Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w Polsce od 1 stycznia do 31 lipca 2015 r. oraz w porównywalnym okresie 2014 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności *

In	Jednostka chorobowa		1.01-31.07.2015 r.		1.01-31.07.2014 r.	
Lp.			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera ^{UE}		_	-	_	-
2	Dur brzuszny ^{UE}		3	0,01	3	0,01
3	Dury rzekome A, B, C ^{UE}		4	0,01	1	0,00
4	- Salmoneloza	razem	3 796	9,86	3 664	9,52
5		zatrucie pokarmowe ^{UE/PL}	3 692	9,59	3 580	9,30
6	Odimoncio2a	posocznica ^{PL}	59	0,15	37	0,10
7		inne zakażenie pozajelitowe ^{PL}	45	0,12	47	0,12
8	Czerwonka bakteryjna	(szigeloza) ^{UE}	4	0,01	31	0,08
9		razem	8 121	21,10	6 630	17,23
10		wywołane przez E. coli biegunkotwórczą PL	196	0,51	292	0,76
11		wywołane przez E. coli enterokrwotoczną UE	_	_	3	0,01
12	Inne bakteryjne	wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	316	0,82	337	0,88
13	zakażenia jelitowe	wywołane przez <i>Campylobacter</i> ^{UE}	335	0,87	361	0,94
14	(ogółem)	wyw. przez Y.enterocolitica lub pseudotuberculosis UE	96	0,25	107	0,28
15		wywołane przez Clostridium difficile	5 733	14,90	3 859	10,03
16		inne określone	543	1,41	605	1,57
17		nie określone	902	2,34	1 066	2,77
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		1 007	136,17	1 059	143,20
19		razem	726	1,89	734	1,91
20		gronkowcowe	27	0,07	27	0,07
21	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe	jadem kiełbasianym (botulizm) ^{UE/PL}	10	0,03	16	0,04
22	(ogółem)	wywołane przez Cl. perfringens	1	0,00	11	0,03
23	,	inne określone	87	0,23	27	0,07
24		nie określone	601	1,56	653	1,70
25		ia pokarmowe u dzieci do lat 2	53	7,17	40	5,41
26	Giardioza (lamblioza) ^l	JE	1 124	2,92	1 080	2,81
27	Kryptosporydioza ^{UE}		1	0,00	1	0,00
28		razem	41 629	108,17	38 922	101,14
29	Wirusawa zakażania	wywołane przez rotawirusy	29 206	75,89	28 325	73,60
30	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez norowirusy	1 748	4,54	894	2,32
31		inne określone	2 032	5,28	1 619	4,21
32		nie określone	8 643	22,46	8 084	21,01
33	Wirusowe zakażenia je	elitowe u dzieci do lat 2	18 106	2 448,33	17 121	2 315,14
34	Biegunka i zapalenie	ogółem	32 583	84,67	32 311	83,96
35	żołądkowo-jelit. BNO	w tym u dzieci do lat 2	11 021	1 490,28	10 878	1 470,95
36	Dżuma ^{UE}			_		_
37	Tularemia ^{UE}		2	0,01	5	0,01

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-31.07.2015 r.		1.01-31.07.2014 r.	
			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}		3	0,01	_	-
42	Jersinioza pozajelitowa PL		22	0,06	16	0,04
43	Mikobakteriozy - inne i BNO		120	0,31	116	0,30
44	Listerioza ^{UE}		32	0,08	36	0,09
45	Tężec ^{UE}	ogółem	6	0,02	2	0,01
46		noworodków	-	-	_	-
47	Błonica ^{UE}		-	-	_	-
48	Krztusiec ^{UE}		2 704	7,03	1 012	2,63
49	Płonica (szkarlatyna) F	PL	17 521	45,53	16 237	42,19
50		ogółem	146	0,38	110	0,29
51	Choroba meningokokowa,	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	75	0,19	76	0,20
52	inwazyjna ^{UE/PL}	posocznica	96	0,25	63	0,16
53	. ,, .	inna określona i nie określona	2	0,01	1	0,00
54		ogółem	3 019	7,84	3 209	8,34
55	Choroba wywołana	róża	2 950	7,67	3 162	8,22
56	przez Streptococcus pyogenes,	zespół wstrząsu toksycznego	9	0,02	10	0,03
57	inwazyjna ^{PL}	gorączka połogowa	1	0,27	1	0,27
58	.,	inna określona i nie określona	66	0,17	38	0,10
59	Lagionalaga	choroba legionistów ^{UE/PL}	10	0,03	5	0,01
60	Legioneloza	gorączka Pontiac ^{PL}	-	-	1	0,00
61	Kiła wrodzona i nowor	odków ^{UE/PL}	8	2,13	14	3,73
62		razem	804	2,09	642	1,67
63	Vila UE/PL	wczesna	447	1,16	372	0,97
64	Kiła ^{UE/PL}	późna	46	0,12	54	0,14
65		inne postacie kiły i kiła nie określona	311	0,81	216	0,56
66	Rzeżączka ^{UE/PL}		268	0,70	230	0,60
67	Ziarnica weneryczna w	vywołana przez Chlamydie ^{UE/PL}	_	-	_	_
68	Inne choroby przenos	zone drogą płciową wywołane przez Chlamydie ^{UE/PL}	133	0,35	89	0,23
69	Borelioza (choroba z L	-yme) ^{PL}	6 470	16,81	6 225	16,18
70	Ornitozy (zakażenia C	hlamydia psittaci)	_	-	_	_
71	Dur wysypkowy		_	-	_	_
72	Gorączka Q ^{UE}		_	-	1	0,00
73	Gorączka plamista i inne riketsjozy		2	0,01	1	0,00
74	Poliomyelitis UE/PL	wywołane dzikim wirusem	-	-	-	_
75	i oliottiyeliliə	wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	_	-	_	_
76	Ostre porażenia wiotk	e u dzieci w wieku 0-14 lat	21	0,36	31	0,54
77	Encofolonatio	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) PL	10	0,03	14	0,04
78	Encefalopatie gąbczaste	wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD) UE	_	-	_	_
79	J-t	inne i nie określone	_	-	_	_

ما	Jednostka chorobowa		1.01-31.07.2015 r.		1.01-31.07.2014 r.	
Lp.			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
80	Wścieklizna ^{UE}		-	-	-	-
81	Styczność i narażenie	na wściekliznę / potrzeba szczepień	4 500	11,69	4 878	12,68
82	Kleszczowe zapalenia	mózgu ^{UE}	51	0,13	56	0,15
83		opryszczkowe	18	0,05	11	0,03
84	Inne wirusowe	inne określone	1	0,00	10	0,03
85	zapalenie mózgu	nie określone	54	0,14	61	0,16
86		w innych chorobach objętych MZ-56	8	0,02	18	0,05
87		enterowirusowe	18	0,05	170	0,44
88	Wirusowe zapalenie	opryszczkowe	3	0,01	2	0,01
89	opon mózgowych	inne określone i nie określone	366	0,95	606	1,57
90		w innych chorobach objętych MZ-56	5	0,01	9	0,02
91	Gorączka denga (klas	yczna lub krwotoczna) ^{PL}	7	0,02	7	0,02
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 pr	zez hantawirusy ^{PL}	6	0,02	26	0,07
97	Ospa wietrzna		138 972	361,12	176 342	458,22
98	Ospa prawdziwa ^{UE}		-	-	-	_
99	Odra ^{UE}		40	0,10	101	0,26
100	Różyczka ^{UE}		1 393	3,62	4 912	12,76
101	Pryszczyca		-	_	-	_
102		typu A ^{UE}	24	0,06	35	0,09
103		typu B - ostre ^{UE/PL}	35	0,09	35	0,09
104	Wirusowe zapalenie	typu B - przewlekłe i BNO ^{UE/PL}	2 014	5,23	1 125	2,92
105	wątroby	typu C: wg definicji przypadku z 2014 r. ^{UE}	2 334	6,06	1 775	4,61
106		typu B+C (zakażenie mieszane)	12	0,03	23	0,06
107		inne i nie określone	14	0,04	9	0,02
108	AIDS - Zespół nabyteg	go upośledzenia odporności ^{UE/PL}	78	0,20	94	0,24
109	Nowowykryte zakażer		889	2,31	575	1,49
110	Świnka (nagminne zaj	palenie przyusznic) ^{UE}	1 341	3,48	1 410	3,66
111	Malaria (zimnica) ^{UE}		9	0,02	9	0,02
112	Bąblowica (echinokok	oza) ^{UE}	25	0,06	24	0,06
113	Wągrzyca (cysticerkoz	za)	1	0,00	-	_
114			13	0,03	11	0,03
115	Choroba wywołana	ogółem	543	1,41	339	0,88
116	przez Streptococcus	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	121	0,31	114	0,30
117	pneumoniae ,	posocznica	351	0,91	217	0,56
118	inwazyjna ^{UE}	inna określona i nie określona	202	0,52	100	0,26
119	Zespół hemolityczno-r	nocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i>	_	_	2	0,01

In		la de calles als ses la sura	1.01-31.	1.01-31.07.2015 r.		1.01-31.07.2014 r.	
Lp.		Jednostka chorobowa	Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.	
120	Choroba wywołana przez Heamophilus influenzae , inwazyjna ^{UE}	ogółem	48	0,12	21	0,05	
121		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	10	0,03	5	0,01	
122		posocznica	27	0,07	14	0,04	
123		inna określona i nie określona	15	0,04	5	0,01	
124	Bakteryjne zapalenie	w innych chorobach objętych MZ-56	68	0,18	99	0,26	
125	opon mózgowych	inne określone	72	0,19	77	0,20	
126	i/lub mózgu	inne, nie określone	176	0,46	143	0,37	
127	Zapalenie opon mózgo	owych inne i nie określone	279	0,72	335	0,87	
128	Zapalenie mózgu inne	i nie określone	69	0,18	56	0,15	
129	Grypa ptaków typu A/ł	15 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL}	_	_	_	_	
130	Grypa i podejrzenia	ogółem **	2 498 666	6 492,75	1 837 724	4 775,30	
131	grypy ^{UE/PL}	u dzieci w wieku 0-14 lat **	1 115 002	19 340,88	875 029	15 178,29	
132	Wrodzone choroby	różyczka wrodzona ^{UE}	1	0,27	_	_	
133	wirusowe	inne określone i nie określone	_	_	-	_	
134	Inne wrodzone	toksoplazmoza ^{UE}	9	2,40	13	3,47	
135	5 zakażenia i choroby	listerioza ^{UE}	_	_	2	0,53	
136		inne określone i nie określone	_	_	_	_	
137	SARS - Zespół ostrej r	niewydolności oddechowej ^{UE}	_	_	_	_	
138	Zatrucia pestycydami -	- ostre ***	10	0,03	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 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