

Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w Polsce od 1 stycznia do 15 stycznia 2011 r. oraz w porównywalnym okresie 2010 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-15.01.2011 r. *		1.01-15.01.2010 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera ^{UE}		–	–	–	–
2	Dur brzuszny ^{UE}		–	–	–	–
3	Dury rzekome A, B, C ^{UE}		–	–	–	–
4	Salmoneloza	razem	127	0,33	196	0,51
5		zatrucie pokarmowe ^{UE}	124	0,32	193	0,51
6		zakażenie pozajelitowe	3	0,01	3	0,01
7		w tym: posocznica ^{PL}	2	0,01	1	0,00
8		inne zakażenie pozajelitowe ^{PL}	1	0,00	2	0,01
9	Czerwonka bakteryjna (szigelozja) ^{UE}		–	–	–	–
10	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	188	0,49	186	0,49
11		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą ^{PL}	21	0,05	17	0,04
12		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną ^{UE}	–	–	–	–
13		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	11	0,03	30	0,08
14		wywołane przez <i>Campylobacter</i> ^{UE}	13	0,03	5	0,01
15		wyw. przez <i>Y. enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> ^{UE}	9	0,02	7	0,02
16		inne określone i nieokreślone	134	0,35	127	0,33
17		w tym: inne określone	61	0,16	43	0,11
18		nieokreślone	73	0,19	84	0,22
19	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		62	7,44	71	8,52
20	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	razem	66	0,17	47	0,12
21		gronkowcowe	3	0,01	5	0,01
22		jadem kielbasianym (botulizm) ^{UE/PL}	2	0,01	–	–
23		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	–	–	–	–
24		inne określone	2	0,01	–	–
25		nieokreślone	59	0,15	42	0,11
26	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		1	0,12	4	0,48
27	Lamblioza (giardioza) ^{UE}		64	0,17	87	0,23
28	Kryptosporydioza ^{UE}		–	–	–	–
29	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	1 582	4,14	866	2,27
30		wywołane przez rotawirusy	1 102	2,89	614	1,61
31		wywołane przez norowirusy	15	0,04	4	0,01
32		inne określone i nieokreślone	465	1,22	248	0,65
33		w tym: inne określone	104	0,27	41	0,11
34		nieokreślone	361	0,95	207	0,54
35	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		818	98,13	516	61,90
36	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem	1 210	3,17	746	1,95
37		w tym u dzieci do lat 2	484	58,06	347	41,63
38	Dżuma ^{UE}		–	–	–	–
39	Tularemia ^{UE}		–	–	–	–
40	Wąglik ^{UE}		–	–	–	–
41	Bruceloza: nowe zachorowania ^{UE}		–	–	–	–
42	Nosacizna ^{PL}		–	–	–	–
43	Leptospiroza ^{UE}		–	–	–	–
44	Jersinioza pozajelitowa ^{PL}		1	0,00	1	0,00
45	Mikobakteriozy - inne i BNO		4	0,01	1	0,00
46	Listerioza ^{UE}		–	–	–	–

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-15.01.2011 r. *		1.01-15.01.2010 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
47	Tęžec ^{UE}	ogółem	–	–	1	0,00
48		noworodków	–	–	–	–
49	Błonica ^{UE}		–	–	–	–
50	Krzusiec ^{UE}		56	0,15	43	0,11
51	Plonica (szkarlatyna) ^{PL}		744	1,95	439	1,15
52	Choroba meningokokowa, inwazyjna ^{UE/PL}	ogółem	15	0,04	10	0,03
53		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	7	0,02	4	0,01
54		posocznica	12	0,03	7	0,02
55		inna określona i nieokreślona	–	–	1	0,00
56	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna ^{PL}	ogółem	108	0,28	60	0,16
57		róża	107	0,28	60	0,16
58		zespół wstrząsu toksycznego	1	0,00	–	–
59		gorączka pługowa	–	–	–	–
60	Legioneloza	inna określona i nieokreślona	–	–	–	–
61		razem	–	–	–	–
62		choroba legionistów ^{UE}	–	–	–	–
63		gorączka Pontiac ^{PL}	–	–	–	–
64	Borelioza z Lyme ^{PL}		168	0,44	234	0,61
65	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i>)		–	–	–	–
66	Dur wysypkowy		–	–	–	–
67	Gorączka Q ^{UE}		–	–	–	–
68	Gorączka plamista i inne riketsjozy		–	–	–	–
69	Poliomyelitis ^{UE/PL}	wywołane dzikim wirusem	–	–	–	–
70		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	–	–	–	–
71	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat		2	0,03	1	0,02
72	Encefalopatie gębczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) ^{PL}	–	–	–	–
73		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD) ^{UE}	–	–	–	–
74		inne i nieokreślone	–	–	–	–
75	Wścieklizna ^{UE}		–	–	–	–
76	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		165	0,43	161	0,42
77	Kleszczowe zapalenia mózgu ^{PL}		1	0,00	–	–
78	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	1	0,00	–	–
79		inne określone	–	–	–	–
80		nieokreślone	4	0,01	3	0,01
81		w innych chorobach objętych MZ-56	5	0,01	2	0,01
82	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	–	–	1	0,00
83		opryszczkowe	–	–	–	–
84		inne określone i nieokreślone	28	0,07	12	0,03
85		w innych chorobach objętych MZ-56	–	–	3	0,01
86	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) ^{PL}		–	–	–	–
87	Gorączka zachodniego Nilu ^{UE}		–	–	–	–
88	Żółta gorączka ^{UE}		–	–	–	–
89	Wirusowe gorączki krwotoczne ^{UE}	Ebola, Marburg, Lassa	–	–	–	–
90		inna określona i nieokreślona	–	–	–	–
91	Choroba wywołana przez hantawirusy ^{PL}		1	0,00	–	–
92	Ospa wietrzna		11 484	30,07	8 895	23,29
93	Ospa prawdziwa ^{UE}		–	–	–	–
94	Odra ^{UE}		1	0,00	5	0,01
95	Różyczka ^{UE}		148	0,39	138	0,36
96	Pryszczycza		–	–	–	–
97	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A ^{UE}	4	0,01	9	0,02
98		typu B - ostre ^{UE}	3	0,01	6	0,02
99		typu B - przewlekłe	28	0,07	27	0,07

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-15.01.2011 r. *		1.01-15.01.2010 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
100	Wirusowe zapalenie wątroby (cd)	typu C: wg definicji przypadku z 2009 r. ^{UE}	51	0,13	54	0,14
101		typu C: wg definicji przypadku z 2005 r. ^{UE}	52	0,14	49	0,13
102		typu B+C (zakażenie mieszane)	–	–	–	–
103		inne i nieokreślone	1	0,00	5	0,01
104	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności ^{UE/PL}		15	0,04	5	0,01
105	Nowowykryte zakażenia HIV ^{UE}		13	0,03	23	0,06
106	Świnka (nagminne zapalenie przyusznicy) ^{UE}		107	0,28	117	0,31
107	Malaria (zimnica) ^{UE}		1	0,00	1	0,00
108	Bąblowica (echinokokoza) ^{UE}		–	–	–	–
109	Wągrzyca (cysticerkoza)		1	0,00	–	–
110	Włośnica ^{UE}		–	–	–	–
111	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna ^{UE}	ogółem	6	0,02	12	0,03
112		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	4	0,01	11	0,03
113		posocznica	3	0,01	3	0,01
114		inna określona i nieokreślona	–	–	1	0,00
115	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> ^{UE}		–	–	–	–
116	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna ^{UE}	ogółem	–	–	1	0,00
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	–	–	1	0,00
118		posocznica	–	–	–	–
119		inna określona i nieokreślona	–	–	–	–
120	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	3	0,01	4	0,01
121		inne określone	6	0,02	6	0,02
122		inne, nieokreślone	16	0,04	15	0,04
123	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone		11	0,03	8	0,02
124	Zapalenie mózgu inne i nieokreślone		2	0,01	5	0,01
125	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL}		–	–	–	–
126	Grypa i podejrzenia grypy (ogółem)	ogółem	60 421	158,22	32 634	85,46
127		u dzieci w wieku 0-14 lat	22 113	383,03	10 444	180,91
128	Grypa (ogółem) ^{UE/PL}	ogółem	157	0,41	195	0,51
129		u dzieci w wieku 0-14 lat	26	0,45	41	0,71
130	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona ^{UE}	–	–	–	–
131		inne określone i nieokreślone	–	–	–	–
132	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza ^{UE}	–	–	1	0,24
133		listerioza ^{UE}	–	–	–	–
134		inne określone i nieokreślone	–	–	–	–
135	SARS - Zespół ostrej niewydolności oddechowej ^{UE}		–	–	–	–
136	Zatrucia pestycydami – ostre		–	–	1	0,00
137	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	–	–	–	–
138		grzyby	–	–	–	–
139		jagody i inne części roślin	1	0,00	–	–
140	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie	mikotoksyny	–	–	–	–
141		dioksyny	–	–	–	–
142		polichlorowane bifenyle	–	–	–	–
143		inne określone i nieokreślone	–	–	–	–
144	Grypa wywołana nowym A(H1N1) ^{UE/PL}	ogółem	132	0,35	168	0,44
145		u dzieci w wieku 0-14 lat	21	0,36	36	0,62

* wstępne dane