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

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności *

l a	Jednostka chorobowa		1.01-30.11.2013 r		1.01-30.11.2012 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	7 145	18,54	8 053	20,90
5		zatrucie pokarmowe UE/PL	6 990	18,14	7 891	20,48
6	Samoneoza	posocznica ^{PL}	74	0,19	83	0,22
7		inne zakażenie pozajelitowe PL	81	0,21	79	0,21
8	Czerwonka bakteryjna	(szigeloza) ^{UE}	17	0,04	12	0,03
9		razem	8 776	22,77	6 501	16,87
10	-	wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą ^{PL}	379	0,98	502	1,30
11		wywołane przez E. coli enterokrwotoczną UE	7	0,02	5	0,01
12	Inne bakteryjne	wywołane przez E. coli inną i BNO	566	1,47	796	2,07
13	zakażenia jelitowe	wywołane przez Campylobacter ^{UE}	507	1,32	385	1,00
14	(ogółem)	wyw. przez Y.enterocolitica lub pseudotuberculosis UE	173	0,45	176	0,46
15		wywołane przez Clostridium difficile	4 334	11,25		
16		inne określone	1 081	2,81	3 015	7,82
17		nie określone	1 729	4,49	1 622	4,21
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		1 817	230,16	1 949	246,88
19		razem	1 537	3,99	1 684	4,37
20		gronkowcowe	122	0,32	144	0,37
21	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	jadem kiełbasianym (botulizm) ^{UE/PL}	22	0,06	20	0,05
22		wywołane przez Cl. perfringens	17	0,04	4	0,01
23		inne określone	42	0,11	42	0,11
24		nie określone	1 334	3,46	1 474	3,83
25	Inne bakteryjne zatruci	a pokarmowe u dzieci do lat 2	68	8,61	66	8,36
26	Lamblioza (giardioza)	JE	1 695	4,40	1 469	3,81
27	Kryptosporydioza ^{UE}		2	0,01	2	0,01
28		razem	39 150	101,60	37 246	96,66
29	\A/'	wywołane przez rotawirusy	21 836	56,67	22 712	58,94
30	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez norowirusy	2 413	6,26	1 360	3,53
31	Jentowe (ogołem)	inne określone	2 893	7,51	3 073	7,97
32		nie określone	12 008	31,16	10 101	26,21
33	Wirusowe zakażenia je	elitowe u dzieci do lat 2	17 253	2 185,45	17 179	2 176,08
34	Biegunka i zapalenie	ogółem	45 462	117,98	35 708	92,67
35	żołądkowo-jelit. BNO	w tym u dzieci do lat 2	16 038	2 031,55	13 097	1 659,01
36	Dżuma ^{UE}		-	-	-	_
37			8	0,02	6	0,02

l n	Jednostka chorobowa		1.01-30.11.2013 r		1.01-30.11.2012 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	27	0,07
43	Mikobakteriozy - inne	BNO	224	0,58	130	0,34
44	Listerioza ^{UE}		48	0,12	43	0,11
45	Tężec ^{UE}	ogółem	13	0,03	18	0,05
46	ręzec	noworodków	-	-	_	_
47	Błonica ^{UE}		-	_	_	_
48	Krztusiec ^{UE}		2 029	5,27	4 388	11,39
49	Płonica (szkarlatyna) F	PL	22 186	57,58	22 888	59,40
50		ogółem	234	0,61	219	0,57
51	Choroba meningokokowa,	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	151	0,39	152	0,39
52	inwazyjna ^{UE/PL}	posocznica	153	0,40	131	0,34
53		inna określona i nie określona	4	0,01	3	0,01
54		ogółem	4 955	12,86	3 970	10,30
55	Choroba wywołana	róża	4 906	12,73	3 930	10,20
56	przez Streptococcus pyogenes ,	zespół wstrząsu toksycznego	3	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}	-	_	2	0,01
61	Kiła wrodzona i nowor	odków ^{UE/PL}	16	4,14		
62		razem	1 155	3,00		
63	LC: UF/PI	wczesna	756	1,96		
64	Kiła ^{UE/PL}	późna	105	0,27		
65		inne postacie kiły i kiła nie określona	294	0,76		
66	Rzeżączka ^{UE/PL}		425	1,10		
67		vywołana przez Chlamydie ^{UE/PL}	-	_		
68	Inne choroby przenosz	zone drogą płciową wywołane przez Chlamydie ^{UE/PL}	283	0,73		
69	Borelioza z Lyme PL		11 501	29,85	8 037	20,86
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	32	0,55	34	0,59
77	E 6	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) PL	21	0,05	17	0,04
78	Encefalopatie gąbczaste	wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD) UE	_	-	_	_
79	940024310	inne i nie określone	-	-	-	_

l n	Jednostka chorobowa		1.01-30.11.2013 r		1.01-30.11.2012 r.	
Lp.			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
80	Wścieklizna ^{UE}		-	_	-	_
81		na wściekliznę / potrzeba szczepień	7 328	19,02	7 533	19,55
82	Kleszczowe zapalenia	mózgu ^{PL}	217	0,56	175	0,45
83		opryszczkowe	28	0,07	29	0,08
84	Inne wirusowe	inne określone	15	0,04	13	0,03
85	zapalenie mózgu	nie określone	106	0,28	101	0,26
86		w innych chorobach objętych MZ-56	16	0,04	23	0,06
87		enterowirusowe	53	0,14	96	0,25
88	Wirusowe zapalenie	opryszczkowe	7	0,02	6	0,02
89	opon mózgowych	inne określone i nie określone	921	2,39	1 086	2,82
90		w innych chorobach objętych MZ-56	18	0,05	14	0,04
91	Gorączka denga (klasy	yczna lub krwotoczna) ^{PL}	13	0,03	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}	8	0,02	3	0,01
97	Ospa wietrzna		155 014	402,28	189 719	492,34
98	Ospa prawdziwa ^{UE}		-	-	-	_
99	Odra ^{UE}		89	0,23	58	0,15
100			38 098	98,87	5 429	14,09
101	Pryszczyca		-	-	-	-
102		typu A ^{UE}	47	0,12	61	0,16
103		typu B - ostre ^{UE}	81	0,21	70	0,18
104	-	typu B - przewlekłe	1 322	3,43	1 372	3,56
105	Wirusowe zapalenie wątroby	typu C: wg definicji przypadku z 2009 r. ^{UE}	2 408	6,25	2 063	5,35
106	watioby	typu C: wg definicji przypadku z 2005 r. ^{UE}	2 471	6,41	2 103	5,46
107		typu B+C (zakażenie mieszane)	33	0,09	32	0,08
108		inne i nie określone	32	0,08	19	0,05
109	AIDS - Zespół nabyteg	o upośledzenia odporności ^{UE/PL}	170	0,44	152	0,39
110	Nowowykryte zakażen		1 098	2,85	1 025	2,66
111	Świnka (nagminne zap		2 265	5,88	2 558	6,64
112			31	0,08	20	0,05
113	Bąblowica (echinokokoza) ^{UE}		33	0,09	27	0,07
114			3	0,01	-	_
115			9	0,02	1	0,00
116	Choroba wywołana	ogółem	500	1,30	384	1,00
117	przez Streptococcus	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	175	0,45	128	0,33
118	pneumoniae ,	posocznica	308	0,80	231	0,60
119	inwazyjna ^{UE}	inna określona i nie określona	122	0,32	109	0,28
120	Zespół hemolityczno-n	nocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> ^{UE}	2	0,01	5	0,01

l n		Jednostka chorobowa		1.01-30.11.2013 r		1.01-30.11.2012 r.	
Lp.		Jeunostka Chorobowa	Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.	
121	Choroba wywołana przez Heamophilus influenzae , inwazyjna	ogółem	27	0,07	33	0,09	
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	9	0,02	10	0,03	
123		posocznica	9	0,02	15	0,04	
124		inna określona i nie określona	13	0,03	10	0,03	
125	Bakteryjne zapalenie	w innych chorobach objętych MZ-56	192	0,50	163	0,42	
126	opon mózgowych	inne określone	132	0,34	111	0,29	
127	i/lub mózgu	inne, nie określone	334	0,87	283	0,73	
128	Zapalenie opon mózgo	wych inne i nie określone	615	1,60	537	1,39	
129	Zapalenie mózgu inne i nie określone		133	0,35	105	0,27	
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL}		-	_	_	-	
131	Grypa i podejrzenia	ogółem **	2 906 929	7 543,84	1 192 403	3 094,43	
132	grypy ^{UE/PL}	u dzieci w wieku 0-14 lat **	1 271 926	21 898,33	573 938	9 881,30	
133	Wrodzone choroby	różyczka wrodzona ^{UE}	2	0,52	_	-	
134	wirusowe	inne określone i nie określone	6	1,55	_	-	
135	Inne wrodzone	toksoplazmoza ^{UE}	19	4,92	9	2,33	
136	zakażenia i choroby	listerioza ^{UE}	3	0,78	5	1,29	
137		inne określone i nie określone	-	_	_	-	
138	SARS - Zespół ostrej n	iewydolności oddechowej ^{UE}	-	_	_	-	
139	Zatrucia pestycydami -	- ostre ***	15	0,04	29	0,08	
140	Zatrucia naturalnie to-	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	-	_	_	_	
141	ksycznymi substanc- jami spożytymi jako	grzyby	42	0,11	28	0,07	
142	pokarm ***	jagody i inne części roślin	3	0,01	3	0,01	
143	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub	mikotoksyny	_	_	_	_	
144		dioksyny	-	_	-	_	
145		polichlorowane bifenyle	-	_	_	_	
146	chemicznie ***	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