

Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w Polsce od 1 stycznia do 15 lipca 2016 r. oraz w porównywalnym okresie 2015 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności *

Lp.	Jednostka chorobowa	1.01-15.07.2016 r.		1.01-15.07.2015 r.		
		Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.	
1	Cholera ^{UE}	–	–	–	–	
2	Dur brzuszny ^{UE}	1	0,00	3	0,01	
3	Dury rzekome A, B, C ^{UE}	1	0,00	4	0,01	
4	Salmoneloza	razem	3 675	9,56	3 212	8,35
5		zatrucie pokarmowe ^{UE/PL}	3 530	9,18	3 122	8,12
6		posocznica ^{PL}	89	0,23	54	0,14
7		inne zakażenie pozajelitowe ^{PL}	56	0,15	36	0,09
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozja) ^{UE}	9	0,02	4	0,01	
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	7 283	18,94	7 577	19,70
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą ^{PL}	158	0,41	176	0,46
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną ^{UE}	2	0,01	–	–
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	171	0,44	291	0,76
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i> ^{UE}	365	0,95	304	0,79
14		wyw. przez <i>Y. enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> ^{UE}	72	0,19	80	0,21
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	5 163	13,43	5 357	13,93
16		inne określone	449	1,17	515	1,34
17	nie określone	903	2,35	854	2,22	
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	852	116,13	941	128,26	
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	razem	548	1,43	659	1,71
20		gronkowcowe	19	0,05	25	0,07
21		jadem kielbasianym (botulizm) ^{UE/PL}	11	0,03	9	0,02
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	1	0,00	1	0,00
23		inne określone	2	0,01	87	0,23
24	nie określone	515	1,34	537	1,40	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	56	7,63	54	7,36	
26	Giardioza (lamblioza) ^{UE}	846	2,20	1 033	2,69	
27	Kryptosporidioza ^{UE}	3	0,01	1	0,00	
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	27 584	71,73	40 096	104,27
29		wywołane przez rotawirusy	16 716	43,47	28 387	73,82
30		wywołane przez norowirusy	1 650	4,29	1 712	4,45
31		inne określone	1 793	4,66	1 839	4,78
32	nie określone	7 425	19,31	8 158	21,21	
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	11 296	1 539,62	17 452	2 378,67	
34	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem	29 433	76,54	30 179	78,48
35		w tym u dzieci do lat 2	8 824	1 202,69	10 249	1 396,92
36	Dżuma ^{UE}	–	–	–	–	
37	Tularemia ^{UE}	5	0,01	2	0,01	

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-15.07.2016 r.		1.01-15.07.2015 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
38	Wąglik ^{UE}		-	-	-	-
39	Bruceloza: nowe zachorowania ^{UE}		1	0,00	1	0,00
40	Nosacizna ^{PL}		-	-	-	-
41	Leptospiroza ^{UE}		2	0,01	2	0,01
42	Jersinioza pozajelitowa ^{PL}		22	0,06	21	0,05
43	Mikobakteriozy - inne i BNO		108	0,28	113	0,29
44	Listerioza ^{UE}		44	0,11	27	0,07
45	Tężec ^{UE}	ogółem	5	0,01	6	0,02
46		noworodków	-	-	-	-
47	Błonica ^{UE}		-	-	-	-
48	Krzusiec ^{UE}		3 755	9,76	2 467	6,42
49	Płonica (szkarlatyna) ^{PL}		14 744	38,34	17 007	44,23
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna ^{UE/PL}	ogółem	97	0,25	141	0,37
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	56	0,15	71	0,18
52		posocznica	68	0,18	92	0,24
53		inna określona i nie określona	1	0,00	2	0,01
54	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna ^{PL}	ogółem	2 868	7,46	2 682	6,97
55		róża	2 787	7,25	2 620	6,81
56		zespół wstrząsu toksycznego	9	0,02	6	0,02
57		gorączka połogowa	-	-	1	0,27
58	inna określona i nie określona		74	0,19	62	0,16
59	Legioneloza	choroba legionistów ^{UE/PL}	4	0,01	9	0,02
60		gorączka Pontiac ^{PL}	1	0,00	-	-
61	Kiła wrodzona i noworodków ^{UE/PL}		5	1,35	8	2,17
62	Kiła ^{UE/PL}	razem	786	2,04	759	1,97
63		wczesna	473	1,23	411	1,07
64		późna	39	0,10	42	0,11
65		inne postacie kiły i kiła nie określona	274	0,71	306	0,80
66	Rzeżączka ^{UE/PL}		213	0,55	250	0,65
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie ^{UE/PL}		-	-	-	-
68	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie ^{UE/PL}		129	0,34	132	0,34
69	Borelioza (choroba z Lyme) ^{PL}		6 901	17,95	5 540	14,41
70	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i>)		-	-	-	-
71	Dur wysypkowy		-	-	-	-
72	Gorączka Q ^{UE}		-	-	-	-
73	Gorączka płamista i inne riketsjozy		1	0,00	1	0,00
74	Poliomyelitis ^{UE/PL}	wywołane dzikim wirusem	-	-	-	-
75		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	-	-	-	-
76	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat		31	0,54	20	0,35
77	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) ^{PL}	12	0,03	7	0,02
78		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD) ^{UE}	-	-	-	-
79		inne i nie określone	-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-15.07.2016 r.		1.01-15.07.2015 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
80	Wścieklizna ^{UE}		-	-	-	-
81	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		3 952	10,28	4 015	10,44
82	Kleszczowe zapalenia mózgu ^{UE}		35	0,09	40	0,10
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	16	0,04	15	0,04
84		inne określone	9	0,02	1	0,00
85		nie określone	57	0,15	53	0,14
86		w innych chorobach objętych MZ-56	7	0,02	8	0,02
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	15	0,04	10	0,03
88		opryszczkowe	4	0,01	3	0,01
89		inne określone i nie określone	301	0,78	320	0,83
90		w innych chorobach objętych MZ-56	7	0,02	8	0,02
91	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) ^{PL}		20	0,05	7	0,02
92	Gorączka zachodniego Nilu ^{UE}		-	-	-	-
93	Żółta gorączka ^{UE}		-	-	-	-
94	Wirusowe gorączki krwotoczne ^{UE}	Ebola, Marburg, Lassa	-	-	-	-
95		inna określona i nie określona	-	-	-	-
96	Choroba wywołana przez hantawirusy ^{PL}		4	0,01	6	0,02
97	Ospa wietrzna		114 277	297,17	133 062	346,02
98	Ospa prawdziwa ^{UE}		-	-	-	-
99	Odra ^{UE}		7	0,02	39	0,10
100	Różyczka ^{UE}		805	2,09	1 334	3,47
101	Pryszczycza		-	-	-	-
102	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A ^{UE}	20	0,05	17	0,04
103		typu B - ostre ^{UE/PL}	32	0,08	24	0,06
104		typu B - przewlekłe i BNO ^{UE/PL}	2 091	5,44	1 813	4,71
105		typu C: wg definicji przypadku z 2014 r. ^{UE}	2 407	6,26	2 142	5,57
106		typu B+C (zakażenie mieszane)	8	0,02	13	0,03
107		inne i nie określone	3	0,01	6	0,02
108	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności ^{UE/PL}		70	0,18	70	0,18
109	Nowo wykryte zakażenia HIV ^{UE}		798	2,08	736	1,91
110	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) ^{UE}		987	2,57	1 258	3,27
111	Malaria (zimnica) ^{UE}		20	0,05	8	0,02
112	Bąblowica (echinokokoza) ^{UE}		33	0,09	22	0,06
113	Wągrzyca (cysticerkoza)		-	-	1	0,00
114	Włośnica ^{UE}		3	0,01	13	0,03
115	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna ^{UE}	ogółem	506	1,32	495	1,29
116		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	93	0,24	114	0,30
117		posocznica	342	0,89	327	0,85
118		inna określona i nie określona	195	0,51	176	0,46
119	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> ^{UE}		1	0,00	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-15.07.2016 r.		1.01-15.07.2015 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
120	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna ^{UE}	ogółem	33	0,09	41	0,11
121		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	6	0,02	11	0,03
122		posocznica	19	0,05	23	0,06
123		inna określona i nie określona	11	0,03	13	0,03
124	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	75	0,20	59	0,15
125		inne określone	72	0,19	62	0,16
126		inne, nie określone	154	0,40	165	0,43
127	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone		273	0,71	245	0,64
128	Zapalenie mózgu inne i nie określone		63	0,16	57	0,15
129	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL}		–	–	–	–
130	Grypa i podejrzenia grypy ^{UE/PL}	ogółem **	2 646 788	6 882,89	2 444 676	6 357,31
131		u dzieci w wieku 0-14 lat **	1 239 456	21 526,60	1 091 192	18 951,59
132	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona ^{UE}	–	–	1	0,27
133		inne określone i nie określone	1	0,27	–	–
134	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza ^{UE}	11	2,98	9	2,44
135		listerioza ^{UE}	–	–	–	–
136		inne określone i nie określone	3	0,81	–	–
137	SARS - Zespół ostrej niewydolności oddechowej ^{UE}		–	–	–	–
138	Zatrucia pestycydami – ostre ***		9	0,02	7	0,02
139	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm ***	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	–	–	–	–
140		grzyby	5	0,01	1	0,00
141		jagody i inne części roślin	–	–	–	–
142	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie ***	mikotoksyny	–	–	–	–
143		dioksyny	–	–	–	–
144		polichlorowane bifenylo	–	–	–	–
145		inne określone i nie określone	–	–	–	–

* wstępne dane; ** dane wg sprawozdań o zachorowaniach i podejrzeniach zachorowań na grypę; *** rejestracja niepełna