

Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w Polsce od 1 stycznia do 31 sierpnia 2018 r. oraz w porównywalnym okresie 2017 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności *

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-31.08.2018 r.		1.01-31.08.2017 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera ^{UE}		-	-	-	-
2	Dur brzuszny ^{UE}		-	-	4	0,01
3	Dury rzekome A, B, C ^{UE}		4	0,01	2	0,01
4	Salmoneloza	razem	6 066	15,79	6 202	16,14
5		zatrucie pokarmowe ^{UE/PL}	5 877	15,30	6 019	15,67
6		posocznica ^{PL}	113	0,29	101	0,26
7		inne zakażenie pozajelitowe ^{PL}	76	0,20	82	0,21
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozja) ^{UE}		91	0,24	14	0,04
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	11 096	28,88	11 018	28,68
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą ^{PL}	181	0,47	172	0,45
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną ^{UE}	3	0,01	4	0,01
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	184	0,48	187	0,49
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i> ^{UE}	462	1,20	561	1,46
14		wyw. przez <i>Y. enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> ^{UE}	124	0,32	120	0,31
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	8 565	22,29	8 353	21,74
16		inne określone	466	1,21	526	1,37
17	nie określone	1 111	2,89	1 095	2,85	
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		1 007	132,01	1 039	136,20
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	razem	341	0,89	355	0,92
20		gronkowcowe	49	0,13	42	0,11
21		jadem kielbasianym (botulizm) ^{UE/PL}	17	0,04	21	0,05
22		wywołane przez <i>C. perfringens</i>	2	0,01	1	0,00
23		inne określone	8	0,02	4	0,01
24	nie określone	265	0,69	287	0,75	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		21	2,75	23	3,02
26	Giardioza (lamblioza) ^{UE}		629	1,64	877	2,28
27	Kryptosporidioza ^{UE}		3	0,01	6	0,02
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	35 674	92,85	43 994	114,50
29		wywołane przez rotawirusy	19 123	49,77	29 521	76,83
30		wywołane przez norowirusy	3 777	9,83	1 568	4,08
31		inne określone	3 263	8,49	2 659	6,92
32	nie określone	9 511	24,75	10 246	26,67	
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		16 021	2 100,23	19 065	2 499,27
34	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem	38 950	101,37	37 975	98,84
35		w tym u dzieci do lat 2	11 748	1 540,07	11 366	1 489,99
36	Dżuma ^{UE}		-	-	-	-
37	Tularemia ^{UE}		12	0,03	2	0,01

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-31.08.2018 r.		1.01-31.08.2017 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
38	Wąglik ^{UE}		-	-	-	-
39	Bruceloza: nowe zachorowania ^{UE}		-	-	-	-
40	Nosacizna ^{PL}		-	-	-	-
41	Leptospiroza ^{UE}		6	0,02	1	0,00
42	Jersinioza pozajelitowa ^{PL}		26	0,07	46	0,12
43	Mikobakteriozy - inne i BNO		165	0,43	206	0,54
44	Listerioza ^{UE}		71	0,18	79	0,21
45	Tęžec ^{UE}	ogółem	5	0,01	8	0,02
46		noworodków	-	-	-	-
47	Błonica ^{UE}		-	-	-	-
48	Krzusiec ^{UE}		1 081	2,81	2 222	5,78
49	Płonica (szkarlatyna) ^{PL}		12 810	33,34	11 516	29,97
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna ^{UE/PL}	ogółem	135	0,35	163	0,42
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	67	0,17	87	0,23
52		posocznica	94	0,24	116	0,30
53		inna określona i nie określona	4	0,01	3	0,01
54	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna ^{PL}	ogółem	3 881	10,10	3 657	9,52
55		róża	3 765	9,80	3 538	9,21
56		zespół wstrząsu toksycznego	14	0,04	13	0,03
57		gorączka połogowa	1	0,25	1	0,25
58	inna określona i nie określona		103	0,27	107	0,28
59	Legioneloza	choroba legionistów ^{UE/PL}	43	0,11	15	0,04
60		gorączka Pontiac ^{PL}	3	0,01	-	-
61	Kiła wrodzona i noworodków ^{UE/PL}		10	2,49	8	1,99
62	Kiła ^{UE/PL}	razem	754	1,96	1 087	2,83
63		wczesna	390	1,02	559	1,45
64		późna	54	0,14	59	0,15
65		inne postacie kiły i kiła nie określona	310	0,81	469	1,22
66	Rzeżączka ^{UE/PL}		139	0,36	208	0,54
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie ^{UE/PL}		-	-	-	-
68	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie ^{UE/PL}		172	0,45	156	0,41
69	Borelioza z Lyme ^{PL}		12 532	32,62	12 666	32,97
70	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i>)		-	-	-	-
71	Dur wysypkowy		-	-	-	-
72	Gorączka Q ^{UE}		-	-	-	-
73	Gorączka płamista i inne riketsjozy		3	0,01	4	0,01
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	38	0,66
77	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) ^{PL}	19	0,05	16	0,04
78		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD) ^{UE}	1	0,00	-	-
79		inne i nie określone	-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-31.08.2018 r.		1.01-31.08.2017 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
80	Wścieklizna ^{UE}		-	-	-	-
81	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		5 046	13,13	5 495	14,30
82	Kleszczowe zapalenia mózgu ^{UE}		110	0,29	114	0,30
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	8	0,02	15	0,04
84		inne określone	2	0,01	4	0,01
85		nie określone	59	0,15	49	0,13
86		w innych chorobach objętych MZ-56	8	0,02	10	0,03
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	50	0,13	42	0,11
88		opryszczkowe	1	0,00	4	0,01
89		inne określone i nie określone	639	1,66	400	1,04
90		w innych chorobach objętych MZ-56	5	0,01	7	0,02
91	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) ^{PL}		24	0,06	20	0,05
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}		7	0,02	9	0,02
97	Ospa wietrzna		111 116	289,20	134 647	350,44
98	Ospa prawdziwa ^{UE}		-	-	-	-
99	Odra ^{UE}		116	0,30	34	0,09
100	Różyczka ^{UE}		361	0,94	348	0,91
101	Pryszczycza		-	-	-	-
102	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A ^{UE}	959	2,50	1 180	3,07
103		typu B - ostre ^{UE/PL}	22	0,06	44	0,11
104		typu B - przewlekłe i BNO ^{UE/PL}	2 211	5,75	2 204	5,74
105		typu C ^{UE}	2 348	6,11	2 720	7,08
106		typu B+C (zakażenie mieszane)	12	0,03	23	0,06
107		inne i nie określone	5	0,01	4	0,01
108	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności ^{UE/PL}		86	0,22	70	0,18
109	Nowo wykryte zakażenia HIV ^{UE}		844	2,20	921	2,40
110	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) ^{UE}		939	2,44	1 172	3,05
111	Malaria (zimnica) ^{UE}		22	0,06	14	0,04
112	Bąblowica (echinokokoza) ^{UE}		36	0,09	48	0,12
113	Wągrzyca (cysticerkoza)		2	0,01	-	-
114	Włośnica ^{UE}		1	0,00	1	0,00
115	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna ^{UE}	ogółem	866	2,25	764	1,99
116		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	145	0,38	117	0,30
117		posocznica	584	1,52	524	1,36
118		inna określona i nie określona	347	0,90	297	0,77
119	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> ^{UE}		2	0,01	2	0,01

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-31.08.2018 r.		1.01-31.08.2017 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
120	Choroba wywołana przez <i>Heamophilus influenzae</i> , inwazyjna ^{UE}	ogółem	84	0,22	81	0,21
121		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	4	0,01	7	0,02
122		posocznica	44	0,11	41	0,11
123		inna określona i nie określona	46	0,12	45	0,12
124	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	102	0,27	107	0,28
125		inne określone	80	0,21	85	0,22
126		inne, nie określone	156	0,41	160	0,42
127	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone		512	1,33	410	1,07
128	Zapalenie mózgu inne i nie określone		81	0,21	69	0,18
129	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL}		-	-	-	-
130	Grypa i podejrzenia grypy ^{UE/PL}	ogółem **	3 705 128	9 643,16	3 333 862	8 676,88
131		u dzieci w wieku 0-14 lat **	1 551 679	26 758,01	1 420 871	24 502,28
132	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona ^{UE}	-	-	-	-
133		inne określone i nie określone	-	-	-	-
134	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza ^{UE}	20	4,98	12	2,99
135		listerioza ^{UE}	1	0,25	5	1,24
136		inne określone i nie określone	-	-	-	-
137	SARS - Zespół ostrej niewydolności oddechowej ^{UE}		-	-	-	-
138	Zatrucia pestycydami – ostre ***		13	0,03	8	0,02
139	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm ***	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	-	-	-	-
140		grzyby	5	0,01	12	0,03
141		jagody i inne części roślin	4	0,01	3	0,01
142	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie ***	mikotoksyny	-	-	-	-
143		dioksyny	-	-	-	-
144		polichlorowane bifenyle	-	-	-	-
145		inne określone i nie określone	5	0,01	-	-
146	Zakażenie wirusem Zika ^{UE} ***		1	0,00	.	.

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