

Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w Polsce od 1 stycznia do 31 stycznia 2010 r. oraz w porównywalnym okresie 2009 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01.-31.01.2010 r. *		1.01.-31.01.2009 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera ^{UE}		-	-	-	-
2	Dur brzuszny ^{UE}		-	-	1	0,00
3	Dury rzekome A, B, C ^{UE}		-	-	1	0,00
4	Salmoneloza	razem	359	0,94	329	0,86
5		zatrucie pokarmowe ^{UE}	350	0,92	322	0,84
6		zakażenie pozajelitowe	9	0,02	7	0,02
7		w tym: posocznica ^{PL}	5	0,01	5	0,01
8		inne zakażenie pozajelitowe ^{PL}	4	0,01	2	0,01
9	Czerwonka bakteryjna (szigelozja) ^{UE}		1	0,00	3	0,01
10	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	420	1,10	586	1,54
11		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkowórczą ^{PL}	76	0,20	103	0,27
12		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną ^{UE}	1	0,00	-	-
13		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	62	0,16	55	0,14
14		wywołane przez <i>Campylobacter</i> ^{UE}	18	0,05	22	0,06
15		wyw. przez <i>Y. enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> ^{UE}	15	0,04	7	0,02
16		inne określone i nieokreślone	248	0,65	399	1,05
17		w tym: inne określone	111	0,29	158	0,41
18	nieokreślone	137	0,36	241	0,63	
19	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		163	19,76	255	30,91
20	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	razem	82	0,21	280	0,73
21		gronkowcowe	7	0,02	4	0,01
22		jadem kielbasianym (botulizm) ^{UE/PL}	-	-	1	0,00
23		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	1	0,00	-	-
24		inne określone	2	0,01	156	0,41
25	nieokreślone	72	0,19	119	0,31	
26	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		7	0,85	5	0,61
27	Lamblioza (giardioza) ^{UE}		180	0,47	214	0,56
28	Kryptosporidioza ^{UE}		-	-	-	-
29	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	1 937	5,08	3 973	10,41
30		wywołane przez rotawirusy	1 394	3,65	2 515	6,59
31		wywołane przez norowirusy	45	0,12	170	0,45
32		inne określone i nieokreślone	498	1,31	1 288	3,38
33		w tym: inne określone	96	0,25	138	0,36
34	nieokreślone	402	1,05	1 150	3,01	
35	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		1 080	130,91	1 951	236,48
36	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem	1 518	3,98	2 052	5,38
37		w tym u dzieci do lat 2	779	94,42	1 126	136,48
38	Dżuma ^{UE}		-	-	-	-
39	Tularemia ^{UE}		-	-	-	-
40	Wąglik ^{UE}		-	-	2	0,01
41	Bruceloza: nowe zachorowania ^{UE}		-	-	-	-
42	Nosacizna ^{PL}		-	-	-	-
43	Leptospiroza ^{UE}		-	-	-	-
44	Jersinioza pozajelitowa ^{PL}		2	0,01	4	0,01
45	Mikobakteriozy - inne i BNO		3	0,01	-	-
46	Listerioza ^{UE}		3	0,01	1	0,00

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01.-31.01.2010 r. *		1.01-31.01.2009 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
47	Tęžec ^{UE}	ogółem	1	0,00	2	0,01
48		noworodków	-	-	-	-
49	Błonica ^{UE}		-	-	-	-
50	Krzusiec ^{UE}		119	0,31	245	0,64
51	Płonica (szkarlatyna) ^{PL}		932	2,44	1 330	3,49
52	Choroba meningokokowa, inwazyjna ^{UE/PL}	ogółem	24	0,06	35	0,09
53		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	10	0,03	17	0,04
54		posocznica	17	0,04	23	0,06
55		inna określona i nieokreślona	1	0,00	-	-
56	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna ^{PL}	ogółem	142	0,37	202	0,53
57		róża	142	0,37	202	0,53
58		zespół wstrząsu toksycznego	-	-	-	-
59		gorączka pologowa	-	-	-	-
60	inna określona i nieokreślona		-	-	-	-
61	Legioneloza	razem	1	0,00	1	0,00
62		choroba legionistów ^{UE}	1	0,00	1	0,00
63		gorączka Pontiac ^{PL}	-	-	-	-
64	Borelioza z Lyme ^{PL}		510	1,34	590	1,55
65	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i>)		-	-	-	-
66	Dur wysypkowy		-	-	-	-
67	Gorączka Q ^{UE}		-	-	1	0,00
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	3	0,05
72	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) ^{PL}	3	0,01	2	0,01
73		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD) ^{UE}	-	-	-	-
74		inne i nieokreślone	-	-	-	-
75	Wścieklizna ^{UE}		-	-	-	-
76	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		366	0,96	371	0,97
77	Kleszczowe zapalenia mózgu ^{PL}		1	0,00	-	-
78	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	-	-	-	-
79		inne określone	1	0,00	3	0,01
80		nieokreślone	8	0,02	6	0,02
81		w innych chorobach objętych MZ-56	2	0,01	3	0,01
82	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	1	0,00	-	-
83		opryszczkowe	-	-	-	-
84		inne określone i nieokreślone	29	0,08	31	0,08
85		w innych chorobach objętych MZ-56	5	0,01	-	-
86	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) ^{PL}		-	-	3	0,01
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		16 446	43,10	16 066	42,11
93	Ospa prawdziwa ^{UE}		-	-	-	-
94	Odra ^{UE}		6	0,02	9	0,02
95	Różyczka ^{UE}		293	0,77	567	1,49
96	Pryszczycza		-	-	-	-
97	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A ^{UE}	14	0,04	43	0,11
98		typu B - ostre ^{UE}	12	0,03	16	0,04
99		typu B - przewlekłe	66	0,17	80	0,21

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01.-31.01.2010 r. *		1.01-31.01.2009 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
100	Wirusowe zapalenie wątroby (cd)	typu C: wg definicji przypadku z 2009 r. ^{UE}	120	0,31	115	0,30
101		typu C: wg definicji przypadku z 2005 r. ^{UE}	101	0,26	129	0,34
102		typu B+C (zakażenie mieszane)	2	0,01	3	0,01
103		inne i nieokreślone	6	0,02	7	0,02
104	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności ^{UE/PL}		11	0,03	9	0,02
105	Nowowykryte zakażenia HIV ^{UE}		92	0,24	44	0,12
106	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) ^{UE}		207	0,54	318	0,83
107	Malaria (zimnica) ^{UE}		1	0,00	1	0,00
108	Bąblowica (echinokokoza) ^{UE}		-	-	1	0,00
109	Wągrzyca (cysticerkoza)		-	-	-	-
110	Włośnica ^{UE}		14	0,04	-	-
111	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna ^{UE}	ogółem	21	0,06	17	0,04
112		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	17	0,04	10	0,03
113		posocznica	5	0,01	7	0,02
114		inna określona i nieokreślona	2	0,01	3	0,01
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	2	0,01
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1	0,00	2	0,01
118		posocznica	-	-	1	0,00
119		inna określona i nieokreślona	-	-	-	-
120	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	6	0,02	6	0,02
121		inne określone	12	0,03	9	0,02
122		inne, nieokreślone	40	0,10	35	0,09
123	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone		16	0,04	15	0,04
124	Zapalenie mózgu inne i nieokreślone		6	0,02	3	0,01
125	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL}		-	-	-	-
126	Grypa i podejrzenia grypy (ogółem)	ogółem	64 510	169,08	188 910	495,13
127		u dzieci w wieku 0-14 lat	22 340	384,14	62 733	1 078,71
128	Grypa (ogółem) ^{UE/PL}	ogółem	231	0,61	7	0,02
129		u dzieci w wieku 0-14 lat	47	0,81	2	0,03
130	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona ^{UE}	-	-	1	0,24
131		inne określone i nieokreślone	-	-	1	0,24
132	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza ^{UE}	1	0,24	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	2	0,01
137	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	-	-	-	-
138		grzyby	-	-	-	-
139		jagody i inne części roślin	-	-	-	-
140	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie	mikotoksyny	-	-	-	-
141		dioksyny	-	-	-	-
142		polichlorowane bifenyle	-	-	-	-
143		inne określone i nieokreślone	-	-	2	0,01
144	Grypa wywołana nowym A(H1N1) ^{UE/PL}	ogółem	190	0,50	-	-
145		u dzieci w wieku 0-14 lat	38	0,65	-	-

* wstępne dane