

Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w Polsce od 1 stycznia do 15 stycznia 2022 r. oraz w porównywalnym okresie 2021 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności *

Lp.	Jednostka chorobowa	1.01-15.01.2022 r.		1.01-15.01.2021 r.		
		Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.	
1	Cholera ^{UE}	–	–	–	–	
2	Dur brzuszny ^{UE}	–	–	–	–	
3	Dury rzekome A, B, C ^{UE}	–	–	1	0,00	
4	Salmoneloza	razem	93	0,24	171	0,45
5		zatrucie pokarmowe ^{UE/PL}	88	0,23	162	0,42
6		posocznica ^{PL}	3	0,01	7	0,02
7		inne zakażenie pozajelitowe ^{PL}	2	0,01	2	0,01
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozą) ^{UE}	–	–	–	–	
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	811	2,13	669	1,75
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą ^{PL}	1	0,00	2	0,01
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną ^{UE}	–	–	–	–
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	4	0,01	–	–
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i> ^{UE}	9	0,02	9	0,02
14		wyw. przez <i>Y.enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> ^{UE}	3	0,01	3	0,01
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i> ^{PL}	756	1,98	621	1,63
16		inne określone	11	0,03	21	0,06
17	nie określone	27	0,07	13	0,03	
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	27	3,84	17	2,42	
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	razem	2	0,01	1	0,00
20		gronkowcowe	1	0,00	–	–
21		jadem kielbasianym (botulizm) ^{UE/PL}	–	–	–	–
22		wywołane przez <i>C. perfringens</i>	–	–	–	–
23		inne określone	–	–	–	–
24	nie określone	1	0,00	1	0,00	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	–	–	–	–	
26	Giardioza (lamblioza) ^{UE}	16	0,04	3	0,01	
27	Kryptosporidioza ^{UE}	–	–	–	–	
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	1 829	4,79	310	0,81
29		wywołane przez rotawirusy	1 205	3,16	108	0,28
30		wywołane przez norowirusy	229	0,60	45	0,12
31		inne określone	173	0,45	57	0,15
32		nie określone	222	0,58	100	0,26
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	687	97,81	142	20,22	
34	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem	1 316	3,45	586	1,54
35		w tym u dzieci do lat 2	419	59,65	201	28,62

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-15.01.2022 r.		1.01-15.01.2021 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
36	Dżuma ^{UE}		-	-	-	-
37	Tularemia ^{UE}		5	0,01	2	0,01
38	Wąglik ^{UE}		-	-	-	-
39	Brucelloza: nowe zachorowania ^{UE}		-	-	-	-
40	Nosacizna ^{PL}		-	-	-	-
41	Leptospiroza ^{UE}		-	-	-	-
42	Jersinioza pozajelitowa ^{PL}		1	0,00	-	-
43	Mikobakteriozy - inne i BNO		3	0,01	2	0,01
44	Listerioza ^{UE}		1	0,00	5	0,01
45	Tężec ^{UE}	ogółem	-	-	-	-
46		noworodków	-	-	-	-
47	Błonica ^{UE}		1	0,00	-	-
48	Krzusiec ^{PL}		5	0,01	9	0,02
49	Płonica (szkarlatyna) ^{PL}		131	0,34	97	0,25
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna ^{UE/PL}	ogółem	-	-	5	0,01
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	-	-	2	0,01
52		posocznica	-	-	4	0,01
53		inna określona i nie określona	-	-	1	0,00
54	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna ^{PL}	ogółem	51	0,13	60	0,16
55		róża	51	0,13	60	0,16
56		zespół wstrząsu toksycznego	-	-	-	-
57		gorączka połogowa	-	-	-	-
58	inna określona i nie określona		-	-	-	-
59	Legionelloza	choroba legionistów ^{UE/PL}	-	-	-	-
60		gorączka Pontiac ^{PL}	-	-	-	-
61	Kiła wrodzona ^{UE/PL}		1	0,28	-	-
62	Kiła ^{UE/PL}	razem	25	0,07	15	0,04
63		wczesna	13	0,03	7	0,02
64		późna	2	0,01	2	0,01
65		inne postacie kiły i kiła nie określona	10	0,03	6	0,02
66	Rzeżączka ^{UE/PL}		10	0,03	4	0,01
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie ^{UE/PL}		-	-	-	-
68	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie ^{UE/PL}		6	0,02	7	0,02
69	Borelioza z Lyme	ogółem ^{UE/PL}	142	0,37	149	0,39
70		neuroborelioza ^{UE}	4	0,01	-	-
71	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i>)		-	-	-	-
72	Dur wysypkowy		-	-	-	-
73	Gorączka Q ^{UE}		-	-	-	-
74	Gorączka plamista i inne riketsjozy		-	-	-	-
75	Poliomyelitis ^{UE/PL}	wywołane dzikim wirusem	-	-	-	-
76		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	-	-	-	-
77	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat		-	-	1	0,02

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-15.01.2022 r.		1.01-15.01.2021 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
78	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) ^{PL}	1	0,00	-	-
79		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD) ^{UE}	-	-	-	-
80		inne i nie określone	-	-	-	-
81	Wścieklizna ^{UE}		-	-	-	-
82	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		128	0,34	119	0,31
83	Kleszczowe zapalenia mózgu ^{UE}		3	0,01	3	0,01
84	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	-	-	-	-
85		inne określone	-	-	-	-
86		nie określone	1	0,00	1	0,00
87		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	-	-
88	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	-	-	-	-
89		opryszczkowe	-	-	-	-
90		inne określone i nie określone	2	0,01	4	0,01
91		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	-	-
92	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) ^{UE}		-	-	-	-
93	Choroba wywołana przez wirus Chikungunya ^{UE}		-	-	-	-
94	Gorączka zachodniego Nilu ^{UE}		-	-	-	-
95	Choroba wywołana przez wirus Zika ^{UE ***}		-	-	-	-
96	Żółta gorączka ^{UE}		-	-	-	-
97	Wirusowe gorączki krwotoczne ^{UE}	Ebola, Marburg, Lassa	-	-	-	-
98		inna określona i nie określona	-	-	-	-
99	Choroba wywołana przez hantawirusy ^{PL}		-	-	-	-
100	Ospa wietrzna		5 883	15,42	2 345	6,14
101	Ospa prawdziwa ^{UE}		-	-	-	-
102	Odra ^{UE}		-	-	-	-
103	Różyczka ^{UE/PL}		6	0,02	1	0,00
104	Pryszczyca		-	-	-	-
105	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A ^{UE}	-	-	1	0,00
106		typu B - ostre ^{UE/PL}	2	0,01	-	-
107		typu B - przewlekłe i BNO ^{UE/PL}	20	0,05	30	0,08
109		typu C - ostre - ogółem ^{UE/PL}	-	-	1	0,00
110		typu C - ostre wg definicji ^{UE}	-	-	-	-
111		typu C - przewlekłe i BNO ^{UE/PL}	26	0,07	16	0,04
113	inne i nie określone		-	-	-	-
114	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności ^{UE/PL}		2	0,01	-	-
115	Nowowykryte zakażenia HIV ^{UE}		16	0,04	19	0,05
116	Świnka (nagminne zapalenie przyusznicy) ^{UE/PL}		19	0,05	23	0,06
117	Malaria (zimnica) ^{UE}		3	0,01	-	-
118	Bąblowica (echinokokoza) ^{UE}		-	-	-	-
119	Wągrzyca (cysticerkoza)		-	-	-	-
120	Włośnica ^{UE}		-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-15.01.2022 r.		1.01-15.01.2021 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
121	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna ^{UE}	ogółem	52	0,14	5	0,01
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	3	0,01	1	0,00
123		posocznica	40	0,10	3	0,01
124		inna określona i nie określona	14	0,04	1	0,00
125	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> ^{UE}		–	–	–	–
126	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna ^{UE/PL}	ogółem	5	0,01	1	0,00
127		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	–	–	1	0,00
128		posocznica	4	0,01	–	–
129		inna określona i nie określona	1	0,00	–	–
130	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	–	–	–	–
131		inne określone	2	0,01	–	–
132		inne, nie określone	1	0,00	2	0,01
133	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone		11	0,03	9	0,02
134	Zapalenie mózgu inne i nie określone		1	0,00	–	–
135	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL}		–	–	–	–
136	Grypa i podejrzenia grypy ^{UE/PL}	ogółem **	120 227	315,04	60 737	159,15
137		u dzieci w wieku 0-14 lat **	44 354	757,44	20 022	341,92
138	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona ^{UE}	–	–	–	–
139		choroba wywołana przez wirus Zika ^{UE ***}	–	–	–	–
140		inne określone i nie określone	–	–	–	–
141	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza ^{UE}	1	0,28	1	0,28
142		listerioza ^{UE}	–	–	–	–
143		inne określone i nie określone	–	–	–	–
144	SARS - Zespół ostrej niewydolności oddechowej ^{UE}		–	–	–	–
145	Zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19) ^{UE}		199 841	523,66	124 719	326,81
146	Zakażenia SARS-CoV-2 (COVID-19) ^{UE} - przypadki możliwe		466	1,22	1 220	3,20
147	Zatrucia pestycydami – ostre ***		–	–	–	–
148	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożywanymi jako pokarm ***	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	–	–	–	–
149		grzyby	1	0,00	–	–
150		jagody i inne części roślin	–	–	–	–
151	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie ***	mikotoksyny	–	–	–	–
152		dioksyny	–	–	–	–
153		polichlorowane bifenyle	–	–	–	–
154		inne określone i nie określone	–	–	–	–

* wstępne dane, zapadalność odpowiednio na 100 tys. ludności ogółem, żywych urodzeń (choroby wrodzone i gorączka płożowa) oraz dzieci do lat 2 lub w wieku 0-14 lat ; ** dane wg sprawozdań o zachorowaniach i podejrzeniach zachorowań na grype; *** rejestracja niepełna

UE - standardowa definicja Unii Europejskiej; EU/PL - definicja Unii Europejskiej przystosowana do potrzeb nadzoru w Polsce; PL - definicja przyjęta w Polsce