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

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności *

اما	Jednostka chorobowa		1.01-15.04.2013 r		1.01-15.04.2012 r.	
Lp.			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera ^{UE}		-	-	_	_
2	Dur brzuszny ^{UE}		1	0,00	1	0,00
3	Dury rzekome A, B, C ^{UE}		1	0,00	2	0,01
4	- Salmoneloza	razem	1 090	2,83	1 117	2,90
5		zatrucie pokarmowe ^{UE/PL}	1 060	2,75	1 079	2,80
6	Odimonolo2a	posocznica ^{PL}	13	0,03	16	0,04
7		inne zakażenie pozajelitowe PL	17	0,04	22	0,06
8	Czerwonka bakteryjna	(szigeloza) ^{UE}	2	0,01	1	0,00
9		razem	2 283	5,92	2 194	5,69
10		wywołane przez E. coli biegunkotwórczą PL	93	0,24	169	0,44
11		wywołane przez E. coli enterokrwotoczną UE	-	-	_	-
12	Inne bakteryjne	wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	145	0,38	407	1,06
13	zakażenia jelitowe	wywołane przez Campylobacter ^{UE}	116	0,30	102	0,26
14	(ogółem)	wyw. przez Y.enterocolitica lub pseudotuberculosis UE	35	0,09	49	0,13
15		wywołane przez Clostridium difficile	1 125	2,92		
16		inne określone	319	0,83	909	2,36
17		nie określone	450	1,17	558	1,45
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		518	65,62	613	77,65
19		razem	392	1,02	536	1,39
20		gronkowcowe	7	0,02	33	0,09
21	Inne bakteryjne	jadem kiełbasianym (botulizm) UE/PL	4	0,01	9	0,02
22	zatrucia pokarmowe (ogółem)	wywołane przez Cl. perfringens	11	0,03	2	0,01
23		inne określone	15	0,04	19	0,05
24		nie określone	355	0,92	473	1,23
25	Inne bakteryjne zatruc	a pokarmowe u dzieci do lat 2	19	2,41	25	3,17
26	Lamblioza (giardioza)	UE .	553	1,44	508	1,32
27	Kryptosporydioza ^{UE}		-	-	-	_
28		razem	14 535	37,72	15 145	39,30
29	NAT's and a standard standard	wywołane przez rotawirusy	9 260	24,03	10 752	27,90
30	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez norowirusy	704	1,83	370	0,96
31		inne określone	1 077	2,79	910	2,36
32		nie określone	3 494	9,07	3 113	8,08
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		7 180	909,50	7 655	969,66
34	Biegunka i zapalenie	ogółem	12 780	33,17	11 280	29,27
35	żołądkowo-jelit. BNO	w tym u dzieci do lat 2	4 747	601,31	4 205	532,65
36	Dżuma ^{UE}		_	_	_	_
37	Tularemia ^{UE}		-	-	1	0,00

Lp. 38		Jednostka chorobowa		1.01-15.04.2013 r		1.01-15.04.2012 r.	
38			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.	
	Wąglik ^{UE}		_	-	-	_	
39	Bruceloza: nowe zachorowania ^{UE}		-	-	-	_	
40	Nosacizna ^{PL}		-	-	_	_	
41	Leptospiroza ^{UE}		_	-	_	_	
42	Jersinioza pozajelitowa	a ^{PL}	7	0,02	6	0,02	
43	Mikobakteriozy - inne i	BNO	70	0,18	37	0,10	
44	Listerioza ^{UE}		15	0,04	10	0,03	
45	Tężec ^{UE}	ogółem	1	0,00	2	0,01	
46		noworodków	_	-	_	_	
47	Błonica ^{UE}		_	-	_	_	
48	Krztusiec ^{UE}		978	2,54	1 234	3,20	
49	Płonica (szkarlatyna) P	L	9 350	24,26	9 738	25,27	
50		ogółem	112	0,29	82	0,21	
51	Choroba meningokokowa,	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	74	0,19	54	0,14	
52	inwazyjna ^{UE/PL}	posocznica	72	0,19	50	0,13	
53		inna określona i nie określona	5	0,01	_	_	
54		ogółem	1 087	2,82	877	2,28	
55	Choroba wywołana	róża	1 070	2,78	865	2,24	
56	przez Streptococcus pyogenes ,	zespół wstrząsu toksycznego	_	-	3	0,01	
57	inwazyjna ^{PL}	gorączka połogowa	_	-	-	_	
58	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	inna określona i nie określona	17	0,04	9	0,02	
59		choroba legionistów ^{UE}	3	0,01	2	0,01	
60	Legioneloza	gorączka Pontiac ^{PL}	_	- 1	_	_	
61	Kiła wrodzona i noworo		4	0,97			
62		razem	317	0,82			
63	LIE/PI	wczesna	213	0,55			
64	Kiła ^{UE/PL}	późna	16	0,04			
65		inne postacie kiły i kiła nie określona	88	0,23			
66	Rzeżączka ^{UE/PL}		129	0,33			
67		ywołana przez Chlamydie ^{UE/PL}	_	-			
68		one drogą płciową wywołane przez Chlamydie UE/PL	71	0,18			
69	Borelioza z Lyme PL		1 786	4,63	1 605	4,17	
70	Ornitozy (zakażenia C	hlamydia psittaci)	2	0,01	_	_	
71	Dur wysypkowy		_	_	_	_	
72	Gorączka Q ^{UE}		_	_	_	_	
73	Gorączka plamista i inne riketsjozy		_	_	_	_	
74		wywołane dzikim wirusem	_	_	_	_	
75	Poliomyelitis UE/PL	wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	_	_	_	_	
76	Ostre porażenia wiotki	e u dzieci w wieku 0-14 lat	12	0,21	14	0,24	
77	•	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) PL	5	0,01	5	0,01	
78	Encefalopatie	wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD) ^{UE}	_		_		
79	gąbczaste	inne i nie określone	_	_	_	_	

l n	Jednostka chorobowa		1.01-15.04.2013 r		1.01-15.04.2012 r.	
Lp.			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
80	Wścieklizna ^{UE}		_	-	_	_
81	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		1 519	3,94	1 625	4,22
82	Kleszczowe zapalenia mózgu PL		2	0,01	4	0,01
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	9	0,02	13	0,03
84		inne określone	1	0,00	5	0,01
85		nie określone	44	0,11	43	0,11
86		w innych chorobach objętych MZ-56	5	0,01	9	0,02
87		enterowirusowe	9	0,02	1	0,00
88	Wirusowe zapalenie	opryszczkowe	-	-	3	0,01
89	opon mózgowych	inne określone i nie określone	172	0,45	156	0,40
90		w innych chorobach objętych MZ-56	4	0,01	6	0,02
91	Gorączka denga (klasy	yczna lub krwotoczna) ^{PL}	3	0,01	-	_
92	Gorączka zachodniego	o Nilu ^{UE}	-	-	-	_
93	Żółta gorączka ^{UE}		-	_	_	_
94	Wirusowe gorączki	Ebola, Marburg, Lassa	-	-	_	_
95	krwotoczne ^{UE}	inna określona i nie określona	-	_	_	_
96	Choroba wywołana prz	zez hantawirusy ^{PL}	4	0,01	3	0,01
97	Ospa wietrzna		66 080	171,49	91 635	237,80
98	Ospa prawdziwa ^{UE}		-	-	_	-
99	Odra ^{UE}		23	0,06	5	0,01
100	Różyczka ^{UE}		15 594	40,47	1 634	4,24
101	Pryszczyca		-	-	_	-
102		typu A ^{UE}	19	0,05	10	0,03
103		typu B - ostre ^{UE}	39	0,10	32	0,08
104		typu B - przewlekłe	372	0,97	447	1,16
105	Wirusowe zapalenie wątroby	typu C: wg definicji przypadku z 2009 r. ^{UE}	670	1,74	636	1,65
106	watioby	typu C: wg definicji przypadku z 2005 r. ^{UE}	719	1,87	642	1,67
107		typu B+C (zakażenie mieszane)	10	0,03	13	0,03
108		inne i nie określone	18	0,05	15	0,04
109	AIDS - Zespół nabyteg	go upośledzenia odporności ^{UE/PL}	39	0,10	45	0,12
110	Nowowykryte zakażen		376	0,98	289	0,75
111	Świnka (nagminne zap		784	2,03	807	2,09
112			9	0,02	4	0,01
113	Bąblowica (echinokokoza) ^{UE}		10	0,03	6	0,02
114	Wagrzyca (cysticerkoza)		1	0,00	_	_
115			4	0,01	1	0,00
116	Choroba wywołana	ogółem	181	0,47	129	0,33
117	przez Streptococcus	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	74	0,19	52	0,13
118	pneumoniae ,	posocznica	101	0,26	73	0,19
119	inwazyjna ^{UE}	inna określona i nie określona	43	0,11	38	0,10
120	Zespół hemolityczno-n	nocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> ^{UE}	_	_	-	-

l n	ladacetta chercheura		1.01-15.	1.01-15.04.2013 r		1.01-15.04.2012 r.	
Lp.		Jednostka chorobowa		Zapad.	Liczba	Zapad.	
121	Choroba wywołana przez Heamophilus influenzae , inwazyjna UE	ogółem	14	0,04	11	0,03	
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	6	0,02	4	0,01	
123		posocznica	4	0,01	3	0,01	
124		inna określona i nie określona	6	0,02	4	0,01	
125	Bakteryjne zapalenie	w innych chorobach objętych MZ-56	26	0,07	29	0,08	
126	opon mózgowych	inne określone	43	0,11	32	0,08	
127	i/lub mózgu	inne, nie określone	107	0,28	73	0,19	
128	Zapalenie opon mózgo	wych inne i nie określone	122	0,32	94	0,24	
129	Zapalenie mózgu inne i nie określone		50	0,13	31	0,08	
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL}		_	_	_	-	
131	Grypa i podejrzenia	ogółem	1 806 226	4 687,38	461 730	1 198,25	
132	grypy ^{UE/PL}	u dzieci w wieku 0-14 lat	706 020	12 155,31	210 324	3 621,08	
133	Wrodzone choroby	różyczka wrodzona ^{UE}	2	0,48	_	-	
134	wirusowe	inne określone i nie określone	_	-	_	-	
135	Inne wrodzone	toksoplazmoza ^{UE}	4	0,97	2	0,48	
136	zakażenia i choroby	listerioza ^{UE}	1	0,24	_	-	
137	pasożytnicze	inne określone i nie określone	_	_	_	-	
138	SARS - Zespół ostrej n	iewydolności oddechowej ^{UE}	-	_	_	-	
139	Zatrucia pestycydami -	ostre **	2	0,01	3	0,01	
140	Zatrucia naturalnie to-	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	_	_	_	_	
141	ksycznymi substanc- jami spożytymi jako	grzyby	1	0,00	_	_	
142	pokarm **	jagody i inne części roślin	_	_	1	0,00	
143	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub	mikotoksyny	-	_	-	_	
144		dioksyny	-	_	-	_	
145		polichlorowane bifenyle	-	_	-	_	
146		inne określone i nie określone	2	0,01	-	_	

^{*} wstępne dane; ** rejestracja niepełna