

Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w Polsce od 1 stycznia do 30 czerwca 2014 r. oraz w porównywalnym okresie 2013 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności *

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-30.06.2014 r		1.01-30.06.2013 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera ^{UE}		-	-	-	-
2	Dur brzuszny ^{UE}		2	0,01	1	0,00
3	Dury rzekome A, B, C ^{UE}		1	0,00	4	0,01
4	Salmoneloza	razem	2 574	6,69	2 418	6,28
5		zatrucie pokarmowe ^{UE/PL}	2 503	6,50	2 364	6,14
6		posocznica ^{PL}	29	0,08	27	0,07
7		inne zakażenie pozajelitowe ^{PL}	42	0,11	27	0,07
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozą) ^{UE}		26	0,07	3	0,01
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	5 695	14,79	4 480	11,64
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą ^{PL}	253	0,66	186	0,48
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną ^{UE}	2	0,01	4	0,01
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	285	0,74	296	0,77
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i> ^{UE}	294	0,76	209	0,54
14		wyw. przez <i>Y.enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> ^{UE}	88	0,23	70	0,18
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	3 327	8,64	2 309	6,00
16		inne określone	532	1,38	559	1,45
17	nie określone	914	2,37	847	2,20	
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		887	116,68	956	125,75
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	razem	631	1,64	737	1,91
20		gronkowcowe	23	0,06	26	0,07
21		jadem kielbasianym (botulizm) ^{UE/PL}	8	0,02	10	0,03
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	9	0,02	14	0,04
23		inne określone	19	0,05	22	0,06
24	nie określone	572	1,49	665	1,73	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		37	4,87	40	5,26
26	Giardioza (lamblioza) ^{UE}		982	2,55	952	2,47
27	Kryptosporidioza ^{UE}		1	0,00	-	-
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	36 099	93,76	25 692	66,73
29		wywołane przez rotawirusy	26 636	69,18	16 420	42,65
30		wywołane przez norowirusy	845	2,19	1 298	3,37
31		inne określone	1 426	3,70	1 784	4,63
32	nie określone	7 192	18,68	6 190	16,08	
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		15 906	2 092,28	12 291	1 616,76
34	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem	28 558	74,17	23 220	60,31
35		w tym u dzieci do lat 2	9 529	1 253,45	8 611	1 132,69
36	Dżuma ^{UE}		-	-	-	-
37	Tularemia ^{UE}		4	0,01	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-30.06.2014 r		1.01-30.06.2013 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
38	Wąglik ^{UE}		-	-	-	-
39	Bruceloza: nowe zachorowania ^{UE}		1	0,00	-	-
40	Nosacizna ^{PL}		-	-	-	-
41	Leptospiroza ^{UE}		-	-	-	-
42	Jersinioza pozajelitowa ^{PL}		12	0,03	10	0,03
43	Mikobakteriozy - inne i BNO		96	0,25	136	0,35
44	Listerioza ^{UE}		23	0,06	22	0,06
45	Tężec ^{UE}	ogółem	2	0,01	3	0,01
46		noworodków	-	-	-	-
47	Błonica ^{UE}		-	-	-	-
48	Krzusiec ^{UE}		859	2,23	1 448	3,76
49	Płonica (szkarlatyna) ^{PL}		14 893	38,68	15 736	40,87
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna ^{UE/PL}	ogółem	102	0,26	156	0,41
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	71	0,18	104	0,27
52		posocznica	56	0,15	105	0,27
53		inna określona i nie określona	-	-	4	0,01
54	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna ^{PL}	ogółem	2 580	6,70	2 254	5,85
55		róża	2 541	6,60	2 228	5,79
56		zespół wstrząsu toksycznego	8	0,02	1	0,00
57		gorączka połogowa	1	0,26	-	-
58		inna określona i nie określona	32	0,08	25	0,06
59	Legioneloza	choroba legionistów ^{UE/PL}	5	0,01	6	0,02
60		gorączka Pontiac ^{PL}	1	0,00	-	-
61	Kiła wrodzona i noworodków ^{UE/PL}		10	2,59	8	2,07
62	Kiła ^{UE/PL}	razem	560	1,45	621	1,61
63		wczesna	326	0,85	423	1,10
64		późna	43	0,11	39	0,10
65		inne postacie kiły i kiła nie określona	191	0,50	159	0,41
66	Rzeżączka ^{UE/PL}		201	0,52	224	0,58
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie ^{UE/PL}		-	-	-	-
68	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie ^{UE/PL}		71	0,18	141	0,37
69	Borelioza (choroba z Lyme) ^{PL}		4 702	12,21	3 599	9,35
70	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i>)		-	-	2	0,01
71	Dur wysypkowy		-	-	-	-
72	Gorączka Q ^{UE}		1	0,00	-	-
73	Gorączka plamista i inne riketsjozy		1	0,00	3	0,01
74	Poliomyelitis ^{UE/PL}	wywołane dzikim wirusem	-	-	-	-
75		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	-	-	-	-
76	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat		27	0,47	16	0,28
77	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) ^{PL}	10	0,03	11	0,03
78		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD) ^{UE}	1	0,00	-	-
79		inne i nie określone	-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-30.06.2014 r		1.01-30.06.2013 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
80	Wścieklizna ^{UE}		-	-	-	-
81	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		3 872	10,06	3 393	8,81
82	Kleszczowe zapalenia mózgu ^{UE}		28	0,07	19	0,05
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	9	0,02	13	0,03
84		inne określone	8	0,02	11	0,03
85		nie określone	45	0,12	62	0,16
86		w innych chorobach objętych MZ-56	14	0,04	14	0,04
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	31	0,08	11	0,03
88		opryszczkowe	2	0,01	2	0,01
89		inne określone i nie określone	351	0,91	304	0,79
90		w innych chorobach objętych MZ-56	8	0,02	8	0,02
91	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) ^{PL}		4	0,01	8	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}		10	0,03	4	0,01
97	Ospa wietrzna		159 904	415,31	113 406	294,54
98	Ospa prawdziwa ^{UE}		-	-	-	-
99	Odra ^{UE}		96	0,25	67	0,17
100	Różyczka ^{UE}		4 501	11,69	33 839	87,89
101	Pryszczycza		-	-	-	-
102	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A ^{UE}	34	0,09	31	0,08
103		typu B - ostre ^{UE/PL}	28	0,07	52	0,14
104		typu B - przewlekłe i BNO ^{UE/PL}	958	2,49	695	1,81
105		typu C: wg definicji przypadku z 2009/14 r. ^{UE}	1 459	3,79	1 228	3,19
106		typu C: wg definicji przypadku z 2005 r. ^{UE}	1 274	3,31	1 297	3,37
107		typu B+C (zakażenie mieszane)	21	0,05	19	0,05
108		inne i nie określone	15	0,04	13	0,03
109	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności ^{UE/PL}		76	0,20	58	0,15
110	Nowowykryte zakażenia HIV ^{UE}		506	1,31	624	1,62
111	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) ^{UE}		1 222	3,17	1 283	3,33
112	Malaria (zimnica) ^{UE}		7	0,02	14	0,04
113	Bąblowica (echinokokoza) ^{UE}		23	0,06	17	0,04
114	Wągrzyca (cysticerkoza)		-	-	2	0,01
115	Włośnica ^{UE}		2	0,01	5	0,01
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna ^{UE}	ogółem	316	0,82	317	0,82
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	94	0,24	111	0,29
118		posocznica	194	0,50	201	0,52
119		inna określona i nie określona	106	0,28	88	0,23
120	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> ^{UE}		1	0,00	1	0,00

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-30.06.2014 r		1.01-30.06.2013 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
121	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna UE	ogółem	18	0,05	19	0,05
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	2	0,01	8	0,02
123		posocznica	11	0,03	6	0,02
124		inna określona i nie określona	6	0,02	8	0,02
125	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	73	0,19	51	0,13
126		inne określone	70	0,18	77	0,20
127		inne, nie określone	121	0,31	180	0,47
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone		264	0,69	232	0,60
129	Zapalenie mózgu inne i nie określone		56	0,15	82	0,21
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi UE/PL		-	-	-	-
131	Grypa i podejrzenia grypy UE/PL	ogółem **	1 721 589	4 471,38	2 158 457	5 606,03
132		u dzieci w wieku 0-14 lat **	819 380	14 171,11	887 656	15 351,94
133	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona UE	-	-	2	0,52
134		inne określone i nie określone	-	-	4	1,04
135	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza UE	7	1,81	14	3,62
136		listerioza UE	2	0,52	2	0,52
137		inne określone i nie określone	-	-	-	-
138	SARS - Zespół ostrej niewydolności oddechowej UE		-	-	-	-
139	Zatrucia pestycydami – ostre ***		4	0,01	8	0,02
140	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm ***	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	-	-	-	-
141		grzyby	2	0,01	7	0,02
142		jagody i inne części roślin	1	0,00	1	0,00
143		mikotoksyny	-	-	-	-
144	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie ***	dioksyny	-	-	-	-
145		polichlorowane bifenyle	-	-	-	-
146		inne określone i nie określone	-	-	2	0,01

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