Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w Polsce od 1 stycznia do 15 maja 2016 r. oraz w porównywalnym okresie 2015 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności *

l n	Jednostka chorobowa		1.01-15.05.2016 r.		1.01-15.05.2015 r.	
Lp.		Jedilostka Cilolobowa	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	3	0,01
4		razem	1 838	4,78	1 740	4,52
5	Calmonologo	zatrucie pokarmowe ^{UE/PL}	1 731	4,50	1 675	4,36
6	Salmoneloza	posocznica ^{PL}	62	0,16	40	0,10
7		inne zakażenie pozajelitowe ^{PL}	45	0,12	25	0,07
8	Czerwonka bakteryjna		2	0,01	3	0,01
9		razem	5 082	13,22	5 304	13,79
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą ^{PL}	101	0,26	108	0,28
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną ^{UE}	1	0,00	_	-
12	Inne bakteryjne	wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	126	0,33	215	0,56
13	zakażenia jelitowe	wywołane przez Campylobacter ^{UE}	247	0,64	183	0,48
14	(ogółem)	wyw. przez Y.enterocolitica lub pseudotuberculosis ^{UE}	48	0,12	47	0,12
15		wywołane przez Clostridium difficile	3 615	9,40	3 792	9,86
16		inne określone	319	0,83	357	0,93
17		nie określone	625	1,63	602	1,57
18	Inne bakteryjne zakaż	enia jelitowe u dzieci do lat 2	583	79,46	632	86,14
19		razem	339	0,88	412	1,07
20		gronkowcowe	6	0,02	14	0,04
21	Inne bakteryjne	jadem kiełbasianym (botulizm) ^{UE/PL}	6	0,02	6	0,02
22	zatrucia pokarmowe (ogółem)	wywołane przez Cl. perfringens	1	0,00	1	0,00
23	(-0)	inne określone	2	0,01	79	0,21
24		nie określone	324	0,84	312	0,81
25	Inne bakteryjne zatruc	ia pokarmowe u dzieci do lat 2	42	5,72	26	3,54
26	Giardioza (lamblioza) ^l	JE	600	1,56	735	1,91
27	Kryptosporydioza ^{UE}		3	0,01	1	0,00
28		razem	19 506	50,72	29 387	76,42
29	NA/Server and Assert	wywołane przez rotawirusy	11 639	30,27	21 188	55,10
30	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez norowirusy	1 300	3,38	1 165	3,03
31	jamono (ogolom)	inne określone	1 173	3,05	1 325	3,45
32	-	nie określone	5 394	14,03	5 709	14,85
33	Wirusowe zakażenia je	elitowe u dzieci do lat 2	8 108	1 105,10	13 247	1 805,54
34	Biegunka i zapalenie	ogółem	20 454	53,19	20 739	53,93
35	żołądkowo-jelit. BNO	w tym u dzieci do lat 2	5 942	809,88	7 098	967,44
36	Dżuma ^{UE}		_	-	_	_
37	Tularemia ^{UE}		1	0,00		1

l n	Jednostka chorobowa		1.01-15.05.2016 r.		1.01-15.05.2015 r.	
Lp.			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
38	Wąglik ^{UE}		-	-	_	_
39	Bruceloza: nowe zach	orowania ^{UE}	-	-	1	0,00
40	Nosacizna ^{PL}		-	-	_	_
41	Leptospiroza ^{UE}		-	-	2	0,01
42	Jersinioza pozajelitow	a ^{PL}	17	0,04	15	0,04
43	Mikobakteriozy - inne	BNO	79	0,21	87	0,23
44	Listerioza ^{UE}		28	0,07	19	0,05
45	Tężec ^{UE}	ogółem	1	0,00	4	0,01
46	ręzec	noworodków	-	-	_	-
47	Błonica ^{UE}		-	-	_	-
48	Krztusiec ^{UE}		2 609	6,78	1 762	4,58
49	Płonica (szkarlatyna) F	PL .	10 956	28,49	11 292	29,36
50		ogółem	74	0,19	106	0,28
51	Choroba meningokokowa,	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	41	0,11	54	0,14
52	inwazyjna ^{UE/PL}	posocznica	51	0,13	71	0,18
53	 //	inna określona i nie określona	1	0,00	2	0,01
54		ogółem	1 688	4,39	1 669	4,34
55	Choroba wywołana	róża	1 630	4,24	1 633	4,25
56	przez Streptococcus pyogenes,	zespół wstrząsu toksycznego	8	0,02	1	0,00
57	inwazyjna ^{PL}	gorączka połogowa	-	-	1	0,27
58	,,	inna określona i nie określona	51	0,13	38	0,10
59	Lasianalasa	choroba legionistów ^{UE/PL}	2	0,01	7	0,02
60	- Legioneloza	gorączka Pontiac PL	-	-	_	-
61	Kiła wrodzona i nowor	odków ^{UE/PL}	4	1,07	5	1,33
62		razem	510	1,33	525	1,37
63	Kiła ^{UE/PL}	wczesna	321	0,83	270	0,70
64	Kifa	późna	28	0,07	33	0,09
65		inne postacie kiły i kiła nie określona	161	0,42	222	0,58
66	Rzeżączka ^{UE/PL}		129	0,34	187	0,49
67		vywołana przez Chlamydie ^{UE/PL}	-	-	_	-
68	Inne choroby przenosz	zone drogą płciową wywołane przez Chlamydie UE/PL	71	0,18	99	0,26
69	Borelioza (choroba z L	yme) ^{PL}	3 498	9,10	3 239	8,42
70	Ornitozy (zakażenia C	hlamydia psittaci)	-	-	_	_
71	Dur wysypkowy		-	-	-	-
72	Gorączka Q ^{UE}		_	-	_	-
73	Gorączka plamista i inne riketsjozy		_	-	1	0,00
74	Daliana : - Ita: - UE/PL	wywołane dzikim wirusem	-	-	-	-
75	Poliomyelitis	wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	_	-	_	-
76	Ostre porażenia wiotki	e u dzieci w wieku 0-14 lat	24	0,42	14	0,24
77		choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) PL	9	0,02	5	0,01
78	•	wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD) UE	-	-	-	-
79	Poliomyelitis UE/PL	inne i nie określone	-	-	_	-

l n	Jednostka chorobowa		1.01-15.05.2016 r.		1.01-15.05.2015 r.	
Lp.		Jednostka Chorobowa	Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
80 \	Wścieklizna ^{UE}		-	-	_	_
	*	na wściekliznę / potrzeba szczepień	2 226	5,79	2 372	6,17
82 H	Kleszczowe zapalenia	mózgu ^{UE}	5	0,01	8	0,02
83		opryszczkowe	12	0,03	13	0,03
84 _I	Inne wirusowe	inne określone	6	0,02	1	0,00
85 2	zapalenie mózgu	nie określone	37	0,10	38	0,10
86		w innych chorobach objętych MZ-56	4	0,01	6	0,02
87		enterowirusowe	8	0,02	6	0,02
88 \	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	opryszczkowe	3	0,01	2	0,01
89		inne określone i nie określone	185	0,48	204	0,53
90		w innych chorobach objętych MZ-56	5	0,01	6	0,02
91 (Gorączka denga (klas	yczna lub krwotoczna) ^{PL}	18	0,05	6	0,02
92 (Gorączka zachodnieg	o Nilu ^{UE}	-	-	_	_
93 2	Żółta gorączka ^{UE}		-	-	_	_
	Wirusowe gorączki	Ebola, Marburg, Lassa	-	-	_	_
95 ŀ	krwotoczne ^{UE}	inna określona i nie określona	-	-	_	_
96 (Choroba wywołana prz	zez hantawirusy ^{PL}	2	0,01	6	0,02
97 (Ospa wietrzna		82 433	214,36	89 832	233,61
98 (Ospa prawdziwa ^{UE}		_	_	_	-
	Odra ^{UE}		2	0,01	32	0,08
100 F	Różyczka ^{UE}		603	1,57	999	2,60
101 F	Pryszczyca		-	-	_	-
102		typu A ^{UE}	11	0,03	11	0,03
103		typu B - ostre ^{UE/PL}	30	0,08	22	0,06
104 \	Wirusowe zapalenie	typu B - przewlekłe i BNO ^{UE/PL}	1 505	3,91	1 248	3,25
105	wątroby .	typu C: wg definicji przypadku z 2014 r. ^{UE}	1 704	4,43	1 438	3,74
106		typu B+C (zakażenie mieszane)	7	0,02	8	0,02
107		inne i nie określone	5	0,01	5	0,01
108	AIDS - Zespół nabyteg	go upośledzenia odporności ^{UE/PL}	44	0,11	51	0,13
	Nowowykryte zakażen		536	1,39	418	1,09
110	Świnka (nagminne zap	palenie przyusznic) ^{UE}	674	1,75	888	2,31
	Malaria (zimnica) ^{UE}		17	0,04	8	0,02
112 E	Bąblowica (echinokok	oza) ^{UE}	22	0,06	15	0,04
	Wągrzyca (cysticerkoz		-	-	_	-
114 \	Włośnica ^{UE}		3	0,01	_	_
115	Choroba wywołana	ogółem	361	0,94	371	0,96
	przez Streptococcus	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	67	0,17	86	0,22
117 <i>l</i>	pneumoniae ,	posocznica	240	0,62	241	0,63
118 i	inwazyjna ^{UE}	inna określona i nie określona	140	0,36	130	0,34
	Zesnáł hemolityczno-r	nocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> UE	_		_	

Lp.		lade calle also also also also also also also also	1.01-15.	1.01-15.05.2016 r.		1.01-15.05.2015 r.	
∟р.		Jednostka chorobowa	Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.	
120	Choroba wywołana	ogółem	26	0,07	22	0,06	
121	przez Heamophilus	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	3	0,01	5	0,01	
122	influenzae ,	posocznica	14	0,04	11	0,03	
123	inwazyjna ^{UE}	inna określona i nie określona	11	0,03	9	0,02	
124	Bakteryjne zapalenie	w innych chorobach objętych MZ-56	50	0,13	38	0,10	
125	opon mózgowych	inne określone	44	0,11	43	0,11	
126	i/lub mózgu	inne, nie określone	107	0,28	119	0,31	
127	Zapalenie opon mózgo	owych inne i nie określone	166	0,43	157	0,41	
128	Zapalenie mózgu inne	i nie określone	43	0,11	41	0,11	
129	Grypa ptaków typu A/ł	15 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL}	_	_	_	_	
130	Grypa i podejrzenia	ogółem **	2 296 926	5 973,09	2 066 745	5 374,51	
131	grypy ^{UE/PL}	u dzieci w wieku 0-14 lat **	1 065 039	18 497,37	901 416	15 655,60	
132	Wrodzone choroby	różyczka wrodzona ^{UE}	_	_	1	0,27	
133	wirusowe	inne określone i nie określone	2	0,53	-	_	
134	Inne wrodzone	toksoplazmoza ^{UE}	8	2,13	6	1,60	
135	zakażenia i choroby	listerioza ^{UE}	_	_	_	_	
136	pasożytnicze	inne określone i nie określone	3	0,80	_	_	
137	SARS - Zespół ostrej r	niewydolności oddechowej ^{UE}	_	_	_	_	
138	Zatrucia pestycydami -	- ostre ***	1	0,00	2	0,01	
139	Zatrucia naturalnie to-	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	_	_	_	_	
140	ksycznymi substanc- jami spożytymi jako	grzyby	2	0,01	1	0,00	
141	pokarm ***	jagody i inne części roślin	_	_	_	_	
142	Ostre zatrucia	mikotoksyny	_	_	_	_	
143	żywnością skażoną biologicznie i/lub	dioksyny	-	_	_	_	
144		polichlorowane bifenyle	_	_	-	_	
145	chemicznie ***	inne określone i nie określone	-	_	-	_	

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