

Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w Polsce od 1 stycznia do 30 czerwca 2013 r. oraz w porównywalnym okresie 2012 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności *

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-30.06.2013 r		1.01-30.06.2012 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera ^{UE}		-	-	-	-
2	Dur brzuszny ^{UE}		1	0,00	1	0,00
3	Dury rzekome A, B, C ^{UE}		4	0,01	3	0,01
4	Salmoneloza	razem	2 413	6,26	3 122	8,10
5		zatrucie pokarmowe ^{UE/PL}	2 359	6,12	3 062	7,95
6		posocznica ^{PL}	25	0,06	26	0,07
7		inne zakażenie pozajelitowe ^{PL}	29	0,08	34	0,09
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozą) ^{UE}		4	0,01	5	0,01
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	4 490	11,65	3 624	9,40
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą ^{PL}	191	0,50	271	0,70
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną ^{UE}	3	0,01	1	0,00
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	294	0,76	537	1,39
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i> ^{UE}	230	0,60	170	0,44
14		wyw. przez <i>Y. enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> ^{UE}	70	0,18	89	0,23
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	2 316	6,01	.	.
16		inne określone	560	1,45	1 689	4,38
17	nie określone	826	2,14	867	2,25	
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		948	120,08	1 022	129,46
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	razem	663	1,72	931	2,42
20		gronkowcowe	18	0,05	114	0,30
21		jadem kielbasianym (botulizm) ^{UE/PL}	10	0,03	13	0,03
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	15	0,04	3	0,01
23		inne określone	23	0,06	28	0,07
24	nie określone	597	1,55	773	2,01	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		34	4,31	38	4,81
26	Lamblioza (giardioza) ^{UE}		960	2,49	826	2,14
27	Kryptosporidioza ^{UE}		-	-	-	-
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	25 631	66,52	26 578	68,97
29		wywołane przez rotawirusy	16 409	42,58	18 905	49,06
30		wywołane przez norowirusy	1 304	3,38	599	1,55
31		inne określone	1 786	4,63	1 618	4,20
32	nie określone	6 132	15,91	5 456	14,16	
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		12 311	1 559,44	13 206	1 672,81
34	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem	23 213	60,24	19 892	51,62
35		w tym u dzieci do lat 2	8 617	1 091,52	7 526	953,32
36	Dżuma ^{UE}		-	-	-	-
37	Tularemia ^{UE}		-	-	1	0,00

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-30.06.2013 r		1.01-30.06.2012 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
38	Wąglik ^{UE}		-	-	-	-
39	Bruceloza: nowe zachorowania ^{UE}		-	-	-	-
40	Nosacizna ^{PL}		-	-	-	-
41	Leptospiroza ^{UE}		-	-	-	-
42	Jersinioza pozajelitowa ^{PL}		10	0,03	14	0,04
43	Mikobakteriozy - inne i BNO		138	0,36	68	0,18
44	Listerioza ^{UE}		21	0,05	17	0,04
45	Tężec ^{UE}	ogółem	3	0,01	5	0,01
46		noworodków	-	-	-	-
47	Błonica ^{UE}		-	-	-	-
48	Krzusiec ^{UE}		1 451	3,77	2 493	6,47
49	Płonica (szkarlatyna) ^{PL}		15 772	40,93	16 384	42,52
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna ^{UE/PL}	ogółem	159	0,41	144	0,37
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	100	0,26	99	0,26
52		posocznica	106	0,28	81	0,21
53		inna określona i nie określona	5	0,01	2	0,01
54	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna ^{PL}	ogółem	2 240	5,81	1 848	4,80
55		róża	2 216	5,75	1 823	4,73
56		zespół wstrząsu toksycznego	1	0,00	7	0,02
57		gorączka pługowa	-	-	-	-
58		inna określona i nie określona	23	0,06	19	0,05
59	Legioneloza	choroba legionistów ^{UE}	6	0,02	3	0,01
60		gorączka Pontiac ^{PL}	-	-	-	-
61	Kiła wrodzona i noworodków ^{UE/PL}		8	2,07	.	.
62	Kiła ^{UE/PL}	razem	619	1,61	.	.
63		wczesna	420	1,09	.	.
64		późna	41	0,11	.	.
65		inne postacie kiły i kiła nie określona	158	0,41	.	.
66	Rzeżączka ^{UE/PL}		225	0,58	.	.
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie ^{UE/PL}		-	-	.	.
68	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie ^{UE/PL}		139	0,36	.	.
69	Borelioza z Lyme ^{PL}		3 600	9,34	2 918	7,57
70	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i>)		2	0,01	-	-
71	Dur wysypkowy		-	-	-	-
72	Gorączka Q ^{UE}		-	-	-	-
73	Gorączka plamista i inne riketsjozy		4	0,01	-	-
74	Poliomyelitis ^{UE/PL}	wywołane dzikim wirusem	-	-	-	-
75		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	-	-	-	-
76	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat		16	0,28	20	0,34
77	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) ^{PL}	9	0,02	10	0,03
78		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD) ^{UE}	-	-	-	-
79		inne i nie określone	-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-30.06.2013 r.		1.01-30.06.2012 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
80	Wścieklizna ^{UE}		-	-	-	-
81	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		3 417	8,87	3 627	9,41
82	Kleszczowe zapalenia mózgu ^{PL}		19	0,05	23	0,06
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	13	0,03	15	0,04
84		inne określone	12	0,03	8	0,02
85		nie określone	60	0,16	61	0,16
86		w innych chorobach objętych MZ-56	14	0,04	17	0,04
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	11	0,03	10	0,03
88		opryszczkowe	2	0,01	3	0,01
89		inne określone i nie określone	303	0,79	260	0,67
90		w innych chorobach objętych MZ-56	9	0,02	8	0,02
91	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) ^{PL}		8	0,02	1	0,00
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}		4	0,01	3	0,01
97	Ospa wietrzna		113 392	294,27	149 024	386,74
98	Ospa prawdziwa ^{UE}		-	-	-	-
99	Odra ^{UE}		62	0,16	37	0,10
100	Różyczka ^{UE}		33 862	87,88	3 988	10,35
101	Pryszczyca		-	-	-	-
102	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A ^{UE}	31	0,08	19	0,05
103		typu B - ostre ^{UE}	56	0,15	50	0,13
104		typu B - przewlekłe	689	1,79	765	1,99
105		typu C: wg definicji przypadku z 2009 r. ^{UE}	1 226	3,18	1 130	2,93
106		typu C: wg definicji przypadku z 2005 r. ^{UE}	1 287	3,34	1 142	2,96
107		typu B+C (zakażenie mieszane)	16	0,04	18	0,05
108		inne i nie określone	31	0,08	24	0,06
109	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności ^{UE/PL}		64	0,17	92	0,24
110	Nowowykryte zakażenia HIV ^{UE}		678	1,76	522	1,35
111	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) ^{UE}		1 283	3,33	1 470	3,81
112	Malaria (zimnica) ^{UE}		14	0,04	7	0,02
113	Bąblowica (echinokokoza) ^{UE}		17	0,04	6	0,02
114	Wągrzyca (cysticerkoza)		2	0,01	-	-
115	Włośnica ^{UE}		5	0,01	1	0,00
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna ^{UE}	ogółem	300	0,78	200	0,52
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	107	0,28	78	0,20
118		posocznica	183	0,47	113	0,29
119		inna określona i nie określona	79	0,21	54	0,14
120	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> ^{UE}		1	0,00	1	0,00

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-30.06.2013 r		1.01-30.06.2012 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
121	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna UE	ogółem	22	0,06	15	0,04
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	8	0,02	6	0,02
123		posocznica	6	0,02	5	0,01
124		inna określona i nie określona	11	0,03	5	0,01
125	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	45	0,12	47	0,12
126		inne określone	79	0,21	50	0,13
127		inne, nie określone	184	0,48	134	0,35
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone		233	0,60	173	0,45
129	Zapalenie mózgu inne i nie określone		83	0,22	55	0,14
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi UE/PL		–	–	–	–
131	Grypa i podejrzenia grypy UE/PL	ogółem	2 154 318	5 590,72	652 093	1 692,26
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	885 499	15 245,34	304 545	5 243,25
133	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona UE	2	0,52	–	–
134		inne określone i nie określone	4	1,04	–	–
135	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza UE	15	3,88	5	1,29
136		listerioza UE	1	0,26	1	0,26
137		inne określone i nie określone	–	–	–	–
138	SARS - Zespół ostrej niewydolności oddechowej UE		–	–	–	–
139	Zatrucia pestycydami – ostre **		8	0,02	14	0,04
140	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm **	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	–	–	–	–
141		grzyby	7	0,02	1	0,00
142		jagody i inne części roślin	1	0,00	1	0,00
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; ** rejestracja niepełna