

Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w Polsce od 1 stycznia do 15 sierpnia 2017 r. oraz w porównywalnym okresie 2016 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności *

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-15.08.2017 r.		1.01-15.08.2016 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera ^{UE}		-	-	-	-
2	Dur brzuszny ^{UE}		3	0,01	1	0,00
3	Dury rzekome A, B, C ^{UE}		5	0,01	1	0,00
4	Salmoneloza	razem	5 295	13,78	5 002	13,02
5		zatrucie pokarmowe ^{UE/PL}	5 127	13,34	4 824	12,55
6		posocznica ^{PL}	84	0,22	114	0,30
7		inne zakażenie pozajelitowe ^{PL}	84	0,22	64	0,17
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozja) ^{UE}		7	0,02	9	0,02
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	10 319	26,85	8 225	21,40
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą ^{PL}	158	0,41	181	0,47
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną ^{UE}	4	0,01	2	0,01
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	170	0,44	194	0,50
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i> ^{UE}	509	1,32	449	1,17
14		wyw. przez <i>Y. enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> ^{UE}	116	0,30	78	0,20
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	7 868	20,48	5 732	14,92
16		inne określone	480	1,25	528	1,37
17	nie określone	1 014	2,64	1 061	2,76	
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		952	129,08	979	132,74
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	razem	293	0,76	634	1,65
20		gronkowcowe	25	0,07	24	0,06
21		jadem kielbasianym (botulizm) ^{UE/PL}	19	0,05	14	0,04
22		wywołane przez <i>C. perfringens</i>	1	0,00	-	-
23		inne określone	4	0,01	3	0,01
24	nie określone	244	0,63	593	1,54	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		16	2,17	63	8,54
26	Giardioza (lamblioza) ^{UE}		826	2,15	924	2,40
27	Kryptosporidioza ^{UE}		5	0,01	5	0,01
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	42 451	110,47	29 592	77,01
29		wywołane przez rotawirusy	29 008	75,49	17 495	45,53
30		wywołane przez norowirusy	1 373	3,57	1 800	4,68
31		inne określone	2 449	6,37	2 054	5,35
32	nie określone	9 621	25,04	8 243	21,45	
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		18 491	2 507,09	12 070	1 636,51
34	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem	35 627	92,71	33 027	85,95
35		w tym u dzieci do lat 2	10 597	1 436,79	9 992	1 354,76
36	Dżuma ^{UE}		-	-	-	-
37	Tularemia ^{UE}		2	0,01	6	0,02

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-15.08.2017 r.		1.01-15.08.2016 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
38	Wąglik ^{UE}		-	-	-	-
39	Bruceloza: nowe zachorowania ^{UE}		-	-	1	0,00
40	Nosacizna ^{PL}		-	-	-	-
41	Leptospiroza ^{UE}		1	0,00	2	0,01
42	Jersinioza pozajelitowa ^{PL}		43	0,11	23	0,06
43	Mikobakteriozy - inne i BNO		191	0,50	128	0,33
44	Listerioza ^{UE}		71	0,18	52	0,14
45	Tęžec ^{UE}	ogółem	7	0,02	6	0,02
46		noworodków	-	-	-	-
47	Błonica ^{UE}		-	-	-	-
48	Krzusiec ^{UE}		2 093	5,45	4 266	11,10
49	Płonica (szkarlatyna) ^{PL}		11 291	29,38	15 398	40,07
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna ^{UE/PL}	ogółem	157	0,41	113	0,29
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	85	0,22	67	0,17
52		posocznica	109	0,28	73	0,19
53		inna określona i nie określona	3	0,01	2	0,01
54	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna ^{PL}	ogółem	3 342	8,70	3 420	8,90
55		róża	3 238	8,43	3 323	8,65
56		zespół wstrząsu toksycznego	10	0,03	11	0,03
57		gorączka połogowa	1	0,26	1	0,26
58		inna określona i nie określona	94	0,24	88	0,23
59	Legioneloza	choroba legionistów ^{UE/PL}	13	0,03	8	0,02
60		gorączka Pontiac ^{PL}	-	-	1	0,00
61	Kiła wrodzona i noworodków ^{UE/PL}		6	1,57	10	2,62
62	Kiła ^{UE/PL}	razem	936	2,44	937	2,44
63		wczesna	491	1,28	530	1,38
64		późna	56	0,15	43	0,11
65		inne postacie kiły i kiła nie określona	389	1,01	364	0,95
66	Rzeżączka ^{UE/PL}		189	0,49	235	0,61
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie ^{UE/PL}		-	-	-	-
68	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie ^{UE/PL}		124	0,32	143	0,37
69	Borelioza (choroba z Lyme) ^{PL}		11 120	28,94	9 426	24,53
70	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i>)		1	0,00	-	-
71	Dur wysypkowy		-	-	-	-
72	Gorączka Q ^{UE}		-	-	-	-
73	Gorączka płamista i inne riketsjozy		4	0,01	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		30	0,52	35	0,61
77	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) ^{PL}	11	0,03	17	0,04
78		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD) ^{UE}	-	-	-	-
79		inne i nie określone	1	0,00	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-15.08.2017 r.		1.01-15.08.2016 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
80	Wścieklizna ^{UE}		-	-	-	-
81	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		4 881	12,70	4 844	12,61
82	Kleszczowe zapalenia mózgu ^{UE}		85	0,22	77	0,20
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	12	0,03	19	0,05
84		inne określone	4	0,01	8	0,02
85		nie określone	46	0,12	70	0,18
86		w innych chorobach objętych MZ-56	10	0,03	9	0,02
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	37	0,10	24	0,06
88		opryszczkowe	4	0,01	3	0,01
89		inne określone i nie określone	339	0,88	429	1,12
90		w innych chorobach objętych MZ-56	6	0,02	8	0,02
91	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) ^{PL}		18	0,05	27	0,07
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}		9	0,02	4	0,01
97	Ospa wietrzna		132 853	345,73	119 808	311,78
98	Ospa prawdziwa ^{UE}		-	-	-	-
99	Odra ^{UE}		34	0,09	25	0,07
100	Różyczka ^{UE}		357	0,93	828	2,15
101	Pryszczycza		-	-	-	-
102	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A ^{UE}	912	2,37	24	0,06
103		typu B - ostre ^{UE/PL}	41	0,11	34	0,09
104		typu B - przewlekłe i BNO ^{UE/PL}	2 010	5,23	2 346	6,11
105		typu C: wg definicji przypadku z 2014 r. ^{UE}	2 510	6,53	2 720	7,08
106		typu B+C (zakażenie mieszane)	23	0,06	12	0,03
107		inne i nie określone	6	0,02	1	0,00
108	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności ^{UE/PL}		65	0,17	74	0,19
109	Nowo wykryte zakażenia HIV ^{UE}		944	2,46	793	2,06
110	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) ^{UE}		1 113	2,90	1 112	2,89
111	Malaria (zimnica) ^{UE}		13	0,03	22	0,06
112	Bąblowica (echinokokoza) ^{UE}		48	0,12	36	0,09
113	Wągrzyca (cysticerkoza)		-	-	-	-
114	Włośnica ^{UE}		1	0,00	3	0,01
115	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna ^{UE}	ogółem	721	1,88	604	1,57
116		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	109	0,28	112	0,29
117		posocznica	496	1,29	405	1,05
118		inna określona i nie określona	282	0,73	242	0,63
119	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> ^{UE}		1	0,00	1	0,00

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-15.08.2017 r.		1.01-15.08.2016 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
120	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna ^{UE}	ogółem	82	0,21	43	0,11
121		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	6	0,02	7	0,02
122		posocznica	36	0,09	25	0,07
123		inna określona i nie określona	51	0,13	16	0,04
124	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	82	0,21	98	0,26
125		inne określone	82	0,21	84	0,22
126		inne, nie określone	147	0,38	169	0,44
127	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone		352	0,92	339	0,88
128	Zapalenie mózgu inne i nie określone		64	0,17	74	0,19
129	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL}		-	-	-	-
130	Grypa i podejrzenia grypy ^{UE/PL}	ogółem **	3 269 062	8 507,24	2 748 856	7 153,48
131		u dzieci w wieku 0-14 lat **	1 392 630	24 178,39	1 285 707	22 322,03
132	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona ^{UE}	-	-	-	-
133		inne określone i nie określone	-	-	1	0,26
134	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza ^{UE}	7	1,83	11	2,88
135		listerioza ^{UE}	3	0,78	1	0,26
136		inne określone i nie określone	-	-	3	0,78
137	SARS - Zespół ostrej niewydolności oddechowej ^{UE}		-	-	-	-
138	Zatrucia pestycydami – ostre ***		5	0,01	15	0,04
139	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm ***	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	-	-	-	-
140		grzyby	12	0,03	20	0,05
141		jagody i inne części roślin	3	0,01	-	-
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