

## Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w Polsce od 1 stycznia do 31 maja 2012 r. oraz w porównywalnym okresie 2011 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności \*

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-31.05.2012 r		1.01-31.05.2011 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera <sup>UE</sup>		-	-	-	-
2	Dur brzuszny <sup>UE</sup>		1	0,00	1	0,00
3	Dury rzekome A, B, C <sup>UE</sup>		3	0,01	-	-
4	Salmonelozą	razem	2 059	5,39	1 713	4,48
5		zatrucie pokarmowe <sup>UE</sup>	1 996	5,23	1 664	4,36
6		zakażenie pozajelitowe	63	0,16	49	0,13
7		w tym: posocznica <sup>PL</sup>	28	0,07	19	0,05
8		inne zakażenie pozajelitowe <sup>PL</sup>	35	0,09	30	0,08
9	Czerwonka bakteryjna (szigelozą) <sup>UE</sup>		4	0,01	6	0,02
10	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	3 059	8,01	2 756	7,21
11		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą <sup>PL</sup>	227	0,59	231	0,60
12		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną <sup>UE</sup>	1	0,00	2	0,01
13		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	490	1,28	440	1,15
14		wywołane przez <i>Campylobacter</i> <sup>UE</sup>	145	0,38	116	0,30
15		wyw. przez <i>Y. enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> <sup>UE</sup>	77	0,20	99	0,26
16		inne określone i nieokreślone	2 119	5,55	1 868	4,89
17		w tym: inne określone	1 372	3,59	1 058	2,77
18		nieokreślone	747	1,96	810	2,12
19	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		865	104,07	925	111,29
20	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	razem	772	2,02	961	2,52
21		gronkowcowe	94	0,25	187	0,49
22		jadem kielbasianym (botulizm) <sup>UE/PL</sup>	11	0,03	8	0,02
23		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	2	0,01	12	0,03
24		inne określone	29	0,08	14	0,04
25		nieokreślone	636	1,66	740	1,94
26	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		33	3,97	66	7,94
27	Lamblioza (giardioza) <sup>UE</sup>		714	1,87	826	2,16
28	Kryptosporidioza <sup>UE</sup>		-	-	-	-
29	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	22 882	59,90	30 138	78,90
30		wywołane przez rotawirusy	16 601	43,46	23 347	61,12
31		wywołane przez norowirusy	467	1,22	994	2,60
32		inne określone i nieokreślone	5 814	15,22	5 797	15,18
33		w tym: inne określone	1 352	3,54	1 162	3,04
34		nieokreślone	4 462	11,68	4 635	12,13
35	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		11 588	1 394,24	14 997	1 804,40
36	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem	16 286	42,63	16 510	43,22
37		w tym u dzieci do lat 2	6 212	747,41	6 534	786,15
38	Dżuma <sup>UE</sup>		-	-	-	-
39	Tularemia <sup>UE</sup>		1	0,00	2	0,01
40	Wąglik <sup>UE</sup>		-	-	-	-
41	Brucelozą: nowe zachorowania <sup>UE</sup>		-	-	-	-
42	Nosacizna <sup>PL</sup>		-	-	-	-
43	Leptospiroza <sup>UE</sup>		-	-	-	-
44	Jersinioza pozajelitowa <sup>PL</sup>		10	0,03	8	0,02
45	Mikobakteriozy - inne i BNO		64	0,17	36	0,09
46	Listerioza <sup>UE</sup>		15	0,04	16	0,04

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-31.05.2012 r		1.01-31.05.2011 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
47	Tęžec <sup>UE</sup>	ogółem	4	0,01	1	0,00
48		noworodków	-	-	-	-
49	Błonica <sup>UE</sup>		-	-	-	-
50	Krzusiec <sup>UE</sup>		1 956	5,12	602	1,58
51	Plonica (szkarlatyna) <sup>PL</sup>		13 688	35,83	9 980	26,13
52	Choroba meningokokowa, inwazyjna <sup>UE/PL</sup>	ogółem	115	0,30	148	0,39
53		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	76	0,20	90	0,24
54		posocznica	68	0,18	99	0,26
55		inna określona i nieokreślona	1	0,00	2	0,01
56	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna <sup>PL</sup>	ogółem	1 392	3,64	1 121	2,93
57		róża	1 370	3,59	1 108	2,90
58		zespół wstrząsu toksycznego	7	0,02	2	0,01
59		gorączka połogowa	-	-	-	-
60		inna określona i nieokreślona	16	0,04	11	0,03
61	Legioneloza	razem	3	0,01	7	0,02
62		choroba legionistów <sup>UE</sup>	3	0,01	7	0,02
63		gorączka Pontiac <sup>PL</sup>	-	-	-	-
64	Borelioza z Lyme <sup>PL</sup>		2 290	5,99	2 303	6,03
65	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i> )		-	-	-	-
66	Dur wysypkowy		-	-	-	-
67	Gorączka Q <sup>UE</sup>		-	-	-	-
68	Gorączka plamista i inne riketsjozy		-	-	1	0,00
69	Poliomyelitis <sup>UE/PL</sup>	wywołane dzikim wirusem	-	-	-	-
70		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	-	-	-	-
71	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat		17	0,30	19	0,33
72	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) <sup>PL</sup>	7	0,02	8	0,02
73		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD) <sup>UE</sup>	1	0,00	-	-
74		inne i nieokreślone	-	-	-	-
75	Wścieklizna <sup>UE</sup>		-	-	-	-
76	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		2 839	7,43	2 865	7,50
77	Kleszczowe zapalenia mózgu <sup>PL</sup>		10	0,03	9	0,02
78	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	14	0,04	7	0,02
79		inne określone	7	0,02	3	0,01
80		nieokreślone	53	0,14	62	0,16
81		w innych chorobach objętych MZ-56	12	0,03	16	0,04
82	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	2	0,01	4	0,01
83		opryszczkowe	3	0,01	2	0,01
84		inne określone i nieokreślone	218	0,57	205	0,54
85		w innych chorobach objętych MZ-56	8	0,02	2	0,01
86	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) <sup>PL</sup>		1	0,00	1	0,00
87	Gorączka zachodniego Nilu <sup>UE</sup>		-	-	-	-
88	Żółta gorączka <sup>UE</sup>		-	-	-	-
89	Wirusowe gorączki krwotoczne <sup>UE</sup>	Ebola, Marburg, Lassa	-	-	-	-
90		inna określona i nieokreślona	-	-	-	-
91	Choroba wywołana przez hantawirusy <sup>PL</sup>		3	0,01	1	0,00
92	Ospa wietrzna		128 919	337,48	96 990	253,90
93	Ospa prawdziwa <sup>UE</sup>		-	-	-	-
94	Odra <sup>UE</sup>		27	0,07	14	0,04
95	Różyczka <sup>UE</sup>		3 245	8,49	2 784	7,29
96	Pryszczyca		-	-	-	-
97	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A <sup>UE</sup>	19	0,05	32	0,08
98		typu B - ostre <sup>UE</sup>	45	0,12	54	0,14
99		typu B - przewlekłe	647	1,69	547	1,43

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-31.05.2012 r		1.01-31.05.2011 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
100	Wirusowe zapalenie wątroby (cd)	typu C: wg definicji przypadku z 2009 r. <sup>UE</sup>	945	2,47	797	2,09
101		typu C: wg definicji przypadku z 2005 r. <sup>UE</sup>	926	2,42	808	2,12
102		typu B+C (zakażenie mieszane)	15	0,04	9	0,02
103		inne i nieokreślone	22	0,06	18	0,05
104	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności <sup>UE/PL</sup>		70	0,18	105	0,27
105	Nowowykryte zakażenia HIV <sup>UE</sup>		486	1,27	525	1,37
106	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) <sup>UE</sup>		1 212	3,17	1 117	2,92
107	Malaria (zimnica) <sup>UE</sup>		6	0,02	7	0,02
108	Bąblowica (echinokokoza) <sup>UE</sup>		6	0,02	6	0,02
109	Wągrzyca (cysticerkoza)		-	-	2	0,01
110	Włośnica <sup>UE</sup>		1	0,00	13	0,03
111	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna <sup>UE</sup>	ogółem	162	0,42	152	0,40
112		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	65	0,17	88	0,23
113		posocznica	91	0,24	71	0,19
114		inna określona i nieokreślona	42	0,11	28	0,07
115	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> <sup>UE</sup>		1	0,00	1	0,00
116	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna <sup>UE</sup>	ogółem	13	0,03	13	0,03
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	6	0,02	7	0,02
118		posocznica	4	0,01	5	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	34	0,09	32	0,08
121		inne określone	45	0,12	56	0,15
122		inne, nieokreślone	109	0,29	156	0,41
123	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone		137	0,36	144	0,38
124	Zapalenie mózgu inne i nieokreślone		50	0,13	35	0,09
125	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi <sup>UE/PL</sup>		-	-	-	-
126	Grypa i podejrzenia grypy (ogółem)	ogółem	579 151	1 516,10	735 107	1 924,36
127		u dzieci w wieku 0-14 lat	268 317	4 659,49	293 137	5 090,51
128	Grypa (ogółem) <sup>UE/PL</sup>	ogółem	64	0,17	2 158	5,65
129		u dzieci w wieku 0-14 lat	18	0,31	420	7,29
130	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona <sup>UE</sup>	-	-	-	-
131		inne określone i nieokreślone	-	-	1	0,24
132	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza <sup>UE</sup>	4	0,97	1	0,24
133		listerioza <sup>UE</sup>	-	-	1	0,24
134		inne określone i nieokreślone	-	-	1	0,24
135	SARS - Zespół ostrej niewydolności oddechowej <sup>UE</sup>		-	-	-	-
136	Zatrucia pestycydami – ostre		9	0,02	6	0,02
137	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	-	-	-	-
138		grzyby	-	-	2	0,01
139		jagody i inne części roślin	1	0,00	3	0,01
140	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie	mikotoksyny	-	-	-	-
141		dioksyny	-	-	-	-
142		polichlorowane bifenyle	-	-	-	-
143		inne określone i nieokreślone	-	-	-	-

\* wstępne dane