

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

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności \*

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-15.08.2013 r		1.01-15.08.2012 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera <sup>UE</sup>		-	-	-	-
2	Dur brzuszny <sup>UE</sup>		1	0,00	2	0,01
3	Dury rzekome A, B, C <sup>UE</sup>		4	0,01	3	0,01
4	Salmoneloza	razem	3 891	10,10	4 762	12,36
5		zatrucie pokarmowe <sup>UE/PL</sup>	3 812	9,89	4 678	12,14
6		posocznica <sup>PL</sup>	40	0,10	38	0,10
7		inne zakażenie pozajelitowe <sup>PL</sup>	39	0,10	46	0,12
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozą) <sup>UE</sup>		4	0,01	6	0,02
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	5 803	15,06	4 521	11,73
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą <sup>PL</sup>	249	0,65	351	0,91
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną <sup>UE</sup>	4	0,01	1	0,00
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	414	1,07	619	1,61
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i> <sup>UE</sup>	303	0,79	227	0,59
14		wyw. przez <i>Y. enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> <sup>UE</sup>	98	0,25	114	0,30
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	2 926	7,59	.	.
16		inne określone	719	1,87	2 075	5,38
17	nie określone	1 090	2,83	1 134	2,94	
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		1 213	153,65	1 295	164,04
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	razem	890	2,31	1 210	3,14
20		gronkowcowe	53	0,14	119	0,31
21		jadem kielbasianym (botulizm) <sup>UE/PL</sup>	14	0,04	13	0,03
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	14	0,04	3	0,01
23		inne określone	31	0,08	30	0,08
24	nie określone	778	2,02	1 045	2,71	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		44	5,57	43	5,45
26	Lamblioza (giardioza) <sup>UE</sup>		1 150	2,98	980	2,54
27	Kryptosporidioza <sup>UE</sup>		-	-	2	0,01
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	29 203	75,79	30 276	78,57
29		wywołane przez rotawirusy	18 130	47,05	20 413	52,97
30		wywołane przez norowirusy	1 417	3,68	927	2,41
31		inne określone	2 140	5,55	2 123	5,51
32	nie określone	7 516	19,50	6 813	17,68	
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		13 767	1 743,88	14 654	1 856,23
34	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem	28 821	74,79	24 552	63,72
35		w tym u dzieci do lat 2	10 671	1 351,70	9 268	1 173,98
36	Dżuma <sup>UE</sup>		-	-	-	-
37	Tularemia <sup>UE</sup>		5	0,01	2	0,01

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-15.08.2013 r		1.01-15.08.2012 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
38	Wąglik <sup>UE</sup>		-	-	-	-
39	Bruceloza: nowe zachorowania <sup>UE</sup>		1	0,00	-	-
40	Nosacizna <sup>PL</sup>		-	-	-	-
41	Leptospiroza <sup>UE</sup>		-	-	-	-
42	Jersinioza pozajelitowa <sup>PL</sup>		12	0,03	20	0,05
43	Mikobakteriozy - inne i BNO		167	0,43	80	0,21
44	Listerioza <sup>UE</sup>		30	0,08	24	0,06
45	Tężec <sup>UE</sup>	ogółem	7	0,02	10	0,03
46		noworodków	-	-	-	-
47	Błonica <sup>UE</sup>		-	-	-	-
48	Krzusiec <sup>UE</sup>		1 648	4,28	3 156	8,19
49	Płonica (szkarlatyna) <sup>PL</sup>		17 608	45,69	18 196	47,22
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna <sup>UE/PL</sup>	ogółem	171	0,44	162	0,42
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	112	0,29	113	0,29
52		posocznica	112	0,29	91	0,24
53		inna określona i nie określona	4	0,01	2	0,01
54	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna <sup>PL</sup>	ogółem	3 216	8,35	2 605	6,76
55		róża	3 185	8,27	2 578	6,69
56		zespół wstrząsu toksycznego	1	0,00	7	0,02
57		gorączka pługowa	-	-	-	-
58	inna określona i nie określona		30	0,08	21	0,05
59	Legioneloza	choroba legionistów <sup>UE</sup>	10	0,03	5	0,01
60		gorączka Pontiac <sup>PL</sup>	-	-	-	-
61	Kiła wrodzona i noworodków <sup>UE/PL</sup>		10	2,59	.	.
62	Kiła <sup>UE/PL</sup>	razem	767	1,99	.	.
63		wczesna	506	1,31	.	.
64		późna	58	0,15	.	.
65		inne postacie kiły i kiła nie określona	203	0,53	.	.
66	Rzeżączka <sup>UE/PL</sup>		278	0,72	.	.
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie <sup>UE/PL</sup>		-	-	.	.
68	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie <sup>UE/PL</sup>		201	0,52	.	.
69	Borelioza z Lyme <sup>PL</sup>		5 838	15,15	4 465	11,59
70	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i> )		2	0,01	-	-
71	Dur wysypkowy		-	-	-	-
72	Gorączka Q <sup>UE</sup>		-	-	-	-
73	Gorączka plamista i inne riketsjozy		5	0,01	3	0,01
74	Poliomyelitis <sup>UE/PL</sup>	wywołane dzikim wirusem	-	-	-	-
75		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	-	-	-	-
76	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat		20	0,34	21	0,36
77	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) <sup>PL</sup>	13	0,03	13	0,03
78		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD) <sup>UE</sup>	-	-	-	-
79		inne i nie określone	-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-15.08.2013 r		1.01-15.08.2012 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
80	Wścieklizna <sup>UE</sup>		-	-	-	-
81	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		4 773	12,39	4 947	12,84
82	Kleszczowe zapalenia mózgu <sup>PL</sup>		69	0,18	73	0,19
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	17	0,04	18	0,05
84		inne określone	13	0,03	10	0,03
85		nie określone	75	0,19	73	0,19
86		w innych chorobach objętych MZ-56	16	0,04	22	0,06
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	24	0,06	27	0,07
88		opryszczkowe	7	0,02	6	0,02
89		inne określone i nie określone	472	1,22	429	1,11
90		w innych chorobach objętych MZ-56	10	0,03	10	0,03
91	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) <sup>PL</sup>		10	0,03	1	0,00
92	Gorączka zachodniego Nilu <sup>UE</sup>		-	-	-	-
93	Żółta gorączka <sup>UE</sup>		-	-	-	-
94	Wirusowe gorączki krwotoczne <sup>UE</sup>	Ebola, Marburg, Lassa	-	-	-	-
95		inna określona i nie określona	-	-	-	-
96	Choroba wywołana przez hantawirusy <sup>PL</sup>		4	0,01	3	0,01
97	Ospa wietrzna		127 723	331,46	165 686	429,98
98	Ospa prawdziwa <sup>UE</sup>		-	-	-	-
99	Odra <sup>UE</sup>		83	0,22	46	0,12
100	Różyczka <sup>UE</sup>		36 087	93,65	4 512	11,71
101	Pryszczyca		-	-	-	-
102	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A <sup>UE</sup>	39	0,10	26	0,07
103		typu B - ostre <sup>UE</sup>	61	0,16	55	0,14
104		typu B - przewlekłe	876	2,27	938	2,43
105		typu C: wg definicji przypadku z 2009 r. <sup>UE</sup>	1 506	3,91	1 359	3,53
106		typu C: wg definicji przypadku z 2005 r. <sup>UE</sup>	1 584	4,11	1 393	3,62
107		typu B+C (zakażenie mieszane)	22	0,06	20	0,05
108		inne i nie określone	35	0,09	28	0,07
109	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności <sup>UE/PL</sup>		82	0,21	108	0,28
110	Nowowykryte zakażenia HIV <sup>UE</sup>		804	2,09	643	1,67
111	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) <sup>UE</sup>		1 549	4,02	1 796	4,66
112	Malaria (zimnica) <sup>UE</sup>		16	0,04	8	0,02
113	Bąblowica (echinokokoza) <sup>UE</sup>		21	0,05	15	0,04
114	Wągrzyca (cysticerkoza)		2	0,01	-	-
115	Włośnica <sup>UE</sup>		9	0,02	1	0,00
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna <sup>UE</sup>	ogółem	371	0,96	227	0,59
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	132	0,34	87	0,23
118		posocznica	225	0,58	129	0,33
119		inna określona i nie określona	96	0,25	61	0,16
120	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> <sup>UE</sup>		2	0,01	1	0,00

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-15.08.2013 r		1.01-15.08.2012 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
121	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna UE	ogółem	28	0,07	17	0,04
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	9	0,02	7	0,02
123		posocznica	9	0,02	6	0,02
124		inna określona i nie określona	14	0,04	5	0,01
125	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	76	0,20	68	0,18
126		inne określone	91	0,24	69	0,18
127		inne, nie określone	237	0,62	174	0,45
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone		359	0,93	261	0,68
129	Zapalenie mózgu inne i nie określone		93	0,24	75	0,19
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi UE/PL		–	–	–	–
131	Grypa i podejrzenia grypy UE/PL	ogółem **	2 264 214	5 875,92	712 086	1 847,95
132		u dzieci w wieku 0-14 lat **	941 402	16 207,81	334 266	5 754,95
133	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona UE	2	0,52	–	–
134		inne określone i nie określone	5	1,29	–	–
135	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza UE	18	4,66	7	1,81
136		listerioza UE	1	0,26	5	1,29
137		inne określone i nie określone	–	–	1	0,26
138	SARS - Zespół ostrej niewydolności oddechowej UE		–	–	–	–
139	Zatrucia pestycydami – ostre ***		11	0,03	21	0,05
140	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm ***	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	–	–	–	–
141		grzyby	11	0,03	2	0,01
142		jagody i inne części roślin	2	0,01	2	0,01
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 grypę; \*\*\* rejestracja niepełna