

Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w Polsce od 1 stycznia do 30 kwietnia 2014 r. oraz w porównywalnym okresie 2013 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności *

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-30.04.2014 r		1.01-30.04.2013 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera ^{UE}		-	-	-	-
2	Dur brzuszny ^{UE}		2	0,01	1	0,00
3	Dury rzekome A, B, C ^{UE}		1	0,00	1	0,00
4	Salmoneloza	razem	1 147	2,98	1 251	3,25
5		zatrucie pokarmowe ^{UE/PL}	1 109	2,88	1 216	3,16
6		posocznica ^{PL}	13	0,03	16	0,04
7		inne zakażenie pozajelitowe ^{PL}	25	0,06	19	0,05
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozą) ^{UE}		19	0,05	2	0,01
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	3 649	9,48	2 684	6,97
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą ^{PL}	111	0,29	101	0,26
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną ^{UE}	1	0,00	1	0,00
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	185	0,48	175	0,45
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i> ^{UE}	173	0,45	111	0,29
14		wyw. przez <i>Y.enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> ^{UE}	42	0,11	39	0,10
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	2 146	5,57	1 355	3,52
16		inne określone	376	0,98	378	0,98
17	nie określone	615	1,60	524	1,36	
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		575	75,64	608	79,98
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	razem	446	1,16	465	1,21
20		gronkowcowe	19	0,05	10	0,03
21		jadem kielbasianym (botulizm) ^{UE/PL}	6	0,02	8	0,02
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	3	0,01	12	0,03
23		inne określone	8	0,02	16	0,04
24	nie określone	410	1,06	419	1,09	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		22	2,89	27	3,55
26	Giardioza (lamblioza) ^{UE}		700	1,82	632	1,64
27	Kryptosporidioza ^{UE}		1	0,00	-	-
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	25 414	66,01	17 720	46,02
29		wywołane przez rotawirusy	18 644	48,42	11 400	29,61
30		wywołane przez norowirusy	541	1,41	897	2,33
31		inne określone	988	2,57	1 237	3,21
32	nie określone	5 241	13,61	4 186	10,87	
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		11 256	1 480,62	8 666	1 139,93
34	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem	19 999	51,94	15 151	39,35
35		w tym u dzieci do lat 2	6 555	862,25	5 616	738,73
36	Dżuma ^{UE}		-	-	-	-
37	Tularemia ^{UE}		1	0,00	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-30.04.2014 r		1.01-30.04.2013 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
38	Wąglik ^{UE}		-	-	-	-
39	Bruceloza: nowe zachorowania ^{UE}		1	0,00	-	-
40	Nosacizna ^{PL}		-	-	-	-
41	Leptospiroza ^{UE}		-	-	-	-
42	Jersinioza pozajelitowa ^{PL}		5	0,01	7	0,02
43	Mikobakteriozy - inne i BNO		60	0,16	73	0,19
44	Listerioza ^{UE}		15	0,04	19	0,05
45	Tężec ^{UE}	ogółem	1	0,00	1	0,00
46		noworodków	-	-	-	-
47	Błonica ^{UE}		-	-	-	-
48	Krzusiec ^{UE}		556	1,44	1 131	2,94
49	Płonica (szkarlatyna) ^{PL}		10 217	26,54	10 975	28,50
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna ^{UE/PL}	ogółem	74	0,19	121	0,31
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	47	0,12	78	0,20
52		posocznica	43	0,11	81	0,21
53		inna określona i nie określona	-	-	4	0,01
54	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna ^{PL}	ogółem	1 575	4,09	1 285	3,34
55		róża	1 551	4,03	1 267	3,29
56		zespół wstrząsu toksycznego	6	0,02	1	0,00
57		gorączka połogowa	1	0,26	-	-
58		inna określona i nie określona	19	0,05	17	0,04
59	Legioneloza	choroba legionistów ^{UE/PL}	3	0,01	5	0,01
60		gorączka Pontiac ^{PL}	-	-	-	-
61	Kiła wrodzona i noworodków ^{UE/PL}		5	1,29	4	1,04
62	Kiła ^{UE/PL}	razem	376	0,98	395	1,03
63		wczesna	243	0,63	273	0,71
64		późna	30	0,08	20	0,05
65		inne postacie kiły i kiła nie określona	103	0,27	102	0,26
66	Rzeżączka ^{UE/PL}		139	0,36	155	0,40
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie ^{UE/PL}		-	-	-	-
68	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie ^{UE/PL}		53	0,14	86	0,22
69	Borelioza (choroba z Lyme) ^{PL}		2 741	7,12	2 055	5,34
70	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i>)		-	-	2	0,01
71	Dur wysypkowy		-	-	-	-
72	Gorączka Q ^{UE}		-	-	-	-
73	Gorączka plamista i inne riketsjozy		-	-	-	-
74	Poliomyelitis ^{UE/PL}	wywołane dzikim wirusem	-	-	-	-
75		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	-	-	-	-
76	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat		17	0,29	13	0,22
77	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) ^{PL}	7	0,02	8	0,02
78		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD) ^{UE}	-	-	-	-
79		inne i nie określone	-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-30.04.2014 r		1.01-30.04.2013 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
80	Wścieklizna ^{UE}		-	-	-	-
81	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		2 262	5,87	1 842	4,78
82	Kleszczowe zapalenia mózgu ^{UE}		4	0,01	2	0,01
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	5	0,01	10	0,03
84		inne określone	10	0,03	1	0,00
85		nie określone	29	0,08	49	0,13
86		w innych chorobach objętych MZ-56	9	0,02	7	0,02
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	5	0,01	9	0,02
88		opryszczkowe	1	0,00	1	0,00
89		inne określone i nie określone	221	0,57	194	0,50
90		w innych chorobach objętych MZ-56	8	0,02	5	0,01
91	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) ^{PL}		1	0,00	3	0,01
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}		2	0,01	4	0,01
97	Osipa wietrzna		106 184	275,79	76 130	197,73
98	Osipa prawdziwa ^{UE}		-	-	-	-
99	Odra ^{UE}		84	0,22	38	0,10
100	Różyczka ^{UE}		3 183	8,27	21 327	55,39
101	Pryszczycyca		-	-	-	-
102	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A ^{UE}	23	0,06	21	0,05
103		typu B - ostre ^{UE/PL}	26	0,07	36	0,09
104		typu B - przewlekłe i BNO ^{UE/PL}	544	1,41	416	1,08
105		typu C: wg definicji przypadku z 2009/14 r. ^{UE}	887	2,30	790	2,05
106		typu C: wg definicji przypadku z 2005 r. ^{UE}	788	2,05	838	2,18
107		typu B+C (zakażenie mieszane)	11	0,03	12	0,03
108		inne i nie określone	8	0,02	7	0,02
109	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności ^{UE/PL}		43	0,11	34	0,09
110	Nowowykryte zakażenia HIV ^{UE}		328	0,85	398	1,03
111	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) ^{UE}		776	2,02	891	2,31
112	Malaria (zimnica) ^{UE}		5	0,01	8	0,02
113	Bąblowica (echinokokoza) ^{UE}		16	0,04	12	0,03
114	Wągrzyca (cysticerkoza)		-	-	1	0,00
115	Włośnica ^{UE}		2	0,01	4	0,01
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna ^{UE}	ogółem	215	0,56	235	0,61
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	67	0,17	79	0,21
118		posocznica	127	0,33	150	0,39
119		inna określona i nie określona	71	0,18	59	0,15
120	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> ^{UE}		1	0,00	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-30.04.2014 r		1.01-30.04.2013 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
121	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna UE	ogółem	12	0,03	14	0,04
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	2	0,01	7	0,02
123		posocznica	8	0,02	5	0,01
124		inna określona i nie określona	2	0,01	5	0,01
125	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	47	0,12	34	0,09
126		inne określone	51	0,13	45	0,12
127		inne, nie określone	77	0,20	127	0,33
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone		148	0,38	141	0,37
129	Zapalenie mózgu inne i nie określone		40	0,10	55	0,14
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi UE/PL		-	-	-	-
131	Grypa i podejrzenia grypy UE/PL	ogółem **	1 368 508	3 554,35	1 916 089	4 976,54
132		u dzieci w wieku 0-14 lat **	639 065	11 052,58	758 525	13 118,63
133	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona UE	-	-	2	0,52
134		inne określone i nie określone	-	-	1	0,26
135	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza UE	7	1,81	5	1,29
136		listerioza UE	2	0,52	1	0,26
137		inne określone i nie określone	-	-	-	-
138	SARS - Zespół ostrej niewydolności oddechowej UE		-	-	-	-
139	Zatrucia pestycydami – ostre ***		3	0,01	3	0,01
140	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm ***	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	-	-	-	-
141		grzyby	2	0,01	1	0,00
142		jagody i inne części roślin	-	-	-	-
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 grype; *** rejestracja niepełna