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

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności *

l a	Jednostka chorobowa		1.01-15.11.2013 r		1.01-15.11.2012 r.	
Lp.			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera ^{UE}		-	-	_	_
2	Dur brzuszny ^{UE}		1	0,00	2	0,01
3	Dury rzekome A, B, C ^{UE}		5	0,01	5	0,01
4	- - Salmoneloza	razem	6 792	17,63	7 685	19,94
5		zatrucie pokarmowe ^{UE/PL}	6 646	17,25	7 529	19,54
6	Samoneoza	posocznica ^{PL}	72	0,19	80	0,21
7		inne zakażenie pozajelitowe PL	74	0,19	76	0,20
8	Czerwonka bakteryjna	(szigeloza) ^{UE}	18	0,05	12	0,03
9		razem	8 344	21,65	6 245	16,21
10		wywołane przez E. coli biegunkotwórczą PL	366	0,95	482	1,25
11		wywołane przez E. coli enterokrwotoczną UE	5	0,01	5	0,01
12	Inne bakteryjne	wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	531	1,38	767	1,99
13	zakażenia jelitowe	wywołane przez Campylobacter ^{UE}	482	1,25	368	0,96
14	(ogółem)	wyw. przez Y.enterocolitica lub pseudotuberculosis UE	164	0,43	169	0,44
15		wywołane przez Clostridium difficile	4 103	10,65		
16		inne określone	1 018	2,64	2 896	7,52
17		nie określone	1 675	4,35	1 558	4,04
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		1 742	220,66	1 854	234,85
19		razem	1 489	3,86	1 635	4,24
20		gronkowcowe	118	0,31	142	0,37
21	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	jadem kiełbasianym (botulizm) UE/PL	21	0,05	17	0,04
22		wywołane przez Cl. perfringens	16	0,04	4	0,01
23		inne określone	40	0,10	36	0,09
24		nie określone	1 294	3,36	1 436	3,73
25	Inne bakteryjne zatruci	a pokarmowe u dzieci do lat 2	66	8,36	63	7,98
26	Lamblioza (giardioza)	UE	1 596	4,14	1 346	3,49
27	Kryptosporydioza ^{UE}		2	0,01	2	0,01
28		razem	37 525	97,38	36 142	93,79
29	\A('')	wywołane przez rotawirusy	21 161	54,92	22 289	57,84
30	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez norowirusy	2 350	6,10	1 301	3,38
31	jentowe (ogolem)	inne określone	2 770	7,19	2 912	7,56
32		nie określone	11 244	29,18	9 640	25,02
33	Wirusowe zakażenia je	elitowe u dzieci do lat 2	16 623	2 105,65	16 787	2 126,42
34	Biegunka i zapalenie	ogółem	42 891	111,31	33 765	87,62
35	żołądkowo-jelit. BNO	w tym u dzieci do lat 2	15 254	1 932,24	12 422	1 573,50
36	Dżuma ^{UE}		-	-	-	_
37	Tularemia ^{UE}		7	0,02	4	0,01

l n	Jednostka chorobowa		1.01-15.11.2013 r		1.01-15.11.2012 r.	
Lp.			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
38	Wąglik ^{UE}		-	-	-	-
39	Bruceloza: nowe zach	orowania ^{UE}	1	0,00	-	_
40	Nosacizna ^{PL}		-	-	-	_
41	Leptospiroza ^{UE}		1	0,00	2	0,01
42	Jersinioza pozajelitowa PL		19	0,05	26	0,07
43	Mikobakteriozy - inne	BNO	219	0,57	124	0,32
44	Listerioza ^{UE}		45	0,12	42	0,11
45	Tężec ^{UE}	ogółem	13	0,03	17	0,04
46	ręzec	noworodków	-	-	_	_
47	Błonica ^{UE}		-	-	_	_
48	Krztusiec ^{UE}		1 973	5,12	4 241	11,01
49	Płonica (szkarlatyna) F	PL	21 059	54,65	21 574	55,99
50		ogółem	224	0,58	207	0,54
51	Choroba meningokokowa,	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	146	0,38	144	0,37
52	inwazyjna ^{UE/PL}	posocznica	146	0,38	121	0,31
53		inna określona i nie określona	4	0,01	3	0,01
54		ogółem	4 758	12,35	3 794	9,85
55	Choroba wywołana	róża	4 710	12,22	3 754	9,74
56	przez Streptococcus pyogenes,	zespół wstrząsu toksycznego	2	0,01	12	0,03
57	inwazyjna ^{PL}	gorączka połogowa	-	-	_	-
58	,,	inna określona i nie określona	47	0,12	29	0,08
59	Lastrada	choroba legionistów ^{UE}	11	0,03	8	0,02
60	Legioneloza	gorączka Pontiac ^{PL}	-	-	1	0,00
61	Kiła wrodzona i nowor	odków ^{UE/PL}	15	3,88		
62		razem	1 106	2,87		
63	LC: UF/PI	wczesna	724	1,88		
64	Kiła ^{UE/PL}	późna	102	0,26		
65		inne postacie kiły i kiła nie określona	280	0,73		
66	Rzeżączka ^{UE/PL}		409	1,06		
67		vywołana przez Chlamydie ^{UE/PL}	-	-		
68	Inne choroby przenosz	zone drogą płciową wywołane przez Chlamydie ^{UE/PL}	264	0,69		
69	Borelioza z Lyme PL		10 725	27,83	7 529	19,54
70	Ornitozy (zakażenia C	hlamydia psittaci)	2	0,01	_	_
71	Dur wysypkowy		-	-	_	_
72	Gorączka Q ^{UE}		-	-	_	_
73	Gorączka plamista i in	ne riketsjozy	5	0,01	3	0,01
74	Poliomyelitis ^{UE/PL}	wywołane dzikim wirusem	-	-	_	_
75	Poliomyelitis	wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	-	_	_	_
76	Ostre porażenia wiotki	e u dzieci w wieku 0-14 lat	31	0,53	32	0,55
77	F (choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) PL	18	0,05	17	0,04
78	Encefalopatie gąbczaste	wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD) UE	_	-	_	_
79	94,5024310	inne i nie określone	-	-	-	_

l n	Jednostka chorobowa		1.01-15.11.2013 r		1.01-15.11.2012 r.	
Lp.			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
80	Wścieklizna ^{UE}		-	-	-	_
81	Styczność i narażenie	na wściekliznę / potrzeba szczepień	7 052	18,30	7 225	18,75
82	Kleszczowe zapalenia	mózgu ^{PL}	192	0,50	164	0,43
83		opryszczkowe	27	0,07	29	0,08
84	Inne wirusowe	inne określone	15	0,04	13	0,03
85	zapalenie mózgu	nie określone	103	0,27	97	0,25
86		w innych chorobach objętych MZ-56	16	0,04	22	0,06
87		enterowirusowe	49	0,13	92	0,24
88	Wirusowe zapalenie	opryszczkowe	7	0,02	6	0,02
89	opon mózgowych	inne określone i nie określone	865	2,24	1 011	2,62
90		w innych chorobach objętych MZ-56	18	0,05	14	0,04
91	Gorączka denga (klasy	yczna lub krwotoczna) ^{PL}	13	0,03	2	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}	7	0,02	3	0,01
97	Ospa wietrzna		147 199	382,00	182 095	472,56
98	Ospa prawdziwa ^{UE}		-	-	-	_
99	Odra ^{UE}		88	0,23	50	0,13
100	Różyczka ^{UE}		37 875	98,29	5 175	13,43
101	Pryszczyca		-	-	-	_
102		typu A ^{UE}	45	0,12	53	0,14
103		typu B - ostre ^{UE}	80	0,21	67	0,17
104		typu B - przewlekłe	1 242	3,22	1 308	3,39
105	Wirusowe zapalenie wątroby	typu C: wg definicji przypadku z 2009 r. ^{UE}	2 261	5,87	1 958	5,08
106	watioby	typu C: wg definicji przypadku z 2005 r. ^{UE}	2 330	6,05	1 990	5,16
107		typu B+C (zakażenie mieszane)	31	0,08	30	0,08
108		inne i nie określone	29	0,08	16	0,04
109	AIDS - Zespół nabyteg	o upośledzenia odporności ^{UE/PL}	162	0,42	140	0,36
110	Nowowykryte zakażen		1 054	2,74	986	2,56
111	Świnka (nagminne zap		2 155	5,59	2 426	6,30
112	Malaria (zimnica) ^{UE}		27	0,07	18	0,05
113	Bąblowica (echinokokoza) ^{UE}		32	0,08	25	0,06
114	Wągrzyca (cysticerkoza)		3	0,01	-	_
115			9	0,02	1	0,00
116	Choroba wywołana	ogółem	485	1,26	363	0,94
117	przez Streptococcus	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	170	0,44	122	0,32
118	pneumoniae ,	posocznica	297	0,77	217	0,56
119	inwazyjna ^{UE}	inna określona i nie określona	122	0,32	101	0,26
120	Zespół hemolityczno-n	nocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> ^{UE}	2	0,01	5	0,01

Ln	ladnostka abarahawa		1.01-15.	1.01-15.11.2013 r		1.01-15.11.2012 r.	
Lp.		Jednostka chorobowa		Zapad.	Liczba	Zapad.	
121	Choroba wywołana przez <i>Heamophilus</i> <i>influenzae</i> , inwazyjna	ogółem	30	0,08	30	0,08	
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	9	0,02	10	0,03	
123		posocznica	9	0,02	12	0,03	
124	OL .	inna określona i nie określona	16	0,04	10	0,03	
125	Bakteryjne zapalenie	w innych chorobach objętych MZ-56	176	0,46	154	0,40	
126	opon mózgowych	inne określone	126	0,33	104	0,27	
127	i/lub mózgu	inne, nie określone	323	0,84	266	0,69	
128	Zapalenie opon mózgo	wych inne i nie określone	585	1,52	490	1,27	
129	Zapalenie mózgu inne	i nie określone	127	0,33	100	0,26	
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL}		-	_	-	_	
131	Grypa i podejrzenia	ogółem **	2 792 598	7 247,14	1 085 401	2 816,75	
132	grypy ^{UE/PL}	u dzieci w wieku 0-14 lat **	1 213 124	20 885,96	519 386	8 942,10	
133	Wrodzone choroby	różyczka wrodzona ^{UE}	2	0,52	-	_	
134	wirusowe	inne określone i nie określone	5	1,29	-	_	
135	Inne wrodzone	toksoplazmoza ^{UE}	19	4,92	9	2,33	
136	zakażenia i choroby	listerioza ^{UE}	2	0,52	5	1,29	
137		inne określone i nie określone	-	_	-	_	
138	SARS - Zespół ostrej n	iewydolności oddechowej ^{UE}	_	_	-	_	
139	Zatrucia pestycydami -	ostre ***	14	0,04	24	0,06	
140	Zatrucia naturalnie to-	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	-	_	_	_	
141	ksycznymi substanc- jami spożytymi jako	grzyby	42	0,11	26	0,07	
142	pokarm ***	jagody i inne części roślin	3	0,01	3	0,01	
143	Ostre zatrucia	mikotoksyny	-	_	-	_	
144	żywnością skażoną biologicznie i/lub	dioksyny	-	_	-	_	
145		polichlorowane bifenyle	-	_	-	_	
146		inne określone i nie określone	3	0,01	1	0,00	

^{*} wstępne dane; ** dane wg sprawozdań o zachorowaniach i podejrzeniach zachorowań na grypę; *** rejestracja niepełna