Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w Polsce od 1 stycznia do 30 kwietnia 2011 r. oraz w porównywalnym okresie 2010 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-30.04.2011 r. *		1.01-30.04.2010 r.	
		oodilootka oliolobowa	Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera ^{UE}		_	-	-	_
2	Dur brzuszny ^{UE}		_	_	_	_
3	Dury rzekome A, B, C ^{UE}		_	_	3	0,01
4		razem	1 157	3,03	1 755	4,60
5		zatrucie pokarmowe ^{UE}	1 115	2,92	1 698	4,45
6	Salmoneloza	zakażenie pozajelitowe	42	0,11	57	0,15
7		w tym: posocznica PL	17	0,04	25	0,07
8		inne zakażenie pozajelitowe ^{PL}	25	0,07	32	0,08
9	Czerwonka bakteryjna		2	0,01	8	0,02
10	•	razem	2 192	5,74	2 084	5,46
11		wywołane przez E. coli biegunkotwórczą PL	245	0,64	340	0,89
12		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną ^{UE}	1	0,00	2	0,01
13	Inne bakteryjne	wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	306	0,80	267	0,70
14	zakażenia jelitowe	wywołane przez <i>Campylobacter</i> ^{UE}	85	0,22	83	0,22
15	(ogółem)	wyw. przez Y.enterocolitica lub pseudotuberculosis ^{UE}	73	0,19	49	0,13
16		inne określone i nieokreślone	1 482	3,88	1 343	3,52
17		w tym: inne określone	826	2,16	606	1,59
18		nieokreślone	656	1,72	737	1,93
19	Inne bakteryjne zakaże	enia jelitowe u dzieci do lat 2	734	88,05	821	98,49
20		razem	713	1,87	451	1,18
21	Inne bakteryjne	gronkowcowe	79	0,21	34	0,09
22	zatrucia pokarmowe	jadem kiełbasianym (botulizm) ^{UE/PL}	7	0,02	10	0,03
23	(ogółem)	wywołane przez Cl. perfringens	9	0,02	4	0,01
24	(090.0)	inne określone	7	0,02	9	0,02
25		nieokreślone	611	1,60	394	1,03
26		a pokarmowe u dzieci do lat 2	54	6,48	45	5,40
27	Lamblioza (giardioza)	JE	688	1,80	812	2,13
28	Kryptosporydioza ^{UE}		-	-	_	_
29		razem	24 275	63,57	13 788	36,11
30	140	wywołane przez rotawirusy	18 588	48,68	9 812	25,69
31	Wirusowe zakażenia	wywołane przez norowirusy	885	2,32	1 077	2,82
32	jelitowe (ogółem)	inne określone i nieokreślone	4 802	12,58	2 899	7,59
34		w tym: inne określone nieokreślone	930 3 872	2,44 10,14	444 2 455	1,16 6,43
35	Wirusowe zakażenia je		12 079	1 448,97	7 056	846,42
36	Biegunka i zapalenie	ogółem	13 281	34,78	8 229	21,55
37	żołądkowo-jelit. BNO	w tym u dzieci do lat 2	5 271	632,30	4 164	499,50
38	Dżuma ^{UE}	•	_	_	_	_
39	Tularemia ^{UE}		2	0,01	1	0,00
40	Wąglik ^{UE}			_		
41	Bruceloza: nowe zachorowania ^{UE}		_	_	_	_
42	Nosacizna ^{PL}		_	_		_
43			_	_		_
	Leptospiroza ^{UE}		_	0.00	- 10	0.00
44	Jersinioza pozajelitowa PL		6	0,02	10	0,03
45	Mikobakteriozy - inne i BNO		31	0,08	25	0,07
46	Listerioza ^{UE}		13	0,03	9	0,02

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-30.04.2011 r. *		1.01-30.04.2010 r.	
		ocuriostica criorobowa	Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
47	Tężec ^{UE}	ogółem	_	-	3	0,01
48		noworodków	-	-		_
49	Błonica ^{UE}		-	-	_	_
50	Krztusiec ^{UE}		499	1,31	493	1,29
51	Płonica (szkarlatyna) P		7 902	20,69	4 712	12,34
52	Choroba	ogółem	127	0,33	96	0,25
53	meningokokowa,	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	77	0,20	55	0,14
54	inwazyjna ^{UE/PL}	posocznica	82	0,21	67	0,18
55 56		inna określona i nieokreślona ogółem	827	0,01 2,17	692	0,00 1,81
57	Choroba wywołana	róża	815	2,17	689	1,80
58	przez Streptococcus	zespół wstrząsu toksycznego	3	0,01	-	1,00
59	pyogenes ,	gorączka połogowa		-	_	_
60	inwazyjna ^{PL}	inna określona i nieokreślona	9	0,02	3	0,01
61		razem	7	0,02	4	0,01
62	Legioneloza	choroba legionistów ^{UE}	6	0,02	4	0,01
63	·	gorączka Pontiac ^{PL}	1	0,00	_	
64	Borelioza z Lyme PL	gordozka i oritao	1 769	4,63	2 006	5,25
65	Ornitozy (zakażenia C	hlamvdia nsittaci)	-	-,00		-
66	Dur wysypkowy	nanyala politasij	_	_	_	_
67	Gorączka Q ^{UE}		_	_	_	_
68	Gorączka plamista i ini	ne riketsiozv	1	0,00	_	_
69	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	wywołane dzikim wirusem	<u> </u>	_	_	_
70	Poliomyelitis UE/PL	wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	_	_	_	_
71	Ostre porażenia wiotki	e u dzieci w wieku 0-14 lat	13	0,23	9	0,16
72		choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) PL	3	0,01	5	0,01
73	Encefalopatie	wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD) UE		_		-
74	gąbczaste	inne i nieokreślone	_	_	_	_
75	Wścieklizna ^{UE}	mine i meetit eene	_	_	_	_
76		na wściekliznę / potrzeba szczepień	2 010	5,26	1 786	4,68
77	Kleszczowe zapalenia	mózgu ^{PL}	4	0,01	2	0,01
78	Tricozozowe Zapaieriia	opryszczkowe	6	0,02	6	0,02
79	Inne wirusowe	inne określone	3	0,01	2	0,01
80	zapalenie mózgu	nieokreślone	48	0,13	32	0,08
81		w innych chorobach objętych MZ-56	12	0,03	11	0,03
82		enterowirusowe	3	0,01	1	0,00
83	Wirusowe zapalenie	opryszczkowe	2	0,01	1	0,00
84	opon mózgowych	inne określone i nieokreślone	156	0,41	136	0,36
85		w innych chorobach objętych MZ-56	2	0,01	8	0,02
86	Gorączka denga (klasy	vczna 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	ez hantawirusy ^{rt}	1 75.040	0,00	3	0,01
92	Ospa wietrzna		75 949	198,89	72 679	190,32
93	Ospa prawdziwa ^{UE}		-	-	-	-
94	Odra ^{UE}		7	0,02	8	0,02
95	Różyczka ^{UE}		2 110	5,53	1 715	4,49
96	Pryszczyca			_		
97	Wirusowe zapalenie	typu A ^{UE}	24	0,06	63	0,16
98	wątroby	typu B - ostre ^{UE}	47	0,12	55	0,14
99		typu B - przewlekłe	426	1,12	462	1,21

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-30.04.2011 r. *		1.01-30.04.2010 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
100		typu C: wg definicji przypadku z 2009 r. ^{UE}	639	1,67	716	1,87
101	Wirusowe zapalenie	typu C: wg definicji przypadku z 2005 r. ^{UE}	613	1,61	647	1,69
102	wątroby (cd)	typu B+C (zakażenie mieszane)	7	0,02	12	0,03
103		inne i nieokreślone	13	0,03	27	0,07
104	AIDS - Zespół nabytego	o upośledzenia odporności ^{UE/PL}	65	0,17	42	0,11
	Nowowykryte zakażenia HIV ^{UE}		414	1,08	244	0,64
	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) ^{UE}		859	2,25	867	2,27
100	Swifika (flagffilline Zapa	dienie przyusznic)				
107	Malaria (zimnica) UE	, IIE	6	0,02	3	0,01
108	Bąblowica (echinokokoza) ^{UE}		3	0,01	13	0,03
109	Wągrzyca (cysticerkoza	a)	2	0,01	1	0,00
	Włośnica ^{UE}		13	0,03	31	0,08
	Choroba wywołana	ogółem	97	0,25	93	0,24
	przez Streptococcus	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	62	0,16	58	0,15
	pneumoniae,	posocznica	50	0,13	39	0,10
114	inwazyjna ^{UE}	inna określona i nieokreślona	9	0,02	10	0,03
	Zespół hemolityczno-m	ocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> ^{UE}	_	-	_	_
	Choroba wywołana	ogółem	8	0,02	5	0,01
	przez Haemophilus	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	4	0,01	2	0,01
-	influenzae,	posocznica	2	0,01	2	0,01
	inwazyjna ^{UE}	inna określona i nieokreślona	2	0,01	1	0,00
	Bakteryjne zapalenie	w innych chorobach objętych MZ-56	25	0,07	26	0,07
	opon mózgowych i/lub	inne określone	39	0,10	55	0,14
	mózgu	inne, nieokreślone	122	0,32	122	0,32
	Zapalenie opon mozgo Zapalenie mózgu inne	wych inne i nieokreślone	118 26	0,31 0,07	75 27	0,20 0,07
		5 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL}	20	0,07	21	0,07
126	Grypa i podejrzenia	ogółem	693 840	1 816,96	211 494	553,84
	grypy (ogółem)	u dzieci w wieku 0-14 lat	272 978	4 728,43	87 300	1 512,18
400		ogółem	2 155	5,64	278	0,73
129	Grypa (ogółem) ^{UE/PL}	u dzieci w wieku 0-14 lat	420	7,28	55	0,75
	Wrodzone choroby	różyczka wrodzona ^{UE}	420	1,20	55	0,93
	wirusowe	inne określone i nieokreślone	1	0,24	1	0,24
	Inne wrodzone	toksoplazmoza ^{UE}	- ' -	0,24	2	0,48
	zakażenia i choroby	ı IIF		_		
	pasożytnicze	listerioza ^{UE}		-	1	0,24
101		inne określone i nieokreślone	1	0,24	_	_
135 136	Zatrucia pestycydami –	iewydolności oddechowej ^{UE}	3	0,01		0,01
	Zatrucia naturalnie tok-	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	3	0,01	4	
	sycznymi substancjami	grzyby	1	0,00	_	_
	spożytymi jako pokarm	jagody i inne części roślin	3	0,00		_
	Ostre zatrucia	mikotoksyny			_	_
	żywnością skażoną	dioksyny	_	_	_	_
	biologicznie i/lub	polichlorowane bifenyle	_	_	_	_
	chemicznie	inne określone i nieokreślone	_	_	1	0,00
144	Grypa wywołana	ogółem	1 518	3,98	215	0,56
	nowym A(H1N1) UE/PL	u dzieci w wieku 0-14 lat	239	4,14	45	0,78