Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w Polsce od 1 stycznia do 31 maja 2012 r. oraz w porównywalnym okresie 2011 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności *

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-31.05.2012 r		1.01-31.05.2011 r.	
Εр.			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera ^{UE}		_	-	-	_
2	Dur brzuszny ^{UE}		1	0,00	1	0,00
3	Dury rzekome A, B, C ^{UE}		3	0,01	_	_
4	•	razem	2 059	5,39	1 713	4,48
5		zatrucie pokarmowe ^{UE}	1 996	5,23	1 664	4,36
6	Salmoneloza	zakażenie pozajelitowe	63	0,16	49	0,13
7		w tym: posocznica PL	28	0,07	19	0,05
8		inne zakażenie pozajelitowe PL	35	0,09	30	0,08
9	Czerwonka bakteryjna	ue.	4	0,01	6	0,02
10	ozornoma bantoryjna	razem	3 059	8,01	2 756	7,21
11		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą ^{PL}	227	0,59	231	0,60
12		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną ^{UE}	1	0,00	2	0,01
13	Inne bakteryjne	wywołane przez <i>E. coli</i> enterokiwotoczną wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	490	1,28	440	1,15
14	zakażenia jelitowe	wywołane przez <i>Campylobacter</i> ^{UE}	145	0,38	116	0,30
15	(ogółem)	wyw. przez Y.enterocolitica lub pseudotuberculosis ^{UE}	77	0,20	99	0,26
16	,	inne określone i nieokreślone	2 119	5,55	1 868	4,89
17		w tym: inne określone	1 372	3,59	1 058	2,77
18		nieokreślone	747	1,96	810	2,12
19	Inne baktervine zakaże	enia jelitowe u dzieci do lat 2	865	104,07	925	111,29
20		razem	772	2,02	961	2,52
21		gronkowcowe	94	0,25	187	0,49
22	Inne bakteryjne	jadem kiełbasianym (botulizm) ^{UE/PL}	11	0,03	8	0,02
23	zatrucia pokarmowe (ogółem)	wywołane przez Cl. perfringens	2	0,01	12	0,03
24	(ogolem)	inne określone	29	0,08	14	0,04
25		nieokreślone	636	1,66	740	1,94
26		a pokarmowe u dzieci do lat 2	33	3,97	66	7,94
27	Lamblioza (giardioza)	JE	714	1,87	826	2,16
28	Kryptosporydioza ^{UE}		_	_	_	_
29		razem	22 882	59,90	30 138	78,90
30		wywołane przez rotawirusy	16 601	43,46	23 347	61,12
31	Wirusowe zakażenia	wywołane przez norowirusy	467	1,22	994	2,60
32	jelitowe (ogółem)	inne określone i nieokreślone	5 814	15,22	5 797	15,18
33		w tym: inne określone	1 352	3,54	1 162	3,04
34 35	Wirusowe zakażenia je	nieokreślone	4 462 11 588	11,68 1 394,24	4 635 14 997	12,13 1 804,40
36	Biegunka i zapalenie	ogółem	16 286	42,63	16 510	43,22
37	żołądkowo-jelit. BNO	w tym u dzieci do lat 2	6 212	747,41	6 534	786,15
38	Dżuma ^{UE}		- 0212	- 11,-11	-	
39	Tularemia ^{UE}		1	0,00	2	0,01
40	Waglik ^{UE}		'	0,00		0,01
41	Bruceloza: nowe zachorowania ^{UE}		_	_		_
41	Negacizna PL		_	_	_	_
	Nosacizna PL		_	_		_
43	Leptospiroza ^{UE}		- 10	-	_	
44	Jersinioza pozajelitowa PL		10	0,03	8	0,02
45	Mikobakteriozy - inne i BNO		64	0,17	36	0,09
46	Listerioza ^{UE}		15	0,04	16	0,04

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-31.05.2012 r		1.01-31.05.2011 r.	
<u></u> μ.			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
47	Tężec ^{UE}	ogółem	4	0,01	1	0,00
48		noworodków	_	-	_	-
49	Błonica ^{UE}		_	-	_	_
50	Krztusiec ^{UE}		1 956	5,12	602	1,58
51	Płonica (szkarlatyna) ^{PL}		13 688	35,83	9 980	26,13
52	•	ogółem	115	0,30	148	0,39
53	Choroba	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	76	0,20	90	0,24
54	meningokokowa,	posocznica	68	0,18	99	0,26
55	inwazyjna ^{UE/PL}	inna określona i nieokreślona	1	0,00	2	0,01
56	Choroba wywołana	ogółem	1 392	3,64	1 121	2,93
57	przez Streptococcus	róża	1 370	3,59	1 108	2,90
58	pyogenes,	zespół wstrząsu toksycznego	7	0,02	2	0,01
59	inwazyjna ^{PL}	gorączka połogowa	_	-	_	_
60	IIIwazyjiia	inna określona i nieokreślona	16	0,04	11	0,03
61		razem	3	0,01	7	0,02
62	Legioneloza	choroba legionistów ^{UE}	3	0,01	7	0,02
63		gorączka Pontiac ^{PL}	_	_		_
64	Borelioza z Lyme PL	1 0 1	2 290	5,99	2 303	6,03
65	Ornitozy (zakażenia C	hlamydia psittaci)	_			-
66	Dur wysypkowy	mamy and postably	_	_	_	_
67	Gorączka Q ^{UE}		_	_	_	_
68	Gorączka plamista i ini	ne riketsiozv	_	_	1	0,00
69	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	wywołane dzikim wirusem	_	_		0,00
70	Poliomyelitis UE/PL	wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	 	_	_	_
71	Ostro porażenia wiotki	e u dzieci w wieku 0-14 lat	17	0,30	19	0,33
72	Ostre porazema wiotki		_			
-	Encefalopatie	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) PL	7	0,02	8	0,02
73	gąbczaste	wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD) UE	1	0,00	_	_
74	IIF	inne i nieokreślone	_	_	_	_
75	Wścieklizna ^{UE}		-			
76	•	na wściekliznę / potrzeba szczepień	2 839	7,43	2 865	7,50
77	Kleszczowe zapalenia	mozgu	10	0,03	9	0,02
78		opryszczkowe	14	0,04	7	0,02
79	Inne wirusowe	inne określone	7	0,02	3	0,01
80	zapalenie mózgu	nieokreślone	53	0,14	62	0,16
81		w innych chorobach objętych MZ-56	12	0,03	16	0,04
82	Wirucowo zonalania	enterowirusowe	3	0,01	2	0,01
83	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	opryszczkowe	218	0,01		0,01 0,54
85	opon mozgowych	inne określone i nieokreślone w innych chorobach objętych MZ-56	8	0,57 0,02	205 2	0,54
86	Coroozlio dones /lil		1	0,02	1	0,01
-	Gurączka denga (klas)	yczna lub krwotoczna) ^{PL}				0,00
87	Gorączka zachodniego) NIIU ³²	-	_	_	_
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	1	0,00
92	Ospa wietrzna		128 919	337,48	96 990	253,90
93	Ospa prawdziwa ^{UE}		-	_	_	_
94	Odra ^{UE}		27	0,07	14	0,04
95	Różyczka ^{UE}		3 245	8,49	2 784	7,29
96	Pryszczyca		_	_		_
1	-	typu A ^{UE}	19	0,05	32	0,08
97	\\/:	typunt				
97	Wirusowe zapalenie watroby	typu B - ostre ^{UE}	45	0,12	54	0,14

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-31.05.2012 r		1.01-31.05.2011 r.	
- μ.			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
100		typu C: wg definicji przypadku z 2009 r. ^{UE}	945	2,47	797	2,09
101	Wirusowe zapalenie wątroby (cd)	typu C: wg definicji przypadku z 2005 r. UE	926	2,42	808	2,12
102		typu B+C (zakażenie mieszane)	15	0,04	9	0,02
103		inne i nieokreślone	22	0,06	18	0,05
104	AIDS - Zespół nabyteg	o upośledzenia odporności ^{UE/PL}	70	0,18	105	0,27
105	Nowowykryte zakażenia HIV ^{UE}		486	1,27	525	1,37
106	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) ^{UE}		1 212	3,17	1 117	2,92
107	(- 0		6	0,02	7	0,02
108	Bąblowica (echinokokoza) ^{UE}		6	0,02	6	0,02
109	Wągrzyca (cysticerkoza)		_	-	2	0,01
110	Włośnica ^{UE}	1	1	0,00	13	0,03
111	Choroba wywołana	ogółem	162	0,42	152	0,40
112	przez Streptococcus	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	65	0,17	88	0,23
113	pneumoniae,	posocznica	91	0,24	71	0,19
114	inwazyjna ^{UE}	inna określona i nieokreślona	42	0,11	28	0,07
115	Zespół hemolityczno-m	nocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> ^{UE}	1	0,00	1	0,00
116	Choroba wywołana	ogółem	13	0,03	13	0,03
117	przez Haemophilus	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	6	0,02	7	0,02
118	influenzae,	posocznica	4	0,01	5	0,01
119	inwazyjna ^{UE}	inna określona i nieokreślona	4	0,01	3	0,01
120	Bakteryjne zapalenie	w innych chorobach objętych MZ-56 inne określone	34 45	0,09	32 56	0,08
121 122	opon mózgowych i/lub mózgu	inne, nieokreślone	109	0,12 0,29	156	0,15 0,41
123			137	0,29	144	0,38
124	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone Zapalenie mózgu inne i nieokreślone		50	0,13	35	0,09
125		15 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL}		-	_	-
126	Grypa i podejrzenia	ogółem	579 151	1 516,10	735 107	1 924,36
127	grypy (ogółem)	u dzieci w wieku 0-14 lat	268 317	4 659,49	293 137	5 090,51
128	Crura (arálam) UE/PL	ogółem	64	0,17	2 158	5,65
129	Grypa (ogółem) ^{UE/PL}	u dzieci w wieku 0-14 lat	18	0,31	420	7,29
130	Wrodzone choroby	różyczka wrodzona ^{UE}	_	_	-	_
131	wirusowe	inne określone i nieokreślone	_	_	1	0,24
132	Inne wrodzone	toksoplazmoza ^{UE}	4	0,97	1	0,24
133	zakażenia i choroby	listerioza ^{UE}	_	_	1	0,24
134	pasożytnicze	inne określone i nieokreślone	_	_	1	0,24
135		iiewydolności oddechowej ^{UE}	-	_	-	-
136	Zatrucia pestycydami -		9	0,02	6	0,02
137	Zatrucia naturalnie tok-	ryby, skorupiaki i inne produkty morza		_		-
138	sycznymi substancjami	grzyby	-	- 0.00	2	0,01
139	spożytymi jako pokarm	jagody i inne części roślin	1	0,00	3	0,01
140 141	Ostre zatrucia żywnością skażoną	mikotoksyny dioksyny		_	_	_
141	biologicznie i/lub	polichlorowane bifenyle		_	-	_
143	chemicznie	inne określone i nieokreślone		_		_
1-70	J. TOTTII OZITIO	THIS SIGNOTION THIS SIGNOTION		_	_	_