

## Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w Polsce od 1 stycznia do 15 lutego 2010 r. oraz w porównywalnym okresie 2009 r.

### Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01.-15.02.2010 r. *		1.01.-15.02.2009 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera <sup>UE</sup>		-	-	-	-
2	Dur brzuszny <sup>UE</sup>		-	-	2	0,01
3	Dury rzekome A, B, C <sup>UE</sup>		-	-	1	0,00
4	Salmoneloza	razem	501	1,31	495	1,30
5		zatrucie pokarmowe <sup>UE</sup>	488	1,28	484	1,27
6		zakażenie pozajelitowe	13	0,03	11	0,03
7		w tym: posocznica <sup>PL</sup>	5	0,01	8	0,02
8		inne zakażenie pozajelitowe <sup>PL</sup>	8	0,02	3	0,01
9	Czerwonka bakteryjna (szigelozą) <sup>UE</sup>		2	0,01	3	0,01
10	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	638	1,67	889	2,33
11		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą <sup>PL</sup>	116	0,30	168	0,44
12		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną <sup>UE</sup>	1	0,00	-	-
13		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	92	0,24	92	0,24
14		wywołane przez <i>Campylobacter</i> <sup>UE</sup>	27	0,07	27	0,07
15		wyw. przez <i>Y. enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> <sup>UE</sup>	21	0,06	14	0,04
16		inne określone i nieokreślone	381	1,00	588	1,54
17		w tym: inne określone	169	0,44	234	0,61
18	nieokreślone	212	0,56	354	0,93	
19	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		265	32,12	389	47,15
20	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	razem	145	0,38	380	1,00
21		gronkowcowe	7	0,02	4	0,01
22		jadem kielbasianym (botulizm) <sup>UE/PL</sup>	1	0,00	1	0,00
23		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	1	0,00	-	-
24		inne określone	5	0,01	158	0,41
25	nieokreślone	131	0,34	217	0,57	
26	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		8	0,97	6	0,73
27	Lamblioza (giardioza) <sup>UE</sup>		269	0,71	314	0,82
28	Kryptosporidioza <sup>UE</sup>		-	-	-	-
29	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	3 267	8,56	5 903	15,47
30		wywołane przez rotawirusy	2 416	6,33	3 891	10,20
31		wywołane przez norowirusy	46	0,12	214	0,56
32		inne określone i nieokreślone	805	2,11	1 798	4,71
33		w tym: inne określone	153	0,40	207	0,54
34	nieokreślone	652	1,71	1 591	4,17	
35	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		1 816	220,12	2 956	358,30
36	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem	2 313	6,06	2 947	7,72
37		w tym u dzieci do lat 2	1 229	148,97	1 645	199,39
38	Dżuma <sup>UE</sup>		-	-	-	-
39	Tularemia <sup>UE</sup>		-	-	-	-
40	Wąglik <sup>UE</sup>		-	-	2	0,01
41	Bruceloza: nowe zachorowania <sup>UE</sup>		-	-	1	0,00
42	Nosacizna <sup>PL</sup>		-	-	-	-
43	Leptospiroza <sup>UE</sup>		-	-	-	-
44	Jersinioza pozajelitowa <sup>PL</sup>		3	0,01	5	0,01
45	Mikobakteriozy - inne i BNO		7	0,02	1	0,00
46	Listerioza <sup>UE</sup>		4	0,01	2	0,01

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01.-.15.02.2010 r. *		1.01-15.02.2009 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
47	Tęžec <sup>UE</sup>	ogółem	1	0,00	2	0,01
48		noworodków	-	-	-	-
49	Błonica <sup>UE</sup>		-	-	-	-
50	Krzusiec <sup>UE</sup>		191	0,50	406	1,06
51	Płonica (szkarlatyna) <sup>PL</sup>		1 505	3,94	1 945	5,10
52	Choroba meningokokowa, inwazyjna <sup>UE/PL</sup>	ogółem	35	0,09	63	0,17
53		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	20	0,05	40	0,10
54		posocznica	24	0,06	36	0,09
55		inna określona i nieokreślona	1	0,00	-	-
56	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna <sup>PL</sup>	ogółem	215	0,56	292	0,77
57		róża	214	0,56	291	0,76
58		zespół wstrząsu toksycznego	-	-	-	-
59		gorączka pologowa	-	-	-	-
60		inna określona i nieokreślona	1	0,00	1	0,00
61	Legioneloza	razem	2	0,01	2	0,01
62		choroba legionistów <sup>UE</sup>	2	0,01	2	0,01
63		gorączka Pontiac <sup>PL</sup>	-	-	-	-
64	Borelioza z Lyme <sup>PL</sup>		752	1,97	909	2,38
65	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i> )		-	-	-	-
66	Dur wysypkowy		-	-	-	-
67	Gorączka Q <sup>UE</sup>		-	-	1	0,00
68	Gorączka plamista i inne riketsjozy		-	-	-	-
69	Poliomyelitis <sup>UE/PL</sup>	wywołane dzikim wirusem	-	-	-	-
70		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	-	-	-	-
71	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat		3	0,05	4	0,07
72	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) <sup>PL</sup>	3	0,01	2	0,01
73		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD) <sup>UE</sup>	-	-	-	-
74		inne i nieokreślone	-	-	-	-
75	Wścieklizna <sup>UE</sup>		-	-	-	-
76	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		553	1,45	537	1,41
77	Kleszczowe zapalenia mózgu <sup>PL</sup>		1	0,00	-	-
78	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	-	-	1	0,00
79		inne określone	1	0,00	4	0,01
80		nieokreślone	13	0,03	14	0,04
81		w innych chorobach objętych MZ-56	2	0,01	4	0,01
82	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	1	0,00	-	-
83		opryszczkowe	-	-	1	0,00
84		inne określone i nieokreślone	43	0,11	47	0,12
85		w innych chorobach objętych MZ-56	5	0,01	1	0,00
86	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) <sup>PL</sup>		-	-	3	0,01
87	Gorączka zachodniego Nilu <sup>UE</sup>		-	-	-	-
88	Żółta gorączka <sup>UE</sup>		-	-	-	-
89	Wirusowe gorączki krwotoczne <sup>UE</sup>	Ebola, Marburg, Lassa	-	-	-	-
90		inna określona i nieokreślona	-	-	-	-
91	Choroba wywołana przez hantawirusy <sup>PL</sup>		1	0,00	1	0,00
92	Ospa wietrzna		26 123	68,47	22 421	58,77
93	Ospa prawdziwa <sup>UE</sup>		-	-	-	-
94	Odra <sup>UE</sup>		7	0,02	11	0,03
95	Różyczka <sup>UE</sup>		477	1,25	906	2,37
96	Pryszczycza		-	-	-	-
97	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A <sup>UE</sup>	29	0,08	71	0,19
98		typu B - ostre <sup>UE</sup>	21	0,06	24	0,06
99		typu B - przewlekłe	128	0,34	124	0,33

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01.-.15.02.2010 r. *		1.01-15.02.2009 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
100	Wirusowe zapalenie wątroby (cd)	typu C: wg definicji przypadku z 2009 r. <sup>UE</sup>	202	0,53	193	0,51
101		typu C: wg definicji przypadku z 2005 r. <sup>UE</sup>	169	0,44	214	0,56
102		typu B+C (zakażenie mieszane)	3	0,01	4	0,01
103		inne i nieokreślone	12	0,03	8	0,02
104	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności <sup>UE/PL</sup>		17	0,04	13	0,03
105	Nowowykryte zakażenia HIV <sup>UE</sup>		116	0,30	65	0,17
106	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) <sup>UE</sup>		297	0,78	485	1,27
107	Malaria (zimnica) <sup>UE</sup>		1	0,00	1	0,00
108	Bąblowica (echinokokoza) <sup>UE</sup>		1	0,00	1	0,00
109	Wągrzyca (cysticerkoza)		-	-	-	-
110	Włośnica <sup>UE</sup>		21	0,06	-	-
111	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna <sup>UE</sup>	ogółem	31	0,08	33	0,09
112		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	21	0,06	18	0,05
113		posocznica	11	0,03	15	0,04
114		inna określona i nieokreślona	3	0,01	4	0,01
115	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> <sup>UE</sup>		-	-	-	-
116	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna <sup>UE</sup>	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	8	0,02	9	0,02
121		inne określone	16	0,04	15	0,04
122		inne, nieokreślone	50	0,13	48	0,13
123	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone		30	0,08	26	0,07
124	Zapalenie mózgu inne i nieokreślone		9	0,02	4	0,01
125	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi <sup>UE/PL</sup>		-	-	-	-
126	Grypa i podejrzenia grypy (ogółem)	ogółem	96 391	252,64	347 364	910,44
127		u dzieci w wieku 0-14 lat	34 544	593,99	108 015	1 857,34
128	Grypa (ogółem) <sup>UE/PL</sup>	ogółem	243	0,64	39	0,10
129		u dzieci w wieku 0-14 lat	48	0,83	23	0,40
130	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona <sup>UE</sup>	-	-	1	0,24
131		inne określone i nieokreślone	-	-	1	0,24
132	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza <sup>UE</sup>	1	0,24	2	0,48
133		listerioza <sup>UE</sup>	-	-	-	-
134		inne określone i nieokreślone	-	-	-	-
135	SARS - Zespół ostrej niewydolności oddechowej <sup>UE</sup>		-	-	-	-
136	Zatrucia pestycydami – ostre		2	0,01	3	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) <sup>UE/PL</sup>	ogółem	198	0,52	-	-
145		u dzieci w wieku 0-14 lat	39	0,67	-	-

\* wstępne dane