Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w Polsce od 1 stycznia do 15 stycznia 2014 r. oraz w porównywalnym okresie 2013 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności *

Ln	Jednostka chorobowa		1.01-15.01.2014 r		1.01-15.01.2013 r.	
Lp.		Jedilostka Chorobowa	Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera ^{UE}		-	-	-	_
2	Dur brzuszny ^{UE}		-	-	-	_
3	Dury rzekome A, B, C ^{UE}		-	-	-	_
4	- Salmoneloza	razem	123	0,32	130	0,34
5		zatrucie pokarmowe ^{UE/PL}	119	0,31	126	0,33
6	Jamoneloza	posocznica ^{PL}	2	0,01	-	_
7		inne zaka ż enie pozajelitowe ^{PL}	2	0,01	4	0,01
8	Czerwonka bakteryjna	(szigeloza) ^{UE}	1	0,00	2	0,01
9		razem	350	0,91	269	0,70
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą ^{PL}	12	0,03	13	0,03
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną ^{UE}	-	-	-	_
12	Inne bakteryjne	wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	25	0,06	18	0,05
13	zaka ż enia jelitowe	wywołane przez <i>Campylobacter</i> ^{UE}	19	0,05	6	0,02
14	(ogółem)	wyw. przez <i>Y.enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> ^{UE}	8	0,02	5	0,01
15		wywołane przez Clostridium difficile	186	0,48	103	0,27
16		inne określone	30	0,08	42	0,11
17		nie określone	70	0,18	82	0,21
18	Inne bakteryjne zakaże	enia jelitowe u dzieci do lat 2	54	7,10	56	7,37
19		razem	47	0,12	75	0,19
20		gronkowcowe	1	0,00	4	0,01
21	Inne bakteryjne - zatrucia pokarmowe (ogółem)	jadem kiełbasianym (botulizm) ^{UE/PL}	-	_	-	_
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	-	_	-	_
23		inne określone	3	0,01	-	_
24		nie określone	43	0,11	71	0,18
25	Inne bakteryjne zatruc	ia pokarmowe u dzieci do lat 2	3	0,39	10	1,32
26	Giardioza (lamblioza) (JE	61	0,16	58	0,15
27	Kryptosporydioza ^{UE}		-	-	-	_
28		razem	1 750	4,55	1 335	3,47
29		wywołane przez rotawirusy	1 052	2,73	744	1,93
30	Wirusowe zakażenia	wywołane przez norowirusy	40	0,10	61	0,16
31	jelitowe (ogółem)	inne okre ś lone	98	0,25	154	0,40
32		nie określone	560	1,45	376	0,98
33	Wirusowe zaka ż enia je	elitowe u dzieci do lat 2	792	104,18	651	85,63
34	Biegunka i zapalenie	ogółem	2 369	6,15	1 543	4,01
35	żołądkowo-jelit. BNO	w tym u dzieci do lat 2	746	98,13	585	76,95
36	Dżuma ^{UE}		-	-	_	_
37	Tularemia ^{UE}		_	_	_	_

Ln	Jednostka chorobowa		1.01-15.01.2014 r		1.01-15.01.2013 r.	
Lp.			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
38	Wąglik ^{UE}		_	-	_	_
39	Bruceloza: nowe zach	orowania ^{UE}	_	-	_	_
40	Nosacizna ^{PL}			-	_	_
41	Leptospiroza ^{UE}		_	-	_	_
42	Jersinioza pozajelitowa ^{PL}		1	0,00	_	_
43	Mikobakteriozy - inne i BNO		4	0,01	1	0,00
44	Listerioza ^{UE}		3	0,01	2	0,01
45	T ęż ec ^{UE}	ogółem	_	-	_	_
46	i ę zec	noworodków	-	-	_	-
47	Błonica ^{UE}		-	-	_	-
48	Krztusiec ^{UE}		51	0,13	96	0,25
49	Płonica (szkarlatyna) ^F	PL	1 096	2,85	1 074	2,79
50		ogółem	8	0,02	20	0,05
51	Choroba meningokokowa,	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	2	0,01	12	0,03
52	inwazyjna ^{UE/PL}	posocznica	6	0,02	13	0,03
53	,,,	inna określona i nie określona	_	-	1	0,00
54		ogółem	209	0,54	156	0,41
55	Choroba wywołana	róża	207	0,54	153	0,40
56	przez <i>Streptococcus</i> pyogenes ,	zespół wstrząsu toksycznego	1	0,00	_	_
57	inwazyjna ^{PL}	gorączka połogowa	_	-	_	_
58	<i>,,</i>	inna określona i nie określona	2	0,01	3	0,01
59	Lantanalana	choroba legionistów ^{UE/PL}	_	-	_	_
60	Legioneloza	gor ą czka Pontiac ^{PL}	-	-	_	-
61	Kiła wrodzona i nowor	odków ^{UE/PL}	1	0,26	1	0,26
62		razem	37	0,10	28	0,07
63	LZI LIF/PI	wczesna	23	0,06	21	0,05
64	Kiła wrodzona i noworo	późna	3	0,01	2	0,01
65		inne postacie kiły i kiła nie określona	11	0,03	5	0,01
66	Rze żą czka ^{UE/PL}		18	0,05	13	0,03
67		vywołana przez Chlamydie ^{UE/PL}	-	-	_	_
68	Inne choroby przenosz	zone drogą płciową wywołane przez Chlamydie ^{UE/PL}	4	0,01	2	0,01
69	Borelioza (choroba z L	.yme) ^{PL}	262	0,68	232	0,60
70	Ornitozy (zakażenia <i>C</i>	hlamydia psittaci)	-	-	-	_
71	Dur wysypkowy		-	-	-	-
72	Gorączka Q ^{UE}		-	-	_	_
73	Gorączka plamista i inne riketsjozy		_	-	-	-
74	Dallana III HF/PI	wywołane dzikim wirusem	_	-	_	-
75	Poliomyelitis UE/PL	wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	-	-	-	_
76	Ostre porażenia wiotki	e u dzieci w wieku 0-14 lat	5	0,09	2	0,03
77	E 61	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) PL	2	0,01	-	-
78	Encefalopatie g ą bczaste	wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD) UE	-	-	-	-
79	gqbozasio	inne i nie okre ś lone	_	-	-	-

In	Jednostka chorobowa		1.01-15.01.2014 r		1.01-15.01.2013 r.	
Lp.			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
80	W ś cieklizna ^{UE}		-	_	_	_
81	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		210	0,55	199	0,52
82	Kleszczowe zapalenia	mózgu ^{UE}	1	0,00	1	0,00
83		opryszczkowe	-	-	2	0,01
84	Inne wirusowe	inne określone	3	0,01	_	-
85	zapalenie mózgu	nie okre ś lone	1	0,00	9	0,02
86		w innych chorobach objętych MZ-56	1	0,00	1	0,00
87		enterowirusowe	2	0,01	3	0,01
88	Wirusowe zapalenie	opryszczkowe	-	-	_	_
89	opon mózgowych	inne określone i nie określone	30	0,08	39	0,10
90		w innych chorobach objętych MZ-56	2	0,01	_	_
91	Gorączka denga (klasy	yczna lub krwotoczna) ^{PL}	-	_	_	_
92	Gorączka zachodniego		-	-	-	-
93	Żółta gor ą czka ^{UE}		_	_	_	_
94	Wirusowe gor a czki	Ebola, Marburg, Lassa	_	_	_	_
95	krwotoczne ^{UE}	inna określona i nie określona	_	_	_	_
96	Choroba wywołana prz	zez hantawirusy ^{PL}	_	_	3	0,01
97	Ospa wietrzna	-	15 199	39,48	11 543	29,98
98	Ospa prawdziwa ^{UE}		_	_	_	_
99	Odra ^{UE}		_	_	3	0,01
100	Różyczka ^{UE}		353	0,92	760	1,97
101	Pryszczyca		_	_	_	_
102		typu A ^{UE}	2	0,01	4	0,01
103		typu B - ostre UE/PL	5	0,01	3	0,01
104		typu B - przewlekłe i BNO ^{UE/PL}	48	0,12	36	0,09
105	Wirusowe zapalenie	typu C: wg definicji przypadku z 2009/14 r. ^{UE}	50	0,13	53	0,14
106	wątroby	typu C: wg definicji przypadku z 2005 r. ^{UE}	48	0,12	55	0,14
107		typu B+C (zakażenie mieszane)	2	0,01	1	0,00
108		inne i nie określone	_		1	0,00
109	AIDS - Zespół nabyteo	io upośledzenia odporności ^{UE/PL}	7	0,02	2	0,01
110	Nowowykryte zakażen		39	0,10	12	0,03
111	Świnka (nagminne zap		97	0,25	123	0,32
112	Malaria (zimnica) ^{UE}	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	0,00	-	-
113	Bąblowica (echinokokoza) ^{UE}		1	0,00	_	_
114	Wągrzyca (cysticerkoza)		_	_	1	0,00
115	Włośnica ^{UE}		_	_	_	-
116		ogółem	15	0,04	27	0,07
117	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus</i>	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	3	0,01	4	0,01
118	preumoniae,	posocznica	7	0,01	21	0,05
119	inwazyjna ^{UE}	inna określona i nie określona	7	0,02	7	0,03
120		nocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> ^{UE}	1	0,02	1	0,02
120	zespornemontyczno-n	iocznicowy w przebiegu zakazenia E. COII	_		_	

Ln		Jednostka chorobowa	1.01-15.0	1.01-15.01.2014 r		1.01-15.01.2013 r.	
Lp.			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.	
121	Choroba wywołana przez <i>Heamophilus</i> <i>influenzae</i> , inwazyjna ^{UE}	ogółem	3	0,01	2	0,01	
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	-	-	2	0,01	
123		posocznica	-	-	-	-	
124	or .	inna okre ś lona i nie okre ś lona	3	0,01	-	-	
125	Bakteryjne zapalenie	w innych chorobach objętych MZ-56	10	0,03	3	0,01	
126	opon mózgowych	inne okre ś lone	4	0,01	6	0,02	
127	i/lub mózgu	inne, nie określone	5	0,01	10	0,03	
128	Zapalenie opon mózgo	wych inne i nie okre ś lone	15	0,04	23	0,06	
129	Zapalenie mózgu inne	i nie okre ś lone	4	0,01	5	0,01	
130	Grypa ptaków typu A/F	15 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL}	-	-	_	-	
131	Grypa i podejrzenia	ogółem **	106 174	275,76	353 362	917,77	
132	grypy ^{UE/PL}	u dzieci w wieku 0-14 lat **	46 118	797,61	118 927	2 056,83	
133	Wrodzone choroby	różyczka wrodzona ^{UE}	-	-	_	-	
134	wirusowe	inne okre ś lone i nie okre ś lone	-	_	-	-	
135	Inne wrodzone	toksoplazmoza ^{UE}	-	_	-	-	
136	zaka ż enia i choroby	listerioza ^{UE}	-	-	_	-	
137	paso ż ytnicze	inne okre ś lone i nie okre ś lone	-	-	_	-	
138	SARS - Zespół ostrej n	iewydolności oddechowej ^{UE}	_	-	-	-	
139	Zatrucia pestycydami -	- ostre ***	_	-	-	_	
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	_	-	_	_	
143	Ostre zatrucia	mikotoksyny	-	-	_	_	
144		dioksyny	-	-	_	_	
145	biologicznie i/lub	polichlorowane bifenyle	-	-	_	_	
146	chemicznie ***	inne określone i nie określone	-	-	1	0,00	

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