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

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności

Lp.	Jednostka chorobowa		1.0115.03.2010 r. *		1.01-15.03.2009 r.	
_p.			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera ^{UE}		-	-	_	_
2	Dur brzuszny ^{UE}		_	1	2	0,01
3	Dury rzekome A, B, C ^{UE}		_	_	1	0,00
4	Salmoneloza	razem	856	2,24	731	1,92
5		zatrucie pokarmowe ^{UE}	826	2,16	716	1,88
6		zakażenie pozajelitowe	30	0,08	15	0,04
7		w tym: posocznica PL	12	0,03	11	0,03
8		inne zakażenie pozajelitowe PL	18	0,05	4	0,01
9	Czerwonka bakteryjna		4	0,01	5	0,01
10		razem	1 203	3,15	1 419	3,72
11		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą ^{PL}	189	0,50	257	0,67
12		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną ^{UE}	1	0,00	_	_
13	Inne bakteryjne	wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	162	0,42	142	0,37
14	zakażenia jelitowe	wywołane przez <i>Campylobacter</i> ^{UE}	46	0,12	41	0,11
15	(ogółem)	wyw. przez Y.enterocolitica lub pseudotuberculosis ^{UE}	40	0,10	19	0,05
16		inne określone i nieokreślone	765	2,01	960	2,52
17		w tym: inne określone	325	0,85	415	1,09
18		nieokreślone	440	1,15	545	1,43
19	Inne bakteryjne zakaże	enia jelitowe u dzieci do lat 2	478	57,94	619	75,03
20		razem	253	0,66	480	1,26
21	lana haktanina	gronkowcowe	22	0,06	11	0,03
22	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe	jadem kiełbasianym (botulizm) UE/PL	5	0,01	3	0,01
23	(ogółem)	wywołane przez Cl. perfringens	3	0,01	-	_
24	(ogolom)	inne określone	8	0,02	163	0,43
25		nieokreślone	215	0,56	303	0,79
26		a pokarmowe u dzieci do lat 2	24	2,91	12	1,45
27	Lamblioza (giardioza)	UE	480	1,26	527	1,38
28	Kryptosporydioza ^{UE}		_	_	_	-
29		razem	6 607	17,32	10 116	26,51
30		wywołane przez rotawirusy	4 814	12,62	6 969	18,27
31	Wirusowe zakażenia	wywołane przez norowirusy	296	0,78	316	0,83
32	jelitowe (ogółem)	inne określone i nieokreślone	1 497	3,92	2 831	7,42
33		w tym: inne określone nieokreślone	253 1 244	0,66 3,26	326 2 505	0,85 6,57
35	Wirusowe zakażenia ie	elitowe u dzieci do lat 2	3 477	421,45	5 166	626,17
36	Biegunka i zapalenie	ogółem	4 243	11,12	4 762	12,48
37	żołądkowo-jelit. BNO	w tym u dzieci do lat 2	2 258	273,69	2 739	331,99
38	Dżuma ^{UE}		_	_	_	_
39	Tularemia ^{UE}		_	_	_	_
40	Waglik ^{UE}		_	_	3	0,01
41	Bruceloza: nowe zachorowania ^{UE}		_	_	1	0,00
42	Nosacizna PL			_	<u>'</u>	0,00
			_	_	- 4	0.00
43	Leptospiroza ^{UE}		_	-	1	0,00
44	Jersinioza pozajelitowa PL		8	0,02	12	0,03
45	Mikobakteriozy - inne i BNO		7	0,02	3	0,01
46	Listerioza ^{UE}		5	0,01	5	0,01

Lp.	Jednostka chorobowa		1.0115.03.2010 r. *		1.01-15.03.2009 r.	
Εр.		Jednostka Chorobowa	Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
47	Tężec ^{UE}	ogółem	1	0,00	2	0,01
48		noworodków	-	-	-	-
49	Błonica ^{UE}		-	_	_	_
50	Krztusiec ^{UE}		313	0,82	588	1,54
51	Płonica (szkarlatyna) PL		2 580	6,76	3 213	8,42
52	Choroba	ogółem	54	0,14	93	0,24
53		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	31	0,08	60	0,16
54	meningokokowa,	posocznica	38	0,10	56	0,15
55	inwazyjna ^{UE/PL}	inna określona i nieokreślona	1	0,00	_	_
56	Choroba wywołana	ogółem	359	0,94	440	1,15
57	przez Streptococcus	róża	358	0,94	439	1,15
58	pyogenes ,	zespół wstrząsu toksycznego	_	-	_	-
59	inwazyjna ^{PL}	gorączka połogowa	_	-	-	-
60	пімагујпа	inna określona i nieokreślona	1	0,00	1	0,00
61		razem	2	0,01	2	0,01
62	Legioneloza	choroba legionistów ^{UE}	2	0,01	2	0,01
63		gorączka Pontiac ^{PL}	_	_	_	_
64	Borelioza z Lyme PL		1 235	3,24	1 525	4,00
65	Ornitozy (zakażenia C	hlamydia psittaci)	_	-	_	_
66	Dur wysypkowy	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	_	-	_	1
67	Gorączka Q ^{UE}		_	_	4	0,01
68	Gorączka plamista i ini	ne riketsiozv	_	_	_	-
69	,	wywołane dzikim wirusem	_	ı	_	ı
70	Poliomyelitis UE/PL	wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	_	_	_	_
71	Ostre norażenia wiotki	e u dzieci w wieku 0-14 lat	5	0,09	8	0,14
72	Ootic porazema wieta		5	0,03	5	0,01
	Encefalopatie	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) PL		0,01		0,01
73	gąbczaste	wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (VCJD)	-	_	-	-
74	UF	inne i nieokreślone	-	_	-	-
75	Wścieklizna ^{UE}		-	-	-	-
76	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		950	2,49	945	2,48
77	Kleszczowe zapalenia		2	0,01	1	0,00
78		opryszczkowe	3	0,01	3	0,01
79	Inne wirusowe	inne określone	2	0,01	5	0,01
80	zapalenie mózgu	nieokreślone	24	0,06	30	0,08
81		w innych chorobach objętych MZ-56	6	0,02	5	0,01
82	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	enterowirusowe	1	0,00	1	0,00
83	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	opryszczkowe	72	0,00	1 06	0,00
84 85	opon mozgowych	inne określone i nieokreślone w innych chorobach objętych MZ-56	6	0,19 0,02	86	0,23 0,01
86	Corportio donne /lil		U	0,02	3	0,01
-	Gurączka denga (klas)	/czna lub krwotoczna) ^{PL}	_	_		
87	Gorączka zachodniego) NIIU · -	-	_	_	_
88	Żółta gorączka ^{UE}		_	_	_	_
89	Wirusowe gorączki	Ebola, Marburg, Lassa	-	_	-	_
90	krwotoczne ^{UE}	inna określona i nieokreślona	-	-	_	_
91	Choroba wywołana prz	zez hantawirusy ' -	3	0,01	2	0,01
92	Ospa wietrzna		42 756	112,06	34 183	89,59
93	Ospa prawdziwa ^{UE}		-	_	_	_
94	Odra ^{ÚE}		8	0,02	17	0,04
95	Różyczka ^{UE}		872	2,29	1 637	4,29
96	Pryszczyca				_	_
07		typu A ^{UE}	37	0,10	116	0,30
97	\\ /:					
98	Wirusowe zapalenie watroby	typu B - ostre ^{UE}	33	0,09	48	0,13

In	Jednostka chorobowa		1.0115.03.2010 r. *		1.01-15.03.2009 r.	
Lp.			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
100		typu C: wg definicji przypadku z 2009 r. ^{UE}	412	1,08	335	0,88
101	Wirusowe zapalenie	typu C: wg definicji przypadku z 2005 r. ^{UE}	357	0,94	399	1,05
102	wątroby (cd)	typu B+C (zakażenie mieszane)	8	0,02	8	0,02
103		inne i nieokreślone	18	0,05	18	0,05
104	AIDS - Zespół nabyteg	o upośledzenia odporności ^{UE/PL}	25	0,07	25	0,07
105	Nowowykryte zakażenia HIV ^{UE}		151	0,40	122	0,32
106	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) ^{UE}		518	1,36	721	1,89
107	Malaria (zimnica) ^{UE}		1	0,00	1	0,00
-			· ·	· ·	· ·	
108	Bądiowica (echinokokoza)		8	0,02	3	0,01
109	Wągrzyca (cysticerkoza)		-		-	
110	Włośnica ^{UE}		31	0,08	30	0,08
111	Choroba wywołana	ogółem	49	0,13	67	0,18
112	przez Streptococcus	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	31	0,08	38	0,10
113	pneumoniae, UE	posocznica	18	0,05	33	0,09
114	inwazyjna ^{UE}	inna określona i nieokreślona	6	0,02	5	0,01
115	Charaba www.lana	nocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> ^{UE}		-	-	-
116	Choroba wywołana	ogółem	3	0,01	3	0,01
117	przez Haemophilus	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1	0,00	3	0,01
118	influenzae,	posocznica	1 1	0,00	1	0,00
119 120	inwazyjna ^{UE} Bakteryjne zapalenie	inna określona i nieokreślona	14	0,00 0,04	14	0,04
121	opon mózgowych i/lub	w innych chorobach objętych MZ-56 inne określone	32	0,04	19	0,04
122	mózgu	inne, nieokreślone	80	0,00	80	0,03
123	<u> </u>	·	47	0,12	46	0,12
124	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone Zapalenie mózgu inne i nieokreślone		18	0,05	16	0,04
125		15 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL}		-	_	-
126	Grypa i podejrzenia	ogółem	151 845	397,99	451 362	1 183,02
127	grypy (ogółem)	u dzieci w wieku 0-14 lat	59 066	1 015,65	142 083	2 443,15
128		ogółem	259	0,68	87	0,23
129	Grypa (ogółem) ^{UE/PL}	u dzieci w wieku 0-14 lat	50	0,86	46	0,79
130	Wrodzone choroby	różyczka wrodzona ^{UE}	_	-	1	0,24
131	wirusowe	inne określone i nieokreślone	_	_	1	0,24
132	Inne wrodzone	toksoplazmoza ^{UE}	1	0,24	2	0,48
133	zakażenia i choroby	listerioza ^{UE}	_	_	_	_
134	pasożytnicze	inne określone i nieokreślone	_	_	_	_
135	•	iewydolności oddechowej ^{UE}	_	_	_	_
136	Zatrucia pestycydami – ostre		2	0,01	4	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	_	_	3	0,01
144	Grypa wywołana	ogółem	206	0,54	_	_
145	nowym A(H1N1) ^{UE/PL}	u dzieci w wieku 0-14 lat	41	0,71	_	_