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

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności

Lp.	Jednostka chorobowa		1.0115.01.2010 r. *		1.01-15.01.2009 r.	
г μ.			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		razem	196	0,51	165	0,43
5		zatrucie pokarmowe ^{UE}	194	0,51	161	0,42
6	Salmoneloza	zakażenie pozajelitowe	2	0,01	4	0,01
7		w tym: posocznica PL	1	0,00	3	0,01
8		inne zakażenie pozajelitowe ^{PL}	1	0,00	1	0,00
9	Czerwonka bakteryjna		_		1	0,00
10		razem	186	0,49	249	0,65
11		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą ^{PL}	18	0,05	35	0,09
12		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną ^{UE}	_	_	_	_
13	Inne bakteryjne	wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	29	0,08	29	0,08
14	zakażenia jelitowe	wywołane przez <i>Campylobacter</i> UE	6	0,02	10	0,03
15	(ogółem)	wyw. przez Y.enterocolitica lub pseudotuberculosis ^{UE}	8	0,02	4	0,00
16		inne określone i nieokreślone	125	0,02	171	0,01
17		w tym: inne określone	43	0,33	65	0,43
18		nieokreślone	82	0,11	106	0,17
19	Inne baktervine zakaże	enia jelitowe u dzieci do lat 2	69	8,36	101	12,24
20		razem	45	0,12	183	0,48
21		gronkowcowe	4	0,01	2	0,01
22	Inne bakteryjne	jadem kiełbasianym (botulizm) ^{UE/PL}	_		_	_
23	zatrucia pokarmowe	wywołane przez CI. perfringens	_	_	_	_
24	(ogółem)	inne określone	_	_	155	0,41
25		nieokreślone	41	0,11	26	0,07
26		a pokarmowe u dzieci do lat 2	4	0,48	3	0,36
27	Lamblioza (giardioza)	UE	83	0,22	111	0,29
28	Kryptosporydioza ^{UE}		-	_	-	_
29		razem	861	2,26	1 645	4,31
30		wywołane przez rotawirusy	612	1,60	1 068	2,80
31	Wirusowe zakażenia	wywołane przez norowirusy	6	0,02	54	0,14
32	jelitowe (ogółem)	inne określone i nieokreślone	243	0,64	523	1,37
33		w tym: inne określone	39	0,10	64	0,17
34	\\/:	nieokreślone	204	0,53	459	1,20
35		elitowe u dzieci do lat 2	508	61,57	840	101,82
36 37	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem w tym u dzieci do lat 2	710 340	1,86 41,21	899 523	2,36
38	Dżuma ^{UE}	w tym u uzieci uo iat z	340	41,21	ე2ა	63,39
	Dzuma · 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	3	0,01
45	Mikobakteriozy - inne i BNO		1	0,00		
46	Listerioza ^{UE}		_	_	_	_

1	Jednostka chorobowa		1.0115.01.2010 r. *		1.01-15.01.2009 r.	
Lp.			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
47	Tężec ^{UE}	ogółem	1	0,00	1	0,00
48		noworodków	-	-	-	_
49	Błonica ^{UE}		-	-	_	-
50	Krztusiec ^{UE}		43	0,11	75	0,20
51	Płonica (szkarlatyna) PL		435	1,14	594	1,56
52	Choroba	ogółem	10	0,03	15	0,04
53	meningokokowa,	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	4	0,01	7	0,02
54	inwazyjna ^{UE/PL}	posocznica	7	0,02	11	0,03
55	птмагујпа	inna określona i nieokreślona	1	0,00	_	
56	Choroba wywołana	ogółem	60	0,16	107	0,28
57	przez Streptococcus	róża	60	0,16	107	0,28
58	pyogenes,	zespół wstrząsu toksycznego	-	-	_	_
59 60	inwazyjna ^{PL}	gorączka połogowa inna określona i nieokreślona	_	_	_	_
61		razem	_	_	1	0,00
62	Logionologo		_		1	0,00
63	Legioneloza	choroba legionistów ^{UE}	-	-		0,00
-	. Pl	gorączka Pontiac ^{PL}	-	-	-	
64	Borelioza z Lyme PL	11	235	0,62	282	0,74
65	Ornitozy (zakażenia C	niamydia psittaci)	-	_	_	_
66	Dur wysypkowy		-	_	_	
67	Gorączka Q ^{UE}		-	-	1	0,00
68	Gorączka plamista i in	T T	-	-	_	_
69	Poliomyelitis UE/PL	wywołane dzikim wirusem	-	-	_	_
70 71		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego e u dzieci w wieku 0-14 lat	-	- 0.00	_	- 0.02
72	Ostre porazenia wiotki		1	0,02	2	0,03
	Encefalopatie	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) PL	_	_	_	_
73	gąbczaste	wariant choroby Creutzieldta-Jacoba (VCJD)	-	_	_	_
74	UF	inne i nieokreślone	-	-	_	
75	Wścieklizna ^{UE}		-	- 0.40	-	
76		na wściekliznę / potrzeba szczepień	162	0,42	167	0,44
77	Kleszczowe zapalenia		-	_	_	_
78	lane wirueewe	opryszczkowe	-	-	_	_
79 80	Inne wirusowe zapalenie mózgu	inne określone nieokreślone	-	0,01	3	0,01
81	zapalenie możyu	w innych chorobach objętych MZ-56	2	0,01	2	0,01
82		enterowirusowe	1	0,00	_	0,01
83	Wirusowe zapalenie	opryszczkowe	<u>'</u>	-	_	_
84	opon mózgowych	inne określone i nieokreślone	10	0,03	15	0,04
85	. ,	w innych chorobach objętych MZ-56	3	0,01	_	
86	Gorączka denga (klas	yczna lub krwotoczna) ^{PL}	-	-	1	0,00
87	Gorączka zachodniego	o Nilu ^{UE}	_	_	_	_
88	Żółta gorączka ^{UE}		_	_	_	_
89	Wirusowe gorączki	Ebola, Marburg, Lassa	_	_	_	_
90	krwotoczne ^{UE}	inna określona i nieokreślona	_	_	_	_
91	Choroba wywołana prz		_	_	_	_
92	Ospa wietrzna		8 848	23,19	9 612	25,19
93	Ospa prawdziwa ^{UE}		_	_	_	_
94	Odra ^{ÚE}		5	0,01	2	0,01
95	Różyczka ^{UE}		135	0,35	250	0,66
96	Pryszczyca		_	-	_	
97	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	typu A ^{UE}	9	0,02	19	0,05
98	Wirusowe zapalenie	typu B - ostre ^{UE}	6	0,02	10	0,03
99	wątroby	typu B - osite typu B - przewlekłe	27	0,02	30	0,08
- 55		7F2 = F-220		5,51	- 30	5,55

l n	Jednostka chorobowa		1.0115.01.2010 r. *		1.01-15.01.2009 r.	
Lp.			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
100		typu C: wg definicji przypadku z 2009 r. ^{UE}	53	0,14	57	0,15
101	Wirusowe zapalenie	typu C: wg definicji przypadku z 2005 r. ^{UE}	48	0,13	65	0,17
102	wątroby (cd)	typu B+C (zakażenie mieszane)	_		1	0,00
103		inne i nieokreślone	5	0,01	5	0,01
104	AIDS - Zespół nabyteg	o upośledzenia odporności ^{UE/PL}	5	0,01	4	0,01
105	Nowowykryte zakażenia HIV ^{UE}		23	0,06	19	0,05
106	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) ^{UE}		117	0,31	171	0,45
107	Malaria (zimnica) ^{UE}		1	0,00	1	0,00
108	Bąblowica (echinokoko	•	0,00	'	0,00	
109				_	_	
110	Wągrzyca (cysticerkoza) Włośnica ^{UE}			_	_	_
111	Vviosnica Choroba wywołana	o málo ma	- 10	0.00	7	0.00
112	przez Streptococcus	ogółem	12 11	0,03	7	0,02 0,01
113	pneumoniae,	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu posocznica	3	0,03	3	0,01
114	inwazyjna ^{UE}	inna określona i nieokreślona	1	0,00	3	0,01
115	Zospół homolityczno m	nocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> ^{UE}	-	0,00	3	0,01
116	Choroba wywołana		1	0,00	2	0,01
117	przez Haemophilus	ogółem zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1	0,00	2	0,01
118	influenzae,	posocznica		0,00	1	0,00
119	inwazyjna ^{UE}	inna określona i nieokreślona				0,00
120	Bakteryjne zapalenie	w innych chorobach objętych MZ-56	3	0,01	2	0,01
121	opon mózgowych i/lub	, ,,,	6	0,02	4	0,01
122	mózgu	inne, nieokreślone	15	0,04	13	0,03
123	•	owych inne i nieokreślone	9	0,02	9	0,02
124	Zapalenie mózgu inne	4	0,01	_	_	
125		15 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL}	_	_	_	_
126	Grypa i podejrzenia	ogółem	32 587	85,41	21 006	55,06
127	grypy (ogółem)	u dzieci w wieku 0-14 lat	10 417	179,12	6 566	112,90
128	O VE/PL	ogółem	190	0,50	2	0,01
129	Grypa (ogółem) ^{UE/PL}	u dzieci w wieku 0-14 lat	38	0,65	_	_
130	Wrodzone choroby	różyczka wrodzona ^{UE}	_		_	_
131	wirusowe	inne określone i nieokreślone	_	_	_	_
132	Inne wrodzone	toksoplazmoza ^{UE}	_	_	_	_
133	zakażenia i choroby	listerioza ^{UE}	_	_	_	_
134	pasożytnicze	inne określone i nieokreślone	_	_	_	_
135	SARS - Zespół ostrei r	iiewydolności oddechowej ^{UE}	_	_	_	_
136	Zatrucia pestycydami – ostre		1	0,00	2	0,01
137	Zatrucia naturalnie tok-	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	_			_
138	sycznymi substancjami	grzyby	_		_	_
139	spożytymi jako pokarm	jagody i inne części roślin	-	_	_	_
140	Ostre zatrucia	mikotoksyny	-	_	-	_
141	żywnością skażoną	dioksyny	_		-	_
142	biologicznie i/lub	polichlorowane bifenyle	_		_	_
143	chemicznie	inne określone i nieokreślone	-	_	2	0,01
144	Grypa wywołana	ogółem	161	0,42	_	_
145	nowym A(H1N1) ^{UE/PL}	u dzieci w wieku 0-14 lat	33	0,57	_	_