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

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności

Lp.	Jednostka chorobowa		1.0115.04.2010 r. *		1.01-15.04.2009 r.	
_р.			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera ^{UE}		_	1	_	_
2	Dur brzuszny ^{UE}		_	-	2	0,01
3	Dury rzekome A, B, C ^{UE}		2	0,01	1	0,00
4	Salmoneloza	razem	1 341	3,51	1 009	2,64
5		zatrucie pokarmowe ^{UE}	1 293	3,39	985	2,58
6		zakażenie pozajelitowe	48	0,13	24	0,06
7		w tym: posocznica PL	17	0,04	15	0,04
8		inne zakażenie pozajelitowe ^{PL}	31	0,08	9	0,02
9	Czerwonka bakteryjna		7	0,02	5	0,01
10		razem	1 764	4,62	2 015	5,28
11		wywołane przez E. coli biegunkotwórczą PL	311	0,82	347	0,91
12		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną ^{UE}	1	0,00	_	_
13	Inne bakteryjne	wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	224	0,59	204	0,53
14	zakażenia jelitowe	wywołane przez Campylobacter ^{UE}	73	0,19	66	0,17
15	(ogółem)	wyw. przez Y.enterocolitica lub pseudotuberculosis ^{UE}	45	0,12	40	0,10
16		inne określone i nieokreślone	1 110	2,91	1 358	3,56
17		w tym: inne określone	485	1,27	594	1,56
18		nieokreślone	625	1,64	764	2,00
19	Inne bakteryjne zakaże	enia jelitowe u dzieci do lat 2	714	86,54	852	103,27
20	***	razem	369	0,97	574	1,50
21	Landa Ballian Par	gronkowcowe	29	0,08	14	0,04
22	Inne bakteryjne	jadem kiełbasianym (botulizm) UE/PL	8	0,02	6	0,02
23	zatrucia pokarmowe (ogółem)	wywołane przez Cl. perfringens	3	0,01	-	_
24	(ogolem)	inne określone	8	0,02	164	0,43
25		nieokreślone	321	0,84	390	1,02
26		a pokarmowe u dzieci do lat 2	33	4,00	17	2,06
27	Lamblioza (giardioza)	JE	714	1,87	793	2,08
28	Kryptosporydioza ^{UE}		_	_	_	_
29		razem	11 377	29,82	14 693	38,51
30		wywołane przez rotawirusy	8 189	21,46	10 440	27,36
31	Wirusowe zakażenia	wywołane przez norowirusy	756	1,98	485	1,27
32	jelitowe (ogółem)	inne określone i nieokreślone	2 432	6,37	3 768	9,88
33		w tym: inne określone	378	0,99	462	1,21
34 35	Wirusowa zakożonia ie	nieokreślone elitowe u dzieci do lat 2	2 054 5 855	5,38 700,68	3 306	8,67 920,83
36	Biegunka i zapalenie	ogółem	6 713	709,68 17,59	7 597 6 694	17,54
37	żołądkowo-jelit. BNO	w tym u dzieci do lat 2	3 506	424,96	3 939	477,44
38	Dżuma ^{UE}	Trym a aziooi ao iacz			- 0 000	
39	Tularemia ^{UE}			_		_
40	Waglik ^{UE}			_	3	0,01
-			_	_		
41	Bruceloza: nowe zachorowania ^{UE}		-	_	3	0,01
42	Nosacizna PL		_	_		-
43	Leptospiroza ^{UE}		_	_	1	0,00
44	Jersinioza pozajelitowa ^{PL}		9	0,02	17	0,04
45	Mikobakteriozy - inne i BNO		20	0,05	7	0,02
46	Listerioza ^{UE}		7	0,02	6	0,02

Lp.	Jednostka chorobowa		1.0115.04.2010 r. *		1.01-15.04.2009 r.	
_ ∟р.			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
47	Tężec ^{UE}	ogółem	2	0,01	2	0,01
48		noworodków	-	_	-	ı
49	Błonica ^{UE}		_	_	_	_
50	Krztusiec ^{UE}		437	1,15	813	2,13
51	Płonica (szkarlatyna) PL		3 984	10,44	5 161	13,53
52	, ,	ogółem	81	0,21	116	0,30
53	Choroba	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	48	0,13	78	0,20
54	meningokokowa,	posocznica	55	0,14	70	0,18
55	inwazyjna ^{UE/PL}	inna określona i nieokreślona	2	0,01	-	. 1
56	Choroba wywołana	ogółem	545	1,43	614	1,61
57	przez Streptococcus	róża	542	1,42	613	1,61
58	pyogenes ,	zespół wstrząsu toksycznego	_		_	-
59	inwazyjna ^{PL}	gorączka połogowa	_	_	_	ı
60	IIIwazyjiia	inna określona i nieokreślona	3	0,01	1	0,00
61		razem	4	0,01	1	0,00
62	Legioneloza	choroba legionistów ^{UE}	4	0,01	1	0,00
63		gorączka Pontiac PL	_	_	_	_
64	Borelioza z Lyme PL		1 750	4,59	2 153	5,64
65	Ornitozy (zakażenia C	hlamydia psittaci)	_	-,	_	-,
66	Dur wysypkowy	manny and politically	_	_	_	_
67	Gorączka Q ^{UE}		_	_	4	0,01
68	Gorączka plamista i in	ne riketsiozv	_	_	_	-
69	,	wywołane dzikim wirusem	_		_	_
70	Poliomyelitis UE/PL	wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	-		_	
71	Ostro norażenia wiotki	e u dzieci w wieku 0-14 lat	9	0,15	10	0,17
72	Ostre porazema wiotki		4	0,13	6	0,17
	Encefalopatie	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) PL		0,01	-	0,02
73	gąbczaste	wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (VCJD)	_	_	-	-
74	IIF	inne i nieokreślone	_	_	-	-
75	Wścieklizna ^{UE}				-	
76		na wściekliznę / potrzeba szczepień	1 473	3,86	1 442	3,78
77	Kleszczowe zapalenia		2	0,01	2	0,01
78		opryszczkowe	5	0,01	6	0,02
79	Inne wirusowe	inne określone	3	0,01	6	0,02
80	zapalenie mózgu	nieokreślone	29	0,08	39	0,10
81		w innych chorobach objętych MZ-56	8	0,02	5	0,01
82	Wirusawa zanalania	enterowirusowe	1	0,00	1	0,00
83 84	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	opryszczkowe inne określone i nieokreślone	116	0,00	126	0,00 0,33
85	opon mozgowych	w innych chorobach objętych MZ-56	8	0,30	4	0,33
86	Coraczka donas (klass	yczna lub krwotoczna) ^{PL}	U	0,02	3	0,01
-	Corportion 1 - 1 - 1	vozna ido niwoloczna)	_			
87	Gorączka zachodniego	J INIIU	_	_	-	_
88	Żółta gorączka ^{UE}		_	_	_	_
89	Wirusowe gorączki	Ebola, Marburg, Lassa	_		-	_
90	krwotoczne ^{UE}	inna określona i nieokreślona	-	- 0.04	-	-
91	Choroba wywołana prz	zez nantawırusy · -	60.670	0,01	2	0,01
92	Ospa wietrzna		62 670	164,26	49 670	130,19
93	Ospa prawdziwa ^{UE}		-		-	_
94	Odra ^{ÜE}		9	0,02	28	0,07
95	Różyczka ^{UE}		1 400	3,67	3 036	7,96
96	Pryszczyca					
97	Minuo e	typu A ^{UE}	57	0,15	170	0,45
	Wirusowe zapalenie	typu B - ostre ^{UE}	52	0,14	75	0,20
98	watroby	LYDU D - USUE	02	0,11	10	0,20

In	Jednostka chorobowa		1.0115.04.2010 r. *		1.01-15.04.2009 r.	
Lp.			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
100		typu C: wg definicji przypadku z 2009 r. ^{UE}	606	1,59	492	1,29
101	Wirusowe zapalenie	typu C: wg definicji przypadku z 2005 r. ^{UE}	543	1,42	594	1,56
102	wątroby (cd)	typu B+C (zakażenie mieszane)	10	0,03	11	0,03
103		inne i nieokreślone	25	0,07	22	0,06
104	AIDS - Zesnół nahyteg		29	0,08	49	0,13
105	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności ^{UE/PL} Nowowykryte zakażenia HIV ^{UE}		205	0,54	172	0,45
106			734	1,92	1 016	2,66
_	Swinka (nagminne zapalenie przyusznic)					
107	Malaria (zimnica) ^{UE}		1	0,00	2	0,01
108	Bąbiowica (echinokokoza)		9	0,02	3	0,01
109	Wągrzyca (cysticerkoza)		1	0,00	-	_
110	Włośnica ^{UE}		31	0,08	30	0,08
111	Choroba wywołana	ogółem	80	0,21	85	0,22
112	przez Streptococcus	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	48	0,13	49	0,13
113	pneumoniae,	posocznica	32	0,08	41	0,11
114	inwazyjna ^{UE}	inna określona i nieokreślona	10	0,03	7	0,02
115	Zespół hemolityczno-m	nocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> ^{UE}	-	-	-	_
116	Choroba wywołana	ogółem	3	0,01	4	0,01
117	przez Haemophilus	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1	0,00	4	0,01
118	influenzae,	posocznica	1	0,00	1	0,00
119	inwazyjna ^{UE}	inna określona i nieokreślona	1	0,00	- 40	-
120	Bakteryjne zapalenie	w innych chorobach objętych MZ-56	19	0,05	16	0,04
121	opon mózgowych i/lub		48	0,13	29	0,08
122	mózgu	inne, nieokreślone	109	0,29	108	0,28
123 124		wych inne i nieokreślone	66	0,17 0,06	64 25	0,17 0,07
125	'			0,00	20	0,07
126	Grypa plakow typu A/F	ogółem	196 836	515,91	485 905	1 273,56
127	grypy (ogółem)	u dzieci w wieku 0-14 lat	80 810	1 389,55	156 522	2 691,43
128		ogółem	272	0,71	89	0,23
129	Grypa (ogółem) ^{UE/PL}			-		
130	Wrodzone choroby	u dzieci w wieku 0-14 lat	51	0,88	48	0,83
	wirusowe	różyczka wrodzona ^{UE}		0.04	1	0,24
131		inne określone i nieokreślone	1	0,24	1	0,24
132	Inne wrodzone	toksoplazmoza ^{UE}	2	0,48	2	0,48
133	zakażenia i choroby	listerioza ^{UE}		_	-	_
134	pasożytnicze	inne określone i nieokreślone		-	-	_
135	SARS - Zespół ostrej n	iewydolności oddechowej ^{UE}		- 0.04	-	-
136	Zatrucia pestycydami -		3	0,01	6	0,02
137	Zatrucia naturalnie tok-	ryby, skorupiaki i inne produkty morza		-	-	_
138	sycznymi substancjami spożytymi jako pokarm	grzyby		_	-	_
139 140	Ostre zatrucia	jagody i inne części roślin		_	_	-
141	żywnością skażoną	mikotoksyny dioksyny		_	-	_
141	biologicznie i/lub	polichlorowane bifenyle		_	_	_
143	chemicznie	inne określone i nieokreślone			4	0,01
144	Grypa wywołana	ogółem	209	0,55	_	- 0,01
145	nowym A(H1N1) ^{UE/PL}	u dzieci w wieku 0-14 lat	41	0,33	_	_
. 70	nowym A(IIIII)	a action if from 0 17 lut	1 71	0,11	_	_