

Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w Polsce od 1 stycznia do 15 stycznia 2013 r. oraz w porównywalnym okresie 2012 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności *

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-15.01.2013 r		1.01-15.01.2012 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera ^{UE}		-	-	-	-
2	Dur brzuszny ^{UE}		-	-	-	-
3	Dury rzekome A, B, C ^{UE}		-	-	-	-
4	Salmonelozą	razem	132	0,34	193	0,50
5		zatrucie pokarmowe ^{UE/PL}	126	0,33	185	0,48
6		posocznica ^{PL}	-	-	4	0,01
7		inne zakażenie pozajelitowe ^{PL}	4	0,01	3	0,01
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozą) ^{UE}		2	0,01	1	0,00
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	240	0,62	218	0,57
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą ^{PL}	14	0,04	17	0,04
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną ^{UE}	-	-	-	-
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	13	0,03	16	0,04
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i> ^{UE}	6	0,02	5	0,01
14		wyw. przez <i>Y. enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> ^{UE}	4	0,01	5	0,01
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	95	0,25	.	.
16		inne określone	43	0,11	102	0,26
17	nie określone	65	0,17	73	0,19	
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		54	6,84	49	6,21
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	razem	67	0,17	56	0,15
20		gronkowcowe	2	0,01	2	0,01
21		jadem kielbasianym (botulizm) ^{UE/PL}	-	-	-	-
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	-	-	1	0,00
23		inne określone	-	-	2	0,01
24	nie określone	65	0,17	51	0,13	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		3	0,38	1	0,13
26	Lamblioza (giardioza) ^{UE}		59	0,15	36	0,09
27	Kryptosporidioza ^{UE}		-	-	-	-
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	1 255	3,26	1 515	3,93
29		wywołane przez rotawirusy	686	1,78	859	2,23
30		wywołane przez norowirusy	61	0,16	71	0,18
31		inne określone	159	0,41	114	0,30
32		nie określone	349	0,91	471	1,22
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		592	74,99	725	91,84
34	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem	1 459	3,79	1 336	3,47
35		w tym u dzieci do lat 2	550	69,67	450	57,00
36	Dżuma ^{UE}		-	-	-	-
37	Tularemia ^{UE}		-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-15.01.2013 r.		1.01-15.01.2012 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
38	Waglik ^{UE}		-	-	-	-
39	Bruceloza: nowe zachorowania ^{UE}		-	-	-	-
40	Nosacizna ^{PL}		-	-	-	-
41	Leptospiroza ^{UE}		-	-	-	-
42	Jersinioza pozajelitowa ^{PL}		-	-	1	0,00
43	Mikobakteriozy - inne i BNO		1	0,00	5	0,01
44	Listerioza ^{UE}		3	0,01	1	0,00
45	Tężec ^{UE}	ogółem	-	-	-	-
46		noworodków	-	-	-	-
47	Błonica ^{UE}		-	-	-	-
48	Krzusiec ^{UE}		101	0,26	104	0,27
49	Płonica (szkarlatyna) ^{PL}		1 021	2,65	791	2,05
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna ^{UE/PL}	ogółem	21	0,05	12	0,03
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	11	0,03	8	0,02
52		posocznica	14	0,04	9	0,02
53		inna określona i nie określona	2	0,01	-	-
54	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna ^{PL}	ogółem	154	0,40	109	0,28
55		róża	151	0,39	107	0,28
56		zespół wstrząsu toksycznego	-	-	-	-
57		gorączka połogowa	-	-	-	-
58		inna określona i nie określona	3	0,01	2	0,01
59	Legioneloza	choroba legionistów ^{UE}	-	-	1	0,00
60		gorączka Pontiac ^{PL}	-	-	-	-
61	Kiła wrodzona i noworodków ^{UE/PL}		1	0,24	.	.
62	Kiła ^{UE/PL}	razem	26	0,07	.	.
63		wczesna	18	0,05	.	.
64		późna	3	0,01	.	.
65		inne postacie kiły i kiła nie określona	5	0,01	.	.
66	Rzeżączka ^{UE/PL}		13	0,03	.	.
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie ^{UE/PL}		-	-	.	.
68	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie ^{UE/PL}		2	0,01	.	.
69	Borelioza z Lyme ^{PL}		233	0,60	207	0,54
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		2	0,03	1	0,02
77	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) ^{PL}	-	-	1	0,00
78		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD) ^{UE}	-	-	-	-
79		inne i nie określone	-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-15.01.2013 r.		1.01-15.01.2012 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
80	Wścieklizna ^{UE}		-	-	-	-
81	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		204	0,53	179	0,46
82	Kleszczowe zapalenia mózgu ^{PL}		1	0,00	1	0,00
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	2	0,01	2	0,01
84		inne określone	1	0,00	1	0,00
85		nie określone	9	0,02	4	0,01
86		w innych chorobach objętych MZ-56	1	0,00	-	-
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	3	0,01	-	-
88		opryszczkowe	-	-	1	0,00
89		inne określone i nie określone	36	0,09	25	0,06
90		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	-	-
91	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) ^{PL}		-	-	-	-
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	-	-
97	Ospa wietrzna		11 053	28,68	12 138	31,50
98	Ospa prawdziwa ^{UE}		-	-	-	-
99	Odra ^{UE}		2	0,01	-	-
100	Różyczka ^{UE}		752	1,95	74	0,19
101	Pryszczycyca		-	-	-	-
102	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A ^{UE}	4	0,01	6	0,02
103		typu B - ostre ^{UE}	3	0,01	3	0,01
104		typu B - przewlekłe	32	0,08	36	0,09
105		typu C: wg definicji przypadku z 2009 r. ^{UE}	52	0,13	44	0,11
106		typu C: wg definicji przypadku z 2005 r. ^{UE}	56	0,15	41	0,11
107		typu B+C (zakażenie mieszane)	1	0,00	-	-
108		inne i nie określone	2	0,01	2	0,01
109	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności ^{UE/PL}		2	0,01	4	0,01
110	Nowowykryte zakażenia HIV ^{UE}		12	0,03	21	0,05
111	Świnka (nagminne zapalenie przyusznicy) ^{UE}		120	0,31	114	0,30
112	Malaria (zimnica) ^{UE}		-	-	-	-
113	Bąblowica (echinokokoza) ^{UE}		-	-	1	0,00
114	Wągrzyca (cysticerkoza)		1	0,00	-	-
115	Włośnica ^{UE}		-	-	-	-
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna ^{UE}	ogółem	23	0,06	13	0,03
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	14	0,04	7	0,02
118		posocznica	6	0,02	8	0,02
119		inna określona i nie określona	4	0,01	2	0,01
120	Zespół hemolityczno-mocznicy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> ^{UE}		-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-15.01.2013 r		1.01-15.01.2012 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
121	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna UE	ogółem	2	0,01	-	-
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	2	0,01	-	-
123		posocznica	-	-	-	-
124		inna określona i nie określona	-	-	-	-
125	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	4	0,01	4	0,01
126		inne określone	4	0,01	1	0,00
127		inne, nie określone	12	0,03	12	0,03
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone		20	0,05	11	0,03
129	Zapalenie mózgu inne i nie określone		5	0,01	1	0,00
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi UE/PL		-	-	-	-
131	Grypa UE/PL	ogółem	348 814	905,22	50 181	130,23
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	116 966	2 013,77	21 277	366,32
133	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona UE	-	-	-	-
134		inne określone i nie określone	-	-	-	-
135	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza UE	-	-	-	-
136		listerioza UE	-	-	-	-
137		inne określone i nie określone	-	-	-	-
138	SARS - Zespół ostrej niewydolności oddechowej UE		-	-	-	-
139	Zatrucia pestycydami – ostre **		-	-	-	-
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; ** rejestracja niepełna