	151	43	45	42
	oka, mózgu i innych części	C69-C72	104	111	104	112	107	100	59	82	83	69	79	76
	mózg	C71	86	97	86	79	89	79	55	76	81	67	74	73
	tarczycy i innych gruczołów wydzielania wewnętrznego	C73-C75	20	30	27	88	100	118	7	7	13	11	12	19
tarczyca	C73	15	25	20	84	90	110	5	5	10	8	10	14	
niedokładnie określone, wtórne i o nieokreślonym umiejscowieniu	C76-C80	107	138	137	105	128	126	226	218	184	239	211	171	
tkanki limfatycznej, krwiotwórczej i tkanek pokrewnych	C81-C96	271	262	237	214	233	190	174	169	184	146	128	124	
choroba Hodgkina	C81	25	22	20	15	14	22	5	4	7	6	4	0	
chłoniaki niezłośliwe	C82-C85	103	98	91	86	103	64	47	43	63	59	35	33	
szpiczak mnogi	C90	47	37	34	44	32	38	34	34	25	24	38	30	
białaczki	C91-C95	88	94	88	61	70	62	83	86	87	57	48	59	

Źródło: Krajowy Rejestr Chorób Nowotworowych; <http://85.128.14.124/krn/>.

Tabl. 2.12.9. Zachorowania i zgony na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) według umiejscowienia i płci w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2011-2013*Współczynniki na 100 tys. ludności*

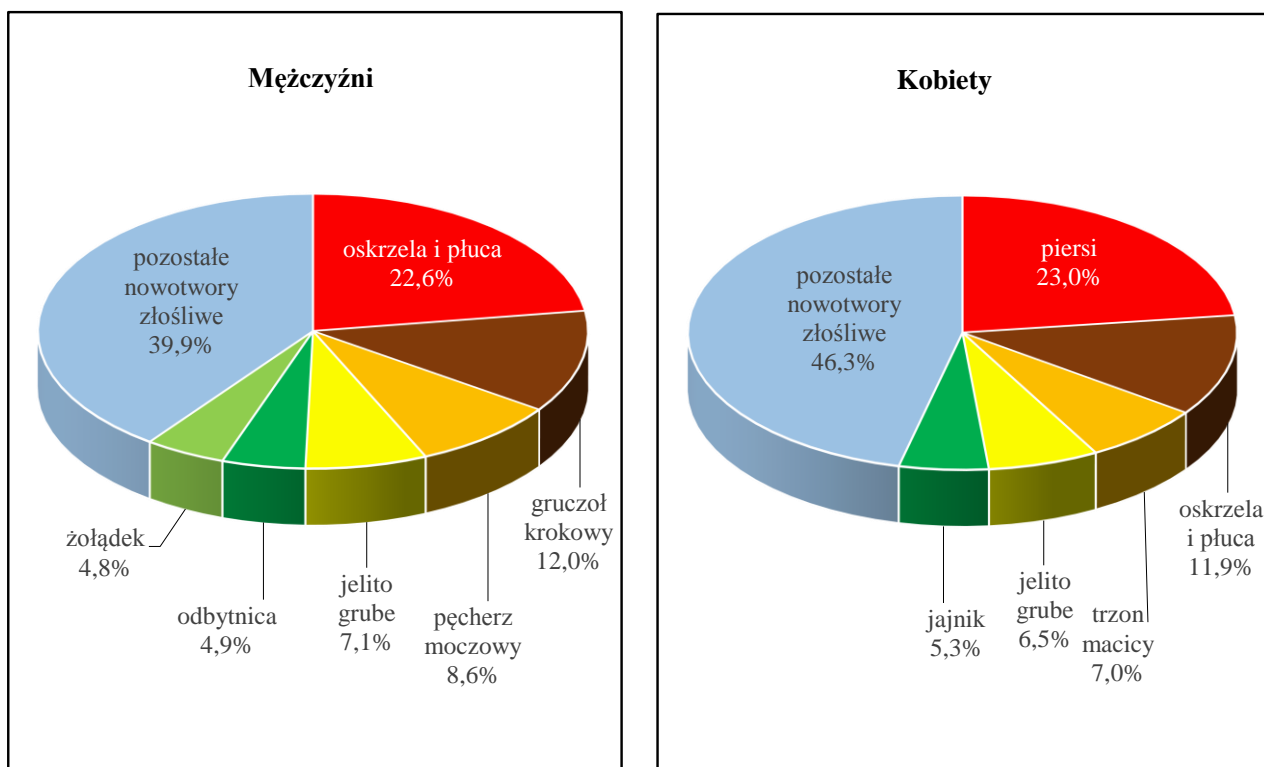
Umiejscowienie		Zachorowania						Zgony					
		mężczyźni			kobiety			mężczyźni			kobiety		
		2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
Nowotwory złośliwe i in situ	C00-C97 D00-D09	431,5	440,8	437,6	388,8	409,7	434,5	283,3	299,8	293,3	215,0	229,5	217,2
<i>w tym: nowotwory złośliwe</i>	C00-C97	428,7	440,2	436,9	373,0	394,2	419,3	283,3	299,8	293,3	215,0	229,5	217,2
wargi, jamy ustnej i gardła	C00-C14	14,0	14,1	13,8	4,1	4,1	6,4	8,6	8,8	7,6	2,9	2,6	2,7
narządów trawiennych	C15-C26	99,1	98,2	101,9	64,7	74,4	80,0	77,6	81,1	78,5	57,3	65,9	60,2
<i>w tym:</i>													
przelyk	C15	6,4	6,5	6,9	1,7	1,9	2,1	5,7	5,8	5,8	1,9	1,4	2,1
żołądek	C16	19,3	19,5	20,8	10,0	11,2	9,1	18,4	20,1	17,0	8,6	9,9	9,6
jelito grube	C18	31,5	29,0	31,2	24,8	26,6	27,3	19,4	23,4	21,6	18,4	20,0	16,4
odbytnica	C20	21,7	20,9	21,4	10,5	13,5	15,6	11,1	9,3	11,7	5,6	6,4	6,5
wątroba	C22	4,6	5,7	4,7	2,6	4,0	5,5	4,2	5,7	4,4	3,9	4,6	5,2
trzustka	C25	8,3	10,0	9,2	6,0	7,0	9,0	12,5	11,9	10,6	11,1	11,3	8,7
narządów oddechowych i klatki piersiowej	C30-C39	103,2	115,2	113,1	39,8	46,0	53,2	98,8	107,6	104,6	37,4	41,2	40,2
<i>w tym:</i>													
krtani	C32	13,0	11,9	13,1	1,3	2,6	2,0	8,4	7,2	7,5	0,7	0,8	0,5
oskrzela i płuca	C34	89,1	101,1	98,9	38,0	41,8	50,0	88,7	98,5	95,0	35,3	39,1	38,9
czerniak i inne skóry	C43-C44	42,3	33,5	31,8	41,0	35,8	32,7	97,1	3,8	4,7	36,1	3,7	3,7
<i>w tym:</i>													
czerniak	C43	6,1	5,7	5,8	6,9	7,2	4,6	2,9	3,1	4,4	2,8	3,7	3,7
międzybłonna i tkanek miękkich	C45-C49	4,0	3,4	5,6	2,5	3,1	2,4	1,6	1,9	1,6	1,6	1,4	1,1
sutka	C50	0,3	0,7	1,3	97,7	91,1	96,4	0,6	0,4	0,4	28,2	30,4	30,6
żeńskich narządów płciowych	C51-C58	-	-	-	52,6	64,7	72,3	-	-	-	33,5	34,0	33,0
<i>w tym:</i>													
szyjka macicy	C53	-	-	-	10,7	11,8	16,7	-	-	-	8,1	8,5	8,4
trzon macicy	C54	-	-	-	21,9	26,8	29,5	-	-	-	6,8	7,7	6,9
jajnik	C56	-	-	-	18,6	22,0	22,1	-	-	-	15,8	14,5	14,4
męskich narządów płciowych	C60-C63	63,4	66,6	61,8	-	-	-	26,4	23,5	25,6	-	-	-
<i>w tym:</i>													
gruczoł krokowy	C61	54,0	57,5	52,6	-	-	-	25,0	22,5	24,1	-	-	-
jądro	C62	7,8	7,6	7,8	-	-	-	0,8	0,6	1,1	-	-	-
układu moczowego	C64-C68	51,6	54,1	57,0	22,1	21,3	25,9	196,8	25,2	23,8	7,6	9,6	9,3
<i>w tym:</i>													
pęcherz moczowy	C67	35,2	35,6	37,6	9,8	9,5	12,3	12,0	15,0	14,9	4,0	4,2	3,9
oka, mózgu i innych części	C69-C72	10,2	10,9	10,2	10,4	9,9	9,3	5,8	8,1	8,2	6,4	7,3	7,0
<i>w tym:</i>													
mózg	C71	8,5	9,5	8,5	7,3	8,2	7,3	5,4	7,5	8,0	6,2	6,8	6,8
tarczycy i innych gruczołów wydzielania wewnętrznego	C73-C75	2,0	3,0	2,7	8,1	9,3	10,9	0,7	0,7	1,3	1,0	1,1	1,8
<i>w tym:</i>													
tarczycza	C73	1,5	2,5	2,0	7,8	8,3	10,2	0,5	0,5	1,0	0,7	0,9	1,3
niedokładnie określone, wtórne i o nieokreślonym umiejscowieniu	C76-C80	10,5	13,6	13,5	9,7	11,8	11,7	22,2	21,4	18,1	22,1	19,5	15,8
tkanki limfatycznej, krwiotwórczej i tkanek pokrewnych	C81-C96	26,6	25,8	23,3	19,8	21,6	17,6	17,1	16,6	18,1	13,5	11,8	11,5
<i>w tym:</i>													
choroba Hodgkina	C81	2,5	2,2	2,0	1,4	1,3	2,0	0,5	0,4	0,7	0,6	0,4	0,0
chłoniaki niezłośliwe	C82-C85	10,1	9,6	9,0	8,0	9,5	5,9	4,6	4,2	6,2	5,5	3,2	3,1
szpiczak mnogi	C90	4,6	3,6	3,3	4,1	3,0	3,5	3,3	3,3	2,5	2,2	3,5	2,8
białaczki	C91-C95	8,7	9,2	8,7	5,6	6,5	5,7	8,2	8,5	8,6	5,3	4,4	5,5



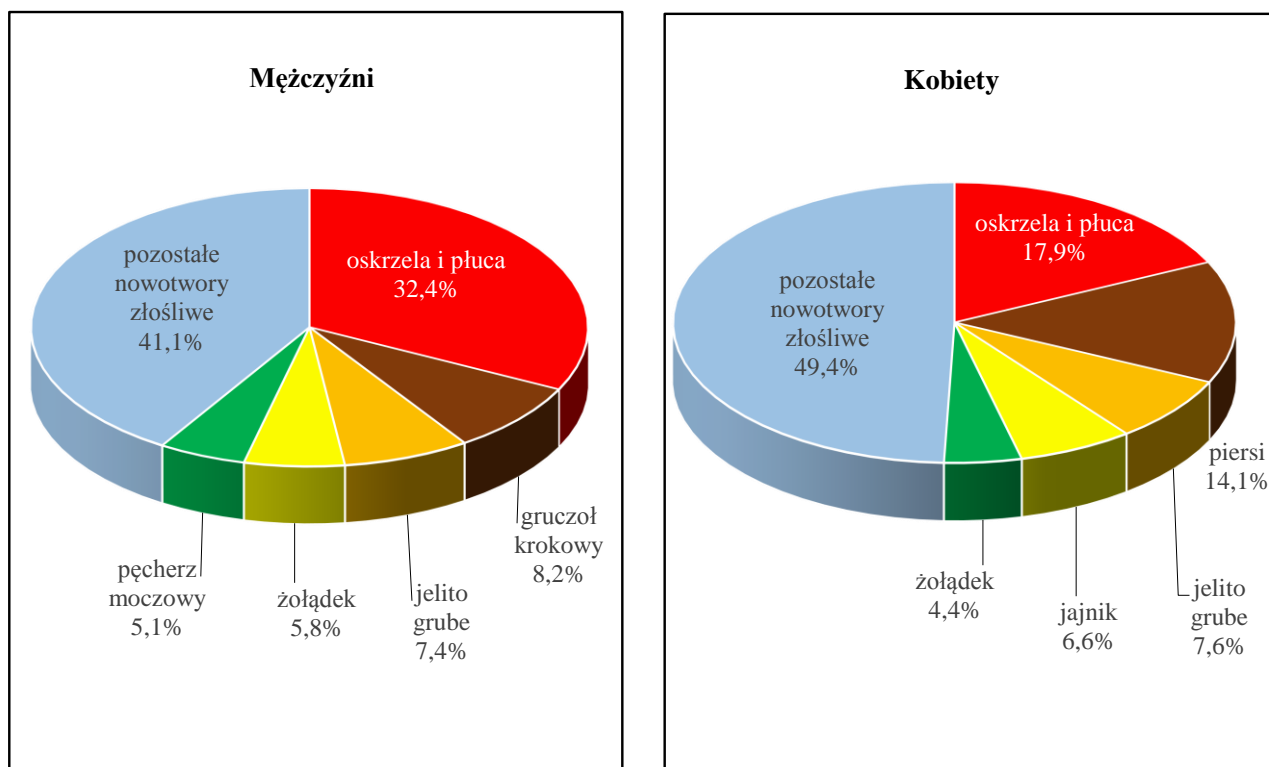
Tabl. 2.12.10. Zachorowania i zgony na nowotwory złośliwe i in situ (C00-C97, D00-D09) według umiejscowienia i płci w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2011-2013**Struktura procentowa**

Umiejscowienie		Zachorowania						Zgony							
		mężczyźni			kobiety			mężczyźni			kobiety				
		2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013		
Nowotwory złośliwe i in situ	C00-C97 D00-D09	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
<i>w tym: nowotwory złośliwe</i>	C00-C97	99,4	99,9	99,8	95,9	96,2	96,5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
<i>w tym:</i>	wargi, jamy ustnej i gardła	C00-C14	3,2	3,2	3,2	1,0	1,0	1,5	3,0	2,9	2,6	1,3	1,1	1,2	
	narządów trawiennych	C15-C26	23,0	22,3	23,3	16,7	18,2	18,4	27,4	27,1	26,8	26,6	28,7	27,7	
	jelito grube	przełyk	C15	1,5	1,5	1,6	0,4	0,5	0,5	2,0	1,9	2,0	0,9	0,6	1,0
		żołądek	C16	4,5	4,4	4,8	2,6	2,7	2,1	6,5	6,7	5,8	4,0	4,3	4,4
		odbytnica	C20	5,0	4,8	4,9	2,7	3,3	3,6	3,9	3,1	4,0	2,6	2,8	3,0
		wątroba	C22	1,1	1,3	1,1	0,7	1,0	1,3	1,5	1,9	1,5	1,8	2,0	2,4
		trzustka	C25	1,9	2,3	2,1	1,5	1,7	2,1	4,4	4,0	3,6	5,2	4,9	4,0
	narządów oddechowych i klatki piersiowej	C30-C39	23,9	26,1	25,8	10,2	11,2	12,2	34,9	35,9	35,7	17,4	17,9	18,5	
	oskrzela i płuca	krtani	C32	3,0	2,7	3,0	0,3	0,6	0,5	3,0	2,4	2,6	0,3	0,4	0,2
			C34	20,6	22,9	22,6	9,8	10,2	11,5	31,3	32,9	32,4	16,4	17,0	17,9
	czerniak i inne skóry	C43-C44	9,8	7,6	7,3	10,5	8,7	7,5	34,3	1,3	1,6	16,8	1,6	1,7	
	czerniak	C43	1,4	1,3	1,3	1,8	1,8	1,1	1,0	1,0	1,5	1,3	1,6	1,7	
	międzybłonka i tkanek miękkich	C45-C49	0,9	0,8	1,3	0,6	0,7	0,6	0,6	0,6	0,5	0,7	0,6	0,5	
	sutka	C50	0,1	0,2	0,3	25,1	22,2	22,2	0,2	0,1	0,1	13,1	13,3	14,1	
	żeńskich narządów płciowych	C51-C58	-	-	-	13,5	15,8	16,6	-	-	-	15,6	14,8	15,2	
	szyjka macicy		C53	-	-	-	2,8	2,9	3,8	-	-	-	3,8	3,7	3,9
		trzon macicy	C54	-	-	-	5,6	6,5	6,8	-	-	-	3,1	3,3	3,2
		jajnik	C56	-	-	-	4,8	5,4	5,1	-	-	-	7,4	6,3	6,6
	męskich narządów płciowych	C60-C63	14,7	15,1	14,1	-	-	-	9,3	7,8	8,7	-	-	-	
	gruczoł krokowy		C61	12,5	13,1	12,0	-	-	-	8,8	7,5	8,2	-	-	-
		jądro	C62	1,8	1,7	1,8	-	-	-	0,3	0,2	0,4	-	-	-
	układu moczowego	C64-C68	12,0	12,3	13,0	5,7	5,2	6,0	69,5	8,4	8,1	3,5	4,2	4,3	
	pęcherz moczowy	C67	8,2	8,1	8,6	2,5	2,3	2,8	4,2	5,0	5,1	1,8	1,8	1,8	
	oka, mózgu i innych części	C69-C72	2,4	2,5	2,3	2,7	2,4	2,1	2,0	2,7	2,8	3,0	3,2	3,2	
	mózg	C71	2,0	2,2	1,9	1,9	2,0	1,7	1,9	2,5	2,7	2,9	3,0	3,1	
	tarczycy i innych gruczołów wydzielania wewnętrznego	C73-C75	0,5	0,7	0,6	2,1	2,3	2,5	0,2	0,2	0,4	0,5	0,5	0,8	
	tarczyca	C73	0,3	0,6	0,5	2,0	2,0	2,3	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,6	
niedokładnie określone, wtórne i o nieokreślonym umiejscowieniu	C76-C80	2,4	3,1	3,1	2,5	2,9	2,7	7,8	7,1	6,2	10,3	8,5	7,3		
tkanki limfatycznej, krwiotwórczej i tkanek pokrewnych	C81-C96	6,2	5,8	5,3	5,1	5,3	4,1	6,0	5,5	6,2	6,3	5,2	5,3		
choroba Hodgkina		C81	0,6	0,5	0,5	0,4	0,3	0,5	0,2	0,1	0,2	0,3	0,2	0,0	
	chłoniaki nieziarnicze	C82-C85	2,3	2,2	2,0	2,0	2,3	1,4	1,6	1,4	2,1	2,5	1,4	1,4	
	szpiczak mnogi	C90	1,1	0,8	0,8	1,0	0,7	0,8	1,2	1,1	0,8	1,0	1,5	1,3	
	białaczki	C91-C95	2,0	2,1	2,0	1,5	1,6	1,3	2,9	2,8	2,9	2,5	1,9	2,5	

Struktura zachorowań na nowotwory złośliwe w województwie kujawsko-pomorskim w 2013 r.



Struktura zgonów na nowotwory złośliwe w województwie kujawsko-pomorskim w 2013 r.



Tabl. 2.12.11. Zachorowania na wybrane nowotwory złośliwe wśród mężczyzn według województw w roku 2013

Lp.	Województwa	Mężczyźni ogółem (C00-C97, D00-D09)			w tym:														
					oskrzela i płuca (C34)			gruczoł krokowy (C61)			pęcherz moczowy (C67)			jelito grube (C18)			żołądek (C16)		
		liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce
POLSKA		78 236	419,8	x	14 609	78,4	x	12 162	65,3	x	5 390	28,9	x	5 181	27,8	x	3 531	18,9	x
1	dolnośląskie	6 380	455,7	3	1 170	83,6	6	846	60,4	12	387	27,6	10	506	36,1	1	318	22,7	1
2	kujawsko-pomorskie	4 442	437,6	8	1 004	98,9	1	534	52,6	15	382	37,6	3	317	31,2	4	211	20,8	6
3	lubelskie	4 451	425,0	10	784	74,9	11	730	69,7	5	311	29,7	9	305	29,1	7	177	16,9	13
4	lubuskie	2 035	408,7	12	375	75,3	10	387	77,7	3	132	26,5	11	154	30,9	5	83	16,7	14
5	łódzkie	5 588	465,7	2	833	69,4	14	939	78,3	2	442	36,8	4	303	25,3	14	240	20,0	8
6	małopolskie	6 643	407,9	13	1 157	71,0	12	1 011	62,1	11	509	31,3	7	419	25,7	13	315	19,3	9
7	mazowieckie	8 423	331,7	16	1 764	69,5	13	1 409	55,5	13	483	19,0	16	519	20,4	16	342	13,5	16
8	opolskie	2 204	452,6	5	407	83,6	5	269	55,2	14	176	36,1	5	162	33,3	2	92	18,9	10
9	podkarpackie	4 386	420,8	11	696	66,8	15	693	66,5	9	314	30,1	8	259	24,8	15	190	18,2	11
10	podlaskie	2 083	356,9	15	383	65,6	16	379	64,9	10	122	20,9	14	171	29,3	6	96	16,4	15
11	pomorskie	5 339	477,6	1	949	84,9	4	943	84,4	1	464	41,5	2	325	29,1	8	233	20,8	5
12	śląskie	9 688	435,7	9	1 852	83,3	7	1 576	70,9	4	587	26,4	12	623	28,0	9	469	21,1	4
13	świętokrzyskie	2 820	454,6	4	576	92,8	3	429	69,2	6	194	31,3	6	173	27,9	10	135	21,8	2
14	warmińsko-mazurskie	3 142	442,9	7	697	98,3	2	483	68,1	7	338	47,6	1	186	26,2	12	151	21,3	3
15	wielkopolskie	7 534	447,2	6	1 315	78,1	8	1 125	66,8	8	382	22,7	13	527	31,3	3	337	20,0	7
16	zachodnio-pomorskie	3 078	367,5	14	647	77,2	9	409	48,8	16	167	19,9	15	232	27,7	11	142	17,0	12

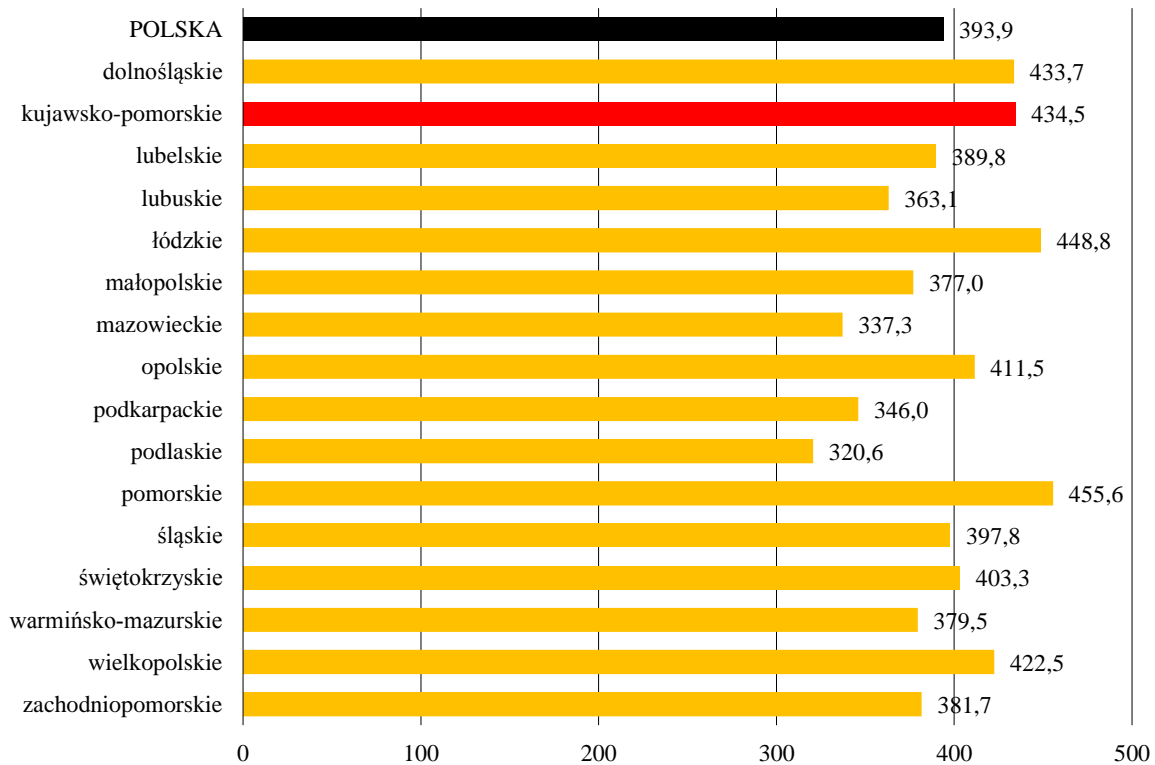
Źródło: Krajowy Rejestr Chorób Nowotworowych; <http://85.128.14.124/krm/>.**Tabl. 2.12.12. Zachorowania na wybrane nowotwory złośliwe wśród kobiet według województw w roku 2013**

Lp.	Województwa	Kobiety ogółem (C00-C97, D00-D09)			w tym:																	
					sutek (C50)			oskrzela i płuca (C34)			trzon macicy (C54)			jelito grube (C18)			jajnik (C56)			szyjka macicy (C53)		
		liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce
POLSKA		78 251	393,9	x	17 142	86,3	x	6 915	34,8	x	5 706	28,7	x	4 820	24,3	x	3 639	18,3	x	2 909	14,6	x
1	dolnośląskie	6 553	433,7	4	1 417	93,8	5	666	44,1	3	433	28,7	8	457	30,2	1	275	18,2	8	255	16,9	3
2	kujawsko-pomorskie	4 689	434,5	3	1 040	96,4	2	540	50,0	1	318	29,5	6	295	27,3	3	238	22,1	1	180	16,7	4
3	lubelskie	4 339	389,8	9	895	80,4	13	292	26,2	14	312	28,0	9	270	24,3	9	240	21,6	4	175	15,7	6
4	lubuskie	1 904	363,1	13	437	83,3	10	191	36,4	7	139	26,5	14	123	23,5	11	87	16,6	13	95	18,1	2
5	łódzkie	5 914	448,8	2	1 303	98,9	1	442	33,5	9	379	28,8	7	335	25,4	7	285	21,6	3	178	13,5	11
6	małopolskie	6 516	377,0	12	1 358	78,6	14	459	26,6	13	532	30,8	3	375	21,7	14	293	17,0	11	222	12,8	14
7	mazowieckie	9 335	337,3	15	2 315	83,6	9	922	33,3	10	745	26,9	11	493	17,8	16	390	14,1	15	360	13,0	13
8	opolskie	2 140	411,5	6	449	86,3	7	157	30,2	11	199	38,3	1	145	27,9	2	82	15,8	14	73	14,0	9
9	podkarpackie	3 759	346,0	14	714	65,7	16	245	22,6	15	289	26,6	13	227	20,9	15	196	18,0	9	139	12,8	15
10	podlaskie	1 965	320,6	16	469	76,5	15	114	18,6	16	156	25,5	16	139	22,7	12	102	16,6	12	86	14,0	10
11	pomorskie	5 352	455,6	1	1 059	90,2	6	513	43,7	4	347	29,5	5	321	27,3	4	256	21,8	2	219	18,6	1
12	śląskie	9 478	397,8	8	2 013	84,5	8	871	36,6	6	744	31,2	2	630	26,4	6	471	19,8	5	381	16,0	5
13	świętokrzyskie	2 621	403,3	7	535	82,3	11	175	26,9	12	197	30,3	4	143	22,0	13	128	19,7	6	75	11,5	16
14	warmińsko-mazurskie	2 804	379,5	11	602	81,5	12	286	38,7	5	191	25,8	15	186	25,2	8	126	17,1	10	112	15,2	7
15	wielkopolskie	7 515	422,5	5	1 697	95,4	3	646	36,3	8	490	27,5	10	473	26,6	5	347	19,5	7	233	13,1	12
16	zachodnio-pomorskie	3 367	381,7	10	839	95,1	4	396	44,9	2	235	26,6	12	208	23,6	10	123	13,9	16	126	14,3	8

Zachorowania na nowotwory złośliwe na 100 tys. ludności według województw w 2013 r. - MEŻCZYŻNI



Zachorowania na nowotwory złośliwe na 100 tys. ludności według województw w 2013 r. - KOBIECY



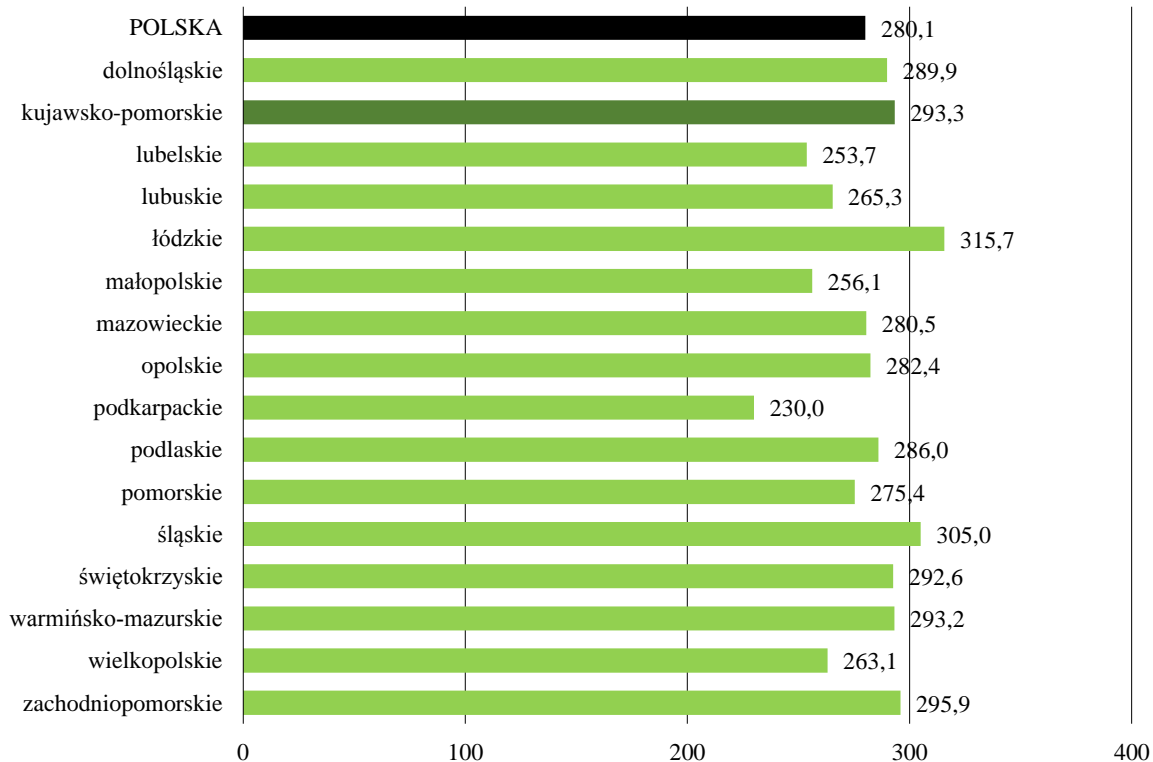
Tabl. 2.12.13. Zgony na wybrane nowotwory złośliwe wśród mężczyzn według województw w roku 2013

Lp.	Województwa	Mężczyźni ogółem (C00-C97, D00-D09)			w tym:														
					oskrzela i płuca (C34)			gruczoł krokowy (C61)			jelito grube (C18)			żołądek (C16)			pęcherz moczowy (C67)		
		liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce
POLSKA		52 201	280,1	x	15 981	85,8	x	4 281	23,0	x	3 853	20,7	x	3 361	18,0	x	2 686	14,4	x
1	dolnośląskie	4 059	289,9	7	1 206	86,1	7	322	23,0	8	303	21,6	7	275	19,6	3	199	14,2	12
2	kujawsko-pomorskie	2 977	293,3	4	964	95,0	4	245	24,1	5	219	21,6	8	173	17,0	13	151	14,9	7
3	lubelskie	2 657	253,7	15	811	77,4	14	236	22,5	12	188	18,0	13	124	11,8	16	116	11,1	16
4	lubuskie	1 321	265,3	12	406	81,5	11	121	24,3	4	89	17,9	14	83	16,7	14	68	13,7	13
5	łódzkie	3 788	315,7	1	1 185	98,8	2	280	23,3	7	289	24,1	3	238	19,8	2	177	14,8	8
6	małopolskie	4 171	256,1	14	1 204	73,9	15	369	22,7	10	286	17,6	15	296	18,2	8	234	14,4	10
7	mazowieckie	7 122	280,5	10	2 460	96,9	3	575	22,6	11	567	22,3	5	391	15,4	15	364	14,3	11
8	opolskie	1 375	282,4	9	418	85,8	8	120	24,6	3	123	25,3	1	90	18,5	7	86	17,7	1
9	podkarpackie	2 397	230,0	16	645	61,9	16	231	22,2	13	144	13,8	16	185	17,7	11	119	11,4	15
10	podlaskie	1 669	286,0	8	475	81,4	12	149	25,5	2	135	23,1	4	109	18,7	6	91	15,6	6
11	pomorskie	3 078	275,4	11	935	83,6	10	257	23,0	9	203	18,2	12	201	18,0	9	162	14,5	9
12	śląskie	6 782	305,0	2	1 898	85,4	9	533	24,0	6	493	22,2	6	494	22,2	1	366	16,5	3
13	świętokrzyskie	1 815	292,6	6	555	89,5	6	179	28,9	1	126	20,3	10	120	19,3	4	97	15,6	5
14	warmińsko-mazurskie	2 080	293,2	5	737	103,9	1	136	19,2	16	148	20,9	9	136	19,2	5	116	16,4	4
15	wielkopolskie	4 432	263,1	13	1 316	78,1	13	348	20,7	15	338	20,1	11	300	17,8	10	202	12,0	14
16	zachodnio-pomorskie	2 478	295,9	3	766	91,5	5	180	21,5	14	202	24,1	2	146	17,4	12	138	16,5	2

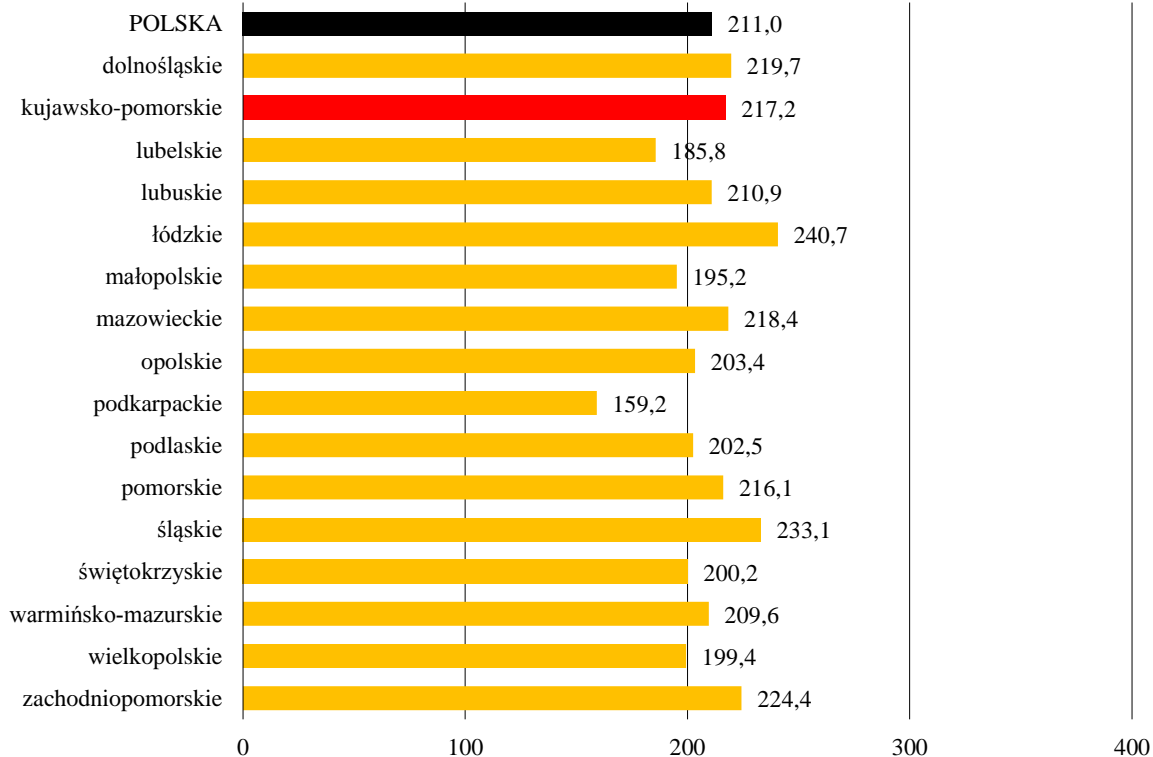
Źródło: Krajowy Rejestr Chorób Nowotworowych; <http://85.128.14.124/krn/>.**Tabl. 2.12.14. Zgony na wybrane nowotwory złośliwe wśród kobiet według województw w roku 2013**

Lp.	Województwa	Kobiety ogółem (C00-C97, D00-D09)			w tym:																	
					oskrzela i płuca (C34)			sutek (C50)			jelito grube (C18)			jajnik (C56)			szyjka macicy (C53)			trzon macicy (C54)		
		liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce	liczba	na 100 tys.	miejsce
POLSKA		41 924	211,0	x	6 647	33,5	x	5 816	29,3	x	3 335	16,8	x	2 603	13,1	x	1 669	8,4	x	1 243	6,3	x
1	dolnośląskie	3 319	219,7	4	607	40,2	2	425	28,1	9	280	18,5	3	173	11,4	14	131	8,7	7	82	5,4	14
2	kujawsko-pomorskie	2 344	217,2	6	420	38,9	6	330	30,6	5	177	16,4	10	155	14,4	6	91	8,4	9	74	6,9	4
3	lubelskie	2 068	185,8	15	252	22,6	15	265	23,8	15	146	13,1	15	170	15,3	3	73	6,6	16	65	5,8	13
4	lubuskie	1 106	210,9	8	176	33,6	9	166	31,7	3	81	15,4	11	88	16,8	1	53	10,1	4	25	4,8	16
5	łódzkie	3 172	240,7	1	505	38,3	7	446	33,8	2	268	20,3	1	195	14,8	4	115	8,7	6	85	6,5	6
6	małopolskie	3 373	195,2	14	433	25,1	14	534	30,9	4	247	14,3	14	224	13,0	9	128	7,4	13	107	6,2	9
7	mazowieckie	6 044	218,4	5	1 081	39,1	5	837	30,2	6	495	17,9	6	313	11,3	15	229	8,3	10	192	6,9	3
8	opolskie	1 058	203,4	10	144	27,7	12	154	29,6	7	95	18,3	5	60	11,5	13	56	10,8	2	37	7,1	2
9	podkarpackie	1 729	159,2	16	184	16,9	16	251	23,1	16	126	11,6	16	111	10,2	16	83	7,6	12	66	6,1	10
10	podlaskie	1 241	202,5	11	161	26,3	13	158	25,8	12	115	18,8	2	102	16,6	2	55	9,0	5	38	6,2	8
11	pomorskie	2 539	216,1	7	463	39,4	4	322	27,4	11	203	17,3	8	146	12,4	12	84	7,2	14	58	4,9	15
12	śląskie	5 555	233,1	2	835	35,0	8	833	35,0	1	441	18,5	4	343	14,4	5	241	10,1	3	151	6,3	7
13	świętokrzyskie	1 301	200,2	12	184	28,3	11	163	25,1	13	93	14,3	13	88	13,5	7	73	11,2	1	53	8,2	1
14	warmińsko-mazurskie	1 549	209,6	9	295	39,9	3	184	24,9	14	114	15,4	12	97	13,1	8	64	8,7	8	44	6,0	12
15	wielkopolskie	3 547	199,4	13	538	30,2	10	493	27,7	10	298	16,8	9	227	12,8	10	121	6,8	15	108	6,1	11
16	zachodnio-pomorskie	1 979	224,4	3	369	41,8	1	255	28,9	8	156	17,7	7	111	12,6	11	72	8,2	11	58	6,6	5

Zgony na nowotwory złośliwe na 100 tys. ludności według województw w 2013 r. - MEŻCZYŹNI



Zgony na nowotwory złośliwe na 100 tys. ludności według województw w 2013 r. - KOBIECY



3. KADRA MEDYCZNA

3.1. Źródło danych statystycznych

1. Dane statystyczne o osobach wykonujących zawód medyczny – oprócz informacji o farmaceutach pracujących w aptekach ogólnodostępnych – pochodzą ze sprawozdawczości statystycznej ustalonej w programie badań statystycznych statystyki publicznej na rok 2015 prowadzonej przez Ministra Zdrowia, koordynowanej na terenie województwa przez **Kujawsko-Pomorski Urząd Wojewódzki w Bydgoszczy Wydział Zdrowia – Kujawsko-Pomorskie Centrum Zdrowia Publicznego**:
 - MZ-88 „Sprawozdanie o pracujących w podmiotach wykonujących działalność leczniczą”,
 - MZ-89 „Sprawozdanie o specjalistach pracujących w podmiotach wykonujących działalność leczniczą”.
2. Dane statystyczne o liczbie ludności, na podstawie której obliczono wskaźniki oraz o farmaceutach pracujących w aptekach ogólnodostępnych i punktach aptecznych pobrano z Banku Danych Lokalnych, Głównego Urzędu Statystycznego (stat.gov.pl).
3. Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia (CSIOZ) – raporty sumacyjne dla Polski
4. Dane do porównań krajów europejskich pobrano z bazy danych OECD Health Data (stats.oecd.org).

3.2. Uwagi ogólne i definicje

1. Prezentowane w rozdziale dane statystyczne dotyczą resortu zdrowia oraz resortu obrony narodowej (MON). Nie obejmują danych resortu spraw wewnętrznych i administracji (MSWiA), Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego (ABW) oraz danych dotyczących ochrony zdrowia w zakładach karnych (MS).
2. Od 2011 r. badaniami statystycznymi zostały objęte również jednostki ochrony zdrowia podległe resortowi obrony narodowej. W związku z tym, dane statystyczne z lat 2013-2015 publikowane w tym Biuletynie nie są porównywalne z danymi w biuletynach publikowanych przed 2011 rokiem.
3. **Dane dla województwa obejmują** pracujących w podmiotach leczniczych oraz pracujących w ramach praktyk lekarskich, pielęgniarek i położnych realizujących świadczenia zdrowotne w ramach środków publicznych oraz pracujących w aptekach ogólnodostępnych i punktach aptecznych. Dane nie obejmują pracowników medycznych pracujących w placówkach naukowo-badawczych, uczelniach medycznych, oraz innych szkołach wyższych szkolących kadrę medyczną, jednostkach administracji rządowej lub samorządowej i NFZ.
4. **Dane CSIOZ w Warszawie obejmują** pracujących w podmiotach wykonujących działalność leczniczą, według podstawowego miejsca pracy.
5. **Pracujący** – osoby pracujące w danej placówce bez względu na rodzaj umowy, na podstawie, której wykonywana jest praca (np. umowa o pracę, umowa cywilnoprawna, w tym umowa zlecenie) i wymiar czasu pracy. Jedna osoba może być wykazana więcej niż jeden raz, w przypadku świadczenia pracy w więcej niż jednym miejscu.
6. **Pracujący, dla których jednostka jest głównym miejscem pracy** – osoby pracujące bez względu na formę zatrudnienia i wymiar czasu pracy, zgodnie z wyuczonym zawodem na podstawie dokumentu poświadczającego dany zawód. Każda z osób wykazana jest tylko raz według głównego miejsca pracy, niezależnie od liczby miejsc pracy.
7. Lekarzy wykazano bez osób odbywających staż, ale łącznie z lekarzami rezydentami.
8. Przez pielęgniarkę należy rozumieć też pielęgniarza, a przez położną – również położnego.
9. **Lekarz** – osoba posiadająca wymagane prawem kwalifikacje do wykonywania zawodu lekarza i wykonująca ten zawód, tj. udzielająca świadczeń zdrowotnych, w szczególności takich jak: badanie stanu zdrowia, rozpoznawanie chorób i zapobieganie im, leczenie i rehabilitacja chorych, udzielanie porad lekarskich, a także wydawanie opinii i orzeczeń lekarskich. Zawód lekarza może być wykonywany w różnych formach prawnych. (Ustawa z dnia 5 grudnia 1996 r. o zawodach lekarza i lekarza dentystry (Dz. U. z 2015 r. poz. 464, z późn. zm.).
10. **Lekarz dentysta** (do 31 maja 2004 r. lekarz stomatolog) – osoba posiadająca wymagane prawem kwalifikacje do wykonywania zawodu lekarza dentystry i wykonująca ten zawód, tj. udzielająca świadczeń określonych w definicji lekarza (pkt. 8), w zakresie chorób zębów, jamy ustnej, części twarzowej czaszki oraz okolic przyległych. (Ustawa z dnia 5 grudnia 1996 r. o zawodach lekarza i lekarza dentystry (Dz. U. z 2015 r. poz. 464, z późn. zm.).

11. **Lekarz specjalista (lekarz dentysta specjalista)** to lekarz, który posiada specjalizację II stopnia lub tytuł specjalisty w określonej dziedzinie medycyny i uzyskał go zgodnie z art.16 ustawy z dnia 5 grudnia 1996 r. o zawodach lekarza i lekarza dentysty, art. 16 (Dz. U. z 2015 r., poz. 464, z późn. zm.) i wydanym na tej podstawie Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 2 stycznia 2013 r. w sprawie specjalizacji lekarzy i lekarzy dentystów (Dz. U. poz. 26).
12. **Lekarze specjaliści zostali wykazani według głównego miejsca pracy** (zgodnie z oświadczeniem). Lekarz posiadający więcej niż jedną specjalizację wykazany został raz – w specjalizacji wyższego stopnia lub w specjalizacji, w której aktualnie pracuje.
13. Podziału na powiaty dokonano według lokalizacji świadczeniodawców.
14. Przy przeliczeniu na określoną liczbę mieszkańców (np. 10 tys. ludności) danych według stanu na koniec roku przyjęto liczbę ludności według faktycznego miejsca zamieszkania w dniu 31 grudnia.

3.3. Podstawowe informacje

Na podstawie otrzymanych sprawozdań MZ-88 – o pracujących w podmiotach wykonujących działalność leczniczą, według stanu na dzień 31.12.2015 r. na terenie województwa kujawsko-pomorskiego w podmiotach leczniczych resortu zdrowia i resortu obrony narodowej oraz w praktykach lekarskich, pielęgniarek i położnych realizujących świadczenia zdrowotne w ramach środków publicznych, zgodnie z zadeklarowanym głównym miejscem pracy pracowało:

- 4 626 lekarzy (wskaźnik – 22,2 na 10 tys. mieszkańców; wskaźnik dla Polski – 22,5 na 10 tys. mieszkańców);
- 659 lekarzy dentystów (wskaźnik dla województwa – 3,2; dla Polski – 3,3);
- 10 197 pielęgniarek (wskaźnik dla województwa – 48,9; dla Polski – 48,4);
- 1 215 położnych (wskaźnik dla województwa i dla Polski – prawie 6);
- 921 fizjoterapeutów (wskaźnik dla województwa – 4,4; dla Polski – 4,6).

Wskaźniki liczby lekarzy, lekarzy dentystów, pielęgniarek i położnych na 10 tys. mieszkańców w województwie kujawsko-pomorskim są porównywalne ze wskaźnikami dla Polski, a w porównaniu z innymi województwami jest to wskaźnik bliski średniej wartości.

Na koniec 2015 r. w podmiotach leczniczych pracowało 4 568 lekarzy, 360 lekarzy dentystów, 10 094 pielęgniarek, 1 189 położnych. Natomiast w ramach praktyk zawodów medycznych udzielających świadczeń finansowanych ze środków publicznych pracowało 58 lekarzy, 299 lekarzy dentystów, 103 pielęgniarki i 26 położnych. Można zauważyć zmniejszenie się liczby pracujących lekarzy dentystów w praktykach finansowanych w ramach środków publicznych (w porównaniu do roku 2013 – spadek o ponad 7%) i wzrost zatrudnienia lekarzy dentystów w podmiotach leczniczych.

Średnio w województwie wskaźnik liczby lekarzy na 10 tys. mieszkańców wynosił 22,2. We wszystkich miastach na prawach powiatu wskaźnik ten przewyższał średnią dla województwa, w pozostałych powiatach wahał się od 3,9 do 18,7.

Średni wskaźnik liczby lekarzy dentystów na 10 tys. mieszkańców w województwie wynosił 3,4. We wszystkich miastach na prawach powiatu oraz w powiecie aleksandrowskim wskaźnik ten przewyższał średnią dla województwa.

W 2015 r. spośród pielęgniarek i położnych 41,6% (w 2014 r. – 39,7%) posiadało wyższe wykształcenie a 16,7% (w 2014 r. – 15,6%) uzyskało tytuł magistra. Wśród fizjoterapeutów 62,7% posiadało wyższe wykształcenie a wśród ratowników medycznych 40,4%.

Duży spadek zatrudnienia pielęgniarek ze średnim wykształceniem spowodowany jest między innymi tym, iż wiele pielęgniarek podjęło kształcenie na studiach licencjackich lub magisterskich uzyskując wyższe kwalifikacje (świadczy o tym dość duży przyrost zatrudnienia wśród pielęgniarek z wyższym wykształceniem). Liczba pielęgniarek ze średnim wykształceniem zatrudnionych według podstawowego miejsca pracy systematycznie się zmniejsza.

Na koniec 2015 r. 46,1% pielęgniarek z wyższym wykształceniem pracowało w Bydgoszczy. W pozostałych powiatach procent ten waha się od 0,3 do 12,2%.

Średnio w województwie wskaźnik liczby pielęgniarek na 10 tys. mieszkańców wynosił 48,9. We wszystkich miastach na prawach powiatu i w powiecie aleksandrowskim wskaźnik ten przewyższał średnią dla województwa, w pozostałych powiatach wahał się od 8,5 do 45,9.

Sytuacja wśród położnych wygląda podobnie jak u pielęgniarek, zwiększa się liczba położnych z wykształceniem wyższym, a zmniejsza z wykształceniem średnim. Liczba mgr położnictwa wyniosła

w 2015 roku 104, czyli o 25 więcej niż rok wcześniej. W województwie 37,0% położnych z wyższym wykształceniem pracowało w Bydgoszczy. W pozostałych powiatach procent ten waha się od 0 do 13,3%. W 2015 roku tylko w powiecie wąbrzeskim nie było zatrudnionych położnych z wyższym wykształceniem.

Średnio w województwie wskaźnik liczby położnych na 10 tys. mieszkańców wynosił 5,8 (tyle samo, co w roku poprzednim). We wszystkich miastach na prawach powiatu oraz w powiecie lipnowskim, mogileńskim i sępoleńskim wskaźnik ten przewyższał średnią dla województwa.

Rozmieszczenie kadry medycznej na terenie województwa kujawsko-pomorskiego było zróżnicowane. Najwyższe wskaźniki na 10 tys. ludności występowały w miastach na prawach powiatu, jednakże należy zaznaczyć, że w miastach tych funkcjonują placówki o zasięgu regionalnym czy kilku powiatów.

Na koniec 2015 r. wśród pracujących lekarzy było 3 317 specjalistów (71,7%) ze specjalizacją II stopnia lub tytułem specjalisty i 491 lekarzy ze specjalizacją I stopnia (10,6%). Liczba lekarzy specjalistów na 10 tys. mieszkańców wynosiła dla województwa 15,9 (dla Polski – 15,3). Liczba ludności przypadająca na 1 lekarza specjalistę według głównego miejsca pracy wynosiła 629. Najwięcej lekarzy posiadało specjalizację II stopnia lub tytuł specjalisty z zakresu:

- chirurgii – 439 lekarzy; wskaźnik na 10 tys. ludności – 2,1;
- chorób wewnętrznych – 348 lekarzy; wskaźnik – 1,7;
- medycyny rodzinnej – 343 lekarzy; wskaźnik – 1,6;
- anestezjologii i intensywnej terapii – 188 lekarzy; wskaźnik – 1,0.

Największy wzrost liczby specjalistów w porównaniu do roku poprzedniego zanotowano w dziedzinach: medycyny rodzinnej, pediatrii, rehabilitacji medycznej, chirurgii onkologicznej i medycyny ratunkowej. Spadek liczby specjalistów zaobserwowano m.in. w dziedzinach: chirurgii dziecięcej, chirurgii ogólnej oraz anestezjologii i intensywnej terapii.

Spośród pracujących lekarzy dentyistów w 2015 r. było 163 specjalistów (24,7%) ze specjalizacją II stopnia lub tytułem specjalisty i 269 dentyistów ze specjalizacją I stopnia (40,8%). Liczba ludności przypadająca na 1 lekarza dentyistę specjalistę według głównego miejsca pracy wynosiła 12 799. Najliczniejszą grupę stanowili lekarze dentyści ze specjalizacją I stopnia z zakresu stomatologii ogólnej (247 lekarzy dentyistów). W dalszej kolejności: specjaliści stomatologii zachowawczej z endodoncją – 40 lekarzy dentyistów, protetyki stomatologicznej – 39, ortodoncji – 36 oraz chirurgii stomatologicznej – 34.

Na koniec 2015 roku (podobnie jak w 2014 r.) najczęściej przez lekarzy posiadaną specjalizacją była specjalizacja z zakresu chirurgii, chorób wewnętrznych oraz medycyny rodzinnej – średnio na 10 tysięcy ludności przypadało ok. 2 lekarzy z wymienionych specjalizacji. Spośród pracujących lekarzy specjalistów, najmniej liczną grupę stanowili lekarze specjalizujący się w dziedzinach takich jak: geriatria, ginekologia onkologiczna, medycyna ratunkowa, medycyna pracy oraz onkologia. Liczba lekarzy specjalistów z deficytowych dziedzin wyniosła maksymalnie 0,2 osoby.

Na terenie województwa w 43 specjalizacjach wskaźnik liczby lekarzy w przeliczeniu na 100 tys. ludności wyniósł mniej niż 1. Wskaźnik powyżej 10 na 100 tys. ludności wyliczono dla lekarzy ze specjalizacją chorób wewnętrznych, pediatrii, medycyny rodzinnej i anestezjologii i intensywnej terapii.

W związku z wprowadzeniem jednostopniowej specjalizacji lekarskiej liczba lekarzy i lekarzy dentyistów, którzy uzyskują tytuł specjalisty według nowych zasad będzie ulegać przyrostowi, a liczba lekarzy i lekarzy dentyistów posiadających specjalizację I i II stopnia będzie się zmniejszać (wykresy str. 35).

Dostępność do świadczeń udzielanych przez specjalistów jest w województwie nierównomierna. Najwięcej lekarzy ze specjalizacją jest zatrudnionych w Bydgoszczy. Na pozostałym obszarze województwa niejednokrotnie brak jest wystarczającej liczby specjalistów w niektórych dziedzinach.

Powiększanie się niedoborów specjalistów spowodowane jest starzeniem się pracowników medycznych, brakiem chętnych do robienia niektórych specjalizacji, migracjami lekarzy specjalistów do innych krajów, wzrostem zapotrzebowania na wybrane specjalności w związku ze zmianami demograficznymi ludności (starzenie się społeczeństwa).

Na podstawie Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 20 grudnia 2012 r. w sprawie określenia priorytetowych dziedzin medycyny (Dz.U. poz. 1489) uznano następujące dziedziny medycyny, jako priorytetowe: anestezjologia i intensywna terapia, chirurgia onkologiczna, geriatria, ginekologia onkologiczna, hematologia, medycyna ratunkowa, medycyna rodzinna, neonatologia, neurologia dziecięca, onkologia kliniczna, onkologia i hematologia dziecięca, patomorfologia, pediatria, psychiatria dzieci i młodzieży, radioterapia onkologiczna, stomatologia dziecięca.

3.4. Kadra medyczna w województwie i w Polsce

Tabl. 3.4.1. Kadra medyczna w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce – stan na 31.12.2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne		Liczba ludności na 1 pracownika medycznego		Wskaźniki na 10 tys. ludności	
	województwo ¹⁾	Polska	województwo	Polska	województwo	Polska
Lekarze	4 626	86 533	451	444	22,2	22,5
<i>w tym specjaliści²⁾</i>	3 317	58 715	629	655	15,9	15,3
<i>ze specjalizacją I st.</i>	491	9 969	4 249	3 856	2,4	2,6
Lekarze dentyści	659	12 579	3 166	3 056	3,2	3,3
<i>w tym specjaliści²⁾</i>	163	2 707	12 799	14 199	0,8	0,7
<i>ze specjalizacją I st.</i>	269	4 163	7 755	9 233	1,3	1,1
Pielęgniarki razem ³⁾	10 197	185 860	205	207	48,9	48,4
pielęgniarki z wyższym wykształceniem	4 289	75 054	486	512	20,6	19,5
<i>w tym mgr</i>	1 800	23 471	1 159	1 638	8,6	6,1
Położne ³⁾	1 215	22 051	1 717	1 743	5,8	5,7
położne z wyższym wykształceniem	459	9 765	4 545	3 936	2,2	2,5
<i>w tym mgr</i>	104	3 493	20 060	11 004	0,5	0,9
Farmaceuci ⁴⁾	1 356	28 005	1 539	1 373	6,5	7,3
Fizjoterapeuci	921	17 491	2 265	2 198	4,4	4,6
Technicy fizjoterapii	547	5 740	3 814	6 696	2,6	1,5
Technicy masażyści	131	1 742	15 925	22 065	0,6	0,5
Diagności laboratoryjni	536	8 284	3 892	4 640	2,6	2,2
Ratownicy medyczni ³⁾	967	13 083	2 157	2 938	4,6	3,4

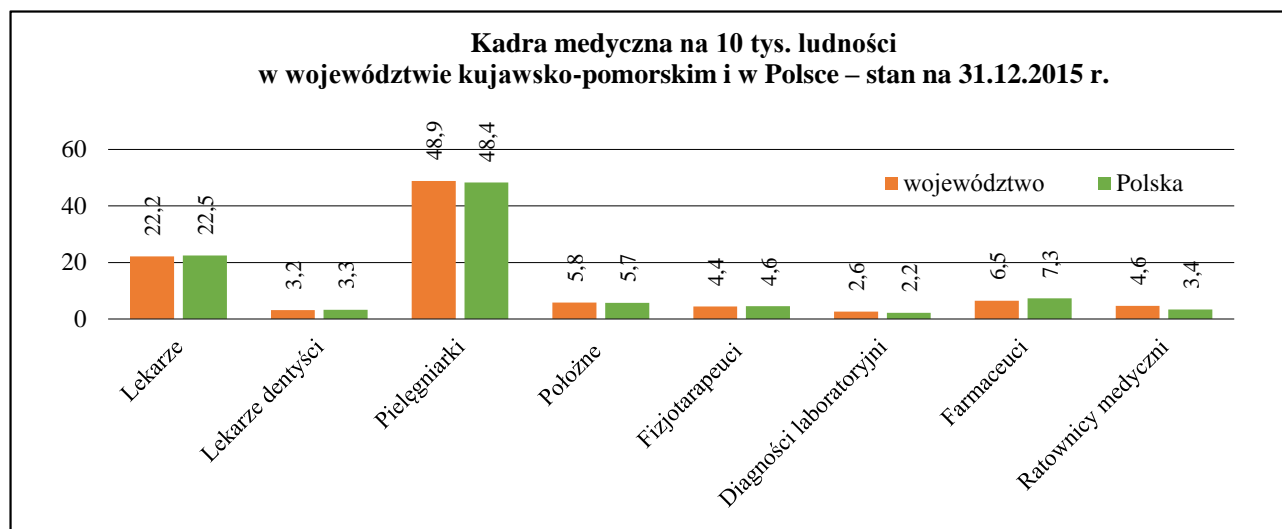
¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

²⁾ Lekarze, którzy uzyskali specjalizację II stopnia lub tytuł specjalisty w danej dziedzinie medycyny.

³⁾ Z wyższym i średnim wykształceniem.

⁴⁾ Z wyższym wykształceniem. Łącznie z pracującymi w aptekach ogólnodostępnych i punktach aptecznych.

Źródło: województwo - sprawozdania MZ-88, MZ-89, farmaceuci pracujący w aptekach ogólnodostępnych i punktach aptecznych: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl); Polska - Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie.



Tabl. 3.4.2. Kadra medyczna w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne ¹⁾			Liczba ludności na 1 pracownika medycznego			Wskaźniki na 10 tys. ludności		
	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
Lekarze	4 401	4 538	4 626	475	461	451	21,0	21,7	22,2
w tym specjaliści ²⁾	3 207	3 274	3 317	652	638	629	15,3	15,7	15,9
ze specjalizacją I st.	507	505	491	4 127	4 139	4 249	2,4	2,4	2,4
Lekarze dentyści	652	646	659	3 209	3 235	3 166	3,1	3,1	3,2
w tym specjaliści ²⁾	164	163	163	12 760	12 822	12 799	0,8	0,8	0,8
ze specjalizacją I st.	290	274	269	7 216	7 628	7 755	1,4	1,3	1,3
Pielęgniarki razem ³⁾	10 231	10 122	10 197	205	206	205	48,9	48,4	48,9
pielęgniarki z wyższym wykształceniem	3 604	4 065	4 289	581	514	486	17,2	19,4	20,6
w tym mgr	1 578	1 696	1 800	1 326	1 232	1 159	7,5	8,1	8,6
Położne ³⁾	1 232	1 218	1 215	1 699	1 716	1 717	5,9	5,8	5,8
położne z wyższym wykształceniem	366	433	459	5 717	4 827	4 545	1,7	2,1	2,2
w tym mgr	77	79	104	27 176	26 456	20 060	0,4	0,4	0,5
Farmaceuci ⁴⁾	1 261	1 277	1 356	1 659	1 637	1 539	6,0	6,1	6,5
Fizjoterapeuci	733	825	921	2 855	2 533	2 265	3,5	3,9	4,4
Technicy fizjoterapii	618	584	547	3 386	3 579	3 814	3,0	2,8	2,6
Technicy masażyści	141	125	131	14 841	16 720	15 925	0,7	0,6	0,6
Diagności laboratoryjni	444	501	536	4 713	4 172	3 892	2,1	2,4	2,6
Ratownicy medyczni ³⁾	827	897	967	2 530	2 330	2 157	4,0	4,3	4,6

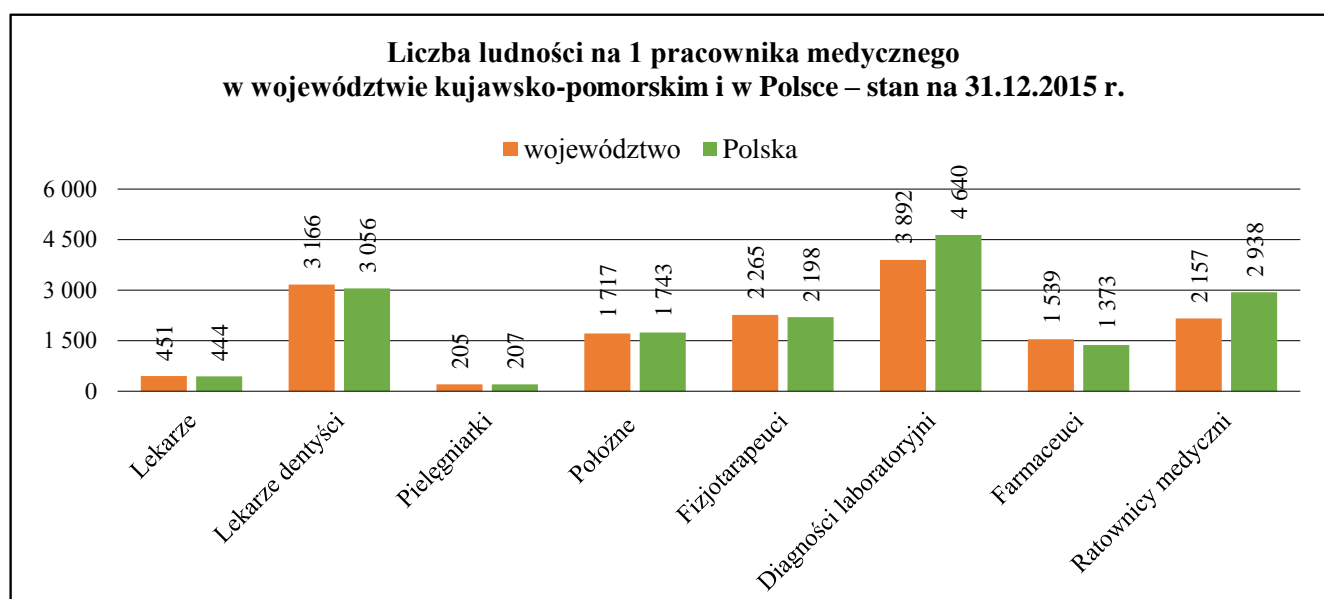
¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, w osobach według podstawowego miejsca pracy.

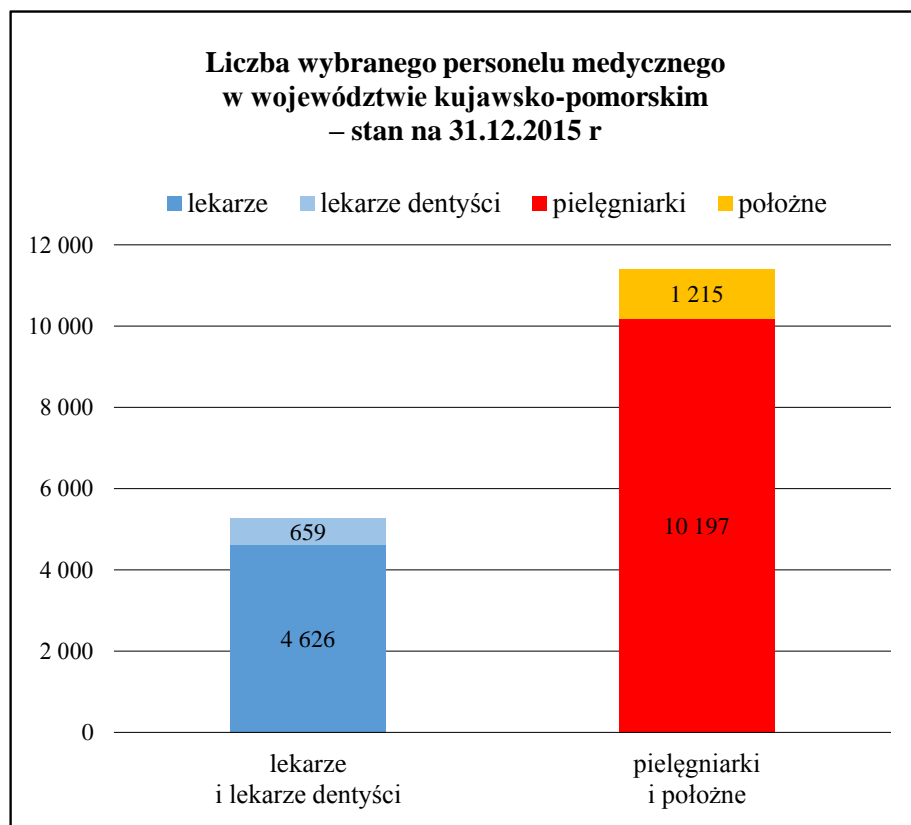
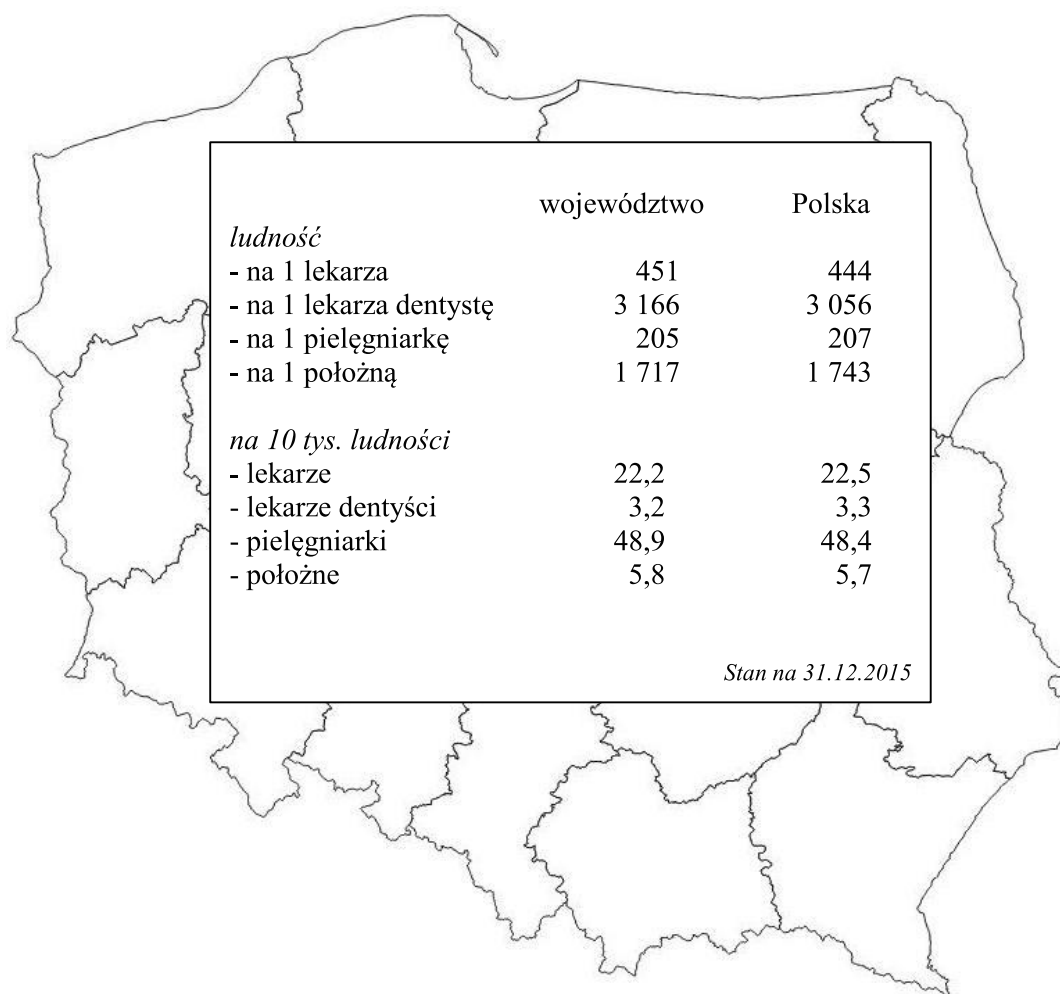
²⁾ Lekarze, którzy uzyskali specjalizację II stopnia lub tytuł specjalisty w danej dziedzinie medycyny.

³⁾ Z wyższym i średnim wykształceniem.

⁴⁾ Z wyższym wykształceniem. Łącznie z pracującymi w aptekach ogólnodostępnych i punktach aptecznych.

Źródło: województwo – sprawozdania MZ-88, MZ-89, farmaceuci pracujący w aptekach ogólnodostępnych i punktach aptecznych: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



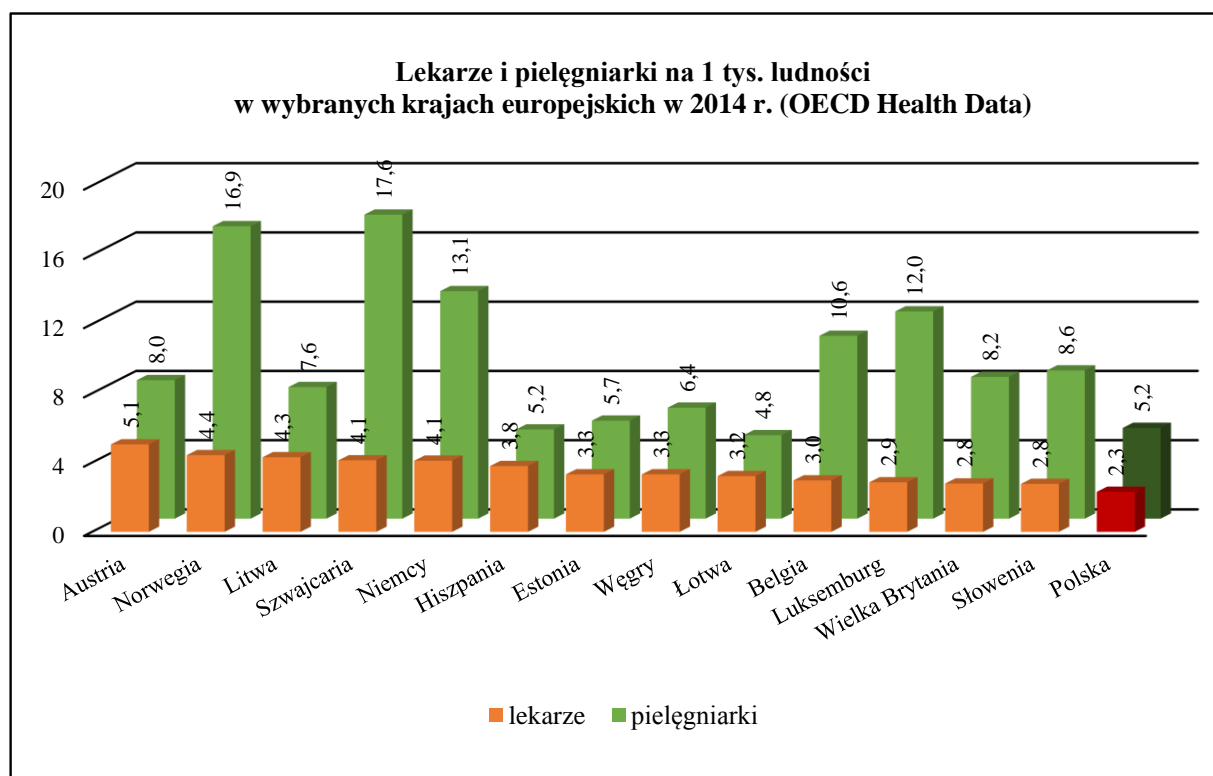


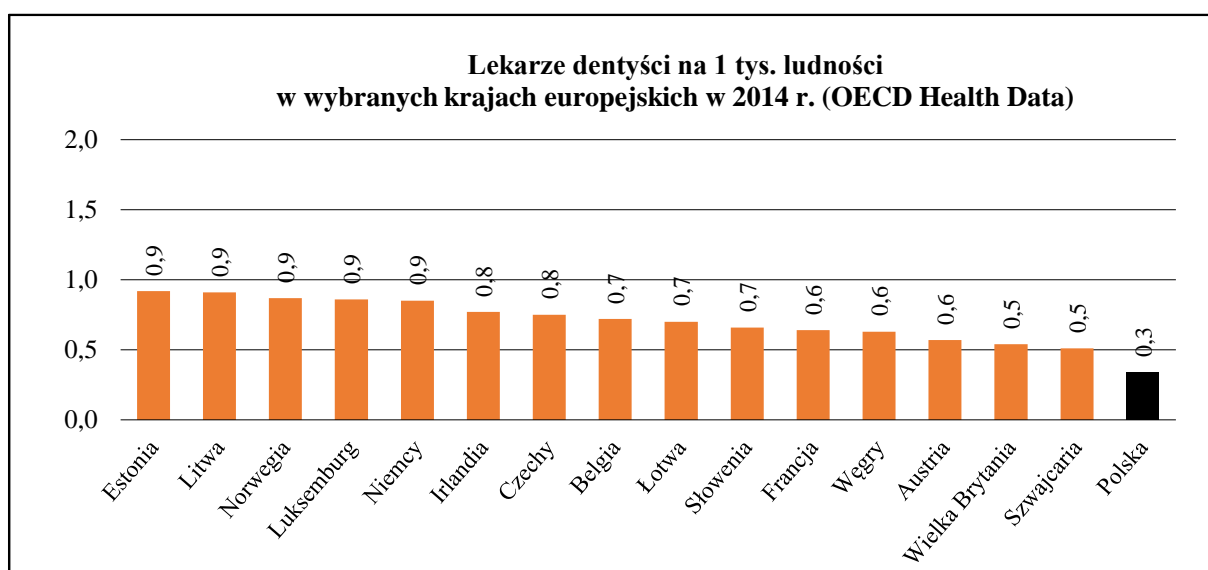
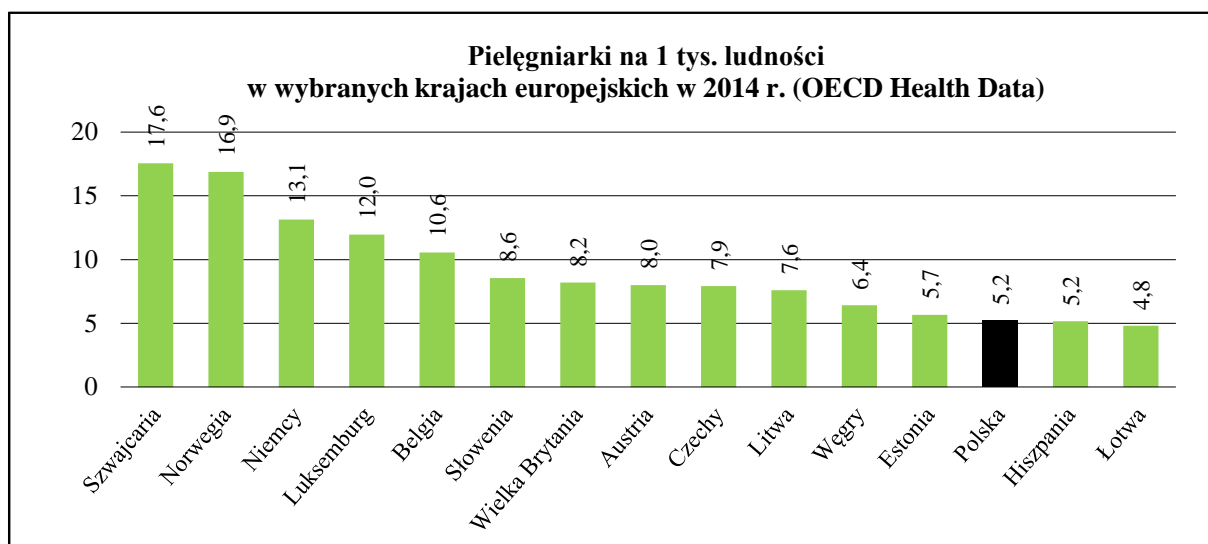
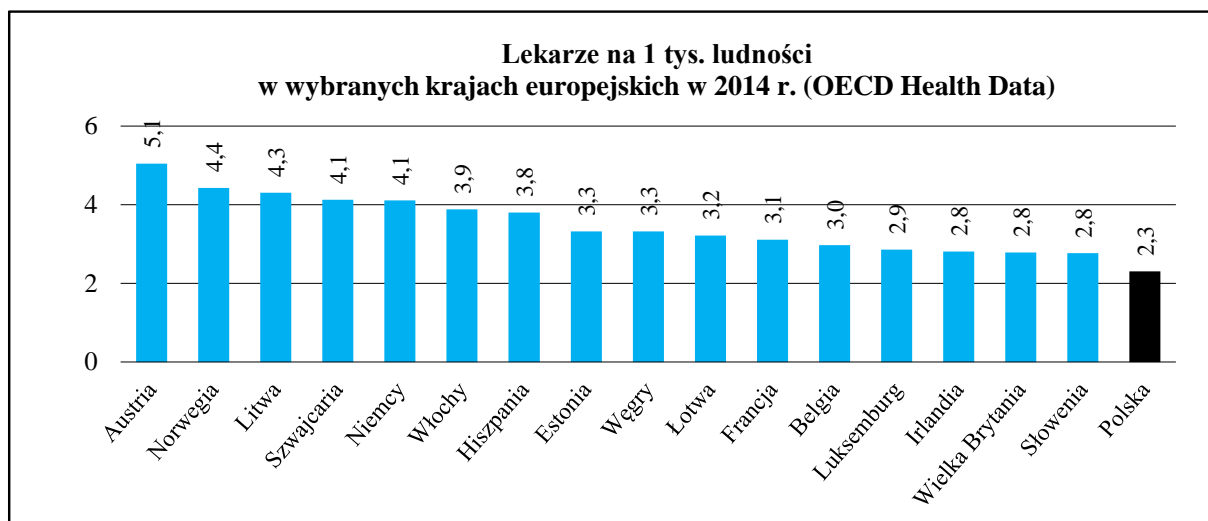
3.5. Kadra medyczna państw europejskich

Tabl. 3.5.1. Kadra medyczna w wybranych krajach europejskich na 1 tys. mieszkańców w roku 2014 (OECD Health Data)

Lp.	Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne					
		lekarze		lekarze dentyści		pielęgniarki	
		2010	2014	2010	2014	2010	2014
1	Polska	2,2	2,3	0,3	0,3	5,3	5,2
2	Austria	4,8	5,1	0,6	0,6	7,7	8,0
3	Belgia	2,9	3,0	0,7	0,7	9,6	10,6
4	Czechy	3,6	.	0,7	0,8	8,1	7,9
5	Estonia	3,2	3,3	0,9	0,9	6,1	5,7
6	Francja	.	3,1	.	0,6	.	.
7	Hiszpania	3,8	3,8	.	.	5,2	5,2
8	Irlandia	.	2,8	0,8	0,8	.	.
9	Litwa	4,0	4,3	0,8	0,9	7,4	7,6
10	Luksemburg	2,8	2,9	0,8	0,9	11,1	12,0
11	Łotwa	3,1	3,2	0,7	0,7	5,0	4,8
12	Niemcy	3,7	4,1	0,8	0,9	12,1	13,1
13	Norwegia	4,1	4,4	0,9	0,9	16,1	16,9
14	Słowenia	2,4	2,8	0,6	0,7	8,2	8,6
15	Szwajcaria	3,8	4,1	0,5	0,5	16,0	17,6
16	Węgry	2,9	3,3	0,5	0,6	6,2	6,4
17	Wielka Brytania	2,7	2,8	0,5	0,5	9,5	8,2
18	Włochy	.	3,9

Źródło: Organizacja Współpracy Gospodarczej i Rozwoju OECD, <http://stats.oecd.org/> (dane pobrano dn. 21-07-2016)





3.6. Kadra medyczna z wyższym wykształceniem

Tabl. 3.6.1. Kadra medyczna z wyższym wykształceniem w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Pracujący ¹⁾ , dla których jednostka jest głównym miejscem pracy ²⁾						z tego:					
	liczby bezwzględne			wskaźniki na 10 tys. ludności			podmioty lecznicze			praktyki zawodów medycznych realizujące świadczenia zdrowotne w ramach środków publicznych		
	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
Lekarze	4 401	4 538	4 626	21,0	21,7	22,2	4 337	4 480	4 568	64	58	58
<i>w tym kobiety</i>	2 472	2 347	2 402	11,8	11,2	11,5	2 433	2 314	2 371	39	33	31
Lekarze dentyści	652	646	659	3,1	3,1	3,2	330	331	360	322	315	299
<i>w tym kobiety</i>	489	472	490	2,3	2,3	2,3	238	232	261	251	240	229
Farmaceuci ³⁾	97	104	108	0,5	0,5	0,5	97	104	108	-	-	-
Diagności laboratoryjni	444	501	536	2,1	2,4	2,6	444	501	536	-	-	-
Pracownicy z wyższym wykształceniem zatrudnieni w pracowniach diagnostycznych ⁴⁾	148	174	161	0,7	0,8	0,8	148	173	160	-	1	1
Pielegniarki z wyższym wykształceniem	3 604	4 065	4 289	17,2	19,4	20,6	3 578	4 037	4 262	26	28	27
<i>w tym mgr</i>	1 578	1 696	1 800	7,5	8,1	8,6	1 569	1 688	1 794	9	8	6
Położne z wyższym wykształceniem	366	433	459	1,7	2,1	2,2	359	425	451	7	8	8
<i>w tym mgr</i>	77	79	104	0,4	0,4	0,5	73	74	100	4	5	4
Ratownicy medyczni z wyższym wykształceniem	298	367	391	1,4	1,8	1,9	298	367	391	-	-	-
<i>w tym mgr</i>	86	88	92	0,4	0,4	0,4	86	88	92	-	-	-
Fizjoterapeuci z wyższym wykształceniem	733	825	921	3,5	3,9	4,4	733	825	921	-	-	-
<i>w tym mgr⁵⁾</i>	539	611	707	2,6	2,9	3,4	539	611	707	-	-	-
Dietetycy	54	59	55	0,3	0,3	0,3	54	59	55	-	-	-
Psycholodzy	224	215	230	1,1	1,0	1,1	221	215	226	3	-	4
Logopedzi	52	55	62	0,2	0,3	0,3	52	55	62	-	-	-
Terapeuci zajęciowi	41	44	39	0,2	0,2	0,2	41	44	39	-	-	-
Personel techniczny obsługujący aparaturę medyczną	38	38	43	0,2	0,2	0,2	38	38	43	-	-	-
<i>w tym fizycy medyczni</i>	17	21	24	0,1	0,1	0,1	17	21	24	-	-	-
<i>inż. medyczni</i>	10	8	8	0,0	0,0	0,0	10	8	8	-	-	-

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

²⁾ Na podstawie oświadczenia pracującego.

³⁾ Bez pracujących w aptekach ogólnodostępnych i punktach aptecznych.

⁴⁾ Np. chemicy, biologzy, lekarze weterynarii.

⁵⁾ Magistrzy fizjoterapii lub rehabilitacji.

Źródło: sprawozdanie MZ-88.

Tabl. 3.6.2. Kadra medyczna z wyższym wykształceniem w województwie kujawsko-pomorskim według formy zatrudnienia w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Pracujący ¹⁾ w osobach						Z ogółem pracujący, dla których jednostka jest głównym miejscem pracy ²⁾			Średnia liczba miejsc pracy na 1 osobę pracującą		
	ogółem			w tym zatrudnieni na podstawie stosunku pracy			2013	2014	2015	2013	2014	2015
	2013	2014	2015	2013	2014	2015						
Lekarze	9 102	9 386	9 897	1 966	1 899	1 859	4 401	4 538	4 626	2,1	2,1	2,1
<i>w tym kobiety</i>	4 583	4 570	4 749	1 174	1 163	1 143	2 472	2 347	2 402	1,9	1,9	2,0
Lekarze dentyści	958	996	1 023	142	113	113	652	646	659	1,5	1,5	1,6
<i>w tym kobiety</i>	702	710	730	110	85	86	489	472	490	1,4	1,5	1,5
Farmaceuci ³⁾	140	150	154	97	102	107	97	104	108	1,4	1,4	1,4
Diagności laboratoryjni	484	536	580	338	382	428	444	501	536	1,1	1,1	1,1
Pracownicy z wyższym wykształceniem zatrudnieni w pracowniach diagnostycznych ⁴⁾	177	215	209	128	160	155	148	174	161	1,2	1,2	1,3
Pielęgniarki z wyższym wykształceniem	3 958	4 562	4 964	2 950	3 271	3 465	3 604	4 065	4 289	1,1	1,1	1,2
<i>w tym mgr</i>	1 755	1 955	2 191	1 332	1 411	1 492	1 578	1 696	1 800	1,1	1,2	1,2
Położne z wyższym wykształceniem	405	484	529	269	295	334	366	433	459	1,1	1,1	1,2
<i>w tym mgr</i>	89	99	129	55	53	75	77	79	104	1,2	1,3	1,2
Ratownicy medyczni z wyższym wykształceniem	397	443	472	71	78	85	298	367	391	1,3	1,2	1,2
<i>w tym mgr</i>	132	108	120	28	25	28	86	88	92	1,5	1,2	1,3
Fizjoterapeuci z wyższym wykształceniem	848	960	1 086	572	624	664	733	825	921	1,2	1,2	1,2
<i>w tym mgr⁵⁾</i>	611	702	837	429	458	506	539	611	707	1,1	1,1	1,2
Dietetycy	68	77	76	47	51	43	54	59	55	1,3	1,3	1,4
Psycholodzy	361	405	413	190	181	185	224	215	230	1,6	1,9	1,8
Logopedzi	121	127	136	46	45	40	52	55	62	2,3	2,3	2,2
Terapeuci zajęciowi	58	69	67	33	33	21	41	44	39	1,4	1,6	1,7

¹⁾ Pracujący bez względu na liczbę miejsc pracy i bez względu na rodzaj umowy, na podstawie której wykonywana jest praca (np. umowa o pracę, umowa cywilno-prawna, w tym umowa zlecenia) oraz bez względu na wymiar czasu pracy.

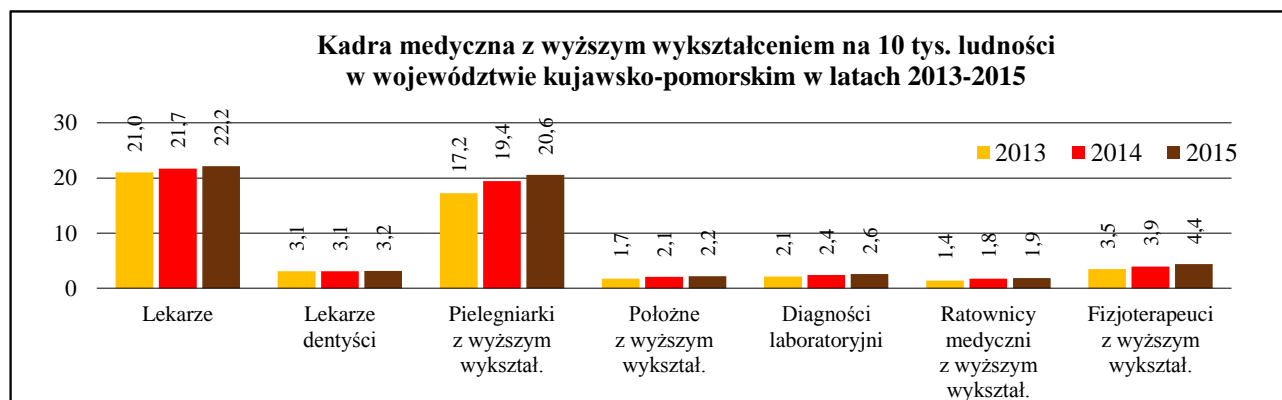
²⁾ Na podstawie oświadczenia pracującego.

⁴⁾ Np. chemicy, biolodzy, lekarze weterynarii.

³⁾ Bez pracujących w aptekach ogólnodostępnych i punktach aptecznych.

⁵⁾ Magistrzy fizjoterapii lub rehabilitacji.

Źródło: sprawozdanie MZ-88.



3.7. Kadra medyczna ze średnim wykształceniem

Tabl. 3.7.1. Kadra medyczna ze średnim wykształceniem w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Pracujący ¹⁾ , dla których jednostka jest głównym miejscem pracy ²⁾						z tego:					
	liczby bezwzględne			wskaźniki na 10 tys. ludności			podmioty lecznicze			praktyki zawodów medycznych realizujące świadczenia zdrowotne w ramach środków publicznych		
	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
Pielęgniarki razem	6 627	6 057	5 908	31,7	29,0	28,3	6 535	5 974	5 832	92	83	76
<i>w tym z kursem kwalifikacyjnym</i>	2 521	2 321	2 367	12,0	11,1	11,3	2 457	2 262	2 310	64	59	57
<i>ze specjalizacją</i>	845	943	1 043	4,0	4,5	5,0	835	929	1 030	10	14	13
Położne razem	866	785	756	4,1	3,8	3,6	846	767	738	20	18	18
<i>w tym z kursem kwalifikacyjnym</i>	242	248	256	1,2	1,2	1,2	231	239	245	11	9	11
<i>ze specjalizacją</i>	104	111	110	0,5	0,5	0,5	102	109	108	2	2	2
Ratownicy medyczni	529	530	576	2,5	2,5	2,8	529	530	576	-	-	-
Fleczyerzy	5	3	3	0,0	0,0	0,0	5	3	3	-	-	-
Technicy dentyści	24	28	30	0,1	0,1	0,1	20	25	29	4	3	1
Technicy farmaceutyczni	95	108	109	0,5	0,5	0,5	95	108	109	-	-	-
Technicy elektroniki medycznej	5	12	5	0,0	0,1	0,0	5	12	5	-	-	-
Technicy analityki medycznej	520	502	468	2,5	2,4	2,2	520	502	468	-	-	-
Technicy elektroradiologii	351	356	372	1,7	1,7	1,8	351	356	372	-	-	-
Technicy fizjoterapii	618	584	547	3,0	2,8	2,6	618	584	547	-	-	-
Technicy biomechaniki	2	1	-	0,0	0,0	-	2	1	-	-	-	-
Technicy masażyści	141	125	131	0,7	0,6	0,6	141	125	131	-	-	-
<i>w tym niewidomi</i>	42	44	41	0,2	0,2	0,2	42	44	41	-	-	-
Instruktorzy higieny	23	23	22	0,1	0,1	0,1	23	23	22	-	-	-
Terapeuci zajęciowi	61	63	62	0,3	0,3	0,3	61	63	62	-	-	-
Dietetycy	134	132	124	0,6	0,6	0,6	134	132	124	-	-	-
Higienistki szkolne	38	34	33	0,2	0,2	0,2	37	34	33	1	-	-
Higienistki stomatologiczne	96	106	115	0,5	0,5	0,6	59	71	80	37	35	35
Asystentki stomatologiczne	313	318	323	1,5	1,5	1,5	200	202	214	113	116	109
Ortopeści	8	8	5	0,0	0,0	0,0	6	6	5	2	2	-
Technicy ortopedzi	4	3	-	0,0	0,0	-	4	3	-	-	-	-
Opiekunki dziecięce	18	9	8	0,1	0,0	0,0	18	9	8	-	-	-
Opiekunowie medyczni	194	270	331	0,9	1,3	1,6	194	270	331	-	-	-

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

²⁾ Na podstawie oświadczenia pracującego.

Źródło: sprawozdanie MZ-88.

Tabl. 3.7.2. Kadra medyczna ze średnim wykształceniem w województwie kujawsko-pomorskim według formy zatrudnienia w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Pracujący ¹⁾ w osobach						Z ogółem pracujący, dla których jednostka jest głównym miejscem pracy ²⁾			Średnia liczba miejsc pracy na 1 osobę pracującą		
	ogółem			w tym zatrudnieni na podstawie stosunku pracy			2013	2014	2015	2013	2014	2015
	2013	2014	2015	2013	2014	2015						
Pielęgniarki razem	7 387	6 836	6 741	5 131	4 851	4 615	6 627	6 057	5 908	1,1	1,1	1,1
<i>w tym z kursem kwalifikacyjn.</i>	2 840	2 621	2 630	2 092	1 882	1 863	2 521	2 321	2 367	1,1	1,1	1,1
<i>ze specjalizacją</i>	909	1 030	1 195	641	685	753	845	943	1 043	1,1	1,1	1,1
Położne razem	998	928	900	704	640	616	866	785	756	1,2	1,2	1,2
<i>w tym z kursem kwalifikacyjn.</i>	318	304	323	210	212	216	242	248	256	1,3	1,2	1,3
<i>ze specjalizacją</i>	109	124	115	81	82	78	104	111	110	1,0	1,1	1,0
Ratownicy medyczni	711	646	715	230	224	255	529	530	576	1,3	1,2	1,2
Fleczery	7	7	7	3	2	1	5	3	3	1,4	2,3	2,3
Technicy dentyści	38	41	42	11	9	13	24	28	30	1,6	1,5	1,4
Technicy farmaceutyczni	97	110	115	88	103	105	95	108	109	1,0	1,0	1,1
Technicy elektroniki medycznej	5	18	5	5	11	5	5	12	5	1,0	1,5	1,0
Technicy analityki medycznej	531	507	483	477	455	427	520	502	468	1,0	1,0	1,0
Technicy elektroradiologii	423	430	461	159	164	167	351	356	372	1,2	1,2	1,2
Technicy fizjoterapii	677	632	585	556	485	462	618	584	547	1,1	1,1	1,1
Technicy biomechaniki	2	1	-	2	1	-	2	1	-	1,0	1,0	-
Technicy masażyści	157	135	148	119	108	107	141	125	131	1,1	1,1	1,1
<i>w tym niewidomi</i>	43	45	41	42	41	38	42	44	41	1,0	1,0	1,0
Instruktorzy higieny	23	23	23	23	23	23	23	23	22	1,0	1,0	1,0
Terapeuci zajęciowi	69	73	71	56	56	51	61	63	62	1,1	1,2	1,1
Dietetycy	143	140	129	103	96	92	134	132	124	1,1	1,1	1,0
Higienistki szkolne	39	36	35	34	31	29	38	34	33	1,0	1,1	1,1
Higienistki stomatologiczne	101	114	122	84	95	96	96	106	115	1,1	1,1	1,1
Asystentki stomatologiczne	353	360	367	260	263	275	313	318	323	1,1	1,1	1,1
Ortopeści	8	8	5	5	4	4	8	8	5	1,0	1,0	1,0
Technicy ortopedzi	4	3	-	4	3	-	4	3	-	1,0	1,0	-
Opiekunki dziecięce	18	9	8	12	9	8	18	9	8	1,0	1,0	1,0
Opiekunowie medyczni	200	301	379	159	224	279	194	270	331	1,0	1,1	1,1

¹⁾ Pracujący bez względu na liczbę miejsc pracy i bez względu na rodzaj umowy, na podstawie której wykonywana jest praca (np. umowa o pracę, umowa cywilno-prawna, w tym umowa zlecenia) oraz bez względu na wymiar czasu pracy.

²⁾ Na podstawie oświadczenia pracującego.

Źródło: sprawozdanie MZ-88.

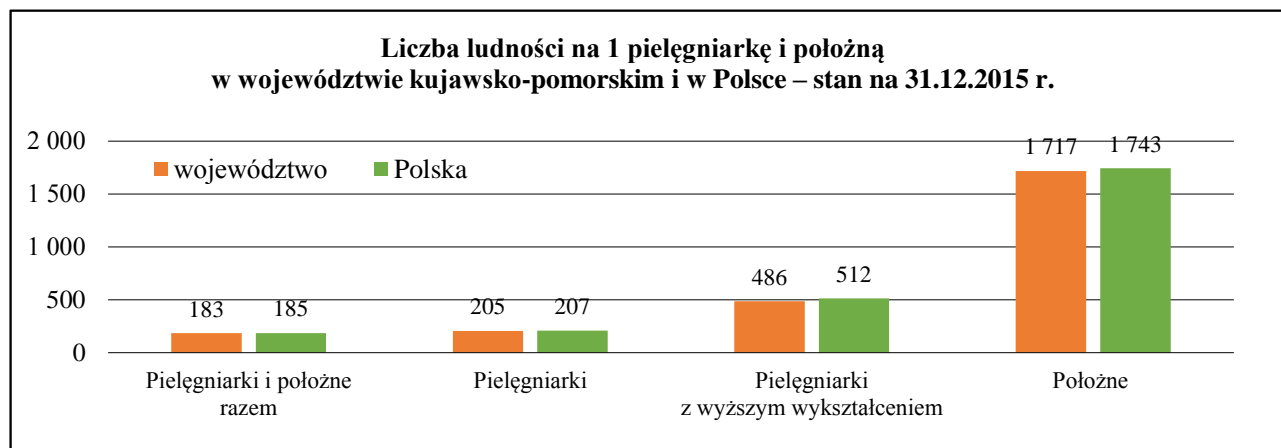
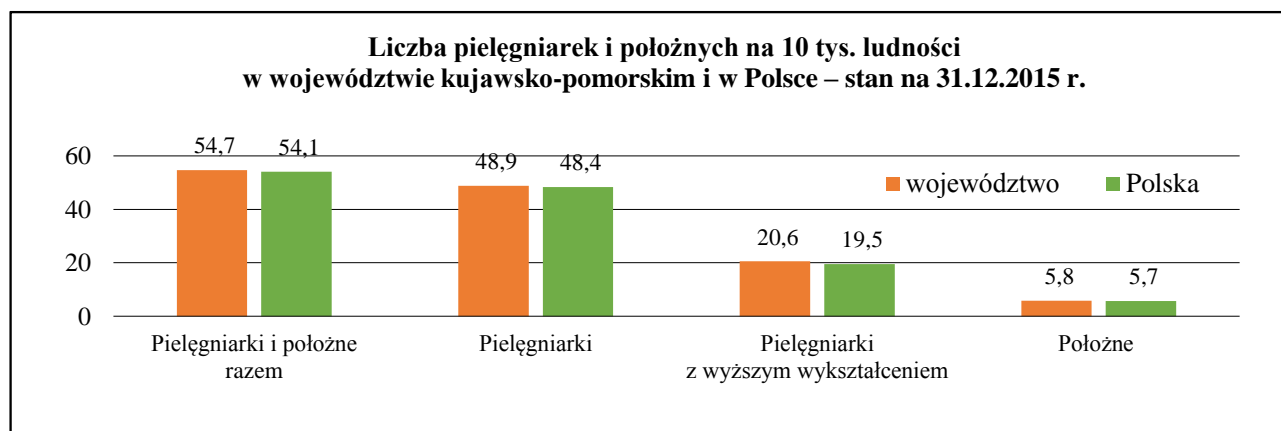
3.8. Pielęgniarki i położne

Tabl. 3.8.1. Pielęgniarki i położne w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce – stan na 31.12.2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne		Liczba ludności na 1 pracownika medycznego		Wskaźniki na 10 tys. ludności	
	województwo ¹⁾	Polska	województwo	Polska	województwo	Polska
RAZEM (pielęgniarki + położne)	11 412	207 911	183	185	54,7	54,1
Pielęgniarki	10 197	185 860	205	207	48,9	48,4
z wyższym wykształceniem	4 289	75 054	486	512	20,6	19,5
w tym mgr	1 800	23 471	1 159	1 638	8,6	6,1
ze średnim wykształceniem	5 908	110 806	353	347	28,3	28,8
Położne	1 215	22 051	1 717	1 743	5,8	5,7
z wyższym wykształceniem	459	9 765	4 545	3 936	2,2	2,5
w tym mgr	104	3 493	20 060	11 004	0,5	0,9
ze średnim wykształceniem	756	12 286	2 760	3 129	3,6	3,2

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

Źródło: województwo – sprawozdanie MZ-88; Polska – Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie.

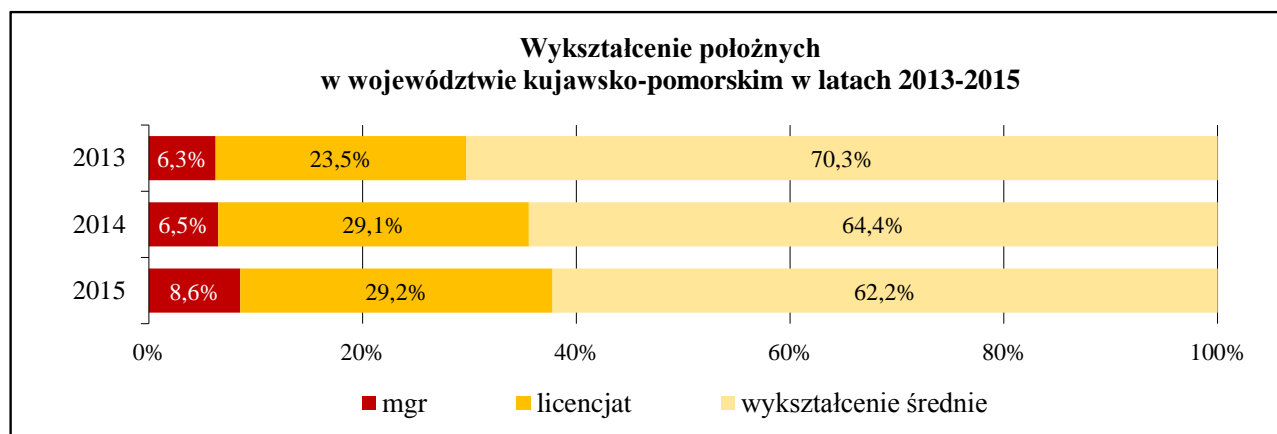
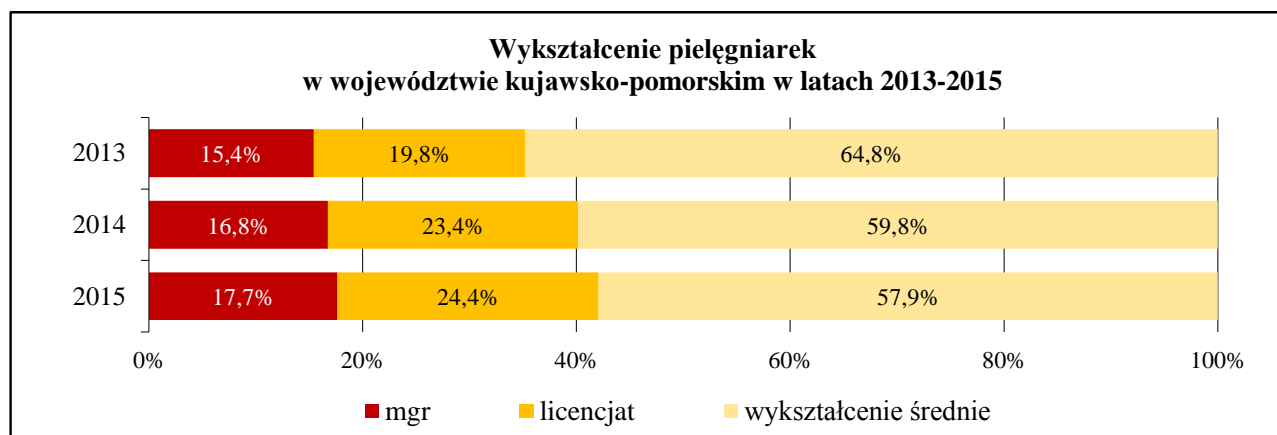


Tabl. 3.8.2. Pielęgniarki i położne w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne ¹⁾			Wskaźniki na 10 tys. ludności			Struktura procentowa		
	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
RAZEM (pielęgniarki + położne)	11 463	11 340	11 412	54,8	54,3	54,7	x	x	x
Pielęgniarki	10 231	10 122	10 197	48,9	48,4	48,9	100,0	100,0	100,0
z wyższym wykształceniem	3 604	4 065	4 289	17,2	19,4	20,6	35,2	40,2	42,1
z tego: mgr	1 578	1 696	1 800	7,5	8,1	8,6	15,4	16,8	17,7
licencjat	2 026	2 369	2 489	9,7	11,3	11,9	19,8	23,4	24,4
ze średnim wykształceniem	6 627	6 057	5 908	31,7	29,0	28,3	64,8	59,8	57,9
w tym: z kursem kwalifikacyjnym	2 521	2 321	2 367	12,0	11,1	11,3	24,6	22,9	23,2
ze specjalizacją	845	943	1 043	4,0	4,5	5,0	8,3	9,3	10,2
Położne	1 232	1 218	1 215	5,9	5,8	5,8	100,0	100,0	100,0
z wyższym wykształceniem	366	433	459	1,7	2,1	2,2	29,7	35,6	37,8
z tego: mgr	77	79	104	0,4	0,4	0,5	6,3	6,5	8,6
licencjat	289	354	355	1,4	1,7	1,7	23,5	29,1	29,2
ze średnim wykształceniem	866	785	756	4,1	3,8	3,6	70,3	64,4	62,2
w tym: z kursem kwalifikacyjnym	242	248	256	1,2	1,2	1,2	19,6	20,4	21,1
ze specjalizacją	104	111	110	0,5	0,5	0,5	8,4	9,1	9,1

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

Źródło: sprawozdanie MZ-88.



Tabl. 3.8.3. Pielęgniarki i położne ze średnim wykształceniem w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2015 według uzyskanych kwalifikacji – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie		Liczby bezwzględne					
		pielęgniarki			położne		
		2013	2014	2015	2013	2014	2015
Pielęgniarki/położne ze średnim wykształceniem		6 627	6 057	5 908	866	785	756
w tym:	z ukończonym kursem kwalifikacyjnym w zakresie pielęgniarstwa:	2 521	2 321	2 367	242	248	256
	rodzinnego	771	751	727	193	213	203
	w ochronie zdrowia pracujących	71	76	72	x	x	x
	anestezjologicznego i intensywnej opieki	390	305	297	x	x	x
	psychiatrycznego	11	11	12	x	x	x
	onkologicznego	10	6	8	x	x	x
	zachowawczego	46	47	59	x	x	x
	środowiska nauczania i wychowania	286	317	311	x	x	x
	nefrologicznego z dializoterapią	41	33	35	x	x	x
	opieki długoterminowej	256	252	248	x	x	x
	opieki paliatywnej	76	73	80	x	x	x
	ratunkowego	188	196	207	x	x	x
	chirurgicznego	32	32	70	x	x	x
	kardiologicznego	5	4	9	x	x	x
	pediatrycznego	36	32	26	x	x	x
	promocji zdrowia i edukacji zdrowotnej	12	9	16	3	10	1
	neonatologicznego	8	8	2	-	-	-
	operacyjnego	103	90	63	24	21	21
	epidemiologicznego	17	20	18	1	-	1
	organizacji i zarządzania	50	59	48	1	4	4
	z tytułem specjalisty w dziedzinie pielęgniarstwa:	845	943	1 043	104	111	110
	rodzinnego	33	25	29	19	14	18
	w ochronie zdrowia pracujących	8	9	7	x	x	x
	anestezjologicznego i intensywnej opieki	136	124	130	x	x	x
	psychiatrycznego	50	41	43	x	x	x
	onkologicznego	2	4	9	x	x	x
	zachowawczego	104	120	161	x	x	x
	środowiska nauczania i wychowania	8	7	6	x	x	x
	nefrologicznego z dializoterapią	14	9	12	x	x	x
	opieki długoterminowej	76	96	104	x	x	x
	opieki paliatywnej	36	34	25	x	x	x
	ratunkowego	34	39	20	x	x	x
	chirurgicznego	133	175	206	x	x	x
	kardiologicznego	2	22	36	x	x	x
	pediatrycznego	62	78	72	x	x	x
	promocji zdrowia i edukacji zdrowotnej	-	-	-	8	6	4
neonatologicznego	1	1	6	2	2	4	
operacyjnego	89	107	113	2	3	3	
epidemiologicznego	10	9	9	-	-	-	
organizacji i zarządzania	7	6	6	-	-	-	

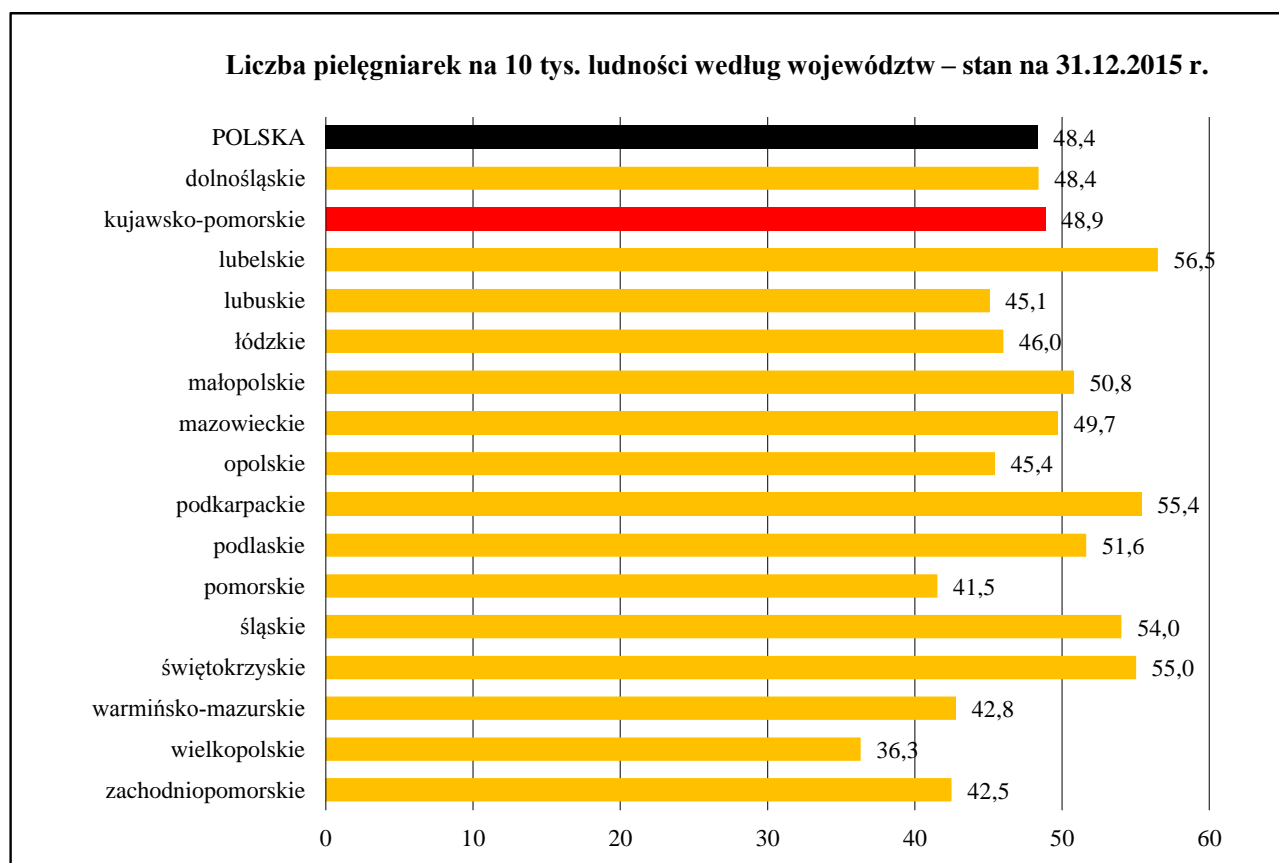
Źródło: sprawozdanie MZ-88.

Tabl. 3.8.4. Pielęgniarki i położne według województw – stan na 31.12.2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Lp.	Województwa	RAZEM ¹⁾ (pielęgniarki + położne)			Pielęgniarki			Położne		
		liczba	na 10 tys. ludności	miejsce	liczba	na 10 tys. ludności	miejsce	liczba	na 10 tys. ludności	miejsce
POLSKA		207 911	54,1	x	185 860	48,4	x	22 051	5,7	x
1	dolnośląskie	15 506	53,4	9	14 059	48,4	9	1 447	5,0	14
2	kujawsko-pomorskie	11 414	54,7	8	10 199	48,9	8	1 215	5,8	7
3	lubelskie	13 555	63,3	1	12 092	56,5	1	1 463	6,8	2
4	lubuskie	5 162	50,7	11	4 591	45,1	12	571	5,6	10
5	łódzkie	12 979	52,0	10	11 474	46,0	10	1 505	6,0	5
6	małopolskie	19 052	56,5	6	17 136	50,8	6	1 916	5,7	8
7	mazowieckie	29 596	55,3	7	26 602	49,7	7	2 994	5,6	11
8	opolskie	4 995	50,2	12	4 526	45,4	11	469	4,7	16
9	podkarpackie	13 343	62,7	2	11 786	55,4	2	1 557	7,3	1
10	podlaskie	6 902	58,1	5	6 139	51,6	5	763	6,4	3
11	pomorskie	10 748	46,6	15	9 585	41,5	15	1 163	5,0	13
12	śląskie	27 293	59,7	4	24 700	54,0	4	2 593	5,7	9
13	świętokrzyskie	7 697	61,2	3	6 917	55,0	3	780	6,2	4
14	warmińsko-mazurskie	6 912	48,0	13	6 161	42,8	13	751	5,2	12
15	wielkopolskie	14 661	42,2	16	12 624	36,3	16	2 037	5,9	6
16	zachodniopomorskie	8 096	47,3	14	7 269	42,5	14	827	4,8	15

¹⁾ Pracujący w podmiotach wykonujących działalność leczniczą, według podstawowego miejsca pracy.

Źródło: Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie.

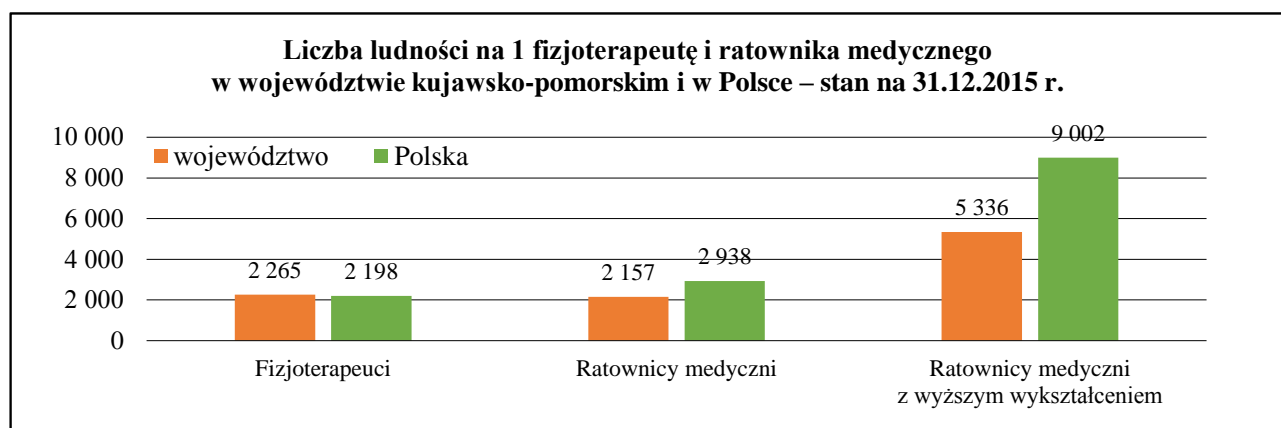
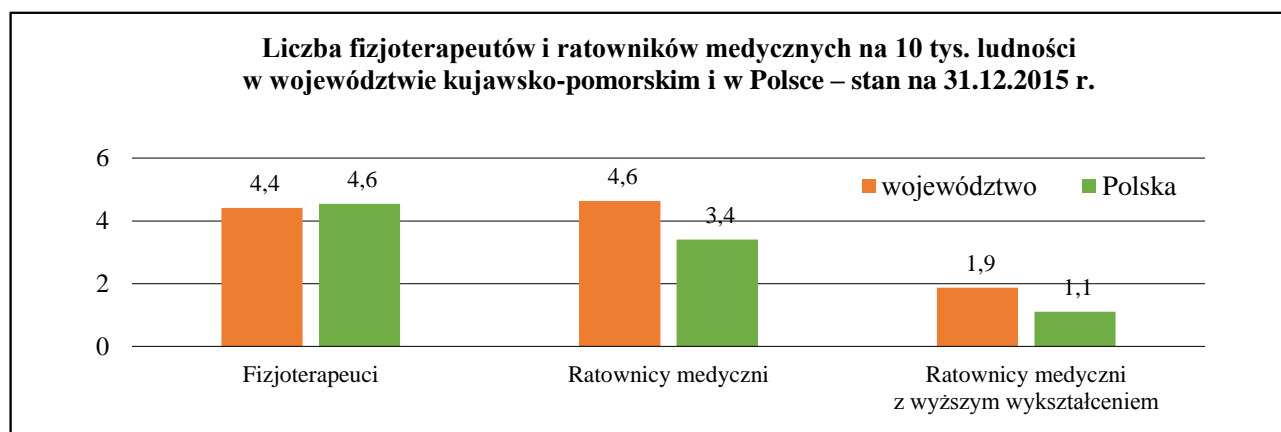


3.9. Fizjoterapeuci i ratownicy medyczni

Tabl. 3.9.1. Fizjoterapeuci i ratownicy medyczni w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce – stan na 31.12.2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne		Liczba ludności na 1 pracownika medycznego		Wskaźniki na 10 tys. ludności	
	województwo	Polska	województwo	Polska	województwo	Polska
Fizjoterapeuci z wyższym wykształceniem	921	17 491	2 265	2 198	4,4	4,6
<i>w tym mgr</i>	707	13 003	2 951	2 956	3,4	3,4
Technicy fizjoterapii	547	5 740	3 814	6 696	2,6	1,5
Ratownicy medyczni	967	13 083	2 157	2 938	4,6	3,4
<i>z wyższym wykształceniem</i>	391	4 270	5 336	9 002	1,9	1,1
<i>w tym mgr</i>	92	579	22 676	66 386	0,4	0,2
<i>ze średnim wykształceniem</i>	576	8 813	3 622	4 361	2,8	2,3

Źródło: województwo – sprawozdanie MZ-88; Polska – Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie.

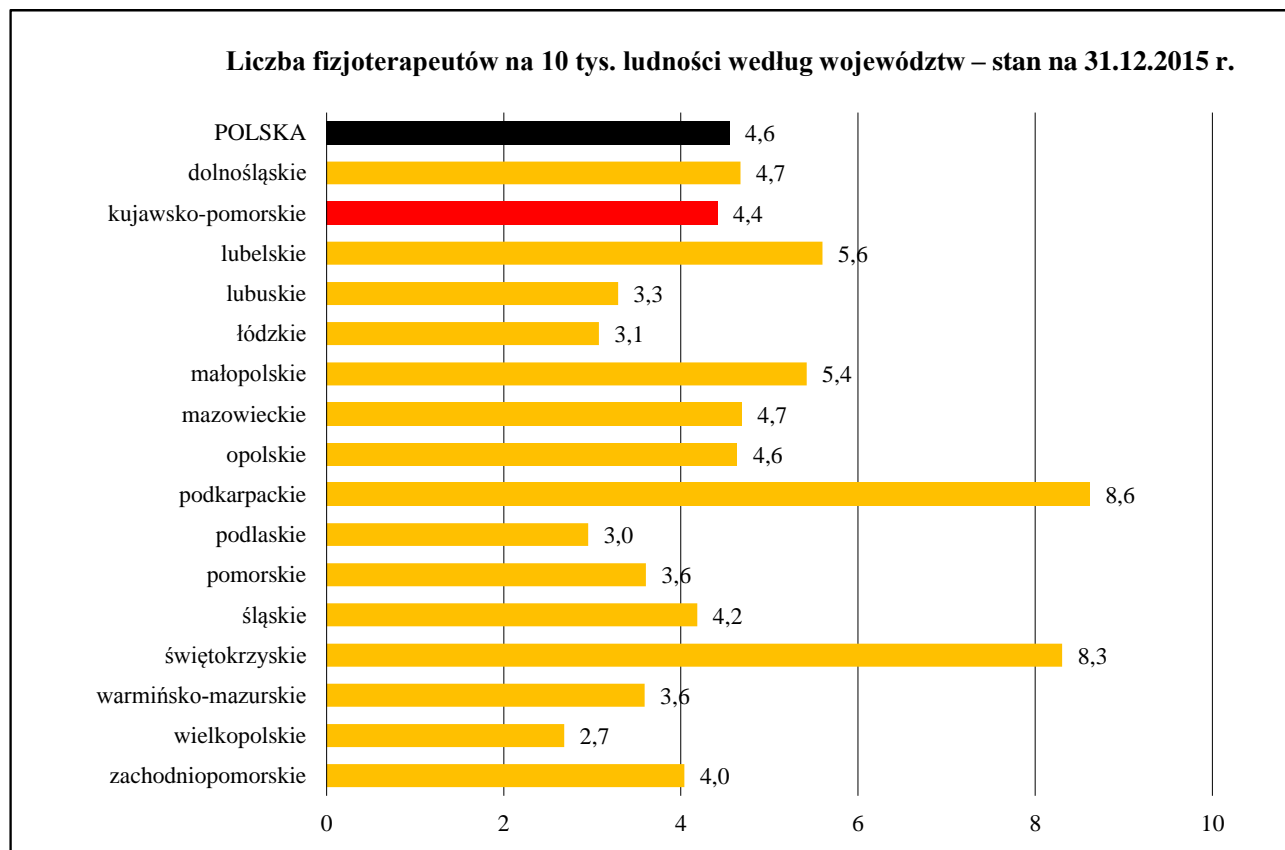


Tabl. 3.9.2. Fizjoterapeuci i ratownicy medyczni według województw – stan na 31.12.2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Lp.	Województwa	Fizjoterapeuci			Ratownicy medyczni			w tym z wyższym wykształceniem		
		liczba ¹⁾	na 10 tys. ludności	miejsce	liczba ¹⁾	na 10 tys. ludności	miejsce	liczba ¹⁾	na 10 tys. ludności	miejsce
POLSKA		17 491	4,6	x	13 083	3,4	x	4 270	1,1	x
1	dolnośląskie	1 357	4,7	6	1 166	4,0	7	432	1,5	3
2	kujawsko-pomorskie	921	4,4	8	967	4,6	3	391	1,9	1
3	lubelskie	1 198	5,6	3	892	4,2	6	183	0,9	15
4	lubuskie	335	3,3	13	426	4,2	5	106	1,0	11
5	łódzkie	767	3,1	14	946	3,8	8	368	1,5	4
6	małopolskie	1 828	5,4	4	979	2,9	14	342	1,0	13
7	mazowieckie	2 509	4,7	5	1 083	2,0	16	322	0,6	16
8	opolskie	462	4,6	7	293	2,9	13	144	1,4	5
9	podkarpackie	1 833	8,6	1	1 047	4,9	2	260	1,2	6
10	podlaskie	351	3,0	15	620	5,2	1	187	1,6	2
11	pomorskie	832	3,6	11	691	3,0	12	252	1,1	10
12	śląskie	1 913	4,2	9	1 443	3,2	11	465	1,0	12
13	świętokrzyskie	1 044	8,3	2	540	4,3	4	138	1,1	9
14	warmińsko-mazurskie	517	3,6	12	478	3,3	9	169	1,2	7
15	wielkopolskie	933	2,7	16	1 146	3,3	10	323	0,9	14
16	zachodniopomorskie	691	4,0	10	366	2,1	15	188	1,1	8

¹⁾ Pracujący w podmiotach wykonujących działalność leczniczą, według podstawowego miejsca pracy.

Źródło: Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie.



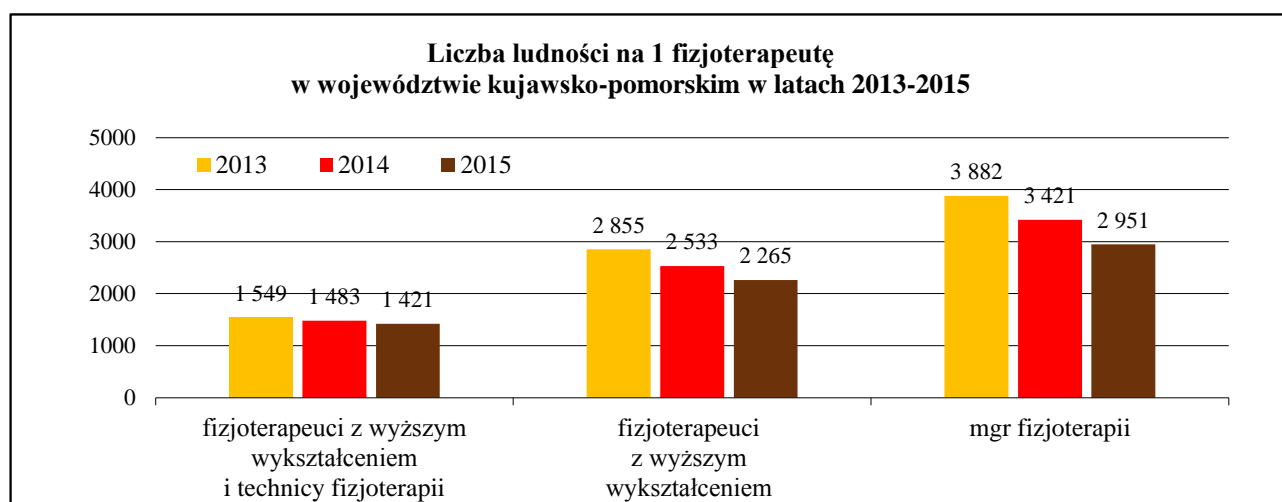
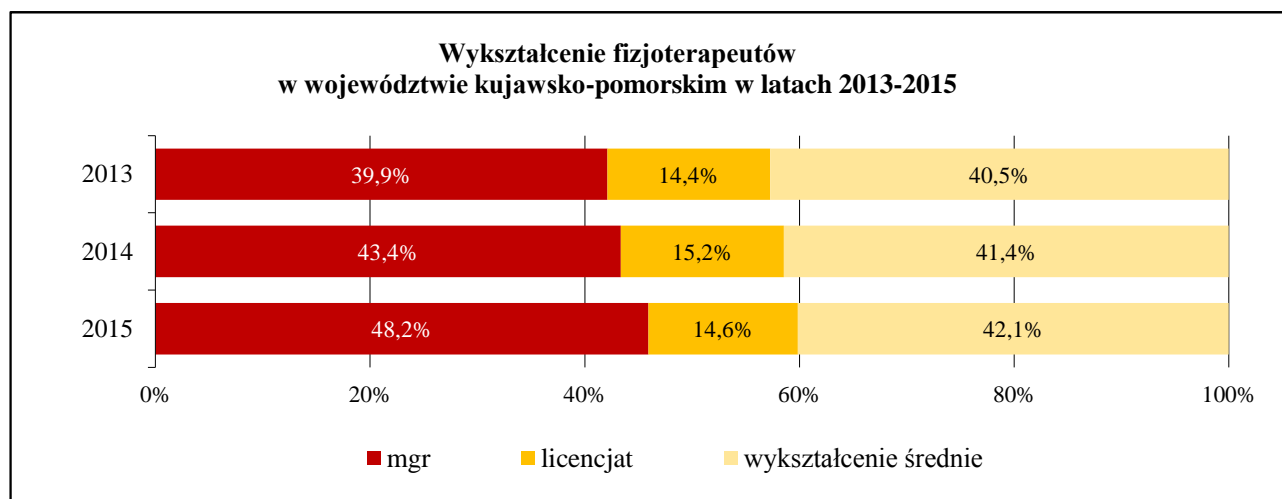
Tabl. 3.9.3. Fizjoterapeuci i technicy fizjoterapii w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne ¹⁾			Liczba ludności na 1 fizjoterapeutę			Wskaźniki na 10 tys. ludności		
	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
RAZEM (fizjoterapeuci+technicy fizjoterapii)	1 351	1 409	1 468	1 549	1 483	1 421	6,5	6,7	7,0
fizjoterapeuci z wyższym wykształceniem	733	825	921	2 855	2 533	2 265	3,5	3,9	4,4
z tego: mgr ²⁾	539	611	707	3 882	3 421	2 951	2,6	2,9	3,4
licencjat	194	214	214	10 786	9 766	9 749	0,9	1,0	1,0
technicy fizjoterapii	618	584	547	3 386	3 579	3 814	3,0	2,8	2,6

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

²⁾ Magistry fizjoterapii lub rehabilitacji.

Źródło: sprawozdanie MZ-88.

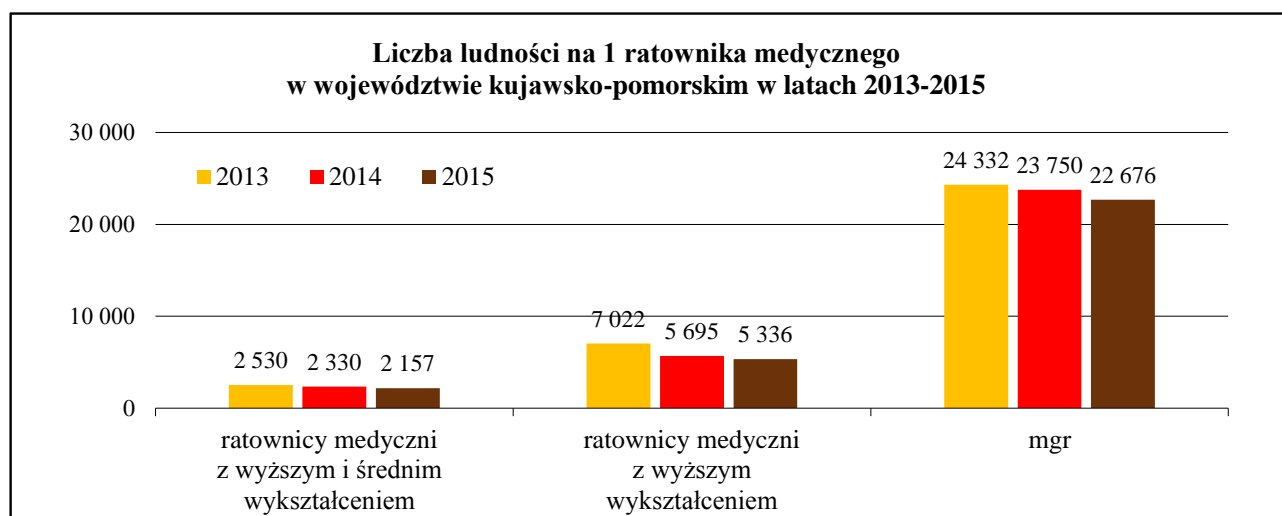
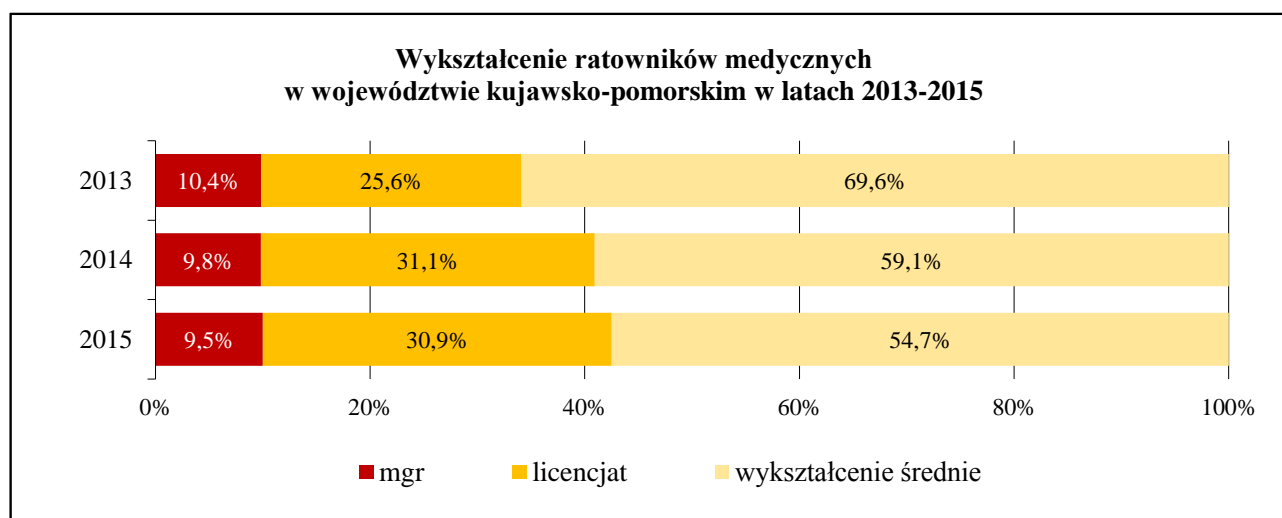


Tabl. 3.9.4. Ratownicy medyczni w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne ¹⁾			Liczba ludności na 1 ratownika med.			Wskaźniki na 10 tys. ludności		
	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
Ratownicy medyczni	827	897	967	2 530	2 330	2 157	4,0	4,3	4,6
z wyższym wykształceniem	298	367	391	7 022	5 695	5 336	1,4	1,8	1,9
z tego: mgr	86	88	92	24 332	23 750	22 676	0,4	0,4	0,4
licencjat	212	279	299	9 871	7 491	6 977	1,0	1,3	1,4
ze średnim wykształceniem	529	530	576	3 956	3 943	3 622	2,5	2,5	2,8

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

Źródło: sprawozdanie MZ-88.

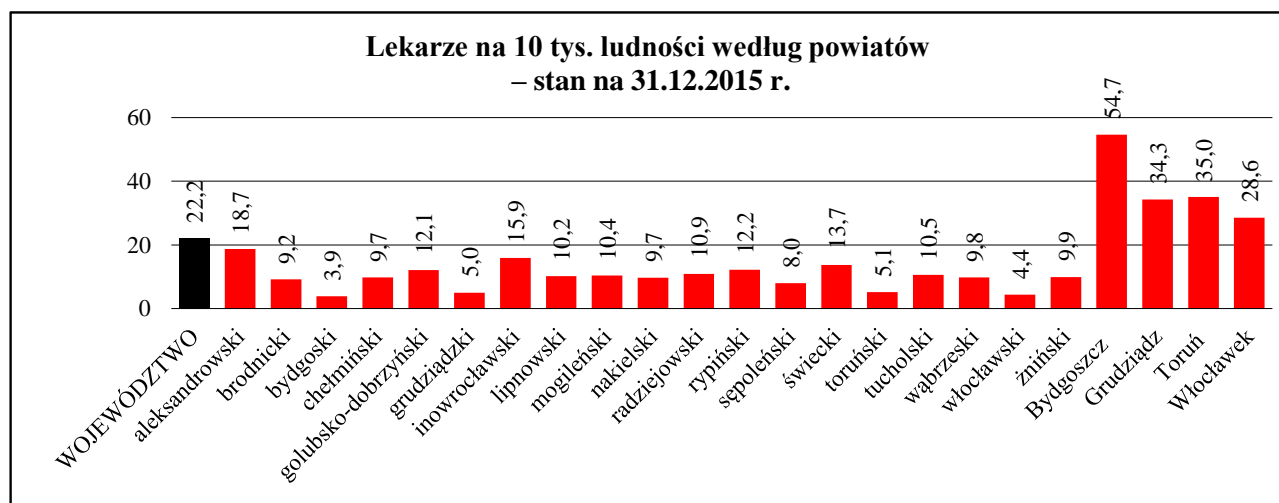


3.10. Kadra medyczna według powiatów

Tabl. 3.10.1. Pracujący lekarze i lekarze dentyści w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Lekarze						Lekarze dentyści					
		liczby bezwzględne			wskaźniki na 10 tys. ludności			liczby bezwzględne			wskaźniki na 10 tys. ludności		
		2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
WOJEWÓDZTWO		4 401	4 538	4 626	21,0	21,7	22,2	652	646	659	3,1	3,1	3,2
1	aleksandrowski	90	87	104	16,1	15,6	18,7	16	18	20	2,9	3,2	3,6
2	brodnicki	75	76	72	9,6	9,7	9,2	19	19	16	2,4	2,4	2,0
3	bydgoski	31	43	44	2,8	3,8	3,9	16	16	19	1,4	1,4	1,7
4	chełmiński	52	52	51	9,9	9,9	9,7	10	10	10	1,9	1,9	1,9
5	golub.-dobrzyński	50	50	55	11,0	11,0	12,1	11	8	7	2,4	1,8	1,5
6	grudziądzki	16	18	20	4,0	4,5	5,0	6	6	8	1,5	1,5	2,0
7	inowrocławski	264	260	258	16,1	15,9	15,9	40	45	52	2,4	2,8	3,2
8	lipnowski	64	63	68	9,5	9,4	10,2	17	17	15	2,5	2,5	2,2
9	mogileński	50	54	48	10,7	11,6	10,4	11	10	11	2,4	2,2	2,4
10	nakielski	81	79	84	9,3	9,1	9,7	17	18	17	2,0	2,1	2,0
11	radziejowski	55	46	45	13,2	11,1	10,9	6	6	7	1,4	1,4	1,7
12	rypiński	49	53	54	11,0	11,9	12,2	10	10	10	2,2	2,2	2,3
13	sępoleński	33	34	33	7,9	8,2	8,0	13	12	9	3,1	2,9	2,2
14	świecki	137	213	137	13,7	21,3	13,7	19	18	20	1,9	1,8	2,0
15	toruński	55	51	53	5,4	5,0	5,1	19	19	19	1,9	1,9	1,8
16	tucholski	50	55	51	10,4	11,4	10,5	14	14	14	2,9	2,9	2,9
17	wąbrzeski	30	29	34	8,6	8,3	9,8	7	7	8	2,0	2,0	2,3
18	włocławski	41	39	38	4,7	4,5	4,4	20	20	21	2,3	2,3	2,4
19	żniński	66	64	70	9,3	9,1	9,9	20	20	19	2,8	2,8	2,7
20	Bydgoszcz	1 815	1 870	1 944	50,5	52,3	54,7	162	167	158	4,5	4,7	4,4
21	Grudziądz	321	323	330	32,9	33,2	34,3	36	37	39	3,7	3,8	4,0
22	Toruń	667	651	710	32,8	32,0	35,0	108	97	108	5,3	4,8	5,3
23	Włocławek	309	328	323	26,9	28,8	28,6	55	52	52	4,8	4,6	4,6

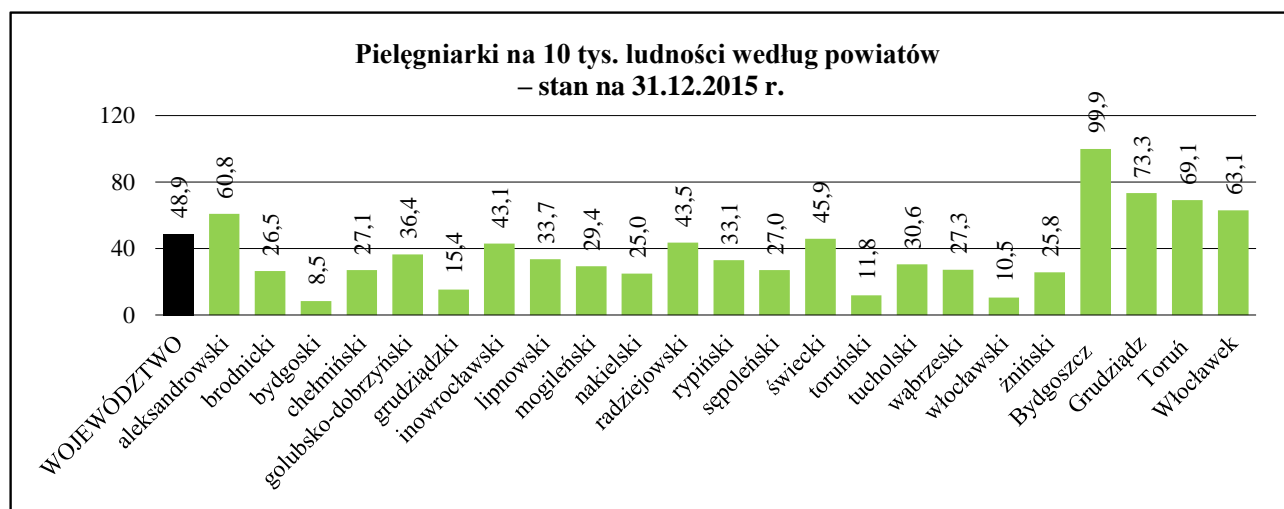
Źródło: sprawozdanie MZ-88.

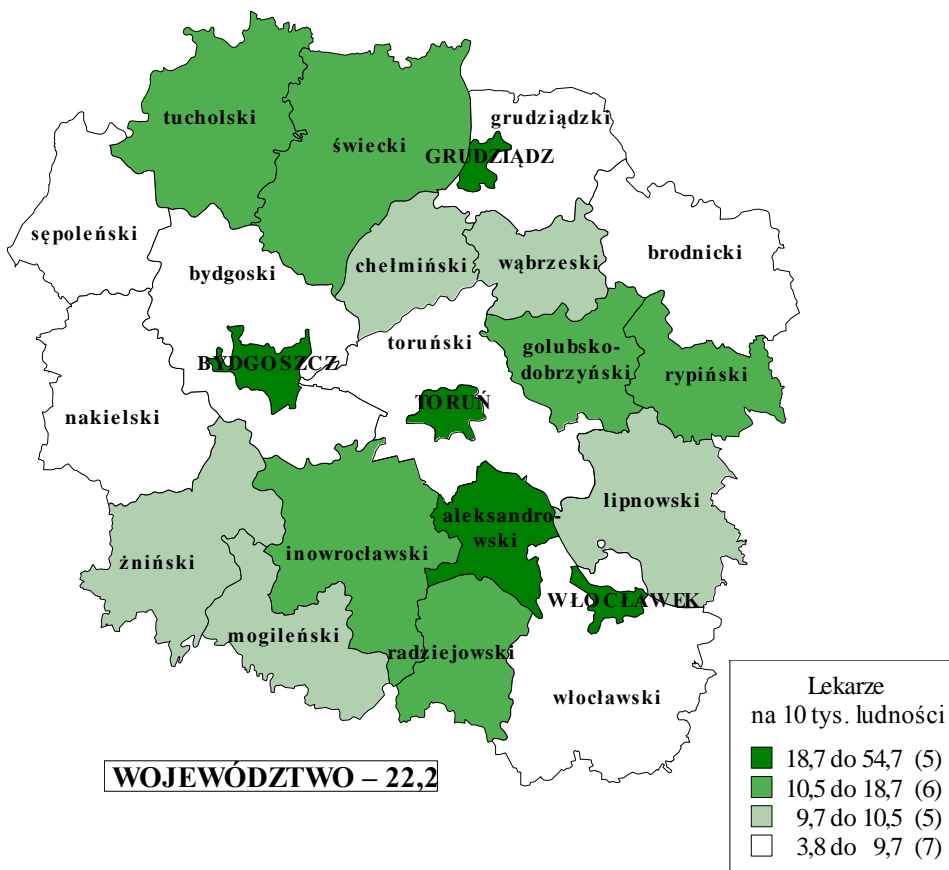
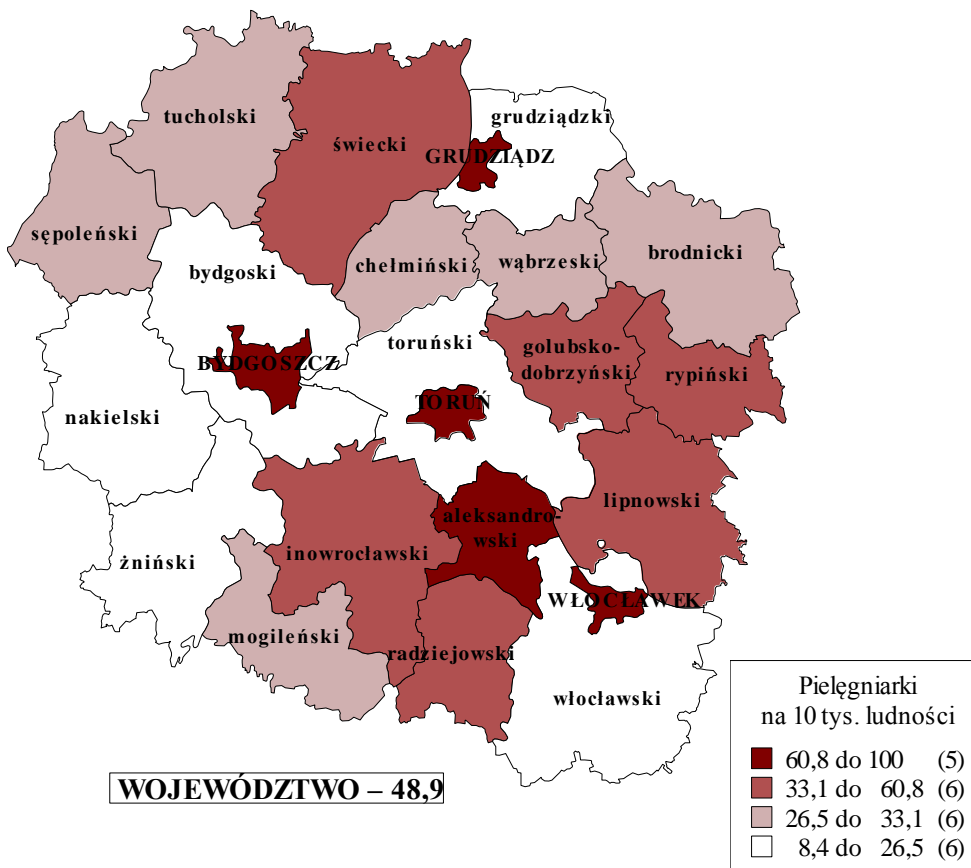


Tabl. 3.10.2. Pracujące pielęgniarki w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Pielęgniarki						w tym z wyższym wykształceniem					
		liczby bezwzględne			wskaźniki na 10 tys. ludności			liczby bezwzględne			wskaźniki na 10 tys. ludności		
		2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
WOJEWÓDZTWO		10 231	10 122	10 197	48,9	48,4	48,9	3 604	4 065	4 289	17,2	19,4	20,6
1	aleksandrowski	366	340	338	65,5	61,0	60,8	104	108	122	18,6	19,4	22,0
2	brodnicki	209	223	208	26,8	28,4	26,5	41	66	39	5,2	8,4	5,0
3	bydgoski	104	92	96	9,4	8,2	8,5	33	34	31	3,0	3,0	2,7
4	chełmiński	150	136	142	28,5	25,9	27,1	37	28	38	7,0	5,3	7,3
5	golub.-dobrzyński	162	156	165	35,6	34,3	36,4	28	19	25	6,2	4,2	5,5
6	grudziądzki	70	64	62	17,4	15,9	15,4	16	16	20	4,0	4,0	5,0
7	inowrocławski	733	719	700	44,8	44,1	43,1	166	174	207	10,1	10,7	12,7
8	lipnowski	227	224	225	33,8	33,4	33,7	91	101	111	13,5	15,1	16,6
9	mogileński	149	147	136	32,0	31,7	29,4	14	16	15	3,0	3,4	3,2
10	nakielski	229	225	217	26,3	25,9	25,0	68	57	55	7,8	6,6	6,3
11	radziejowski	178	175	180	42,7	42,2	43,5	36	35	44	8,6	8,4	10,6
12	rypiński	142	147	147	31,8	32,9	33,1	26	27	28	5,8	6,0	6,3
13	sępoleński	112	112	112	26,9	27,0	27,0	26	30	29	6,2	7,2	7,0
14	świecki	505	452	458	50,6	45,3	45,9	90	144	150	9,0	14,4	15,0
15	toruński	130	132	122	12,9	12,9	11,8	26	31	33	2,6	3,0	3,2
16	tucholski	161	164	148	33,3	33,9	30,6	44	59	56	9,1	12,2	11,6
17	wąbrzeski	106	97	95	30,3	27,8	27,3	13	19	14	3,7	5,5	4,0
18	włocławski	91	95	91	10,5	10,9	10,5	22	28	29	2,5	3,2	3,3
19	żniński	161	159	182	22,7	22,5	25,8	52	68	70	7,3	9,6	9,9
20	Bydgoszcz	3 423	3 506	3 554	95,2	98,0	99,9	1 664	1 899	1 979	46,3	53,1	55,6
21	Grudziądz	695	700	706	71,2	72,0	73,3	258	290	319	26,4	29,8	33,1
22	Toruń	1 395	1 379	1 400	68,6	67,9	69,1	429	493	524	21,1	24,3	25,9
23	Włocławek	733	678	713	63,8	59,5	63,1	320	323	351	27,9	28,3	31,1

Źródło: sprawozdanie MZ-88.

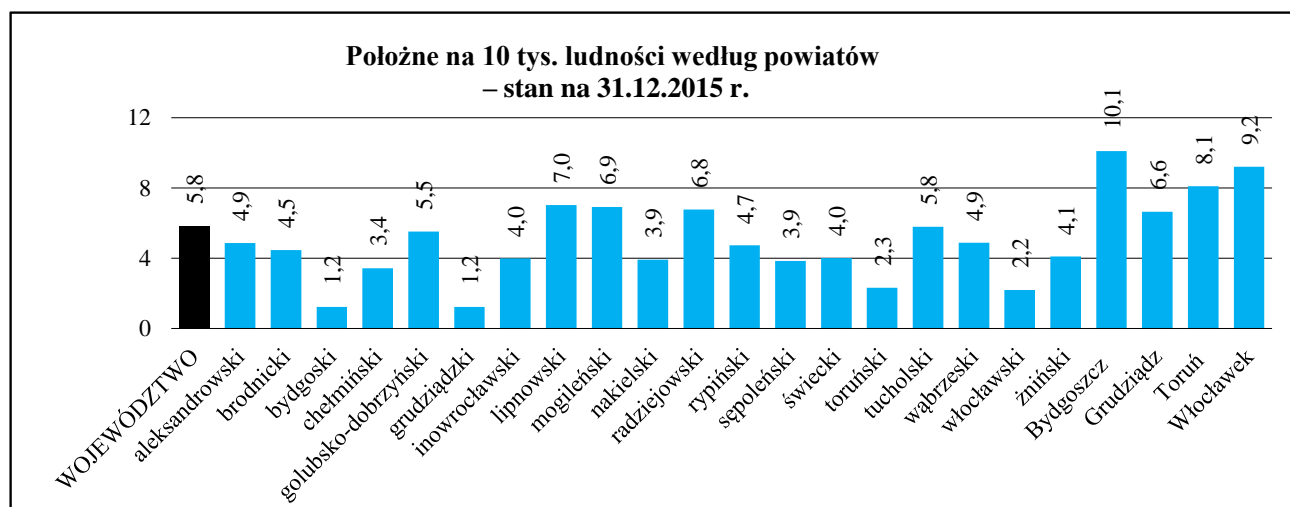


Lekarze na 10 tys. ludności w 2015 r.**Pielęgniarki na 10 tys. ludności w 2015 r.**

Tabl. 3.10.3. Pracujące położne w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Położne						w tym z wyższym wykształceniem					
		liczby bezwzględne			wskaźniki na 10 tys. ludności			liczby bezwzględne			wskaźniki na 10 tys. ludności		
		2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
WOJEWÓDZTWO		1 232	1 218	1 215	5,9	5,8	5,8	366	433	459	1,7	2,1	2,2
1	aleksandrowski	30	27	27	5,4	4,8	4,9	13	12	12	2,3	2,2	2,2
2	brodnicki	33	36	35	4,2	4,6	4,5	10	11	10	1,3	1,4	1,3
3	bydgoski	16	16	14	1,4	1,4	1,2	6	6	8	0,5	0,5	0,7
4	chełmiński	18	16	18	3,4	3,0	3,4	3	2	4	0,6	0,4	0,8
5	golub.-dobrzyński	22	21	25	4,8	4,6	5,5	5	3	5	1,1	0,7	1,1
6	grudziądzki	6	5	5	1,5	1,2	1,2	1	1	1	0,2	0,2	0,2
7	inowrocławski	63	61	65	3,8	3,7	4,0	18	22	24	1,1	1,3	1,5
8	lipnowski	32	50	47	4,8	7,5	7,0	19	18	17	2,8	2,7	2,5
9	mogileński	30	30	32	6,4	6,5	6,9	2	2	3	0,4	0,4	0,6
10	nakielski	38	35	34	4,4	4,0	3,9	13	12	12	1,5	1,4	1,4
11	radziejowski	28	27	28	6,7	6,5	6,8	3	3	3	0,7	0,7	0,7
12	rypiński	19	19	21	4,2	4,3	4,7	3	4	5	0,7	0,9	1,1
13	sępoleński	15	14	16	3,6	3,4	3,9	6	5	5	1,4	1,2	1,2
14	świecki	44	39	40	4,4	3,9	4,0	12	12	17	1,2	1,2	1,7
15	toruński	29	26	24	2,9	2,5	2,3	5	5	7	0,5	0,5	0,7
16	tucholski	26	26	28	5,4	5,4	5,8	8	8	10	1,7	1,7	2,1
17	wąbrzeski	24	19	17	6,9	5,5	4,9	4	2	-	1,1	0,6	-
18	włocławski	17	19	19	2,0	2,2	2,2	3	3	5	0,3	0,3	0,6
19	żniński	38	31	29	5,4	4,4	4,1	9	12	14	1,3	1,7	2,0
20	Bydgoszcz	363	382	359	10,1	10,7	10,1	125	179	170	3,5	5,0	4,8
21	Grudziądz	66	60	64	6,8	6,2	6,6	26	28	33	2,7	2,9	3,4
22	Toruń	157	159	164	7,7	7,8	8,1	40	53	61	2,0	2,6	3,0
23	Włocławek	118	100	104	10,3	8,8	9,2	32	30	33	2,8	2,6	2,9

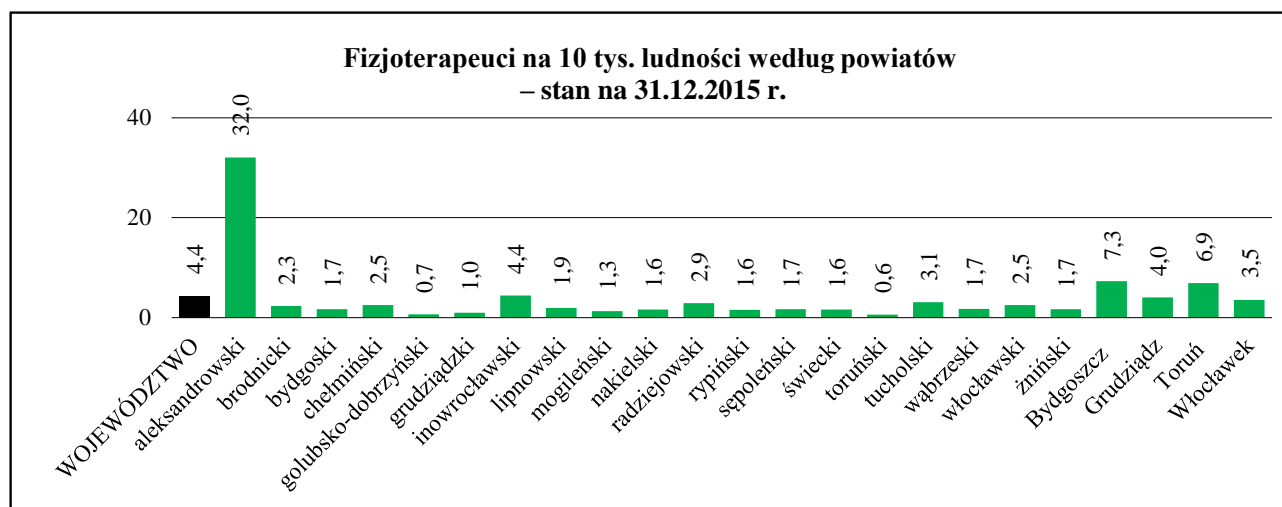
Źródło: sprawozdanie MZ-88.



Tabl. 3.10.4. Pracujący fizjoterapeuci w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Fizjoterapeuci						Technicy fizjoterapii					
		liczby bezwzględne			wskaźniki na 10 tys. ludności			liczby bezwzględne			wskaźniki na 10 tys. ludności		
		2013	2014	2015	2013	2014	2015	2014	2015	2015	2013	2014	2015
WOJEWÓDZTWO		733	825	921	3,5	3,9	4,4	618	584	547	3,0	2,8	2,6
1	aleksandrowski	143	167	178	25,6	30,0	32,0	160	140	134	28,6	25,1	24,1
2	brodnicki	15	16	18	1,9	2,0	2,3	7	7	8	0,9	0,9	1,0
3	bydgoski	12	22	19	1,1	2,0	1,7	3	3	3	0,3	0,3	0,3
4	chełmiński	11	12	13	2,1	2,3	2,5	5	4	3	1,0	0,8	0,6
5	golub.-dobrzyński	2	1	3	0,4	0,2	0,7	1	1	1	0,2	0,2	0,2
6	grudziądzki	4	4	4	1,0	1,0	1,0	2	2	2	0,5	0,5	0,5
7	inowrocławski	58	70	72	3,5	4,3	4,4	81	70	69	4,9	4,3	4,2
8	lipnowski	4	8	13	0,6	1,2	1,9	6	10	10	0,9	1,5	1,5
9	mogileński	5	6	6	1,1	1,3	1,3	3	5	4	0,6	1,1	0,9
10	nakielski	11	12	14	1,3	1,4	1,6	7	5	6	0,8	0,6	0,7
11	radziejowski	8	12	12	1,9	2,9	2,9	6	5	5	1,4	1,2	1,2
12	rypiński	5	7	7	1,1	1,6	1,6	3	4	5	0,7	0,9	1,1
13	sępoleński	2	6	7	0,5	1,4	1,7	-	2	2	-	0,5	0,5
14	świecki	13	15	16	1,3	1,5	1,6	16	9	9	1,6	0,9	0,9
15	toruński	4	6	6	0,4	0,6	0,6	-	-	-	-	-	-
16	tucholski	18	19	15	3,7	3,9	3,1	4	2	2	0,8	0,4	0,4
17	wąbrzeski	4	1	6	1,1	0,3	1,7	6	3	-	1,7	0,9	-
18	włocławski	14	18	22	1,6	2,1	2,5	11	11	10	1,3	1,3	1,2
19	żniński	10	8	12	1,4	1,1	1,7	6	6	5	0,8	0,8	0,7
20	Bydgoszcz	210	233	259	5,8	6,5	7,3	154	149	151	4,3	4,2	4,2
21	Grudziądz	36	33	39	3,7	3,4	4,0	22	28	24	2,3	2,9	2,5
22	Toruń	111	114	140	5,5	5,6	6,9	62	68	44	3,0	3,3	2,2
23	Włocławek	33	35	40	2,9	3,1	3,5	53	50	50	4,6	4,4	4,4

Źródło: sprawozdanie MZ-88.

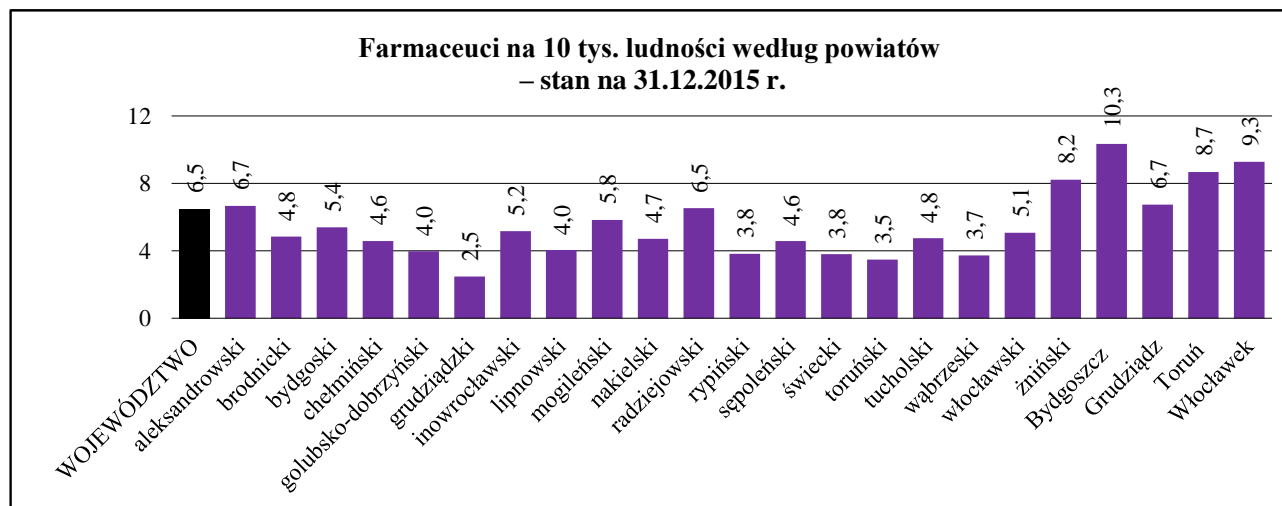


Tabl. 3.10.5. Pracujący farmaceuci i psychologzy w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Farmaceuci ¹⁾						Psychologzy					
		liczby bezwzględne			wskaźniki na 10 tys. ludności			liczby bezwzględne			wskaźniki na 10 tys. ludności		
		2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
WOJEWÓDZTWO		1 261	1 277	1 356	6,0	6,1	6,5	224	215	230	1,1	1,0	1,1
1	aleksandrowski	35	35	37	6,3	6,3	6,7	8	8	8	1,4	1,4	1,4
2	brodnicki	39	38	38	5,0	4,8	4,8	-	-	2	-	-	0,3
3	bydgoski	44	50	61	4,0	4,5	5,4	-	-	-	-	-	-
4	chełmiński	25	24	24	4,8	4,6	4,6	-	-	-	-	-	-
5	golub.-dobrzyński	18	17	18	4,0	3,7	4,0	1	2	2	0,2	0,4	0,4
6	grudziądzki	11	9	10	2,7	2,2	2,5	-	-	-	-	-	-
7	inowrocławski	75	77	84	4,6	4,7	5,2	11	7	6	0,7	0,4	0,4
8	lipnowski	30	31	27	4,5	4,6	4,0	5	5	6	0,7	0,7	0,9
9	mogileński	19	26	27	4,1	5,6	5,8	1	1	1	0,2	0,2	0,2
10	nakielski	39	37	41	4,5	4,3	4,7	1	-	-	0,1	-	-
11	radziejowski	23	25	27	5,5	6,0	6,5	2	1	1	0,5	0,2	0,2
12	rypiński	15	17	17	3,4	3,8	3,8	2	2	2	0,4	0,4	0,5
13	sępoleński	24	20	19	5,8	4,8	4,6	-	-	-	-	-	-
14	świecki	47	40	38	4,7	4,0	3,8	15	17	19	1,5	1,7	1,9
15	toruński	34	35	36	3,4	3,4	3,5	-	-	-	-	-	-
16	tucholski	22	21	23	4,6	4,3	4,8	-	-	-	-	-	-
17	wąbrzeski	12	11	13	3,4	3,2	3,7	1	1	-	0,3	0,3	-
18	włocławski	38	39	44	4,4	4,5	5,1	2	2	3	0,2	0,2	0,3
19	żniński	43	40	58	6,1	5,7	8,2	-	-	-	-	-	-
20	Bydgoszcz	326	345	368	9,1	9,6	10,3	93	95	98	2,6	2,7	2,8
21	Grudziądz	80	80	65	8,2	8,2	6,7	21	22	25	2,1	2,3	2,6
22	Toruń	179	170	176	8,8	8,4	8,7	54	45	50	2,7	2,2	2,5
23	Włocławek	83	90	105	7,2	7,9	9,3	7	7	7	0,6	0,6	0,6

¹⁾ Z pracującymi w aptekach ogólnodostępnych i punktach aptecznych.

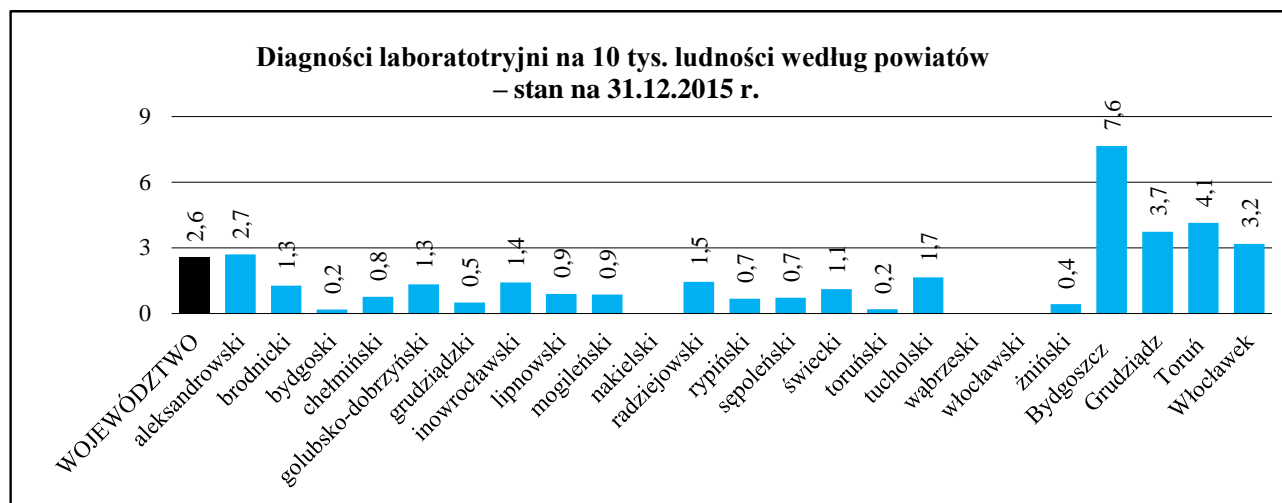
Źródło: sprawozdanie MZ-88; farmaceuci pracujący w aptekach ogólnodostępnych i punktach aptecznych: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 3.10.6. Pracujący diagnostyki laboratoryjnej i inni pracownicy zatrudnieni w pracowniach diagnostycznych w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Diagnostyki laboratoryjnej						Pracownicy z wyższym wykształceniem zatrudnieni w pracowniach diagnostycznych					
		liczby bezwzględne			wskaźniki na 10 tys. ludności			liczby bezwzględne			wskaźniki na 10 tys. ludności		
		2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
WOJEWÓDZTWO		444	501	536	2,1	2,4	2,6	148	174	161	0,7	0,8	0,8
1	aleksandrowski	5	6	15	0,9	1,1	2,7	1	2	-	0,2	0,4	-
2	brodnicki	9	4	10	1,2	0,5	1,3	2	1	-	0,3	0,1	-
3	bydgoski	-	2	2	-	0,2	0,2	1	1	1	0,1	0,1	0,1
4	chełmiński	3	4	4	0,6	0,8	0,8	2	1	1	0,4	0,2	0,2
5	golub.-dobrzyński	3	4	6	0,7	0,9	1,3	2	1	1	0,4	0,2	0,2
6	grudziądzki	2	2	2	0,5	0,5	0,5	-	-	-	-	-	-
7	inowrocławski	16	19	23	1,0	1,2	1,4	1	2	-	0,1	0,1	-
8	lipnowski	2	3	6	0,3	0,4	0,9	3	-	3	0,4	-	0,4
9	mogileński	4	4	4	0,9	0,9	0,9	-	-	-	-	-	-
10	nakielski	7	6	-	0,8	0,7	-	-	-	-	-	-	-
11	radziejowski	6	6	6	1,4	1,4	1,5	-	1	-	-	0,2	-
12	rypiński	3	3	3	0,7	0,7	0,7	-	-	-	-	-	-
13	sępoleński	3	3	3	0,7	0,7	0,7	-	-	-	-	-	-
14	świecki	10	12	11	1,0	1,2	1,1	2	1	1	0,2	0,1	0,1
15	toruński	2	2	2	0,2	0,2	0,2	-	-	-	-	-	-
16	tucholski	7	8	8	1,4	1,7	1,7	1	1	1	0,2	0,2	0,2
17	wąbrzeski	1	1	-	0,3	0,3	-	3	-	-	0,9	-	-
18	włocławski	1	1	-	0,1	0,1	-	1	-	-	0,1	-	-
19	żniński	6	2	3	0,8	0,3	0,4	4	4	-	0,6	0,6	-
20	Bydgoszcz	223	265	272	6,2	7,4	7,6	68	98	114	1,9	2,7	3,2
21	Grudziądz	39	39	36	4,0	4,0	3,7	14	14	14	1,4	1,4	1,5
22	Toruń	63	72	84	3,1	3,5	4,1	28	26	23	1,4	1,3	1,1
23	Włocławek	29	33	36	2,5	2,9	3,2	15	21	2	1,3	1,8	0,2

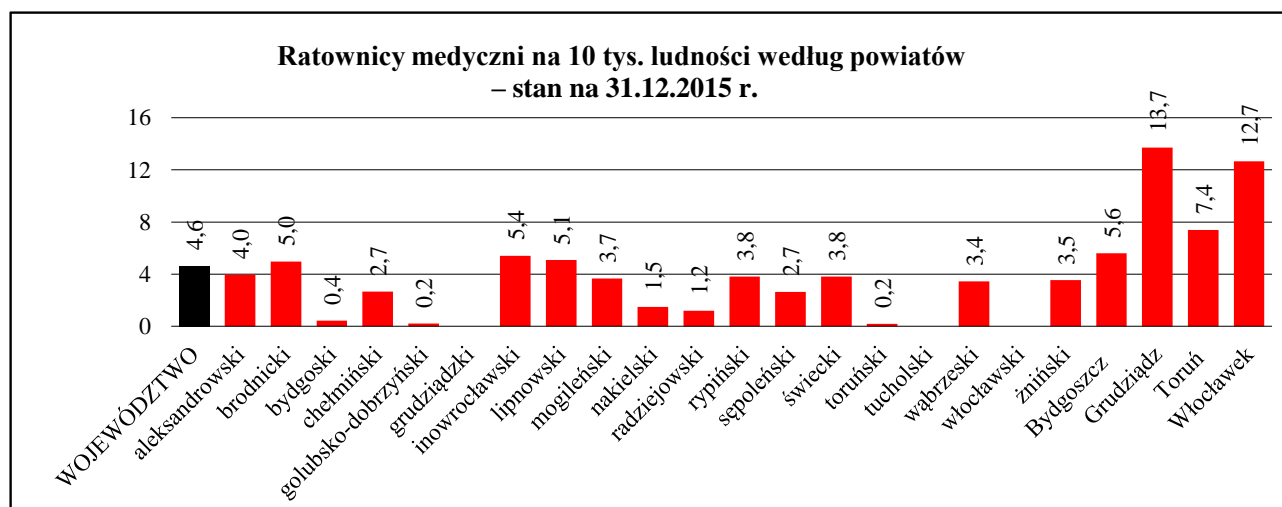
Źródło: sprawozdanie MZ-88.



Tabl. 3.10.7. Pracujący ratownicy medyczni i dietetycy w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Ratownicy medyczni z wyższym i średnim wykształceniem						Dietetycy z wyższym i średnim wykształceniem					
		liczby bezwzględne			wskaźniki na 10 tys. ludności			liczby bezwzględne			wskaźniki na 10 tys. ludności		
		2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
WOJEWÓDZTWO		827	897	967	4,0	4,3	4,6	188	191	179	0,9	0,9	0,9
1	aleksandrowski	16	24	22	2,9	4,3	4,0	20	27	21	3,6	4,8	3,8
2	brodnicki	37	39	39	4,7	5,0	5,0	7	7	7	0,9	0,9	0,9
3	bydgoski	7	5	5	0,6	0,4	0,4	2	-	-	0,2	-	-
4	chełmiński	15	14	14	2,9	2,7	2,7	1	1	1	0,2	0,2	0,2
5	golub.-dobrzyński	16	1	1	3,5	0,2	0,2	1	-	-	0,2	-	-
6	grudziądzki	-	-	-	-	-	-	1	1	1	0,2	0,2	0,2
7	inowrocławski	80	87	88	4,9	5,3	5,4	17	17	17	1,0	1,0	1,0
8	lipnowski	19	8	34	2,8	1,2	5,1	5	5	4	0,7	0,7	0,6
9	mogileński	17	18	17	3,6	3,9	3,7	-	-	-	-	-	-
10	nakielski	9	9	13	1,0	1,0	1,5	-	-	-	-	-	-
11	radziejowski	17	16	5	4,1	3,9	1,2	1	1	-	0,2	0,2	-
12	rypiński	23	17	17	5,1	3,8	3,8	2	2	1	0,4	0,4	0,2
13	sępoleński	12	10	11	2,9	2,4	2,7	1	1	1	0,2	0,2	0,2
14	świecki	29	9	38	2,9	0,9	3,8	1	2	3	0,1	0,2	0,3
15	toruński	2	2	2	0,2	0,2	0,2	-	-	1	-	-	0,1
16	tucholski	-	-	-	-	-	-	1	1	1	0,2	0,2	0,2
17	wąbrzeski	-	19	12	-	5,5	3,4	-	-	-	-	-	-
18	włocławski	-	-	-	-	-	-	2	2	2	0,2	0,2	0,2
19	żniński	19	37	25	2,7	5,2	3,5	-	-	-	-	-	-
20	Bydgoszcz	190	202	199	5,3	5,6	5,6	55	57	51	1,5	1,6	1,4
21	Grudziądz	93	112	132	9,5	11,5	13,7	42	41	41	4,3	4,2	4,3
22	Toruń	118	128	150	5,8	6,3	7,4	29	25	26	1,4	1,2	1,3
23	Włocławek	108	140	143	9,4	12,3	12,7	-	1	1	-	0,1	0,1

Źródło: sprawozdanie MZ-88.



3.11. Lekarze specjaliści

Tabl. 3.11.1. Lekarze specjaliści ze specjalizacją II stopnia lub tytułem specjalisty w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce – stan na 31.12.2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne		Liczba ludności na 1 lekarza specjalistę		Wskaźniki na 10 tys. ludności	
	województwo ¹⁾	Polska	województwo	Polska	województwo	Polska
Lekarze specjaliści (ze specjalizacją II stopnia lub tytułem specjalisty)						
Lekarze specjaliści razem	3 317	58 715	629	655	15,9	15,3
<i>z tego w zakresie:</i>						
Anestezjologii i intensywnej terapii	188	3 607	11 097	10 656	0,9	0,9
Chirurgii ²⁾	439	7 418	4 752	5 182	2,1	1,9
<i>w tym: chirurgii ogólnej³⁾</i>	169	3 107	12 344	12 371	0,8	0,8
<i>chirurgii onkologicznej</i>	49	515	42 576	74 635	0,2	0,1
<i>ortopedii i traumatologii</i>	95	2 096	21 960	18 338	0,5	0,5
Chorób płuc ³⁾	68	1 377	30 680	27 914	0,3	0,4
Chorób wewnętrznych	364	6 539	5 731	5 878	1,7	1,7
Dermatologii i wenerologii ³⁾	54	887	38 634	43 334	0,3	0,2
Ginekologii onkologicznej	11	120	189 655	320 310	0,1	0,0
Geriatryi	10	146	208 621	263 269	0,0	0,0
Kardiologii ³⁾	129	2 624	16 172	14 648	0,6	0,7
<i>w tym dziecięcej</i>	5	88	417 242	436 787	0,0	0,0
Medycyny rodzinnej	343	6 598	6 082	5 826	1,6	1,7
Medycyny ratunkowej	29	426	71 938	90 228	0,1	0,1
Medycyny pracy ⁴⁾	33	734	63 218	52 367	0,2	0,2
Neurologii ³⁾	118	2 319	17 680	16 575	0,6	0,6
<i>w tym dziecięcej</i>	17	255	122 718	150 734	0,1	0,1
Okulistyki	110	1 987	18 966	19 344	0,5	0,5
Onkologii ⁵⁾	41	666	50 883	57 714	0,2	0,2
<i>w tym: klinicznej</i>	30	572	69 540	67 198	0,1	0,1
<i>onkologii i hematologii dziecięcej</i>	11	89	189 655	431 879	0,1	0,0
Otolaryngologii ^{3) 6)}	77	1 278	27 094	30 076	0,4	0,3
Pediatryi	216	3 349	9 658	11 477	1,0	0,9
Położnictwa i ginekologii	178	3 753	11 720	10 242	0,9	1,0
Psychiatryi ³⁾	136	2 446	15 340	15 714	0,7	0,6
<i>w tym psychiatryi dzieci i młodzieży</i>	16	192	130 388	200 194	0,1	0,0
Radiologii ⁷⁾	137	2 248	15 228	17 098	0,7	0,6
<i>w tym radioterapii onkologicznej</i>	36	438	57 950	87 756	0,2	0,1
Urologii ³⁾	75	886	27 816	43 383	0,4	0,2

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

²⁾ Specjaliści w zakresie chirurgii ogólnej, dziecięcej, klatki piersiowej, naczyniowej, onkologicznej, plastycznej, szczękowej, szczękowo-twarzowej, kardiochirurgii, neurochirurgii, ortopedii i traumatologii.

³⁾ Łącznie ze specjalistami dziecięcymi.

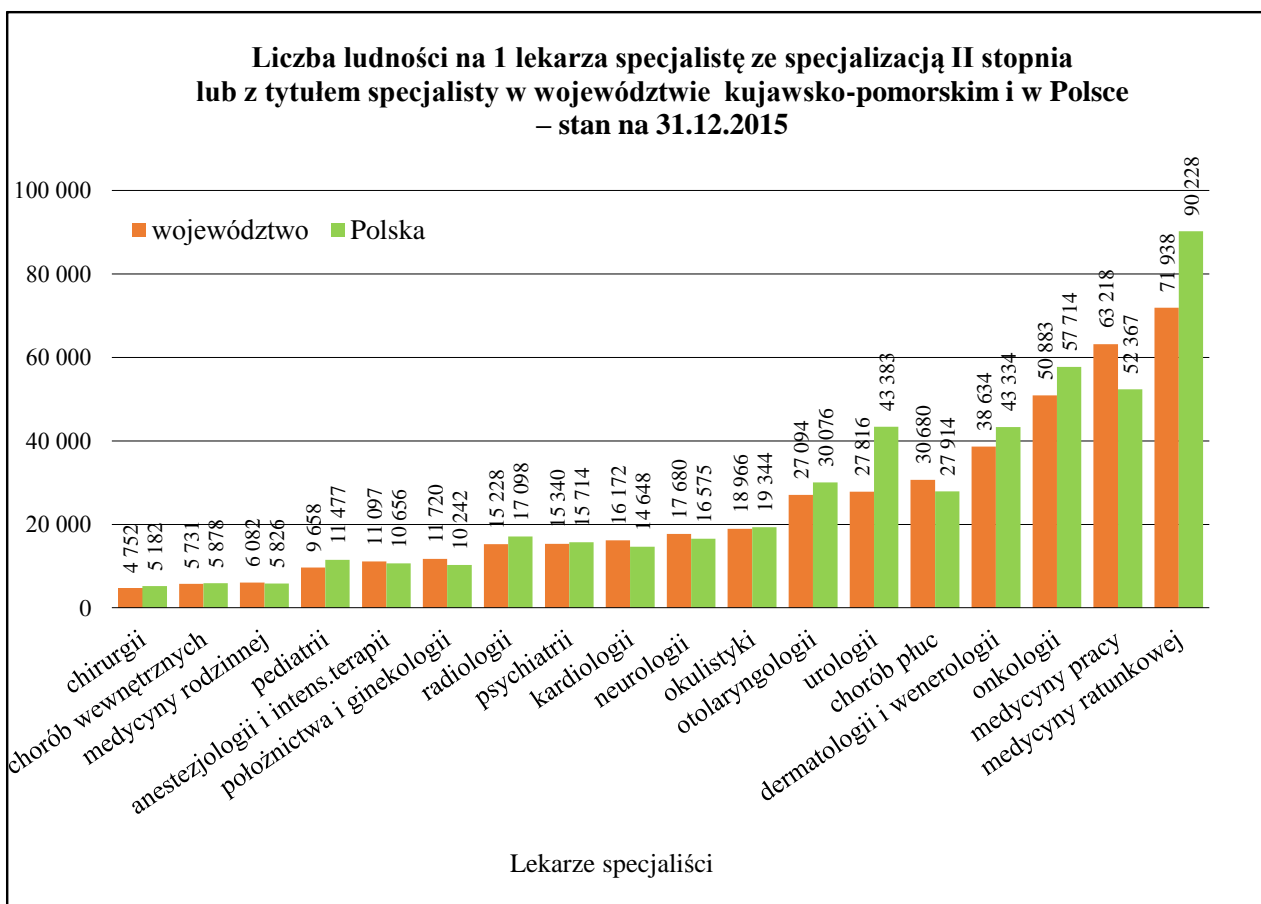
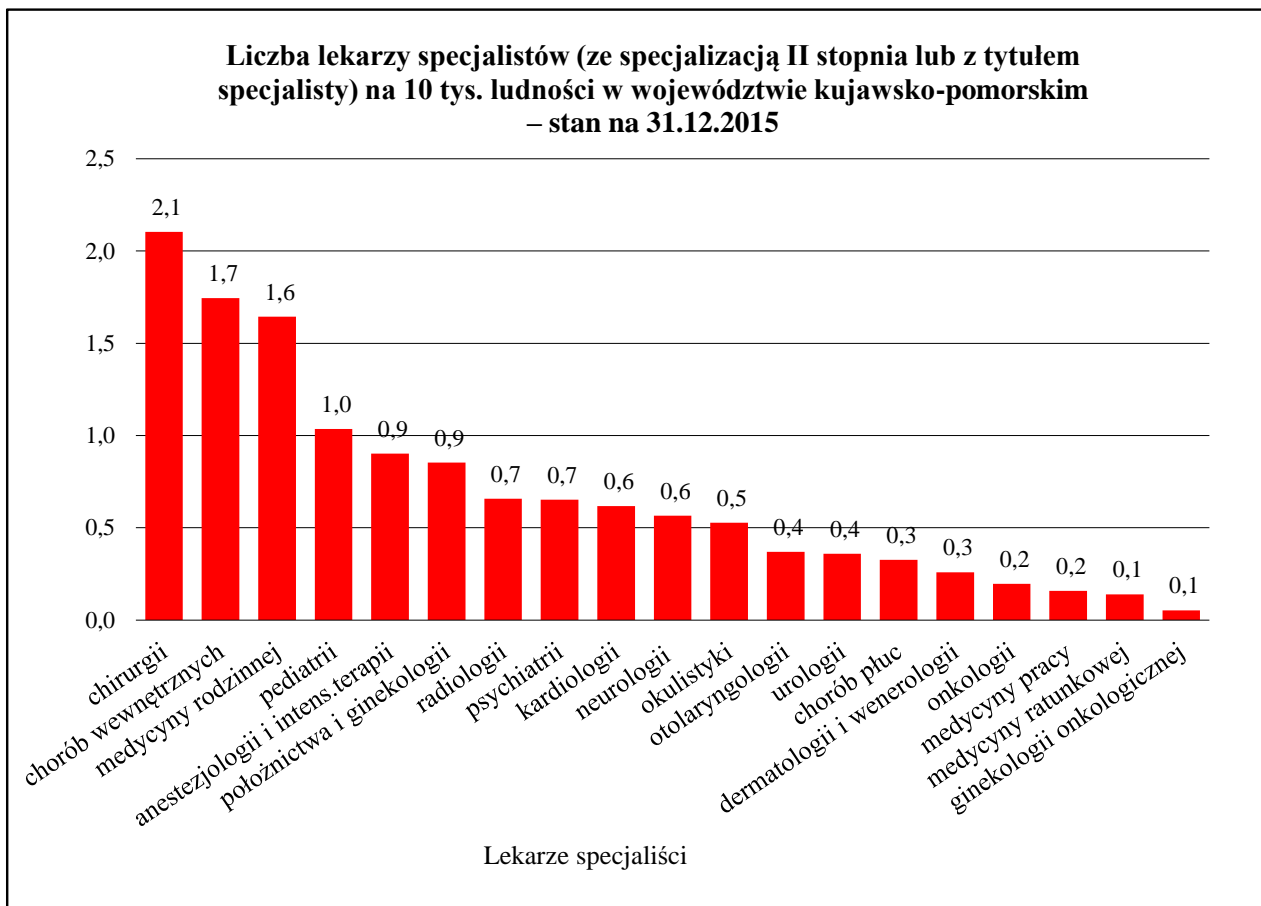
⁴⁾ Razem z lekarzami medycyny przemysłowej, medycyny kolejowej, lotniczej oraz medycyny morskiej i tropikalnej.

⁵⁾ Również patologii onkologicznej oraz onkologii i hematologii dziecięcej.

⁶⁾ Łącznie ze specjalistami otorynolaryngologii.

⁷⁾ Specjaliści w zakresie radiodiagnostyki, radioterapii onkologicznej i radiologii dziecięcej.

Źródło: województwo – sprawozdanie MZ-89; Polska – Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie.



Tabl. 3.11.2. Lekarze ze specjalizacją I, II stopnia lub tytułem specjalisty w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce – stan na 31.12.2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne		Liczba ludności na 1 lekarza specjalistę		Wskaźniki na 10 tys. ludności	
	województwo ¹⁾	Polska	województwo	Polska	województwo	Polska
Lekarze ze specjalizacją I, II stopnia lub z tytułem specjalisty						
Lekarze ze specjalizacją razem	3 808	68 684	548	560	18,3	17,9
<i>z tego w zakresie:</i>						
Anestezjologii i intensywnej terapii	212	4 007	9 841	9 593	1,0	1,0
Chirurgii ²⁾	470	8 191	4 439	4 693	2,3	2,1
<i>w tym: chirurgii ogólnej³⁾</i>	224	3 595	9 313	10 692	1,1	0,9
<i>chirurgii onkologicznej</i>	49	515	42 576	74 635	0,2	0,1
<i>ortopedii i traumatologii</i>	101	2 294	20 656	16 756	0,5	0,6
Chorób płuc ³⁾	73	1 463	28 578	26 273	0,3	0,4
Chorób wewnętrznych	495	9 191	4 215	4 182	2,4	2,4
Dermatologii i wenerologii ³⁾	70	1 183	29 803	32 491	0,3	0,3
Ginekologii onkologicznej	11	120	189 655	320 310	0,1	0,0
Geriatry	10	146	208 621	263 269	0,0	0,0
Kardiologii ³⁾	129	2 624	16 172	14 648	0,6	0,7
<i>w tym dziecięcej</i>	5	88	417 242	436 787	0,0	0,0
Medycyny rodzinnej	343	6 598	6 082	5 826	1,6	1,7
Medycyny ratunkowej	29	426	71 938	90 228	0,1	0,1
Medycyny pracy ⁴⁾	56	1 195	37 254	32 165	0,3	0,3
Neurologii ³⁾	133	2 629	15 686	14 620	0,6	0,7
<i>w tym dziecięcej</i>	17	255	122 718	150 734	0,1	0,1
Okulistyki	131	2 470	15 925	15 562	0,6	0,6
Onkologii ⁵⁾	41	667	50 883	57 627	0,2	0,2
<i>w tym: klinicznej</i>	30	572	69 540	67 198	0,1	0,1
<i>onkologii i hematologii dziecięcej</i>	11	89	189 655	431 879	0,1	0,0
Otolaryngologii ³⁾⁶⁾	93	1 711	22 432	22 465	0,4	0,4
Pediatry	356	5 601	5 860	6 863	1,7	1,5
Położnictwa i ginekologii	202	4 402	10 328	8 732	1,0	1,1
Psychiatry ³⁾	141	2 740	14 796	14 028	0,7	0,7
<i>w tym psychiatry dzieci i młodzieży</i>	17	205	122 718	187 499	0,1	0,1
Radiologii ⁷⁾	146	2 526	14 289	15 217	0,7	0,7
<i>w tym radioterapii onkologicznej</i>	36	463	57 950	83 018	0,2	0,1
Urologii ³⁾	75	886	27 816	43 383	0,4	0,2

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

²⁾ Specjaliści w zakresie chirurgii ogólnej, dziecięcej, klatki piersiowej, naczyniowej, onkologicznej, plastycznej, szczękowej, szczękowo-twarzowej, kardiochirurgii, neurochirurgii, ortopedii i traumatologii.

³⁾ Łącznie ze specjalistami dziecięcymi.

⁴⁾ Razem z lekarzami medycyny przemysłowej, medycyny kolejowej, lotniczej oraz medycyny morskiej i tropikalnej.

⁵⁾ Również patologii onkologicznej oraz onkologii i hematologii dziecięcej.

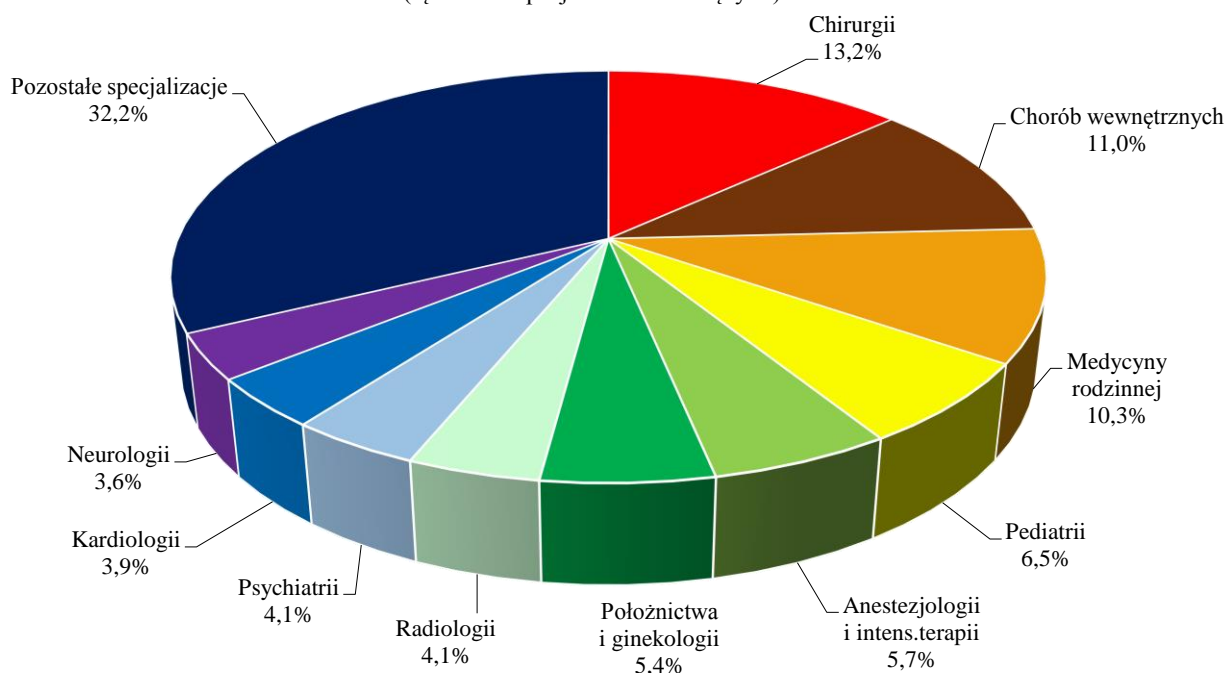
⁶⁾ Łącznie ze specjalistami otorynolaryngologii.

⁷⁾ Specjaliści w zakresie radiodiagnostyki, radioterapii onkologicznej i radiologii dziecięcej.

Źródło: województwo – sprawozdanie MZ-89; Polska – Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie.

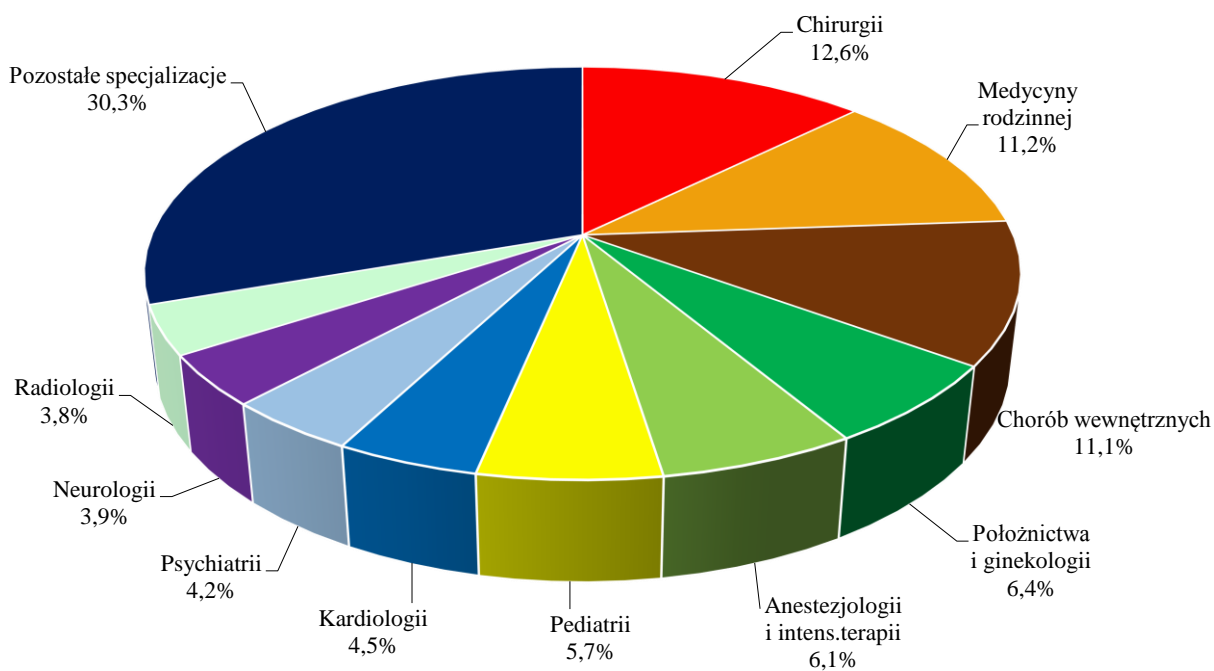
**Struktura procentowa lekarzy specjalistów ze specjalizacją II stopnia
lub z tytułem specjalisty w województwie kujawsko-pomorskim
– stan na 31.12.2015 r.**

(łącznie ze specjalistami dziecięcymi)



**Struktura procentowa lekarzy specjalistów ze specjalizacją II stopnia
lub z tytułem specjalisty w Polsce – stan na 31.12.2015 r.**

(łącznie ze specjalistami dziecięcymi)



Tabl. 3.11.3. Lekarze specjaliści (ze specjalizacją II stopnia lub z tytułem specjalisty) w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne ¹⁾			Liczba ludności na 1 lekarza specjalistę			Wskaźniki na 10 tys. ludności		
	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
Lekarze specjaliści (ze specjalizacją II stopnia lub tytułem specjalisty)									
Lekarze ze specjalizacją razem	3 207	3 274	3 317	652	638	629	15,3	15,7	15,9
<i>z tego w zakresie:</i>									
Anestezjologii i intensywnej terapii	186	206	188	11 250	10 146	11 097	0,9	1,0	0,9
Chirurgii: ²⁾	413	421	439	5 067	4 964	4 752	2,0	2,0	2,1
<i>w tym: chirurgii ogólnej³⁾</i>	210	187	169	9 965	11 176	12 344	1,0	0,9	0,8
<i>chirurgii onkologicznej</i>	36	36	49	58 127	58 055	42 576	0,2	0,2	0,2
<i>ortopedii i traumatologii</i>	80	82	95	26 157	25 488	21 960	0,4	0,4	0,5
Chorób płuc ³⁾	61	68	68	34 304	30 735	30 680	0,3	0,3	0,3
Chorób wewnętrznych	372	368	364	5 625	5 679	5 731	1,8	1,8	1,7
Dermatologii i wenerologii ³⁾	54	56	54	38 751	37 321	38 634	0,3	0,3	0,3
Ginekologii onkologicznej	7	9	11	298 938	232 221	189 655	0,0	0,0	0,1
Geriatry	7	7	10	298 938	298 570	208 621	0,0	0,0	0,0
Kardiologii ³⁾	110	129	129	19 023	16 201	16 172	0,5	0,6	0,6
<i>w tym dziecięcej</i>	3	5	5	697 521	417 998	417 242	0,0	0,0	0,0
Medycyny rodzinnej	315	320	343	6 643	6 531	6 082	1,5	1,5	1,6
Medycyny ratunkowej	18	18	29	116 254	116 111	71 938	0,1	0,1	0,1
Medycyny pracy ⁴⁾	43	42	33	48 664	49 762	63 218	0,2	0,2	0,2
Neurologii ³⁾	117	120	118	17 885	17 417	17 680	0,6	0,6	0,6
<i>w tym dziecięcej</i>	20	19	17	104 628	110 000	122 718	0,1	0,1	0,1
Okulistyki	114	110	110	18 356	19 000	18 966	0,5	0,5	0,5
Onkologii ⁵⁾	26	33	41	80 483	63 333	50 883	0,1	0,2	0,2
<i>w tym: klinicznej</i>	25	21	30	83 703	99 523	69 540	0,1	0,1	0,1
<i>onkologii i hematologii dziecięcej</i>	1	12	11	2 092 564	174 166	189 655	0,0	0,1	0,1
Otolaryngologii ^{3) 6)}	79	80	77	26 488	26 125	27 094	0,4	0,4	0,4
Pediatry	227	204	216	9 218	10 245	9 658	1,1	1,0	1,0
Położnictwa i ginekologii	204	190	178	10 258	11 000	11 720	1,0	0,9	0,9
Psychiatry ³⁾	142	128	136	14 736	16 328	15 340	0,7	0,6	0,7
<i>w tym psychiatry dzieci i młodzieży</i>	16	14	16	130 785	149 285	130 388	0,1	0,1	0,1
Radiologii ⁷⁾	128	134	137	16 348	15 597	15 228	0,6	0,6	0,7
<i>w tym radioterapii onkologicznej</i>	29	29	36	72 157	72 069	57 950	0,1	0,1	0,2
Urologii ³⁾	66	67	75	31 706	31 194	27 816	0,3	0,3	0,4

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

²⁾ Specjaliści w zakresie chirurgii ogólnej, dziecięcej, klatki piersiowej, naczyniowej, onkologicznej, plastycznej, szczękowej, szczękowo-twarzowej, kardiologii, neurochirurgii, ortopedii i traumatologii.

³⁾ Łącznie ze specjalistami dziecięcymi.

⁴⁾ Razem z lekarzami medycyny przemysłowej, medycyny kolejowej, lotniczej oraz medycyny morskiej i tropikalnej.

⁵⁾ Również patologii onkologicznej oraz onkologii i hematologii dziecięcej.

⁶⁾ Łącznie ze specjalistami otorynolaryngologii.

⁷⁾ Specjaliści w zakresie radiodiagnostyki, radioterapii onkologicznej i radiologii dziecięcej.

Źródło: województwo - sprawozdanie MZ-89; Polska - Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie.

Tabl. 3.11.4. Lekarze ze specjalizacją I, II stopnia lub tytuł specjalisty w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne ¹⁾			Liczba ludności na 1 lekarza specjalistę			Wskaźniki na 10 tys. ludności		
	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
Lekarze ze specjalizacją I, II stopnia lub z tytułem specjalisty									
Lekarze ze specjalizacją razem	3 714	3 779	3 808	563	553	549	17,7	18,1	18,3
<i>z tego w zakresie:</i>									
Anestezjologii i intensywnej terapii	210	228	212	9 965	9 167	9 841	1,0	1,1	1,0
Chirurgii: ²⁾	445	452	470	4 702	4 624	4 439	2,1	2,2	2,3
<i>w tym: chirurgii ogólnej³⁾</i>	237	207	188	8 829	10 097	11 097	1,1	1,0	0,9
<i>chirurgii onkologicznej</i>	36	36	49	58 127	58 055	42 576	0,2	0,2	0,2
<i>ortopedii i traumatologii</i>	84	89	101	24 911	23 483	20 656	0,4	0,4	0,5
Chorób płuc ³⁾	67	73	73	31 232	28 630	28 578	0,3	0,3	0,3
Chorób wewnętrznych	504	508	495	4 152	4 114	4 215	2,4	2,4	2,4
Dermatologii i wenerologii ³⁾	67	69	69	31 232	30 290	30 235	0,3	0,3	0,3
Ginekologii onkologicznej	7	9	11	298 938	232 221	189 655	0,0	0,0	0,1
Geriatry	7	7	10	298 938	298 570	208 621	0,0	0,0	0,0
Kardiologii ³⁾	110	129	129	19 023	16 201	16 172	0,5	0,6	0,6
<i>w tym dziecięcej</i>	3	5	5	697 521	417 998	417 242	0,0	0,0	0,0
Medycyny rodzinnej	315	320	343	6 643	6 531	6 082	1,5	1,5	1,6
Medycyny ratunkowej	18	18	29	116 254	116 111	71 938	0,1	0,1	0,1
Medycyny pracy ⁴⁾	65	64	56	32 193	32 656	37 254	0,3	0,3	0,3
Neurologii ³⁾	134	137	133	15 616	15 255	15 686	0,6	0,7	0,6
<i>w tym dziecięcej</i>	20	19	17	104 628	110 000	122 718	0,1	0,1	0,1
Okulistyki	132	130	131	15 853	16 077	15 925	0,6	0,6	0,6
Onkologii: ⁵⁾	26	33	41	80 483	63 333	50 883	0,1	0,2	0,2
<i>w tym: klinicznej</i>	25	21	30	83 703	99 523	69 540	0,1	0,1	0,1
<i>onkologii i hematologii dziecięcej</i>	1	12	11	2 092 564	174 166	189 655	0,0	0,1	0,1
Otolaryngologii ^{3) 6)}	96	96	93	21 798	21 771	22 432	0,5	0,5	0,4
Pediatry	374	341	356	5 595	6 129	5 860	1,8	1,6	1,7
Położnictwa i ginekologii	230	212	202	9 098	9 858	10 328	1,1	1,0	1,0
Psychiatrii ³⁾	150	134	141	13 950	15 597	14 796	0,7	0,6	0,7
<i>w tym psychiatrii dzieci i młodzieży</i>	17	15	17	123 092	139 333	122 718	0,1	0,1	0,1
Radiologii ⁷⁾	139	148	146	15 054	14 122	14 289	0,7	0,7	0,7
<i>w tym radioterapii onkologicznej</i>	29	29	36	72 157	72 069	57 950	0,1	0,1	0,2
Urologii ³⁾	66	67	75	31 706	31 194	27 816	0,3	0,3	0,4

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

²⁾ Specjaliści w zakresie chirurgii ogólnej, dziecięcej, klatki piersiowej, naczyniowej, onkologicznej, plastycznej, szczękowej, szczękowo-twarzowej, kardiochirurgii, neurochirurgii, ortopedii i traumatologii.

³⁾ Łącznie ze specjalistami dziecięcymi.

⁴⁾ Razem z lekarzami medycyny przemysłowej, medycyny kolejowej, lotniczej oraz medycyny morskiej i tropikalnej.

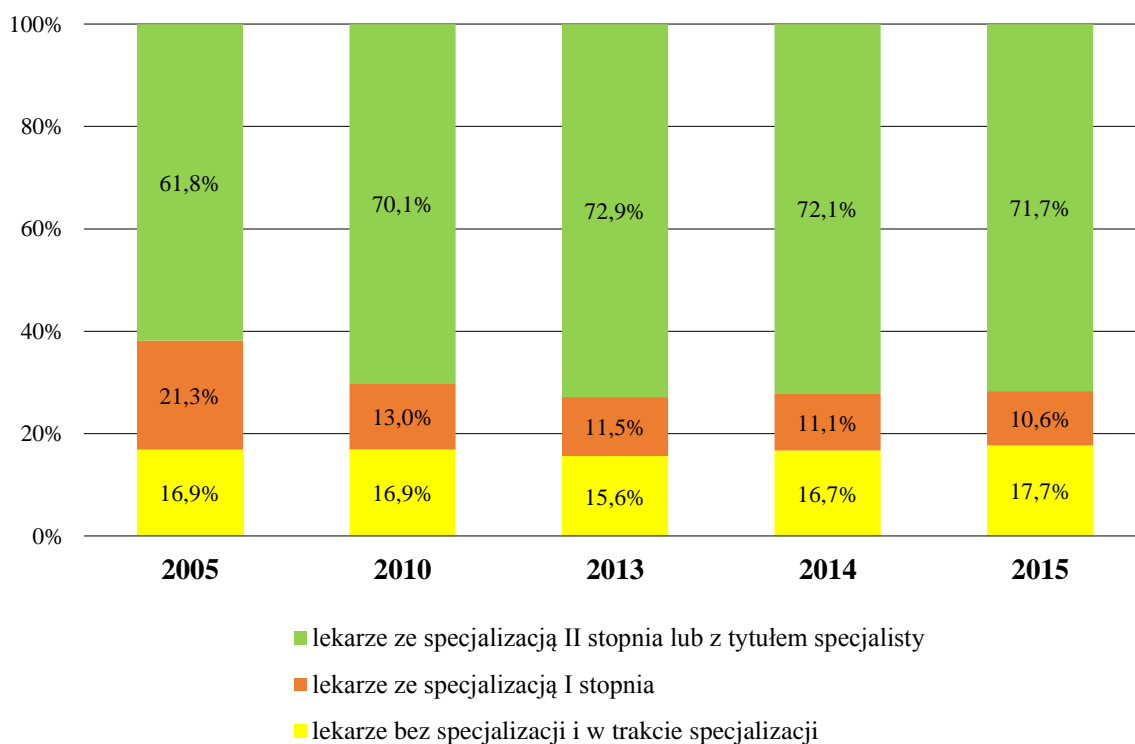
⁵⁾ Również patologii onkologicznej oraz onkologii i hematologii dziecięcej.

⁶⁾ Łącznie ze specjalistami otorynolaryngologii.

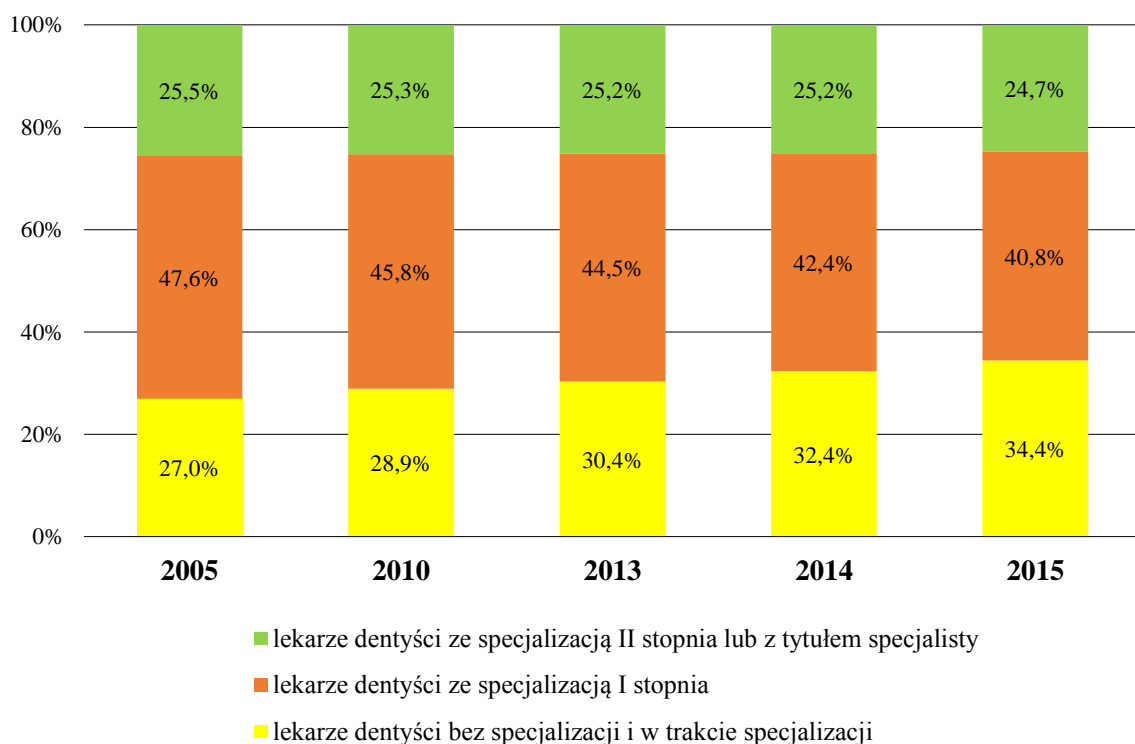
⁷⁾ Specjaliści w zakresie radiodiagnostyki, radioterapii onkologicznej i radiologii dziecięcej.

Źródło: województwo - sprawozdanie MZ-89; Polska - Centrum Systemów Informatycznych Ochrony Zdrowia w Warszawie.

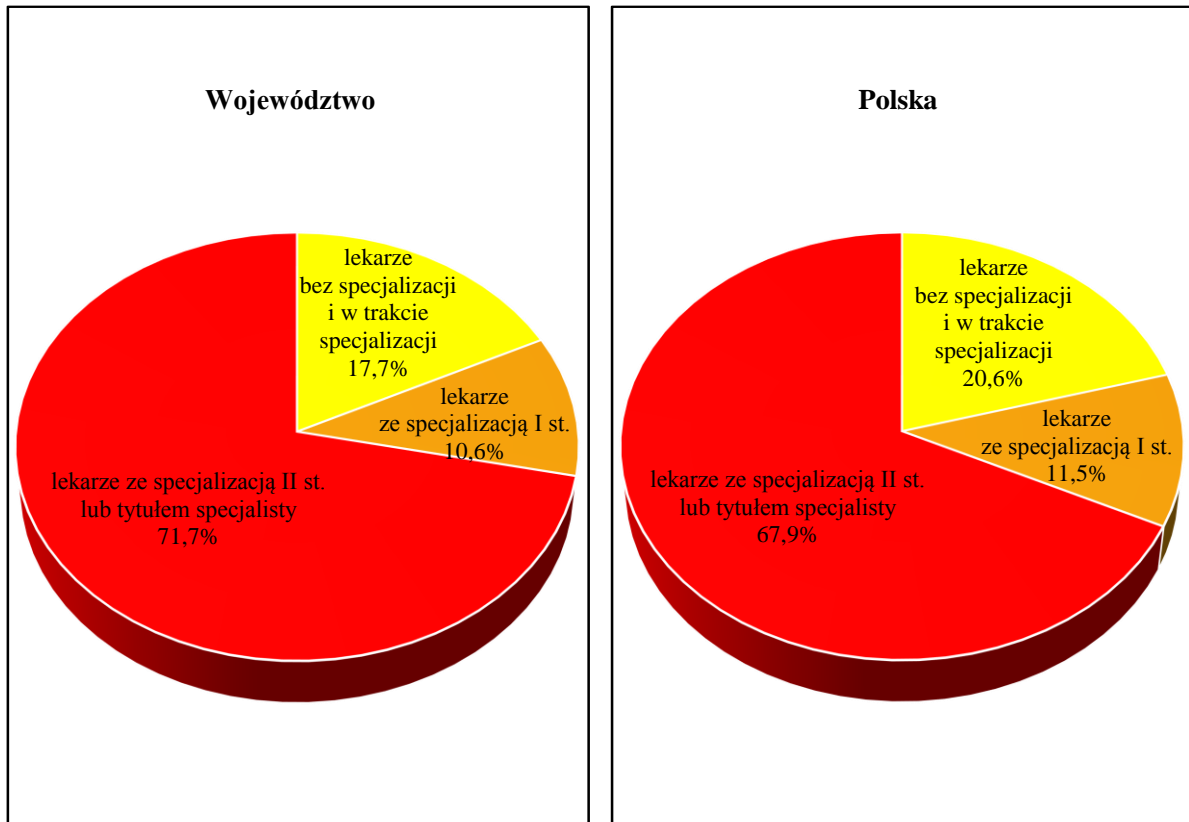
Procentowy udział pracujących lekarzy specjalistów do ogólnej liczby lekarzy w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2005, 2010, 2013-2015 – stan na 31.12.



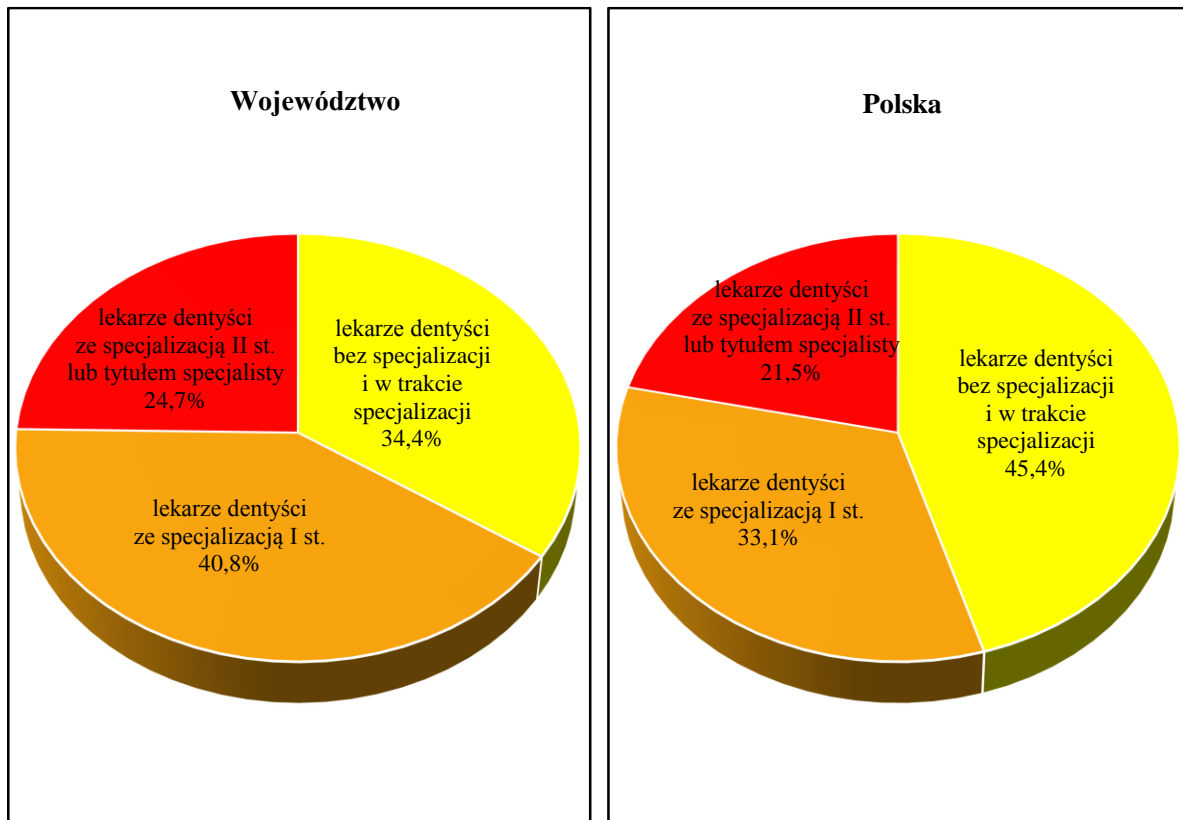
Procentowy udział pracujących lekarzy dentyistów specjalistów do ogólnej liczby lekarzy dentyistów w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2005, 2010, 2013-2015 – stan na 31.12.



Struktura lekarzy według stopnia specjalizacji – stan na 31.12.2015 r.
– resort zdrowia, resort obrony narodowej



Struktura lekarzy dentyстів według stopnia specjalizacji – stan na 31.12.2015 r.
– resort zdrowia, resort obrony narodowej



Tabl. 3.11.5. Lekarze ze specjalizacją w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2015 – stan na 31.12. według stopnia specjalizacji – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczba lekarzy ¹⁾			z tego według stopnia specjalizacji:								
				I stopień			II stopień			tytuł specjalisty		
	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
Lekarze ze specjalizacją²⁾ razem	3 714	3 779	3 808	507	505	491	2 251	2 140	2 006	956	1 134	1 311
na 10 tys. ludności	17,7	18,1	18,3	2,4	2,4	2,4	10,8	10,2	9,6	4,6	5,4	6,3
% ogółu lekarzy	84,4	83,3	82,3	11,5	11,1	10,6	51,1	47,2	43,4	21,7	25,0	28,3
<i>z tego w zakresie:</i>												
Alergologii	39	40	39	x	x	x	33	30	27	6	10	12
Anestezjologii i intensywnej terapii	210	228	212	24	22	24	136	127	112	50	79	76
Angiologii	5	7	6	x	x	x	x	x	x	5	7	6
Audiologii	-	-	-	x	x	x	-	-	-	x	x	x
Audiologii i foniatrii	5	6	8	x	x	x	x	x	x	5	6	8
Balneologii i medycyny fizykalnej	23	26	27	x	x	x	20	21	20	3	5	7
Chemioterapii nowotworów	3	2	-	x	x	x	3	2	-	x	x	x
Chirurgii ogólnej	200	204	188	20	20	19	150	147	131	30	37	38
Chirurgii dziecięcej	37	53	36	7	4	6	20	31	21	10	18	9
Chirurgii klatki piersiowej	11	12	13	x	x	x	10	9	10	1	3	3
Chirurgii naczyniowej	15	21	18	x	x	x	x	x	x	15	21	18
Chirurgii onkologicznej	36	36	49	x	x	x	24	23	24	12	13	25
Chirurgii plastycznej	5	6	6	x	x	x	3	3	4	2	3	2
Chirurgii szczękowej	5	3	2	-	-	-	5	3	2	x	x	x
Chirurgii szczękowo-twarzowej	1	1	1	x	x	x	x	x	x	1	1	1
Chorób płuc	67	73	72	6	5	5	52	52	49	9	16	18
Chorób płuc dla dzieci	-	-	1	x	x	x	x	x	x	-	-	1
Chorób wewnętrznych	504	508	495	132	140	131	212	208	185	160	160	179
Chorób zakaźnych	48	44	47	1	1	1	38	36	40	9	7	6
Dermatologii i wenerologii	66	67	69	13	13	15	49	46	47	4	8	7
Dermatologii dziecięcej	1	2	1	-	-	1	1	2	-	x	x	x
Diabetologii	27	24	30	x	x	x	19	21	22	8	3	8
Diagnostyki laboratoryjnej	2	2	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-
Epidemiologii	6	6	7	x	x	x	6	6	7	-	-	-
Endokrynologii	30	28	27	x	x	x	26	25	25	4	3	2
Endokrynol. gin. i rozrodczości	-	-	-	x	x	x	x	x	x	-	-	-
Endokrynol. i diabetol. dziecięcej	-	-	-	x	x	x	x	x	x	-	-	-
Farmakologii klinicznej	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1
Foniatrii	2	2	1	x	x	x	2	2	1	x	x	x
Ginekologii onkologicznej	7	9	11	x	x	x	x	x	x	7	9	11
Gastroenterologii	30	31	32	x	x	x	21	21	19	9	10	13
Geriatry	7	7	10	x	x	x	3	2	3	4	5	7
Genetyki klinicznej	1	7	7	x	x	x	x	x	x	1	7	7
Hematologii	11	12	15	x	x	x	5	4	7	6	8	8
Higieny i epidemiologii	1	2	1	-	-	-	1	2	1	x	x	x
Higieny pracy	1	1	1	-	-	-	1	1	1	x	x	x
Hipertensjologii	4	5	4	x	x	x	x	x	x	4	5	4
Immunologii klinicznej	1	3	3	x	x	x	x	x	x	1	3	3
Kardiologii	110	129	124	x	x	x	76	68	61	34	61	63
Kardiologii dziecięcej	3	5	5	x	x	x	x	x	x	3	5	5
Medycyny lotniczej	-	-	-	x	x	x	x	x	x	-	-	-
Medycyny kolejowej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

²⁾ Lekarze, którzy uzyskali uprawnienia specjalistyczne I, II stopnia lub tytuł specjalisty w danej dziedzinie medycyny.

Tabl. 3.11.5. Lekarze ze specjalizacją w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2015 – stan na 31.12. według stopnia specjalizacji – resort zdrowia, resort obrony narodowej (dok.)

Wyszczególnienie	Liczba lekarzy ¹⁾			z tego według stopnia specjalizacji:								
				I stopień			II stopień			tytuł specjalisty		
	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
Medycyny morskiej i tropikalnej	1	-	1	x	x	x	1	-	1	x	x	x
Medycyny nuklearnej	4	4	4	-	-	-	4	4	4	-	-	-
Medycyny ogólnej	39	39	42	17	24	18	22	15	24	x	x	x
Medycyny rodzinnej	315	320	343	x	x	x	201	188	210	114	132	133
Medycyny paliatywnej	13	14	18	x	x	x	x	x	x	13	14	18
Medycyny pracy	56	56	46	18	18	19	27	24	16	11	14	11
Medycyny przemysłowej	8	8	9	4	4	4	4	4	5	x	x	x
Medycyny ratunkowej	18	18	29	x	x	x	x	x	x	18	18	29
Medycyny sądowej	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Medycyny społecznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x
Medycyny sportowej	4	4	6	x	x	x	3	3	3	1	1	3
Medycyny szkolnej	-	-	-	x	x	x	-	-	-	x	x	x
Mikrobiologii lekarskiej	2	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	1
Nefrologii	27	33	36	x	x	x	14	11	10	13	22	26
Neonatologii	55	55	59	x	x	x	47	46	42	8	9	17
Neurochirurgii	40	42	43	1	-	-	28	31	24	11	11	19
Neurologii	114	118	116	17	17	15	70	68	57	27	33	44
Neurologii dziecięcej	20	19	17	x	x	x	16	16	14	4	3	3
Neuropatologii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Okulistyki	132	130	131	18	20	21	88	86	79	26	24	31
Onkologii klinicznej	25	21	30	x	x	x	21	1	8	4	20	22
Onkologii i hematologii dziecięcej	1	12	11	x	x	x	x	x	x	1	12	11
Organizacji ochrony zdrowia	3	4	3	x	x	x	3	4	3	x	x	x
Ortopedii i traumatologii	84	95	101	4	7	6	62	64	61	18	24	34
Otolaryngologii	70	75	67	17	16	16	53	59	51	x	x	x
Otolaryngologii dziecięcej	11	9	9	x	x	x	11	9	9	x	x	x
Otorynolaryngologii	14	11	16	x	x	x	x	x	x	14	11	16
Otorynolaryngologii dziecięcej	1	1	1	x	x	x	x	x	x	1	1	1
Patologii onkologicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x
Patomorfologii	19	18	21	1	-	1	17	16	17	1	2	3
Pediatrici	374	341	356	147	137	140	171	155	156	56	49	60
Perinatologii	-	-	1	x	x	x	x	x	x	-	-	1
Położnictwa i ginekologii	230	212	202	26	22	24	170	157	138	34	33	40
Psychiatrii	133	119	124	7	5	4	77	70	57	49	44	63
Psychiatrii dzieci i młodzieży	17	15	17	1	1	1	11	11	9	5	3	7
Radiologii i diagnostyki obrazowej	110	115	110	11	14	9	55	54	44	44	47	57
Radioterapii onkologicznej	29	29	36	-	-	-	17	18	18	12	11	18
Rehabilitacji medycznej	57	50	65	7	6	8	33	22	29	17	22	28
Reumatologii	52	59	57	x	x	x	37	43	40	15	16	17
Seksuologii	1	1	1	x	x	x	1	1	1	-	-	-
Transfuzjologii klinicznej	5	6	6	-	-	-	2	2	2	3	4	4
Transplantologii klinicznej	2	2	4	x	x	x	x	x	x	2	2	4
Urologii	65	65	73	x	x	x	46	38	46	19	27	27
Urologii dziecięcej	1	2	2	x	x	x	x	x	x	1	2	2
Zdrowia Publicznego	1	1	-	x	x	x	x	x	x	1	1	-
Innych specjalności nie wymienionych wyżej	25	31	8	7	8	2	15	21	6	3	2	-

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

Źródło: sprawozdanie MZ-89.

Tabl. 3.11.6. Lekarze ze specjalizacją w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2015 – stan na 31.12. według rodzaju podmiotu wykonującego działalność leczniczą – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczba lekarzy ¹⁾			z tego pracujący:					
				w podmiotach leczniczych			w praktykach zawodów medycznych realizujących świadczenia zdrowotne w ramach środków publicznych		
	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
Lekarze ze specjalizacją²⁾ razem	3 714	3 779	3 808	5 664	5 735	3 754	63	58	54
na 10 tys. ludności	17,7	18,1	18,3	27,1	27,4	18,0	0,3	0,3	0,3
% ogółu lekarzy ze specjalizacją	100,0	100,0	100,0	152,5	151,8	98,6	1,7	1,5	1,4
<i>z tego w zakresie:</i>									
Alergologii	39	40	39	38	39	38	1	1	1
Anestezjologii i intensywnej terapii	210	228	212	210	228	212	-	-	-
Angiologii	5	7	6	5	7	6	-	-	-
Audiologii	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Audiologii i foniatrii	5	6	8	5	6	8	-	-	-
Balneologii i medycyny fizykalnej	23	26	27	23	26	27	-	-	-
Chemioterapii nowotworów	3	2	-	3	2	-	-	-	-
Chirurgii ogólnej	200	204	188	200	204	188	-	-	-
Chirurgii dziecięcej	37	53	36	37	53	36	-	-	-
Chirurgii klatki piersiowej	11	12	13	11	12	13	-	-	-
Chirurgii naczyniowej	15	21	18	15	21	18	-	-	-
Chirurgii onkologicznej	36	36	49	36	36	49	-	-	-
Chirurgii plastycznej	5	6	6	5	6	6	-	-	-
Chirurgii szczękowej	5	3	2	5	3	2	-	-	-
Chirurgii szczękowo-twarzowej	1	1	1	1	1	1	-	-	-
Chorób płuc	67	73	72	67	73	72	-	-	-
Chorób płuc dla dzieci	-	-	1	-	-	1	-	-	-
Chorób wewnętrznych	504	508	495	503	507	494	1	1	1
Chorób zakaźnych	48	44	47	48	44	47	-	-	-
Dermatologii i wenerologii	66	67	69	63	64	66	3	3	3
Dermatologii dziecięcej	1	2	1	1	2	1	-	-	-
Diabetologii	27	24	30	27	24	30	-	-	-
Diagnostyki laboratoryjnej	2	2	2	2	2	2	-	-	-
Epidemiologii	6	6	7	6	6	7	-	-	-
Endokrynologii	30	28	27	30	28	27	-	-	-
Endokrynol. gin. i rozrodczości	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Endokrynol. i diabetol. dziecięcej	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Farmakologii klinicznej	1	1	1	1	1	1	-	-	-
Foniatrii	2	2	1	2	2	1	-	-	-
Ginekologii onkologicznej	7	9	11	6	9	11	1	-	-
Gastroenterologii	30	31	32	30	31	32	-	-	-
Geriatry	7	7	10	7	7	10	-	-	-
Genetyki klinicznej	1	7	7	1	7	7	-	-	-
Hematologii	11	12	15	11	12	15	-	-	-
Higieny i epidemiologii	1	2	1	1	2	1	-	-	-
Higieny pracy	1	1	1	1	1	1	-	-	-
Hipertensjologii	4	5	4	4	5	4	-	-	-
Immunologii klinicznej	1	3	3	1	3	3	-	-	-
Kardiologii	11	11	13	11	11	13	-	-	-
Kardiologii dziecięcej	3	5	5	3	5	5	-	-	-
Medycyny lotniczej	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medycyny kolejowej	-	-	-	-	-	-	-	-	-

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

²⁾ Lekarze, którzy uzyskali uprawnienia specjalistyczne I, II stopnia lub tytuł specjalisty w danej dziedzinie medycyny.

Tabl. 3.11.6. Lekarze ze specjalizacją¹⁾ w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2015 – stan na 31.12. według rodzaju podmiotu wykonującego działalność leczniczą – resort zdrowia, resort obrony narodowej (dok.)

Wyszczególnienie	Liczba lekarzy ¹⁾			z tego pracujący:					
				w podmiotach leczniczych			w praktykach zawodów medycznych realizujących świadczenia zdrowotne w ramach środków publicznych		
	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
Medycyny morskiej i tropikalnej	1	-	1	1	-	1	-	-	-
Medycyny nuklearnej	4	4	4	4	4	4	-	-	-
Medycyny ogólnej	39	39	42	39	39	42	-	-	-
Medycyny rodzinnej	315	320	343	310	318	341	5	2	2
Medycyny paliatywnej	13	14	18	13	14	18	-	-	-
Medycyny pracy	56	56	46	56	56	46	-	-	-
Medycyny przemysłowej	8	8	9	8	8	9	-	-	-
Medycyny ratunkowej	18	18	29	18	18	29	-	-	-
Medycyny sądowej	-	-	2	-	-	2	-	-	-
Medycyny społecznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medycyny sportowej	4	4	6	4	4	6	-	-	-
Medycyny szkolnej	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mikrobiologii lekarskiej	2	1	1	2	1	1	-	-	-
Nefrologii	27	33	36	27	33	36	-	-	-
Neonatologii	55	55	59	55	55	59	-	-	-
Neurochirurgii	40	42	43	40	42	43	-	-	-
Neurologii	114	118	116	112	116	114	2	2	2
Neurologii dziecięcej	20	19	17	19	18	16	1	1	1
Neuropatologii	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Okulistyki	132	130	131	112	113	116	20	17	15
Onkologii klinicznej	25	21	30	25	21	30	-	-	-
Onkologii i hematologii dziecięcej	1	12	11	1	12	11	-	-	-
Organizacji ochrony zdrowia	3	4	3	3	4	3	-	-	-
Ortopedii i traumatologii	84	95	101	84	95	101	-	-	-
Otolaryngologii	70	75	67	66	71	63	4	4	4
Otolaryngologii dziecięcej	11	9	9	11	9	9	-	-	-
Otorynolaryngologii	14	11	16	14	11	16	-	-	-
Otorynolaryngologii dziecięcej	1	1	1	1	1	1	-	-	-
Patologii onkologicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Patomorfologii	19	18	21	19	18	21	-	-	-
Pediatрії	374	341	356	373	340	355	1	1	1
Perinatologii	-	-	1	-	-	1	-	-	-
Położnictwa i ginekologii	230	212	202	212	192	184	18	20	18
Psychiatrii	133	119	124	131	117	122	2	2	2
Psychiatrii dzieci i młodzieży	17	15	17	17	15	17	-	-	-
Radiologii i diagnostyki obrazowej	110	115	110	110	115	110	-	-	-
Radioterapii onkologicznej	29	29	36	29	28	35	-	1	1
Rehabilitacji medycznej	57	50	65	57	50	65	-	-	-
Reumatologii	52	59	57	52	59	57	-	-	-
Seksuologii	1	1	1	-	-	-	1	1	1
Transfuzjologii	5	6	6	5	6	6	-	-	-
Transplantologii klinicznej	2	2	4	2	2	4	-	-	-
Urologii	65	65	73	65	65	73	-	-	-
Urologii dziecięcej	1	2	2	1	2	2	-	-	-
Zdrowia Publicznego	1	1	-	1	1	-	-	-	-
Innych specjalności nie wymienionych wyżej	25	31	8	25	31	8	-	-	-

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

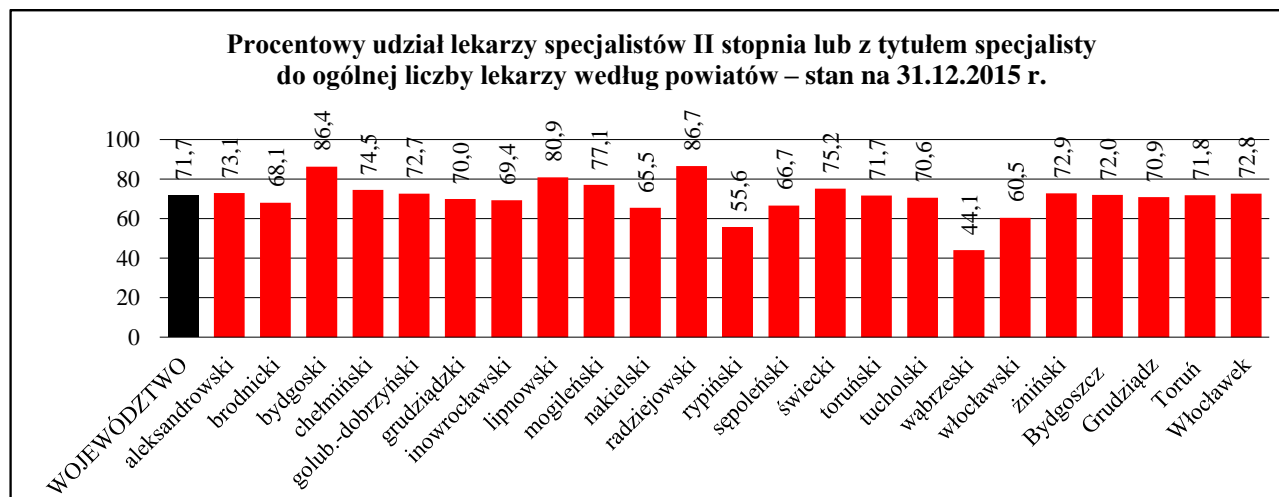
Źródło: sprawozdanie MZ-89.

Tabl. 3.11.7. Pracujący lekarze w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. według stopnia specjalizacji – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczba lekarzy ¹⁾			z tego:											
					ze specjalizacją I st.			specjaliści II st. lub z tytułem specjalisty								
		liczby bezwzględne									% ogólnej liczby lekarzy			liczba ludności na 1 lekarza		
		2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
WOJEWÓDZTWO		4 401	4 538	4 626	507	505	491	3 207	3 274	3 317	72,9	72,1	71,7	652	638	629
1	aleksandrowski	90	87	104	18	17	21	66	65	76	73,3	74,7	73,1	847	857	731
2	brodnicki	75	76	72	19	20	19	52	55	49	69,3	72,4	68,1	1 502	1 425	1 601
3	bydgoski	31	43	44	2	6	4	29	36	38	93,5	83,7	86,4	3 813	3 104	2 973
4	chełmiński	52	52	51	13	13	10	38	37	38	73,1	71,2	74,5	1 384	1 421	1 378
5	golub.-dobrzyń.	50	50	55	9	8	8	41	42	40	82,0	84,0	72,7	1 109	1 082	1 134
6	grudziądzki	16	18	20	5	5	5	9	11	14	56,3	61,1	70,0	4 459	3 655	2 882
7	inowrocławski	264	260	258	39	38	38	172	176	179	65,2	67,7	69,4	952	927	908
8	lipnowski	64	63	68	13	11	12	50	52	55	78,1	82,5	80,9	1 345	1 289	1 215
9	mogileński	50	54	48	12	12	10	38	38	37	76,0	70,4	77,1	1 226	1 221	1 250
10	nakielski	81	79	84	13	13	15	57	58	55	70,4	73,4	65,5	1 526	1 499	1 579
11	radziejowski	55	46	45	5	4	6	43	41	39	78,2	89,1	86,7	969	1 012	1 061
12	rypiński	49	53	54	16	20	20	28	29	30	57,1	54,7	55,6	1 597	1 540	1 479
13	sępoleński	33	34	33	7	9	9	25	23	22	75,8	67,6	66,7	1 665	1 806	1 886
14	świecki	137	213	137	12	42	19	120	113	103	87,6	53,1	75,2	832	884	969
15	toruński	55	51	53	9	8	11	41	39	38	74,5	76,5	71,7	2 463	2 620	2 721
16	tucholski	50	55	51	10	11	12	34	40	36	68,0	72,7	70,6	1 420	1 210	1 344
17	wąbrzeski	30	29	34	15	12	11	14	13	15	46,7	44,8	44,1	2 502	2 681	2 323
18	włocławski	41	39	38	14	11	12	26	27	23	63,4	69,2	60,5	3 343	3 215	3 772
19	żniński	66	64	70	12	11	12	54	46	51	81,8	71,9	72,9	1 311	1 537	1 384
20	Bydgoszcz	1 815	1 870	1 944	98	84	87	1 338	1 357	1 400	73,7	72,6	72,0	269	264	254
21	Grudziądz	321	323	330	35	32	35	217	227	234	67,6	70,3	70,9	450	428	412
22	Toruń	667	651	710	66	58	56	503	503	510	75,4	77,3	71,8	404	404	397
23	Włocławek	309	328	323	65	60	59	212	246	235	68,6	75,0	72,8	542	463	481

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

Źródło: sprawozdanie MZ-89.



Tabl. 3.11.8. Liczba lekarzy ze specjalizacją w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów – stan na 31.12.2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wszczęgnięcie	Ogółem województwo	Powiaty i miasta na prawach powiatu										
		aleksandrowski	brodnicki	bydgoski	chełmiński	golubsko-dobrzyński	grudziądzki	inowrocławski	lipnowski	mogileński	nakielski	radziejowski
Lekarze ze specjalizacją¹⁾²⁾ razem	3 808	97	68	42	48	48	19	217	67	47	70	45
% ogółu lekarzy	82,3	93,3	94,4	95,5	94,1	87,3	95,0	84,1	98,5	97,9	83,3	100,0
<i>z tego w zakresie:</i>												
Alergologii	39	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	1
Anestezjologii i intensywnej terapii	212	1	4	-	2	3	-	7	3	2	1	3
Angiologii	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Audiologii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Audiologii i foniatryi	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Balneologii i medycyny fizykalnej	27	12	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-
Chemioterapii nowotworów	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chirurgii ogólnej	188	9	5	-	5	6	2	12	5	3	7	4
Chirurgii dziecięcej	36	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-
Chirurgii klatki piersiowej	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chirurgii naczyniowej	18	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Chirurgii onkologicznej	49	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-
Chirurgii plastycznej	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chirurgii szczękowej	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chirurgii szczęk-twarzowej	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chorób płuc	72	3	1	-	-	3	-	2	1	-	-	1
Chorób płuc dla dzieci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chorób wewnętrznych	495	18	21	5	12	8	2	31	13	13	13	11
Chorób zakaźnych	47	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Dermatologii i wenerologii	69	1	2	-	1	2	2	3	-	1	2	1
Dermatologii dziecięcej	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Diabetologii	30	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Diagnostyki laboratoryjnej	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Epidemiologii	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Endokrynologii	27	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
Farmakologii klinicznej	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Foniatryi	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ginekologii onkologicznej	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gastroenterologii	32	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
Geriatryi	10	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Genetyki klinicznej	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hematologii	15	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Higieny i epidemiologii	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Higieny pracy	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hipertensjologii	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Immunologii klinicznej	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kardiologii	124	3	-	1	1	2	-	6	-	-	1	-
Kardiologii dziecięcej	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medycyny lotniczej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medycyny kolejowej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medycyny morskiej i tropikalnej	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medycyny nuklearnej	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medycyny ogólnej	42	2	-	2	2	1	5	7	-	1	4	-

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

²⁾ Lekarze, którzy uzyskali uprawnienia specjalistyczne I, II stopnia lub tytuł specjalisty w danej dziedzinie medycyny.

Tabl. 3.11.8. Liczba lekarzy ze specjalizacją w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów – stan na 31.12.2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (cd.)

Wszczęgnienie	Powiaty i miasta na prawach powiatu											
	rypiński	sępoleński	świecki	toruński	tucholski	wąbrzeski	włocławski	żniński	Bydgoszcz	Grudziądz	Toruń	Włocławek
Lekarze ze specjalizacją¹⁾²⁾ razem	50	31	122	49	48	26	35	63	1 487	269	566	294
% ogółu lekarzy	92,6	93,9	89,1	92,5	94,1	76,5	92,1	90,0	76,5	81,5	79,7	91,0
<i>z tego w zakresie:</i>												
Alergologii	-	-	1	-	-	-	-	-	23	2	6	1
Anestezjologii i intensywnej terapii	3	2	3	2	3	1	-	3	101	17	36	15
Angiologii	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-
Audiologii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Audiologii i foniatrii	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	1	-
Balneologii i medycyny fizykalnej	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	1	-
Chemioterapii nowotworów	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chirurgii ogólnej	3	3	5	4	7	-	-	4	48	9	29	18
Chirurgii dziecięcej	-	-	-	-	-	2	-	-	11	2	6	12
Chirurgii klatki piersiowej	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-
Chirurgii naczyniowej	-	-	-	-	-	-	-	-	10	4	3	-
Chirurgii onkologicznej	1	-	-	-	-	-	-	-	36	3	3	3
Chirurgii plastycznej	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-
Chirurgii szczękowej	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Chirurgii szczęk-twarzowej	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Chorób płuc	-	1	2	-	1	-	1	1	36	3	8	8
Chorób płuc dla dzieci	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Chorób wewnętrznych	14	5	10	9	11	7	7	13	122	48	53	49
Chorób zakaźnych	-	-	3	-	-	-	1	-	21	2	16	1
Dermatologii i wenerologii	1	-	2	1	-	-	-	2	24	5	12	7
Dermatologii dziecięcej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diabetologii	1	-	1	1	-	1	-	1	12	1	8	1
Diagnostyki laboratoryjnej	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Epidemiologii	1	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	1
Endokrynologii	-	-	-	-	-	1	-	-	12	4	5	2
Farmakologii klinicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Foniatrii	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Ginekologii onkologicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	2	-
Gastroenterologii	-	-	-	-	-	-	-	-	16	4	10	-
Geriatryi	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1	1	-
Genetyki klinicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-
Hematologii	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	6	-
Higieny i epidemiologii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Higieny pracy	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Hipertensjologii	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
Immunologii klinicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
Kardiochirurgii	-	-	-	-	-	-	-	-	11	2	-	-
Kardiologii	1	-	2	1	-	-	-	-	64	9	22	11
Kardiologii dziecięcej	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1
Medycyny lotniczej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medycyny kolejowej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medycyny morskiej i tropikalnej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Medycyny nuklearnej	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
Medycyny ogólnej	-	3	6	-	-	-	1	2	5	-	-	1

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

²⁾ Lekarze, którzy uzyskali uprawnienia specjalistyczne I, II stopnia lub tytuł specjalisty w danej dziedzinie medycyny.

Tabl. 3.11.8. Liczba lekarzy ze specjalizacją w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów – stan na 31.12.2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (cd.)

Wszczęgnięcie	Ogółem województwo	Powiaty i miasta na prawach powiatu										
		aleksandrowski	brodnicki	bydgoski	chełmiński	golubsko-dobrzyński	grudziądzki	inowrocławski	lipnowski	mogileński	nakielski	radziejowski
Medycyny rodzinnej	343	8	7	23	5	8	2	25	12	7	15	5
Medycyny paliatywnej	18	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
Medycyny pracy	46	-	1	-	-	-	-	4	-	1	1	1
Medycyny przemysłowej	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medycyny ratunkowej	29	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
Medycyny sądowej	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medycyny społecznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medycyny sportowej	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medycyny szkolnej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mikrobiologii lekarskiej	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nefrologii	36	-	1	-	-	2	-	3	-	-	1	-
Nefrologii dziecięcej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neonatologii	59	-	-	-	-	1	-	3	1	-	2	1
Neurochirurgii	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neurologii	116	4	2	1	3	-	-	9	4	1	-	-
Neurologii dziecięcej	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neuropatologii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Okulistyki	131	1	2	1	1	-	-	7	1	2	1	-
Onkologii klinicznej	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Onkol. i hematol.dziecięcej	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Organizacji ochrony zdrowia	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ortopedii i traumatologii	101	-	5	-	-	-	-	7	-	-	4	-
Otolaryngologii	67	1	1	-	1	1	-	5	-	1	-	-
Otolaryngologii dziecięcej	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otorynolaryngologii	16	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otorynolaryngologii dziecięcej	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Patologii onkologicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Patomorfologii	21	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Pediiatrii	356	11	6	7	9	5	4	23	8	6	12	8
Perinatologii	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Położnictwa i ginekologii	202	3	7	1	3	5	1	13	7	5	5	6
Psychiatrii	124	4	1	-	-	-	-	4	6	-	-	-
Psychiatrii dzieci i młodzieży	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Radiologii i diagnostyki obrazowej	110	-	1	-	1	-	-	3	1	-	-	-
Radioterapii onkologicznej	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Radiologii dziecięcej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rehabilitacji medycznej	65	6	-	-	1	-	-	4	-	-	-	1
Reumatologii	57	2	-	-	-	1	-	5	-	-	-	1
Seksuologii	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Toksykologii klinicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Transfuzjologii klinicznej	6	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Transplantologii klinicznej	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urologii	73	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-
Urologii dziecięcej	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zdrowia Publicznego	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Innych specjalności nie wymienionych wyżej	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Źródło: sprawozdanie MZ-89.

Tabl. 3.11.8. Liczba lekarzy ze specjalizacją w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów – stan na 31.12.2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (dok.)

Wszczęgnięcie	Powiaty i miasta na prawach powiatu											
	rypiński	sepolenski	świecki	toruński	tucholski	wąbrzeski	włocławski	żniński	Bydgoszcz	Grudziądz	Toruń	Włocławek
Medycyny rodzinnej	4	6	17	17	6	3	14	7	97	6	34	15
Medycyny paliatywnej	2	-	-	-	-	-	-	-	5	3	2	4
Medycyny pracy	-	-	4	-	-	-	-	1	20	-	8	5
Medycyny przemysłowej	-	-	1	-	-	-	-	-	6	-	1	-
Medycyny ratunkowej	-	-	-	-	-	-	-	1	17	5	2	1
Medycyny sądowej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Medycyny społecznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medycyny sportowej	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	1	1
Medycyny szkolnej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mikrobiologii lekarskiej	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Nefrologii	-	-	2	-	1	-	-	-	11	4	7	4
Nefrologii dziecięcej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neonatologii	1	-	1	-	-	-	-	-	29	4	11	5
Neurochirurgii	-	-	-	-	-	-	-	-	22	4	10	7
Neurologii	1	-	3	-	1	1	-	-	43	12	19	12
Neurologii dziecięcej	-	-	-	-	-	-	1	-	9	1	3	3
Neuropatologii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Okulistyki	1	-	1	-	2	1	-	3	57	11	30	9
Onkologii klinicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	22	3	5	-
Onkol. i hematol.dziecięcej	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-
Organizacji ochrony zdrowia	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Ortopedii i traumatologii	2	-	4	-	-	-	-	5	37	9	24	4
Otolaryngologii	-	-	2	-	1	1	-	-	20	8	14	11
Otolaryngologii dziecięcej	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	1	1
Otorynolaryngologii	-	-	-	-	-	-	-	-	7	2	6	-
Otorynolaryngologii dziecięcej	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Patologii onkologicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Patomorfologii	-	-	-	-	-	-	-	-	12	2	4	1
Pediatрії	8	7	11	10	8	5	5	12	89	24	44	34
Perinatologii	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Położnictwa i ginekologii	4	3	1	3	6	3	2	5	59	13	32	15
Psychiatrii	-	-	27	-	-	-	-	-	38	8	31	5
Psychiatrii dzieci i młodzieży	-	-	2	-	-	-	-	-	7	3	5	-
Radiologii i diagnostyki obrazowej	1	-	3	-	-	-	1	1	69	7	13	9
Radioterapii onkologicznej	-	-	1	-	-	-	-	-	34	-	-	1
Radiologii dziecięcej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rehabilitacji medycznej	-	-	1	-	-	-	-	-	33	5	9	5
Reumatologii	-	1	2	1	1	-	-	1	27	3	9	3
Seksuologii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toksykologii klinicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Transfuzjologii klinicznej	-	-	1	-	-	-	-	-	3	1	-	-
Transplantologii klinicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
Urologii	-	-	2	-	-	-	-	1	39	10	10	4
Urologii dziecięcej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Zdrowia Publicznego	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Innych specjalności nie wymienionych wyżej	1	-	-	-	-	-	1	-	3	1	-	2

Źródło: sprawozdanie MZ-89.

Tabl. 3.11.9. Liczba lekarzy ze specjalizacją na 10 tys. ludności w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów – stan na 31.12.2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wszczęgólnienie	Ogółem województwo	Powiaty i miasta na prawach powiatu										
		aleksandrowski	brodnicki	bydgoski	chełmiński	golubsko-dobrzyński	grudziądzki	inowrocławski	lipnowski	mogileński	nakielski	radziejowski
Lekarze ze specjalizacją¹⁾²⁾ razem	3 808	97	68	42	48	48	19	217	67	47	70	45
na 10 tys. ludności	18,3	17,5	8,7	3,7	9,2	10,6	4,7	13,4	10,0	10,2	8,1	10,9
<i>z tego w zakresie:</i>												
Alergologii	0,2	-	-	-	-	-	-	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2
Anestezjologii i intensywnej terapii	1,0	0,2	0,5	-	0,4	0,7	-	0,4	0,4	0,4	0,1	0,7
Angiologii	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Audiologii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Audiologii i foniatrii	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Balneologii i medycyny fizykalnej	0,1	2,2	-	-	-	-	-	0,6	-	-	-	-
Chemioterapii nowotworów	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chirurgii ogólnej	0,9	1,6	0,6	-	1,0	1,3	0,5	0,7	0,7	0,6	0,8	1,0
Chirurgii dziecięcej	0,2	-	-	-	-	-	-	0,1	-	0,4	-	-
Chirurgii klatki piersiowej	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chirurgii naczyniowej	0,1	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-
Chirurgii onkologicznej	0,2	-	-	-	-	-	-	0,1	0,1	-	-	-
Chirurgii plastycznej	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chirurgii szczękowej	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chirurgii szczęk-twarzowej	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chorób płuc	0,3	0,5	0,1	-	-	0,7	-	0,1	0,1	-	-	0,2
Chorób płuc dla dzieci	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chorób wewnętrznych	2,4	3,2	2,7	0,4	2,3	1,8	0,5	1,9	1,9	2,8	1,5	2,7
Chorób zakaźnych	0,2	0,4	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-
Dermatologii i wenerologii	0,3	0,2	0,3	-	0,2	0,4	0,5	0,2	-	0,2	0,2	0,2
Dermatologii dziecięcej	0,0	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-
Diabetologii	0,1	0,4	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-
Diagnostyki laboratoryjnej	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Epidemiologii	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Endokrynologii	0,1	-	-	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-
Farmakologii klinicznej	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Foniatrii	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ginekologii onkologicznej	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gastroenterologii	0,2	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-
Geriatry	0,0	0,2	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	-
Genetyki klinicznej	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hematologii	0,1	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-
Higieny i epidemiologii	0,0	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Higieny pracy	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hipertensjologii	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Immunologii klinicznej	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kardiochirurgii	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kardiologii	0,6	0,5	-	0,1	0,2	0,4	-	0,4	-	-	0,1	-
Kardiologii dziecięcej	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medycyny lotniczej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medycyny kolejowej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medycyny morskiej i tropikalnej	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medycyny nuklearnej	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medycyny ogólnej	0,2	0,4	-	0,2	0,4	0,2	1,2	0,4	-	0,2	0,5	-

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

²⁾ Lekarze, którzy uzyskali uprawnienia specjalistyczne I, II stopnia lub tytuł specjalisty w danej dziedzinie medycyny.

Tabl. 3.11.9. Liczba lekarzy ze specjalizacją na 10 tys. ludności w woj. kujawsko-pomorskim według powiatów – stan na 31.12.2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (cd.)

Wszczęgnięcie	Powiaty i miasta na prawach powiatu											
	typiński	sępoleński	świecki	toruński	tucholski	wąbrzeski	włocławski	żniński	Bydgoszcz	Grudziądz	Toruń	Włocławek
Lekarze ze specjalizacją¹⁾²⁾ razem	50	31	122	49	48	26	35	63	1 487	269	566	294
na 10 tys. ludności	11,3	7,5	12,2	4,7	9,9	7,5	4,0	8,9	41,8	27,9	27,9	26,0
<i>z tego w zakresie:</i>												
Alergologii	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,6	0,2	0,3	0,1
Anestezjologii i intensywnej terapii	0,7	0,5	0,3	0,2	0,6	0,3	-	0,4	2,8	1,8	1,8	1,3
Angiologii	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	-	-
Audiologii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Audiologii i foniatrii	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	0,0	-
Balneologii i medycyny fizykalnej	-	-	-	-	-	-	0,1	-	0,1	-	0,0	-
Chemioterapii nowotworów	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chirurgii ogólnej	0,7	0,7	0,5	0,4	1,4	-	-	0,6	1,3	0,9	1,4	1,6
Chirurgii dziecięcej	-	-	-	-	-	0,6	-	-	0,3	0,2	0,3	1,1
Chirurgii klatki piersiowej	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	-	-	-
Chirurgii naczyniowej	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,4	0,1	-
Chirurgii onkologicznej	0,2	-	-	-	-	-	-	-	1,0	0,3	0,1	0,3
Chirurgii plastycznej	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	-	-
Chirurgii szczękowej	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-
Chirurgii szczęk-twarzowej	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-
Chorób płuc	-	0,2	0,2	-	0,2	-	0,1	0,1	1,0	0,3	0,4	0,7
Chorób płuc dla dzieci	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-
Chorób wewnętrznych	3,2	1,2	1,0	0,9	2,3	2,0	0,8	1,8	3,4	5,0	2,6	4,3
Chorób zakaźnych	-	-	0,3	-	-	-	0,1	-	0,6	0,2	0,8	0,1
Dermatologii i wenerologii	0,2	-	0,2	0,1	-	-	-	0,3	0,7	0,5	0,6	0,6
Dermatologii dziecięcej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diabetologii	0,2	-	0,1	0,1	-	0,3	-	0,1	0,3	0,1	0,4	0,1
Diagnostyki laboratoryjnej	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	0,1
Epidemiologii	0,2	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	0,1
Endokrynologii	-	-	-	-	-	0,3	-	-	0,3	0,4	0,2	0,2
Farmakologii klinicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-
Foniatrii	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-
Ginekologii onkologicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	0,1	-
Gastroenterologii	-	-	-	-	-	-	-	-	0,4	0,4	0,5	-
Geriatry	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	0,1	0,0	-
Genetyki klinicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	-	-
Hematologii	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	0,3	-
Higieny i epidemiologii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Higieny pracy	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-
Hipertensjologii	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-
Immunologii klinicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-
Kardiologii	0,2	-	0,2	0,1	-	-	-	-	1,8	0,9	1,1	1,0
Kardiologii dziecięcej	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	0,1	0,0	0,1
Medycyny lotniczej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medycyny kolejowej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medycyny morskiej i tropikalnej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
Medycyny nuklearnej	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-
Medycyny ogólnej	-	0,7	0,6	-	-	-	0,1	0,3	0,1	-	-	0,1

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

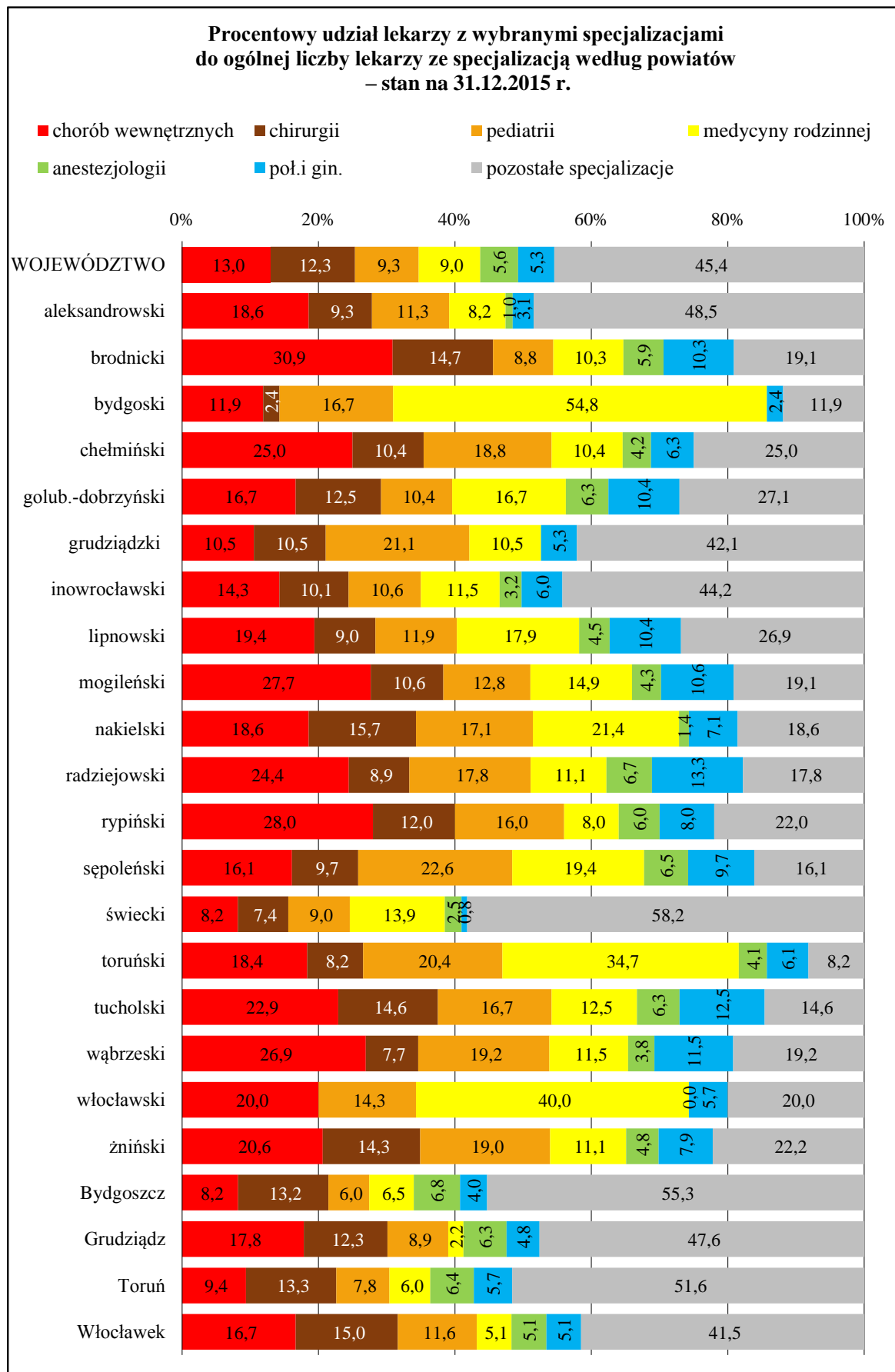
²⁾ Lekarze, którzy uzyskali uprawnienia specjalistyczne I, II stopnia lub tytuł specjalisty w danej dziedzinie medycyny.

Tabl. 3.11.9. Liczba lekarzy ze specjalizacją na 10 tys. ludności w woj. kujawsko-pomorskim według powiatów – stan na 31.12.2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (cd.)

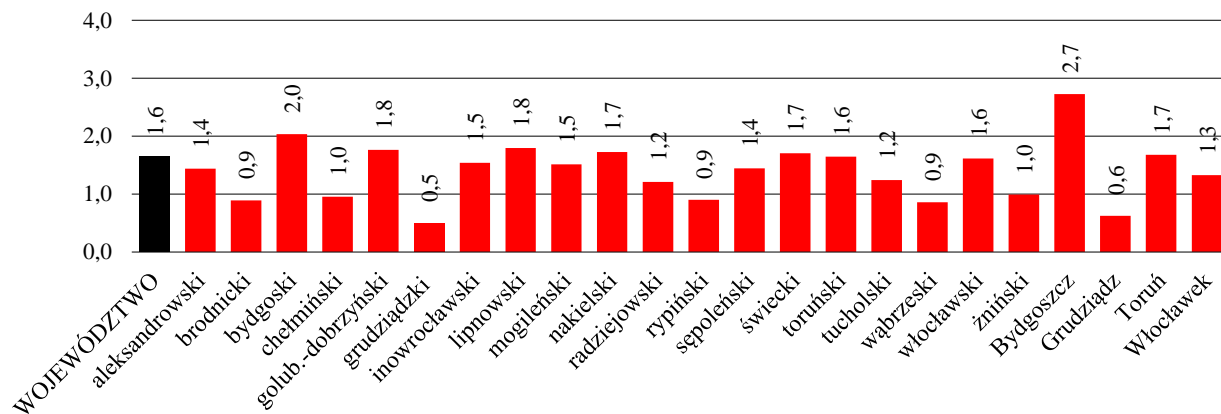
Wszczęgnięcie	Ogółem województwo	Powiaty i miasta na prawach powiatu										
		aleksandrowski	brodnicki	bydgoski	chełmiński	golubsko-dobrzyński	grudziądzki	inowrocławski	lipnowski	mogileński	nakielski	radziejowski
Medycyny rodzinnej	1,6	1,4	0,9	2,0	1,0	1,8	0,5	1,5	1,8	1,5	1,7	1,2
Medycyny paliatywnej	0,1	-	-	-	-	-	-	0,1	0,1	-	-	-
Medycyny pracy	0,2	-	0,1	-	-	-	-	0,2	-	0,2	0,1	0,2
Medycyny przemysłowej	0,0	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medycyny ratunkowej	0,1	-	-	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-
Medycyny sądowej	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medycyny społecznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medycyny sportowej	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medycyny szkolnej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mikrobiologii lekarskiej	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nefrologii	0,2	-	0,1	-	-	0,4	-	0,2	-	-	0,1	-
Nefrologii dziecięcej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neonatologii	0,3	-	-	-	-	0,2	-	0,2	0,1	-	0,2	0,2
Neurochirurgii	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neurologii	0,6	0,7	0,3	0,1	0,6	-	-	0,6	0,6	0,2	-	-
Neurologii dziecięcej	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neuropatologii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Okulistyki	0,6	0,2	0,3	0,1	0,2	-	-	0,4	0,1	0,4	0,1	-
Onkologii klinicznej	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Onkol. i hematol.dziecięcej	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Organizacji ochrony zdrowia	0,0	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ortopedii i traumatologii	0,5	-	0,6	-	-	-	-	0,4	-	-	0,5	-
Otolaryngologii	0,3	0,2	0,1	-	0,2	0,2	-	0,3	-	0,2	-	-
Otolaryngologii dziecięcej	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otorynolaryngologii	0,1	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otorynolaryngologii dziecięcej	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Patologii onkologicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Patomorfologii	0,1	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	0,2
Pediatрії	1,7	2,0	0,8	0,6	1,7	1,1	1,0	1,4	1,2	1,3	1,4	1,9
Perinatologii	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Położnictwa i ginekologii	1,0	0,5	0,9	0,1	0,6	1,1	0,2	0,8	1,0	1,1	0,6	1,5
Psychiatrii	0,6	0,7	0,1	-	-	-	-	0,2	0,9	-	-	-
Psychiatrii dzieci i młodzieży	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Radiologii i diagnostyki obrazowej	0,5	-	0,1	-	0,2	-	-	0,2	0,1	-	-	-
Radioterapii onkologicznej	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Radiologii dziecięcej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rehabilitacji medycznej	0,3	1,1	-	-	0,2	-	-	0,2	-	-	-	0,2
Reumatologii	0,3	0,4	-	-	-	0,2	-	0,3	-	-	-	0,2
Seksuologii	0,0	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-
Toksykologii klinicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Transfuzjologii klinicznej	0,0	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-
Transplantologii klinicznej	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urologii	0,3	-	-	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-
Urologii dziecięcej	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zdrowia Publicznego	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Innych specjalności nie wymienionych wyżej	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tabl. 3.11.9. Liczba lekarzy ze specjalizacją na 10 tys. ludności w woj. kujawsko-pomorskim według powiatów – stan na 31.12.2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej (dok.)

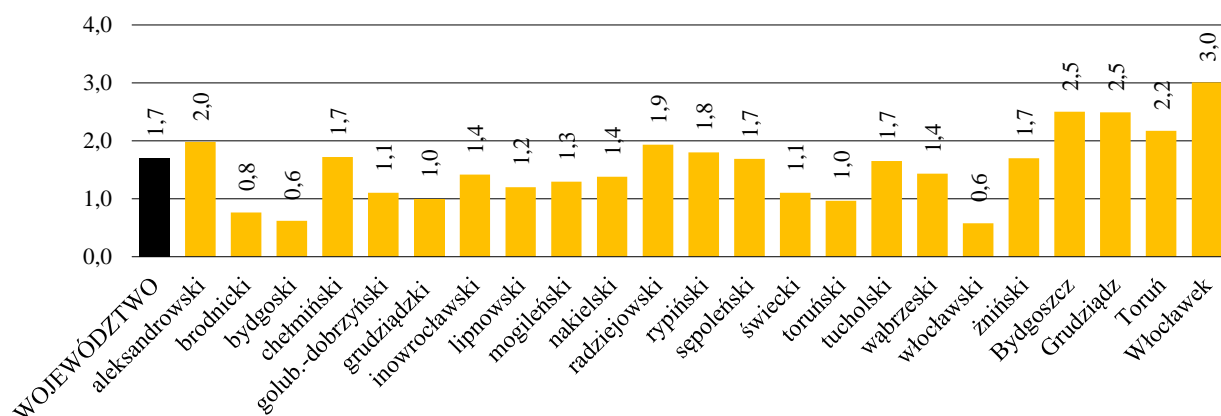
Wszczęgnięcie	Powiaty i miasta na prawach powiatu											
	rypiński	sepolenski	świecki	toruński	tucholski	wąbrzeski	włocławski	żniński	Bydgoszcz	Grudziądz	Toruń	Włocławek
Medycyny rodzinnej	0,9	1,4	1,7	1,6	1,2	0,9	1,6	1,0	2,7	0,6	1,7	1,3
Medycyny paliatywnej	0,5	-	-	-	-	-	-	-	0,1	0,3	0,1	0,4
Medycyny pracy	-	-	0,4	-	-	-	-	0,1	0,6	-	0,4	0,4
Medycyny przemysłowej	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,2	-	0,0	-
Medycyny ratunkowej	-	-	-	-	-	-	-	0,1	0,5	0,5	0,1	0,1
Medycyny sądowej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-
Medycyny społecznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medycyny sportowej	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1	0,1	0,0	0,1
Medycyny szkolnej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mikrobiologii lekarskiej	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-
Nefrologii	-	-	0,2	-	0,2	-	-	-	0,3	0,4	0,3	0,4
Nefrologii dziecięcej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neonatologii	0,2	-	0,1	-	-	-	-	-	0,8	0,4	0,5	0,4
Neurochirurgii	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	0,4	0,5	0,6
Neurologii	0,2	-	0,3	-	0,2	0,3	-	-	1,2	1,2	0,9	1,1
Neurologii dziecięcej	-	-	-	-	-	-	0,1	-	0,3	0,1	0,1	0,3
Neuropatologii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Okulistyki	0,2	-	0,1	-	0,4	0,3	-	0,4	1,6	1,1	1,5	0,8
Onkologii klinicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	0,3	0,2	-
Onkol. i hematol.dziecięcej	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-
Organizacji ochrony zdrowia	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-
Ortopedii i traumatologii	0,5	-	0,4	-	-	-	-	0,7	1,0	0,9	1,2	0,4
Otolaryngologii	-	-	0,2	-	0,2	0,3	-	-	0,6	0,8	0,7	1,0
Otolaryngologii dziecięcej	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	0,0	0,1
Otorynolaryngologii	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	0,2	0,3	-
Otorynolaryngologii dziecięcej	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-
Patologii onkologicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Patomorfologii	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,2	0,2	0,1
Pediatрії	1,8	1,7	1,1	1,0	1,7	1,4	0,6	1,7	2,5	2,5	2,2	3,0
Perinatologii	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-
Położnictwa i ginekologii	0,9	0,7	0,1	0,3	1,2	0,9	0,2	0,7	1,7	1,3	1,6	1,3
Psychiatrii	-	-	2,7	-	-	-	-	-	1,1	0,8	1,5	0,4
Psychiatrii dzieci i młodzieży	-	-	0,2	-	-	-	-	-	0,2	0,3	0,2	-
Radiologii i diagnostyki obrazowej	0,2	-	0,3	-	-	-	0,1	0,1	1,9	0,7	0,6	0,8
Radioterapii onkologicznej	-	-	0,1	-	-	-	-	-	1,0	-	-	0,1
Radiologii dziecięcej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rehabilitacji medycznej	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,9	0,5	0,4	0,4
Reumatologii	-	0,2	0,2	0,1	0,2	-	-	0,1	0,8	0,3	0,4	0,3
Seksuologii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toksykologii klinicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Transfuzjologii klinicznej	-	-	0,1	-	-	-	-	-	0,1	0,1	-	-
Transplantologii klinicznej	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-
Urologii	-	-	0,2	-	-	-	-	0,1	1,1	1,0	0,5	0,4
Urologii dziecięcej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-	-
Zdrowia Publicznego	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Innych specjalności nie wymienionych wyżej	0,2	-	-	-	-	-	0,1	-	0,1	0,1	-	0,2



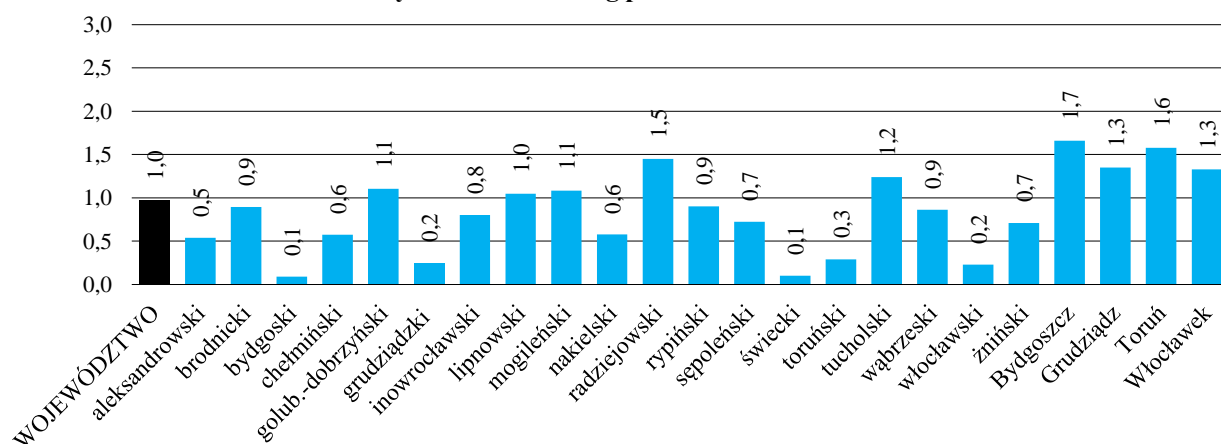
**Liczba lekarzy ze specjalizacją MEDYCYNA RODZINNA
na 10 tys. ludności według powiatów – stan na 31.12.2015 r.**



**Liczba lekarzy ze specjalizacją PEDIATRIA
na 10 tys. ludności według powiatów – stan na 31.12.2015 r.**



**Liczba lekarzy ze specjalizacją POŁOŻNICTWO i GINEKOLOGIA
na 10 tys. ludności według powiatów – stan na 31.12.2015 r.**



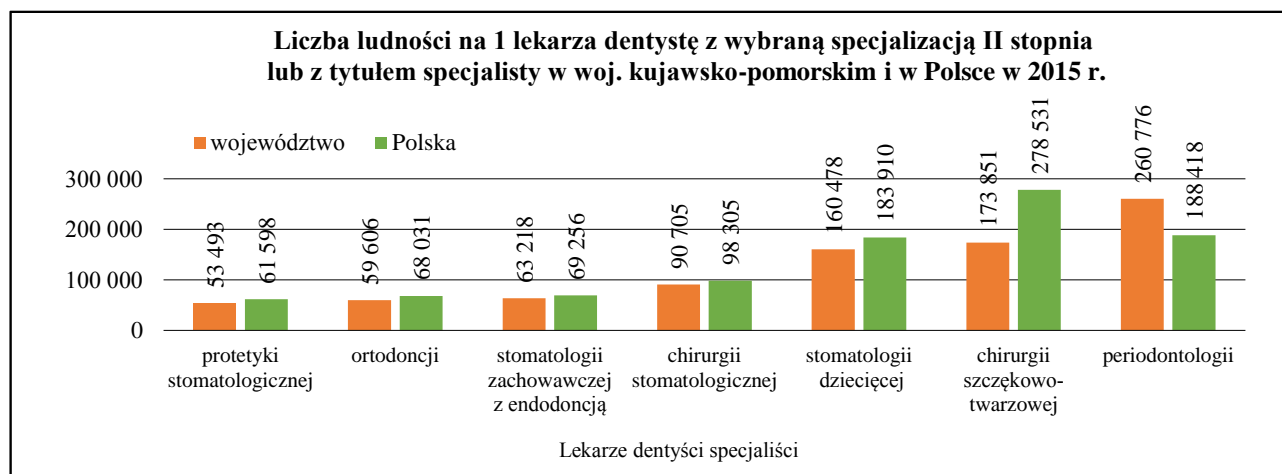
3.12. Lekarze dentyści specjaliści

Tabl. 3.12.1. Lekarze dentyści ze specjalizacją w województwie kujawsko-pomorskim¹⁾ i w Polsce – stan na 31.12.2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

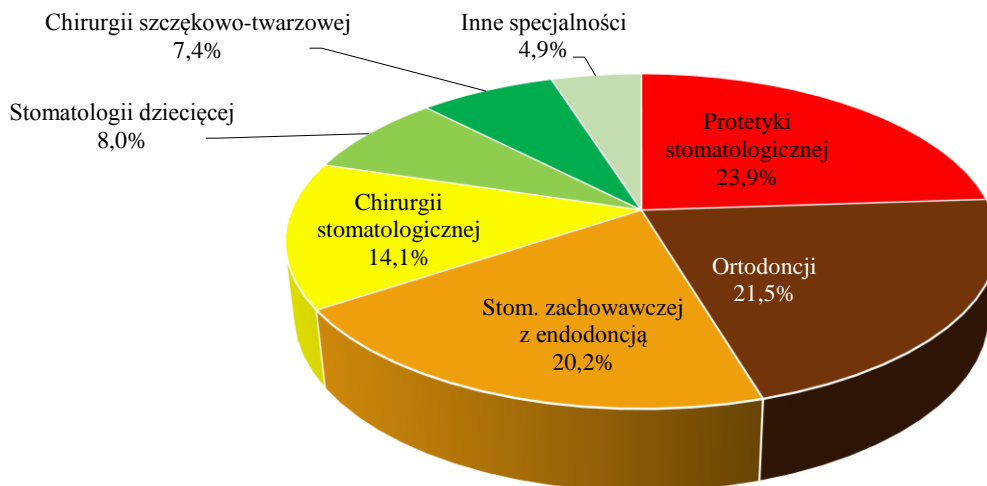
Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne		Liczba ludności na 1 lekarza dentyستę ze specjalizacją		Wskaźniki na 100 tys. ludności	
	województwo ¹⁾	Polska	województwo	Polska	województwo	Polska
Lekarze dentyści specjaliści (ze specjalizacją II stopnia lub tytułem specjalisty)						
Lekarze dentyści specjaliści razem	163	2 707	12 799	14 199	7,8	7,0
<i>z tego w zakresie:</i>						
Chirurgii stomatologicznej	23	391	90 705	98 305	1,1	1,0
Chirurgii szczękowo-twarzowej	12	138	173 851	278 531	0,6	0,4
Medycyny społecznej	-	-	-	-	-	-
Ortodoncji	35	565	59 606	68 031	1,7	1,5
Periodontologii	8	204	260 776	188 418	0,4	0,5
Protetyki stomatologicznej	39	624	53 493	61 598	1,9	1,6
Stomatologii dziecięcej	13	209	160 478	183 910	0,6	0,5
Stomatologii zachowawczej z endodoncją	33	555	63 218	69 256	1,6	1,4
Inne specjalności	-	21	-	1 830 345	-	0,1
Lekarze dentyści ze specjalizacją I, II stopnia lub z tytułem specjalisty						
Lekarze dentyści ze specjalizacją razem	432	6 870	4 829	5 595	20,7	17,9
<i>z tego w zakresie:</i>						
Chirurgii stomatologicznej	34	717	61 359	53 608	1,6	1,9
Chirurgii szczękowo-twarzowej	14	151	149 015	254 551	0,7	0,4
Medycyny społecznej	1	7	2 086 210	5 491 034	0,0	0,0
Ortodoncji	35	565	59 606	68 031	1,7	1,5
Periodontologii	8	204	260 776	188 418	0,4	0,5
Protetyki stomatologicznej	39	624	53 493	61 598	1,9	1,6
Stomatologii ogólnej	247	3 580	8 446	10 737	11,8	9,3
Stomatologii dziecięcej	14	259	149 015	148 406	0,7	0,7
Stomatologii zachowawczej z endodoncją	40	711	52 155	54 061	1,9	1,8
Inne specjalności	-	52	-	739 178	-	0,1

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

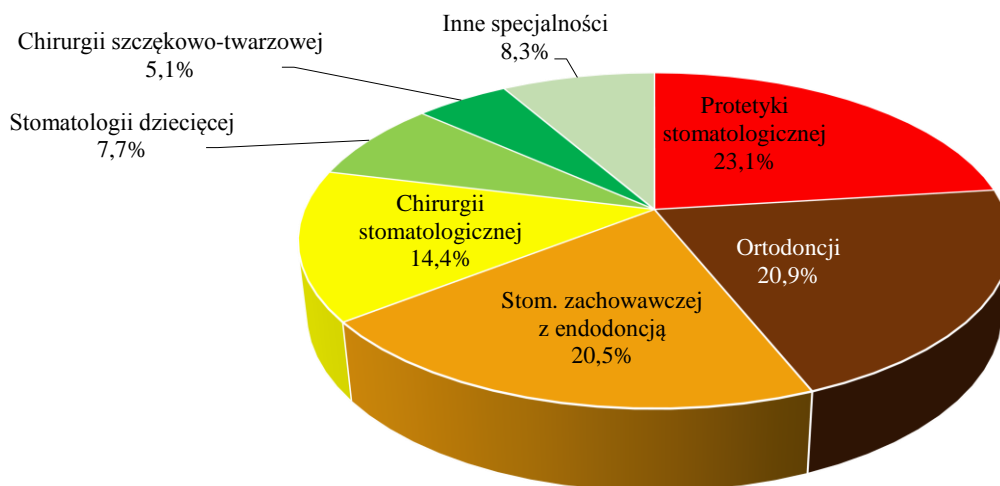
Źródło: województwo - sprawozdanie MZ-89; Polska - Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie.



**Struktura procentowa lekarzy dentystów specjalistów
ze specjalizacją II stopnia lub z tytułem specjalisty
w województwie kujawsko-pomorskim – stan na 31.12.2015 r.**



**Struktura procentowa lekarzy dentystów specjalistów
ze specjalizacją II stopnia lub z tytułem specjalisty w Polsce
– stan na 31.12.2015 r.**



Tabl. 3.12.2. Lekarze dentyści ze specjalizacją w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczby bezwzględne ¹⁾			Liczba ludności na 1 lekarza dentystę ze specjalizacją			Wskaźniki na 10 tys. ludności		
	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
Lekarze dentyści specjaliści (ze specjalizacją II stopnia lub tytułem specjalisty)									
Lekarze dentyści specjaliści razem	164	163	163	12 760	12 822	12 799	0,8	0,8	0,8
% ogółu lekarzy dentystów	25,2	25,2	24,7	-	-	-	-	-	-
<i>z tego w zakresie:</i>									
Chirurgii stomatologicznej	20	24	23	104 628	87 083	90 705	0,1	0,1	0,1
Chirurgii szczękowo-twarzowej	11	10	12	190 233	208 999	173 851	0,1	0,0	0,1
Medycyny społecznej	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ortodoncji	36	39	35	58 127	53 590	59 606	0,2	0,2	0,2
Periodontologii	12	10	8	174 380	208 999	260 776	0,1	0,0	0,0
Protetyki stomatologicznej	38	35	39	55 067	59 714	53 493	0,2	0,2	0,2
Stomatologii dziecięcej	12	14	13	174 380	149 285	160 478	0,1	0,1	0,1
Stomatologii zachowawczej z endodoncją	33	30	33	63 411	69 666	63 218	0,2	0,1	0,2
Inne specjalności	2	1	-	1 046 282	2 089 992	-	0,0	0,0	-
Lekarze dentyści ze specjalizacją I, II stopnia lub z tytułem specjalisty									
Lekarze dentyści ze specjalizacją razem	454	437	432	4 609	4 783	4 829	2,2	2,1	2,1
% ogółu lekarzy dentystów	69,6	67,6	65,6	-	-	-	-	-	-
<i>z tego w zakresie:</i>									
Chirurgii stomatologicznej	35	37	34	59 788	56 486	61 359	0,2	0,2	0,2
Chirurgii szczękowo-twarzowej	13	12	14	160 966	174 166	149 015	0,1	0,1	0,1
Medycyny społecznej	1	1	1	2 092 564	2 089 992	2 086 210	0,0	0,0	0,0
Ortodoncji	36	39	35	58 127	53 590	59 606	0,2	0,2	0,2
Periodontologii	12	10	8	174 380	208 999	260 776	0,1	0,0	0,0
Protetyki stomatologicznej	38	35	39	55 067	59 714	53 493	0,2	0,2	0,2
Stomatologii ogólnej	270	250	247	7 750	8 360	8 446	1,3	1,2	1,2
Stomatologii dziecięcej	14	17	14	149 469	122 941	149 015	0,1	0,1	0,1
Stomatologii zachowawczej z endodoncją	33	34	40	63 411	61 470	52 155	0,2	0,2	0,2
Inne specjalności	2	2	-	1 046 282	1 044 996	-	0,0	0,0	-
Lekarze dentyści, ze specjalizacją I stopnia									
Lekarze dentyści ze specjalizacją razem	290	274	269	7 216	7 628	7 755	1,4	1,3	1,3
% ogółu lekarzy dentystów	44,5	42,4	40,8	-	-	-	-	-	-
<i>z tego w zakresie:</i>									
Chirurgii stomatologicznej	15	13	11	139 504	160 769	189 655	0,1	0,1	0,1
Chirurgii szczękowo-twarzowej	2	2	2	1 046 282	1 044 996	1 043 105	0,0	0,0	0,0
Medycyny społecznej	1	1	1	2 092 564	2 089 992	2 086 210	0,0	0,0	0,0
Stomatologii ogólnej	270	250	247	7 750	8 360	8 446	1,3	1,2	1,2
Stomatologii dziecięcej	2	3	1	1 046 282	696 664	2 086 210	0,0	0,0	0,0
Stomatologii zachowawczej z endodoncją	-	4	7	-	522 498	298 030	-	0,0	0,0
Inne specjalności	-	1	-	-	2 089 992	-	-	0,0	-

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

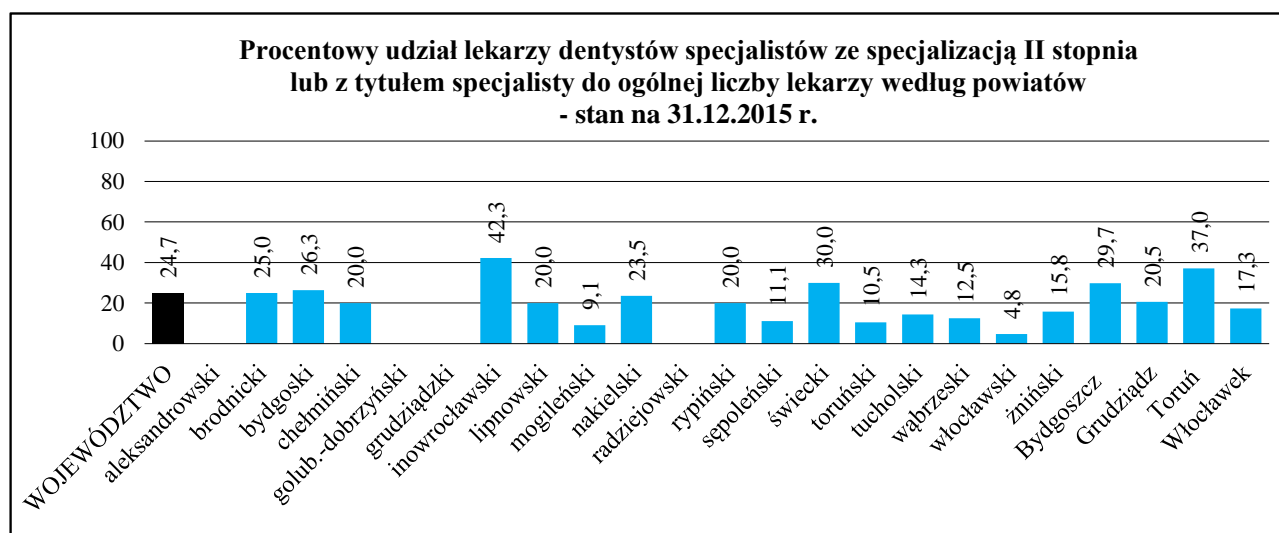
Źródło: województwo - sprawozdanie MZ-89; Polska - Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie.

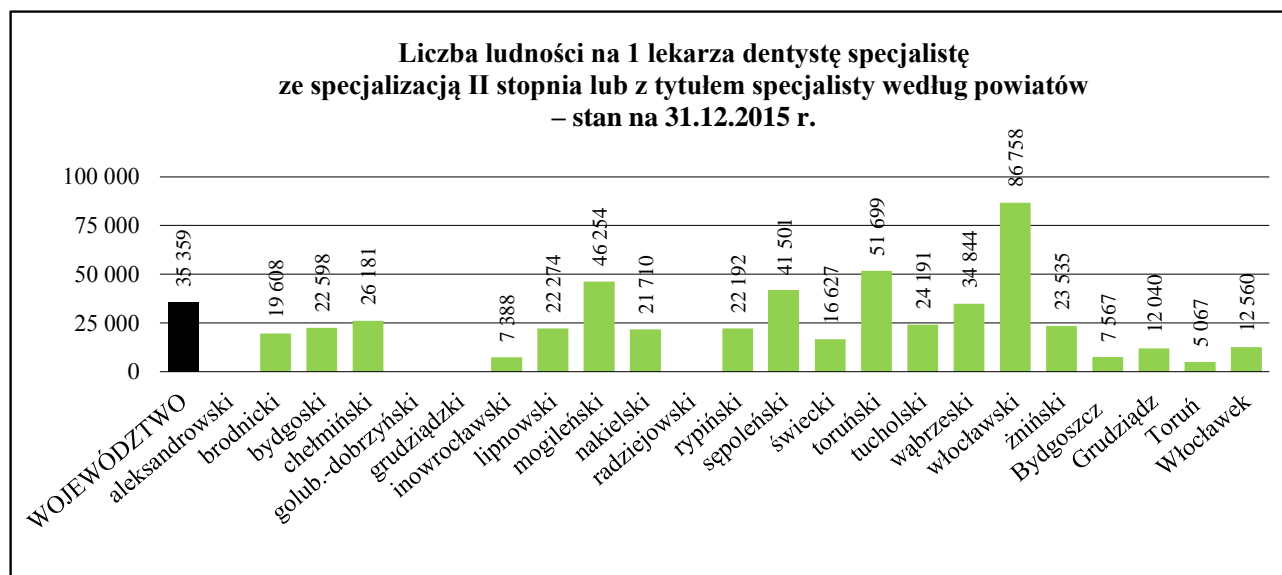
Tabl. 3.12.3. Pracujący lekarze dentyści w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12. według stopnia specjalizacji – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczba lekarzy dentyistów ¹⁾			z tego:												
					ze specjalizacją I st.			specjaliści II st. lub z tytułem specjalisty									
		liczby bezwzględne									% ogólnej liczby lekarzy			liczba ludności na 1 lekarza			
		2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015	
WOJEWÓDZTWO		291	293	302	138	135	134	59	58	59	20,3	19,8	19,5	35 467	36 034	35 359	
1	aleksandrowski	16	18	20	8	7	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	brodnicki	19	19	16	8	10	7	5	4	4	26,3	21,1	25,0	15 620	19 599	19 608	
3	bydgoski	16	16	19	8	9	9	2	3	5	12,5	18,8	26,3	55 283	37 245	22 598	
4	chełmiński	10	10	10	2	2	2	2	2	2	20,0	20,0	20,0	26 305	26 280	26 181	
5	golub.-dobrzyń.	11	8	7	5	2	4	1	1	-	9,1	12,5	-	45 480	45 441	-	
6	grudziądzki	6	6	8	4	4	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	inowrocławski	40	45	52	10	11	10	19	20	22	47,5	44,4	42,3	8 615	8 158	7 388	
8	lipnowski	17	17	15	10	11	10	5	4	3	29,4	23,5	20,0	13 446	16 760	22 274	
9	mogileński	11	10	11	7	6	7	1	1	1	9,1	10,0	9,1	46 590	46 408	46 254	
10	nakielski	17	18	17	8	7	7	4	4	4	23,5	22,2	23,5	21 742	21 734	21 710	
11	radziejowski	6	6	7	5	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12	rypiński	10	10	10	3	3	3	2	2	2	20,0	20,0	20,0	22 362	22 326	22 192	
13	sępoleński	13	12	9	7	7	4	3	2	1	23,1	16,7	11,1	13 879	20 771	41 501	
14	świecki	19	18	20	10	7	8	6	5	6	31,6	27,8	30,0	16 640	19 970	16 627	
15	toruński	19	19	19	11	12	10	2	2	2	10,5	10,5	10,5	50 486	51 084	51 699	
16	tucholski	14	14	14	5	5	5	2	2	2	14,3	14,3	14,3	24 142	24 191	24 191	
17	wąbrzeski	7	7	8	4	3	4	-	1	1	-	14,3	12,5	-	34 857	34 844	
18	włocławski	20	20	21	16	16	17	1	1	1	5,0	5,0	4,8	86 920	86 809	86 758	
19	żniński	20	20	19	7	8	8	4	4	3	20,0	20,0	15,8	17 698	17 674	23 535	
20	Bydgoszcz	162	167	158	70	66	67	49	51	47	30,2	30,5	29,7	7 335	7 013	7 567	
21	Grudziądz	36	37	39	21	21	23	11	10	8	30,6	27,0	20,5	8 880	9 718	12 040	
22	Toruń	108	97	108	36	31	24	37	35	40	34,3	36,1	37,0	5 499	5 805	5 067	
23	Włocławek	55	52	52	25	21	21	8	9	9	14,5	17,3	17,3	14 361	12 660	12 560	

¹⁾ Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

Źródło: sprawozdanie MZ-89.





Tabl. 3.12.4. Lekarze dentyści ze specjalizacją w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2015 – stan na 31.12. według rodzaju podmiotu wykonującego działalność leczniczą – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczba lekarzy dentyistów ¹⁾			z tego pracujący:					
				w podmiotach leczniczych			w praktykach zawodów medycznych realizujących świadczenia zdrowotne w ramach środków publicznych		
	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
Lekarze dentyści ze specjalizacją²⁾ razem	454	437	432	213	211	218	241	226	214
% ogółu lekarzy dentyistów ze specjalizacją	100,0	100,0	100,0	46,9	48,3	50,5	53,1	51,7	49,5
<i>z tego w zakresie:</i>									
Chirurgii stomatologicznej	35	37	34	20	21	19	15	16	15
Chirurgii szczękowo-twarzowej	13	12	14	11	11	13	2	1	1
Medycyny społecznej	1	1	1	1	1	1	-	-	-
Ortodoncji	36	39	35	16	18	14	20	21	21
Periodontologii	12	10	8	7	5	5	5	5	3
Protetyki stomatologicznej	38	35	39	19	17	23	19	18	16
Stomatologii ogólnej	270	250	247	110	105	106	160	145	141
Stomatologii dziecięcej	14	17	14	7	10	8	7	7	6
Stomatologii zachowawczej z endodoncją	33	34	40	20	21	29	13	13	11
Inne specjalności	2	2	-	2	2	-	-	-	-

^{1/} Pracujący w podmiotach leczniczych oraz osoby prowadzące praktyki zawodów medycznych udzielające świadczeń zdrowotnych w ramach środków publicznych, według podstawowego miejsca pracy.

^{2/} Lekarze dentyści, którzy uzyskali uprawnienia specjalistyczne I, II stopnia lub tytuł specjalisty w danej dziedzinie medycyny.

Źródło: sprawozdanie MZ-89.

**4. PODSTAWOWA
I SPECJALISTYCZNA
AMBULATORYJNA
OPIEKA ZDROWOTNA**

4.1. Źródło danych statystycznych

1. Dane statystyczne o pracujących w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej, o działalności różnych form opieki pozaszpitalnej, o sprzęcie medycznym, działalności stacji dializ oraz dotyczące pracujących i porad w jednostkach leczenia ambulatoryjnego dla osób z zaburzeniami psychicznymi i uzależnionych od alkoholu oraz innych substancji psychoaktywnych pochodzą ze sprawozdawczości statystycznej ustalonej w programie badań statystycznych statystyki publicznej na rok 2015, koordynowanej przez **Kujawsko-Pomorski Urząd Wojewódzki w Bydgoszczy, Wydział Zdrowia – Kujawsko-Pomorskie Centrum Zdrowia Publicznego**:
 - MZ-11 „Sprawozdanie o działalności i pracujących w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej”
 - MZ-15 „Sprawozdanie z działalności jednostki leczenia ambulatoryjnego dla osób z zaburzeniami psychicznymi, osób uzależnionych od alkoholu oraz innych substancji psychoaktywnych”.
2. Dane statystyczne dotyczące porad udzielonych w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej ogółem i w podstawowej opiece zdrowotnej oraz liczby ludności, na podstawie której obliczono wskaźniki pobrano z Banku Danych Lokalnych Głównego Urzędu Statystycznego (stat.gov.pl).
3. Dane statystyczne dotyczące porad w specjalistycznej ambulatoryjnej opiece zdrowotnej pochodzą ze sprawozdania ZD-3 „Sprawozdanie z ambulatoryjnej opieki zdrowotnej” i udostępnione zostały przez Urząd Statystyczny w Krakowie.

4.2. Uwagi ogólne i definicje

1. Prezentowane w rozdziale dane statystyczne o pracujących w podstawowej i specjalistycznej ambulatoryjnej opiece zdrowotnej, działalności różnych form opieki pozaszpitalnej, sprzęcie medycznym będącym własnością jednostek ambulatoryjnej opieki zdrowotnej i stacjach dializ dotyczą resortu zdrowia oraz resortu obrony narodowej (MON). Obejmują jednostki udzielające świadczeń w ramach środków publicznych. Nie obejmują natomiast danych resortu spraw wewnętrznych i administracji (MSWiA), Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego (ABW) oraz danych dotyczących ochrony zdrowia w zakładach karnych (MS). Dane o poradach udzielonych w ramach podstawowej i specjalistycznej ambulatoryjnej opieki zdrowotnej dotyczą resortu zdrowia oraz od 2012 r. MON i MSW. Obejmują porady udzielone w ramach ambulatoryjnej opieki zdrowotnej we wszystkich podmiotach prowadzących działalność leczniczą oraz praktykach prywatnych udzielających świadczeń w ramach środków publicznych.
2. Zestawienia danych dokonano w oparciu o dane podmiotów leczniczych oraz indywidualnych i grupowych zawodowych praktyk lekarzy, pielęgniarek i położnych.
3. **Ambulatoryjne świadczenia zdrowotne** obejmują świadczenia podstawowej lub specjalistycznej opieki zdrowotnej oraz świadczenia z zakresu rehabilitacji leczniczej, udzielane w warunkach niewymagających ich udzielania w trybie stacjonarnym i całodobowym w odpowiednio urządzonym, stałym pomieszczeniu. Udzielanie tych świadczeń może odbywać się w pomieszczeniach zakładu leczniczego, w tym w pojeździe przeznaczonym do udzielania tych świadczeń, lub w miejscu pobytu pacjenta. Działalność lecznicza w rodzaju ambulatoryjne świadczenia zdrowotne może obejmować także udzielanie świadczeń zdrowotnych, które obejmują swoim zakresem badania diagnostyczne wykonywane w celu rozpoznania stanu zdrowia i ustalenia dalszego postępowania leczniczego. Ambulatoryjnych świadczeń zdrowotnych udziela się w ambulatorium (przychodni, poradni, ośrodka zdrowia, lecznicy lub ambulatorium z izbą chorych), a także zakładzie badań diagnostycznych i medycznym laboratorium diagnostycznym oraz w pojeździe lub innym obiekcie będącym na wyposażeniu Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej, przeznaczonym do udzielania świadczeń zdrowotnych. (ustawa z dnia 15 kwietnia 2011 r. o działalności leczniczej; Dz. U. z 2015 r. poz. 618, z późn. zm.).
4. **Podstawowa opieka zdrowotna** – świadczenia zdrowotne profilaktyczne, diagnostyczne, lecznicze, rehabilitacyjne oraz pielęgnacyjne z zakresu medycyny ogólnej, rodzinnej i pediatrii, udzielane w ramach ambulatoryjnej opieki zdrowotnej (art. 5 pkt 27 ustawy z dnia 27 sierpnia 2004 r. o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych; Dz. U. z 2015 r. poz. 581, z późn. zm.).
5. **Świadczenie specjalistyczne** – świadczenie opieki zdrowotnej we wszystkich dziedzinach medycyny z wyłączeniem świadczeń udzielanych w zakresie podstawowej opieki zdrowotnej (art. 5 pkt 36 ustawy z dnia 27 sierpnia 2004 r. o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych; Dz. U. z 2015 r. poz. 618, z późn. zm.).
6. **Świadczenia inne niż szpitalne** – świadczenia opiekuńcze, pielęgnacyjne, paliatywne, hospicyjne, świadczenia z zakresu opieki długoterminowej, rehabilitacji leczniczej, leczenia uzależnień,

psychiatrycznej opieki zdrowotnej oraz leczenia uzdrowiskowego, udzielane pacjentom, których stan zdrowia wymaga udzielania całodobowych lub całodziennych świadczeń zdrowotnych w odpowiednio urządzonych, stałych pomieszczeniach.

7. **Porada** to świadczenie udzielone w warunkach ambulatoryjnych lub domowych przez lekarza, lekarza dentystę lub psychologa.
8. W jednostkach leczenia ambulatoryjnego dla osób z zaburzeniami psychicznymi i uzależnionych od alkoholu oraz innych substancji psychoaktywnych liczba porad obejmuje również świadczenia innych pracowników medycznych (psychologów, innych terapeutów).
9. Dane o pracujących obejmują lekarzy, pielęgniarki i położne podstawowej opieki zdrowotnej oraz lekarzy i lekarzy dentystów pracujących w poradniach specjalistycznych, indywidualnych, indywidualnych specjalistycznych i grupowych praktykach lekarskich – bez względu na formę zatrudnienia i wymiar czasu pracy.
10. Podziału na powiaty dokonano według lokalizacji świadczeniodawców.
11. Przy przeliczeniu na określoną liczbę mieszkańców danych według stanu w końcu roku przyjęto liczbę ludności według faktycznego miejsca zamieszkania w dniu 31 grudnia, a przy przeliczeniu danych charakteryzujących wielkość zjawiska w ciągu roku – w dniu 30 czerwca.

4.3. Podstawowe informacje

Porady udzielone w ramach podstawowej i specjalistycznej ambulatoryjnej opieki zdrowotnej – resort zdrowia, od 2012 r. resort obrony narodowej i resort spraw wewnętrznych

W 2015 r. w ramach podstawowej i specjalistycznej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim udzielono łącznie 17 023 242 porady (lekarzy i lekarzy dentystów).

Porad lekarskich (bez porad lekarzy dentystów) w ramach podstawowej i specjalistycznej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim udzielono 15 411 247 – o 2,9% więcej niż w roku poprzednim. Na 1 mieszkańca województwa kujawsko-pomorskiego przypadało średnio 7,4 porad lekarza (w Polsce – 7,2). Najwięcej porad na 1 mieszkańca przypadło w Bydgoszczy i powiecie bydgoskim – 9,2, w Toruniu i powiecie toruńskim – 7,7, w powiecie radziejowskim – 7,6 oraz we Włocławku i powiecie włocławskim – 7,5. Najmniej porad udzielono w powiecie chełmińskim – 5,0.

W 2015 r. w województwie kujawsko-pomorskim w poradniach podstawowej opieki zdrowotnej udzielono 9 583 041 porad lekarskich – o 3,6% więcej niż w 2014 r. Na 1 mieszkańca województwa kujawsko-pomorskiego przypadały średnio 4,6 porady lekarza podstawowej opieki zdrowotnej (w Polsce – 4,3). Najwięcej porad na 1 mieszkańca przypadło w powiecie radziejowskim – 5,7, golubsko-dobrzyńskim oraz wąbrzeskim – 5,5. Najmniej w Grudziądzu wraz z powiatem grudziądzkim – 3,6 oraz w powiecie chełmińskim – 3,9.

W poradniach specjalistycznych udzielono 5 828 206 porad lekarskich, w tym 3 554 539 (61%), kobietom. Najwięcej porad udzielonych zostało w poradniach chirurgicznych – 1 037 071 (17,8%), ginekologiczno-położniczych – 722 913 (12,4%), raz okulistycznych – 514 804 (8,8%). Wskaźnik porad na 10 tys. ludności w województwie wyniósł 27 916,6 (wskaźnik dla Polski – 29 562,6). Ponadto udzielono 1 611 995 porad w poradniach stomatologicznych.

W dniu 31.12.2015 r. na terenie województwa kujawsko-pomorskiego funkcjonowało 86 poradni zdrowia psychicznego. Udzielono w nich łącznie 361 883 porad (lekarze – 304 347, psychologowie – 54 467, a inni terapeuci udzielili 2 979 porad).

Na koniec 2015 r. działalność prowadziło 32 poradni dla osób uzależnionych od alkoholu oraz innych substancji psychoaktywnych. W ciągu 2015 r. we wszystkich placówkach leczenia uzależnień lekarze, psychologowie i inni terapeuci udzielili łącznie 100 098 porad.

Ponadto na terenie województwa funkcjonowało 35 poradni psychologicznych, w których udzielono łącznie 20 472 porad.

Pracujący w podstawowej i specjalistycznej ambulatoryjnej opiece zdrowotnej – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Na koniec 2015 r. na terenie województwa kujawsko-pomorskiego w podstawowej opiece zdrowotnej świadczeń udzielało ogółem 1 846 lekarzy (wskaźnik na 10 tys. ludności wynosił 8,8). Na jednego lekarza przypadało 1 130 mieszkańców województwa. Spośród lekarzy pracujących w podstawowej opiece zdrowotnej 522 posiadało specjalizację z medycyny rodzinnej, a 460 specjalizację w zakresie pediatrii. W poradniach podstawowej opieki zdrowotnej tylko 20,3% lekarzy zatrudnionych było na podstawie stosunku pracy, a 71,0% w ramach umowy cywilnoprawnej.

W 2015 r. liczba pielęgniarek pracujących w podstawowej opiece zdrowotnej wynosiła 1 894 osób (wskaźnik na 10 tys. ludności wynosił 9,1). 74,8% pielęgniarek zatrudnionych było na podstawie stosunku pracy, a 23,6% w ramach umowy cywilnoprawnej. Na jedną pielęgniarkę przypadało 1 101 mieszkańców województwa.

Liczba pracujących położnych w poradniach podstawowej opieki zdrowotnej działających na terenie województwa kujawsko-pomorskiego na koniec 2015 r. wynosiła 405 (wskaźnik na 10 tys. ludności wynosił 1,9). Wśród położnych 56,8% zatrudnionych było na podstawie stosunku pracy, a 40,0% pracowało w ramach umowy cywilnoprawnej. Na jedną położną przypadało 2 655 kobiet zamieszkujących województwo kujawsko-pomorskie.

Na koniec 2015 r. na terenie województwa kujawsko-pomorskiego w specjalistycznych poradniach lekarskich świadczeń udzielało 4441 lekarzy specjalistów (wskaźnik na 10 tys. ludności 21,3). Na jednego lekarza specjalistę przypadało 470 mieszkańców województwa. Lekarzy dentyistów było 806 (wskaźnik na 10 tys. ludności 3,9). Na jednego lekarza dentyistę przypadało 2 588 mieszkańców województwa.

Na koniec 2015 r. na terenie województwa kujawsko-pomorskiego we wszystkich placówkach lecznictwa ambulatoryjnego dla osób z zaburzeniami psychicznymi, uzależnionych od alkoholu i innych substancji psychoaktywnych, w bezpośrednim kontakcie z pacjentem pracowało 263 lekarzy (w tym 32 psychiatrów ze specjalizacją I stopnia i 217 ze specjalizacją II stopnia lub nową specjalizacją w systemie jednostopniowym), 238 psychologów, 100 pielęgniarek oraz 115 specjalistów i instruktorów terapii uzależnień.

W ramach umów cywilnoprawnych pracowało 222 lekarzy (84,4%), 157 psychologów (66%), 41 pielęgniarek (41%) oraz 63 specjalistów i instruktorów terapii uzależnień (54,8%).

4.4. Porady w podstawowej i specjalistycznej ambulatoryjnej opiece zdrowotnej

Tabl. 4.4.1. Porady ambulatoryjnej opieki zdrowotnej udzielone w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w roku 2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej i resort spraw wewnętrznych

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczba porad					
		ogółem	z tego udzielone przez		na 1 mieszkańca		
			lekarzy	lekarzy dentystów	ogółem	lekarzy	lekarzy dentystów
WOJEWÓDZTWO		17 023 242	15 411 247	1 611 995	8,2	7,4	0,8
1	aleksandrowski	406 289	370 570	35 719	7,3	6,7	0,6
2	brodnicki	546 437	512 662	33 775	7,0	6,5	0,4
3	Bydgoszcz	4 205 001	3 807 684	397 317	10,2	9,2	1,0
4	bydgoski	566 667	512 450	54 217			
5	chełmiński	289 112	264 189	24 923	5,5	5,0	0,5
6	golubsko-dobrzyński	351 022	327 622	23 400	7,7	7,2	0,5
7	Grudziądz	959 825	846 536	113 289	8,1	7,1	1,0
8	grudziądzki	155 814	128 151	27 663			
9	inowrocławski	1 276 257	1 160 310	115 947	7,8	7,1	0,7
10	lipnowski	430 393	393 121	37 272	6,4	5,9	0,6
11	mogileński	290 551	270 415	20 136	6,3	5,8	0,4
12	nakielski	558 413	523 198	35 215	6,4	6,0	0,4
13	radziejowski	336 342	315 277	21 065	8,1	7,6	0,5
14	rypiński	320 910	294 512	26 398	7,2	6,6	0,6
15	sępoleński	286 086	267 133	18 953	6,9	6,4	0,5
16	świecki	650 939	567 049	83 890	6,5	5,7	0,8
17	Toruń	2 153 754	1 927 475	226 279	8,6	7,7	0,9
18	toruński	485 268	431 156	54 112			
19	tucholski	332 202	292 392	39 810	6,9	6,0	0,8
20	wąbrzeski	283 816	249 778	34 038	8,2	7,2	1,0
21	Włocławek	1 143 245	1 052 634	90 611	8,1	7,5	0,7
22	włocławski	481 933	438 129	43 804			
23	żniński	512 966	458 804	54 162	7,3	6,5	0,8

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 4.4.2. Porady udzielone w poradniach ambulatoryjnej opieki zdrowotnej w podziale na miasto i wieś w województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r.

Wyszczególnienie	Liczba porad ogółem	podstawowej opieki zdrowotnej	z tego udzielone w ramach:		
			razem	ambulatoryjnej opieki specjalistycznej	
				lekarzy	lekarzy dentystów
Ogółem:	17 023 242	9 583 041	7 440 201	5 828 206	1 611 995
z tego:					
w miastach	14 215 832	7 174 966	7 040 866	5 726 302	1 314 564
na wsi	2 807 410	2 408 075	399 335	101 904	297 431

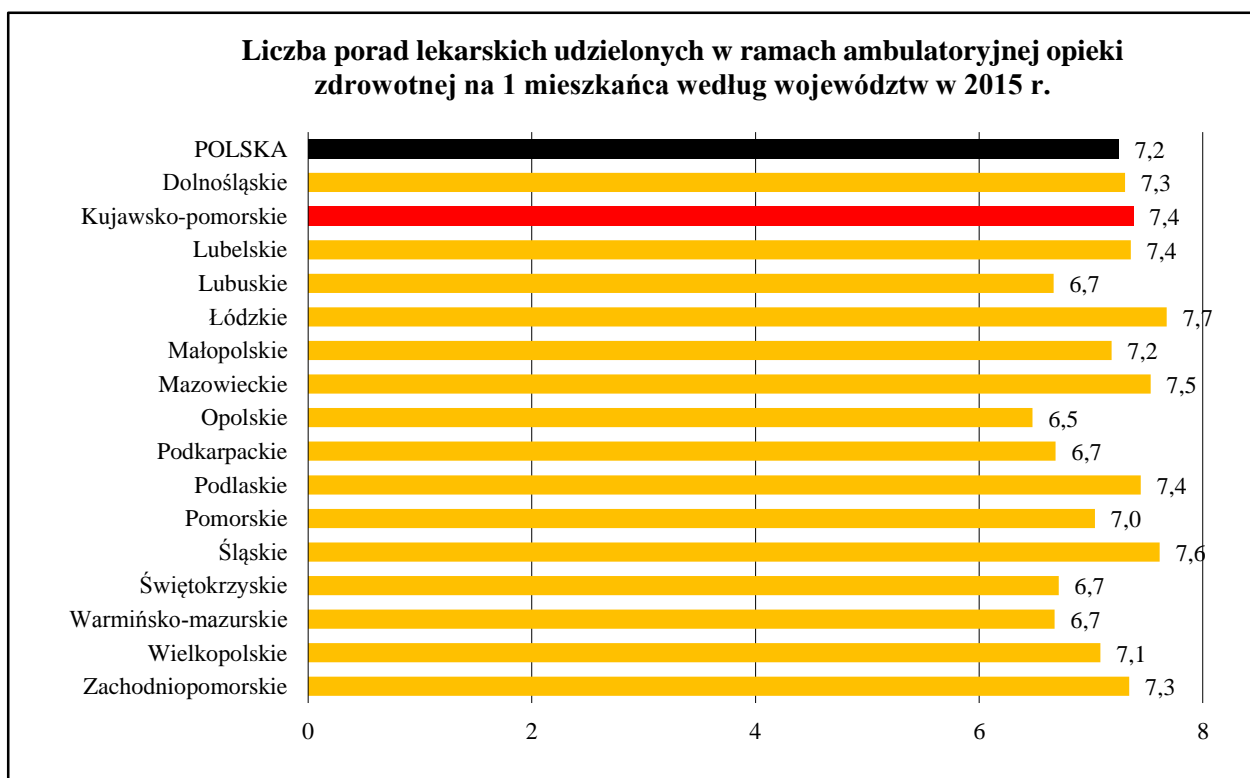
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 4.4.3. Porady lekarskie udzielone w poradniach podstawowej i specjalistycznej opieki zdrowotnej według województw w latach 2013-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej i resort spraw wewnętrznych

Lp.	Województwo	Liczba porad lekarskich ¹⁾					
		ogółem			na 1 mieszkańca		
		2013	2014	2015	2013	2014	2015
POLSKA		268 057 863	271 701 342	278 746 282	7,0	7,1	7,2
1	Dolnośląskie	20 108 869	20 197 216	21 225 208	6,9	6,9	7,3
2	Kujawsko-pomorskie	14 827 206	14 982 217	15 411 247	7,1	7,2	7,4
3	Lubelskie	15 076 228	15 239 852	15 765 186	7,0	7,1	7,4
4	Lubuskie	6 603 123	6 719 099	6 795 122	6,5	6,6	6,7
5	Łódzkie	18 523 420	18 813 874	19 183 742	7,4	7,5	7,7
6	Małopolskie	23 283 201	23 493 625	24 217 843	6,9	7,0	7,2
7	Mazowieckie	38 504 057	39 264 982	40 238 246	7,3	7,4	7,5
8	Opolskie	6 238 458	6 333 983	6 469 669	6,2	6,3	6,5
9	Podkarpackie	13 764 694	13 903 644	14 220 800	6,5	6,5	6,7
10	Podlaskie	8 631 948	8 682 964	8 861 592	7,2	7,3	7,4
11	Pomorskie	15 473 312	15 806 679	16 217 451	6,7	6,9	7,0
12	Śląskie	33 908 984	34 399 168	34 862 685	7,4	7,5	7,6
13	Świętokrzyskie	8 233 107	8 289 326	8 455 038	6,5	6,6	6,7
14	Warmińsko-mazurskie	9 339 643	9 385 407	9 627 007	6,4	6,5	6,7
15	Wielkopolskie	23 592 601	24 021 224	24 611 260	6,8	6,9	7,1
16	Zachodniopomorskie	11 949 012	12 168 082	12 584 186	6,9	7,1	7,3

¹⁾ Bez porad lekarzy dentystów.

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

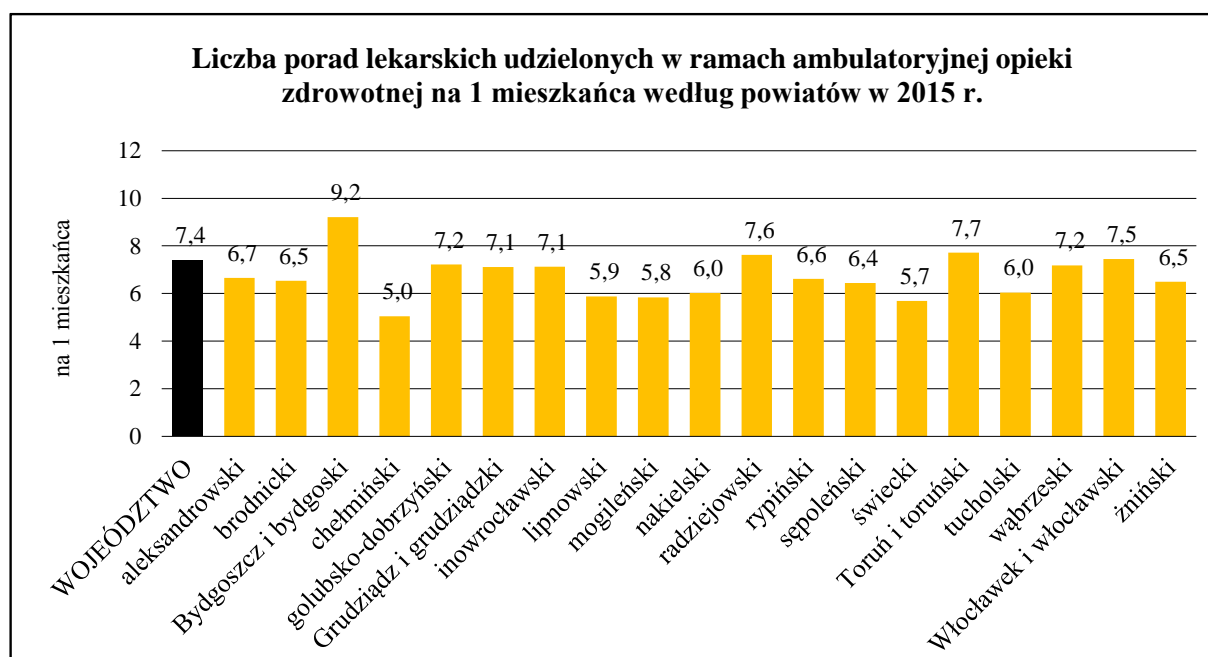


Tabl. 4.4.4. Porady lekarskie udzielone w poradniach podstawowej i specjalistycznej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej i resort spraw wewnętrznych

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczba porad lekarskich ¹⁾					
		ogółem			na 1 mieszkańca		
		2013	2014	2015	2013	2014	2015
WOJEWÓDZTWO		14 827 206	14 982 217	15 411 247	7,1	7,2	7,4
1	aleksandrowski	367 425	359 164	370 570	6,6	6,4	6,7
2	brodnicki	472 410	485 188	512 662	6,1	6,2	6,5
3	Bydgoszcz	3 755 107	3 729 860	3 807 684	9,0	9,0	9,2
4	bydgoski	488 312	478 666	512 450			
5	chełmiński	260 876	265 299	264 189	5,0	5,0	5,0
6	golubsko-dobrzyński	300 950	303 091	327 622	6,6	6,7	7,2
7	Grudziądz	800 641	829 715	846 536	6,8	6,9	7,1
8	grudziądzki	130 463	123 497	128 151			
9	inowrocławski	1 115 328	1 136 931	1 160 310	6,8	7,0	7,1
10	lipnowski	412 308	402 167	393 121	6,1	6,0	5,9
11	mogileński	256 776	255 376	270 415	5,5	5,5	5,8
12	nakielski	515 413	497 750	523 198	5,9	5,7	6,0
13	radziejowski	307 184	310 884	315 277	7,3	7,5	7,6
14	rypiński	287 505	295 809	294 512	6,4	6,6	6,6
15	sępoleński	240 610	248 351	267 133	5,8	6,0	6,4
16	świecki	577 649	573 120	567 049	5,8	5,7	5,7
17	Toruń	1 823 330	1 879 559	1 927 475	7,4	7,6	7,7
18	toruński	432 978	439 890	431 156			
19	tucholski	270 914	290 634	292 392	5,6	6,0	6,0
20	wąbrzeski	228 991	226 581	249 778	6,5	6,5	7,2
21	Włocławek	944 975	1 000 014	1 052 634	6,6	7,0	7,5
22	włocławski	396 072	403 766	438 129			
23	żniński	440 989	446 905	458 804	6,2	6,3	6,5

¹⁾ Bez porad lekarzy dentystów.

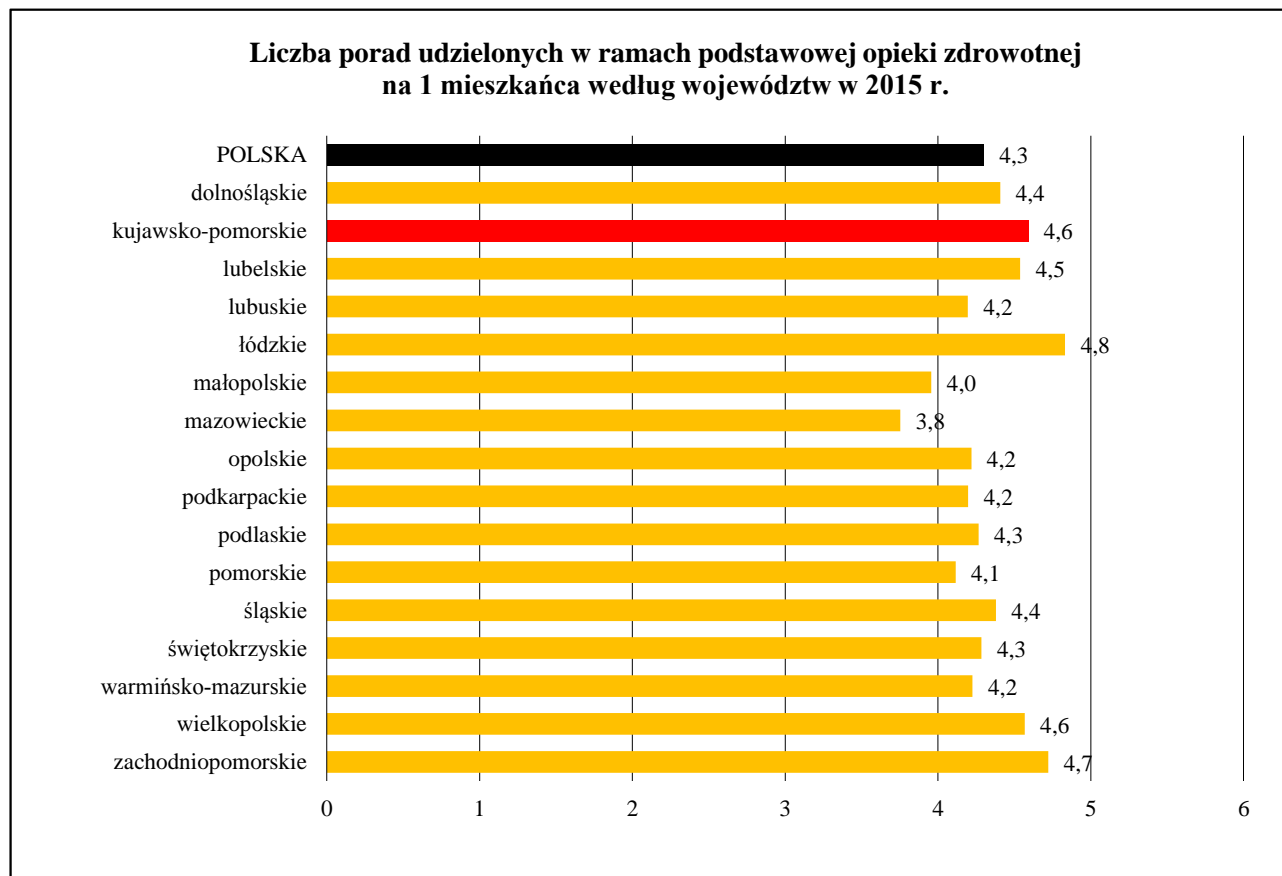
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 4.4.5. Porady udzielone w poradniach podstawowej opieki zdrowotnej według województw w latach 2011-2015 – resort zdrowia (od 2012 r. również resort obrony narodowej i resort spraw wewnętrznych)

Lp.	Województwo	Liczba porad									
		ogółem (w tys.)					na 1 mieszkańca				
		2011	2012	2013	2014	2015	2011	2012	2013	2014	2015
POLSKA		156 954,2	154 328,3	157 968,9	159 733,9	165 064,5	4,1	4,0	4,1	4,2	4,3
1	dolnośląskie	12 869,8	12 481,9	12 175,2	12 124,5	12 804,4	4,4	4,3	4,2	4,2	4,4
2	kujawsko-pomorskie	9 300,4	9 095,8	9 196,9	9 247,1	9 583,0	4,4	4,3	4,4	4,4	4,6
3	lubelskie	9 272,1	9 092,5	9 365,1	9 439,1	9 727,2	4,3	4,2	4,3	4,4	4,5
4	lubuskie	3 757,5	3 857,6	4 107,0	4 194,5	4 278,1	3,7	3,8	4,0	4,1	4,2
5	łódzkie	11 837,9	11 300,2	11 610,7	11 706,2	12 071,5	4,7	4,5	4,6	4,7	4,8
6	małopolskie	13 000,4	12 571,4	12 990,8	13 020,8	13 338,1	3,9	3,7	3,9	3,9	4,0
7	mazowieckie	18 425,3	18 527,4	19 047,7	19 518,0	20 045,8	3,5	3,5	3,6	3,7	3,8
8	opolskie	3 942,9	3 912,1	4 031,0	4 107,1	4 214,1	3,9	3,9	4,0	4,1	4,2
9	podkarpackie	8 302,3	8 300,5	8 578,3	8 635,1	8 931,4	3,9	3,9	4,0	4,1	4,2
10	podlaskie	5 144,2	4 933,3	5 023,2	5 024,5	5 077,1	4,3	4,1	4,2	4,2	4,3
11	pomorskie	8 615,3	8 768,0	9 118,1	9 200,0	9 486,1	3,8	3,8	4,0	4,0	4,1
12	śląskie	19 419,3	18 756,5	19 211,9	19 430,1	20 050,7	4,2	4,1	4,2	4,2	4,4
13	świętokrzyskie	5 280,8	5 090,4	5 182,8	5 213,0	5 399,1	4,1	4,0	4,1	4,1	4,3
14	warmińsko-mazurskie	5 982,7	5 831,3	5 909,7	5 945,7	6 095,9	4,1	4,0	4,1	4,1	4,2
15	wielkopolskie	14 592,6	14 405,6	14 817,9	15 188,0	15 868,5	4,2	4,2	4,3	4,4	4,6
16	zachodniopomorskie	7 210,8	7 403,8	7 602,4	7 740,2	8 093,4	4,2	4,3	4,4	4,5	4,7

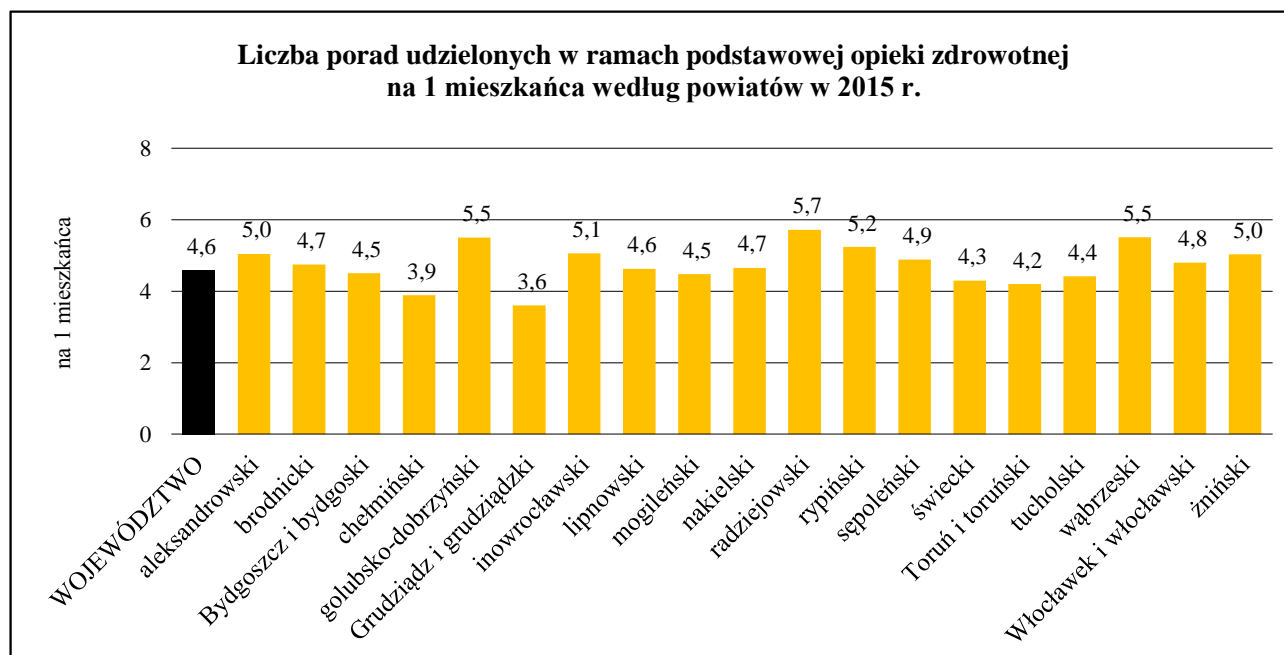
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 4.4.6. Porady udzielone w poradniach podstawowej opieki zdrowotnej województwa kujawsko-pomorskiego według powiatów w latach 2011-2015 – resort zdrowia (od 2012 r. również resort obrony narodowej i resort spraw wewnętrznych)

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczba porad									
		ogółem					na 1 mieszkańca				
		2011	2012	2013	2014	2015	2011	2012	2013	2014	2015
WOJEWÓDZTWO		9 300 375	9 095 784	9 196 918	9 247 148	9 583 041	4,4	4,3	4,4	4,4	4,6
1	aleksandrowski	274 160	257 861	265 330	264 797	280 688	4,9	4,6	4,7	4,7	5,0
2	brodnicki	335 123	319 763	345 906	354 844	372 038	4,3	4,1	4,4	4,5	4,7
3	Bydgoszcz	1 494 522	1 574 898	1 616 981	1 589 687	1 701 620	4,1	4,2	4,3	4,2	4,5
4	bydgoski	428 995	419 355	422 586	406 433	431 774					
5	chełmiński	200 907	203 794	201 633	205 468	203 747	3,8	3,9	3,8	3,9	3,9
6	golubsko-dobrz.	229 108	221 629	232 698	236 707	249 565	5,0	4,9	5,1	5,2	5,5
7	Grudziądz	362 087	357 715	365 979	366 397	375 460	3,5	3,4	3,5	3,5	3,6
8	grudziądzki	126 053	109 972	116 435	109 682	114 265					
9	inowrocławski	821 647	769 057	787 064	796 770	823 349	5,0	4,7	4,8	4,9	5,1
10	lipnowski	275 566	325 023	323 815	312 544	309 398	4,1	4,8	4,8	4,7	4,6
11	mogileński	200 141	197 385	207 580	204 066	207 382	4,3	4,2	4,4	4,4	4,5
12	nakielski	384 413	371 333	396 891	381 176	403 824	4,4	4,3	4,6	4,4	4,7
13	radziejowski	248 602	231 794	231 188	233 486	236 545	5,9	5,5	5,5	5,6	5,7
14	rypiński	224 747	215 377	222 545	229 239	232 888	5,0	4,8	5,0	5,1	5,2
15	sępoleński	182 466	200 452	173 909	180 334	202 526	4,4	4,8	4,2	4,3	4,9
16	świecki	504 797	482 097	437 642	432 078	428 201	5,1	4,8	4,4	4,3	4,3
17	Toruń	936 083	921 362	922 210	934 475	909 710					
18	toruński	363 208	352 168	370 320	377 094	371 055	4,3	4,2	4,2	4,3	4,2
19	tucholski	232 000	210 684	205 307	223 086	213 596	4,8	4,4	4,3	4,6	4,4
20	wąbrzeski	179 980	169 152	171 865	172 406	191 648	5,1	4,8	4,9	4,9	5,5
21	Włocławek	549 595	488 222	473 686	518 313	556 374					
22	włocławski	412 050	378 092	370 269	377 616	411 884	4,7	4,3	4,2	4,5	4,8
23	żniński	334 125	318 599	335 079	340 450	355 504	4,7	4,5	4,7	4,8	5,0

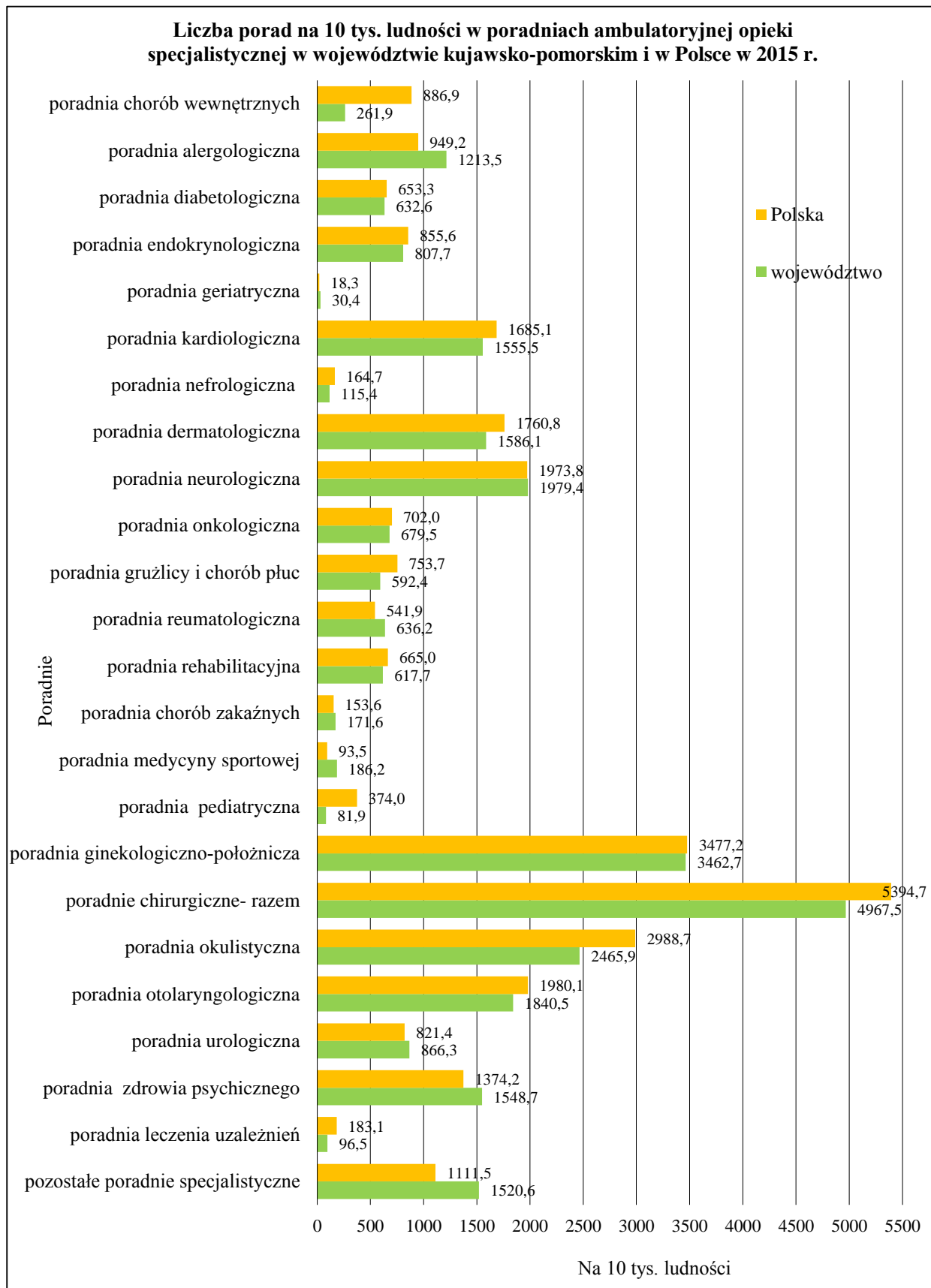
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 4.4.7. Porady udzielone przez lekarzy i lekarzy dentystów w wybranych poradniach ambulatoryjnej opieki specjalistycznej w województwie kujawsko-pomorskim w roku 2015

Wyszczególnienie	Liczba poradni stan na dzień 31.12.	Liczba porad				Liczba porad na 10 tys. ludności	
		ogółem	w tym udzielone:			województwo	Polska
			dzieciom i młodzieży do lat 18	osobom w wieku 65 lat i więcej	kobietom		
Poradnie specjalistyczne	1 979	5 828 206	786 792	1 540 719	3 554 539	27 916,6	29 562,6
w tym:							
poradnia chorób wewnętrznych	30	54 685	5 263	5 338	30 047	261,9	886,9
poradnia alergologiczna	68	253 341	113 562	16 787	133 398	1 213,5	949,2
poradnia diabetologiczna	58	132 069	3 439	59 661	74 385	632,6	653,3
poradnia endokrynologiczna	67	168 626	17 105	48 525	136 379	807,7	855,6
poradnia geriatryczna	5	6 340	-	5 878	4 299	30,4	18,3
poradnia kardiologiczna	106	324 751	34 245	148 353	170 990	1 555,5	1 685,1
poradnia nefrologiczna	21	24 087	5 109	10 732	12 324	115,4	164,7
poradnia dermatologiczna	108	331 130	62 706	68 618	200 358	1 586,1	1 760,8
poradnia neurologiczna	143	413 242	36 856	116 097	232 471	1 979,4	1 973,8
poradnia onkologiczna	35	141 854	2 479	58 128	97 710	679,5	702,0
poradnia gruźlicy i chorób płuc	49	123 685	35 142	41 636	61 740	592,4	753,7
poradnia reumatologiczna	66	132 824	3 519	47 082	96 205	636,2	541,9
poradnia rehabilitacyjna	93	128 950	20 788	40 172	82 127	617,7	665,0
poradnia chorób zakaźnych	14	35 820	2 951	7 191	19 514	171,6	153,6
poradnia medycyny sportowej	21	38 876	36 363	-	14 603	186,2	93,5
poradnia pediatryczna	15	17 104	17 104	-	8 560	81,9	374,0
poradnia ginekologiczno-położnicza	265	722 913	13 909	57 175	722 190	3 462,7	3 477,2
poradnie chirurgiczne – razem	236	1 037 071	135 835	283 195	554 673	4 967,5	5 394,7
w tym							
chirurgii urazowo-ortopedycznej	80	382 000	49 423	97 951	210 706	1 829,7	2 426,7
neurochirurgiczna	25	39 949	509	7 972	21 139	191,4	105,1
poradnia okulistyczna	128	514 804	59 915	190 481	295 065	2 465,9	2 988,7
poradnia otolaryngologiczna	133	384 241	98 974	87 309	198 669	1 840,5	1 980,1
poradnia urologiczna	81	180 857	5 106	98 894	42 700	866,3	821,4
Poradnie stomatologiczne	675	1 611 995	530 366	194 738	914 942	7 721,3	9 038,8

Źródło: Urząd Statystyczny w Krakowie, sprawozdanie ZD-3.



Tabl. 4.4.8. Działalność poradni zdrowia psychicznego, poradni terapii uzależnień od alkoholu oraz poradni terapii uzależnień od środków psychoaktywnych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2015 - resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Ogółem			z tego:								
				poradnie zdrowia psychicznego ¹⁾			poradnie leczenia uzależnień ²⁾			poradnie psychologiczne		
	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
Liczba poradni czynnych - stan na dzień 31.12.	144	144	153	85	81	86	31	31	32	28	32	35
Liczba udzielonych porad z tego:	460 912	463 868	482 453	340 508	356 345	361 883	101 863	88 218	100 098	18 541	19 305	20 472
lekarskich	303 859	314 742	316 592	293 138	301 758	304 437	10 611	12 864	12 030	110	120	125
psychologa	77 031	82 020	84 611	44 516	51 001	54 467	14 247	11 994	9 946	18 268	19 025	20 198
innego terapeuty	80 022	67 106	81 250	2 854	3 586	2 979	77 005	63 360	78 122	163	160	149
Psychoterapia indywidualna (liczba osób)	18 192	15 651	13 832	4 206	5 340	3 959	11 319	8 672	7 746	2 667	1 639	2 127
Psychoterapia grupowa/rodzinna (liczba osób)	6 849	5 016	4 611	513	427	278	6 104	4 342	4 087	232	247	246
Liczba interwencji pracownika socjalnego	3 410	3 177	3 935	3 206	2 911	3 609	204	254	324	-	12	2
Liczba wizyt w środowisku chorego (z wyłączeniem interwencji pracownika socjalnego)	1 125	1 096	1 278	1 092	1 076	1 267	33	11	-	-	9	11
Liczba porad telefonicznych	30 725	22 673	31 019	18 154	14 602	18 426	12 571	8 050	12 378	-	21	215
Liczba skierowań do stacjonarnych placówek psychiatrycznych i odwykowych	3 101	3 732	3 621	2 467	2 867	2 591	600	851	1 017	34	14	13

¹⁾ W skład poradni zdrowia psychicznego wchodzi: poradnie dla dorosłych, dla dzieci i młodzieży, psychogeriatryczne.

²⁾ W skład poradni leczenia uzależnień wchodzi: poradnie terapii uzależnienia od alkoholu oraz poradnie terapii uzależnienia od subst. psychoaktywnych.

Źródło: sprawozdanie MZ-15.

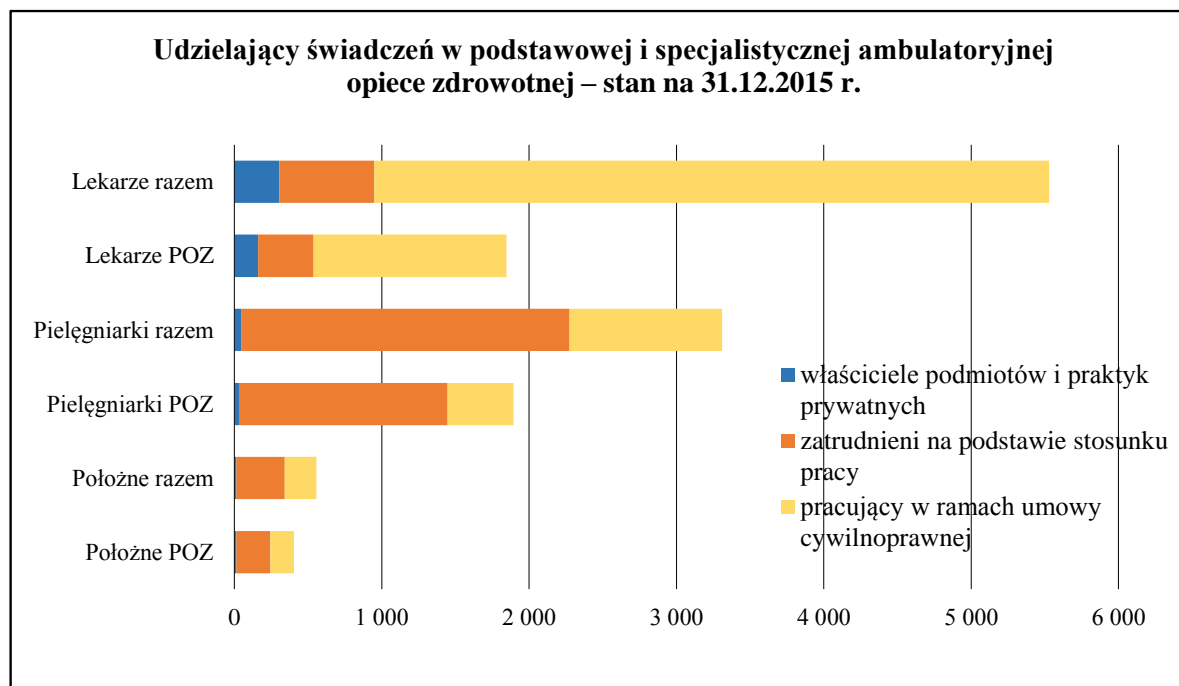
4.5. Pracujący w podstawowej i specjalistycznej ambulatoryjnej opiece zdrowotnej

Tabl. 4.5.1. Pracujący w podstawowej i specjalistycznej ambulatoryjnej opiece zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim i Polsce – stan na 31.12.2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Liczby bezwzględne

Wyszczególnienie	Udzielający świadczeń ogółem		w tym:			
			zatrudnieni na podstawie stosunku pracy		pracujący w ramach umowy cywilnoprawnej	
	wojew.	Polska	wojew.	Polska	wojew.	Polska
Lekarze razem	5 528	85 761	644	21 165	4 580	57 780
<i>w tym:</i>						
specjaliści	4 441	70 258	486	17 172	3 681	47 068
lekarze POZ	1 846	27 759	375	9 032	1 310	14 648
<i>w tym:</i>						
lekarze rodzinni	522	9 174	114	3 094	309	3 767
pediatrzy	460	6 298	97	2 098	334	3 532
Lekarze dentyści	806	11 231	93	2 848	378	4 692
Pielęgniarki razem	3 310	59 205	2 225	36 010	1 037	20 493
<i>w tym:</i>						
zatrudnione w POZ	1 894	29 601	1 417	21 551	447	6 271
<i>w tym:</i>						
środowiskowe rodzinne	922	15 609	693	11 448	206	2 948
środowiskowe nauczania i wychowania	335	4 477	278	3 454	57	665
Położne razem	556	7 785	328	4 566	214	2 712
<i>w tym:</i>						
zatrudnione w POZ	405	5 210	230	2 894	162	1 890

Źródło: Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia, na podstawie sprawozdania MZ-11.



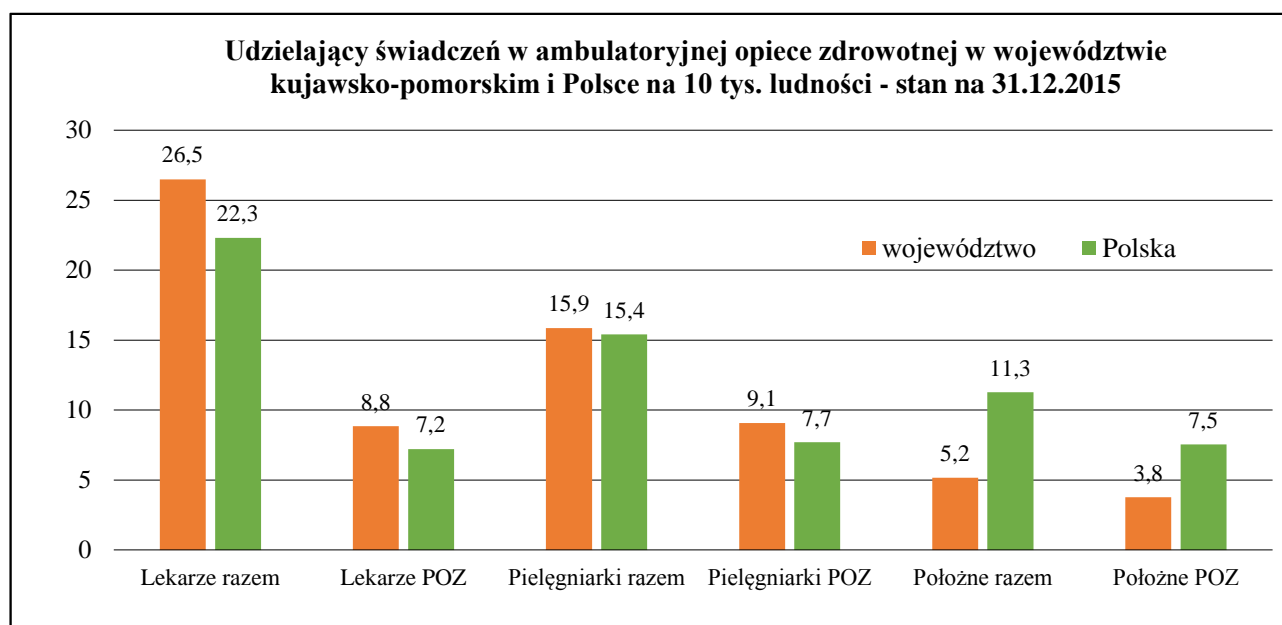
Tabl. 4.5.2. Pracujący w podstawowej i specjalistycznej ambulatoryjnej opiece zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim i Polsce – stan na 31.12.2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej**Wskaźniki**

Wyszczególnienie	Wskaźnik na 10 tys. ludności						Liczba ludności na 1 pracownika medycznego					
	udzielający świadczeń ogółem		w tym:				udzielający świadczeń ogółem		w tym:			
			zatrudnieni na podstawie stosunku pracy		pracujący w ramach umowy cywilnoprawnej				zatrudnieni na podstawie stosunku pracy		pracujący w ramach umowy cywilnoprawnej	
	woj.	Polska	woj.	Polska	woj.	Polska	woj.	Polska	woj.	Polska	woj.	Polska
Lekarze razem <i>w tym:</i>	26,5	22,3	3,1	5,5	21,9	15,0	377	448	3 239	1 816	456	665
specjaliści	21,3	18,3	2,3	4,5	17,6	12,2	470	547	4 293	2 238	567	817
lekarze POZ <i>w tym:</i>	8,8	7,2	1,8	2,3	6,3	3,8	1 130	1 385	5 563	4 256	1 593	2 624
lekarze rodzinni	2,5	2,4	0,5	0,8	1,5	1,0	3 997	4 190	18 300	12 423	6 751	10 204
pediatrzy ¹⁾	12,1	9,1	2,6	3,0	8,8	5,1	824	1 096	3 905	3 290	1 134	1 954
Lekarze dentyści	3,9	2,9	0,4	0,7	1,8	1,2	2 588	3 422	22 432	13 496	5 519	8 192
Pielegniarki razem <i>w tym:</i>	15,9	15,4	10,7	9,4	5,0	5,3	630	649	938	1 067	2 012	1 876
zatrudnione w POZ <i>w tym:</i>	9,1	7,7	6,8	5,6	2,1	1,6	1 101	1 299	1 472	1 784	4 667	6 129
środowiskowe rodzinne	4,4	4,1	3,3	3,0	1,0	0,8	2 263	2 463	3 010	3 358	10 127	13 038
środowiskowe nauczania i wychowania	1,6	1,2	1,3	0,9	0,3	0,2	6 227	8 585	7 504	11 128	36 600	57 800
Położne razem ²⁾ <i>w tym:</i>	5,2	11,3	3,1	2,3	5,6	1,4	1 934	2 548	3 278	4 345	5 024	7 315
zatrudnione w POZ	3,8	7,5	2,1	1,5	4,3	1,0	2 655	3 808	4 675	6 855	6 637	10 497

¹⁾ Do wskaźnika dotyczącego pediatrów użyto do przeliczeń liczbę dzieci w wieku 0-17 lat.

²⁾ Do wskaźnika dotyczącego położnych użyto liczbę kobiet.

Źródło: Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia, na podstawie sprawozdania MZ-11.



Tabl. 4.5.3. Lekarze pracujący w poradniach podstawowej opieki zdrowotnej według powiatów województwa kujawsko-pomorskiego w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia oraz resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	WOJEWÓDZTWO																											
	aleksandrowski	brodnicki	Bydgoszcz	bydgoski	chełmiński	golubsko-dobrz.	Grudziądz	grudziądzki	inowrocławski	lipnowski	mogileński	nakielski	radziejowski	rypiński	sepolenski	świecki	Toruń	toruński	tucholski	wąbrzeski	Włocławek	włocławski	żniński					
2013																												
Ogółem	1864	43	59	402	73	38	38	90	48	87	53	40	73	32	32	34	92	223	69	41	28	129	76	64				
w tym:	rodzinni	517	12	11	137	30	7	10	17	25	38	14	6	17	7	6	11	21	49	32	8	5	18	21	15			
	pediatrzy	435	6	16	78	10	10	9	26	11	24	14	11	16	10	11	8	19	55	12	9	8	37	22	13			
	prac. na podst. umowy ¹⁾ o pracę	1.	419	7	2	147	16	4	4	3	8	14	5	6	9	-	2	5	24	52	14	12	4	54	9	18		
		%	22,5	16,3	3,4	36,6	21,9	10,5	10,5	3,3	16,7	16,1	9,4	15,0	12,3	-	6,3	14,7	26,1	23,3	20,3	29,3	14,3	41,9	11,8	28,1		
prac. na podst. umow. cyw.-praw.	1.	1238	24	42	247	50	34	25	87	37	36	35	31	56	19	23	28	67	160	42	23	21	60	50	41			
	%	66,4	55,8	71,2	61,4	68,5	89,5	65,8	96,7	77,1	41,4	66,0	77,5	76,7	59,4	71,9	82,4	72,8	71,7	60,9	56,1	75,0	46,5	65,8	64,1			
Wskaźniki na 10 tys. ludności	8,9	7,7	7,6	10,1	7,2	8,4	10,0	5,3	7,9	8,6	8,4	7,7	7,2	8,2	9,2	9,6	8,5	8,0	10,2	9,0								
2014																												
Ogółem	1758	39	49	365	61	40	30	75	39	81	58	36	71	35	32	33	83	253	71	32	21	115	72	67				
w tym:	rodzinni	498	9	8	119	29	7	10	18	12	38	15	7	19	8	7	11	22	52	29	14	4	23	19	18			
	pediatrzy	451	11	19	84	12	12	6	28	11	24	15	11	15	9	8	9	21	60	9	10	6	38	20	13			
	prac. na podst. umowy ¹⁾ o pracę	1.	371	7	8	128	19	3	3	3	5	12	5	5	10	-	2	5	21	46	17	4	5	42	8	13		
		%	21,1	17,9	16,3	35,1	31,1	7,5	10,0	4,0	12,8	14,8	8,6	13,9	14,1	-	6,3	15,2	25,3	18,2	23,9	12,5	23,8	36,5	11,1	19,4		
prac. na podst. umow. cyw.-praw.	1.	1198	25	26	216	39	37	24	72	34	40	43	30	55	27	26	27	60	194	27	28	14	66	44	44			
	%	68,1	64,1	53,1	59,2	63,9	92,5	80,0	96,0	87,2	49,4	74,1	83,3	77,5	77,1	81,3	81,8	72,3	76,7	38,0	87,5	66,7	57,4	61,1	65,7			
Wskaźniki na 10 tys. ludności	8,4	7,0	6,3	9,1	7,6	6,6	8,3	5,0	8,7	7,8	8,2	4,0	7,2	7,9	8,3	10,6	6,6	6,0	9,3	9,5								
2015																												
Ogółem	1846	51	51	377	61	39	29	79	38	84	46	44	82	34	32	57	79	272	61	33	37	117	67	76				
w tym:	rodzinni	522	11	12	127	33	12	9	16	12	31	13	6	19	7	7	15	21	58	30	14	8	23	18	20			
	pediatrzy	460	13	19	81	11	13	6	29	13	20	12	12	14	8	9	10	19	66	12	12	5	41	20	15			
	prac. na podst. umowy ¹⁾ o pracę	1.	375	10	8	140	20	3	2	3	5	18	1	4	6	-	5	4	21	48	10	4	3	42	7	11		
		%	20,3	19,6	15,7	37,1	32,8	7,7	6,9	3,8	13,2	21,4	2,2	9,1	7,3	-	15,6	7,0	26,6	17,6	16,4	12,1	8,1	35,9	10,4	14,5		
prac. na podst. umow. cyw.-praw.	1.	1310	34	29	226	32	35	22	76	33	42	31	39	71	24	21	52	54	217	42	27	31	70	48	54			
	%	71,0	66,7	56,9	59,9	52,5	89,7	75,9	96,2	86,8	50,0	67,4	88,6	86,6	70,6	65,6	91,2	68,4	79,8	68,9	81,8	83,8	59,8	71,6	71,1			
Wskaźniki na 10 tys. ludności	8,8	9,2	6,5	9,3	7,4	6,4	8,6	5,2	6,9	9,5	9,4	3,9	7,2	13,7	7,9	10,9	6,8	10,6	9,2	10,8								

¹⁾ Bez właścicieli podmiotów leczniczych i praktyk.

Źródło: sprawozdania MZ-11.

Tabl. 4.5.4. Pielęgniarki pracujące w poradniach podstawowej opieki zdrowotnej według powiatów województwa kujawsko-pomorskiego w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia oraz resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	WOJEWÓDZTWO																										
	aleksandrowski	brodnicki	Bydgoszcz	bydgoski	chełmiński	golubsko-dobrz.	Grudziądz	grudziądzki	inowrocławski	lipnowski	mogileński	nakielski	radziejowski	rypiński	sepolenski	świecki	Toruń	toruński	tucholski	wąbrzeski	Włocławek	włocławski	żniński				
2013																											
Ogółem	1977	55	62	372	73	41	53	69	39	163	55	45	85	43	49	46	84	170	63	53	31	164	86	76			
w tym:	środowisk. rodzinne	912	18	31	162	38	26	19	36	17	78	26	20	37	18	21	17	41	82	35	28	19	61	52	30		
	środowisk. nauczania i wychow.	336	9	10	44	17	11	10	11	8	32	9	9	18	10	11	7	15	24	6	12	7	24	19	13		
	prac. na podst. umowy ¹⁾	o pracę	1. 1534	40	38	301	64	31	38	37	30	151	43	34	62	41	21	33	67	140	48	46	17	143	59	50	
		%	77,6	72,7	61,3	80,9	87,7	75,6	71,7	53,6	76,9	92,6	78,2	75,6	72,9	95,3	42,9	71,7	79,8	82,4	76,2	86,8	54,8	87,2	68,6	65,8	
	prac. cyw.-praw.	1.	398	13	23	66	8	10	10	32	9	7	11	8	21	1	26	9	16	22	15	7	14	19	25	26	
%		20,1	23,6	37,1	17,7	11,0	24,4	18,9	46,4	23,1	4,3	20,0	17,8	24,7	2,3	53,1	19,6	19,0	12,9	23,8	13,2	45,2	11,6	29,1	34,2		
Wskaźniki na 10 tys. ludności	9,4	9,8	7,9	9,5	7,8	11,7	7,8	10,0	8,2	9,7	9,8	10,3	11,0	11,0	8,4	7,7	11,0	8,8	12,4	10,7							
2014																											
Ogółem	1879	43	64	344	67	42	49	63	37	155	60	48	89	46	38	40	90	166	63	43	37	145	83	67			
w tym:	środowisk. rodzinne	909	19	40	161	36	27	18	36	16	76	26	23	41	18	17	14	42	72	38	27	22	57	52	31		
	środowisk. nauczania i wychow.	327	9	11	41	17	11	10	11	7	37	11	10	18	11	9	8	14	22	5	11	4	22	16	12		
	prac. na podst. umowy ¹⁾	o pracę	1. 1464	32	36	272	59	32	36	35	28	143	50	43	61	42	17	30	66	135	49	40	23	128	61	46	
		%	77,9	74,4	56,3	79,1	88,1	76,2	73,5	55,6	75,7	92,3	83,3	89,6	68,5	91,3	44,7	75,0	73,3	81,3	77,8	93,0	62,2	88,3	73,5	68,7	
	prac. cyw.-praw.	1.	362	9	22	61	5	10	12	28	9	5	6	5	28	2	21	4	24	28	14	2	14	17	18	18	
%		19,3	20,9	34,4	17,7	7,5	23,8	24,5	44,4	24,3	3,2	10,0	10,4	31,5	4,3	55,3	10,0	26,7	16,9	22,2	4,7	37,8	11,7	21,7	26,9		
Wskaźniki na 10 tys. ludności	9,0	7,7	8,2	8,8	8,0	10,8	7,3	9,5	8,9	10,3	10,2	11,1	8,5	9,6	9,0	7,5	8,9	10,6	11,4	9,5							
2015																											
Ogółem	1894	46	72	329	67	42	49	67	31	146	55	49	106	44	39	54	89	170	57	46	38	144	79	75			
w tym:	środowisk. rodzinne	922	24	44	161	40	24	19	37	14	73	26	23	39	19	17	20	40	76	35	31	17	55	53	35		
	środowisk. nauczania i wychow.	335	9	13	38	16	11	12	14	7	35	9	9	19	10	9	8	22	21	6	11	4	25	14	13		
	prac. na podst. umowy ¹⁾	o pracę	1. 1417	33	26	268	63	33	36	39	25	134	46	42	58	41	17	28	59	142	39	42	19	122	58	47	
		%	74,8	71,7	36,1	81,5	94,0	78,6	73,5	58,2	80,6	91,8	83,6	85,7	54,7	93,2	43,6	51,9	66,3	83,5	68,4	91,3	50,0	84,7	73,4	62,7	
	prac. cyw.-praw.	1.	447	11	37	58	3	9	13	28	6	12	8	7	48	1	22	20	29	25	17	3	19	22	21	28	
%		23,6	23,9	51,4	17,6	4,5	21,4	26,5	41,8	19,4	8,2	14,5	14,3	45,3	2,3	56,4	37,0	32,6	14,7	29,8	6,5	50,0	15,3	26,6	37,3		
Wskaźniki na 10 tys. ludności	9,1	8,3	9,2	8,5	8,0	10,8	7,2	9,0	8,2	10,6	12,2	10,6	8,8	13,0	8,9	7,4	9,5	10,9	11,2	10,6							

¹⁾ Bez właścicieli podmiotów leczniczych i praktyk.

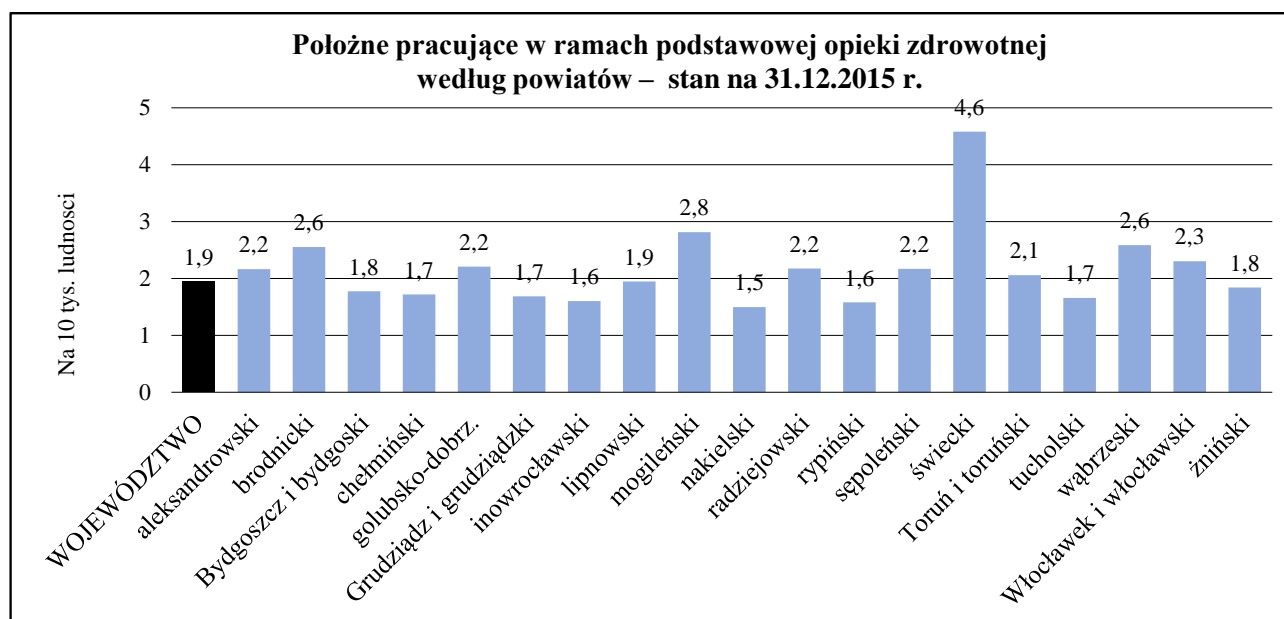
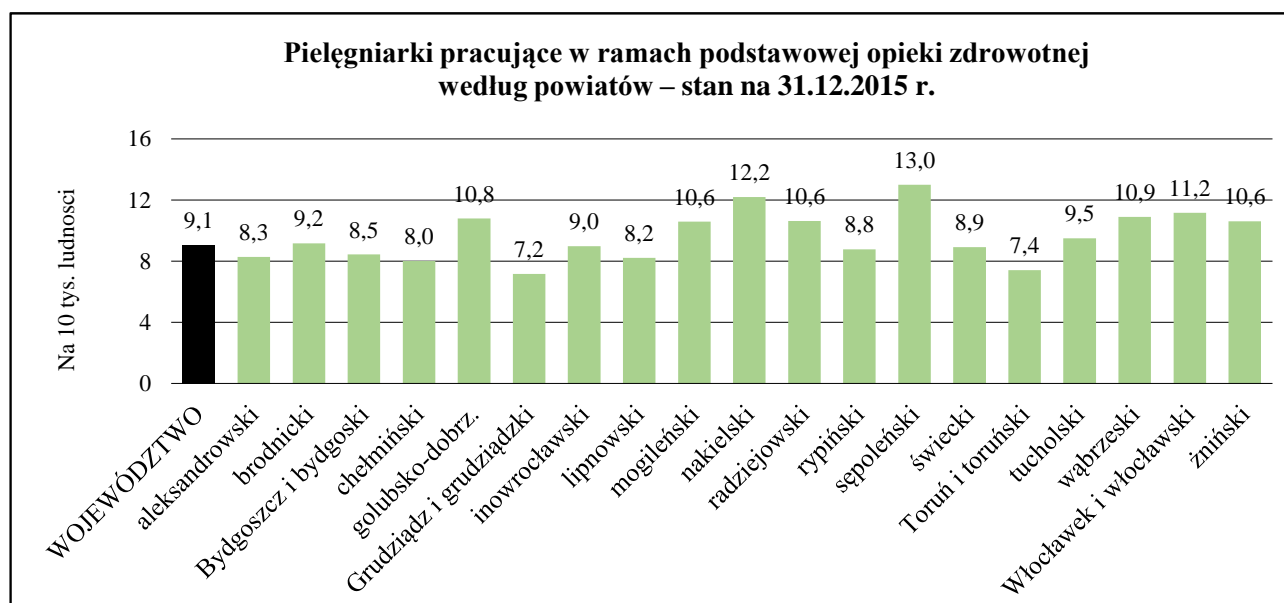
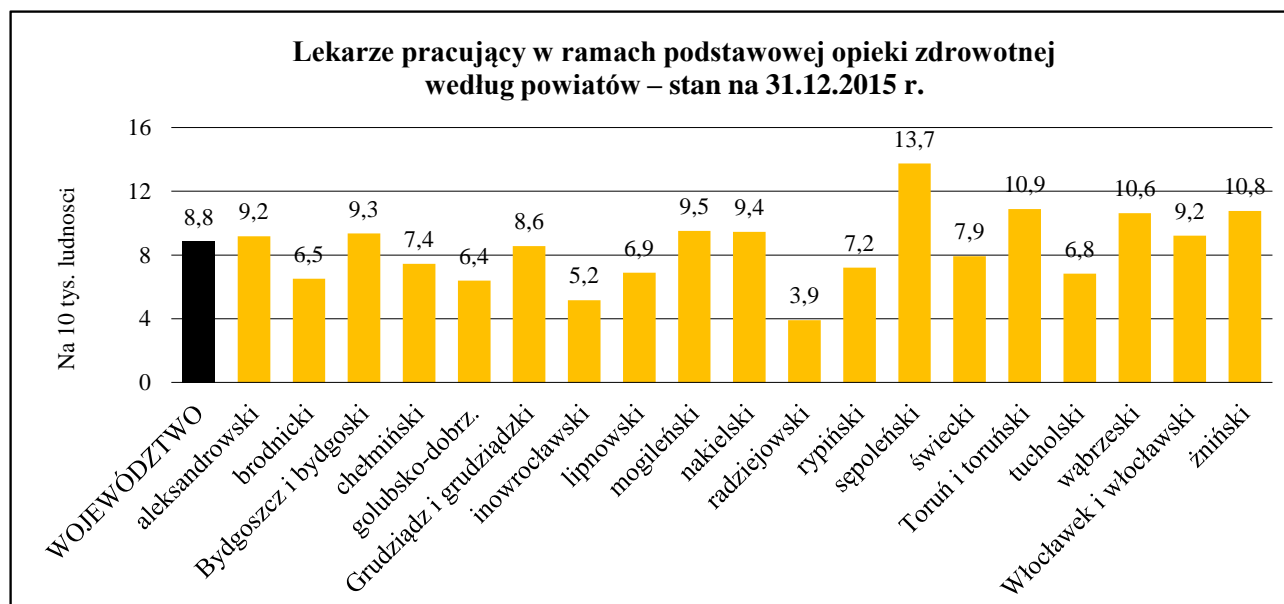
Źródło: sprawozdania MZ-11.

Tabl. 4.5.5. Położne pracujące w poradniach podstawowej opieki zdrowotnej według powiatów województwa kujawsko-pomorskiego w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia oraz resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	WOJEWÓDZTWO																										
	aleksandrowski	brodnicki	Bydgoszcz	bydgoski	chełmiński	golubsko-dobrz.	Grudziądz	grudziądzki	inowrocławski	lipnowski	mogileński	nakielski	radziejowski	rypiński	sepolenski	świecki	Toruń	toruński	tucholski	wąbrzeski	Włocławek	włocławski	żniński				
2013																											
Ogółem	405	16	18	68	17	8	10	15	10	27	15	13	12	10	8	7	20	41	20	8	8	19	26	9			
w tym	prac. na podst. umowy ¹⁾	o pracę	1.	231	7	5	39	13	5	5	8	7	18	7	9	8	6	1	2	12	28	5	4	3	17	16	6
			%	55,8	43,8	27,8	57,4	76,5	62,5	50,0	53,3	70,0	66,7	46,7	69,2	66,7	60,0	12,5	28,6	60,0	68,3	25,0	50,0	37,5	89,5	61,5	33,3
w tym	prac. na podst. umowy ¹⁾	cyw.-praw.	1.	155	7	12	26	3	3	4	7	3	8	5	4	4	4	7	4	8	11	15	1	5	2	10	2
			%	37,4	43,8	66,7	38,2	17,6	37,5	40,0	46,7	30,0	29,6	33,3	30,8	33,3	40,0	87,5	57,1	40,0	26,8	75,0	12,5	62,5	10,5	38,5	11,1
Wskaźniki na 10 tys. kobiet	3,8	5,6	4,6	3,5	3,0	4,4	3,5	3,2	4,4	5,5	2,7	4,8	3,5	3,4	4,0	3,8	3,3	4,5	4,3	2,5							
Wskaźniki na 10 tys. ludności	2,0	2,9	2,3	1,8	1,5	2,2	1,8	1,6	2,2	2,8	1,4	2,4	1,8	1,7	2,0	2,0	1,7	2,3	2,2	2,5							
2014																											
Ogółem	372	11	20	60	19	8	10	14	7	24	14	10	12	8	7	7	19	30	20	8	9	21	24	10			
w tym	prac. na podst. umowy ¹⁾	o pracę	1.	221	6	8	30	13	5	6	8	6	18	8	6	7	6	3	2	12	23	6	4	3	18	16	7
			%	59,4	54,5	40,0	50,0	68,4	62,5	60,0	57,1	85,7	75,0	57,1	60,0	58,3	75,0	42,9	28,6	63,2	76,7	30,0	50,0	33,3	85,7	66,7	70,0
w tym	prac. na podst. umowy ¹⁾	cyw.-praw.	1.	131	5	10	28	4	3	4	6	1	5	4	3	5	2	4	3	7	5	14	1	6	2	7	2
			%	35,2	45,5	50,0	46,7	21,1	37,5	40,0	42,9	14,3	20,8	28,6	30,0	41,7	25,0	57,1	42,9	36,8	16,7	70,0	12,5	66,7	9,5	29,2	20,0
Wskaźniki na 10 tys. kobiet	3,5	3,8	5,1	3,2	3,0	4,4	3,0	2,9	4,2	4,2	2,7	3,8	3,1	3,4	3,8	3,1	3,3	5,1	4,3	2,8							
Wskaźniki na 10 tys. ludności	1,8	2,0	2,6	1,7	1,5	2,2	1,5	1,5	2,1	2,2	1,4	1,9	1,6	1,7	4,6	1,6	1,7	2,6	2,2	1,4							
2015																											
Ogółem	405	12	20	68	15	9	10	17	6	26	13	13	13	9	7	9	19	43	20	8	9	22	24	13			
w tym	prac. na podst. umowy ¹⁾	o pracę	1.	230	9	5	39	11	5	7	9	5	21	7	7	8	5	2	2	11	27	4	4	3	17	15	7
			%	56,8	75,0	25,0	57,4	73,3	55,6	70,0	52,9	83,3	80,8	53,8	53,8	61,5	55,6	28,6	22,2	57,9	62,8	20,0	50,0	33,3	77,3	62,5	53,8
w tym	prac. na podst. umowy ¹⁾	cyw.-praw.	1.	162	3	14	26	3	4	3	8	1	5	4	6	5	3	5	6	8	15	16	2	6	5	9	5
			%	40,0	25,0	70,0	38,2	20,0	44,4	30,0	47,1	16,7	19,2	30,8	46,2	38,5	33,3	71,4	66,7	42,1	34,9	80,0	25,0	66,7	22,7	37,5	38,5
Wskaźniki na 10 tys. kobiet	3,8	4,2	5,1	3,4	3,4	4,4	3,3	3,1	3,9	5,5	3,0	4,3	3,1	4,3	3,8	3,9	3,3	5,1	4,4	3,6							
Wskaźniki na 10 tys. ludności	1,9	2,2	2,6	1,8	1,7	2,2	1,7	1,6	1,9	2,8	1,5	2,2	1,6	2,2	4,6	2,1	1,7	2,6	2,3	1,8							

¹⁾ Bez właścicieli podmiotów leczniczych i praktyk.

Źródło: sprawozdania MZ-11.



Tabl. 4.5.6. Pracujący w poradniach zdrowia psychicznego, poradniach terapii uzależnienia od alkoholu, poradniach terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych oraz poradniach psychologicznych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2015 – stan na 31.12. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Personel działalności podstawowej¹⁾

Wyszczególnienie			Lekarze ogółem	w tym:			Pielęgniarki	Psycholodzy	Specjaliści terapii uzależnień	Instruktorzy terapii uzależnień	Terapeuci zajęciowi	Inni terapeuci	Pracownicy socjalni	
				psychiatry I st.	psychiatry II st. i specjaliści psychiatry (w nowym systemie jednostopniowym)									
Razem	pracujący ogółem (w osobach) ²⁾		2013	259	35	209	99	209	79	32	5	15	15	
			2014	255	35	208	103	241	78	37	1	11	12	
			2015	263	32	217	100	238	89	26	1	10	11	
	w tym: na podstawie stosunku pracy		2013	39	2	37	65	71	38	14	2	-	9	
			2014	30	2	24	59	73	35	17	-	1	7	
			2015	28	3	24	58	76	37	13	-	-	5	
	w ramach umów cywilnoprawnych		2013	208	31	162	34	137	40	18	3	15	6	
			2014	214	30	175	44	167	43	20	1	10	5	
			2015	222	28	179	41	157	50	13	1	10	6	
z tego:	poradnie zdrowia psychicznego ³⁾	pracujący ogółem (w osobach) ²⁾		2013	217	25	186	69	118	6	1	4	7	8
				2014	215	26	183	78	140	7	2	1	6	6
				2015	223	23	193	73	133	4	1	1	6	6
		w tym: na podstawie stosunku pracy		2013	32	2	30	47	36	-	-	1	-	6
				2014	23	2	19	45	37	-	-	-	-	4
				2015	22	2	19	42	38	-	-	-	-	3
		w ramach umów cywilnoprawnych		2013	175	22	147	22	82	6	1	3	7	2
				2014	183	22	156	33	103	7	2	1	6	2
				2015	190	21	164	30	92	4	1	1	6	3
	poradnie leczenia uzależnień ⁴⁾	pracujący ogółem (w osobach) ²⁾		2013	38	9	22	23	35	73	31	1	7	7
				2014	39	8	25	19	40	71	35	-	5	6
				2015	39	8	24	20	36	85	25	-	4	5
		w tym: na podstawie stosunku pracy		2013	7	-	7	15	14	38	14	1	-	3
				2014	7	-	5	11	17	35	17	-	1	3
				2015	6	1	5	12	17	37	13	-	-	2
		w ramach umów cywilnoprawnych		2013	29	8	14	8	20	34	17	-	7	4
				2014	30	7	19	8	22	36	18	-	4	3
				2015	31	6	15	8	18	46	12	-	4	3
poradnie psychologiczne	pracujący ogółem (w osobach) ²⁾		2013	4	1	1	7	56	-	-	-	1	-	
			2014	1	1	-	6	61	-	-	-	-	-	
			2015	1	1	-	7	69	-	-	-	-	-	
	w tym: na podstawie stosunku pracy		2013	-	-	-	3	21	-	-	-	-	-	
			2014	-	-	-	3	19	-	-	-	-	-	
			2015	-	-	-	4	21	-	-	-	-	-	
	w ramach umów cywilnoprawnych		2013	4	1	1	4	35	-	-	-	1	-	
			2014	1	1	-	3	42	-	-	-	-	-	
			2015	1	1	-	3	47	-	-	-	-	-	

¹⁾ Osoby pracujące w bezpośrednim kontakcie z pacjentem; bez osób przebywających na urloпах wychowawczych, bezpłatnych, osób powołanych do pełnienia zasadniczej lub okresowej służby wojskowej.

²⁾ Łącznie z właścicielami zakładów i praktyk.

³⁾ W skład poradni zdrowia psychicznego wchodzi: poradnie dla dorosłych, dla dzieci i młodzieży, psychogeriatryczne.

⁴⁾ W skład poradni leczenia uzależnień wchodzi: poradnie terapii uzależnienia od alkoholu oraz poradnie terapii uzależnienia od substancji psychoaktywnych.

Źródło: sprawozdanie MZ-15.

4.6. Działalność wybranych form opieki pozaszpitalnej

Tabl. 4.6.1. Działalność wybranych form opieki pozaszpitalnej w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w 2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Miejsca (st.na 31.12)		Objęci opieką				Osobodni	
	Polska	wojew.	Polska		województwo		Polska	wojew.
			liczba	wsk. na 10 tys. ludności	liczba	wsk. na 10 tys. ludności		
Opieka psychiatryczna								
Oddziały psychiatryczne razem (2700-2715) <i>w tym:</i>	5 889	436	34 119	8,9	2 327	11,1	1 424 500	108 906
dla dzieci i młodzieży (2701)	719	38	3 818	1,0	271	1,3	153 770	10 286
dla pacjentów z zaburzeniami nerwicowymi (2706-2707)	499	31	2 377	0,6	167	0,8	107 419	9 898
Oddział dzienny terapii uzależnienia od alkoholu (2712-2713)	907	60	6 889	1,8	635	3,0	192 790	10 825
Oddziały dzienne ogólne								
Zespół domowej dializoterapii otrzewnowej (2130-2131)	x	x	1 443	0,4	83	0,4	238 061	22 881
Długoterminowa opieka domowa (2140-2143)	x	x	47 636	12,4	2 135	10,2	10 756 009	425 867
Hospicja domowe (2180-2181)	x	x	39 434	10,3	5 313	25,4	3 096 130	430 396
Ośrodek rehabilitacji dziennej (2300-2301)	x	x	196 014	51,0	5 902	28,3	4 926 775	106 429
Ośrodek rehabilitacji kardiologicznej (2302- 2303)	x	x	11 729	3,1	494	2,4	174 388	10 358

Źródło: sprawozdanie MZ-11, dane dla Polski: Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie na podstawie sprawozdania MZ-11 .

4.7. Stacje dializ

Tabl. 4.7.1. Stacje dializ działające w ramach przychodni specjalistycznych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2013-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	2013	2014	2015
Stanowiska	101	158	147
Osoby dializowane	611	906	853
Wykonane dializy	72 928	87 350	93 078

Źródło: za 2013 r. sprawozdania MZ-12; za lata 2014-2015 sprawozdanie MZ-11.

4.8. Sprzęt medyczny

Tabl. 4.8.1. Wybrany sprzęt medyczny będący własnością jednostek ambulatoryjnej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2011-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Lp.	Wyszczególnienie	Liczba aparatów				
		2011	2012	2013	2014	2015
1	Analizator biochemiczny wieloparametrowy	22	27	29	19	18
2	Gammakamera	2	2	2	2	2
3	Litotrypter	3	4	4	1	1
4	Rezonans magnetyczny	2	3	3	8	8
5	Urządzenie angiograficzne, zestaw do badań naczyniowych	8	10	12	4	4
6	Tomograf komputerowy	2	5	4	7	5
7	Echokardiograf (ultrasonograf kardiologiczny)	44	55	56	42	39
8	Mammograf	6	6	6	4	6
9	Aparat RTG z opcją naczyniową i obróbką cyfrową	9	13	10	10	13
10	Aparat RTG z torem wizyjnym	17	18	19	14	7

Źródło: do 2013 r. sprawozdania MZ-12; za lata 2014-2015 sprawozdania MZ-11.

5. STACJONARNA OPIEKA ZDROWOTNA

5.1. Źródło danych statystycznych

1. Dane statystyczne o szpitalach ogólnych, szpitalach psychiatrycznych, ośrodkach leczenia uzależnień, hospicjach stacjonarnych, zakładach opiekuńczo-leczniczych i pielęgnacyjno-opiekuńczych pochodzą ze sprawozdawczości statystycznej ustalonej w programie badań statystycznych statystyki publicznej na rok 2015 prowadzonych przez Ministra Zdrowia, koordynowanej na terenie województwa przez **Kujawsko-Pomorski Urząd Wojewódzki w Bydgoszczy Wydział Zdrowia – Kujawsko-Pomorskie Centrum Zdrowia Publicznego**:
 - MZ-29 „Sprawozdanie o działalności szpitala ogólnego”,
 - MZ 29A „Sprawozdanie o działalności podmiotu wykonującego działalność leczniczą w zakresie długoterminowej, stacjonarnej opieki zdrowotnej”,
 - MZ-30 „Sprawozdanie podmiotu wykonującego działalność leczniczą w zakresie psychiatrycznej opieki stacjonarnej”.
2. Wykorzystano dane zawarte w rejestrze podmiotów wykonujących działalność leczniczą (www.rpwdl.csioz.gov.pl).
3. Dane statystyczne dotyczące liczby ludności, na podstawie której obliczono wskaźniki pochodzą z Banku Danych Lokalnych **Głównego Urzędu Statystycznego** (stat.gov.pl).

5.2. Uwagi ogólne i definicje

1. Prezentowane w rozdziale dane statystyczne – poza tabl. 5.4.1. i 5.4.2 – dotyczą **resortu zdrowia oraz resortu obrony narodowej (MON), nie obejmują danych resortu spraw wewnętrznych i administracji (MSWiA), Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego (ABW) oraz danych dotyczących ochrony zdrowia w zakładach karnych (MS)**.
2. **Łóżko** jest to łóżko umieszczone na stałe na sali chorych z pełnym wyposażeniem, zaopatrzone w pościel, zajęte przez chorego, względnie przygotowane na jego przyjęcie. **Do liczby łóżek w szpitalu zalicza się łóżka i inkubatory dla noworodków.** Nie wlicza się łóżek (leżanek) wchodzących w skład wyposażenia stanowiska diagnostycznego, porodowego, dializacyjnego, itp. oraz łóżek pomocniczych, na których pacjent przebywa chwilowo np. wybudzeniowych. **Liczba łóżek nie obejmuje łóżek/miejsc pobytu dziennego.**
3. **Średnia liczba łóżek** jest to suma liczby łóżek według stanu na koniec poszczególnych miesięcy podzielona przez liczbę miesięcy w danym okresie.
4. **Leczeni** jest to suma liczby chorych według stanu na początku okresu sprawozdawczego i liczby chorych przyjętych w okresie sprawozdawczym, np. w roku (lub inaczej – suma liczby wypisanych i zmarłych w ciągu okresu sprawozdawczego oraz liczby leczonych w ostatnim dniu okresu sprawozdawczego). Liczba **leczonych z ruchem międzyoddziałowym** uwzględnia przeniesienia chorych z jednego oddziału na inny – pacjent, który w ciągu jednego pobytu w szpitalu był leczony np. w dwóch oddziałach będzie wykazany dwa razy, tj. w liczbie leczonych każdego z oddziałów.
5. **Osobodni leczenia** jest to łączna liczba dni pobytu leczonych w danym okresie (w roku), przy czym dzień przyjęcia i dzień wypisania liczy się jako jeden dzień pobytu.
6. **Średnie wykorzystanie łóżka w dniach** jest to iloraz liczby osobodni leczenia i średniej liczby łóżek w danym okresie sprawozdawczym. Wskaźnik określa przez ile przeciętnie dni w ciągu okresu sprawozdawczego łóżko było zajęte przez chorych.
7. **Średnie wykorzystanie łóżka w %** jest to iloraz średniej liczby dni, przez które łóżko było zajęte i liczby dni okresu sprawozdawczego (w roku – 365 dni kalendarzowych), którą przyjmuje się za 100.
8. **Średni pobyt chorego w dniach** jest to iloraz liczby osobodni leczenia i liczby leczonych w okresie sprawozdawczym.
9. **Leczeni na 1 łóżko** jest to iloraz liczby leczonych i średniej liczby łóżek. Określa ilu przeciętnie pacjentów korzystało kolejno z 1 łóżka w okresie sprawozdawczym.
10. **Szpital** jest to zakład leczniczy, w którym podmiot leczniczy wykonuje działalność leczniczą w rodzaju świadczenia szpitalne (art. 2 ust.1 pkt 9 ustawy z dnia 15 kwietnia 2011 r. o działalności leczniczej; Dz. U. z 2015 r. poz. 618, z późn. zm.)
11. **Zakład opiekuńczo-leczniczy** jest to zakład leczniczy, w którym udzielane są całodobowe świadczenia zdrowotne obejmujące swoim zakresem pielęgnację i rehabilitację pacjentów niewymagających hospitalizacji, oraz zapewnienie im produktów leczniczych i wyrobów medycznych, pomieszczeń i wyżywienia odpowiednich do stanu zdrowia, a także prowadzenie edukacji zdrowotnej dla pacjentów

i członków ich rodzin oraz przygotowanie tych osób do samoopieki i samopielęgnacji w warunkach domowych (art. 9 ust.1 pkt 1, art.12 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 15 kwietnia 2011 r. o działalności leczniczej; Dz. U. z 2015 r. poz. 618, z późn. zm.)

12. **Zakład pielęgnacyjno-opiekuńczy** jest to zakład leczniczy, w którym udzielane są całodobowe świadczenia zdrowotne obejmujące swoim zakresem pielęgnację, opiekę i rehabilitację pacjentów niewymagających hospitalizacji, oraz zapewnienie im produktów leczniczych potrzebnych do kontynuacji leczenia, pomieszczeń i wyżywienia odpowiednich do stanu zdrowia, a także prowadzenie edukacji zdrowotnej dla pacjentów i członków ich rodzin oraz przygotowanie tych osób do samoopieki i samopielęgnacji w warunkach domowych (art. 9 ust.1 pkt 2, art.12 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 kwietnia 2011 r. o działalności leczniczej; Dz. U. z 2015 r. poz. 618, z późn. zm.)
13. Przy przeliczeniu na określoną liczbę mieszkańców danych według stanu na koniec roku przyjęto liczbę ludności według faktycznego miejsca zamieszkania w dniu 31 grudnia, a przy przeliczeniu danych charakteryzujących wielkość zjawiska w ciągu roku – w dniu 30 czerwca.

5.3. Podstawowe informacje

Na koniec 2015 r. w województwie kujawsko-pomorskim funkcjonowały 42 szpitale ogólne (łącznie ze szpitalami MON i MSWiA), 1 szpital psychiatryczny, 1 ośrodek leczenia uzależnień, 21 zakładów/oddziałów opiekuńczo-leczniczych (w tym 1 MSWiA), 3 zakłady/oddziały opiekuńczo-lecznicze psychiatryczne, 11 zakładów pielęgnacyjno-opiekuńczych oraz 2 hospicja stacjonarne.

Wszystkie placówki lecznictwa stacjonarnego (łącznie z MON i MSWiA) posiadały razem 12 255 łóżek – łącznie z łózkami i inkubatorami dla noworodków w oddziałach neonatologicznych i łózkami (bez miejsc dziennych) w szpitalnych oddziałach ratunkowych.

W analizie nie uwzględniono podmiotów leczniczych, które w strukturze zakładu leczniczego wykonującego stacjonarne i całodobowe świadczenia szpitalne posiadały wyłącznie oddziały leczenia jednego dnia.

Szpitale ogólne – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Spośród 42 szpitali ogólnych (bez szpitala MSWiA) – 20 to szpitale podmiotów leczniczych niebędących przedsiębiorcami, z których 2 szpitale (uniwersyteckie) zostały utworzone przez publiczną uczelnię; samorząd województwa był organem tworzącym dla 6 szpitali ogólnych; samorząd powiatowy i gminny – dla 10 szpitali. Pozostałe 22 – to szpitale przedsiębiorców.

Na koniec 2015 r. łączna liczba łóżek (razem z łózkami i inkubatorami dla noworodków w oddziałach neonatologicznych i łózkami w szpitalnych oddziałach ratunkowych) we wszystkich szpitalach ogólnych wynosiła 9 745. W porównaniu do 2014 r. liczba łóżek zmniejszyła się o 26. Na 10 tys. ludności województwa kujawsko-pomorskiego w 2015 r. przypadało 46,7 łóżek (wskaźnik dla Polski – 47,9). W odwrotnej relacji – na 1 łóżko przypadało 214 osób. Najwyższy wskaźnik na 10 tys. ludności zanotowano w Grudziądzu i w powiecie grudziądzkim – 77,7 oraz w Bydgoszczy i powiecie bydgoskim – 71,1. Najmniejszy wskaźnik dotyczył powiatu brodnickiego – 20,1 i powiatu nakielskiego – 21,1.

W 2015 r. w województwie kujawsko-pomorskim we wszystkich szpitalach ogólnych łóżko było zajęte średnio przez 229 dni (62,6%). Jest to najniższy w kraju wskaźnik wykorzystania łóżek (16 miejsce), przy wskaźniku dla Polski – 66,3%.

Najwyższy wskaźnik wykorzystania łóżek (powyżej 90%) odnotowano w oddziałach: psychogeriatrycznym – 116,8%, onkologicznym – 114,1%, psychiatrycznych ogólnych – 99,2%, hematologicznych – 96,8%, udarowych – 93,9%, endokrynologicznym dla dzieci – 93,6%, rehabilitacji narządu ruchu – 92,9%, radioterapii – 91,4% oraz oddziałach rehabilitacji pulmonologicznej – 90,0%. Natomiast najniższe wykorzystanie łóżek (poniżej 40%) wystąpiło w oddziałach: dla przewlekłe chorych – 13,6%, neurochirurgicznym dla dzieci – 14,0, ginekologicznych – 25,2%, anestezjologii i intensywnej terapii dla dzieci – 35,7%, chirurgii szczękowo-twarzowej – 37,2%, okulistycznych – 38,9% oraz oddziałach chirurgii plastycznej – 39,5%.

Średni pobyt chorego w szpitalach ogólnych w 2015 r. wyniósł 5,6 dnia (dla Polski – 5,4).

Na koniec 2015 r. w oddziałach szpitalnych i innych komórkach organizacyjnych szpitali pracowało 4 008 lekarzy, 45 lekarzy dentyków oraz 7 778 pielęgniarek i położnych. Były to osoby pracujące zarówno na podstawie umowy o pracę jak i umowy cywilnoprawnej; w pełnym i niepełnym wymiarze czasu pracy.

Zakłady stacjonarnej psychiatrycznej opieki zdrowotnej – resort zdrowia

W województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r. funkcjonował 1 szpital psychiatryczny (w 2013 r. jeden szpital psychiatryczny został włączony w strukturę organizacyjną szpitala ogólnego) oraz 1 ośrodek leczenia uzależnień. Na koniec 2015 r. placówki te posiadały tak jak w roku ubiegłym 603 łóżka, z czego 61,7% dotyczyło oddziałów psychiatrycznych a 38,3% oddziałów leczenia uzależnień.

Oddziały opieki psychiatrycznej charakteryzują się wysokim wskaźnikiem wykorzystania łóżek – 95,2%

Zakłady stacjonarnej długoterminowej opieki zdrowotnej – resort zdrowia

W województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r. funkcjonowały (bez zakładu MSWiA) 23 zakłady/oddziały opiekuńczo-lecznicze (w tym 3 psychiatryczne) na 1 109 miejsc (w tym 285 psychiatrycznych) oraz 11 zakładów/oddziałów pielęgnacyjno-opiekuńczych (458 miejsc). Ze świadczeń tych zakładów skorzystały łącznie 3 364 osoby.

W 2015 r. w województwie działały 2 hospicja stacjonarne z 52 miejscami. Przebywało w nich 642 pacjentów.

Ponadto w ramach stacjonarnej długoterminowej opieki zdrowotnej funkcjonowało 7 oddziałów medycyny paliatywnej (100 miejsc, 1 742 pacjentów objętych opieką).

Oddziały opieki długoterminowej charakteryzują się wysokim wskaźnikiem wykorzystania łóżka – 94,6% oraz długim okresem pobytu pacjenta – 101,5 dnia.

5.4. Zakłady stacjonarnej opieki zdrowotnej

Tabl. 5.4.1. Placówki/oddziały stacjonarnej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2015 – stan na 31.12.

Wyszczególnienie	Liczba placówek/oddziałów		Liczba łóżek ¹⁾		Łóżka na 10 tys. ludności	
	2014	2015	2014	2015	2014	2015
Szpitalne ogólne z filiami²⁾	41	42	9 887	9 889	47,3	47,4
podmiotów leczniczych niebędących przedsiębiorcami:	20	20	7 688	7 691	36,8	36,9
- samorządu województwa	6	6	2 656	2 608	12,7	12,5
- samorządów powiatowych i gminnych	10	10	3 007	2 988	14,4	14,3
- publicznej uczelni	2	2	1 433	1 485	6,9	7,1
- MON, MSWiA	2	2	592	610	2,8	2,9
przedsiębiorców	21	22	2 199	2 198	10,5	10,5
Szpitalne psychiatryczne	1	1	475	475	2,3	2,3
podmiotów leczniczych niebędących przedsiębiorcami:	1	1	475	475	2,3	2,3
- samorządu województwa	1	1	475	475	2,3	2,3
Ośrodki leczenia uzależnień	1	1	128	128	0,6	0,6
podmiotów leczniczych niebędących przedsiębiorcami:	1	1	128	128	0,6	0,6
- samorządu województwa	1	1	128	128	0,6	0,6
Zakłady/oddziały opiekuńczo-lecznicze³⁾	20	21	826	868	4,0	4,2
podmiotów leczniczych niebędących przedsiębiorcami:	5	5	180	180	0,9	0,9
- samorządów powiatowych i gminnych	4	4	136	136	0,7	0,7
- MSWiA	1	1	44	44	0,2	0,2
przedsiębiorców i pozostałych podmiotów leczniczych	15	16	646	688	3,1	3,3
Zakłady/oddziały opiekuńczo-lecznicze psychiatryczne³⁾	3	3	285	285	1,4	1,4
podmiotów leczniczych niebędących przedsiębiorcami:	2	2	250	250	1,2	1,2
- samorządów powiatowych i gminnych	2	2	250	250	1,2	1,2
przedsiębiorców	1	1	35	35	0,2	0,2
Zakłady/oddziały pielęgnacyjno-opiekuńcze³⁾	11	11	440	458	2,1	2,2
podmiotów leczniczych niebędących przedsiębiorcami:	6	6	260	268	1,2	1,3
- samorządów powiatowych i gminnych	6	6	260	268	1,2	1,3
przedsiębiorców i pozostałych podmiotów leczniczych	5	5	180	190	0,9	0,9
Hospicja³⁾	2	2	41	52	0,2	0,2
przedsiębiorców i pozostałych podmiotów leczniczych	2	2	41	52	0,2	0,2
Oddziały medycyny paliatywnej	7	7	104	100	0,5	0,5
OGÓLEM			12 186	12 255	58,3	58,7

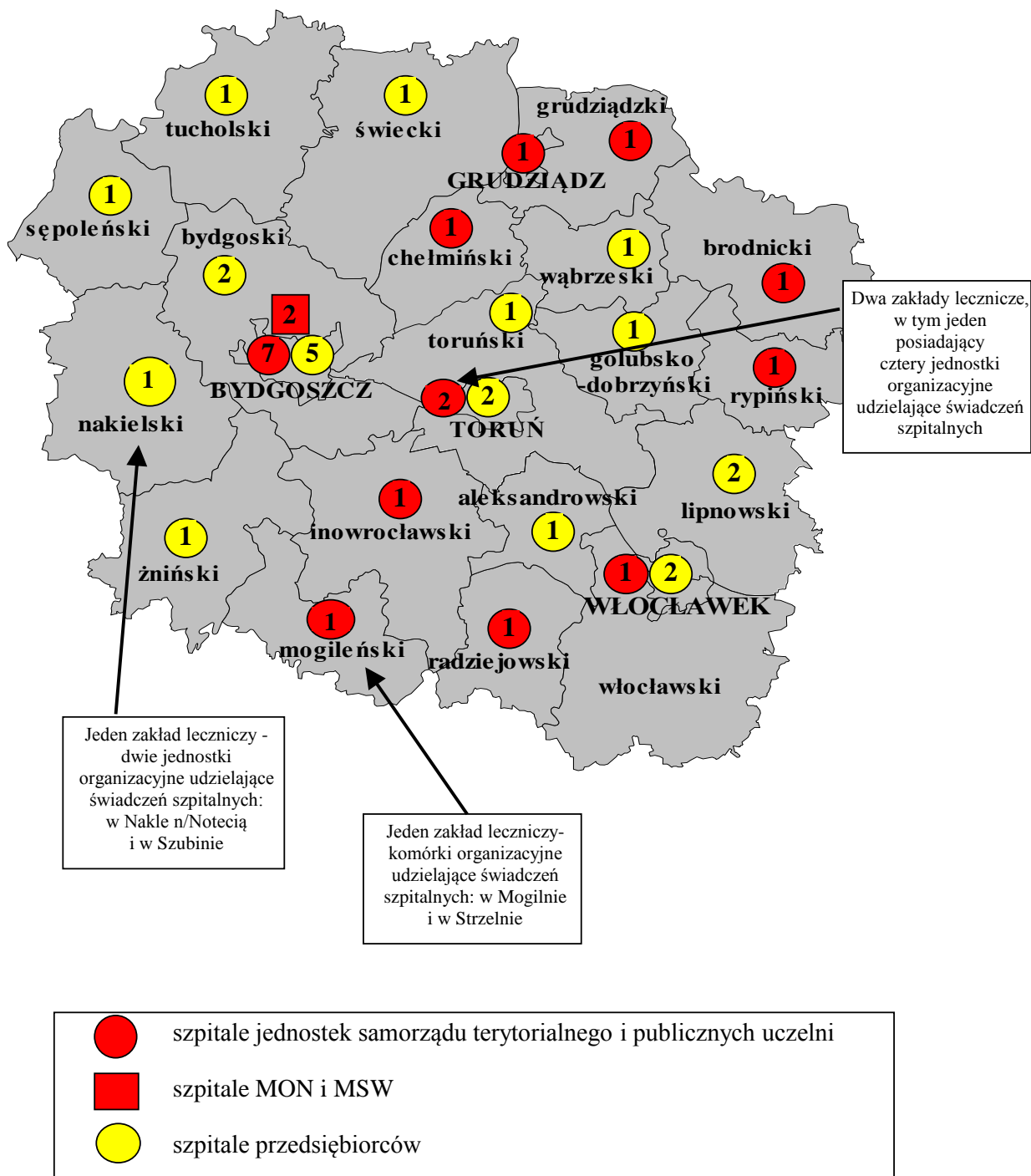
¹⁾ Liczba łóżek łącznie z łózkami i inkubatorami dla noworodków; bez miejsc dziennych (również w szpitalnych oddziałach ratunkowych).

²⁾ Ponadto w województwie kujawsko-pomorskim funkcjonowało 17 podmiotów leczniczych, które w strukturze zakładu leczniczego wykonującego stacjonarne i całodobowe świadczenia szpitalne posiadały wyłącznie oddziały leczenia jednego dnia.

³⁾ Funkcjonujące jako zakład leczniczy, jednostka lub komórka organizacyjna zakładu leczniczego.

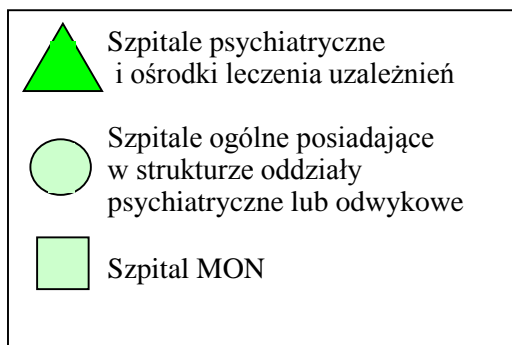
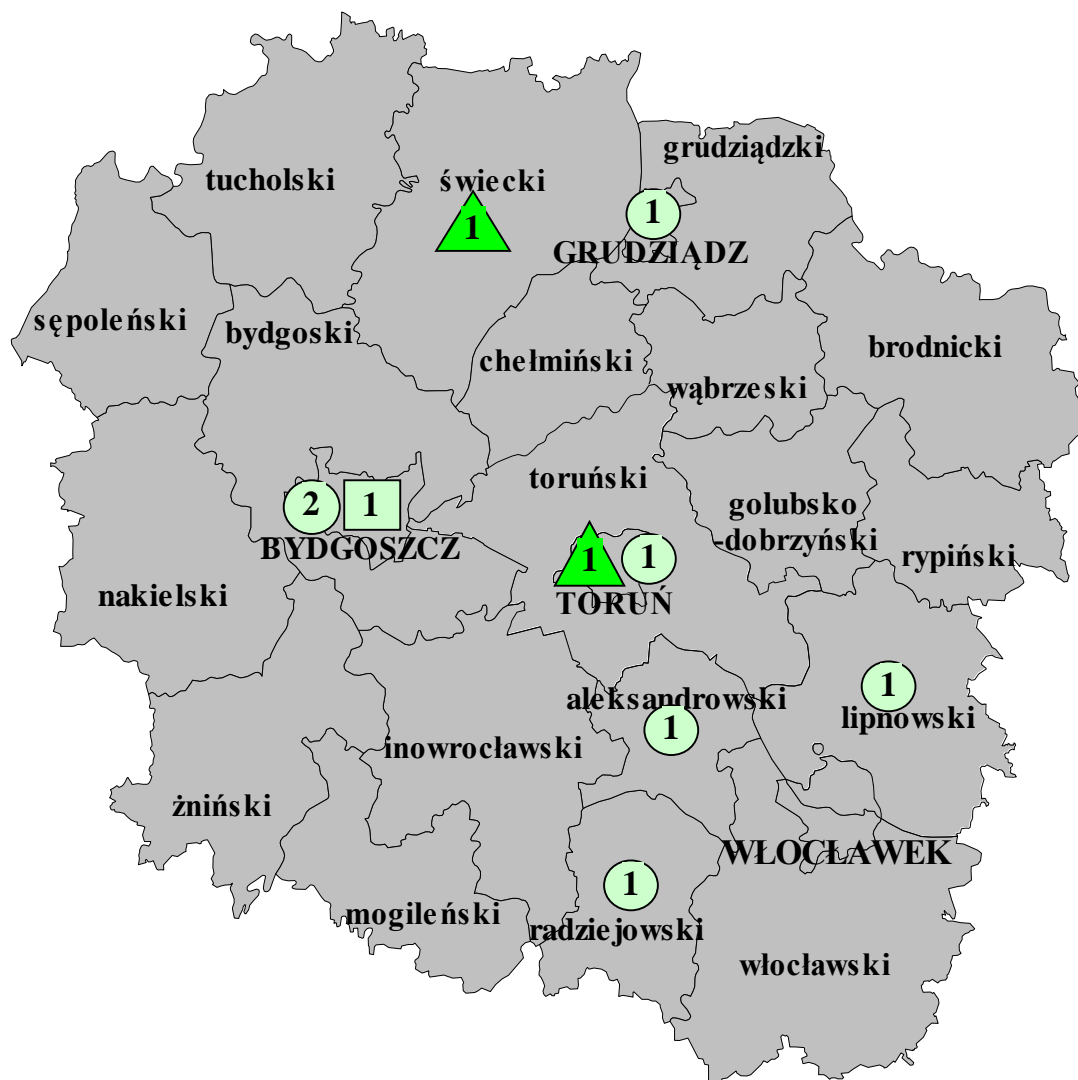
Źródło: sprawozdania MZ-29, MZ-29A, MZ-30, rejestr podmiotów wykonujących działalność leczniczą.

Rozmieszczenie szpitali ogólnych¹⁾ w województwie kujawsko-pomorskim – stan na 31.12.2015 r.

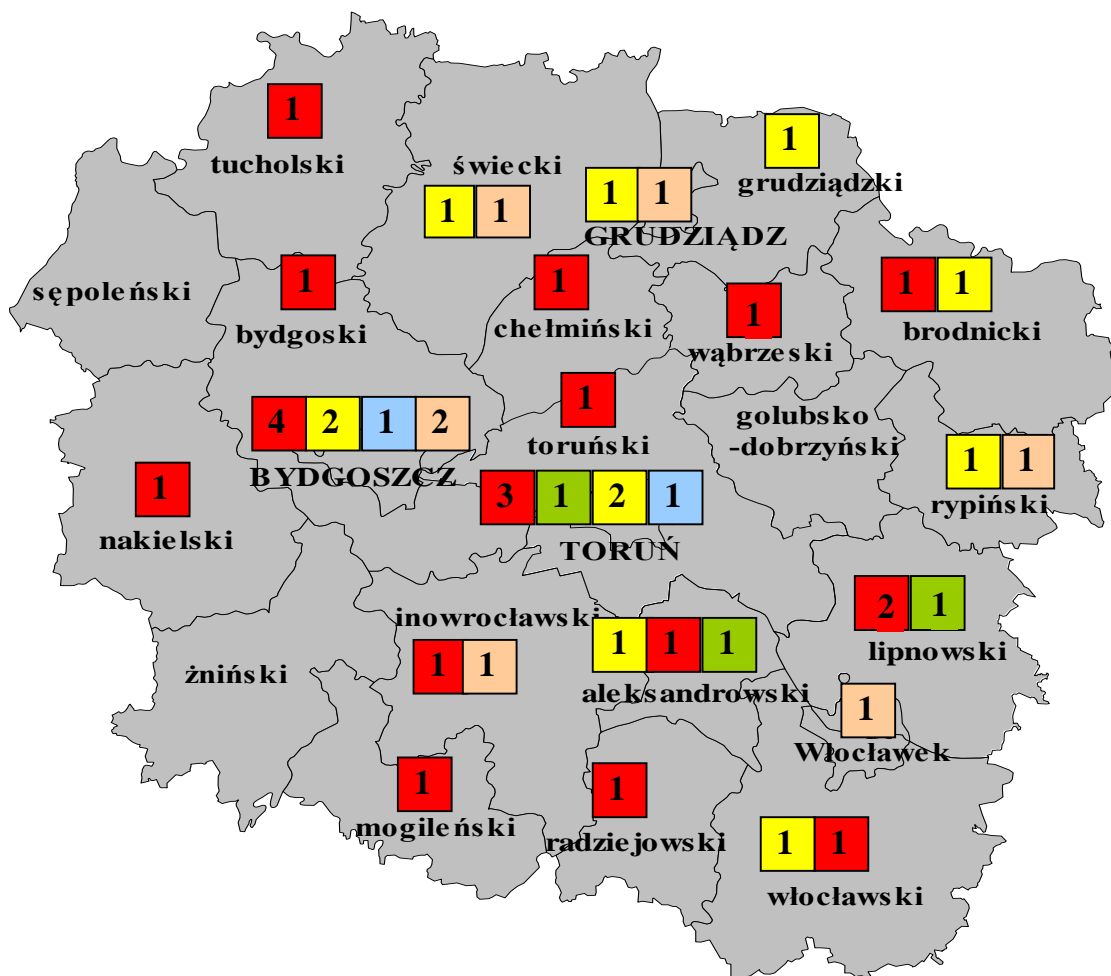


¹⁾ Ponadto w województwie kujawsko-pomorskim funkcjonowało 17 podmiotów leczniczych, które w strukturze zakładu leczniczego wykonującego stacjonarne i całodobowe świadczenia szpitalne posiadały wyłącznie oddziały leczenia jednego dnia.

**Rozmieszczenie szpitali psychiatrycznych i ośrodków leczenia uzależnień
oraz szpitali ogólnych z oddziałami psychiatrycznymi i odwykowymi
– stan na 31.12.2015 r.**



Rozmieszczenie zakładów/oddziałów¹⁾ opieki długoterminowej w województwie kujawsko-pomorskim – stan na 31.12.2015 r.

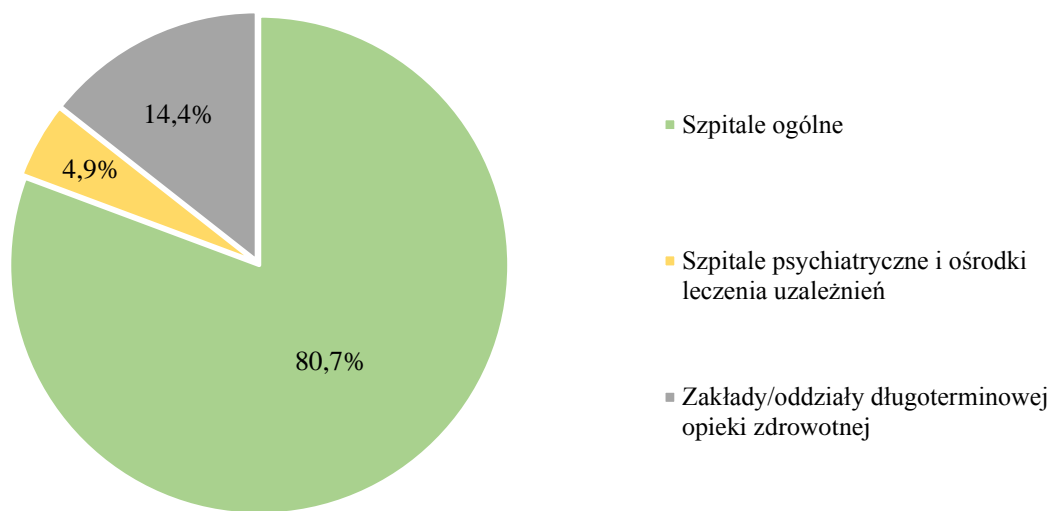


Zakłady/oddziały:

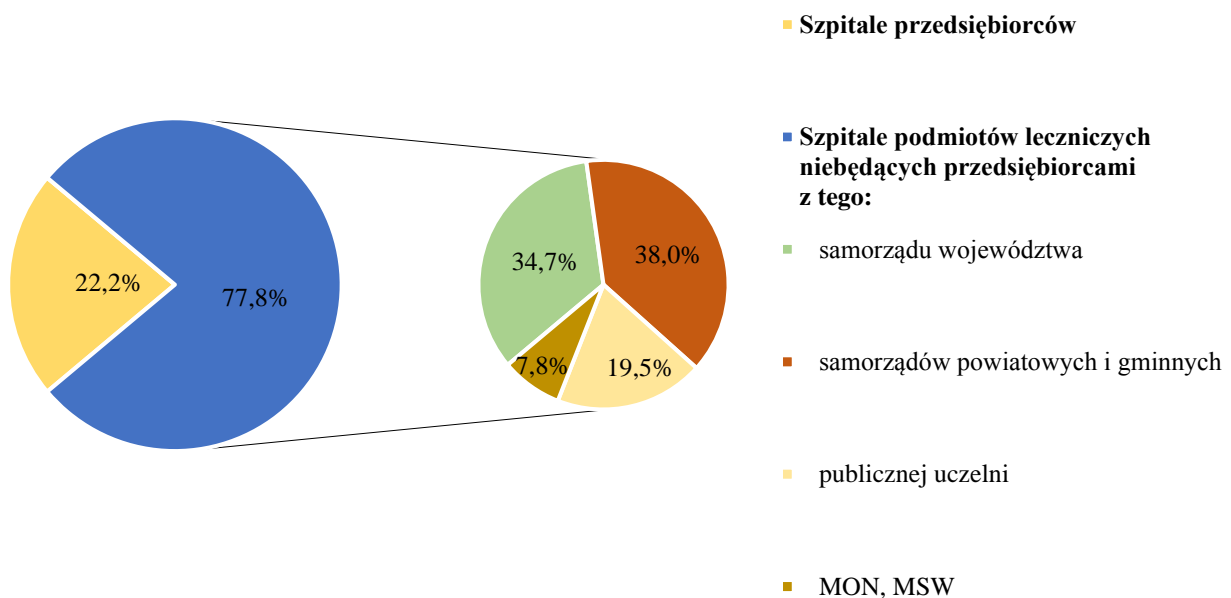
- opiekuńczo-lecznicze
- opiekuńczo-lecznicze psychiatryczne
- pielęgnacyjno-opiekuńcze
- hospicja stacjonarne
- opieki paliatywnej

¹⁾ Funkcjonujące jako zakład leczniczy, jednostka lub komórka organizacyjna zakładu leczniczego.

Struktura procentowa łóżek w zakładach stacjonarnej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r.



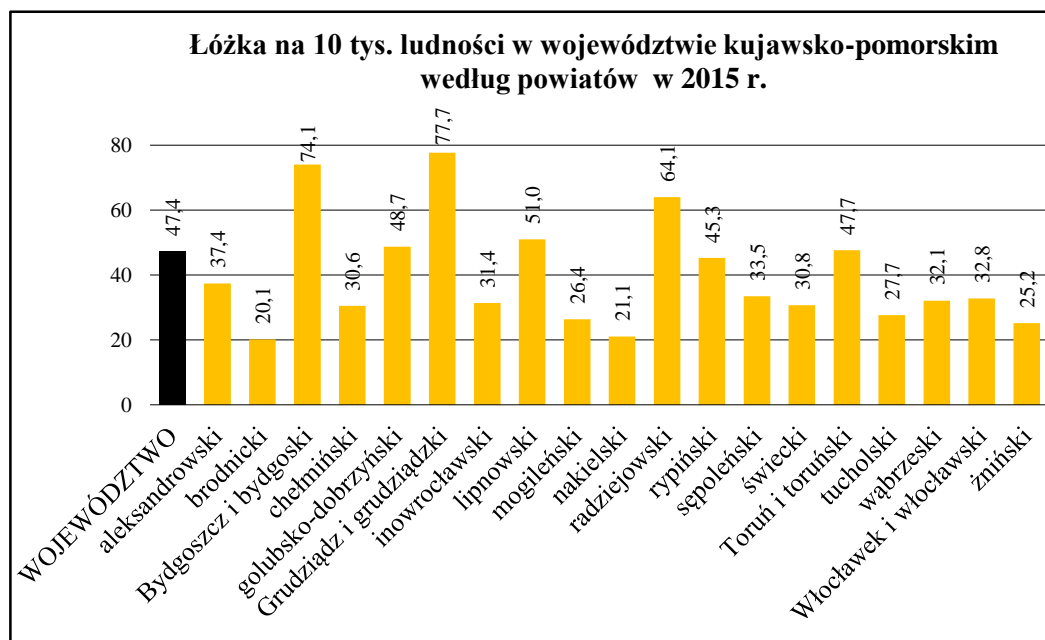
Struktura procentowa łóżek w szpitalach ogólnych w województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r.



Tabl. 5.4.2. Łóżka w szpitalach ogólnych w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2014-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej, resort spraw wewnętrznych

Powiaty i miasta na prawach powiatu		Liczba łóżek stan na 31.12.		Łóżka na 10 tys. ludności	
		2014	2015	2014	2015
WOJEWÓDZTWO		9 887	9 889	47,3	47,4
1	aleksandrowski	208	208	37,3	37,4
2	brodnicki	158	158	20,2	20,1
3	Bydgoszcz i bydgoski	3 437	3 472	73,2	74,1
4	chełmiński	160	160	30,4	30,6
5	golubsko-dobrzyński	225	221	49,5	48,7
6	Grudziądz i grudziądzki	1 062	1 062	77,3	77,7
7	inowrocławski	508	510	31,1	31,4
8	lipnowski	366	341	54,6	51,0
9	mogileński	122	122	26,3	26,4
10	nakielski	183	183	21,0	21,1
11	radziejowski	275	265	66,2	64,1
12	rypiński	200	201	44,8	45,3
13	sępoleński	135	139	32,5	33,5
14	świecki	307	307	30,7	30,8
15	Toruń i toruński	1 462	1 460	47,9	47,7
16	tucholski	133	134	27,5	27,7
17	wąbrzeski	112	112	32,1	32,1
18	Włocławek i włocławski	656	656	32,7	32,8
19	żniński	178	178	25,2	25,2

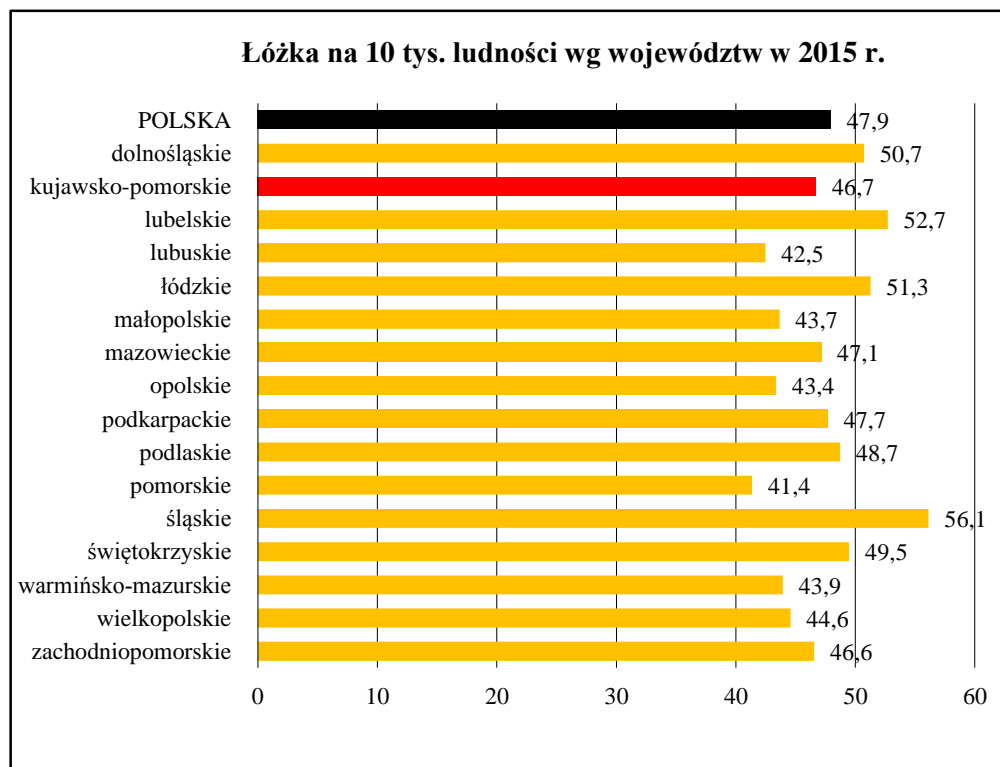
Źródło: sprawozdania MZ-29, rejestr podmiotów wykonujących działalność leczniczą.



Tabl. 5.4.3. Łóżka w szpitalach ogólnych według województw w 2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Województwa	Liczba łóżek stan na 31.12.	Łóżka na 10 tys. ludności	Miejsce w kraju
POLSKA	184 263	47,9	x
1 dolnośląskie	14 734	50,7	4
2 kujawsko-pomorskie	9 747	46,7	9
3 lubelskie	11 282	52,7	2
4 lubuskie	4 325	42,5	15
5 łódzkie	12 784	51,3	3
6 małopolskie	14 722	43,7	13
7 mazowieckie	25 217	47,1	8
8 opolskie	4 321	43,4	14
9 podkarpackie	10 145	47,7	7
10 podlaskie	5 792	48,7	6
11 pomorskie	9 544	41,4	16
12 śląskie	25 652	56,1	1
13 świętokrzyskie	6 222	49,5	5
14 warmińsko-mazurskie	6 324	43,9	12
15 wielkopolskie	15 489	44,6	11
16 zachodniopomorskie	7 963	46,6	10

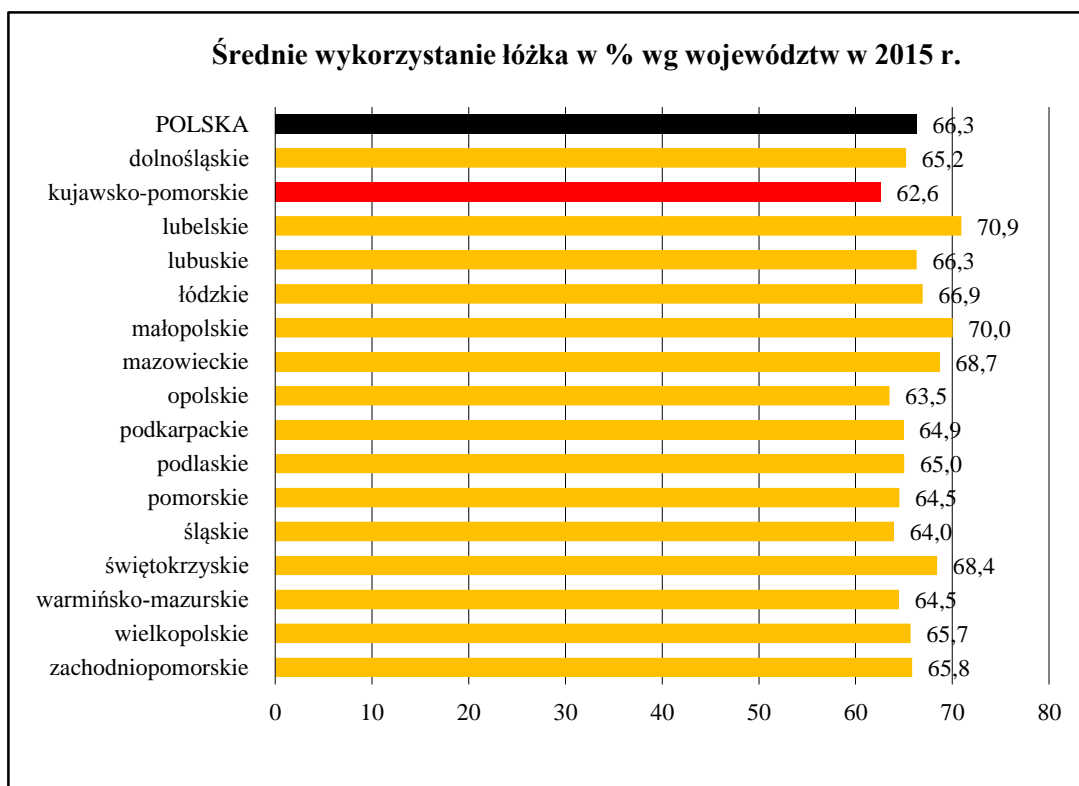
Źródło: Centrum Systemów Informatycznych Ochrony Zdrowia w Warszawie.



Tabl. 5.4.4. Wybrane wskaźniki w szpitalach ogólnych według województw w 2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

	Województwa	Średnie wykorzystanie łóżka w %	Miejsce w kraju	Średni pobyt chorego w dniach	Miejsce w kraju
	POLSKA	66,3	x	5,4	x
1	dolnośląskie	65,2	9	5,5	11-12
2	kujawsko-pomorskie	62,6	16	5,6	13
3	lubelskie	70,9	1	6,1	15-16
4	lubuskie	66,3	6	5,1	3-4
5	łódzkie	66,9	5	5,4	10
6	małopolskie	70,0	2	5,9	14
7	mazowieckie	68,7	3	5,2	5-7
8	opolskie	63,5	15	5,5	11-12
9	podkarpackie	64,9	11	5,2	5-7
10	podlaskie	65,0	10	5,2	5-7
11	pomorskie	64,5	12-13	5,1	3-4
12	śląskie	64,0	14	6,1	15-16
13	świętokrzyskie	68,4	4	5,3	8-9
14	warmińsko-mazurskie	64,5	12-13	5,0	2
15	wielkopolskie	65,7	8	4,7	1
16	zachodniopomorskie	65,8	7	5,3	8-9

Źródło: Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie.



Tabl. 5.4.5. Działalność oddziałów całodobowych w szpitalach ogólnych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Nazwa oddziału	Kod resor- towy	Lata	Liczba oddzia- łów stan na 31.12.	Działalność dzienna		Działalność stacjonarna - liczby bezwzględne					
				liczba miejsc stan na 31.12.	leczeni w trybie dziennym	liczba łóżek ogółem stan na 31.12.	w tym		leczeni ¹⁾ (przebywaj. w szpitalu co najmniej 1 dobę)	w tym dzieci do lat 18	osobom leczonych stacjonarnie (przebywaj. w szpitalu co najmniej 1 doba)
							dla dzieci (do lat 18)	kliniczne lub udostęp- nione klinikom			
OGÓŁEM		2014	378	71	84 547	9 771	1 886	2 065	407 097	77 839	2 237 430
z tego:		2015	383	71	95 088	9 745	1 892	2 191	398 881	78 178	2 227 902
Oddział chorób wewnętrznych	4000	2014	27	-	853	1 021	-	-	47 818	10	264 672
		2015	27	-	866	1 032	-	-	45 052	14	260 101
Oddział alergologiczny	4010	2014	1	-	2 361	35	-	35	1 609	89	9 762
		2015	1	-	2 380	35	-	35	1 366	76	9 884
Oddział endokrynologiczny	4030	2014	3	-	95	53	-	20	2 736	13	13 381
		2015	3	-	81	53	-	20	2 802	3	13 655
Oddział endokrynologiczny dla dzieci	4031	2014	1	-	-	24	24	-	1 924	1 924	7 721
		2015	1	-	17	24	24	-	2 073	2 073	8 196
Oddział gastroenterologiczny	4050	2014	3	-	294	57	-	21	3 398	13	17 702
		2015	3	-	288	57	-	21	3 326	10	17 844
Oddział geriatryczny	4060	2014	1	-	12	21	-	21	950	-	6 529
		2015	1	-	23	40	-	40	1 103	-	6 898
Oddział hematologiczny	4070	2014	2	13	2 612	46	-	22	2 560	16	15 650
		2015	2	13	3 154	46	-	22	2 470	15	16 246
Oddział hematologiczny dla dzieci	4071	2014	1	-	698	52	52	52	2 298	2 165	12 931
		2015	1	-	734	52	52	52	2 045	1 948	10 142
Oddział kardiologiczny	4100	2014	11	-	2 119	405	-	138	22 630	18	100 617
		2015	11	-	2 432	408	-	141	22 079	17	102 320
Oddział kardiologiczny dla dzieci	4101	2014	1	-	-	22	22	-	1 558	1 558	6 535
		2015	1	-	37	22	22	-	1 461	1 461	5 388
Oddział intensywnego nadzoru kardiologicznego	4106	2014	4	-	69	88	-	-	5 851	-	24 929
		2015	4	-	45	88	-	-	5 952	-	24 823
Oddział angiologiczny	4120	2014	1	-	67	43	-	43	2 868	11	10 388
		2015	1	-	83	43	-	43	2 773	11	10 112
Oddział nefrologiczny	4130	2013	4	-	463	88	-	76	4 032	4	24 906
		2015	4	-	377	88	-	76	3 934	-	24 217
Oddział nefrologiczny dla dzieci	4131	2014	1	-	814	10	10	10	514	514	3 279
		2015	1	-	694	17	17	17	858	858	4 284
Oddział dla przewlekle chorych	4170	2014	1	-	-	12	-	-	86	-	1 996
		2015	1	-	-	12	-	-	27	-	595
Oddział dermatologiczny	4200	2014	4	-	168	83	-	20	3 355	155	20 932
		2015	4	-	68	91	-	28	3 303	165	19 530
Oddział neurologiczny	4220	2014	11	-	173	249	-	30	11 983	22	69 721
		2015	11	-	250	253	-	30	11 299	19	65 971
Oddział neurologiczny dla dzieci	4221	2014	1	-	-	21	21	-	1 267	1 267	3 865
		2015	1	-	22	21	21	-	1 287	1 287	4 088
Oddział udarowy	4222	2014	6	-	48	95	-	20	3 605	-	32 488
		2015	6	-	46	103	-	20	3 788	-	33 946
Oddział onkologiczny, Onkol. klinicznej/chemioterapii	4240, 4242	2014	4	-	2 746	104	-	26	12 298	-	29 532
		2015	4	-	2 068	104	-	26	12 766	-	28 392
Oddział radioterapii	4244	2014	3	-	-	78	-	15	1 712	-	32 689
		2015	2	-	-	78	-	78	1 501	-	26 015
Oddział onkologii i hematologii dziecięcej	4249	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2015	1	-	151	34	34	-	1 467	1 467	6 684
Oddział anestezjologii i intensywnej terapii	4260	2014	23	-	319	158	3	23	4 633	11	40 315
		2015	24	-	472	159	-	23	4 052	5	42 291
Oddział anestezjologii i intens. terapii dla dzieci	4261	2014	3	-	19	28	28	15	455	445	4 452
		2015	4	-	17	32	32	15	382	373	3 779

¹⁾ Leczeni z ruchem międzyoddziałowym.

Tabl. 5.4.5. Działalność oddziałów całodobowych w szpitalach ogólnych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej (cd.)

Nazwa oddziału	Kod resortowy	Lata	Działalność stacjonarna - wskaźniki				Razem działalność dzienna i stacjonarna		
			łóżka na 10 tys. ludności ogółem	leczeni na 10 tys. ludności ogółem	średnie wykorzystanie łóżka w %	średni pobyt chorego w dniach	leczeni razem (tryb dzienny i stacjonarny)	% udział leczonych z ruchem m.oddz. w trybie	
								dziennym	stacjonarnym
OGÓLEM		2014	46,8	1947,1	63,1	5,5	491 644	17,2	82,8
z tego:		2015	46,7	1910,6	62,6	5,6	493 969	19,2	80,8
Oddział chorób wewnętrznych	4000	2014	4,9	228,7	70,7	5,5	48 671	1,8	98,2
		2015	4,9	215,8	69,5	5,8	45 918	1,9	98,1
Oddział alergologiczny	4010	2014	0,2	7,7	76,4	6,1	3 970	59,5	40,5
		2015	0,2	6,5	77,4	7,2	3 746	63,5	36,5
Oddział endokrynologiczny	4030	2014	0,3	13,1	69,2	4,9	2 831	3,4	96,6
		2015	0,3	13,4	70,6	4,9	2 883	2,8	97,2
Oddział endokrynologiczny dla dzieci	4031	2014	0,1	9,2	88,1	4,0	1 924	-	100,0
		2015	0,1	9,9	93,6	4,0	2 090	0,8	99,2
Oddział gastroenterologiczny	4050	2014	0,3	16,3	85,1	5,2	3 692	8,0	92,0
		2015	0,3	15,9	85,8	5,4	3 614	8,0	92,0
Oddział geriatryczny	4060	2014	0,1	4,5	85,2	6,9	962	1,2	98,8
		2015	0,2	5,3	78,7	6,3	1 126	2,0	98,0
Oddział hematologiczny	4070	2014	0,2	12,2	93,2	6,1	5 172	50,5	49,5
		2015	0,2	11,8	96,8	6,6	5 624	56,1	43,9
Oddział hematologiczny dla dzieci	4071	2014	0,2	11,0	68,1	5,6	2 996	23,3	76,7
		2015	0,2	9,8	53,4	5,0	2 779	26,4	73,6
Oddział kardiologiczny	4100	2014	1,9	108,2	68,1	4,4	24 749	8,6	91,4
		2015	2,0	105,8	68,4	4,6	24 511	9,9	90,1
Oddział kardiologiczny dla dzieci	4101	2014	0,1	7,5	81,4	4,2	1 558	-	100,0
		2015	0,1	7,0	67,1	3,7	1 498	2,5	97,5
Oddział intensywnego nadzoru kardiologicznego	4106	2014	0,4	28,0	89,9	4,3	5 920	1,2	98,8
		2015	0,4	28,5	77,3	4,2	5 997	0,8	99,2
Oddział angiologiczny	4120	2014	0,2	13,7	66,2	3,6	2 935	2,3	97,7
		2015	0,2	13,3	64,4	3,6	2 856	2,9	97,1
Oddział nefrologiczny	4130	2013	0,4	19,3	75,8	6,2	4 495	10,3	89,7
		2015	0,4	18,8	75,4	6,2	4 311	8,7	91,3
Oddział nefrologiczny dla dzieci	4131	2014	0,0	2,5	89,8	6,4	1 328	61,3	38,7
		2015	0,1	4,1	69,0	5,0	1 552	44,7	55,3
Oddział dla przewlekle chorych	4170	2014	0,1	0,4	26,0	23,2	86	-	100,0
		2015	0,1	0,1	13,6	22,0	27	-	100,0
Oddział dermatologiczny	4200	2014	0,4	16,0	69,1	6,2	3 523	4,8	95,2
		2015	0,4	15,8	63,7	5,9	3 371	2,0	98,0
Oddział neurologiczny	4220	2014	1,2	57,3	75,8	5,8	12 156	1,4	98,6
		2015	1,2	54,1	72,3	5,8	11 549	2,2	97,8
Oddział neurologiczny dla dzieci	4221	2014	0,1	6,1	50,4	3,1	1 267	-	100,0
		2015	0,1	6,2	53,3	3,2	1 309	1,7	98,3
Oddział udarowy	4222	2014	0,5	17,2	93,7	9,0	3 653	1,3	98,7
		2015	0,5	18,1	93,9	9,0	3 834	1,2	98,8
Oddział onkologiczny, Onkol. klinicznej/chemioterapii	4240, 4242	2014	0,5	58,8	83,4	2,4	15 044	18,3	81,7
		2015	0,5	61,1	79,4	2,2	14 834	13,9	86,1
Oddział radioterapii	4244	2014	0,4	8,2	114,8	19,1	1 712	-	100,0
		2015	0,4	7,2	91,4	17,3	1 501	-	100,0
Oddział onkologii i hematologii dziecięcej	4249	2014	-	-	-	-	-	-	-
		2015	0,2	7,0	53,9	4,6	1 618	9,3	90,7
Oddział anestezyjologii i intensywnej terapii	4260	2013	0,8	22,2	69,9	8,7	4 952	6,4	93,6
		2015	0,8	19,4	72,4	10,4	4 524	10,4	89,6
Oddział anestezyjologii i intens. terapii dla dzieci	4261	2014	0,1	2,2	43,6	9,8	474	4,0	96,0
		2015	0,2	1,8	35,7	9,9	399	4,3	95,7

Tabl. 5.4.5. Działalność oddziałów całodobowych w szpitalach ogólnych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej (cd.)

Nazwa oddziału	Kod resortowy	Lata	Liczba oddziałów stan na 31.12.	Działalność dzienna		Działalność stacjonarna - liczby bezwzględne					
				liczba miejsc stan na 31.12.	leczeni w trybie dziennym	liczba łóżek ogółem stan na 31.12.	w tym		leczeni ¹⁾ (przebywaj. co najmniej 1 dobę)	w tym dzieci do lat 18	osobodni leczonych stacjonarnie (przebywaj. co najmniej 1 dobę)
							dla dzieci (do lat 18)	kliniczne lub udostępnione klinikom			
Oddział gruźlicy i chorób płuc	4270	2014	3	-	9	218	-	-	2 241	-	39 582
		2015	3	-	9	178	-	-	2 197	-	35 804
Oddział pulmonologii	4272	2014	9	-	83	248	-	26	13 123	9	64 721
		2015	9	-	122	248	-	26	13 319	6	63 594
Oddział pulmonologii dla dzieci	4273	2014	1	-	-	37	37	-	2 256	2 221	10 172
		2015	1	-	31	37	37	-	2 172	2 156	9 998
Oddział reumatologiczny	4280	2014	4	-	566	90	-	25	2 995	19	18 260
		2015	4	-	725	90	-	25	2 911	14	17 739
Oddział rehabilitacyjny	4300	2014	11	-	-	247	-	14	3 065	9	66 130
		2015	11	-	1	195	-	14	2 941	4	61 707
Oddział rehabilitacji narządu ruchu	4302	2014	2	-	-	24	-	12	422	7	8 475
		2015	2	-	-	24	-	12	449	4	8 139
Oddział rehabilitacji neurologicznej	4306	2014	10	-	1	225	-	20	1 513	24	43 545
		2015	11	-	6	212	-	20	1 823	10	61 766
Oddział rehabilitacji kardiologicznej	4308	2014	3	-	-	43	-	-	167	-	3 498
		2015	3	-	1	43	-	-	433	-	9 800
Oddział rehabilitacji pulmonologicznej	4310	2014	1	-	-	19	-	-	366	-	6 272
		2015	1	-	-	19	-	-	352	-	6 242
Oddział chorób zakaźnych	4340	2014	2	-	2 015	59	1	-	2 245	31	10 525
		2015	2	-	1 866	50	1	-	2 017	30	10 083
Oddział chorób zakaźnych dla dzieci	4341	2014	1	-	147	23	23	-	701	671	3 826
		2015	1	-	78	23	23	-	685	665	3 719
Oddział AIDS	4342	2014	1	-	116	28	-	28	1 280	-	9 564
		2015	1	-	130	30	-	30	1 258	-	9 315
Oddział obserwacyjno-zakaźny	4348	2014	4	-	734	111	-	58	4 744	82	26 465
		2015	4	-	429	106	-	53	4 683	69	29 358
Oddział obserwacyjno-zakaźny dla dzieci	4349	2014	1	-	77	30	30	-	1 232	1 232	6 286
		2015	1	-	58	30	30	-	1 210	1 210	5 930
Oddział pediatryczny	4401	2014	24	-	1 080	687	687	78	30 436	29 682	131 626
		2015	23	-	1 036	684	684	85	28 677	28 379	120 917
Oddział niemowlęcy	4403	2014	1	-	-	35	35	-	1 163	1 163	6 947
		2015	1	-	-	35	35	-	1 176	1 176	7 116
Oddział neonatologiczny (bez pododdziału neonatolog. oddziału pediatrycznego i położniczo-ginekologicznego)	4421	2014	17	-	167	498	498	113	17 230	17 230	80 974
		2015	18	-	196	490	490	113	16 881	16 881	79 980
Oddział położniczo-ginekologiczny	4450	2014	21	-	12 114	914	46	290	46 112	1 682	177 367
		2015	22	-	12 253	953	27	290	45 739	1 344	181 999
Oddział ginekologiczny	4452	2014	3	-	967	47	-	-	2 156	7	6 351
		2015	2	-	269	24	-	-	1 029	1	2 206
Oddział położniczy	4456	2014	1	-	-	35	-	-	1 579	-	5 784
		2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oddział ginekologii onkologicznej	4460	2014	1	-	-	35	-	35	1 148	-	10 909
		2015	1	-	-	35	-	35	1 031	-	9 729
Oddział chirurgiczny ogólny	4500	2014	35	-	6 706	1 016	26	127	47 903	2 106	201 813
		2015	36	5	7 797	975	22	127	45 206	1 893	192 082
Oddział chirurgiczny dla dzieci	4501	2014	5	-	1 455	158	158	40	6 828	6 728	23 155
		2015	5	-	456	158	158	40	8 034	7 970	25 365
Oddział chirurgii klatki piersiowej	4520	2014	2	-	-	53	-	35	2 114	-	12 131
		2015	3	-	-	55	-	35	2 087	-	12 298
Oddział chirurgii naczyniowej	4530	2014	3	-	296	74	-	35	1 969	1	16 558
		2015	4	-	15	97	-	35	3 324	1	18 527

¹⁾ Leczeni z ruchem międzyoddziałowym.

Tabl. 5.4.5. Działalność oddziałów całodobowych w szpitalach ogólnych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej (cd.)

Nazwa oddziału	Kod resortowy	Lata	Działalność stacjonarna - wskaźniki				Razem działalność dzienna i stacjonarna		
			łóżka na 10 tys. ludności ogółem	leczeni na 10 tys. ludności ogółem	średnie wyko-rzystanie łóżka w %	średni pobyt chorego w dniach	leczeni razem (tryb dzienny i stacjo-narny)	% udział leczonych z ruchem m.oddz. w trybie	
								dzien-nym	stacjo-narnym
Oddział gruźlicy i chorób płuc	4270	2014	1,0	10,7	49,7	17,7	2 250	0,4	99,6
		2015	0,9	10,5	49,5	16,3	2 206	0,4	99,6
Oddział pulmonologii	4272	2014	1,2	62,8	71,5	4,9	13 206	0,6	99,4
		2015	1,2	63,8	70,3	4,8	13 441	0,9	99,1
Oddział pulmonologii dla dzieci	4273	2014	0,2	10,8	75,3	4,5	2 256	-	100,0
		2015	0,2	10,4	74,0	4,6	2 203	1,4	98,6
Oddział reumatologiczny	4280	2014	0,4	14,3	57,5	6,1	3 561	15,9	84,1
		2015	0,4	13,9	54,0	6,1	3 636	19,9	80,1
Oddział rehabilitacyjny	4300	2014	1,2	14,7	77,1	21,6	3 065	-	100,0
		2015	0,9	14,1	79,4	21,0	2 942	0,0	100,0
Oddział rehabilitacji narządu ruchu	4302	2014	0,1	2,0	96,7	20,1	422	-	100,0
		2015	0,1	2,2	92,9	18,1	449	-	100,0
Oddział rehabilitacji neurologicznej	4306	2014	1,1	7,2	71,4	28,8	1 514	0,1	99,9
		2015	1,0	8,7	73,3	33,9	1 829	0,3	99,7
Oddział rehabilitacji kardiologicznej	4308	2014	0,2	0,8	29,9	20,9	167	-	100,0
		2015	0,2	2,1	62,4	22,6	434	0,2	99,8
Oddział rehabilitacji pulmonologicznej	4310	2014	0,1	1,8	90,4	17,1	366	-	100,0
		2015	0,1	1,7	90,0	17,7	352	-	100,0
Oddział chorób zakaźnych	4340	2014	0,3	10,7	46,5	4,7	4 260	47,3	52,7
		2015	0,2	9,7	51,2	5,0	3 883	48,1	51,9
Oddział chorób zakaźnych dla dzieci	4341	2014	0,1	3,4	45,6	5,5	848	17,3	82,7
		2015	0,1	3,3	44,3	5,4	763	10,2	89,8
Oddział AIDS	4342	2014	0,1	6,1	93,6	7,5	1 396	8,3	91,7
		2015	0,1	6,0	88,0	7,4	1 388	9,4	90,6
Oddział obserwacyjno-zakaźny	4348	2014	0,5	22,7	65,3	5,6	5 478	13,4	86,6
		2015	0,5	22,4	73,8	6,3	5 112	8,4	91,6
Oddział obserwacyjno-zakaźny dla dzieci	4349	2014	0,1	5,9	57,4	5,1	1 309	5,9	94,1
		2015	0,1	5,8	54,2	4,9	1 268	4,6	95,4
Oddział pediatryczny	4401	2014	3,3	145,6	52,3	4,3	31 516	3,4	96,6
		2015	3,3	137,4	48,7	4,2	29 713	3,5	96,5
Oddział niemowlęcy	4403	2014	0,2	5,6	54,4	6,0	1 163	-	100,0
		2015	0,2	5,6	55,7	6,1	1 176	-	100,0
Oddział neonatologiczny (bez pododdziału neonatolog. oddziału pediatrycznego i położniczo-ginekologicznego)	4421	2014	2,4	82,4	42,5	4,7	17 397	1,0	99,0
		2015	2,3	80,9	44,4	4,7	17 077	1,1	98,9
Oddział położniczo-ginekologiczny	4450	2014	4,4	220,5	51,4	3,8	58 226	20,8	79,2
		2015	4,6	219,1	52,3	4,0	57 992	21,1	78,9
Oddział ginekologiczny	4452	2014	0,2	10,3	37,0	2,9	3 123	31,0	69,0
		2015	0,1	4,9	25,2	2,1	1 298	20,7	79,3
Oddział położniczy	4456	2014	0,2	7,6	45,3	3,7	1 579	-	100,0
		2015	-	-	-	-	-	-	-
Oddział ginekologii onkologicznej	4460	2014	0,2	5,5	85,4	9,5	1 148	-	100,0
		2015	0,2	4,9	76,2	9,4	1 031	-	100,0
Oddział chirurgiczny ogólny	4500	2014	4,9	229,1	54,7	4,2	54 609	12,3	87,7
		2015	4,7	216,5	53,4	4,2	53 003	14,7	85,3
Oddział chirurgiczny dla dzieci	4501	2014	0,8	32,7	43,2	3,4	8 283	17,6	82,4
		2015	0,8	38,5	44,0	3,2	8 490	5,4	94,6
Oddział chirurgii klatki piersiowej	4520	2014	0,3	10,1	62,7	5,7	2 114	-	100,0
		2015	0,3	10,0	61,3	5,9	2 087	-	100,0
Oddział chirurgii naczyniowej	4530	2014	0,4	9,4	70,9	8,4	2 265	13,1	86,9
		2015	0,5	15,9	52,3	5,6	3 339	0,4	99,6

Tabl. 5.4.5. Działalność oddziałów całodobowych w szpitalach ogólnych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej (cd.)

Nazwa oddziału	Kod resor-towy	Lata	Liczba oddzia-łów stan na 31.12.	Działalność dzienna		Działalność stacjonarna - liczby bezwzględne					
				liczba miejsc stan na 31.12.	leczeni w trybie dziennym	liczba łóżek ogółem stan na 31.12.	w tym		leczeni ¹⁾ (przebywaj. w szpitalu co najmniej 1 dobę)	w tym dzieci do lat 18	osobodni leczonych stacjonarnie (przebywaj. w szpitalu co najmniej 1 dobę)
							dla dzieci (do lat 18)	kliniczne lub udostępnione klinikom			
Oddział chirurgii onkologicznej	4540	2014	3	8	926	87	-	63	4 325	-	24 711
		2015	3	8	594	87	-	63	4 353	-	26 914
Oddział chirurgii plastycznej	4550	2014	1	-	137	10	2	10	440	76	1 360
		2015	1	-	205	10	2	10	421	61	1 442
Oddział kardiochirurgiczny	4560	2014	3	-	65	88	-	41	2 253	1	15 144
		2015	3	-	79	88	-	41	2 116	-	16 076
Oddział neurochirurgiczny	4570	2014	7	-	313	187	2	38	8 099	55	44 544
		2015	7	-	349	184	2	38	8 319	36	43 613
Oddział neurochirurgiczny dla dzieci	4571	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2015	1	-	-	8	8	-	14	14	51
Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej	4580	2014	13	-	910	371	39	46	15 422	1 201	82 134
		2015	13	-	983	371	28	46	16 389	1 558	85 219
Oddział okulistyczny	4600	2014	7	-	3 931	160	14	35	10 953	973	24 588
		2015	7	-	5 187	160	12	35	9 997	741	22 707
Oddział otolaryngologiczny	4610	2014	8	-	1 103	147	6	36	7 871	824	28 218
		2015	8	-	747	145	6	36	7 908	931	27 088
Oddział otolaryngologiczny dla dzieci	4611	2014	2	-	104	41	41	-	2 714	2 713	7 933
		2015	2	-	547	41	41	-	2 317	2 316	7 562
Oddział audiologiczno-foniatryczny	4620	2014	1	-	-	6	-	6	-	-	-
		2015	1	-	-	6	-	6	-	-	-
Oddział chirurgii szczękowo -twarzowej	4630	2014	3	-	190	27	-	14	1 178	87	3 174
		2015	3	-	470	27	-	14	986	119	3 669
Oddział urologiczny	4640	2014	9	-	3 970	201	1	57	10 804	83	40 946
		2015	9	-	3 736	206	1	57	11 091	86	42 430
Oddział transplantologiczny	4650	2014	1	-	45	22	-	22	748	9	4 943
		2015	1	-	70	22	-	22	733	-	5 839
Oddział transplantacji szpiku (dziecięcy)	4659	2014	1	-	-	5	5	5	34	24	1 137
		2015	1	-	-	5	5	5	27	17	971
Oddział leczenia jednego dnia ²⁾	4670	2014	5	20	3 388	-	-	-	-	-	-
		2015	5	20	3 483	-	-	-	-	-	-
Oddział psychiatryczny (ogólny)	4700	2014	12	-	4	435	-	83	5 076	3	156 141
		2015	12	-	7	438	-	86	5 327	3	157 895
Oddział psychiatryczny dla dzieci	4701	2014	2	-	-	70	70	20	670	650	15 191
		2015	2	-	-	70	70	20	707	681	15 998
Oddział leczenia zaburzeń nerwicowych	4704	2014	2	-	2	25	-	20	126	1	7 491
		2015	2	-	-	36	-	31	135	-	7 927
Oddział psychogeriatryczny	4712	2014	1	-	-	22	-	22	233	-	9 309
		2015	1	-	-	22	-	22	249	-	9 383
Oddział/ośrodek leczenia uzależnień	4740	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2015	1	-	-	32	-	32	47	-	871
Oddział/ośr. leczenia alkohol. zespołów abstynenc. (detoks.)	4742	2014	1	-	-	13	-	-	443	-	4 074
		2015	1	-	-	13	-	-	418	-	3 866
Oddział/ośrodek terapii uzależnienia od alkoholu	4744	2014	2	-	15	62	-	20	538	-	19 524
		2015	1	-	6	42	-	-	491	-	18 768
Oddział terapii uzależnienia od substancji psychoaktywnych	4746	2014	1	-	1	4	-	4	32	-	930
		2015	-	-	1	-	-	-	27	-	790
Szpitalny oddział ratunkowy	4902	2014	9	30	28 980	36	-	-	10	-	10
		2015	9	25	38 841	44	3	-	9	-	9
Szpitalny oddział ratunkowy dla dzieci	4903	2014	1	-	-	5	5	-	-	-	-
		2015	1	-	-	5	5	-	-	-	-

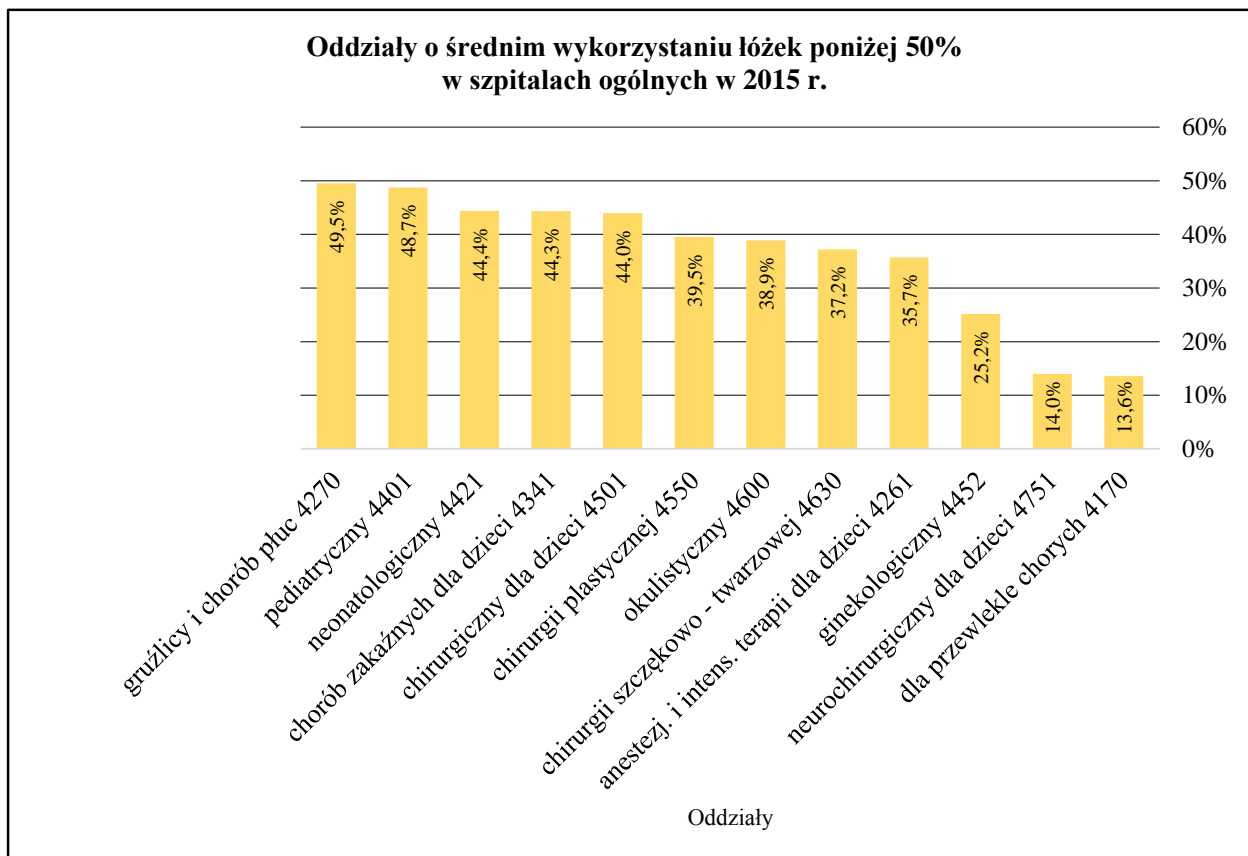
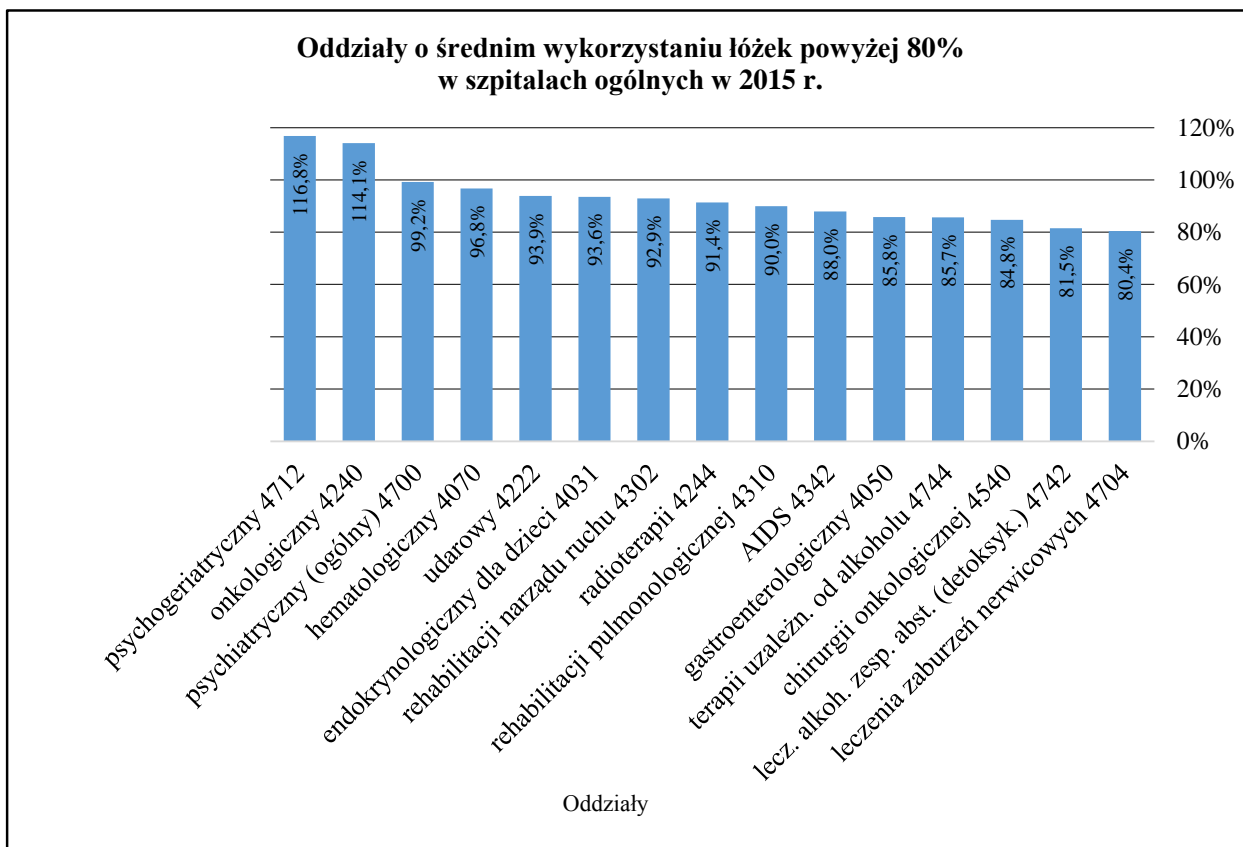
¹⁾ Leczeni z ruchem międzyoddziałowym.

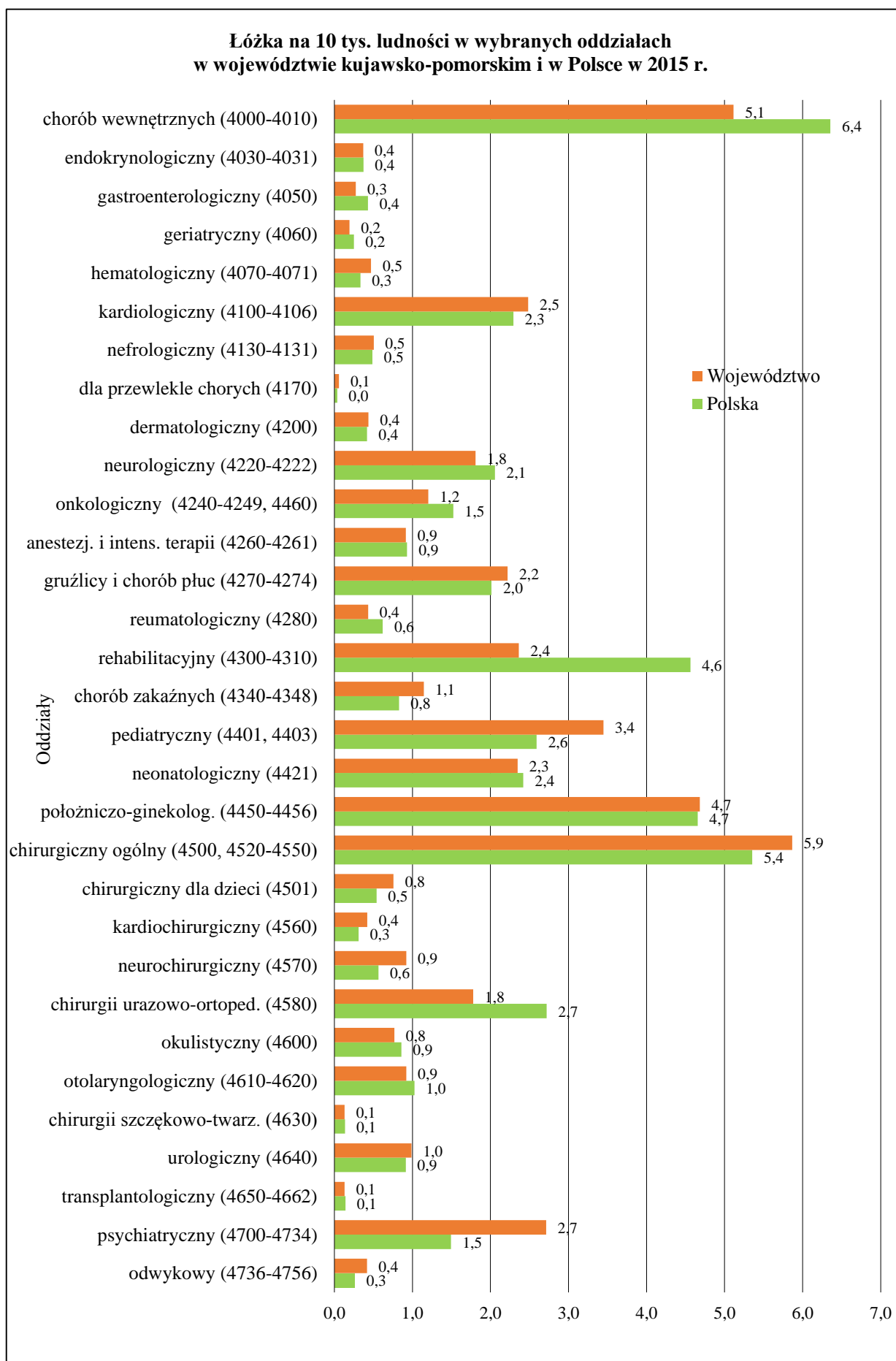
²⁾ Ponadto w województwie kujawsko-pomorskim funkcjonowało 17 podmiotów leczniczych, które w strukturze zakładu leczniczego wykonującego stacjonarne i całodobowe świadczenia szpitalne posiadały wyłącznie oddziały leczenia jednego dnia (w 2015 r. 68 miejsc, 10 447 leczonych w trybie dziennym, w 2014 r - 60 miejsc, 10 241 leczonych).

Tabl. 5.4.5. Działalność oddziałów całodobowych w szpitalach ogólnych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej (dok.)

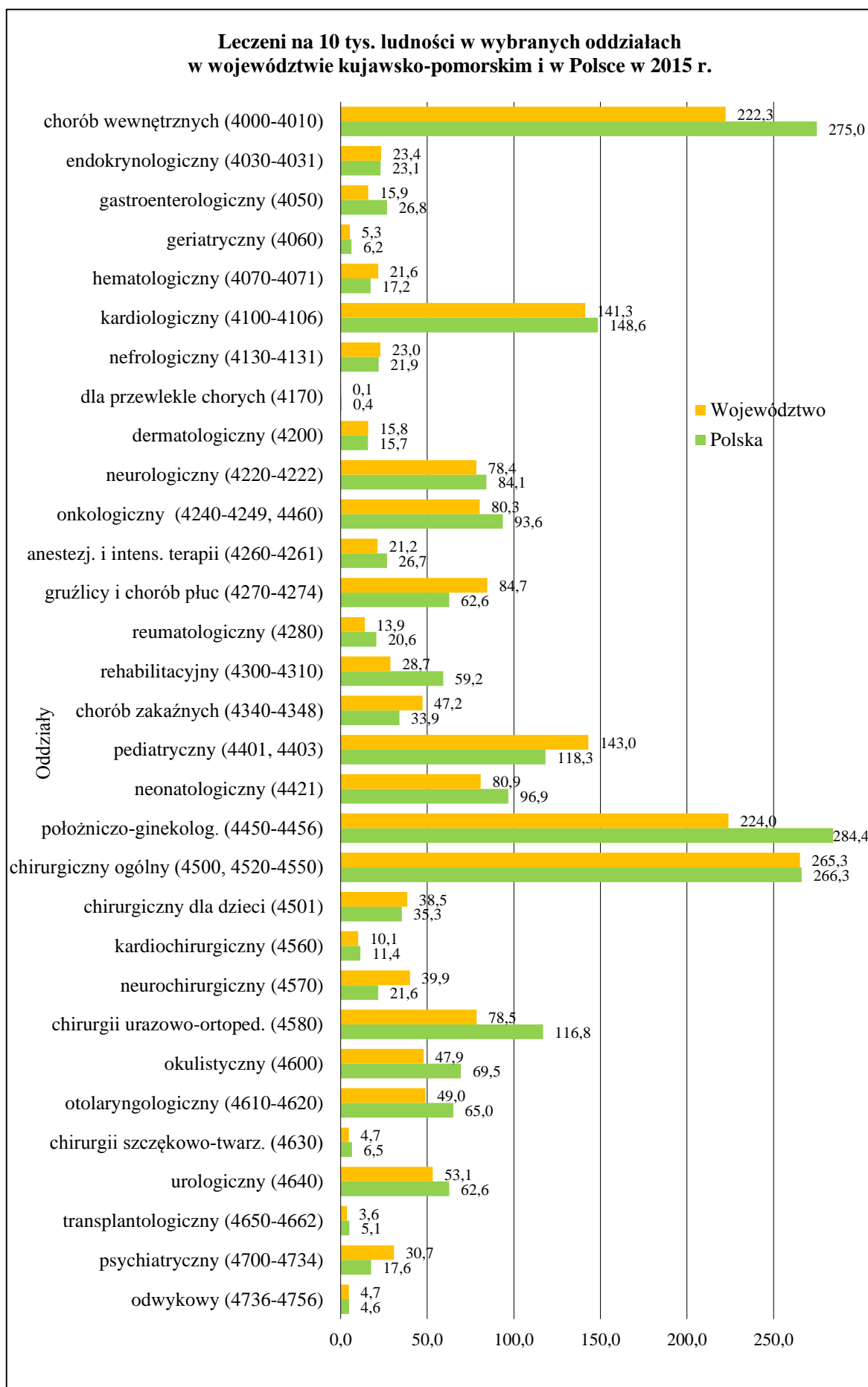
Nazwa oddziału	Kod resortowy	Lata	Działalność stacjonarna - wskaźniki				Razem działalność dzienna i stacjonarna		
			łóżka na 10 tys. ludności ogółem	leczeni na 10 tys. ludności ogółem	średnie wyko-rzystanie łóżka w %	średni pobyt chorego w dniach	leczeni razem (tryb dzienny i stacjo-narny)	% udział leczonych z ruchem m.oddz. w trybie	
								dzien-ny	stacjo-narny
Oddział chirurgii onkologicznej	4540	2014	0,4	20,7	77,8	5,7	5 251	17,6	82,4
		2015	0,4	20,9	84,8	6,2	4 947	12,0	88,0
Oddział chirurgii plastycznej	4550	2014	0,0	2,1	37,3	3,1	577	23,7	76,3
		2015	0,0	2,0	39,5	3,4	626	32,7	67,3
Oddział kardiochirurgiczny	4560	2014	0,4	10,8	53,9	6,7	2 318	2,8	97,2
		2015	0,4	10,1	50,0	7,6	2 195	3,6	96,4
Oddział neurochirurgiczny	4570	2014	0,9	38,7	65,3	5,5	8 412	3,7	96,3
		2015	0,9	39,8	64,9	5,2	8 668	4,0	96,0
Oddział neurochirurgiczny dla dzieci	4571	2014	-	-	-	-	-	-	-
		2015	0,0	0,1	14,0	3,6	14	-	100,0
Oddział chirurgii urazowo-ortopedycznej	4580	2014	1,8	73,8	61,5	5,3	16 332	5,6	94,4
		2015	1,8	78,5	62,9	5,2	17 372	5,7	94,3
Oddział okulistyczny	4600	2014	0,8	52,4	42,1	2,2	14 884	26,4	73,6
		2015	0,8	47,9	38,9	2,3	15 184	34,2	65,8
Oddział otolaryngologiczny	4610	2014	0,7	37,6	52,6	3,6	8 974	12,3	87,7
		2015	0,7	37,9	51,2	3,4	8 655	8,6	91,4
Oddział otolaryngologiczny dla dzieci	4611	2014	0,2	13,0	53,0	2,9	2 818	3,7	96,3
		2015	0,2	11,1	50,5	3,3	2 864	19,1	80,9
Oddział audiologiczno-foniatryczny	4620	2014	0,0	-	-	-	-	-	-
		2015	0,0	-	-	-	-	-	-
Oddział chirurgii szczękowo -twarzowej	4630	2014	0,1	5,6	32,2	2,7	1 368	13,9	86,1
		2015	0,1	4,7	37,2	3,7	1 456	32,3	67,7
Oddział urologiczny	4640	2014	1,0	51,7	55,3	3,8	14 774	26,9	73,1
		2015	1,0	53,1	56,4	3,8	14 827	25,2	74,8
Oddział transplantologiczny	4650	2014	0,1	3,6	61,6	6,6	793	5,7	94,3
		2015	0,1	3,5	72,7	8,0	803	8,7	91,3
Oddział transplantacji szpiku (dziecięcy)	4659	2014	0,0	0,2	62,3	33,4	34	-	100,0
		2015	0,0	0,1	53,2	36,0	27	-	100,0
Oddział leczenia jednego dnia ²⁾	4670	2014	-	-	-	-	3 388	100,0	-
		2015	-	-	-	-	3 483	100,0	-
Oddział psychiatryczny (ogólny)	4700	2014	2,1	24,3	98,3	30,8	5 080	0,1	99,9
		2015	2,1	25,5	99,2	29,6	5 334	0,1	99,9
Oddział psychiatryczny dla dzieci	4701	2014	0,3	3,2	59,5	22,7	670	-	100,0
		2015	0,3	3,4	62,6	22,6	707	-	100,0
Oddział leczenia zaburzeń nerwicowych	4704	2014	0,1	0,6	82,1	59,5	128	1,6	98,4
		2015	0,2	0,6	80,4	58,7	135	-	100,0
Oddział psychogeriatryczny	4712	2014	0,1	1,1	115,9	40,0	233	-	100,0
		2015	0,1	1,2	116,8	37,7	249	-	100,0
Oddział/ośrodek leczenia uzależnień	4740	2014	-	-	-	-	-	-	-
		2015	0,2	0,2	79,5	18,5	47	-	100,0
Oddział/ośr. leczenia alkohol. zespołów abstynenc. (detoks.)	4742	2014	0,1	2,1	85,9	9,2	443	-	100,0
		2015	0,1	2,0	81,5	9,2	418	-	100,0
Oddział/ośrodek terapii uzależnienia od alkoholu	4744	2014	0,3	2,6	86,3	36,3	553	2,7	97,3
		2015	0,2	2,4	85,7	38,2	497	1,2	98,8
Oddział terapii uzależnienia od substancji psychoaktywnych	4746	2014	0,0	0,2	63,7	29,1	33	3,0	97,0
		2015	-	0,1	54,1	29,3	28	3,6	96,4
Szpitalny oddział ratunkowy	4902	2014	0,2	0,0	0,1	1,0	28 990	99,9	0,0
		2015	0,2	0,0	0,1	1,0	38 850	99,9	0,0
Szpitalny oddział ratunkowy dla dzieci	4903	2014	0,0	-	-	-	-	-	-
		2015	0,0	-	-	-	-	-	-

Źródło: sprawozdanie MZ-29; rejestr podmiotów wykonujących działalność leczniczą.

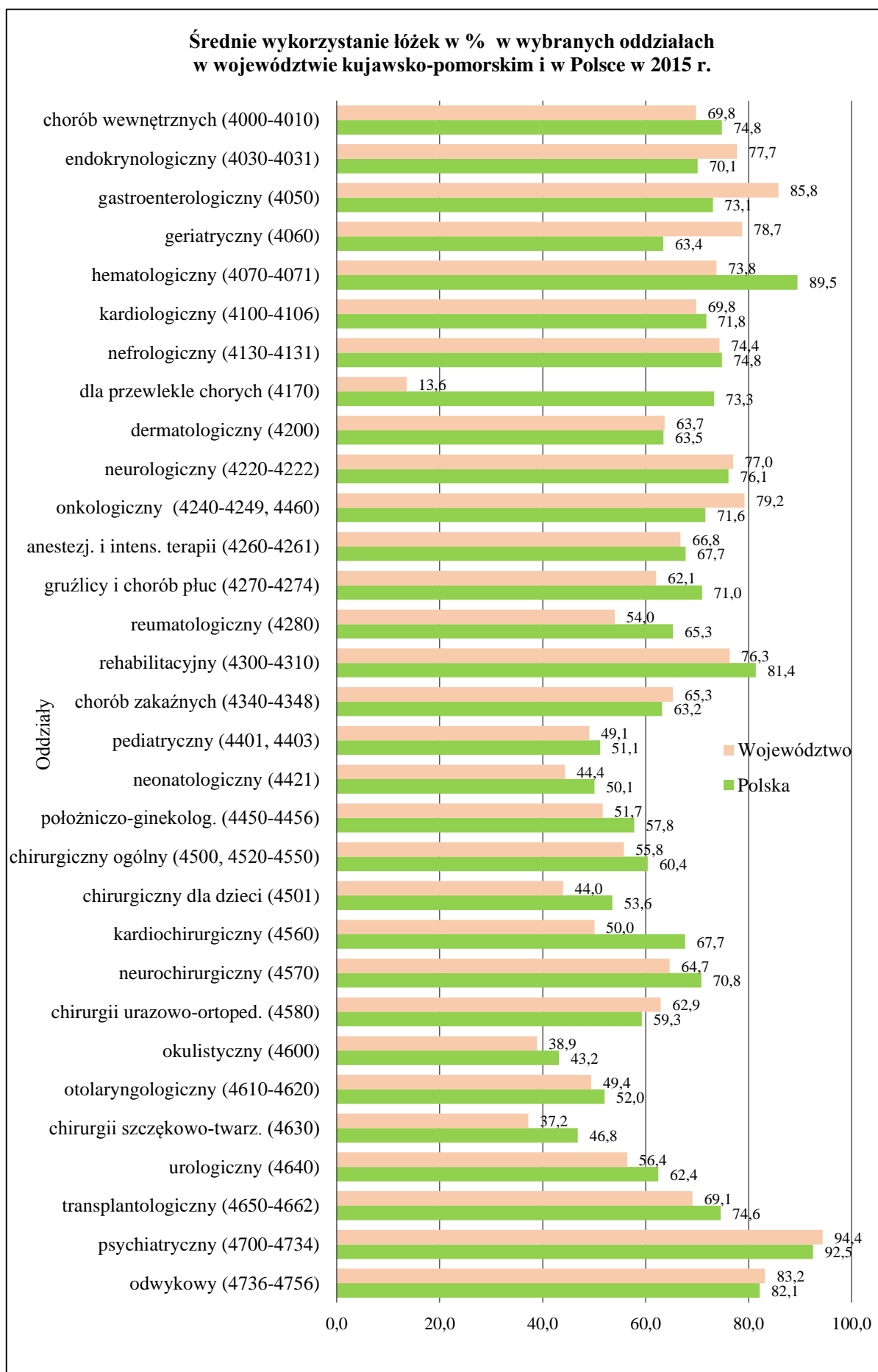




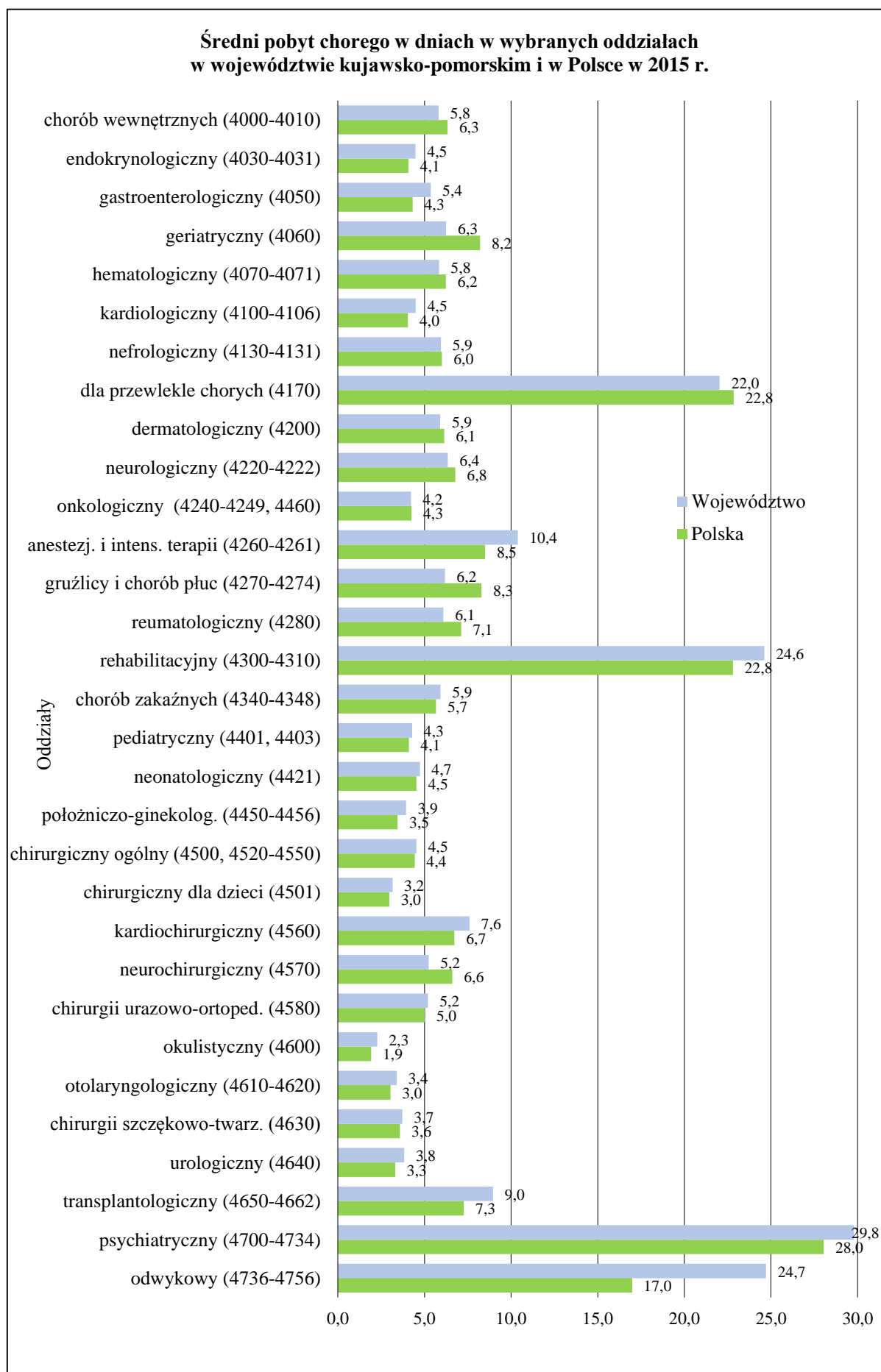
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych z Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych z Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych z Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych z Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia w Warszawie.

Tabl. 5.4.6. Dodatkowe dane o działalności szpitali ogólnych¹⁾ w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie		2014	2015
Liczba łóżek intensywnego nadzoru kardiologicznego w szpitalu		247	243
Liczba inkubatorów ogółem w szpitalach		190	182
<i>w tym w oddziale neonatologicznym</i>		145	143
Liczba stanowisk dializacyjnych ²⁾		97	97
Liczba wykonanych dializ		66 417	65 644
<i>w tym u dzieci do lat 18</i>		10	3
Liczba osób dializowanych		1251	1245
<i>w tym u dzieci do lat 18</i>		6	3
Liczba sal operacyjnych		188	189
Liczba stołów operacyjnych		189	197
Liczba wykonanych zabiegów operacyjnych		120 023	123 408
<i>z tego:</i>	<i>liczba zabiegów operacyjnych w znieczuleniu ogólnym</i>	74 778	76 727
	<i>liczba zabiegów operacyjnych przy zastosowaniu blokady centralnej</i>	31 463	29 079
	<i>liczba zabiegów operacyjnych przy zastosowaniu blokady regionalnej</i>	13 782	17 602

¹⁾ Bez podmiotów leczniczych, które w strukturze zakładu leczniczego wykonującego stacjonarne i całodobowe świadczenia szpitalne posiadały wyłącznie oddziały leczenia jednego dnia.

²⁾ Ponadto w 2015 r. w województwie kujawsko-pomorskim funkcjonowało 147 stanowisk dializacyjnych w ramach ambulatoryjnej opieki zdrowotnej (w 2014 r.– 158).

Źródło: sprawozdania MZ-29.

Tabl. 5.4.7. Dodatkowe informacje o działalności oddziałów położniczo-ginekologicznych w szpitalach ogólnych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2011-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie		2011	2012	2013	2014	2015	
Liczba stanowisk porodowych		73	75	73	72	70	
w tym: do porodów rodzinnych		46	49	50	53	54	
Liczba przyjętych porodów ogółem		18 873	18 751	17 687	17 856	17 175	
w tym: fizjologicznych		13 214	12 991	11 979	11 443	10 922	
Liczba cięć cesarskich		5 289	5 443	5 426	6 122	5 936	
Procentowy udział cięć cesarskich w liczbie porodów ogółem		28,0	29,0	30,7	34,3	34,6	
Noworodki	żywo urodzone o masie urodzeniowej	do 900 g	102	87	92	87	83
		1000 - 1499 g	119	117	106	103	90
		1500 - 1999 g	236	243	202	227	226
		2000 - 2499 g	738	709	676	670	651
		2500 - 3999 g	15 543	15 461	14 513	14 819	14 205
		4000 g i więcej	2 307	2 330	2 262	2 138	2 073
		razem	19 045	18 947	17 851	18 044	17 328
	martwo urodzone o masie urodzeniowej	do 900 g	43	26	24	24	23
		1000 - 1499 g	13	10	10	10	8
		1500 - 1999 g	9	6	8	6	9
		2000 - 2499 g	9	15	13	11	7
		2500 - 3999 g	27	27	20	15	12
		4000 g i więcej	1	1	1	1	1
		razem	102	85	76	67	60
Zmarło noworodków (żywo urodzonych) o masie urodzeniowej do 6. doby życia włącznie							
		do 900 g	51	38	44	41	32
		1000 - 1499 g	12	7	10	5	2
		1500 - 1999 g	9	5	1	5	3
		2000 - 2499 g	10	7	3	3	2
		2500 - 3999 g	13	6	12	2	4
		4000 g i więcej	4	-	1	2	-
		razem	99	63	71	58	43
Liczba poronień samoistnych		2 495	2 400	2 400	2 502	2 373	
Dokonane przerwania ciąży	ogółem	38	40	25	37	40	
	z tego:	z powodu zagrożenia życia lub zdrowia matki	2	2	-	-	1
		w wyniku badań prenatalnych	36	38	24	37	39
		w wyniku czynu zabronionego	-	-	1	-	-
Noworodki pozostawione w szpitalu nie ze względów zdrowotnych		37	51	41	58	36	

Źródło: sprawozdanie MZ-29.

Tabl. 5.4.8. Sprzęt medyczny (będący własnością jednostek) w szpitalach ogólnych¹⁾ w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczba aparatów stan na 31.12.	
	2014	2015
Analizator biochemiczny wieloparametrowy	34	41
Gammakamera	6	6
Litotrypter	10	10
Akcelerator liniowy	9	9
Rezonans magnetyczny	13	17
Urządzenie angiograficzne, zestaw do badań naczyniowych	25	23
Tomograf komputerowy	30	31
Echokardiograf (ultrasonograf kardiologiczny)	71	74
Mammograf	14	14
Aparat RTG z opcją naczyniową i obróbką cyfrową	22	23
Aparat RTG z torem wizyjnym	66	69
Pozytronowy tomograf (PET-CT)	2	2
Aparaty w pracowniach echokardiografii	64	70
Aparaty w pracowniach elektroencefalografii	19	22
Aparaty w pracowniach elektromiografii	7	7

¹⁾Bez podmiotów leczniczych, które w strukturze zakładu leczniczego wykonującego stacjonarne i całodobowe świadczenia szpitalne posiadały wyłącznie oddziały leczenia jednego dnia.

Źródło: sprawozdanie MZ-29.

Tabl. 5.4.9. Wybrana kadra medyczna w szpitalach ogólnych¹⁾ w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Udzielający świadczeń ogółem (w osobach) stan na 31.12		w tym zatrudnieni:							
			na podstawie stosunku pracy				w ramach umowy cywilnoprawnej			
			razem		w tym pełnozatrudnieni		razem		w tym w wymiarze nie mniejszym niż pełen etat	
	2014	2015	2014	2015	2014	2015	2014	2015	2014	2015
Lekarze	3 976	4 008	1 219	1 167	1 043	986	2 757	2 835	1 591	1 619
<i>w tym specjaliści</i>	2 924	2 913	479	447	308	270	2 444	2 458	1 445	1 490
Lekarze dentyści	63	45	6	4	1	2	56	41	33	20
Psycholodzy	125	117	74	64	51	40	51	53	31	35
Pielęgniarki	6 864	6 923	4 921	4 877	4 804	4 779	1 942	2 043	1 682	1 593
<i>w tym mgr pielęgniarstwa</i>	1 345	1 407	1 034	1 062	998	1 026	311	344	241	252
Położne	835	855	606	614	604	604	229	240	209	202
Mgr farmacji	108	109	90	91	84	85	20	18	10	5
Technicy elektroradiologii	310	356	113	102	109	99	197	234	172	184

¹⁾Bez podmiotów leczniczych, które w strukturze zakładu leczniczego wykonującego stacjonarne i całodobowe świadczenia szpitalne posiadały wyłącznie oddziały leczenia jednego dnia.

Źródło: sprawozdanie MZ-29.

Tabl. 5.4.10. Łóżka w całodobowych oddziałach psychiatrycznej opieki stacjonarnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczba oddziałów		Liczba łóżek	
	stan na 31.12			
	2014	2015	2014	2015
Ogółem placówki posiadające w swojej strukturze oddziały psychiatrycznej opieki stacjonarnej	46	45	1 519	1 541
<i>z tego:</i>				
Szpitala ogólne	21	20	631	653
<i>z tego:</i>				
Oddziały psychiatryczne (ogólne) 4700	12	12	435	438
Oddziały psychiatryczne dla dzieci 4701	2	2	70	70
Oddziały leczenia zaburzeń nerwicowych 4704	2	2	25	36
Oddział psychogeriatryczny 4712	1	1	22	22
Oddział leczenia uzależnień 4740	-	1	-	32
Oddziały leczenia alkoholowych zespołów abstynencyjnych (detoksykacji) 4742	1	1	13	13
Oddziały terapii uzależnienia od alkoholu 4744	2	1	62	42
Oddziały terapii uzależnienia od środków psychoaktywnych 4746	1	-	4	-
Szpitala psychiatryczne i ośrodki leczenia uzależnień¹⁾	20	20	603	603
<i>z tego:</i>				
Oddziały psychiatryczne (ogólne) 4700	10	10	299	299
Oddziały psychiatryczne dla dzieci i młodzieży 4701	1	1	23	23
Oddziały psychiatrii sądowej o wzmocnionym zabezpieczeniu 4732	1	1	25	25
Oddziały psychiatrii sądowej o wzmocnionym zabezpieczeniu dla młodzieży 4733	1	1	25	25
Oddziały leczenia uzależnień 4740	1	1	53	53
Oddziały leczenia alkoholowych zespołów abstynencyjnych (detoksykacji) 4742	1	1	29	29
Oddziały terapii uzależnienia od alkoholu 4744	1	1	60	60
Oddziały terapii uzależnienia od substancji psychoaktywnych 4746	3	3	75	75
Oddziały leczenia zespołów abstynencyjnych po substancjach psychoaktywnych (detoksykacji) 4748	1	1	14	14
Zakłady/oddziały opiekuńczo-lecznicze psychiatryczne 5172	5	5	285	285

Źródło: sprawozdanie MZ-29, MZ-29A, MZ-30, rejestr podmiotów wykonujących działalność leczniczą.

Tabl. 5.4.11. Łóżka na 10 tys. ludności w całodobowych oddziałach psychiatrycznej opieki stacjonarnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie	Liczba łóżek stan na 31.12		Łóżka na 10 tys. ludn.	
	2014	2015	2014	2015
Ogółem placówki posiadające w swojej strukturze oddziały psychiatrycznej opieki stacjonarnej	1 519	1 541	7,3	7,4
<i>z tego:</i>				
Szpitala ogólne, szpitala psychiatryczne i ośrodki leczenia uzależnień	1 234	1 256	5,9	6,0
<i>z tego:</i>				
Oddziały psychiatryczne	924	938	4,4	4,5
Oddziały terapii uzależnień	310	318	1,5	1,5
Zakłady/oddziały opiekuńczo-lecznicze psychiatryczne	285	285	1,4	1,4

Źródło: sprawozdanie MZ-29, MZ-29A, MZ-30, rejestr podmiotów wykonujących działalność leczniczą.

Tabl. 5.4.12. Wybrane wskaźniki dostępności w psychiatrycznej opiece zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r. – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Zalecane minimalne wskaźniki łóżek na 10 tys. ludności (kol. 3) wg załącznika nr 2 do rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 28 grudnia 2010 r. w sprawie Narodowego Programu Ochrony Zdrowia Psychicznego (Dz. U. z 2011 r. Nr 24, poz. 128) obowiązującego do 31.12.2015 r.

Wyszczególnienie	Zalecany minimalny wskaźnik łóżek na 10 tys. ludności	Szacunkowa liczba łóżek na podstawie zalecanego wskaźnika	Łóżka st. w dniu 31.12.2015 r.		Różnica pomiędzy liczbą łóżek 31.12.2015 r. a liczbą szacunkową (6-4)
			na 10 tys. ludności	liczby bezwzględne	
1	3	4	5	6	7
Oddziały szpitalne dla dorosłych z zaburzeniami psychicznymi	4	834	3,9	820	-14
oddziały psychiatryczne (ogólne) - 4700			3,5	737	
oddziały leczenia zaburzeń nerwicowych - 4704			0,2	36	
oddziały psychogeriatryczne - 4712			0,1	22	
oddziały psychiatrii sądowej o wzmocn. zabezpiecz. - 4732			0,1	25	
Oddziały opiekuńcze (ZPO, ZOL)	1-2	209-417	1,4	285	x
zakłady/oddziały opiekuńczo-lecznicze psychiatr. - 5170			1,4	285	
Oddziały szpitalne dla dzieci i młodzieży z zaburzeniami psychicznymi	0,4	83	0,6	118	35
oddziały psychiatryczne dla młodzieży - 4701			0,4	93	
oddziały psychiatrii sądowej o wzmocn. zabezpieczeniu dla młodzieży - 4733			0,1	25	
Oddziały/pododdziały leczenia alkoholowych zespołów abstynencyjnych	0,2-0,3	42-63	0,2	42	x
oddziały leczenia alkoholowych zespołów abstynencyjnych (detoksykacji) - 4742			0,2	42	
Oddziały/ośrodki terapii uzależnienia od alkoholu	1,2	250	0,9	187	-63
oddziały leczenia uzależnień - 4740			0,4	85	
oddziały terapii uzależnienia od alkoholu - 4744			0,5	102	
Oddziały/łóżka detoksykacyjne dla uzależnionych od substancji psychoaktywnych	0,1	21	0,1	14	-7
oddziały detoksykacyjne - 4748			0,1	14	
Oddziały/ośrodki terapeutyczne i rehabilitacyjne dla uzależnionych od substancji psychoaktywnych	0,7	146	0,4	75	-71
oddziały terapii uzależnienia od substancji psychoaktywnych - 4746			0,4	75	

x - wartość mieści się w zakresie zalecanych wskaźników.

Źródło: sprawozdania: MZ-29, MZ-29A, MZ-30.

Tabl. 5.4.13. Działalność placówek¹⁾ stacjonarnej długoterminowej opieki zdrowotnej w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie		Liczba miejsc stan na 31.12.	Liczba pacjentów objętych opieką	Osobodni pobytu	Łóżka na 10 tys. ludności	Leczeni na 10 tys. ludności	Średnie wykorzystanie łóżka		Średni pobyt chorego w dniach	Leczeni na 1 łóżko
							w dniach	w %		
Zakłady/oddziały opiekuńczo-lecznicze ^{2) 3)}	2014	782	1 859	258 701	3,7	8,9	333,4	91,3	139,2	2,4
	2015	824	1 840	281 383	3,9	8,8	346,1	94,8	152,9	2,3
Zakłady/oddziały opiekuńczo-lecznicze psychiatryczne ³⁾	2014	285	342	101 866	1,4	1,6	357,4	97,9	297,9	1,2
	2015	285	351	102 280	1,4	1,7	358,9	98,3	291,4	1,2
Zakłady/oddziały pielęgnacyjno-opiekuńcze ³⁾	2014	440	1 073	147 302	2,1	5,1	339,4	93,0	137,3	2,5
	2015	458	1 173	154 766	2,2	5,6	345,5	94,6	131,9	2,6
Hospicja ³⁾	2014	41	640	14 111	0,2	3,1	344,2	94,3	22,0	15,6
	2015	52	642	16 351	0,2	3,1	355,5	97,4	25,5	14,0
Oddziały medycyny paliatywnej	2014	104	1 667	26 600	0,5	8,0	271,4	74,4	16,0	17,0
	2015	100	1 742	28 715	0,5	8,3	296,0	81,1	16,5	18,0
Ogółem	2014	1 652	5 581	548 580	7,9	26,7	335,7	92,0	98,3	3,4
	2015	1 719	5 748	583 495	8,2	27,5	345,5	94,6	101,5	3,4

¹⁾ Bez działalności dziennej.

²⁾ Bez zakładów/oddziałów typu psychiatrycznego.

³⁾ Funkcjonujące jako zakład leczniczy, jednostka lub komórka organizacyjna zakładu leczniczego.

Źródło: sprawozdanie MZ-29A.

Tabl. 5.4.14. Kadra w stacjonarnych placówkach długoterminowej opieki zdrowotnej¹⁾ w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2014-2015 – resort zdrowia, resort obrony narodowej

Wyszczególnienie		Udzielający świadczeń ogółem w osobach stan na 31.12.	w tym:		
			zatrudnieni na podstawie stosunku pracy		zatrudnieni w ramach umowy cyw.-prawnej
			razem	w tym pełnozatrudnieni	
Lekarze	2014	141	29	8	112
	2015	146	27	7	119
Pielęgniarki	2014	556	360	354	196
	2015	607	363	351	244
Psycholodzy	2014	47	24	13	23
	2015	46	22	13	24
Pedagodzy	2014	7	4	1	2
	2015	6	5	3	1
Rehabilitanci i fizjoterapeuci	2014	105	55	42	50
	2015	117	68	58	49
Terapeuci zajęciowi	2014	32	25	18	7
	2015	30	23	19	7
Logopedzi	2014	26	4	-	22
	2015	29	6	1	23
Opiekunowie	2014	261	189	187	72
	2015	308	212	209	96
Pracownicy socjalni	2014	15	13	8	2
	2015	12	9	6	3
Salowe	2014	89	65	65	24
	2015	86	65	65	21

¹⁾ Łącznie zakłady/oddziały pielęgnacyjno-opiekuńcze, opiekuńczo-lecznicze (w tym psychiatryczne), hospicja oraz oddziały opieki paliatywnej.

Źródło: sprawozdanie MZ-29A.

6. POZOSTAŁA DZIAŁALNOŚĆ

6.1. Źródło danych statystycznych

1. Dane statystyczne z działalności pomocy doraźnej i ratownictwa medycznego oraz o zakładach lecznictwa uzdrowiskowego i aptekach oraz o liczbie ludności, na podstawie której obliczono wskaźniki pobrano z Banku Danych Lokalnych, Głównego Urzędu Statystycznego (stat.gov.pl).
2. ZD-4 „Sprawozdanie z pomocy doraźnej i ratownictwa medycznego”
3. MZ-42 „Sprawozdanie z działalności regionalnego centrum krwiodawstwa i krwiolecznictwa”

6.2. Uwagi ogólne i definicje

1. Dane statystyczne pochodzące ze sprawozdawczości statystycznej ustalonej w programie badań statystycznych statystyki publicznej prowadzonych przez Ministra Zdrowia opatrzone dopiskiem „**resort zdrowia**”.
2. **Medyczne czynności ratunkowe** są to świadczenia opieki zdrowotnej w rozumieniu przepisów o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych, udzielane przez zespoły ratownictwa medycznego, w tym lotnicze zespoły ratownictwa medycznego w warunkach pozaszpitalnych, w celu ratowania osoby w stanie nagłego zagrożenia zdrowotnego (art. 3 pkt 4 ustawy z dnia 8 września 2006 r. o Państwowym Ratownictwie Medycznym; Dz. U. z 2013 r. poz. 757, z późn. zm.).
3. **Miejsce zdarzenia** to miejsce, w którym nastąpiło zdarzenie powodujące stan nagłego zagrożenia zdrowotnego i obszar, na który rozciągają się jego skutki (art. 3 pkt 5 ustawy z dnia 8 września 2006 r. o Państwowym Ratownictwie Medycznym; Dz. U. z 2013 r. poz. 757, z późn. zm.).
4. **Jednostkami systemu** są: szpitalne oddziały ratunkowe oraz zespoły ratownictwa medycznego, w tym lotnicze zespoły ratownictwa medycznego, na których świadczenia zawarto umowy o udzielanie świadczeń opieki zdrowotnej (art. 32 ustawy z dnia 8 września 2006 r. o Państwowym Ratownictwie Medycznym; Dz. U. z 2013 r. poz. 757, z późn. zm.).
5. **Szpitalny oddział ratunkowy** oznacza komórkę organizacyjną szpitala w rozumieniu przepisów o działalności leczniczej, stanowiącą jednostkę systemu ratownictwa medycznego, udzielającą świadczeń opieki zdrowotnej osobom w stanie nagłego zagrożenia zdrowotnego, spełniającą wymagania określone w ustawie. Oddział może posiadać w swojej strukturze zespoły ratownictwa medycznego. (art. 3 pkt 9 ustawy z dnia 8 września 2006 r. o Państwowym Ratownictwie Medycznym; Dz. U. z 2013 r. poz. 757, z późn. zm.; Rozporządzenie Ministra Zdrowia z 3 listopada 2011 r. w sprawie szpitalnego oddziału ratunkowego; Dz. U. z 2015 r. poz. 178).
6. **Zakład lecznictwa uzdrowiskowego** – zakład leczniczy, w którym podmiot leczniczy wykonuje działalność leczniczą w rodzaju ambulatoryjne lub stacjonarne i całodobowe świadczenia zdrowotne w rozumieniu przepisów o działalności leczniczej. Zakład lecznictwa uzdrowiskowego działa na obszarze uzdrowiska, został utworzony w celu udzielania świadczeń zdrowotnych z zakresu lecznictwa uzdrowiskowego albo rehabilitacji uzdrowiskowej, w ramach kierunków leczniczych i przeciwwskazań ustalonych dla danego uzdrowiska, w szczególności wykorzystujących warunki naturalne uzdrowiska przy udzielaniu świadczeń zdrowotnych. (ustawa z dnia 28 lipca 2005 r. o lecznictwie uzdrowiskowym, uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej oraz o gminach uzdrowiskowych; Dz. U. z 2016 r. poz. 879, z późn. zm.)
7. **Zakładami lecznictwa uzdrowiskowego są:**
 - 1) szpitale uzdrowiskowe;
 - 2) sanatoria uzdrowiskowe;
 - 3) szpitale uzdrowiskowe dla dzieci i sanatoria uzdrowiskowe dla dzieci;
 - 4) przychodnie uzdrowiskowe;
 - 5) zakłady przyrodolecznicze;
 - 6) szpitale i sanatoria w urządzonych podziemnych wyrobiskach górniczych.(ustawa z dnia 28 lipca 2005 r. o lecznictwie uzdrowiskowym, uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej oraz o gminach uzdrowiskowych; Dz. U. z 2016 r. poz. 879, z późn. zm.)
8. Od 2012 roku dane prezentowane łącznie ze szpitalami uzdrowiskowymi MON i MSWiA, do 2011 r. dane dotyczące lecznictwa uzdrowiskowego dotyczą cywilnej ochrony zdrowia.

9. **Szpital uzdrowiskowy** jest zakładem lecznictwa uzdrowiskowego, do którego zadań należy zapewnienie pacjentowi, którego skierowano na leczenie uzdrowiskowe albo rehabilitację uzdrowiskową:
- całodobowych świadczeń opieki zdrowotnej w warunkach stacjonarnych,
 - całodobowej opieki lekarskiej i pielęgniarstwa,
 - przewidzianych programem leczenia zabiegów,
 - korzystania z naturalnych surowców leczniczych oraz urządzeń lecznictwa uzdrowiskowego,
 - edukacji zdrowotnej;
- (ustawa z dnia 28 lipca 2005 r. o lecznictwie uzdrowiskowym, uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej oraz o gminach uzdrowiskowych; Dz. U. z 2016 r. poz. 879, z późn. zm.)
10. **Sanatorium uzdrowiskowe** jest zakładem lecznictwa uzdrowiskowego, do którego zadań należy zapewnienie pacjentowi, którego skierowano na leczenie uzdrowiskowe albo rehabilitację uzdrowiskową:
- całodobowych świadczeń opieki zdrowotnej w warunkach stacjonarnych,
 - opieki lekarskiej i całodobowej opieki pielęgniarstwa,
 - przewidzianych programem leczenia zabiegów,
 - świadczeń profilaktycznych,
 - edukacji zdrowotnej;
- (ustawa z dnia 28 lipca 2005 r. o lecznictwie uzdrowiskowym, uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej oraz o gminach uzdrowiskowych; Dz. U. z 2016 r. poz. 879, z późn. zm.)
11. Do zadań **przychodni uzdrowiskowej** należy zapewnienie pacjentowi:
- a) ambulatoryjnych świadczeń zdrowotnych, w tym świadczeń profilaktycznych, z wykorzystaniem naturalnych surowców leczniczych zleconych przez lekarza;
 - b) edukacji zdrowotnej.
12. Do zadań **zakładu przyrodoleczniczego** należy udzielanie zabiegów z zakresu fizjoterapii.
13. Apteka to placówka ochrony zdrowia publicznego, w której osoby uprawnione świadczą w szczególności usługi farmaceutyczne, obejmujące:
- a) wydawanie produktów leczniczych i wyrobów medycznych
 - b) sporządzanie leków recepturowych
 - c) sporządzenie leków aptecznych
 - d) udzielanie informacji o produktach leczniczych i wyrobach medycznych.
- Apteki dzielą się na:
- a) ogólnodostępne,
 - b) szpitalne,
 - c) zakładowe.
- W aptece ogólnodostępnej musi być ustanowiony farmaceuta, o którym mowa w art. 2b ust. 1 pkt 1, 2 i 5-7 ustawy z dnia 19 kwietnia 1991 r. o izbach aptekarskich (Dz. U. z 2014 poz. 1429, z późn. zm.), odpowiedzialny za prowadzenie apteki, zwany "kierownikiem apteki"; można być kierownikiem tylko jednej apteki. Kierownikiem apteki może być farmaceuta, który ma co najmniej 5-letni staż pracy w aptece lub 3-letni staż pracy w aptece, w przypadku gdy posiada specjalizację z zakresu farmacji aptecznej.
- (art. 86 ust. 1 i 2, art. 87 ust. 1 i 2, art. 88 ust. 2 ustawy z dnia 6 września 2001 r. – Prawo farmaceutyczne; Dz. U. z 2008 r. Nr 45, poz. 271, z późn. zm.)
14. **Punkt apteczny** to placówka prowadząca obrót detaliczny produktami leczniczymi, której kierownikiem może być farmaceuta z rocznym stażem lub technik farmaceutyczny posiadający trzyletni staż pracy w aptekach ogólnodostępnych; punkt apteczny tworzony po dniu wejścia w życie ustawy (wymienionej poniżej), może być usytuowany jedynie na terenach wiejskich, jeżeli na terenie danej wsi nie jest prowadzona apteka ogólnodostępna (art. 70 ustawy z dnia 6 września 2001 r. – Prawo farmaceutyczne; Dz. U. z 2008 r. Nr 45, poz. 271, z późn. zm.)
15. **Donacja autologiczna** – oznacza krew lub jej składniki pobrane od konkretnej osoby i przeznaczone tylko i wyłącznie do transfuzji autologicznej (tylko dla tej osoby) lub do innego zastosowania dla tej samej osoby.
16. **Donacja allogeniczna** – oznacza krew lub jej składniki pobrane od jednej osoby i przeznaczone do transfuzji dla innej osoby lub wykorzystania w aparaturze medycznej albo jako surowiec do wytwarzania produktów leczniczych.
17. **Krew pełna** – oznacza pojedynczą donację krwi.

18. Zgodnie z załącznikiem nr 2 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 18 kwietnia 2005 r. w sprawie warunków pobierania krwi od kandydatów na dawców krwi i dawców krwi (Dz.U. Nr 79, poz. 691, z późn. zm.) – jednorazowo od osoby ważącej co najmniej 50 kg można pobrać 450 +/- 45 ml krwi (1 jednostka). Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 9 września 2014 r. w sprawie określenia wysokości opłat za krew i jej składniki w 2016 r. (Dz. U. poz. 1033) jedna jednostka krwi pełnej równa się 450 ml ($\pm 10\%$) z odpowiednią ilością płynu konserwującego. Jeden litr krwi pełnej w przybliżeniu równa się 2,22 jednostki.
Jedna jednostka świeżo mrożonego osocza równa się co najmniej 150 ml osocza uzyskanego z jednostki krwi pełnej albo 200 ml ($\pm 10\%$) osocza uzyskanego metodą aferezy. Jeden litr osocza równa się 5 jednostkom.
19. Przy przeliczeniu na określoną liczbę mieszkańców (np. 10 tys. ludności) danych według stanu w końcu roku przyjęto liczbę ludności według faktycznego miejsca zamieszkania w dniu 31 grudnia, a przy przeliczeniu danych charakteryzujących wielkość zjawiska w ciągu roku – w dniu 30 czerwca.

6.3. Podstawowe informacje

Pomoc doraźna i ratownictwo medyczne

Osoby znajdujące się w stanie nagłego zagrożenia zdrowotnego korzystają z systemu Państwowego Ratownictwa Medycznego (PRM). Jednostkami systemu są zespoły ratownictwa medycznego (ZRM), w tym lotnicze zespoły ratownictwa medycznego oraz szpitalne oddziały ratunkowe (SOR). Z systemem współpracują centra urazowe oraz jednostki organizacyjne szpitali wyspecjalizowane w zakresie udzielania świadczeń zdrowotnych niezbędnych dla ratownictwa medycznego (izby przyjęć i oddziały szpitalne).

W 2015 r. w ramach ratownictwa medycznego świadczeń udzielało 1 486 zespołów ratownictwa medycznego, z tego 87 w województwie kujawsko-pomorskim. Na 100 tys. ludności w Polsce i w województwie przypadało około 4 ZRM, co dawało 6 miejsce dla województwa w rankingu województw. Wskaźnik ten był najwyższy w województwie warmińsko-mazurskim (5,5), lubuskim (5,0) i zachodniopomorskim (4,8).

W województwie kujawsko-pomorskim w 2015 r. ZRM udzieliły pomocy medycznej prawie 189 tys. osób, z czego osoby w wieku 65 lat i więcej stanowiły prawie 41% pacjentów. W Polsce ZRM udzieliły pomocy medycznej ponad 3 mln osób, z czego osoby w wieku 65 lat i więcej stanowiły prawie 42% pacjentów. Największy odsetek osób starszych wśród ogółu pacjentów, którym udzielono świadczenia zdrowotnego, odnotowano w województwach łódzkim (48,8%) i świętokrzyskim (45,4%), a najmniejszy – w wielkopolskim (38,8%) i opolskim (38,9%).

W 2015 r. w województwie kujawsko-pomorskim odnotowano 187,6 tys. wyjazdów na miejsce zdarzenia. W ramach medycznych działań ratowniczych w miejscu zdarzenia udzielono świadczeń zdrowotnych prawie 189 tys. osobom, w tym 7,4% tych osób stanowiły dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat a 40,9% osoby w wieku 65 lat i więcej. Częściej udzielano pomocy medycznej mężczyznom (55,4%) niż kobietom (44,6%). W 2015 r. w porównaniu do roku 2010 zwiększyła się o 9,5% liczba osób, którym udzielono świadczenia w ramach medycznych wyjazdowych działań ratowniczych oraz o 10,3% zwiększyła się liczba wyjazdów na miejsce zdarzenia. Liczba osób, którym udzielono pomocy w trakcie wyjazdów ZRM była nieco większa niż liczba wyjazdów (w trakcie jednego wyjazdu udzielono pomocy więcej niż jednej osobie).

W ciągu 2015 r. w izbach przyjęć lub szpitalnych oddziałach ratunkowych udzielono prawie 336 tys. porad w trybie ambulatoryjnym, nie zakończonych hospitalizacją (w 2014 r. – ponad 325 tys.). Z ogólnej liczby porad ambulatoryjnych 20,2% porad udzielono dzieciom i młodzieży w wieku 0-18 lat, a 21,5% osobom w wieku 65 lat i więcej.

Podobnie jak w latach poprzednich najwięcej osób, którym udzielono pomocy na miejscu zdarzenia w przeliczeniu na 1 tys. mieszkańców odnotowano w województwie dolnośląskim (105) i zachodniopomorskim (103), a najmniej w wielkopolskim (53).

W kujawsko-pomorskim ZRM najczęściej udzielały pomocy w domu (73,6%). Na drugiej pozycji znalazło się inne miejsce zdarzenia (np. sklep, kościół itp.), w którym pomocy udzielono 18,7% pacjentom.

Krwiodawstwo – resort zdrowia

W 2015 r. na terenie województwa kujawsko-pomorskiego funkcjonowało 1 regionalne centrum krwiodawstwa w Bydgoszczy oraz 5 oddziałów terenowych: w Toruniu, Włocławku, Grudziądzu,

Inowrocławiu i Brodnicy. Wszystkich dawców było 35 303, o 181 mniej niż w 2014 r. Prawie 100% wszystkich dawców to dawcy honorowi – 13 osób to dawcy płatni. Liczba pobranych donacji krwi pełnej w 2015 r. była wyższa niż w roku poprzednim i wyniosła 67 454. Natomiast liczba pobranych donacji osocza w stosunku do 2014 r. wzrosła o 18,8% i wynosiła 3 544.

Lecznictwo uzdrowiskowe – resort zdrowia, resort obrony narodowej i resort spraw wewnętrznych i administracji

Status uzdrowisk w województwie kujawsko-pomorskim posiadają 3 miejscowości: Ciechocinek, Inowrocław i Wieniec Zdrój.

Na terenie województwa kujawsko-pomorskiego na koniec 2015 r. funkcjonowało łącznie 35 zakładów lecznictwa uzdrowiskowego (łącznie z MON i MSWiA), na terenie kraju – 283. Oprócz zakładów lecznictwa uzdrowiskowego działających na terenach uzdrowiskowych działał 1 stacjonarny zakład rehabilitacji leczniczej na terenie województwa i 20 na terenie kraju. Najwięcej placówek lecznictwa uzdrowiskowego występowało w województwach: dolnośląskim (62), zachodniopomorskim (50) i małopolskim (49). W rankingu liczby funkcjonujących zakładów lecznictwa uzdrowiskowego kujawsko-pomorskie umiejscowione było na czwartym miejscu.

Liczba łóżek w sanatoriach i szpitalach uzdrowiskowych w województwie wynosiła prawie 7 tys., stanowiło to prawie 16% bazy łóżkowej w kraju. Najwięcej łóżek wykazano w województwach: zachodniopomorskim (10 857), kujawsko-pomorskim (6 956), dolnośląskim (6 254) i małopolskim (5 724). W rankingu liczby łóżek w sanatoriach i szpitalach uzdrowiskowych, kujawsko-pomorskie jest na drugim miejscu.

W sanatoriach i szpitalach uzdrowiskowych w województwie leczono stacjonarnie 129 784 osoby, z czego 1,4% stanowiły dzieci w wieku 0-18 lat.

Kuracjusze lecznictwa uzdrowiskowego stacjonarnego leczenia w województwie kujawsko-pomorskim stanowili 17,7% ogólnej liczby leczonych w Polsce.

W zakładach lecznictwa uzdrowiskowego w trybie stacjonarnym i ambulatoryjnym w województwie leczono ponad 146 tys. osób, o ponad 2 tys. osób więcej niż w roku poprzednim. Podobnie jak w latach ubiegłych większość pacjentów (około 90%) stanowili kuracjusze korzystający ze stacjonarnej formy leczenia. Zauważono wzrost liczby leczonych ambulatoryjnie.

Najwięcej leczonych w trybie stacjonarnym w szpitalach i sanatoriach uzdrowiskowych odnotowano w województwach: zachodniopomorskim (193 tys.) i kujawsko-pomorskim (129 tys.).

Stacjonarne zakłady rehabilitacji leczniczej na koniec 2015 r. dysponowały liczbą 250 łóżek, z których skorzystało w trybie stacjonarnym prawie 3 tys. osób (o 10,7% więcej niż w 2014 r.).

Apteki ogólnodostępne i punkty apteczne

Na koniec 2015 r. na terenie województwa kujawsko-pomorskiego funkcjonowało 607 aptek ogólnodostępnych i 92 punkty apteczne. W porównaniu z ubiegłym rokiem liczba aptek zwiększyła się o 20 placówek. Na wsiach zlokalizowanych było prawie 15% aptek ogólnodostępnych oraz 99% punktów aptecznych.

Najwięcej ludności na 1 aptekę przypadało w powiecie grudziądzkim – 4 035, nakielskim – 3 947, toruńskim – 3 830 oraz tucholskim – 3 722, a najmniej w powiecie radziejowskim – 2 299, Włocławku – 2 355 oraz powiecie lipnowskim – 2 387.

Najwięcej ludności na 1 aptekę w 2015 r. odnotowano w województwie warmińsko-mazurskim (3 157) i kujawsko-pomorskim (3 006), a najmniej w lubelskim (2 445) i łódzkim (2 494) przy średniej dla Polski – 2 738. W 2015 r. w porównaniu do 2010 r. spadła liczba ludności przypadająca na 1 aptekę w miastach województwa kujawsko-pomorskiego (z 2 870 do 2 411) oraz na wsiach (z 5 171 do 4 731).

W aptekach ogólnodostępnych i punktach aptecznych na koniec 2015 r. pracowało 1 248 magistrów farmacji. Liczba mieszkańców województwa przypadająca na 1 magistra farmacji wyniosła 1 672. Najwięcej ludności na 1 pracującego mgra farmacji w aptece lub punkcie aptecznym przypadało w powiecie grudziądzkim – 4 035 a najmniej we Włocławku – 1 108, w Bydgoszczy – 1 144, powiecie znińskim – 1 217 i w Toruniu – 1 267.

Najwięcej ludności na 1 farmaceutę w 2015 r. odnotowano w województwie warmińsko-mazurskim (2 139) i lubuskim (1 914), a najmniej w lubelskim (1 248) i łódzkim (1 254) przy średniej dla Polski – 1 477. Kujawsko-pomorskie w tym rankingu zajmuje 10 miejsce.

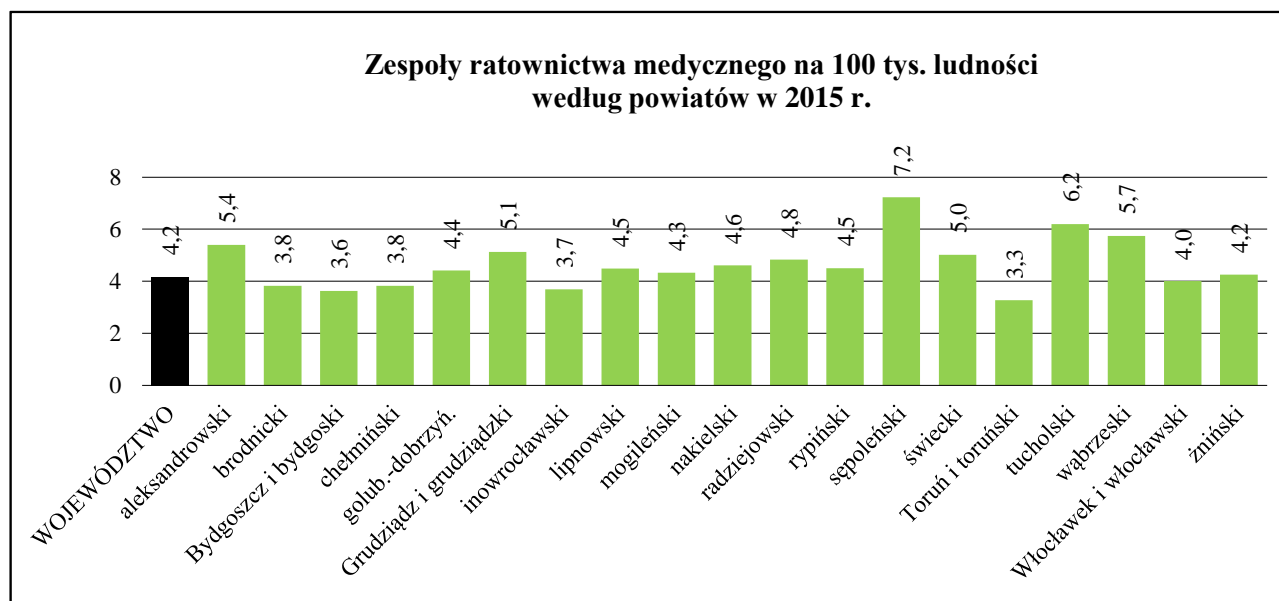
6.4. Pomoc doraźna i ratownictwo medyczne

Tabl. 6.4.1. Jednostki systemu ratownictwa medycznego w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w roku 2015

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Ogółem	z tego:					lotnicze zespoły ratownictwa medycznego (śmigłowiec)	szpitalny oddział ratunkowy ¹⁾
			zespoły ratownictwa medycznego						
			liczba	na 100 tys. ludności	z tego:				
		specjalistyczny	podstawowy						
WOJEWÓDZTWO		98	87	4,2	31	56	1	10	
1	aleksandrowski	3	3	5,4	1	2	-	-	
2	brodnicki	4	3	3,8	1	2	-	1	
3	Bydgoszcz i bydgoski	21	17	3,6	5	12	1	3	
4	chełmiński	2	2	3,8	1	1	-	-	
5	golubsko-dobrzyński	2	2	4,4	1	1	-	-	
6	Grudziądz i grudziądzki	8	7	5,1	3	4	-	1	
7	inowrocławski	7	6	3,7	2	4	-	1	
8	lipnowski	3	3	4,5	1	2	-	-	
9	mogileński	2	2	4,3	1	1	-	-	
10	nakielski	4	4	4,6	1	3	-	-	
11	radziejowski	2	2	4,8	1	1	-	-	
12	rypiński	2	2	4,5	1	1	-	-	
13	sępoleński	3	3	7,2	1	2	-	-	
14	świecki	6	5	5,0	2	3	-	1	
15	Toruń i toruński	11	10	3,3	3	7	-	1	
16	tucholski	3	3	6,2	1	2	-	-	
17	wąbrzeski	2	2	5,7	1	1	-	-	
18	Włocławek i włocławski	9	8	4,0	3	5	-	1	
19	żniński	4	3	4,2	1	2	-	1	

¹⁾ Wyłącznie szpitalne oddziały ratunkowe działające w ramach systemu ratownictwa medycznego.

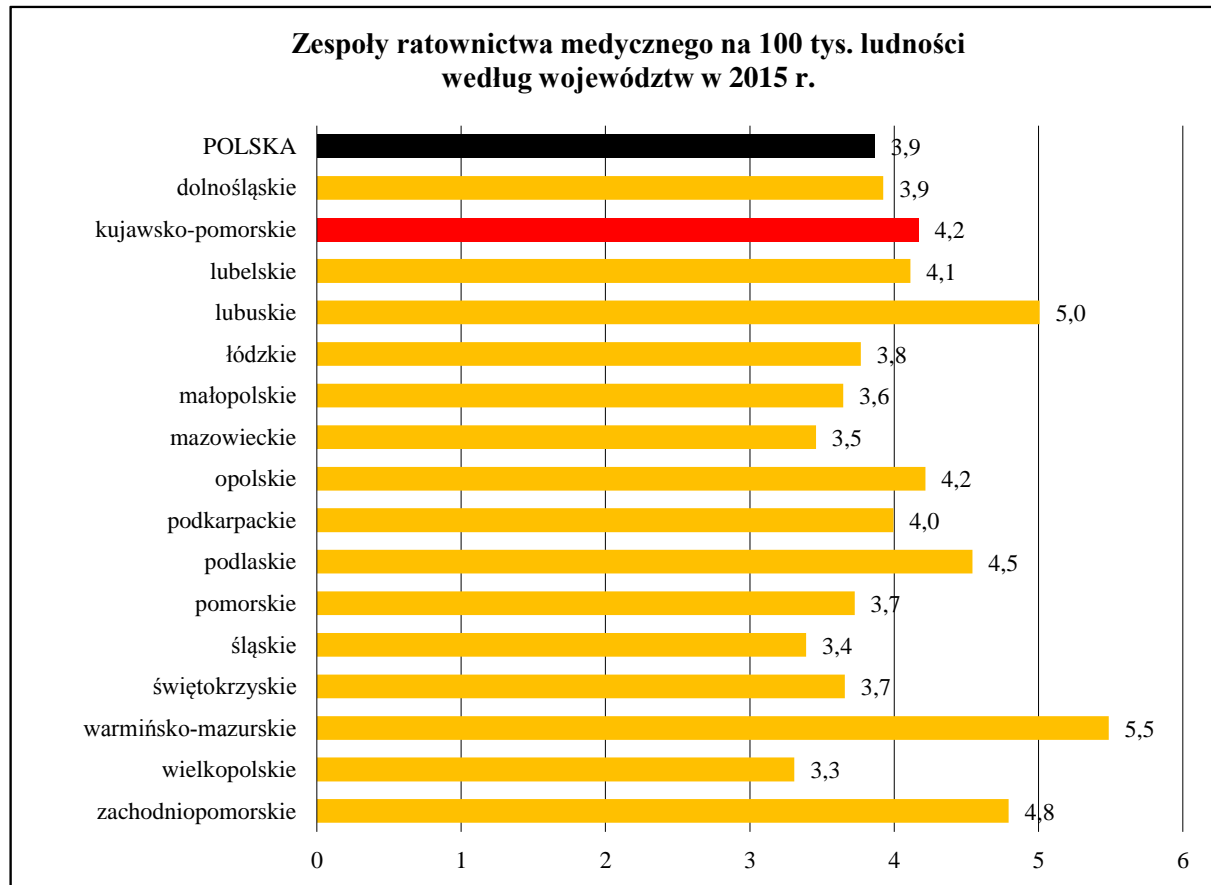
Źródło: sprawozdanie ZD-4, US Kraków.



Tabl. 6.4.2. Jednostki systemu ratownictwa medycznego według województw w roku 2015

Lp.	Województwa	Zespoły ratownictwa medycznego					Szpitalne oddziały ratunkowe		
		liczba	na 100 tys. ludności	miejsce	liczba ludn. na jeden ZRM	miejsce	liczba	liczba ludn. na jeden SOR	miejsce
POLSKA		1 486	3,9	x	25 866	x	219	175 513	x
1	dolnośląskie	114	3,9	9	25 476	9	15	193 614	13
2	kujawsko-pomorskie	87	4,2	6	23 979	6	10	208 621	14
3	lubelskie	88	4,1	7	24 315	7	15	142 648	6
4	lubuskie	51	5,0	2	19 962	2	8	127 259	1
5	łódzkie	94	3,8	10	26 528	10	17	146 683	8
6	małopolskie	123	3,6	13	27 420	13	20	168 631	10
7	mazowieckie	185	3,5	14	28 914	14	29	184 452	11
8	opolskie	42	4,2	5	23 715	5	7	142 287	5
9	podkarpackie	85	4,0	8	25 031	8	13	163 666	9
10	podlaskie	54	4,5	4	22 015	4	9	132 089	3
11	pomorskie	86	3,7	11	26 834	11	12	192 309	12
12	śląskie	155	3,4	15	29 489	15	12	380 904	16
13	świętokrzyskie	46	3,7	12	27 330	12	9	139 687	4
14	warmińsko-mazurskie	79	5,5	1	18 224	1	11	130 880	2
15	wielkopolskie	115	3,3	16	30 220	16	24	144 805	7
16	zachodniopomorskie	82	4,8	3	20 860	3	8	213 810	15

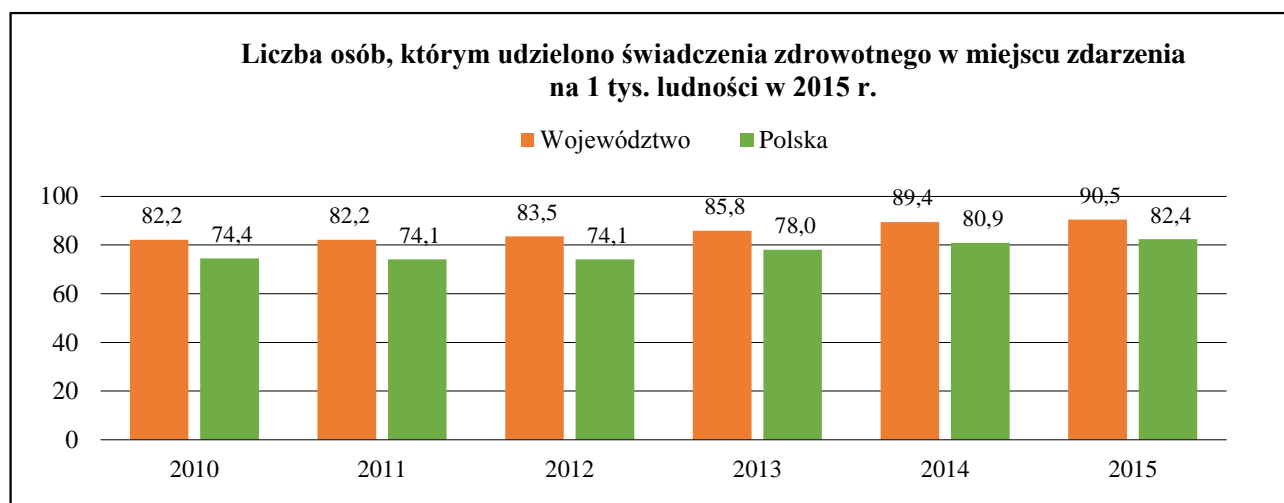
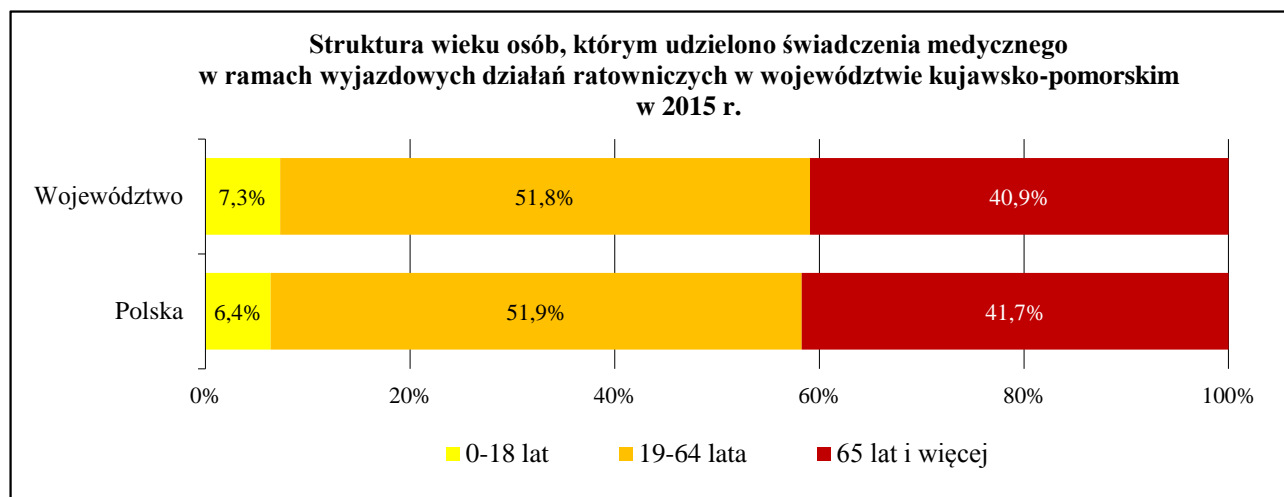
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 6.4.3. Medyczne działania ratownicze w miejscu zdarzenia w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2010-2015

Wyszczególnienie	Wyjazdy na miejsce zdarzenia	Liczba osób, którym udzielono świadczenia zdrowotnego w miejscu zdarzenia ogółem	w tym:					liczba osób ogółem ze stwierdzonym zgonem przed podjęciem lub w trakcie czynności ratunkowych
			mężczyźni	kobiety	dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat	osoby w wieku 65 lat i więcej		
Liczy bezwzględne								
Województwo	2010	170 018	172 487	100 602	71 885	12 753	72 173	3 864
	2011	170 924	172 443	106 800	65 643	12 030	65 684	3 656
	2012	172 179	175 192	107 994	67 198	11 921	63 599	3 864
	2013	157 793	179 683	97 818	81 865	14 737	73 619	3 873
	2014	185 402	187 020	103 678	83 342	15 330	73 291	3 562
	2015	187 612	188 848	104 584	84 264	13 795	77 271	3 501
Polska	2010	2 825 125	2 867 166	1 548 627	1 318 539	187 919	1 098 489	77 470
	2011	2 826 917	2 856 154	1 559 814	1 296 340	185 753	1 121 716	70 346
	2012	2 828 461	2 855 696	1 530 372	1 325 324	168 590	1 148 325	71 378
	2013	2 965 264	3 003 643	1 586 940	1 416 703	190 950	1 233 699	71 638
	2014	3 093 063	3 114 407	1 657 729	1 456 678	203 647	1 271 927	68 090
	2015	3 148 947	3 168 451	1 694 971	1 473 480	201 956	1 322 331	68 369
Struktura procentowa								
Województwo	2010	x	100,0	58,3	41,7	7,4	41,8	2,2
	2011	x	100,0	61,9	38,1	7,0	38,1	2,1
	2012	x	100,0	61,6	38,4	6,8	36,3	2,2
	2013	x	100,0	54,4	45,6	8,2	41,0	2,2
	2014	x	100,0	55,4	44,6	8,2	39,2	1,9
	2015	x	100,0	55,4	44,6	7,3	40,9	1,9
Polska	2010	x	100,0	54,0	46,0	6,6	38,3	2,7
	2011	x	100,0	54,6	45,4	6,5	39,3	2,5
	2012	x	100,0	53,6	46,4	5,9	40,2	2,5
	2013	x	100,0	52,8	47,2	6,4	41,1	2,4
	2014	x	100,0	53,2	46,8	6,5	40,8	2,2
	2015	x	100,0	53,5	46,5	6,4	41,7	2,2
Wskaźniki na 1 000 ludności								
Województwo	2010	81,0	82,2	98,9	66,5	29,0	274,4	1,8
	2011	81,5	82,2	105,0	60,7	27,9	245,1	1,7
	2012	82,1	83,5	106,2	62,2	28,1	228,7	1,8
	2013	75,4	85,8	96,4	75,9	35,4	255,3	1,8
	2014	88,7	89,4	102,3	77,3	37,4	243,8	1,7
	2015	89,9	90,5	103,4	78,3	34,1	246,8	1,7
Polska	2010	73,3	74,4	83,0	66,4	24,1	212,1	2,0
	2011	73,4	74,1	83,6	65,2	24,2	213,5	1,8
	2012	73,4	74,1	82,1	66,7	22,2	212,5	1,9
	2013	77,0	78,0	85,2	71,3	25,5	221,4	1,9
	2014	80,4	80,9	89,0	73,3	27,5	220,4	1,8
	2015	81,9	82,4	91,1	74,2	27,5	221,6	1,8

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl); obliczenia własne.



Tabl. 6.4.4. Świadczenia zdrowotne udzielone w izbie przyjęć lub szpitalnym oddziale ratunkowym w trybie ambulatoryjnym (nie zakończone hospitalizacją) w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010-2015

Wyszczególnienie		2010	2011	2012	2013	2014	2015
Liczby bezwzględne							
Liczba osób ogółem, którym udzielono świadczenia zdrowotnego w trybie ambulatoryjnym		325 658	315 442	317 137	321 612	314 105	335 828
w tym:	kobiety	143 466	154 689	153 194	140 576	133 282	143 082
	dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat	61 265	61 525	47 306	53 020	55 493	67 734
	osoby w wieku 65 lat i więcej	59 061	70 819	84 614	73 264	56 053	72 129
Struktura procentowa							
Liczba osób ogółem, którym udzielono świadczenia zdrowotnego w trybie ambulatoryjnym		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
w tym:	kobiety	44,1	49,0	48,3	43,7	42,4	42,6
	dzieci i młodzież w wieku 0-18 lat	18,8	19,5	14,9	16,5	17,7	20,2
	osoby w wieku 65 lat i więcej	18,1	22,5	26,7	22,8	17,8	21,5

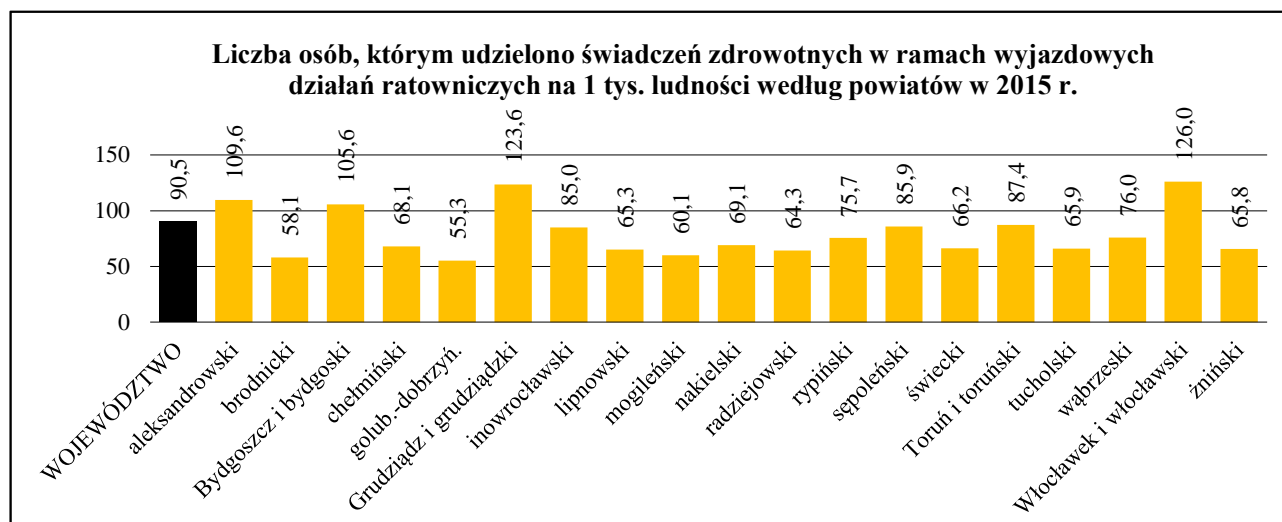
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl); obliczenia własne.

Tabl. 6.4.5. Medyczne działania ratownicze w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w roku 2015

Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Ogółem liczba wyjazdów na miejsce zdarzenia	w tym:					Ogółem liczba osób, którym udzielono świadczeń zdrowotnych w miejscu zdarzenia ¹⁾	w tym:			Liczba osób, którym udzielono świadczeń zdrowotnych na 1 tys. ludności	% osób w wieku 65 lat i więcej wśród ogółu pacjentów, którym udzielono świadczeń zdrow.
			ruch uliczno-drogowy	praca	szkoła	dom	inne		kobiety	dzieci i młodzież do lat 18	osoby w wieku 65 lat i więcej		
WOJEWÓDZTWO		187 612	8 287	3 758	2 424	138 097	35 046	188 848	84 264	13 795	77 271	90,5	40,9
1	aleksandrowski	6 098	172	33	42	5 617	234	6 098	2 418	237	2 437	109,6	40,0
2	brodnicki	4 499	239	86	94	3 178	902	4 552	2 138	362	1 729	58,1	38,0
3	Bydgoszcz i bydgoski	49 561	1 844	1 514	744	34 964	10 495	49 561	24 237	3 776	19 771	105,6	39,9
4	chełmiński	3 530	114	18	24	3 274	100	3 573	1 530	253	1 279	68,1	35,8
5	golub.-dobrzyń.	2 477	121	15	13	2 286	42	2 510	1 181	185	1 002	55,3	39,9
6	Grudziądz i grudziądzki	16 948	498	327	346	12 001	3 776	16 948	4 713	731	8 707	123,6	51,4
7	inowrocławski	13 788	463	338	152	10 256	2 579	13 846	5 985	1 673	4 886	85,0	35,3
8	lipnowski	4 368	356	12	49	3 540	411	4 368	1 815	290	1 793	65,3	41,0
9	mogileński	2 782	92	37	51	2 210	392	2 782	1 155	147	805	60,1	28,9
10	nakielski	5 831	615	410	47	2 630	2 129	5 999	2 492	486	2 228	69,1	37,1
11	radziejowski	2 655	117	21	24	1 872	621	2 662	1 274	134	1 498	64,3	56,3
12	rypiński	3 365	77	6	3	3 222	57	3 369	1 852	73	1 402	75,7	41,6
13	sępoleński	3 535	109	9	13	3 183	221	3 565	1 715	300	1 512	85,9	42,4
14	świecki	6 601	420	76	90	4 801	1 214	6 601	2 798	548	2 430	66,2	36,8
15	Toruń i toruński	26 110	849	563	391	19 531	4 776	26 710	12 772	2 327	10 879	87,4	40,7
16	tucholski	3 141	130	9	32	2 614	356	3 190	1 532	238	1 293	65,9	40,5
17	wąbrzeski	2 623	242	47	54	2 055	225	2 642	1 183	246	1 148	76,0	43,5
18	Włocławek i włocławski	25 139	1 651	226	189	17 505	5 568	25 219	11 149	1 432	10 460	126,0	41,5
19	żniński	4 561	178	11	66	3 358	948	4 653	2 325	357	2 012	65,8	43,2

¹⁾ W ciągu roku; w danych nie ujęto osób, którym udzielono świadczenia zdrowotnego w nagłych wypadkach w trybie ambulatoryjnym (w izbie przyjęć lub szpitalnym oddziale ratunkowym).

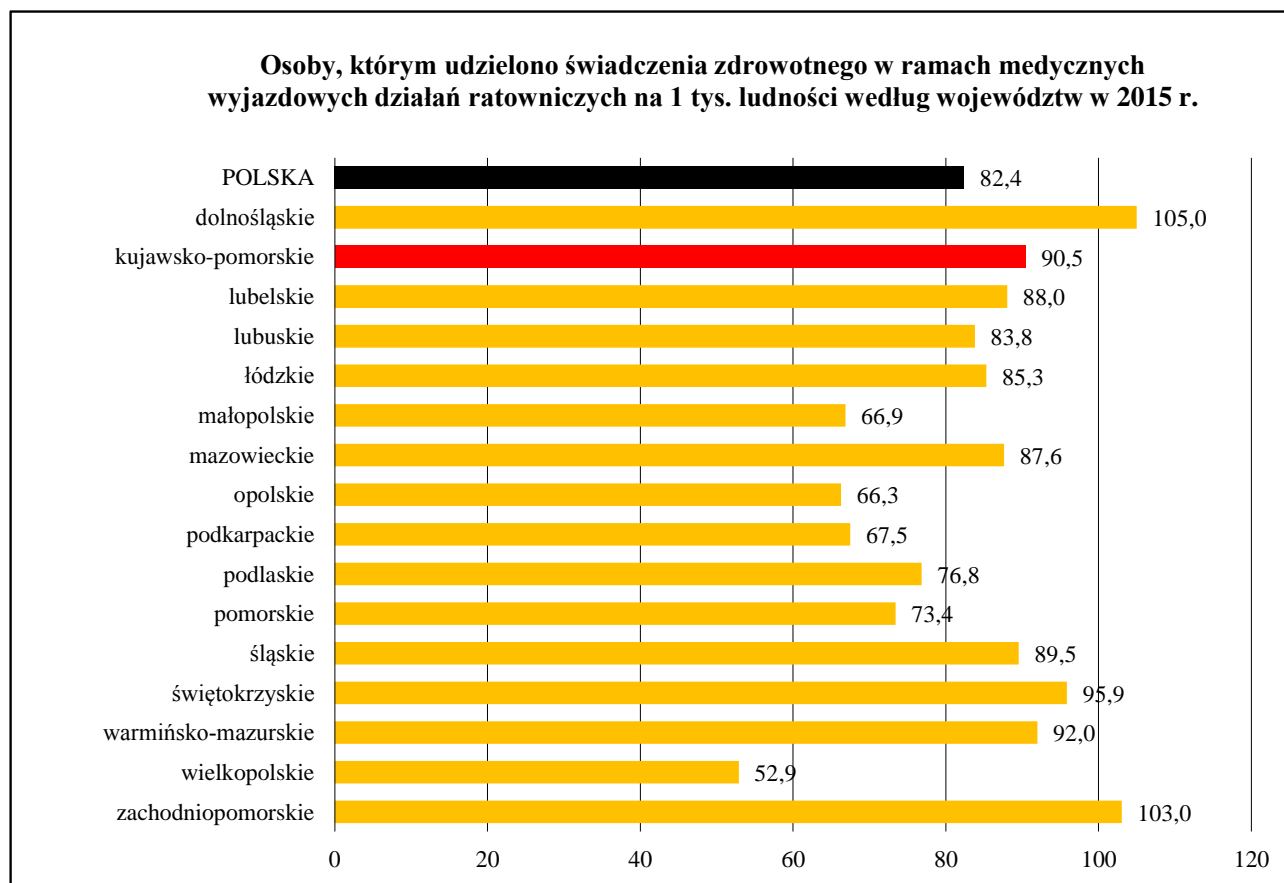
Źródło: sprawozdanie ZD-4, US Kraków.



Tabl. 6.4.6. Medyczne działania ratownicze w miejscu zdarzenia według województw w roku 2015

Lp.	Województwa	Wyjazdy na miejsce zdarzenia			Osoby, którym udzielono świadczenia zdrowotnego								
					Ogółem			w wieku 65 lat i więcej			ze stwierdzonym zgonem przed podjęciem lub w trakcie czynności ratunkowych		
		liczba	na 1 tys. ludn.	miejsce	liczba	na 1 tys. ludn.	miejsce	liczba	%	miejsce	liczba	%	miejsce
POLSKA		3 148 947	81,9	x	3 168 451	82,4	x	1 322 331	41,7	x	68 369	2,2	x
1	dolnośląskie	304 809	104,9	16	305 061	105,0	16	127 866	41,9	10	6 697	2,2	9
2	kujawsko-pomorskie	187 612	89,9	12	188 848	90,5	12	77 271	40,9	7	3 501	1,9	5
3	lubelskie	185 442	86,5	9	188 648	88,0	10	84 504	44,8	14	3 411	1,8	3
4	lubuskie	85 184	83,6	7	85 424	83,8	7	35 136	41,1	8	2 461	2,9	16
5	łódzkie	212 133	84,9	8	213 054	85,3	8	104 014	48,8	16	5 900	2,8	15
6	małopolskie	224 701	66,7	4	225 342	66,9	3	95 953	42,6	11	5 405	2,4	13
7	mazowieckie	465 932	87,2	10	467 995	87,6	9	192 879	41,2	9	10 660	2,3	11
8	opolskie	65 929	66,0	2	66 215	66,3	2	25 725	38,9	2	1 448	2,2	8
9	podkarpackie	141 329	66,4	3	143 576	67,5	4	62 953	43,8	12	2 593	1,8	2
10	podlaskie	90 926	76,4	6	91 466	76,8	6	40 296	44,1	13	1 860	2,0	7
11	pomorskie	167 496	72,7	5	169 211	73,4	5	67 525	39,9	6	4 264	2,5	14
12	śląskie	408 636	89,3	11	409 896	89,5	11	159 308	38,9	3	7 437	1,8	4
13	świętokrzyskie	120 237	95,4	14	120 767	95,9	14	54 869	45,4	15	2 664	2,2	10
14	warmińsko-mazurskie	132 077	91,6	13	132 658	92,0	13	52 354	39,5	4	2 558	1,9	6
15	wielkopolskie	181 968	52,4	1	183 742	52,9	1	71 239	38,8	1	4 356	2,4	12
16	zachodniopomorskie	174 536	101,8	15	176 548	103,0	15	70 439	39,9	5	3 154	1,8	1

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

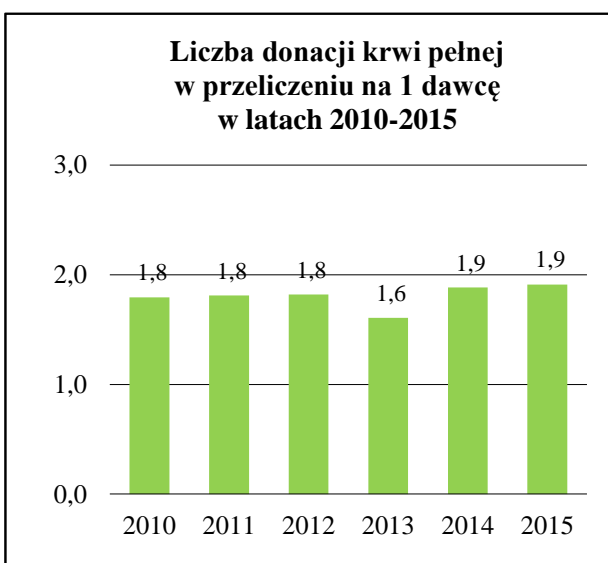
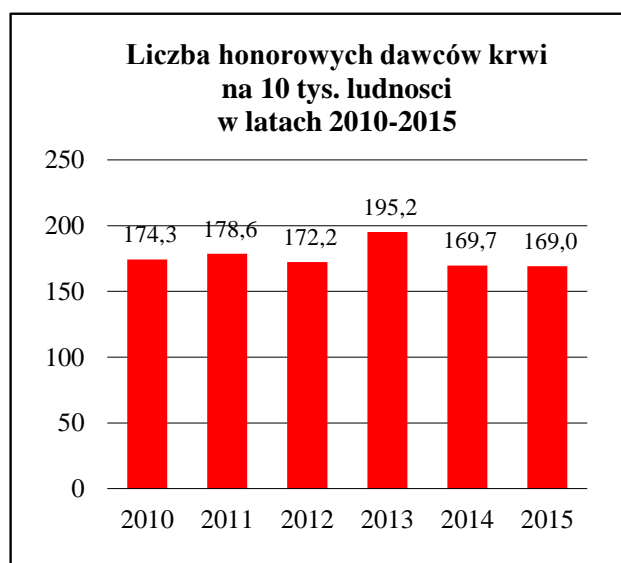


6.5. Krwiodawstwo

Tabl. 6.5.1. Krwiodawstwo w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010-2015 - resort zdrowia

Wyszczególnienie		2010	2011	2012	2013	2014	2015
Liczba dawców	honorowych	36 585	37 465	36 130	40 875	35 473	35 290
	płatnych	10	-	-	-	11	13
	razem	36 595	37 465	36 130	40 875	35 484	35 303
Liczba honorowych dawców na 10 tys. ludności		174,3	178,6	172,2	195,2	169,7	169,0
Liczba donacji krwi pełnej na 1 honorowego dawcę		1,8	1,8	1,8	1,6	1,9	1,9
Liczba oddziałów terenowych		5	5	5	5	5	5
Liczba donacji	krw pełna	65 671	67 820	65 727	65 728	66 826	67 454
	osocze	3 056	3 334	3 056	2 631	2 983	3 544
	trombafereza	697	964	1 146	1 174	1 245	1 074
	leukaferenza	33	61	52	45	9	0
	inne	50	84	137	90	29	20
Wyprodukowano - liczba jednostek	koncentrat krwinek czerwonych	64 546	67 176	65 392	65 321	66 230	66 782
	osocze świeżo mrożone z krwi pełnej	63 573	65 611	63 788	64 110	65 378	65 747
	osocze świeżo mrożone z aferezy	8 883	9 604	9 038	7 743	8 811	10 362
	osocze mrożone	875	1 397	1 330	1 031	1 033	995
	osocze razem	73 331	76 612	74 156	72 884	75 222	77 104
	koncentrat krwinek płytkowych z krwi pełnej	15 124	17 091	19 489	22 399	22 545	23 932
	zlewany koncentrat krwinek płytkowych z krwi pełnej	3 152	3 579	4 070	4 611	4 595	4 865
	koncentrat krwinek płytkowych z aferezy	761	1 040	1 147	1 174	1 245	1 074
	koncentrat granulocytarny	33	61	52	45	9	0
	krioprecypitat	823	839	743	1 643	2 171	3 562

Źródło: Sprawozdanie MZ-42.

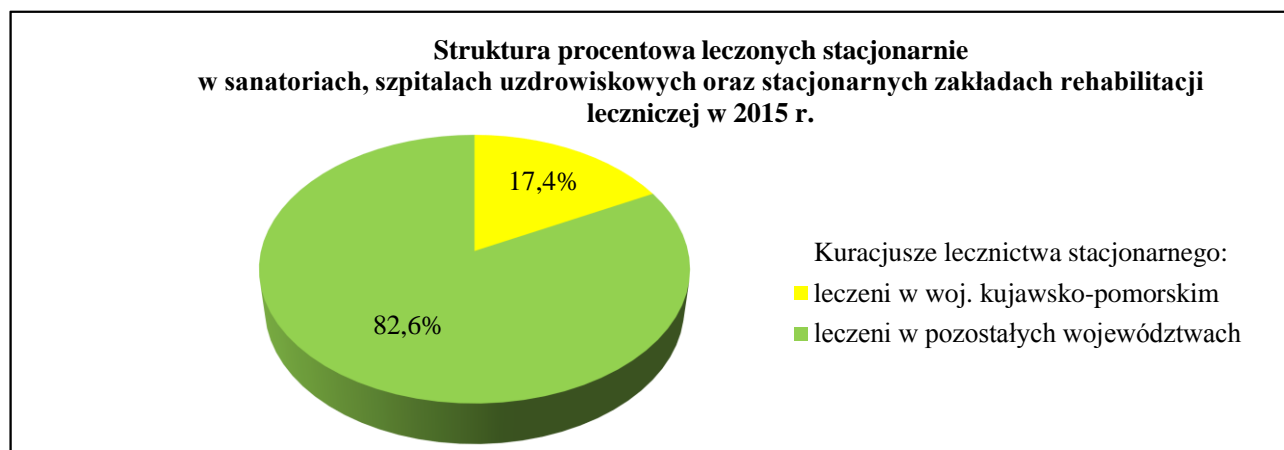


6.6. Lecznictwo uzdrowiskowe

Tabl. 6.6.1. Działalność sanatoriów i szpitali uzdrowiskowych w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2013-2015

Wyszczególnienie	Województwo			Polska		
	2013	2014	2015	2013	2014	2015
Liczba placówek	33	32	32	259	255	250
Liczba łóżek - stan na 31.12.	7 035	6 876	6 956	43 645	44 001	43 925
Średnia liczba łóżek	7 046	6 930	6 822	43 703	43 164	43 835
Leczeni/kuracjusze leczenia stacjonarnego	122 058	130 966	129 784	682 442	704 789	731 453
w tym: dzieci w wieku 0-18 lat	2 131	2 154	1 797	22 983	22 435	23 830
cudzoziemcy	1 302	1 087	1 287	38 284	52 741	52 174
Łączna liczba dni pobytu pacjentów (osobodni)	2 118 064	2 112 738	2 163 457	11 795 982	11 943 809	12 221 569
Średni pobyt chorego w dniach	17,4	16,1	16,7	17,3	16,9	16,7
Leczeni/kuracjusze w trybie ambulatoryjnym	8 381	10 215	11 728	22 763	23 229	26 115

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 6.6.2. Działalność uzdrowiskowych zakładów przyrodolecniczych oraz przychodni uzdrowiskowych w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2013-2015

Wyszczególnienie	Województwo			Polska		
	2013	2014	2015	2013	2014	2015
Liczba placówek	3	3	3	33	33	33
Kuracjusze leczenia w trybie ambulatoryjnym	2 409	2 767	4 546	43 765	47 426	44 174

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 6.6.3. Działalność stacjonarnych zakładów rehabilitacji lecniczej w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2013-2015

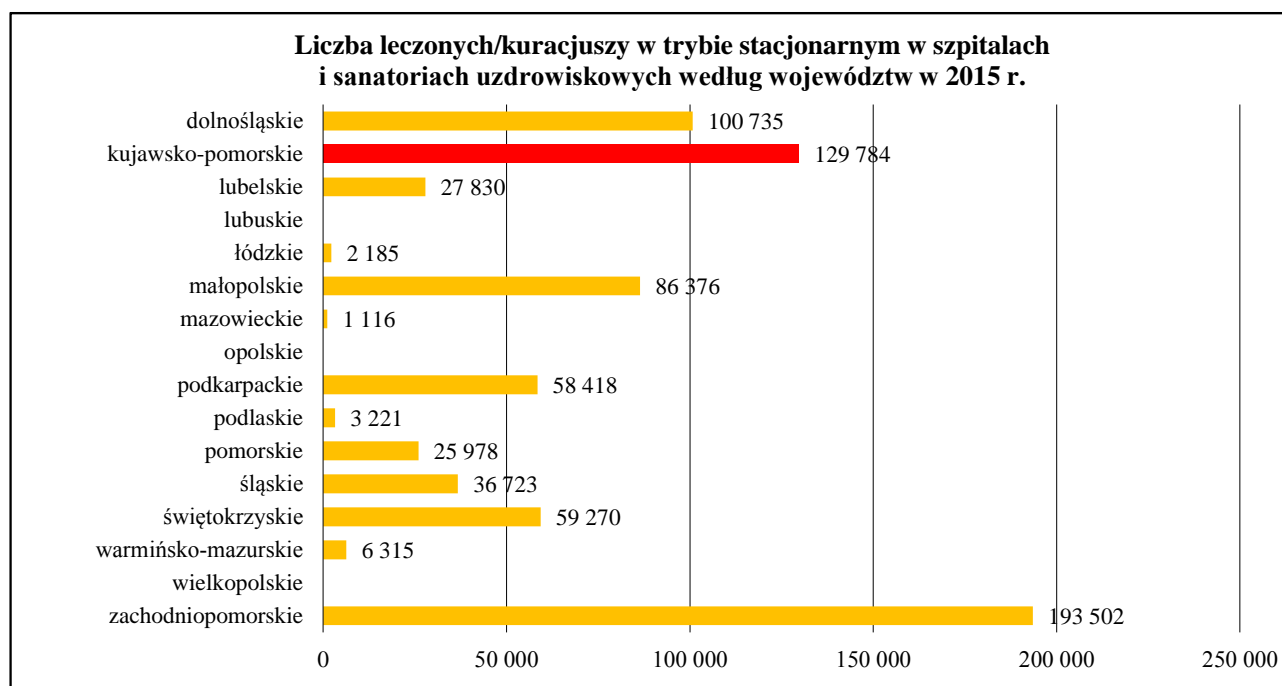
Wyszczególnienie	Województwo			Polska		
	2013	2014	2015	2013	2014	2015
Liczba placówek	1	1	1	9	6	20
Liczba łóżek - stan na 31.12.	200	250	250	1 378	960	2 468
Leczeni/kuracjusze stacjonarnie	2 371	2 649	2 933	20 462	15 400	32 452
w tym: dzieci w wieku 0-18 lat	-	-	4	968	781	1 987
Łączna liczba dni pobytu pacjentów (osobodni)	63 533	74 900	77 328	355 879	273 694	512 268
Średni pobyt chorego w dniach	26,8	28,3	26,4	17,4	17,8	15,8

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 6.6.4. Zakłady lecznictwa uzdrowiskowego według województw w roku 2015

Lp.	Województwa	Zakłady lecznictwa uzdrowiskowego razem				Szpitale uzdrowiskowe, sanatoria uzdrowiskowe							Uzdrowiskowy zakład przyrodolecznicy, przychodnia uzdrowiskowa	
		liczba	miejsce	leczeni w trybie stacjonarnym i ambulator.		liczba	leczeni w trybie		łóżka stan na 31.12				liczba	leczeni w trybie ambulatoryjnym
				liczba	miejsce		stacjonarnym	ambulatoryjnym	liczba	%	na 10 tys. ludn.	miejsce		
POLSKA		283	x	801 742	x	250	731 453	26 115	43 925	100,0	11,4	x	33	44 174
1	dolnośląskie	62	1	111 924	3	52	100 735	1 951	6 254	14,2	21,5	4	10	9 238
2	kujawsko-pomorskie	35	4	146 058	2	32	129 784	11 728	6 956	15,8	33,3	2	3	4 546
3	lubelskie	12	8	29 733	8	9	27 830	20	1 334	3,0	6,2	8	3	1 883
4	lubuskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	łódzkie	1	13	2 271	12	1	2 185	86	120	0,3	0,5	12	-	-
6	małopolskie	49	3	97 391	4	44	86 376	1 865	5 724	13,0	17,0	6	5	9 150
7	mazowieckie	3	10	1 116	13	3	1 116	-	122	0,3	0,2	13	-	-
8	opolskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	podkarpackie	28	5	62 634	6	25	58 418	2 581	4 027	9,2	18,9	5	3	1 635
10	podlaskie	2	11	3 676	11	2	3 221	455	249	0,6	2,1	11	-	-
11	pomorskie	6	9	26 677	9	6	25 978	699	2 269	5,2	9,8	7	-	-
12	śląskie	16	7	37 713	7	15	36 723	373	2 393	5,4	5,2	9	1	617
13	świętokrzyskie	17	6	69 564	5	16	59 270	4 461	3 140	7,1	25,0	3	1	5 833
14	warmińsko-mazurskie	2	11	6 315	10	2	6 315	-	480	1,1	3,3	10	-	-
15	wielkopolskie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	zachodniopomorskie	50	2	206 670	1	43	193 502	1 896	10 857	24,7	63,5	1	7	11 272

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

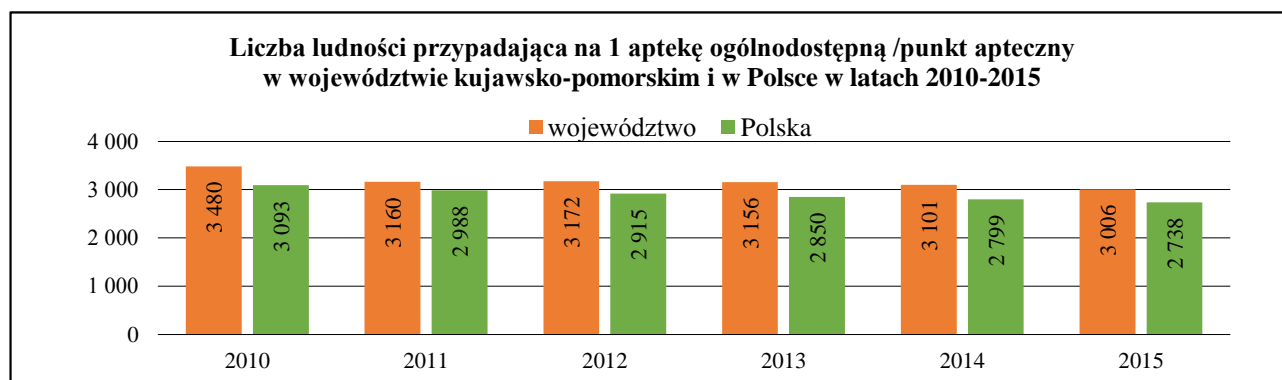


6.7. Apteki ogólnodostępne i punkty apteczne

Tabl. 6.7.1. Liczba aptek ogólnodostępnych i punktów aptecznych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010-2015 – stan na 31.12.

Wyszczególnienie	Województwo						Polska						
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Liczby bezwzględne													
Apteki/punkty apteczne	603	664	661	663	674	694	12 458	12 898	13 219	13 505	13 747	14 039	
z tego:	w mieście	443	497	498	495	500	516	9 478	9 856	10 080	10 260	10 423	10 689
	na wsi	160	167	163	168	174	178	2 980	3 042	3 139	3 245	3 324	3 350
	apteki ogólnodostępne	527	584	583	580	586	607	11 297	11 713	11 999	12 221	12 438	12 740
	w tym: na wsi	85	88	85	86	87	92	1 835	1 872	1 933	1 975	2 029	2 067
	punkty apteczne	76	80	78	83	88	87	1 161	1 185	1 220	1 284	1 309	1 299
	w tym: na wsi	75	79	78	82	87	86	1 145	1 170	1 206	1 270	1 295	1 283
Liczba ludności na 1 aptekę													
Apteki/punkty apteczne	3 480	3 160	3 172	3 156	3 101	3 006	3 093	2 988	2 915	2 850	2 799	2 738	
z tego:	w mieście	2 870	2 550	2 534	2 538	2 501	2 411	2 471	2 373	2 315	2 267	2 227	2 167
	na wsi	5 171	4 977	5 118	4 978	4 825	4 731	5 072	4 981	4 841	4 696	4 592	4 558
	apteki ogólnodostępne	3 982	3 593	3 596	3 608	3 567	3 437	3 411	3 290	3 211	3 150	3 094	3 017
	w tym: na wsi	9 734	9 444	9 815	9 724	9 649	9 153	8 236	8 094	7 862	7 715	7 522	7 388
	punkty apteczne	27 615	26 230	26 877	25 212	23 750	23 979	33 187	32 522	31 585	29 981	29 395	29 590
	w tym: na wsi	11 031	10 520	10 696	10 199	9 649	9 792	13 199	12 951	12 601	11 998	11 786	11 902

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 6.7.2. Magistrowie farmacji pracujący w aptekach ogólnodostępnych i punktach aptecznych w województwie kujawsko-pomorskim w latach 2010-2015 – stan na 31.12.

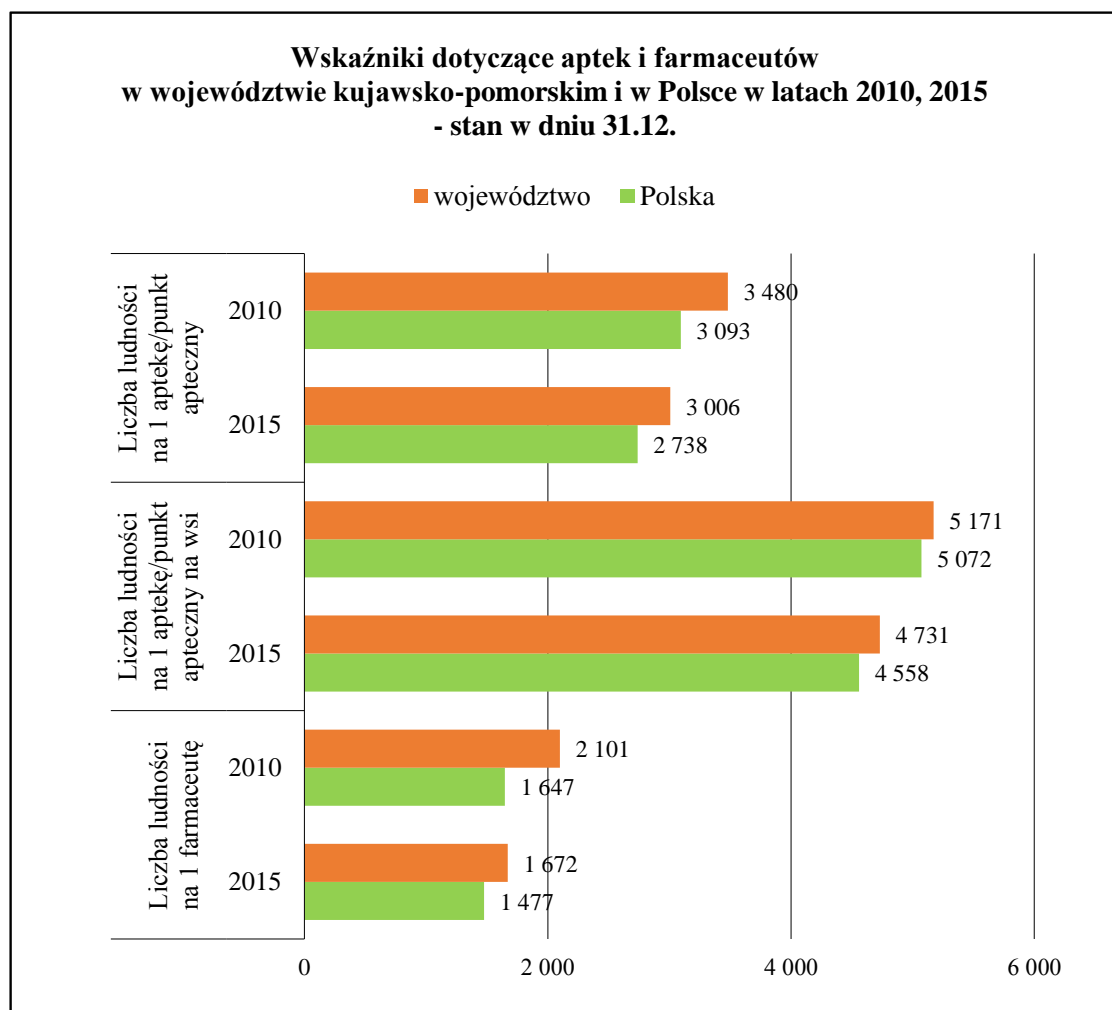
Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Liczba magistrów farmacji	999	1 158	1 159	1 164	1 173	1 248	
z tego pracujący:	w aptekach ogólnodostępnych	994	1 152	1 152	1 158	1 166	1 243
	w punktach aptecznych	5	6	7	6	7	5
	w mieście	876	1 028	1 029	1 034	1 033	1 101
	na wsi	123	130	130	130	140	147

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

Tabl. 6.7.3. Apteki ogólnodostępne, punkty apteczne i farmaceuci w województwie kujawsko-pomorskim i w Polsce w latach 2010, 2015 – stan na 31.12.

Wyszczególnienie	Województwo		Polska	
	2010	2015	2010	2015
Apteki/punkty apteczne	603	694	12 458	14 039
Liczba ludności na 1 aptekę/punkt apteczny	3 480	3 006	3 093	2 738
Apteki/punkty apteczne na wsi	160	178	2 980	3 350
Liczba ludności na 1 aptekę/punkt apteczny na wsi	5 171	4 731	5 072	4 558
Farmaceuci pracujący w aptekach/punktach aptecznych	999	1 248	23 399	26 017
Liczba ludności na 1 farmaceutę	2 101	1 672	1 647	1 477
Farmaceuci pracujący w aptekach/punktach aptecznych na wsi	123	147	2 830	3 329
Liczba ludności na 1 farmaceutę na wsi	6 726	5 728	5 340	4 587

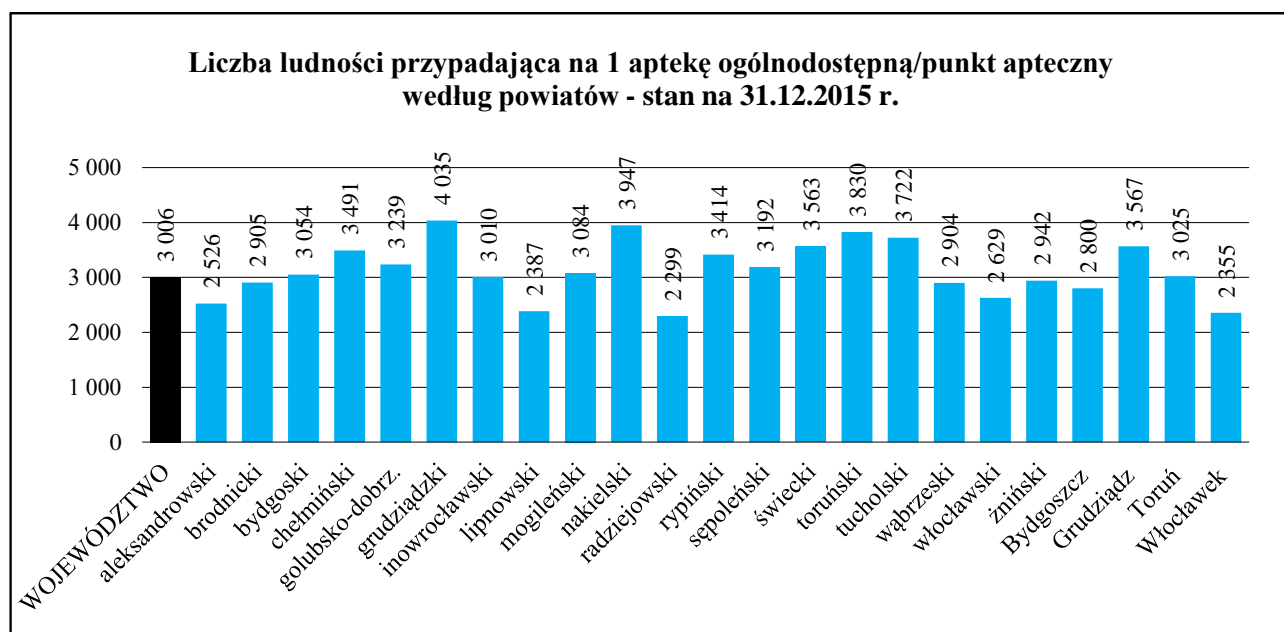
Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).



Tabl. 6.7.4. Apteki ogólnodostępne i punkty apteczne w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12.

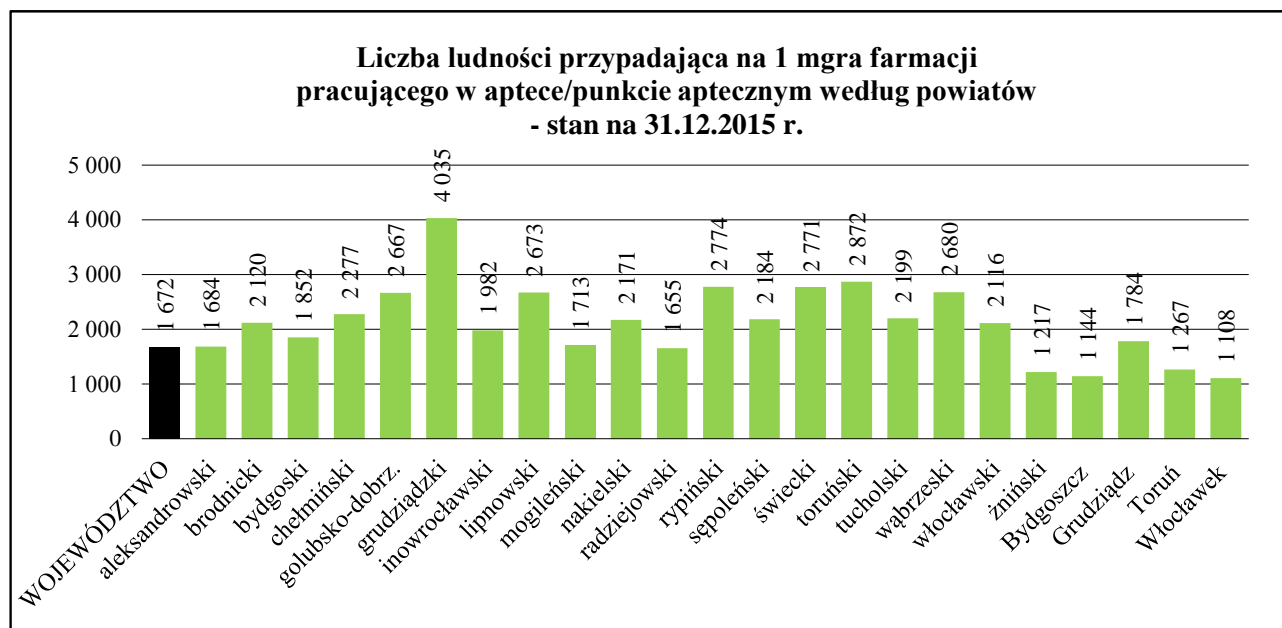
Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczba aptek ogólnodostępnych/punktów aptecznych			w tym na wsiach			Liczba pracujących mgrów farmacji			z tego:					
											w aptekach ogólnodostępnych			w punktach aptecznych		
		2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
WOJEWÓDZTWO		663	674	694	168	174	178	1 164	1 173	1 248	1 158	1 166	1 243	6	7	5
1	aleksandrowski	22	23	22	6	6	5	32	32	33	31	31	33	1	1	-
2	brodnicki	24	26	27	8	9	9	38	36	37	37	35	36	1	1	1
3	bydgoski	30	33	37	19	23	27	44	50	61	43	48	60	1	2	1
4	chełmiński	14	14	15	7	7	7	24	23	23	24	23	22	-	-	1
5	golubsko-dobrz.	15	15	14	6	6	5	17	16	17	16	15	17	1	1	-
6	grudziądzki	10	10	10	6	6	6	11	9	10	10	9	10	1	-	-
7	inowrocławski	51	49	54	12	12	12	73	75	82	73	74	82	-	1	-
8	lipnowski	28	28	28	13	12	12	29	30	25	29	30	25	-	-	-
9	mogileński	11	13	15	3	3	4	18	26	27	18	26	27	-	-	-
10	nakielski	20	21	22	6	6	6	39	37	40	39	37	40	-	-	-
11	radziejowski	14	16	18	8	8	9	21	23	25	21	23	25	-	-	-
12	rypiński	13	13	13	5	5	4	14	16	16	14	16	16	-	-	-
13	sępoleński	13	13	13	3	3	3	24	20	19	24	20	19	-	-	-
14	świecki	31	30	28	15	16	16	44	37	36	44	37	36	-	-	-
15	toruński	27	27	27	21	21	22	34	35	36	33	35	36	1	-	-
16	tucholski	13	13	13	6	6	6	22	21	22	22	21	22	-	-	-
17	wąbrzeski	11	12	12	5	5	5	11	11	13	11	11	13	-	-	-
18	włocławski	31	32	33	14	15	15	37	37	41	37	36	40	-	1	1
19	żniński	24	24	24	5	5	5	42	39	58	42	39	57	-	-	1
20	Bydgoszcz	124	124	127	-	-	-	273	289	311	273	289	311	-	-	-
21	Grudziądz	30	31	27	-	-	-	72	69	54	72	69	54	-	-	-
22	Toruń	64	64	67	-	-	-	164	155	160	164	155	160	-	-	-
23	Włocławek	43	43	48	-	-	-	81	87	102	81	87	102	-	-	-

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

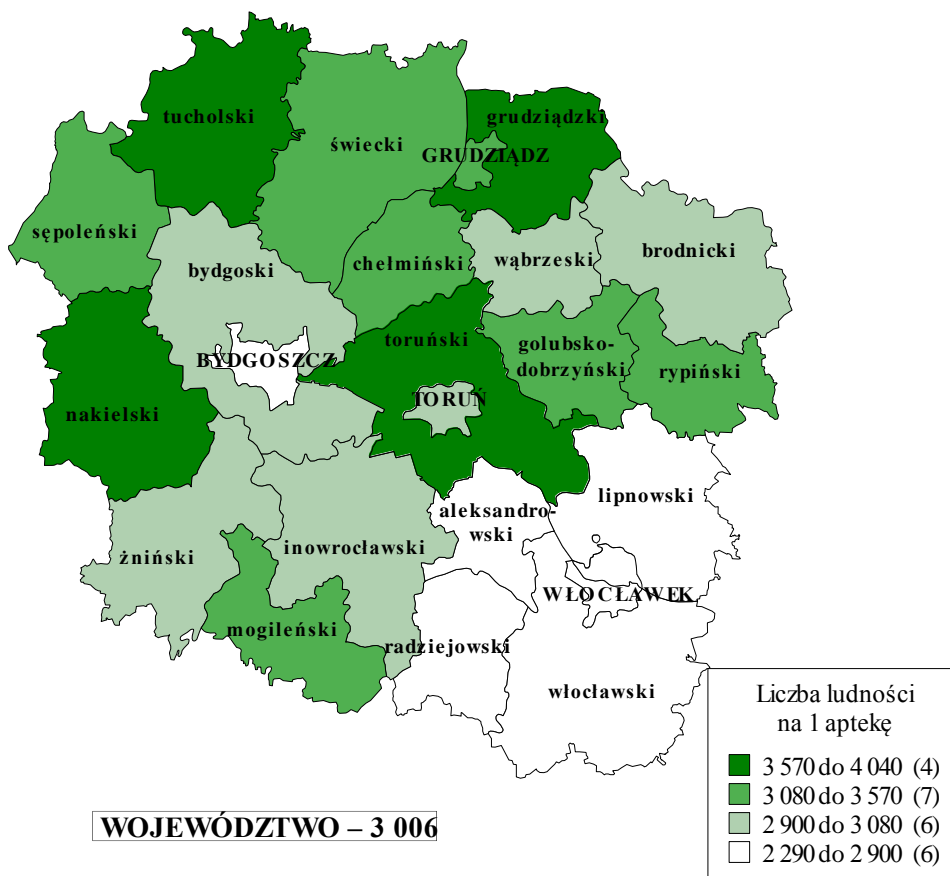


Tabl. 6.7.5. Liczba ludności przypadająca na 1 aptekę ogólnodostępną/punkt apteczny/ pracującego mgra farmacji w województwie kujawsko-pomorskim według powiatów w latach 2013-2015 – stan na 31.12.

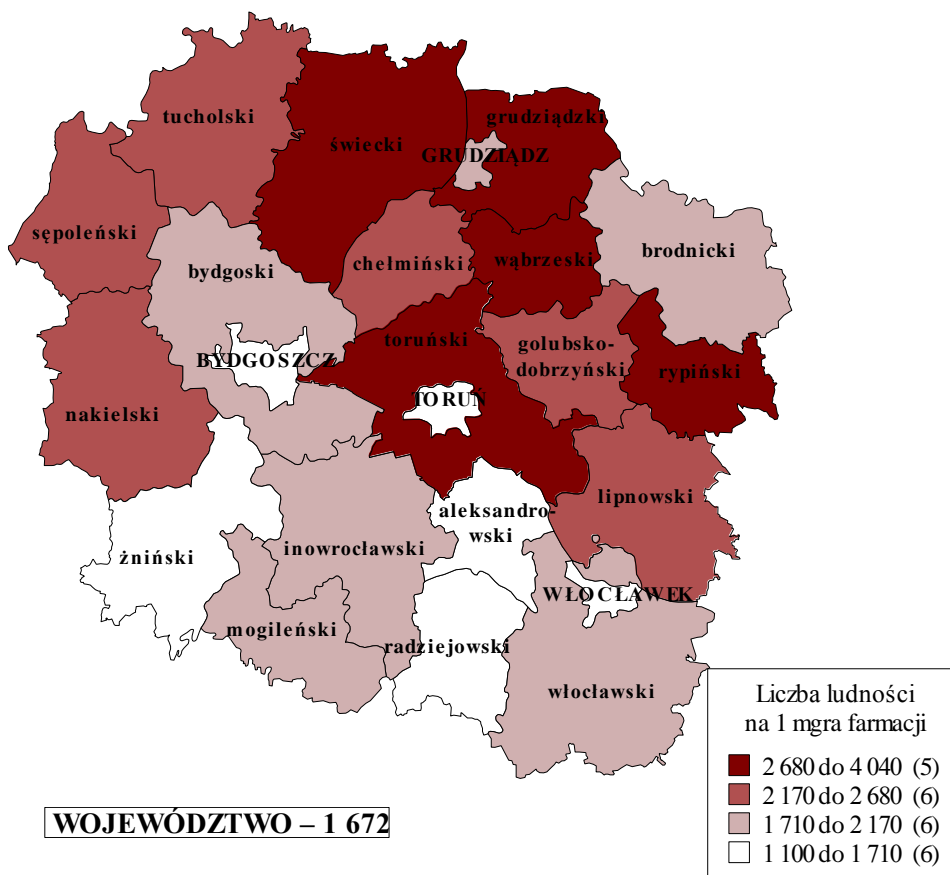
Lp.	Powiaty i miasta na prawach powiatu	Liczba ludności przypadająca na:								
		1 aptekę ogólnodostępną /punkt apteczny			1 aptekę ogólnodostępną /punkt apteczny na wsi			1 mgra farmacji pracującego w aptece/punkcie aptecznym		
		2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
WOJEWÓDZTWO		3 156	3 101	3 006	4 978	4 825	4 731	1 798	1 782	1 672
1	aleksandrowski	2 542	2 422	2 526	5 106	5 088	6 113	1 747	1 741	1 684
2	brodnicki	3 254	3 015	2 905	5 536	4 946	4 969	2 055	2 178	2 120
3	bydgoski	3 686	3 386	3 054	4 397	3 684	3 186	2 513	2 235	1 852
4	chełmiński	3 758	3 754	3 491	4 570	4 589	4 592	2 192	2 285	2 277
5	golubsko-dobrz.	3 032	3 029	3 239	4 712	4 716	5 656	2 675	2 840	2 667
6	grudziądzki	4 014	4 021	4 035	5 811	5 821	5 845	3 649	4 467	4 035
7	inowrocławski	3 209	3 330	3 010	4 785	4 795	4 775	2 242	2 176	1 982
8	lipnowski	2 401	2 394	2 387	3 563	3 866	3 855	2 318	2 235	2 673
9	mogileński	4 235	3 570	3 084	9 470	9 474	7 086	2 588	1 785	1 713
10	nakielski	4 348	4 140	3 947	8 178	8 202	8 210	2 230	2 350	2 171
11	radziejowski	2 975	2 594	2 299	3 923	3 912	3 470	1 983	1 805	1 655
12	rypiński	3 440	3 435	3 414	5 578	5 583	6 939	3 195	2 791	2 774
13	sępoleński	3 203	3 196	3 192	7 980	7 930	7 938	1 735	2 077	2 184
14	świecki	3 221	3 328	3 563	4 484	4 216	4 227	2 269	2 699	2 771
15	toruński	3 740	3 784	3 830	4 095	4 155	4 025	2 970	2 919	2 872
16	tucholski	3 714	3 722	3 722	5 722	5 741	5 745	2 195	2 304	2 199
17	wąbrzeski	3 185	2 905	2 904	4 199	4 186	4 191	3 185	3 169	2 680
18	włocławski	2 804	2 713	2 629	4 960	4 627	4 628	2 349	2 346	2 116
19	żniński	2 950	2 946	2 942	8 048	8 064	8 059	1 686	1 813	1 217
20	Bydgoszcz	2 899	2 884	2 800	-	-	-	1 317	1 238	1 144
21	Grudziądz	3 256	3 135	3 567	-	-	-	1 357	1 408	1 784
22	Toruń	3 179	3 174	3 025	-	-	-	1 241	1 311	1 267
23	Włocławek	2 672	2 650	2 355	-	-	-	1 418	1 310	1 108



Liczba ludności przypadająca na 1 aptekę w 2015 r



Liczba ludności przypadająca na 1 farmaceutę pracującego w aptece w 2015



Tabl. 6.7.6. Apteeki ogólnodostępne/punkty apteczne oraz liczba magistrów farmacji według województw – stan na 31.12.2015 r.

Lp.	Województwa	Apteeki ogólnodostępne/punkty apteczne			Apteeki ogólnodostępne/punkty apteczne na wsi			Mgr farmacji pracujący w aptekach/punktach aptecznych			
		liczba	liczba ludn. na 1 aptekę	miejsce	liczba	liczba ludn. wsi na 1 aptekę	miejsce	liczba	na 10 tys. ludn.	liczba ludn. na 1 mgra farmacji	miejsce
POLSKA		14 039	2 738	x	3 350	4 558	x	26 017	6,8	1 477	x
1	dolnośląskie	1 080	2 689	7	158	5 666	14	2 038	7,0	1 425	6
2	kujawsko-pomorskie	694	3 006	15	178	4 731	9	1 248	6,0	1 672	10
3	lubelskie	875	2 445	1	300	3 839	2	1 715	8,0	1 248	1
4	lubuskie	367	2 774	10	63	5 663	13	532	5,2	1 914	15
5	łódzkie	1 000	2 494	2	230	4 003	3	1 989	8,0	1 254	2
6	małopolskie	1 279	2 637	5	412	4 218	4	2 440	7,2	1 382	5
7	mazowieckie	1 882	2 842	12	406	4 707	8	3 943	7,4	1 357	4
8	opolskie	361	2 759	9	95	5 040	12	530	5,3	1 879	14
9	podkarpackie	789	2 697	8	287	4 355	5	1 196	5,6	1 779	12
10	podlaskie	448	2 654	6	94	4 988	11	767	6,5	1 550	9
11	pomorskie	776	2 974	14	166	4 946	10	1 708	7,4	1 351	3
12	śląskie	1 590	2 875	13	313	3 340	1	3 164	6,9	1 445	8
13	świętokrzyskie	481	2 614	4	156	4 461	6	724	5,8	1 736	11
14	warmińsko-mazurskie	456	3 157	16	84	7 015	15	673	4,7	2 139	16
15	wielkopolskie	1 357	2 561	3	336	4 668	7	2 428	7,0	1 431	7
16	zachodniopomorskie	604	2 832	11	72	7 468	16	922	5,4	1 855	13

Źródło: Główny Urząd Statystyczny, Bank Danych Lokalnych (stat.gov.pl).

