

Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w Polsce od 1 stycznia do 31 stycznia 2014 r. oraz w porównywalnym okresie 2013 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności *

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-31.01.2014 r		1.01-31.01.2013 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera ^{UE}		-	-	-	-
2	Dur brzuszny ^{UE}		-	-	-	-
3	Dury rzekome A, B, C ^{UE}		-	-	1	0,00
4	Salmoneloza	razem	254	0,66	293	0,76
5		zatrucie pokarmowe ^{UE/PL}	243	0,63	281	0,73
6		posocznica ^{PL}	5	0,01	4	0,01
7		inne zakażenie pozajelitowe ^{PL}	6	0,02	8	0,02
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozą) ^{UE}		2	0,01	2	0,01
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	819	2,13	561	1,46
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą ^{PL}	29	0,08	23	0,06
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną ^{UE}	-	-	-	-
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	42	0,11	43	0,11
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i> ^{UE}	40	0,10	20	0,05
14		wyw. przez <i>Y.enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> ^{UE}	17	0,04	12	0,03
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	430	1,12	247	0,64
16		inne określone	78	0,20	92	0,24
17	nie określone	183	0,48	124	0,32	
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		140	18,42	147	19,34
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	razem	86	0,22	111	0,29
20		gronkowcowe	4	0,01	4	0,01
21		jadem kielbasianym (botulizm) ^{UE/PL}	-	-	1	0,00
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	-	-	1	0,00
23		inne określone	4	0,01	4	0,01
24	nie określone	78	0,20	101	0,26	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		6	0,79	10	1,32
26	Giardioza (lamblioza) ^{UE}		159	0,41	148	0,38
27	Kryptosporidioza ^{UE}		-	-	-	-
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	4 026	10,46	2 886	7,50
29		wywołane przez rotawirusy	2 527	6,56	1 521	3,95
30		wywołane przez norowirusy	94	0,24	300	0,78
31		inne określone	202	0,52	311	0,81
32	nie określone	1 203	3,12	754	1,96	
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		1 835	241,38	1 388	182,58
34	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem	4 844	12,58	3 150	8,18
35		w tym u dzieci do lat 2	1 529	201,12	1 141	150,09
36	Dżuma ^{UE}		-	-	-	-
37	Tularemia ^{UE}		1	0,00	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-31.01.2014 r		1.01-31.01.2013 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
38	Wąglik ^{UE}		-	-	-	-
39	Bruceloza: nowe zachorowania ^{UE}		-	-	-	-
40	Nosacizna ^{PL}		-	-	-	-
41	Leptospiroza ^{UE}		1	0,00	-	-
42	Jersinioza pozajelitowa ^{PL}		1	0,00	4	0,01
43	Mikobakteriozy - inne i BNO		10	0,03	6	0,02
44	Listerioza ^{UE}		7	0,02	6	0,02
45	Tężec ^{UE}	ogółem	-	-	1	0,00
46		noworodków	-	-	-	-
47	Błonica ^{UE}		-	-	-	-
48	Krzusiec ^{UE}		129	0,34	216	0,56
49	Płonica (szkarlatyna) ^{PL}		2 599	6,75	2 362	6,13
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna ^{UE/PL}	ogółem	22	0,06	40	0,10
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	13	0,03	28	0,07
52		posocznica	12	0,03	26	0,07
53		inna określona i nie określona	-	-	1	0,00
54	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna ^{PL}	ogółem	409	1,06	310	0,81
55		róża	403	1,05	302	0,78
56		zespół wstrząsu toksycznego	2	0,01	-	-
57		gorączka połogowa	-	-	-	-
58		inna określona i nie określona	5	0,01	8	0,02
59	Legioneloza	choroba legionistów ^{UE/PL}	-	-	1	0,00
60		gorączka Pontiac ^{PL}	-	-	-	-
61	Kiła wrodzona i noworodków ^{UE/PL}		2	0,52	1	0,26
62	Kiła ^{UE/PL}	razem	78	0,20	80	0,21
63		wczesna	53	0,14	49	0,13
64		późna	5	0,01	3	0,01
65		inne postacie kiły i kiła nie określona	20	0,05	28	0,07
66	Rzeżączka ^{UE/PL}		37	0,10	27	0,07
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie ^{UE/PL}		-	-	-	-
68	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie ^{UE/PL}		10	0,03	6	0,02
69	Borelioza (choroba z Lyme) ^{PL}		734	1,91	542	1,41
70	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i>)		-	-	-	-
71	Dur wysypkowy		-	-	-	-
72	Gorączka Q ^{UE}		-	-	-	-
73	Gorączka plamista i inne riketsjozy		-	-	-	-
74	Poliomyelitis ^{UE/PL}	wywołane dzikim wirusem	-	-	-	-
75		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	-	-	-	-
76	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat		6	0,10	4	0,07
77	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) ^{PL}	2	0,01	1	0,00
78		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD) ^{UE}	-	-	-	-
79		inne i nie określone	-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-31.01.2014 r		1.01-31.01.2013 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
80	Wścieklizna ^{UE}		-	-	-	-
81	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		475	1,23	427	1,11
82	Kleszczowe zapalenia mózgu ^{UE}		2	0,01	1	0,00
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	2	0,01	3	0,01
84		inne określone	5	0,01	-	-
85		nie określone	3	0,01	16	0,04
86		w innych chorobach objętych MZ-56	1	0,00	1	0,00
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	3	0,01	6	0,02
88		opryszczkowe	1	0,00	-	-
89		inne określone i nie określone	75	0,19	64	0,17
90	w innych chorobach objętych MZ-56		4	0,01	1	0,00
91	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) ^{PL}		-	-	1	0,00
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}		2	0,01	3	0,01
97	Ospa wietrzna		26 492	68,81	21 064	54,71
98	Ospa prawdziwa ^{UE}		-	-	-	-
99	Odra ^{UE}		15	0,04	4	0,01
100	Różyczka ^{UE}		778	2,02	1 833	4,76
101	Pryszczyca		-	-	-	-
102	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A ^{UE}	7	0,02	6	0,02
103		typu B - ostre ^{UE/PL}	7	0,02	10	0,03
104		typu B - przewlekłe i BNO ^{UE/PL}	104	0,27	88	0,23
105		typu C: wg definicji przypadku z 2009/14 r. ^{UE}	166	0,43	152	0,39
106		typu C: wg definicji przypadku z 2005 r. ^{UE}	166	0,43	161	0,42
107		typu B+C (zakażenie mieszane)	2	0,01	2	0,01
108	inne i nie określone		2	0,01	2	0,01
109	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności ^{UE/PL}		8	0,02	7	0,02
110	Nowowykryte zakażenia HIV ^{UE}		81	0,21	100	0,26
111	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) ^{UE}		204	0,53	254	0,66
112	Malaria (zimnica) ^{UE}		2	0,01	4	0,01
113	Bąblowica (echinokokoza) ^{UE}		4	0,01	1	0,00
114	Wągrzyca (cysticerkoza)		-	-	1	0,00
115	Włośnica ^{UE}		-	-	4	0,01
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna ^{UE}	ogółem	42	0,11	67	0,17
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	16	0,04	14	0,04
118		posocznica	22	0,06	46	0,12
119		inna określona i nie określona	13	0,03	22	0,06
120	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> ^{UE}		-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-31.01.2014 r		1.01-31.01.2013 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
121	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna UE	ogółem	4	0,01	5	0,01
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	-	-	4	0,01
123		posocznica	2	0,01	-	-
124		inna określona i nie określona	2	0,01	1	0,00
125	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	16	0,04	9	0,02
126		inne określone	11	0,03	12	0,03
127		inne, nie określone	21	0,05	29	0,08
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone		31	0,08	48	0,12
129	Zapalenie mózgu inne i nie określone		12	0,03	18	0,05
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi UE/PL		-	-	-	-
131	Grypa i podejrzenia grypy UE/PL	ogółem **	269 992	701,23	786 167	2 041,87
132		u dzieci w wieku 0-14 lat **	123 283	2 132,17	270 609	4 680,16
133	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona UE	-	-	-	-
134		inne określone i nie określone	-	-	-	-
135	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza UE	-	-	1	0,26
136		listerioza UE	1	0,26	-	-
137		inne określone i nie określone	-	-	-	-
138	SARS - Zespół ostrej niewydolności oddechowej UE		-	-	-	-
139	Zatrucia pestycydami – ostre ***		-	-	1	0,00
140	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm ***	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	-	-	-	-
141		grzyby	-	-	1	0,00
142		jagody i inne części roślin	-	-	-	-
143		mikotoksyny	-	-	-	-
144	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie ***	dioksyny	-	-	-	-
145		polichlorowane bifenyle	-	-	-	-
146		inne określone i nie określone	-	-	1	0,00

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