Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w Polsce od 1 stycznia do 15 kwietnia 2015 r. oraz w porównywalnym okresie 2014 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności *

١٠	Jednostka chorobowa		1.01-15.04.2015 r.		1.01-15.04.2014 r.	
Lp.		Јеспоѕка спогорома	Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera ^{UE}		_	-	_	_
2	Dur brzuszny ^{UE}		1	0,00	2	0,01
3	Dury rzekome A, B, C ^{UE}		2	0,01	1	0,00
4		razem	1 197	3,11	964	2,50
5	Salmoneloza	zatrucie pokarmowe ^{UE/PL}	1 140	2,96	929	2,41
6	Odimoncio2a	posocznica ^{PL}	33	0,09	12	0,03
7		inne zakażenie pozajelitowe ^{PL}	24	0,06	23	0,06
8	Czerwonka bakteryjna	(szigeloza) ^{UE}	1	0,00	19	0,05
9		razem	3 852	10,01	3 210	8,34
10		wywołane przez E. coli biegunkotwórczą PL	79	0,21	96	0,25
11		wywołane przez E. coli enterokrwotoczną UE	-	_	1	0,00
12	Inne bakteryjne	wywołane przez E. coli inną i BNO	163	0,42	173	0,45
13	zakażenia jelitowe	wywołane przez <i>Campylobacter</i> ^{UE}	135	0,35	147	0,38
14	(ogółem)	wyw. przez Y.enterocolitica lub pseudotuberculosis UE	39	0,10	38	0,10
15		wywołane przez Clostridium difficile	2 726	7,08	1 865	4,85
16		inne określone	267	0,69	338	0,88
17		nie określone	443	1,15	552	1,43
18	Inne bakteryjne zakaż	enia jelitowe u dzieci do lat 2	472	63,82	507	68,56
19		razem	354	0,92	391	1,02
20		gronkowcowe	8	0,02	17	0,04
21	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	jadem kiełbasianym (botulizm) ^{UE/PL}	6	0,02	6	0,02
22		wywołane przez Cl. perfringens	4	0,01	2	0,01
23	,	inne określone	72	0,19	6	0,02
24	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem) Inne bakteryjne zatru Giardioza (lamblioza) Kryptosporydioza ^{UE} Wirusowe zakażenia	nie określone	264	0,69	360	0,94
25	Inne bakteryjne zatruc	ia pokarmowe u dzieci do lat 2	23	3,11	16	2,16
26	Giardioza (lamblioza) ^l	JE	576	1,50	636	1,65
27	Kryptosporydioza ^{UE}		1	0,00	_	_
28		razem	21 065	54,74	21 579	56,07
29	Minus access == 1	wywołane przez rotawirusy	14 882	38,67	15 542	40,39
30	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez norowirusy	844	2,19	515	1,34
31	jeiitowe (ogoieiii)	inne określone	1 110	2,88	861	2,24
32		nie określone	4 229	10,99	4 661	12,11
33	Wirusowe zakażenia je	elitowe u dzieci do lat 2	9 640	1 303,54	9 548	1 291,10
34	Biegunka i zapalenie	ogółem	15 223	39,56	17 659	45,89
35	żołądkowo-jelit. BNO	w tym u dzieci do lat 2	5 251	710,05	5 771	780,37
36	Dżuma ^{UE}		-	_	-	_
37	Tularemia ^{UE}		-	_	1	0,00

l n	Jednostka chorobowa		1.01-15.04.2015 r.		1.01-15.04.2014 r.	
Lp.			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
38	Wąglik ^{UE}		_	_	_	_
39	Bruceloza: nowe zach	orowania ^{UE}	1	0,00	1	0,00
40	Nosacizna ^{PL}		_	_	_	_
41	Leptospiroza ^{UE}		2	0,01	_	_
42	Jersinioza pozajelitowa ^{PL}		8	0,02	3	0,01
43	Mikobakteriozy - inne i BNO		65	0,17	57	0,15
44	Listerioza ^{UE}		13	0,03	14	0,04
45	Tężec ^{UE}	ogółem	3	0,01	1	0,00
46		noworodków	-	_	_	_
47	Błonica ^{UE}		_	_	_	_
48	Krztusiec ^{UE}		1 360	3,53	501	1,30
49	Płonica (szkarlatyna) ^f	PL	8 603	22,35	9 089	23,62
50		ogółem	76	0,20	69	0,18
51	Choroba meningokokowa,	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	37	0,10	47	0,12
52	inwazyjna ^{UE/PL}	posocznica	53	0,14	40	0,10
53		inna określona i nie określona	1	0,00	_	_
54		ogółem	1 259	3,27	1 401	3,64
55	Choroba wywołana przez Streptococcus	róża	1 232	3,20	1 380	3,59
56	pyogenes,	zespół wstrząsu toksycznego	1	0,00	6	0,02
57	inwazyjna ^{PL}	gorączka połogowa	1	0,27	1	0,27
58		inna określona i nie określona	28	0,07	16	0,04
59	Logionoloza	choroba legionistów ^{UE/PL}	8	0,02	2	0,01
60	- Legioneloza	gorączka Pontiac ^{PL}	_	-	_	-
61	Kiła wrodzona i nowor	odków ^{UE/PL}	3	0,81	5	1,35
62		razem	410	1,07	329	0,85
63	Kiła ^{UE/PL}	wczesna	216	0,56	187	0,49
64	Kiła ^{01/11}	późna	28	0,07	27	0,07
65		inne postacie kiły i kiła nie określona	166	0,43	115	0,30
66	Rzeżączka ^{UE/PL}		148	0,38	115	0,30
67		vywołana przez Chlamydie ^{UE/PL}	-	_	_	_
68	Inne choroby przenosz	zone drogą płciową wywołane przez Chlamydie ^{UE/PL}	77	0,20	49	0,13
69	Borelioza (choroba z L	yme) ^{PL}	2 530	6,57	2 448	6,36
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	i onomy o nus	wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	_	_	-	_
76	Ostre porażenia wiotk	e u dzieci w wieku 0-14 lat	10	0,17	17	0,29
77	Encofolonatio	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) PL	4	0,01	7	0,02
78	Encefalopatie gąbczaste	wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD) UE	_	_	_	_
79		inne i nie określone	_	7	_	

l n	Jednostka chorobowa		1.01-15.04.2015 r.		1.01-15.04.2014 r.	
Lp.			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
80	Wścieklizna ^{UE}		-	-	_	_
81	Styczność i narażenie	na wściekliznę / potrzeba szczepień	1 679	4,36	1 897	4,93
82	Kleszczowe zapalenia	mózgu ^{UE}	4	0,01	4	0,01
83		opryszczkowe	12	0,03	5	0,01
84	Inne wirusowe	inne określone	1	0,00	6	0,02
85	zapalenie mózgu	nie określone	32	0,08	26	0,07
86		w innych chorobach objętych MZ-56	4	0,01	8	0,02
87		enterowirusowe	6	0,02	5	0,01
88	Wirusowe zapalenie	opryszczkowe	2	0,01	1	0,00
89	opon mózgowych	inne określone i nie określone	161	0,42	201	0,52
90		w innych chorobach objętych MZ-56	2	0,01	7	0,02
91	Gorączka denga (klas	yczna lub krwotoczna) ^{PL}	5	0,01	1	0,00
92	Gorączka zachodniego		_	_	_	_
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}	6	0,02	2	0,01
97	Ospa wietrzna		67 059	174,25	91 915	238,84
98	Ospa prawdziwa ^{UE}		_	_	_	_
99	Odra ^{UE}		21	0,05	79	0,21
100	Różyczka ^{UE}		791	2,06	2 810	7,30
101	Pryszczyca		_	_	_	_
102		typu A ^{UE}	8	0,02	22	0,06
103		typu B - ostre ^{UE/PL}	17	0,04	14	0,04
104	Wirusowe zapalenie	typu B - przewlekłe i BNO ^{UE/PL}	947	2,46	445	1,16
105	wątroby	typu C: wg definicji przypadku z 2014 r. ^{UE}	1 070	2,78	808	2,10
106		typu B+C (zakażenie mieszane)	7	0,02	9	0,02
107		inne i nie określone	9	0,02	6	0,02
108	AIDS - Zespół nabyteg	go upośledzenia odporności ^{UE/PL}	38	0,10	35	0,09
109	Nowowykryte zakażen		347	0,90	260	0,68
110	Świnka (nagminne zap	palenie przyusznic) ^{UE}	715	1,86	697	1,81
111	Malaria (zimnica) ^{UE}		7	0,02	4	0,01
112	Bąblowica (echinokok	oza) ^{UE}	10	0,03	13	0,03
113	Wągrzyca (cysticerkoz		_	_	_	_
114	Włośnica ^{UE}		_	_	2	0,01
115	Choroba wywołana	ogółem	281	0,73	174	0,45
116	przez Streptococcus	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	66	0,17	55	0,14
117	pneumoniae ,	posocznica	170	0,44	106	0,28
118	inwazyjna ^{UE}	inna określona i nie określona	100	0,26	57	0,15
119	Zesnół hemolityczno-r	nocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> UE	_	_	1	0,00

		Indication should be a		1.01-15.04.2015 r.		1.01-15.04.2014 r.	
Lp.		Jednostka chorobowa	Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.	
120	Choroba wywołana	ogółem	23	0,06	11	0,03	
121	przez Heamophilus	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	4	0,01	2	0,01	
122	influenzae ,	posocznica	12	0,03	7	0,02	
123	inwazyjna ^{UE}	inna określona i nie określona	8	0,02	2	0,01	
124	Bakteryjne zapalenie	w innych chorobach objętych MZ-56	32	0,08	51	0,13	
125	opon mózgowych	inne określone	39	0,10	47	0,12	
126	i/lub mózgu	inne, nie określone	86	0,22	62	0,16	
127	Zapalenie opon mózgo	wych inne i nie określone	123	0,32	129	0,34	
128	Zapalenie mózgu inne	i nie określone	29	0,08	36	0,09	
129	Grypa ptaków typu A/ł	15 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL}	-	_	_	_	
130	Grypa i podejrzenia	ogółem **	1 795 910	4 666,65	1 262 650	3 280,98	
131	grypy ^{UE/PL}	u dzieci w wieku 0-14 lat **	774 056	13 426,81	588 041	10 200,19	
132	Wrodzone choroby	różyczka wrodzona ^{UE}	-	_	_	_	
133	wirusowe	inne określone i nie określone	-	_	-	_	
134	Inne wrodzone	toksoplazmoza ^{UE}	3	0,81	6	1,62	
135	zakażenia i choroby	listerioza ^{UE}	-	_	2	0,54	
136	pasożytnicze	inne określone i nie określone	-	_	_	_	
137	SARS - Zespół ostrej r	niewydolności oddechowej ^{UE}	-	_	_	_	
138	Zatrucia pestycydami -	ostre ***	1	0,00	3	0,01	
139	Zatrucia naturalnie to-	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	-	_	_	_	
140	ksycznymi substanc- jami spożytymi jako	grzyby	-	_	2	0,01	
141	pokarm ***	jagody i inne części roślin	-	_	_	_	
142	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub	mikotoksyny	-	_	_	_	
143		dioksyny	-	_	-	_	
144		polichlorowane bifenyle	_	_	-	_	
145		inne określone i nie określone	_	_	-	_	

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