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

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności *

اما		ladacatka abarahawa	1.01-15.05.2015 r.		1.01-15.05.2014 r.	
Lp.		Jednostka chorobowa	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	1 724	4,48	1 386	3,60
5	Salmoneloza	zatrucie pokarmowe ^{UE/PL}	1 659	4,31	1 344	3,49
6	Odimoncio2a	posocznica ^{PL}	39	0,10	15	0,04
7		inne zakażenie pozajelitowe PL	26	0,07	27	0,07
8	Czerwonka bakteryjna	(szigeloza) ^{UE}	3	0,01	19	0,05
9		razem	5 279	13,72	4 217	10,96
10		wywołane przez E. coli biegunkotwórczą PL	109	0,28	199	0,52
11		wywołane przez E. coli enterokrwotoczną UE	-	_	2	0,01
12	Inne bakteryjne	wywołane przez E. coli inną i BNO	214	0,56	215	0,56
13	zakażenia jelitowe	wywołane przez <i>Campylobacter</i> ^{UE}	184	0,48	197	0,51
14	(ogółem)	wyw. przez Y.enterocolitica lub pseudotuberculosis UE	53	0,14	44	0,11
15		wywołane przez Clostridium difficile	3 785	9,84	2 456	6,38
16		inne określone	355	0,92	410	1,07
17		nie określone	579	1,50	694	1,80
18	Inne bakteryjne zakaż	enia jelitowe u dzieci do lat 2	627	84,78	648	87,62
19		razem	412	1,07	482	1,25
20		gronkowcowe	14	0,04	18	0,05
21	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	jadem kiełbasianym (botulizm) ^{UE/PL}	6	0,02	7	0,02
22		wywołane przez Cl. perfringens	1	0,00	4	0,01
23	,	inne określone	79	0,21	14	0,04
24		nie określone	312	0,81	439	1,14
25	Inne bakteryjne zatruc	ia pokarmowe u dzieci do lat 2	25	3,38	29	3,92
26	Giardioza (lamblioza) ^l	JE	747	1,94	760	1,97
27	Kryptosporydioza ^{UE}		1	0,00	_	_
28		razem	29 375	76,33	28 997	75,35
29	Minus access == 1	wywołane przez rotawirusy	21 173	55,02	21 555	56,01
30	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez norowirusy	1 162	3,02	571	1,48
31		inne określone	1 394	3,62	1 086	2,82
32		nie określone	5 646	14,67	5 785	15,03
33	Wirusowe zakażenia je	elitowe u dzieci do lat 2	13 197	1 784,53	12 912	1 745,99
34	Biegunka i zapalenie	ogółem	20 738	53,89	22 526	58,53
35	żołądkowo-jelit. BNO	w tym u dzieci do lat 2	7 099	959,94	7 494	1 013,35
36	Dżuma ^{UE}			_	_	_
37	Tularemia ^{UE}		-	_	1	0,00

l n	Jednostka chorobowa		1.01-15.05.2015 r.		1.01-15.05.2014 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 pozajelitow	Jersinioza pozajelitowa ^{PL}		0,04	8	0,02
43	Mikobakteriozy - inne	i BNO	86	0,22	70	0,18
44	Listerioza ^{UE}		19	0,05	18	0,05
45	Tężec ^{UE}	ogółem	4	0,01	2	0,01
46		noworodków	-	-	_	_
47	Błonica ^{UE}		-	-	_	-
48	Krztusiec ^{UE}		1 766	4,59	646	1,68
49	Płonica (szkarlatyna) F	PL	11 279	29,31	11 310	29,39
50		ogółem	107	0,28	83	0,22
51	Choroba meningokokowa,	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	54	0,14	58	0,15
52	inwazyjna ^{UE/PL}	posocznica	72	0,19	47	0,12
53	 /,	inna określona i nie określona	2	0,01	_	-
54		ogólem	1 667	4,33	1 780	4,63
55	Choroba wywołana	róża	1 631	4,24	1 749	4,54
56	przez Streptococcus pyogenes,	zespół wstrząsu toksycznego	1	0,00	7	0,02
57	inwazyjna ^{PL}	gorączka połogowa	1	0,27	1	0,27
58	,,	inna określona i nie określona	38	0,10	25	0,06
59	Lawlandana	choroba legionistów ^{UE/PL}	8	0,02	3	0,01
60	- Legioneloza	gorączka Pontiac PL	-	-	_	_
61	Kiła wrodzona i nowor	odków ^{UE/PL}	4	1,08	6	1,62
62		razem	521	1,35	417	1,08
63	Kiła ^{UE/PL}	wczesna	268	0,70	241	0,63
64	Nifa	późna	32	0,08	35	0,09
65		inne postacie kiły i kiła nie określona	221	0,57	141	0,37
66	Rzeżączka ^{UE/PL}		184	0,48	151	0,39
67		vywołana przez Chlamydie ^{UE/PL}	-	-	_	-
68	Inne choroby przenosz	zone drogą płciową wywołane przez Chlamydie ^{UE/PL}	99	0,26	59	0,15
69	Borelioza (choroba z L	_yme) ^{PL}	3 256	8,46	3 124	8,12
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'a UE/PL	wywołane dzikim wirusem	-	-	-	-
75	Poliomyelitis UE/PL	wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	_	-	_	_
76	Ostre porażenia wiotk	ie u dzieci w wieku 0-14 lat	15	0,26	21	0,36
77		choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) PL	4	0,01	9	0,02
78	•	wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD) UE	-	-	-	-
79	Ostre porażenia wiod Encefalopatie gąbczaste	inne i nie określone	-	-	_	-

l n	ladractics sharehous		1.01-15.05.2015 r.		1.01-15.05.2014 r.	
Lp.		Jednostka chorobowa	Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
80	Wścieklizna ^{UE}		-	_	_	_
81	Styczność i narażenie	na wściekliznę / potrzeba szczepień	2 358	6,13	2 680	6,96
82	Kleszczowe zapalenia	mózgu ^{UE}	8	0,02	8	0,02
83		opryszczkowe	13	0,03	7	0,02
84	Inne wirusowe	inne określone	1	0,00	6	0,02
85	zapalenie mózgu	nie określone	41	0,11	36	0,09
86		w innych chorobach objętych MZ-56	6	0,02	11	0,03
87		enterowirusowe	6	0,02	6	0,02
88	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	opryszczkowe	2	0,01	1	0,00
89		inne określone i nie określone	203	0,53	251	0,65
90		w innych chorobach objętych MZ-56	3	0,01	7	0,02
91	Gorączka denga (klas	yczna lub krwotoczna) ^{PL}	6	0,02	1	0,00
92	Gorączka zachodnieg		-	_	_	_
93	Żółta gorączka ^{UE}		_	-	_	_
94	Wirusowe gorączki	Ebola, Marburg, Lassa	_	_	_	_
95	krwotoczne ^{UE}	inna określona i nie określona	_	_	_	_
96	Choroba wywołana pr	zez hantawirusy ^{PL}	6	0,02	3	0,01
97	Ospa wietrzna	•	89 807	233,36	122 095	317,26
98	Ospa prawdziwa ^{UE}		_		_	
99	Odra ^{UE}		31	0,08	90	0,23
100	Różyczka ^{UE}		998	2,59	3 602	9,36
101	Pryszczyca		_		_	
102		typu A ^{UE}	11	0,03	26	0,07
103		typu B - ostre ^{UE/PL}	22	0,06	20	0,05
104	Wirusowe zapalenie	typu B - przewlekłe i BNO ^{UE/PL}	1 242	3,23	614	1,60
105	wirusowe zapaienie wątroby	typu C: wg definicji przypadku z 2014 r. ^{UE}	1 439	3,74	1 029	2,67
106		typu B+C (zakażenie mieszane)	8	0,02	12	0,03
107		inne i nie określone	7	0,02	6	0,02
108	AIDS - Zespół nabytec	go upośledzenia odporności ^{UE/PL}	53	0,14	48	0,12
109	Nowowykryte zakażer		473	1,23	338	0,88
110	Świnka (nagminne za		888	2,31	884	2,30
111	Malaria (zimnica) ^{UE}	54.611.6 \$12,4321.11.67	8	0,02	5	0,01
112	Bąblowica (echinokok	oza) ^{UE}	15	0,04	18	0,05
113	Wągrzyca (cysticerkoz		-		_	
114	Włośnica ^{UE}	,	_		2	0,01
115		ogółem	374	0,97	236	0,61
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus</i>	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	84	0,97	77	0,01
117	przez Streptococcus pneumoniae ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	233	0,22	147	0,20
	inwazyjna ^{UE}	posocznica				
118 119		inna określona i nie określona nocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> ^{UE}	141	0,37	71	0,18

اما		Jednostka chorobowa		1.01-15.05.2015 r.		1.01-15.05.2014 r.	
Lp.				Zapad.	Liczba	Zapad.	
120	Choroba wywołana	ogółem	27	0,07	14	0,04	
121	przez Heamophilus	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	4	0,01	2	0,01	
122	influenzae ,	posocznica	13	0,03	9	0,02	
123	inwazyjna ^{UE}	inna określona i nie określona	12	0,03	3	0,01	
124	Bakteryjne zapalenie	w innych chorobach objętych MZ-56	40	0,10	63	0,16	
125	opon mózgowych i/lub mózgu	inne określone	46	0,12	53	0,14	
126	i/lub mózgu	inne, nie określone	119	0,31	89	0,23	
127	Zapalenie opon mózgo	wych inne i nie określone	159	0,41	174	0,45	
128	Zapalenie mózgu inne	i nie określone	39	0,10	43	0,11	
129	Grypa ptaków typu A/ł	15 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL}	_	_	_	_	
130	Grypa i podejrzenia	ogółem **	2 066 767	5 370,46	1 467 138	3 812,34	
131	grypy ^{UE/PL}	u dzieci w wieku 0-14 lat **	901 425	15 636,16	686 813	11 913,49	
132	Wrodzone choroby	różyczka wrodzona ^{UE}	1	0,27	_	_	
133	wirusowe	inne określone i nie określone	_	_	-	_	
134	Inne wrodzone	toksoplazmoza ^{UE}	6	1,62	7	1,89	
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 ***	2	0,01	4	0,01	
139	Zatrucia naturalnie to-	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	_	_	_	-	
140	ksycznymi substanc- jami spożytymi jako	grzyby	1	0,00	2	0,01	
141	pokarm ***	jagody i inne części roślin	_	_	1	0,00	
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