

## Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w Polsce od 1 stycznia do 31 sierpnia 2013 r. oraz w porównywalnym okresie 2012 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności \*

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-31.08.2013 r		1.01-31.08.2012 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	4 566	11,85	5 369	13,93
5		zatrucie pokarmowe <sup>UE/PL</sup>	4 478	11,62	5 272	13,68
6		posocznica <sup>PL</sup>	43	0,11	47	0,12
7		inne zakażenie pozajelitowe <sup>PL</sup>	45	0,12	50	0,13
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozą) <sup>UE</sup>		4	0,01	6	0,02
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	6 249	16,22	4 883	12,67
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą <sup>PL</sup>	274	0,71	369	0,96
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną <sup>UE</sup>	4	0,01	2	0,01
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	439	1,14	658	1,71
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i> <sup>UE</sup>	338	0,88	253	0,66
14		wyw. przez <i>Y. enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> <sup>UE</sup>	114	0,30	122	0,32
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	3 105	8,06	.	.
16		inne określone	768	1,99	2 250	5,84
17	nie określone	1 207	3,13	1 229	3,19	
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		1 312	166,19	1 404	177,85
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	razem	961	2,49	1 288	3,34
20		gronkowcowe	64	0,17	125	0,32
21		jadem kielbasianym (botulizm) <sup>UE/PL</sup>	15	0,04	14	0,04
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	837	2,17	1 116	2,90	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		46	5,83	48	6,08
26	Lamblioza (giardioza) <sup>UE</sup>		1 199	3,11	1 031	2,68
27	Kryptosporidioza <sup>UE</sup>		-	-	2	0,01
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	30 280	78,58	31 528	81,82
29		wywołane przez rotawirusy	18 550	48,14	20 797	53,97
30		wywołane przez norowirusy	1 458	3,78	1 016	2,64
31		inne określone	2 242	5,82	2 276	5,91
32	nie określone	8 030	20,84	7 439	19,31	
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		14 193	1 797,84	15 077	1 909,82
34	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem	30 893	80,17	26 223	68,05
35		w tym u dzieci do lat 2	11 410	1 445,31	9 886	1 252,27
36	Dżuma <sup>UE</sup>		-	-	-	-
37	Tularemia <sup>UE</sup>		5	0,01	2	0,01

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-31.08.2013 r		1.01-31.08.2012 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>		1	0,00	-	-
42	Jersinioza pozajelitowa <sup>PL</sup>		12	0,03	21	0,05
43	Mikobakteriozy - inne i BNO		171	0,44	86	0,22
44	Listerioza <sup>UE</sup>		31	0,08	26	0,07
45	Tężec <sup>UE</sup>	ogółem	8	0,02	10	0,03
46		noworodków	-	-	-	-
47	Błonica <sup>UE</sup>		-	-	-	-
48	Krzusiec <sup>UE</sup>		1 698	4,41	3 387	8,79
49	Płonica (szkarlatyna) <sup>PL</sup>		17 881	46,40	18 455	47,89
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna <sup>UE/PL</sup>	ogółem	173	0,45	173	0,45
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	112	0,29	121	0,31
52		posocznica	114	0,30	100	0,26
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	3 580	9,29	2 877	7,47
55		róża	3 546	9,20	2 848	7,39
56		zespół wstrząsu toksycznego	1	0,00	8	0,02
57		gorączka pługowa	-	-	-	-
58		inna określona i nie określona	33	0,09	22	0,06
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>		13	3,37	.	.
62	Kiła <sup>UE/PL</sup>	razem	801	2,08	.	.
63		wczesna	520	1,35	.	.
64		późna	63	0,16	.	.
65		inne postacie kiły i kiła nie określona	218	0,57	.	.
66	Rzeżączka <sup>UE/PL</sup>		288	0,75	.	.
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie <sup>UE/PL</sup>		-	-	.	.
68	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie <sup>UE/PL</sup>		204	0,53	.	.
69	Borelioza z Lyme <sup>PL</sup>		6 592	17,11	5 043	13,09
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		22	0,38	22	0,38
77	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) <sup>PL</sup>	14	0,04	13	0,03
78		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD) <sup>UE</sup>	-	-	-	-
79		inne i nie określone	-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-31.08.2013 r.		1.01-31.08.2012 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
80	Wścieklizna <sup>UE</sup>		-	-	-	-
81	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		5 213	13,53	5 438	14,11
82	Kleszczowe zapalenia mózgu <sup>PL</sup>		90	0,23	97	0,25
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	19	0,05	19	0,05
84		inne określone	13	0,03	11	0,03
85		nie określone	77	0,20	80	0,21
86		w innych chorobach objętych MZ-56	15	0,04	22	0,06
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	28	0,07	35	0,09
88		opryszczkowe	7	0,02	6	0,02
89		inne określone i nie określone	551	1,43	521	1,35
90		w innych chorobach objętych MZ-56	11	0,03	10	0,03
91	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) <sup>PL</sup>		10	0,03	2	0,01
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		129 126	335,10	167 313	434,20
98	Ospa prawdziwa <sup>UE</sup>		-	-	-	-
99	Odra <sup>UE</sup>		84	0,22	47	0,12
100	Różyczka <sup>UE</sup>		36 440	94,57	4 609	11,96
101	Pryszczyca		-	-	-	-
102	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A <sup>UE</sup>	39	0,10	30	0,08
103		typu B - ostre <sup>UE</sup>	63	0,16	62	0,16
104		typu B - przewlekłe	928	2,41	988	2,56
105		typu C: wg definicji przypadku z 2009 r. <sup>UE</sup>	1 612	4,18	1 451	3,77
106		typu C: wg definicji przypadku z 2005 r. <sup>UE</sup>	1 679	4,36	1 479	3,84
107		typu B+C (zakażenie mieszane)	22	0,06	20	0,05
108		inne i nie określone	36	0,09	29	0,08
109	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności <sup>UE/PL</sup>		87	0,23	117	0,30
110	Nowowykryte zakażenia HIV <sup>UE</sup>		838	2,17	699	1,81
111	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) <sup>UE</sup>		1 648	4,28	1 893	4,91
112	Malaria (zimnica) <sup>UE</sup>		18	0,05	9	0,02
113	Bąblowica (echinokokoza) <sup>UE</sup>		23	0,06	18	0,05
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	388	1,01	239	0,62
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	133	0,35	93	0,24
118		posocznica	239	0,62	137	0,36
119		inna określona i nie określona	98	0,25	66	0,17
120	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> <sup>UE</sup>		2	0,01	2	0,01

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-31.08.2013 r		1.01-31.08.2012 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
121	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna UE	ogółem	28	0,07	19	0,05
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	7	0,02
125	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	93	0,24	86	0,22
126		inne określone	98	0,25	72	0,19
127		inne, nie określone	248	0,64	189	0,49
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone		396	1,03	296	0,77
129	Zapalenie mózgu inne i nie określone		102	0,26	80	0,21
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi UE/PL		–	–	–	–
131	Grypa i podejrzenia grypy UE/PL	ogółem **	2 290 777	5 944,85	729 814	1 893,96
132		u dzieci w wieku 0-14 lat **	953 670	16 419,02	342 204	5 891,61
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	8	2,07
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	20	0,05
140	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm ***	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	–	–	–	–
141		grzyby	13	0,03	7	0,02
142		jagody i inne części roślin	2	0,01	2	0,01
143	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie ***	mikotoksyny	–	–	–	–
144		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