Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w Polsce od 1 stycznia do 15 marca 2011 r. oraz w porównywalnym okresie 2010 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-15.03.2011 r. *		1.01-15.03.2010 r.	
		јечноѕка спогорома 	Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera ^{UE}		_	-	-	_
2	Dur brzuszny ^{UE}		-	-	_	_
3	Dury rzekome A, B, C ^{UE}		_	_	1	0,00
4	-	razem	715	1,87	858	2,25
5		zatrucie pokarmowe ^{UE}	689	1,80	827	2,17
6	Salmoneloza	zakażenie pozajelitowe	26	0,07	31	0,08
7		w tym: posocznica PL	8	0,02	12	0,03
8		inne zakażenie pozajelitowe ^{PL}	18	0,05	19	0,05
9	Czerwonka bakteryjna	Czerwonka bakteryjna (szigeloza) ^{UE}		0,01	3	0,01
10		razem	1 338	3,50	1 198	3,14
11		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą ^{PL}	169	0,44	181	0,47
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	165	0,43	168	0,44
14	zakażenia jelitowe	wywołane przez <i>Campylobacter</i> ^{UE}	57	0,15	47	0,12
15	(ogółem)	wyw. przez Y.enterocolitica lub pseudotuberculosis	42	0,11	35	0,09
16		inne określone i nieokreślone	904	2,37	766	2,01
17		w tym: inne określone	498	1,30	321	0,84
18		nieokreślone	406	1,06	445	1,17
19	Inne bakteryjne zakaże	enia jelitowe u dzieci do lat 2	459	55,06	489	58,66
20		razem	401	1,05	257	0,67
21	Inne bakteryjne	gronkowcowe	40	0,10	24	0,06
22	zatrucia pokarmowe	jadem kiełbasianym (botulizm) ^{UE/PL}	5	0,01	5	0,01
23	(ogółem)	wywołane przez Cl. perfringens	7	0,02	3	0,01
24	(090.0)	inne określone	4	0,01	8	0,02
25		nieokreślone	345	0,90	217	0,57
26	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		23	2,76	24	2,88
27	Lamblioza (giardioza) ^{UE}		410	1,07	485	1,27
28	Kryptosporydioza ^{UE}		-	-	_	-
29		razem	13 033	34,13	6 680	17,49
30		wywołane przez rotawirusy	9 457	24,77	4 847	12,69
31	Wirusowe zakażenia	wywołane przez norowirusy	691	1,81	318	0,83
32	jelitowe (ogółem)	inne określone i nieokreślone w tym: inne określone	2 885 553	7,55 1,45	1 515 252	3,97 0,66
34		nieokreślone	2 332	6,11	1 263	3,31
35	Wirusowe zakażenia je		6 561	787,04	3 561	427,17
36	Biegunka i zapalenie	ogółem	7 982	20,90	4 440	11,63
37	żołądkowo-jelit. BNO	w tym u dzieci do lat 2	3 195	383,26	2 298	275,66
38	Dżuma ^{UE}		-	-	-	_
39	Tularemia ^{UE}		2	0,01	_	_
40	Waglik ^{UE}		_		_	_
41	Bruceloza: nowe zachorowania ^{UE}		_	_	_	_
42	Nosacizna PL		_	_	_	_
43	Leptospiroza ^{UE}		_	_	_	_
44	Jersinioza pozajelitowa ^{PL}		4	0,01	9	0,02
45	Mikobakteriozy - inne i BNO		26	0,07	7	0,02
46	Listerioza ^{UE}		5	0,01	6	0,02

49 B 50 K 51 P 52 C 53 m in 55 56 57 p 58 p 60 61 62 L 63 64 B 65 O 66 D	Fężec ^{UE} Błonica ^{UE} Krztusiec ^{UE} Płonica (szkarlatyna) ^{PL} Choroba meningokokowa, nwazyjna ^{UE/PL} Choroba wywołana orzez <i>Streptococcus</i> pyogenes, nwazyjna ^{PL} Legioneloza Borelioza z Lyme ^{PL}	ogółem noworodków ogółem zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu posocznica inna określona i nieokreślona ogółem róża zespół wstrząsu toksycznego gorączka połogowa inna określona i nieokreślona razem choroba legionistów UE gorączka Pontiac PL	Liczba 308 4 682 72 40 50 - 503 498 1 - 4 4	Zapad. 0,81 12,26 0,19 0,10 0,13 - 1,32 1,30 0,00 - 0,01 0,01	Liczba 1 - 310 2 596 57 32 41 1 376 375 - 1	Zapad. 0,00 - 0,81 6,80 0,15 0,08 0,11 0,00 0,98 0,98 - 0,00
48 49 B 50 K 51 P 52 C 53 m in 54 in 55 56 57 p 60 61 62 L 63 64 B 65 O 66 D	Błonica UE Krztusiec UE Płonica (szkarlatyna) PL Choroba meningokokowa, nwazyjna UE/PL Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, nwazyjna PL Legioneloza Borelioza z Lyme	ogółem zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu posocznica inna określona i nieokreślona ogółem róża zespół wstrząsu toksycznego gorączka połogowa inna określona i nieokreślona razem choroba legionistów ^{UE}	- 308 4 682 72 40 50 - 503 498 1 - 4	- 0,81 12,26 0,19 0,10 0,13 - 1,32 1,30 0,00 - 0,01	- 310 2 596 57 32 41 1 376 375 - 1	- 0,81 6,80 0,15 0,08 0,11 0,00 0,98 0,98 - - 0,00
49 B 50 K 51 P 52 C 53 m in 55 56 57 p 58 p 60 61 62 L 63 64 B 65 O 66 D	Błonica UE Krztusiec UE Płonica (szkarlatyna) PL Choroba meningokokowa, nwazyjna UE/PL Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, nwazyjna PL Legioneloza Borelioza z Lyme	ogółem zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu posocznica inna określona i nieokreślona ogółem róża zespół wstrząsu toksycznego gorączka połogowa inna określona i nieokreślona razem choroba legionistów ^{UE}	- 308 4 682 72 40 50 - 503 498 1 - 4	- 0,81 12,26 0,19 0,10 0,13 - 1,32 1,30 0,00 - 0,01	- 310 2 596 57 32 41 1 376 375 - 1	6,80 0,15 0,08 0,11 0,00 0,98 0,98 - - 0,00
50 K 51 P 52 C 53 m in 55 56 57 58 59 60 61 62 C 63 64 B 65 O 66 D	Arztusiec UE Płonica (szkarlatyna) PL Płonica (szkarlatyna) PL Płonica (szkarlatyna) PL Płonica (szkarlatyna) PL Plonica	ogółem zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu posocznica inna określona i nieokreślona ogółem róża zespół wstrząsu toksycznego gorączka połogowa inna określona i nieokreślona razem choroba legionistów ^{UE}	4 682 72 40 50 - 503 498 1 - 4	12,26 0,19 0,10 0,13 - 1,32 1,30 0,00 - 0,01	2 596 57 32 41 1 376 375 - 1	6,80 0,15 0,08 0,11 0,00 0,98 0,98 - - 0,00
51 P 52 C 53 m 54 in 55 56 57 pl 58 pl 60 61 62 Le 63 64 B 65 O 66 D	Płonica (szkarlatyna) PL Choroba meningokokowa, nwazyjna UE/PL Choroba wywołana orzez Streptococcus oyogenes, nwazyjna PL Legioneloza Borelioza z Lyme	ogółem zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu posocznica inna określona i nieokreślona ogółem róża zespół wstrząsu toksycznego gorączka połogowa inna określona i nieokreślona razem choroba legionistów ^{UE}	4 682 72 40 50 - 503 498 1 - 4	12,26 0,19 0,10 0,13 - 1,32 1,30 0,00 - 0,01	2 596 57 32 41 1 376 375 - 1	6,80 0,15 0,08 0,11 0,00 0,98 0,98 - - 0,00
52 C m in 55 56 C pi 58 p in 60 61 62 63 64 B 65 O 66 D	Choroba neningokokowa, nwazyjna UE/PL Choroba wywołana orzez Streptococcus oyogenes, nwazyjna PL Legioneloza Borelioza z Lyme	ogółem zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu posocznica inna określona i nieokreślona ogółem róża zespół wstrząsu toksycznego gorączka połogowa inna określona i nieokreślona razem choroba legionistów ^{UE}	72 40 50 - 503 498 1 - 4 4	0,19 0,10 0,13 - 1,32 1,30 0,00 - 0,01	57 32 41 1 376 375 - 1	0,15 0,08 0,11 0,00 0,98 0,98 - - 0,00
53 m in 54 in 55 56 C pr 58 pr 60 61 62 63 64 B 65 O 66 D	meningokokowa, nwazyjna ^{UE/PL} Choroba wywołana orzez <i>Streptococcus</i> oyogenes, nwazyjna ^{PL} Legioneloza Borelioza z Lyme ^{PL}	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu posocznica inna określona i nieokreślona ogółem róża zespół wstrząsu toksycznego gorączka połogowa inna określona i nieokreślona razem choroba legionistów ^{UE}	40 50 - 503 498 1 - 4 4	0,10 0,13 - 1,32 1,30 0,00 - 0,01	32 41 1 376 375 - 1	0,08 0,11 0,00 0,98 0,98 - - 0,00
53 m in 54 in 55 56 57 pi 58 59 in 60 61 62 63 64 B 65 0 66 D	meningokokowa, nwazyjna ^{UE/PL} Choroba wywołana orzez <i>Streptococcus</i> oyogenes, nwazyjna ^{PL} Legioneloza Borelioza z Lyme ^{PL}	posocznica inna określona i nieokreślona ogółem róża zespół wstrząsu toksycznego gorączka połogowa inna określona i nieokreślona razem choroba legionistów ^{UE}	50 - 503 498 1 - 4 4	0,13 - 1,32 1,30 0,00 - 0,01	41 1 376 375 - - 1	0,11 0,00 0,98 0,98 - - - 0,00
54 in 55 56 57 58 59 in 61 62 63 64 B 65 0 66 D	nwazyjna ^{UE/PL} Choroba wywołana przez <i>Streptococcus</i> pyogenes , nwazyjna ^{PL} Legioneloza Borelioza z Lyme ^{PL}	inna określona i nieokreślona ogółem róża zespół wstrząsu toksycznego gorączka połogowa inna określona i nieokreślona razem choroba legionistów ^{UE}	503 498 1 - 4 4	1,32 1,30 0,00 - 0,01	1 376 375 - - 1	0,00 0,98 0,98 - - - 0,00
56 57 58 59 60 61 62 63 64 B 65 O 66 D	Choroba wywołana orzez <i>Streptococcus</i> oyogenes , nwazyjna ^{PL} Legioneloza Borelioza z Lyme ^{PL}	ogółem róża zespół wstrząsu toksycznego gorączka połogowa inna określona i nieokreślona razem choroba legionistów ^{UE}	498 1 - 4 4	1,30 0,00 - 0,01	375 - - 1	0,98 0,98 - - 0,00
57 58 59 60 61 62 63 64 B 65 O 66 D	orzez <i>Streptococcus</i> oyogenes , nwazyjna ^{PL} Legioneloza Borelioza z Lyme ^{PL}	róża zespół wstrząsu toksycznego gorączka połogowa inna określona i nieokreślona razem choroba legionistów ^{UE}	498 1 - 4 4	1,30 0,00 - 0,01	375 - - 1	0,98 - - 0,00
57 58 59 60 61 62 63 64 65 65 0	orzez <i>Streptococcus</i> oyogenes , nwazyjna ^{PL} Legioneloza Borelioza z Lyme ^{PL}	zespół wstrząsu toksycznego gorączka połogowa inna określona i nieokreślona razem choroba legionistów ^{UE}	1 - 4 4	0,00 - 0,01	- - 1	- 0,00
58 59 in 60 61 62 63 64 B 65 O 66 D	nwazyjna ^{PL} Legioneloza Borelioza z Lyme ^{PL}	gorączka połogowa inna określona i nieokreślona razem choroba legionistów ^{UE}	4 4	0,01		
60 in 61 62 63 64 B 65 O 66 D	nwazyjna ^{PL} Legioneloza Borelioza z Lyme ^{PL}	inna określona i nieokreślona razem choroba legionistów ^{UE}	4			
61 62 63 64 65 66 D	egioneloza Borelioza z Lyme PL	razem choroba legionistów ^{UE}	4			
62 L6 63 64 B 65 O 66 D	Borelioza z Lyme ^{PL}	choroba legionistów ^{UE}		0,01		0.04
63 64 B 65 O 66 D	Borelioza z Lyme ^{PL}	choroba legionistów ^{oc} goraczka Pontiac ^{PL}	1 4		2	0,01
64 B 65 O 66 D		goraczka Pontiac PL	+ -	0,01	2	0,01
65 O 66 D		· .		_	_	
66 D			1 122	2,94	1 224	3,21
	<u> </u>	ılamydia psittaci)	-	_	_	_
67 G	Our wysypkowy		_	-	-	-
	Gorączka Q ^{UE}		_	_	_	_
68 G	Gorączka plamista i inn	e riketsjozy	_	-	-	_
69 _P	Poliomyelitis ^{UE/PL}	wywołane dzikim wirusem	_	_	_	_
70		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	-	-	_	-
71 O	Ostre porażenia wiotkie	e u dzieci w wieku 0-14 lat	11	0,19	6	0,10
72 _	Encefalopatie -	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) PL	2	0,01	4	0,01
72	gabczaste	wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD) UE	_	_	_	_
74	jąuczasie –	inne i nieokreślone	-	-	_	-
75 W	Wścieklizna ^{UE}		_	_	_	_
76 S	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		1 075	2,82	948	2,48
77 K	Kleszczowe zapalenia r	mózgu ^{PL}	2	0,01	2	0,01
78		opryszczkowe	7	0,02	5	0,01
	nne wirusowe	inne określone	7	0,02	1	0,00
80 za	zapalenie mózgu	nieokreślone	29	0,08	22	0,06
81		w innych chorobach objętych MZ-56	6	0,02	7	0,02
82		enterowirusowe	-	-	1	0,00
	Virusowe zapalenie	opryszczkowe	2	0,01	1	0,00
	ppon mózgowych	inne określone i nieokreślone	112	0,29	72	0,19
85		w innych chorobach objętych MZ-56	3	0,01	6	0,02
86 G	Gorączka denga (klasyd	czna lub krwotoczna) PL	1	0,00	-	_
87 G	Gorączka zachodniego Nilu ^{UE}		_	_	_	_
88 Ż	Zółta gorączka ^{UE}		_	_	_	_
89 W	Virusowe gorączki	Ebola, Marburg, Lassa	-	_	_	_
90 kr	krwotoczne ^{UE}	inna określona i nieokreślona				
91 C	Choroba wywołana prze	ez hantawirusy ^{PL}	1	0,00	3	0,01
92 O	Ospa wietrzna		47 227	123,67	42 953	112,48
93 O	Ospa prawdziwa ^{UE}					
94 O	Odra ^{ÜE}		2	0,01	8	0,02
95 R	Różyczka ^{UE}		1 128	2,95	883	2,31
	Pryszczyca		<u> </u>	_	_	
97		typu A ^{UE}	15	0,04	37	0,10
N N	Virusowe zapalenie	typu B - ostre ^{UE}	34	0,09	35	0,09
99 w	vątroby	typu B - ostre typu B - przewlekłe	260	0,68	254	0,67

Lp.		Jednostka chorobowa	1.01-15.0	1.01-15.03.2011 r. *		1.01-15.03.2010 r.	
∟р.	Jeunostka Cholobowa		Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.	
100		typu C: wg definicji przypadku z 2009 r. ^{UE}	386	1,01	415	1,09	
101	Wirusowe zapalenie	typu C: wg definicji przypadku z 2005 r. ^{UE}	345	0,90	369	0,97	
102	wątroby (cd)	typu B+C (zakażenie mieszane)	4	0,01	8	0,02	
103		inne i nieokreślone	10	0,03	17	0,04	
104	AIDS - Zespół nabyteg	o upośledzenia odporności ^{UE/PL}	40	0,10	24	0,06	
105	Nowowykryte zakażenia HIV ^{UE}		272	0,71	151	0,40	
106	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) ^{UE}		529	1,39	525	1,37	
107	Malaria (zimnica) UE	dieffic przyddzificj	6	0,02	1	0,00	
107	Deblemies (sebiselselse	, UE	1		9		
100	Bąblowica (echinokoko Wągrzyca (cysticerkoz	o2a)	1	0,00	9	0,02	
	vvagrzyca (cysticerkoz	a)	·	0,00	- 24	0.00	
110	Włośnica ^{UE}		12	0,03	31	0,08	
111	Choroba wywołana	ogółem	51	0,13	53	0,14	
112	przez Streptococcus	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	37	0,10	35	0,09	
113	pneumoniae, . ue	posocznica	27	0,07	19	0,05	
114	inwazyjna ^{UE}	inna określona i nieokreślona	3	0,01	6	0,02	
115	Zespoł hemolityczno-m	nocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> ^{UE}		-	_	-	
116	Choroba wywołana	ogółem	2	0,01	3	0,01	
117	przez Haemophilus	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1	0,00	1	0,00	
118	influenzae, ue	posocznica		0.00	1	0,00	
119	inwazyjna ^{UE}	inna określona i nieokreślona	1 14	0,00	1 17	0,00	
120 121	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub	w innych chorobach objętych MZ-56 inne określone	30	0,04 0,08	29	0,04 0,08	
122	mózgu	inne, nieokreślone	80	0,08	83	0,08	
123		pwych inne i nieokreślone	80	0,21	46	0,22	
124	Zapalenie mózgu inne	•	20	0,05	17	0,12	
125	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL}			- 0,00	_	- 0,04	
126	Grypa i podejrzenia	ogółem	540 047	1 414,22	151 818	397,57	
127	grypy (ogółem)	u dzieci w wieku 0-14 lat	209 326	3 625,87	59 038	1 022,64	
128		ogółem	2 023	5,30	267	0,70	
129	Grypa (ogółem) ^{UE/PL}	u dzieci w wieku 0-14 lat	384	6,65	55	0,95	
130	Wrodzone choroby	różyczka wrodzona ^{UE}	_	-	_	-	
131	wirusowe	inne określone i nieokreślone	1	0,24	_	_	
132	Inne wrodzone	toksoplazmoza ^{UE}	_	_	2	0,48	
133	zakażenia i choroby	listerioza ^{UE}	_	_			
134	pasożytnicze	inne określone i nieokreślone					
135		niewydolności oddechowej ^{UE}		_			
136	Zatrucia pestycydami -	- ostre	1	0,00	2	0,01	
137	Zatrucia naturalnie tok-	ryby, skorupiaki i inne produkty morza		-	_	-	
138	sycznymi substancjami	grzyby	1	0,00	_	_	
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 i nieokreślone	_	_	_	_	
144	Grypa wywołana	ogółem	1 477	3,87	215	0,56	
145	nowym A(H1N1) ^{UE/PL}	u dzieci w wieku 0-14 lat	226	3,91	45	0,78	