Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w Polsce od 1 stycznia do 28 lutego 2014 r. oraz w porównywalnym okresie 2013 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności *

l n	Jednostka chorobowa		1.01-28.02.2014 r		1.01-28.02.2013 r.	
Lp.		Jeuновіка спогорома	Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera ^{UE}		-	-	-	-
2	Dur brzuszny ^{UE}		-	_	_	_
3	Dury rzekome A, B, C	UE	_	-	1	0,00
4		razem	461	1,20	580	1,51
5	- Salmoneloza	zatrucie pokarmowe ^{UE/PL}	440	1,14	565	1,47
6	Saimoneioza	posocznica ^{PL}	7	0,02	5	0,01
7		inne zaka ż enie pozajelitowe ^{PL}	14	0,04	10	0,03
8	Czerwonka bakteryjna		11	0,03	2	0,01
9		razem	1 753	4,55	1 161	3,02
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą ^{PL}	60	0,16	43	0,11
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną ^{UE}	1	0,00	_	_
12	Inne bakteryjne	wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	91	0,24	84	0,22
13	zaka ż enia jelitowe	wywołane przez <i>Campylobacter</i> ^{UE}	93	0,24	51	0,13
14	(ogółem)	wyw. przez <i>Y.enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> ^{UE}	30	0,08	22	0,06
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	974	2,53	551	1,43
16		inne określone	182	0,47	179	0,46
17		nie określone	322	0,84	231	0,60
18	Inne bakteryjne zakaże	enia jelitowe u dzieci do lat 2	297	39,07	278	36,57
19		razem	157	0,41	218	0,57
20	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	gronkowcowe	10	0,03	6	0,02
21		jadem kiełbasianym (botulizm) ^{UE/PL}	3	0,01	2	0,01
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	-	_	5	0,01
23		inne określone	6	0,02	7	0,02
24		nie określone	138	0,36	198	0,51
25	Inne bakteryjne zatruci	a pokarmowe u dzieci do lat 2	11	1,45	12	1,58
26	Giardioza (lamblioza) ^l	JE	319	0,83	314	0,82
27	Kryptosporydioza ^{UE}		-	_	_	_
28	-	razem	9 524	24,74	6 386	16,59
29		wywołane przez rotawirusy	6 332	16,45	3 656	9,50
30	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez norowirusy	237	0,62	533	1,38
31	Jelliowe (ogoletti)	inne okre ś lone	421	1,09	573	1,49
32		nie określone	2 534	6,58	1 624	4,22
33	Wirusowe zakażenia je	elitowe u dzieci do lat 2	4 258	560,10	3 084	405,67
34	Biegunka i zapalenie	ogółem	9 506	24,69	6 212	16,13
35	żołądkowo-jelit. BNO	w tym u dzieci do lat 2	3 085	405,80	2 293	301,62
36	Dżuma ^{UE}		_	_	_	_
37	Tularemia ^{UE}		1	0,00	_	_

In	Jednostka chorobowa		1.01-28.02.2014 r		1.01-28.02.2013 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	_	_
42	Jersinioza pozajelitowa ^{PL}		4	0,01	5	0,01
43	Mikobakteriozy - inne i	BNO	17	0,04	24	0,06
44	Listerioza ^{UE}		10	0,03	10	0,03
45	T ęż ec ^{UE}	ogółem	1	0,00	1	0,00
46		noworodków	_	_	_	_
47	Błonica ^{UE}		-	_	_	_
48	Krztusiec ^{UE}		257	0,67	545	1,42
49	Płonica (szkarlatyna) ^F	PL	5 156	13,39	4 556	11,83
50		ogółem	40	0,10	76	0,20
51	Choroba meningokokowa,	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	27	0,07	50	0,13
52	inwazyjna ^{UE/PL}	posocznica	18	0,05	47	0,12
53	<i>,</i>	inna określona i nie określona	-	_	3	0,01
54		ogółem	740	1,92	606	1,57
55	3	róża	729	1,89	596	1,55
56	•	zespół wstrząsu toksycznego	2	0,01	_	_
57	inwazyjna ^{PL}	gor ą czka połogowa	_	_	_	_
58		inna określona i nie określona	10	0,03	10	0,03
59	Legioneloza	choroba legionistów ^{UE/PL}	1	0,00	2	0,01
60	- Legioneloza	gorączka Pontiac ^{PL}	-	_	_	_
61	Kiła wrodzona i nowor	odków ^{UE/PL}	3	0,78	1	0,26
62		razem	179	0,46	177	0,46
63	Kila ^{UE/PL}	wczesna	112	0,29	128	0,33
64	Legioneloza Kiła wrodzona i nowor Kiła ^{UE/PL} Rzeżączka ^{UE/PL} Ziarnica weneryczna v	późna	12	0,03	10	0,03
65		inne postacie kiły i kiła nie określona	55	0,14	39	0,10
66			74	0,19	73	0,19
67		yywołana przez Chlamydie ^{UE/PL}	-	-	_	_
68		zone drogą płciową wywołane przez Chlamydie UE/PL	27	0,07	41	0,11
69	Borelioza (choroba z L		1 474	3,83	1 058	2,75
70	Ornitozy (zakażenia C	hlamydia psittaci)	-	-	-	-
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 wiotki	e u dzieci w wieku 0-14 lat	10	0,17	5	0,09
77	Encofalonatio	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) PL	3	0,01	4	0,01
78	Encefalopatie g ą bczaste	wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD) UE	-	-	_	-
79		inne i nie określone	-	-	-	_

Ln	Jednostka chorobowa		1.01-28.02.2014 r		1.01-28.02.2013 r.	
Lp.		Jednostka Chorobowa	Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
80	W ś cieklizna ^{UE}		-	-	_	_
81		na wściekliznę / potrzeba szczepień	974	2,53	850	2,21
82	Kleszczowe zapalenia	mózgu ^{UE}	3	0,01	1	0,00
83		opryszczkowe	2	0,01	6	0,02
84	Inne wirusowe	inne określone	5	0,01	1	0,00
85	zapalenie mózgu	nie określone	14	0,04	24	0,06
86		w innych chorobach objętych MZ-56	5	0,01	3	0,01
87		enterowirusowe	4	0,01	7	0,02
88	Wirusowe zapalenie	opryszczkowe	1	0,00	-	_
89	opon mózgowych	inne określone i nie określone	122	0,32	114	0,30
90		w innych chorobach objętych MZ-56	5	0,01	2	0,01
91	Gorączka denga (klas	yczna lub krwotoczna) ^{PL}	-	-	2	0,01
92	Gorączka zachodnieg	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}	2	0,01	3	0,01
97	Ospa wietrzna		49 884	129,56	37 368	97,05
98	Ospa prawdziwa ^{UE}		-	-	_	-
99	Odra ^{UE}		43	0,11	13	0,03
100	Różyczka ^{UE}		1 438	3,73	4 522	11,74
101	Pryszczyca		_	-	-	_
102		typu A ^{UE}	14	0,04	14	0,04
103		typu B - ostre UE/PL	9	0,02	25	0,06
104		typu B - przewlekłe i BNO UE/PL	231	0,60	208	0,54
105	Wirusowe zapalenie w a troby	typu C: wg definicji przypadku z 2009/14 r. ^{UE}	426	1,11	344	0,89
106	wattoby	typu C: wg definicji przypadku z 2005 r. UE	377	0,98	378	0,98
107		typu B+C (zakażenie mieszane)	6	0,02	6	0,02
108		inne i nie określone	6	0,02	3	0,01
109	AIDS - Zespół nabyteg	go upośledzenia odporności ^{UE/PL}	23	0,06	22	0,06
110	Nowowykryte zakażer		176	0,46	212	0,55
111	Świnka (nagminne zaj	palenie przyusznic) ^{UE}	390	1,01	442	1,15
112	Malaria (zimnica) ^{UE}		4	0,01	7	0,02
113	B ą blowica (echinokok	oza) ^{UE}	8	0,02	5	0,01
114	Wagrzyca (cysticerkoza)		-	-	1	0,00
115	Włośnica ^{UE}		1	0,00	4	0,01
116	Choroba wywołana	ogółem	88	0,23	126	0,33
117	przez <i>Streptococcus</i>	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	35	0,09	37	0,10
118	pneumoniae ,	posocznica	46	0,12	85	0,22
119	inwazyjna ^{UE}	inna określona i nie określona	25	0,06	32	0,08
120	Zespół hemolityczno-r	nocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> ^{UE}	1	0,00	_	_

Ln		Jednostka chorobowa		1.01-28.02.2014 r		1.01-28.02.2013 r.	
Lp.		Jedilozika Cholobowa	Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.	
121	Choroba wywołana	ogółem	6	0,02	8	0,02	
122	przez <i>Heamophilus</i>	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1	0,00	4	0,01	
123	<i>influenzae</i> , inwazyjna ^{UE}	posocznica	3	0,01	1	0,00	
124	OL.	inna określona i nie określona	2	0,01	3	0,01	
125	Bakteryjne zapalenie	w innych chorobach objętych MZ-56	33	0,09	19	0,05	
126	opon mózgowych	inne okre ś lone	25	0,06	18	0,05	
127	i/lub mózgu	inne, nie określone	37	0,10	58	0,15	
128	Zapalenie opon mózgo	wych inne i nie określone	63	0,16	73	0,19	
129	Zapalenie mózgu inne	i nie okre ś lone	25	0,06	33	0,09	
130	Grypa ptaków typu A/F	15 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL}	-	_	-	_	
131	Grypa i podejrzenia	ogółem **	632 776	1 643,47	1 261 415	3 276,20	
132	Grypa ptaków typu A/	u dzieci w wieku 0-14 lat **	293 286	5 072,36	463 344	8 013,50	
133	Wrodzone choroby	różyczka wrodzona ^{UE}	_	_	1	0,26	
134	wirusowe	inne okre ś lone i nie okre ś lone	_	_	-	-	
135	Inne wrodzone	toksoplazmoza ^{UE}	2	0,52	2	0,52	
136	zakażenia i choroby	listerioza ^{UE}	2	0,52	-	_	
137	pasożytnicze	inne określone i nie określone	-	_	-	_	
138	SARS - Zespół ostrej n	iewydolności oddechowej ^{UE}	-	_	-	_	
139	Zatrucia pestycydami -	- ostre ***	1	0,00	1	0,00	
140	Zatrucia naturalnie to-	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	-	_	-	_	
141	ksycznymi substanc- jami spożytymi jako	grzyby	1	0,00	1	0,00	
142	pokarm ***	jagody i inne części roślin	-	_	-	_	
143	Ostre zatrucia	mikotoksyny	-	_	-	_	
144	żywnością skażoną biologicznie i/lub	dioksyny	-	-	-	_	
145		polichlorowane bifenyle	-	-	-	_	
146	chemicznie ***	inne określone i nie określone	-	-	2	0,01	

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