

Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w Polsce od 1 stycznia do 15 kwietnia 2012 r. oraz w porównywalnym okresie 2011 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności *

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-15.04.2012 r		1.01-15.04.2011 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera ^{UE}		-	-	-	-
2	Dur brzuszny ^{UE}		1	0,00	-	-
3	Dury rzekome A, B, C ^{UE}		2	0,01	-	-
4	Salmonelozą	razem	1 121	2,93	992	2,60
5		zatrucie pokarmowe ^{UE}	1 080	2,83	955	2,50
6		zakażenie pozajelitowe	41	0,11	37	0,10
7		w tym: posocznica ^{PL}	18	0,05	16	0,04
8		inne zakażenie pozajelitowe ^{PL}	23	0,06	21	0,05
9	Czerwonka bakteryjna (szigelozą) ^{UE}		2	0,01	2	0,01
10	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	2 184	5,72	1 940	5,08
11		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą ^{PL}	172	0,45	161	0,42
12		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną ^{UE}	-	-	1	0,00
13		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	404	1,06	322	0,84
14		wywołane przez <i>Campylobacter</i> ^{UE}	101	0,26	72	0,19
15		wyw. przez <i>Y. enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> ^{UE}	49	0,13	63	0,16
16		inne określone i nieokreślone	1 458	3,82	1 321	3,46
17		w tym: inne określone	892	2,34	724	1,90
18		nieokreślone	566	1,48	597	1,56
19	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		612	73,63	659	79,29
20	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	razem	536	1,40	617	1,62
21		gronkowcowe	33	0,09	76	0,20
22		jadem kielbasianym (botulizm) ^{UE/PL}	9	0,02	7	0,02
23		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	2	0,01	8	0,02
24		inne określone	19	0,05	5	0,01
25		nieokreślone	473	1,24	521	1,36
26	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		25	3,01	44	5,29
27	Lamblioza (giardioza) ^{UE}		509	1,33	612	1,60
28	Kryptosporidioza ^{UE}		-	-	-	-
29	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	15 076	39,47	21 408	56,04
30		wywołane przez rotawirusy	10 742	28,12	16 236	42,50
31		wywołane przez norowirusy	318	0,83	857	2,24
32		inne określone i nieokreślone	4 016	10,51	4 315	11,30
33		w tym: inne określone	904	2,37	837	2,19
34	nieokreślone	3 112	8,15	3 478	9,10	
35	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		7 642	919,47	10 685	1 285,59
36	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem	11 253	29,46	12 039	31,52
37		w tym u dzieci do lat 2	4 198	505,09	4 790	576,32
38	Dżuma ^{UE}		-	-	-	-
39	Tularemia ^{UE}		1	0,00	2	0,01
40	Wąglik ^{UE}		-	-	-	-
41	Brucelozą: nowe zachorowania ^{UE}		-	-	-	-
42	Nosacizna ^{PL}		-	-	-	-
43	Leptospiroza ^{UE}		1	0,00	-	-
44	Jersinioza pozajelitowa ^{PL}		6	0,02	6	0,02
45	Mikobakteriozy - inne i BNO		36	0,09	30	0,08
46	Listerioza ^{UE}		9	0,02	12	0,03

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-15.04.2012 r		1.01-15.04.2011 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
47	Tęžec ^{UE}	ogółem	2	0,01	–	–
48		noworodków	–	–	–	–
49	Błonica ^{UE}		–	–	–	–
50	Krzusiec ^{UE}		1 232	3,23	448	1,17
51	Plonica (szkarlatyna) ^{PL}		9 705	25,41	6 913	18,10
52	Choroba meningokokowa, inwazyjna ^{UE/PL}	ogółem	79	0,21	112	0,29
53		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	52	0,14	67	0,18
54		posocznica	49	0,13	73	0,19
55		inna określona i nieokreślona	–	–	2	0,01
56	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna ^{PL}	ogółem	871	2,28	729	1,91
57		róża	860	2,25	720	1,88
58		zespół wstrząsu toksycznego	2	0,01	1	0,00
59		gorączka połogowa	–	–	–	–
60		inna określona i nieokreślona	9	0,02	8	0,02
61	Legioneloza	razem	2	0,01	6	0,02
62		choroba legionistów ^{UE}	2	0,01	6	0,02
63		gorączka Pontiac ^{PL}	–	–	–	–
64	Borelioza z Lyme ^{PL}		1 605	4,20	1 571	4,11
65	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i>)		–	–	–	–
66	Dur wysypkowy		–	–	–	–
67	Gorączka Q ^{UE}		–	–	–	–
68	Gorączka plamista i inne riketsjozy		–	–	1	0,00
69	Poliomyelitis ^{UE/PL}	wywołane dzikim wirusem	–	–	–	–
70		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	–	–	–	–
71	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat		14	0,24	13	0,23
72	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) ^{PL}	4	0,01	3	0,01
73		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD) ^{UE}	1	0,00	–	–
74		inne i nieokreślone	18	0,05	–	–
75	Wścieklizna ^{UE}		–	–	–	–
76	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		1 599	4,19	1 770	4,63
77	Kleszczowe zapalenia mózgu ^{PL}		4	0,01	3	0,01
78	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	14	0,04	5	0,01
79		inne określone	5	0,01	2	0,01
80		nieokreślone	43	0,11	43	0,11
81		w innych chorobach objętych MZ-56	9	0,02	11	0,03
82	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	2	0,01	2	0,01
83		opryszczkowe	3	0,01	2	0,01
84		inne określone i nieokreślone	154	0,40	143	0,37
85		w innych chorobach objętych MZ-56	6	0,02	2	0,01
86	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) ^{PL}		–	–	1	0,00
87	Gorączka zachodniego Nilu ^{UE}		–	–	–	–
88	Żółta gorączka ^{UE}		–	–	–	–
89	Wirusowe gorączki krwotoczne ^{UE}	Ebola, Marburg, Lassa	–	–	–	–
90		inna określona i nieokreślona	–	–	–	–
91	Choroba wywołana przez hantawirusy ^{PL}		3	0,01	1	0,00
92	Ospa wietrzna		91 508	239,55	67 061	175,55
93	Ospa prawdziwa ^{UE}		–	–	–	–
94	Odra ^{UE}		6	0,02	5	0,01
95	Różyczka ^{UE}		1 630	4,27	1 819	4,76
96	Pryszczyca		–	–	–	–
97	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A ^{UE}	10	0,03	22	0,06
98		typu B - ostre ^{UE}	31	0,08	38	0,10
99		typu B - przewlekłe	442	1,16	374	0,98

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-15.04.2012 r		1.01-15.04.2011 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
100	Wirusowe zapalenie wątroby (cd)	typu C: wg definicji przypadku z 2009 r. ^{UE}	629	1,65	560	1,47
101		typu C: wg definicji przypadku z 2005 r. ^{UE}	622	1,63	551	1,44
102		typu B+C (zakażenie mieszane)	12	0,03	7	0,02
103		inne i nieokreślone	15	0,04	11	0,03
104	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności ^{UE/PL}		42	0,11	70	0,18
105	Nowowykryte zakażenia HIV ^{UE}		300	0,79	358	0,94
106	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) ^{UE}		806	2,11	770	2,02
107	Malaria (zimnica) ^{UE}		4	0,01	6	0,02
108	Bąblowica (echinokokoza) ^{UE}		5	0,01	2	0,01
109	Wągrzyca (cysticerkoza)		-	-	1	0,00
110	Włośnica ^{UE}		1	0,00	13	0,03
111	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna ^{UE}	ogółem	124	0,32	107	0,28
112		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	50	0,13	59	0,15
113		posocznica	69	0,18	54	0,14
114		inna określona i nieokreślona	33	0,09	20	0,05
115	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> ^{UE}		-	-	-	-
116	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna ^{UE}	ogółem	10	0,03	10	0,03
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	4	0,01	4	0,01
118		posocznica	2	0,01	3	0,01
119		inna określona i nieokreślona	4	0,01	3	0,01
120	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	25	0,07	23	0,06
121		inne określone	33	0,09	36	0,09
122		inne, nieokreślone	75	0,20	116	0,30
123	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone		94	0,25	112	0,29
124	Zapalenie mózgu inne i nieokreślone		30	0,08	22	0,06
125	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL}		-	-	-	-
126	Grypa i podejrzenia grypy (ogółem)	ogółem	461 843	1 209,01	667 002	1 746,08
127		u dzieci w wieku 0-14 lat	210 371	3 653,22	261 093	4 534,04
128	Grypa (ogółem) ^{UE/PL}	ogółem	47	0,12	2 154	5,64
129		u dzieci w wieku 0-14 lat	12	0,21	420	7,29
130	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona ^{UE}	-	-	-	-
131		inne określone i nieokreślone	-	-	1	0,24
132	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza ^{UE}	2	0,48	-	-
133		listerioza ^{UE}	-	-	-	-
134		inne określone i nieokreślone	-	-	1	0,24
135	SARS - Zespół ostrej niewydolności oddechowej ^{UE}		-	-	-	-
136	Zatrucia pestycydami – ostre		4	0,01	3	0,01
137	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	-	-	-	-
138		grzyby	-	-	1	0,00
139		jagody i inne części roślin	1	0,00	2	0,01
140	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie	mikotoksyny	-	-	-	-
141		dioksyny	-	-	-	-
142		polichlorowane bifenyle	-	-	-	-
143		inne określone i nieokreślone	-	-	-	-

* wstępne dane