Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w Polsce od 1 stycznia do 28 lutego 2011 r. oraz w porównywalnym okresie 2010 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-28.02.2011 r. *		1.01-28.02.2010 r.	
		osanosika onorobowa	Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera ^{UE}	_	-	-	_	
2	Dur brzuszny ^{UE}	-	_	-	_	
3	Dury rzekome A, B, C ^{UE}		-	_	_	_
4	-	razem	594	1,56	650	1,70
5		zatrucie pokarmowe ^{UE}	571	1,50	629	1,65
6	Salmoneloza	zakażenie pozajelitowe	23	0,06	21	0,05
7		w tym: posocznica PL	8	0,02	7	0,02
8		inne zakażenie pozajelitowe ^{PL}	15	0,04	14	0,04
9	Czerwonka bakteryjna		2	0,01	2	0,01
10	o z o m o m o o m o o y j m o	razem	994	2,60	855	2,24
11		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą ^{PL}	130	0,34	139	0,36
12		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną ^{UE}	1	0,00	1	0,00
13	Inne bakteryjne	wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	115	0,30	119	0,31
14	zakażenia jelitowe	wywołane przez Campylobacter ^{UE}	45	0,12	34	0,09
15	(ogółem)	wyw. przez Y.enterocolitica lub pseudotuberculosis	32	0,08	29	0,08
16	. • ,	inne określone i nieokreślone	671	1,76	533	1,40
17		w tym: inne określone	373	0,98	228	0,60
18		nieokreślone	298	0,38	305	0,80
19	Inne baktervine zakaże	enia jelitowe u dzieci do lat 2	341	40,91	373	44,74
20		razem	320	0,84	192	0,50
21		gronkowcowe	36	0,09	12	0,03
22	Inne bakteryjne	jadem kiełbasianym (botulizm) ^{UE/PL}	4	0,01	2	0,01
23	zatrucia pokarmowe	wywołane przez CI. perfringens	5	0,01	2	0,01
24	(ogółem)	inne określone	4	0,01	6	0,02
25		nieokreślone	271	0,71	170	0,45
26		a pokarmowe u dzieci do lat 2	14	1,68	11	1,32
27	Lamblioza (giardioza)	JE	313	0,82	366	0,96
28	Kryptosporydioza ^{UE}		-	_	_	_
29		razem	9 146	23,95	4 831	12,65
30		wywołane przez rotawirusy	6 449	16,89	3 420	8,96
31	Wirusowe zakażenia	wywołane przez norowirusy	522	1,37	288	0,75
32	jelitowe (ogółem)	inne określone i nieokreślone	2 175	5,70	1 123	2,94
33		w tym: inne określone	447	1,17	185	0,48
34	\\/:	nieokreślone	1 728	4,53	938	2,46
35	Wirusowe zakażenia je Biegunka i zapalenie		4 556	546,53	2 566	307,81
36 37	żołądkowo-jelit. BNO	ogółem w tym u dzieci do lat 2	6 253 2 419	16,37 290,18	3 296 1 687	8,63 202,37
38	Dżuma ^{UE}	w tyrii u uzieci uo lat z	2419	∠3U, 10	1 00/	202,37
-				0.00		_
39	Tularemia ^{UE}		1	0,00		_
40	Waglik ^{UE}		_	_	_	_
41	Bruceloza: nowe zachorowania ^{UE}		-	_		_
42	Nosacizna ^{PL}			-	_	_
43	Leptospiroza ^{UE}		-	-	-	_
44	Jersinioza pozajelitowa ^{PL}		5	0,01	7	0,02
45	Mikobakteriozy - inne i		17	0,04	7	0,02
46	Listerioza ^{UE}		4	0,01	4	0,01

In	Jednostka chorobowa		1.01-28.02.2011 r. *		1.01-28.02.2010 r.	
Lp.		Jeurosika Chorobowa	Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
47	Tężec ^{UE}	ogółem	_	-	1	0,00
48		noworodków	-	_	_	_
49	Błonica ^{UE}		4	0,01	_	_
50	Krztusiec ^{UE}		242	0,63	240	0,63
51		L	3 643	9,54	1 988	5,21
52	, , ,	ogółem	56	0,15	41	0,11
53	Choroba	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	30	0,08	23	0,06
54	meningokokowa,	posocznica	40	0,10	30	0,08
55	inwazyjna ^{UE/PL}	inna określona i nieokreślona	_	-	1	0,00
56	Choroba wywołana	ogółem	404	1,06	300	0,79
57	przez Streptococcus	róża	403	1,06	299	0,78
58	pyogenes,	zespół wstrząsu toksycznego	1	0,00	_	_
59	inwazyjna ^{PL}	gorączka połogowa	_	_		_
60	ıııwazyjıla	inna określona i nieokreślona	_	_	1	0,00
61		razem	4	0,01	2	0,01
62	Legioneloza	choroba legionistów ^{UE}	4	0,01	2	0,01
63		gorączka Pontiac ^{PL}	_	_	_	
64	Borelioza z Lyme PL		888	2,33	953	2,50
65	Ornitozy (zakażenia C	hlamvdia psittaci)	_	_,,,,	-	_,
66	Dur wysypkowy	, , p	_	_	_	_
67	Gorączka Q ^{UE}		_	_	_	_
68	Gorączka plamista i ini	ne riketsiozv	_	_	_	_
69	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	wywołane dzikim wirusem	_	_		_
70	Poliomyelitis UE/PL	wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego		_		_
71	Ostro porażonia wiotki	e u dzieci w wieku 0-14 lat	9	0,16	4	0,07
72	Ostre porazema wiotki				3	0,07
	Encefalopatie	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) PL	-	-		·
73	gąbczaste	wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD) UE	 -	-	-	_
74	IIF	inne i nieokreślone	_	_	_	_
75	Wścieklizna ^{UE}			-		-
76		na wściekliznę / potrzeba szczepień	819	2,14	754	1,97
77	Kleszczowe zapalenia	Illozgu	1	0,00	2	0,01
78		opryszczkowe	6	0,02	4	0,01
79	Inne wirusowe	inne określone	1	0,00	1	0,00
80	zapalenie mózgu	nieokreślone	26	0,07	16	0,04
81		w innych chorobach objętych MZ-56	6	0,02	3	0,01
82	Miruoowo zaralazia	enterowirusowe	-	- 0.04	1	0,00
83	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	opryszczkowe	2 87	0,01	- -	0.14
84	opon mozgowych	inne określone i nieokreślone w innych chorobach objętych MZ-56	3	0,23 0,01	53 5	0,14 0,01
86	Corportio donne /lil		1	0,01	<u> </u>	0,01
$\overline{}$	Gurączka denga (klas)	/czna lub krwotoczna) ^{PL}				_
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 「L	1	0,00	2	0,01
92	Ospa wietrzna		38 498	100,81	34 235	89,65
93	Ospa prawdziwa ^{UE}					_
94	Odra ^{ÚE}		2	0,01	8	0,02
95	Różyczka ^{UE}		871	2,28	627	1,64
96	Pryszczyca		_	-	_	-
97	VAC	typu A ^{UE}	12	0,03	32	0,08
	Wirusowe zapalenie	IIF.	 			· ·
98	watroby	typu B - ostre ^{UE}	24	0,06	26	0,07

Liczba Zapad.	Liczba 302 269 5 15 22 130 394 1 5 - 31 41 28 15 4	Zapad. 0,79 0,70 0,01 0,04 0,06 0,34 1,03 0,00 0,01 - 0,08 0,11 0,07 0,04
101 Wirusowe zapalenie wątroby (cd) typu C: wg definicji przypadku z 2005 r. UE 255 0,67 102 wątroby (cd) typu B+C (zakażenie mieszane) 4 0,01 103 inne i nieokreślone 7 0,02 104 AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności UE/PL 28 0,07 105 Nowowykryte zakażenia HIV UE 229 0,60 106 Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) UE 427 1,12 107 Malaria (zimnica) UE 5 0,01 108 Bąblowica (echinokokoza) UE 1 0,00 109 Wągrzyca (cysticerkoza) 1 0,00 110 Włośnica UE 12 0,03 111 Choroba wywołana przez Streptococcus zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu 26 0,07 113 pneumoniae, posocznica 22 0,06	269 5 15 22 130 394 1 5 - 31 41 28 15	0,70 0,01 0,04 0,06 0,34 1,03 0,00 0,01 - 0,08 0,11 0,07 0,04
101 Wirusowe zapalenie wątroby (cd) typu C: wg definicji przypadku z 2005 r. UE 255 0,67 102 wątroby (cd) typu B+C (zakażenie mieszane) 4 0,01 103 inne i nieokreślone 7 0,02 104 AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności UE/PL 28 0,07 105 Nowowykryte zakażenia HIV UE 229 0,60 106 Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) UE 427 1,12 107 Malaria (zimnica) UE 5 0,01 108 Bąblowica (echinokokoza) UE 1 0,00 109 Wągrzyca (cysticerkoza) 1 0,00 110 Włośnica UE 12 0,03 111 Choroba wywołana przez Streptococcus zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu 26 0,07 113 pneumoniae, posocznica 22 0,06	5 15 22 130 394 1 5 - 31 41 28 15	0,01 0,04 0,06 0,34 1,03 0,00 0,01 - 0,08 0,11 0,07 0,04
102 wątroby (cd) typu B+C (zakażenie mieszane) 4 0,01 103 inne i nieokreślone 7 0,02 104 AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności UE/PL 28 0,07 105 Nowowykryte zakażenia HIV UE 229 0,60 106 Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) UE 427 1,12 107 Malaria (zimnica) UE 5 0,01 108 Bąblowica (echinokokoza) UE 1 0,00 109 Wągrzyca (cysticerkoza) 1 0,00 110 Włośnica UE 12 0,03 111 Choroba wywołana przez Streptococcus prewodana przez Streptococcus posocznica zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu 26 0,07 113 pneumoniae, posocznica 22 0,06	15 22 130 394 1 5 - 31 41 28 15	0,01 0,04 0,06 0,34 1,03 0,00 0,01 - 0,08 0,11 0,07 0,04
103 inne i nieokreślone 7 0,02 104 AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności UE/PL 28 0,07 105 Nowowykryte zakażenia HIV UE 229 0,60 106 Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) UE 427 1,12 107 Malaria (zimnica) UE 5 0,01 108 Bąblowica (echinokokoza) UE 1 0,00 109 Wągrzyca (cysticerkoza) 1 0,00 110 Włośnica UE 12 0,03 111 Choroba wywołana ogółem 38 0,10 112 przez Streptococcus zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu 26 0,07 113 pneumoniae, posocznica 22 0,06	22 130 394 1 5 - 31 41 28 15	0,04 0,06 0,34 1,03 0,00 0,01 - 0,08 0,11 0,07 0,04
105 Nowowykryte zakażenia HIV UE 229 0,60 106 Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) UE 427 1,12 107 Malaria (zimnica) UE 5 0,01 108 Bąblowica (echinokokoza) UE 1 0,00 109 Wągrzyca (cysticerkoza) 1 0,00 110 Włośnica UE 12 0,03 111 Choroba wywołana przez Streptococcus pneumoniae, ogółem zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu 26 0,07 113 pneumoniae, posocznica 22 0,06	130 394 1 5 - 31 41 28 15	0,34 1,03 0,00 0,01 - 0,08 0,11 0,07 0,04
105 Nowowykryte zakażenia HIV UE 229 0,60 106 Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) UE 427 1,12 107 Malaria (zimnica) UE 5 0,01 108 Bąblowica (echinokokoza) UE 1 0,00 109 Wągrzyca (cysticerkoza) 1 0,00 110 Włośnica UE 12 0,03 111 Choroba wywołana przez Streptococcus pneumoniae, ogółem zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu 26 0,07 113 pneumoniae, posocznica 22 0,06	130 394 1 5 - 31 41 28 15	0,34 1,03 0,00 0,01 - 0,08 0,11 0,07 0,04
106 Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) UE 427 1,12 107 Malaria (zimnica) 5 0,01 108 Bąblowica (echinokokoza) 1 0,00 109 Wągrzyca (cysticerkoza) 1 0,00 110 Włośnica 12 0,03 111 Choroba wywołana przez Streptococcus pneumoniae, zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu 26 0,07 113 pneumoniae, posocznica 22 0,06	394 1 5 - 31 41 28 15	1,03 0,00 0,01 - 0,08 0,11 0,07 0,04
107 Malaria (zimnica) UE 5 0,01 108 Bąblowica (echinokokoza) UE 1 0,00 109 Wągrzyca (cysticerkoza) 1 0,00 110 Włośnica UE 12 0,03 111 Choroba wywołana przez Streptococcus pneumoniae, ogółem zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu 26 0,07 113 pneumoniae, posocznica 22 0,06	1 5 - 31 41 28 15	0,00 0,01 - 0,08 0,11 0,07 0,04
108 Bąblowica (echinokokoza) UE 1 0,00 109 Wagrzyca (cysticerkoza) 1 0,00 110 Włośnica UE 12 0,03 111 Choroba wywołana przez Streptococcus prew zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu 38 0,10 112 przez Streptococcus prewmoniae, posocznica 26 0,07 22 0,06	5 - 31 41 28 15	0,01 - 0,08 0,11 0,07 0,04
109 Wągrzyca (cysticerkoza) 1 0,00 110 Włośnica UE 12 0,03 111 Choroba wywołana przez Streptococcus pneumoniae, ogółem zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu 26 0,07 113 pneumoniae, posocznica 22 0,06	- 31 41 28 15	- 0,08 0,11 0,07 0,04
110 Włośnica UE 12 0,03 111 Choroba wywołana przez Streptococcus pneumoniae, ogółem ogółe	41 28 15	0,11 0,07 0,04
111Choroba wywołana przez Streptococcusogółem zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu38 26 26 27 20,06113pneumoniae, posocznicaposocznica22 20,06	41 28 15	0,11 0,07 0,04
112 przez Streptococcus zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu 26 0,07 113 pneumoniae, posocznica 22 0,06	28 15	0,07 0,04
113 pneumoniae, posocznica 22 0,06	15	0,04
1114 inwazyina ^{oc} inna określona i nieokreślona 3 0.01	4	
inazyjia inazyjia o 0,01		0,01
115 Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zakażenia E. coli UE – –	_	_
116 Choroba wywołana ogółem 2 0,01	1	0,00
117 przez Haemophilus zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu 1 0,00	1	0,00
118 influenzae, posocznica – –		
119 inwazyjna ^{UE} inna określona i nieokreślona 1 0,00	-	-
Bakteryjne zapalenie w innych chorobach objętych MZ-56 12 0,03	12	0,03
121 opon mózgowych i/lub inne określone 23 0,06	21	0,05
122mózguinne, nieokreślone540,14123Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone550,14	68 35	0,18 0,09
123 Zapalenie opon mozgowych line i nieokresione 35 0,14	12	0,09
125 Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi UE/PL – –	12	0,03
	22 051	319,62
	45 197	782,89
4740	261	0,68
128	54	0,94
130 Wrodzone choroby różyczka wrodzona ^{UE} – –	34	0,34
131 wirusowe inne określone i nieokreślone 1 0,24	_	
ue ue	2	0,48
132 Inne wrodzone toksoplazmoza UE - -		0,40
, motorioza	_	_
TOTAL TRANSPORTER TRANSPORTER		_
135 SARS - Zespół ostrej niewydolności oddechowej UE - - 136 Zatrucia pestycydami – ostre 1 0,00	2	0.01
407		0,01
137 Zatrucia naturalnie tok- ryby, skorupiaki i inne produkty morza	-	<u>-</u>
139 spożytymi jako pokarm jagody i inne części roślin 1 0,00		
140 Ostre zatrucia mikotoksyny – –	_	_
141 żywnością skażoną dioksyny – –	_	_
142 biologicznie i/lub polichlorowane bifenyle – –	_	_
143 chemicznie inne określone – –	_	_
144 Grypa wywołana ogółem 1 310 3,43	213	0,56
145 nowym A(H1N1) ^{UE/PL} u dzieci w wieku 0-14 lat 215 3,72	45	0,78