

Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w Polsce od 1 stycznia do 30 czerwca 2015 r. oraz w porównywalnym okresie 2014 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności *

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-30.06.2015 r.		1.01-30.06.2014 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera ^{UE}		-	-	-	-
2	Dur brzuszny ^{UE}		3	0,01	2	0,01
3	Dury rzekome A, B, C ^{UE}		4	0,01	1	0,00
4	Salmoneloza	razem	2 785	7,24	2 572	6,68
5		zatrucie pokarmowe ^{UE/PL}	2 700	7,02	2 507	6,51
6		posocznica ^{PL}	50	0,13	26	0,07
7		inne zakażenie pozajelitowe ^{PL}	35	0,09	39	0,10
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozja) ^{UE}		3	0,01	26	0,07
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	7 023	18,25	5 695	14,80
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą ^{PL}	157	0,41	250	0,65
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną ^{UE}	-	-	2	0,01
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	272	0,71	287	0,75
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i> ^{UE}	276	0,72	290	0,75
14		wyw. przez <i>Y. enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> ^{UE}	80	0,21	87	0,23
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	4 995	12,98	3 328	8,65
16		inne określone	473	1,23	535	1,39
17	nie określone	770	2,00	916	2,38	
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		853	115,34	890	120,35
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	razem	550	1,43	633	1,64
20		gronkowcowe	21	0,05	22	0,06
21		jadem kielbasianym (botulizm) ^{UE/PL}	9	0,02	8	0,02
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	2	0,01	10	0,03
23		inne określone	86	0,22	19	0,05
24	nie określone	432	1,12	574	1,49	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		48	6,49	39	5,27
26	Giardioza (lamblioza) ^{UE}		957	2,49	973	2,53
27	Kryptosporidioza ^{UE}		1	0,00	-	-
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	38 008	98,76	36 133	93,89
29		wywołane przez rotawirusy	27 166	70,59	26 647	69,24
30		wywołane przez norowirusy	1 541	4,00	848	2,20
31		inne określone	1 790	4,65	1 404	3,65
32	nie określone	7 511	19,52	7 234	18,80	
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		16 675	2 254,83	15 920	2 152,74
34	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem	27 910	72,52	28 586	74,28
35		w tym u dzieci do lat 2	9 521	1 287,45	9 532	1 288,94
36	Dżuma ^{UE}		-	-	-	-
37	Tularemia ^{UE}		2	0,01	4	0,01

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-30.06.2015 r.		1.01-30.06.2014 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
38	Wąglik ^{UE}		-	-	-	-
39	Bruceloza: nowe zachorowania ^{UE}		1	0,00	1	0,00
40	Nosacizna ^{PL}		-	-	-	-
41	Leptospiroza ^{UE}		2	0,01	-	-
42	Jersinioza pozajelitowa ^{PL}		22	0,06	12	0,03
43	Mikobakteriozy - inne i BNO		107	0,28	97	0,25
44	Listerioza ^{UE}		24	0,06	26	0,07
45	Tężec ^{UE}	ogółem	5	0,01	2	0,01
46		noworodków	-	-	-	-
47	Błonica ^{UE}		-	-	-	-
48	Krzusiec ^{UE}		2 322	6,03	858	2,23
49	Płonica (szkarlatyna) ^{PL}		15 719	40,85	14 886	38,68
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna ^{UE/PL}	ogółem	131	0,34	100	0,26
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	67	0,17	71	0,18
52		posocznica	86	0,22	57	0,15
53		inna określona i nie określona	2	0,01	-	-
54	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna ^{PL}	ogółem	2 379	6,18	2 585	6,72
55		róża	2 324	6,04	2 545	6,61
56		zespół wstrząsu toksycznego	6	0,02	9	0,02
57		gorączka połogowa	1	0,27	1	0,27
58		inna określona i nie określona	54	0,14	32	0,08
59	Legioneloza	choroba legionistów ^{UE/PL}	8	0,02	5	0,01
60		gorączka Pontiac ^{PL}	-	-	1	0,00
61	Kiła wrodzona i noworodków ^{UE/PL}		7	1,89	10	2,71
62	Kiła ^{UE/PL}	razem	699	1,82	556	1,44
63		wczesna	370	0,96	323	0,84
64		późna	44	0,11	45	0,12
65		inne postacie kiły i kiła nie określona	285	0,74	188	0,49
66	Rzeżączka ^{UE/PL}		237	0,62	202	0,52
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie ^{UE/PL}		-	-	-	-
68	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie ^{UE/PL}		126	0,33	71	0,18
69	Borelioza (choroba z Lyme) ^{PL}		4 810	12,50	4 691	12,19
70	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i>)		-	-	-	-
71	Dur wysypkowy		-	-	-	-
72	Gorączka Q ^{UE}		-	-	1	0,00
73	Gorączka płamista i inne riketsjozy		1	0,00	1	0,00
74	Poliomyelitis ^{UE/PL}	wywołane dzikim wirusem	-	-	-	-
75		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	-	-	-	-
76	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat		18	0,31	27	0,47
77	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) ^{PL}	7	0,02	12	0,03
78		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD) ^{UE}	-	-	-	-
79		inne i nie określone	-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-30.06.2015 r.		1.01-30.06.2014 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
80	Wścieklizna ^{UE}		-	-	-	-
81	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		3 570	9,28	3 877	10,07
82	Kleszczowe zapalenia mózgu ^{UE}		28	0,07	28	0,07
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	14	0,04	10	0,03
84		inne określone	1	0,00	7	0,02
85		nie określone	48	0,12	48	0,12
86		w innych chorobach objętych MZ-56	7	0,02	14	0,04
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	9	0,02	33	0,09
88		opryszczkowe	3	0,01	1	0,00
89		inne określone i nie określone	271	0,70	353	0,92
90		w innych chorobach objętych MZ-56	5	0,01	8	0,02
91	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) ^{PL}		6	0,02	4	0,01
92	Gorączka zachodniego Nilu ^{UE}		-	-	-	-
93	Żółta gorączka ^{UE}		-	-	-	-
94	Wirusowe gorączki krwotoczne ^{UE}	Ebola, Marburg, Lassa	-	-	-	-
95		inna określona i nie określona	-	-	-	-
96	Choroba wywołana przez hantawirusy ^{PL}		6	0,02	10	0,03
97	Ospa wietrzna		123 310	320,42	159 951	415,63
98	Ospa prawdziwa ^{UE}		-	-	-	-
99	Odra ^{UE}		31	0,08	96	0,25
100	Różyczka ^{UE}		1 250	3,25	4 505	11,71
101	Pryszczycza		-	-	-	-
102	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A ^{UE}	17	0,04	34	0,09
103		typu B - ostre ^{UE/PL}	28	0,07	30	0,08
104		typu B - przewlekłe i BNO ^{UE/PL}	1 685	4,38	886	2,30
105		typu C: wg definicji przypadku z 2014 r. ^{UE}	1 944	5,05	1 468	3,81
106		typu B+C (zakażenie mieszane)	10	0,03	22	0,06
107		inne i nie określone	11	0,03	8	0,02
108	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności ^{UE/PL}		69	0,18	71	0,18
109	Nowo wykryte zakażenia HIV ^{UE}		753	1,96	475	1,23
110	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) ^{UE}		1 158	3,01	1 224	3,18
111	Malaria (zimnica) ^{UE}		8	0,02	7	0,02
112	Bąblowica (echinokokoza) ^{UE}		23	0,06	23	0,06
113	Wągrzyca (cysticerkoza)		1	0,00	-	-
114	Włośnica ^{UE}		13	0,03	2	0,01
115	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna ^{UE}	ogółem	465	1,21	309	0,80
116		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	103	0,27	93	0,24
117		posocznica	295	0,77	197	0,51
118		inna określona i nie określona	177	0,46	100	0,26
119	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> ^{UE}		-	-	1	0,00

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-30.06.2015 r.		1.01-30.06.2014 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
120	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna ^{UE}	ogółem	44	0,11	16	0,04
121		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	8	0,02	2	0,01
122		posocznica	24	0,06	11	0,03
123		inna określona i nie określona	15	0,04	4	0,01
124	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	54	0,14	79	0,21
125		inne określone	66	0,17	66	0,17
126		inne, nie określone	155	0,40	122	0,32
127	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone		218	0,57	262	0,68
128	Zapalenie mózgu inne i nie określone		53	0,14	53	0,14
129	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL}		-	-	-	-
130	Grypa i podejrzenia grypy ^{UE/PL}	ogółem **	2 373 306	6 167,00	1 722 074	4 474,78
131		u dzieci w wieku 0-14 lat **	1 056 419	18 324,69	819 886	14 221,78
132	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona ^{UE}	1	0,27	-	-
133		inne określone i nie określone	-	-	-	-
134	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza ^{UE}	8	2,16	7	1,89
135		listerioza ^{UE}	-	-	2	0,54
136		inne określone i nie określone	-	-	-	-
137	SARS - Zespół ostrej niewydolności oddechowej ^{UE}		-	-	-	-
138	Zatrucia pestycydami – ostre ***		7	0,02	4	0,01
139	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm ***	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	-	-	-	-
140		grzyby	1	0,00	2	0,01
141		jagody i inne części roślin	-	-	1	0,00
142	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie ***	mikotoksyny	-	-	-	-
143		dioksyny	-	-	-	-
144		polichlorowane bifenylo	-	-	-	-
145		inne określone i nie określone	-	-	-	-

* wstępne dane; ** dane wg sprawozdań o zachorowaniach i podejrzeniach zachorowań na grype; *** rejestracja niepełna