Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w Polsce od 1 stycznia do 15 grudnia 2012 r. oraz w porównywalnym okresie 2011 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności *

Lp.			1.01-15.12.2012 r		1.01-15.12.2011 r.	
г ρ.			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera ^{UE}		-	-	_	_
2	Dur brzuszny ^{UE}		2	0,01	2	0,01
3	Dury rzekome A, B, C	JE	5	0,01	2	0,01
4		razem	8 295	21,53	8 627	22,39
5		zatrucie pokarmowe ^{UE}	8 115	21,06	8 473	21,99
6	Salmoneloza	zakażenie pozajelitowe	180	0,47	154	0,40
7		w tym: posocznica PL	84	0,22	76	0,20
8		inne zakażenie pozajelitowe PL	96	0,25	78	0,20
9	Czerwonka bakteryjna	(szigeloza) ^{UE}	13	0,03	16	0,04
10		razem	6 682	17,34	6 324	16,42
11		wywołane przez E. coli biegunkotwórczą PL	513	1,33	622	1,61
12		wywołane przez E. coli enterokrwotoczną UE	4	0,01	5	0,01
13	Inne bakteryjne	wywołane przez E. coli inną i BNO	815	2,12	842	2,19
14	zakażenia jelitowe	wywołane przez Campylobacter ^{UE}	403	1,05	339	0,88
15	(ogółem)	wyw. przez Y.enterocolitica lub pseudotuberculosis UE	189	0,49	233	0,60
16		inne określone i nieokreślone	4 758	12,35	4 283	11,12
17		w tym: inne określone	3 078	7,99	2 315	6,01
18		nieokreślone	1 680	4,36	1 968	5,11
19	Inne bakteryjne zakaże	enia jelitowe u dzieci do lat 2	2 017	245,63	2 087	254,15
20		razem	1 750	4,54	2 108	5,47
21	Inne bakteryjne	gronkowcowe	147	0,38	280	0,73
22	zatrucia pokarmowe	jadem kierbasianym (botulizm)	21	0,05	33	0,09
23	(ogółem)	wywołane przez CI. perfringens	5	0,01	24	0,06
24 25		inne określone nieokreślone	49 1 528	0,13 3,97	35 1 736	0,09 4,51
26	Inne haktervine zatruci	a pokarmowe u dzieci do lat 2	71	8,65	107	13,03
27		JE	1 586	4,12	1 660	4,31
28	Kryptosporydioza ^{UE}		2	0,01	1	0,00
29	Ni yptospoi ydioża	razem	38 308	99,44	43 683	113,39
30		wywołane przez rotawirusy	23 214	60,26	30 193	78,37
31	Wirusowe zakażenia	wywołane przez norowirusy	1 404	3,64	1 351	3,51
32	jelitowe (ogółem)	inne określone i nieokreślone	13 690	35,53	12 139	31,51
33		w tym: inne określone	3 216	8,35	2 552	6,62
34		nieokreślone	10 474	27,19	9 587	24,88
35	Wirusowe zakażenia je		17 634	2 147,46	20 748	2 526,68
36	Biegunka i zapalenie	ogółem	37 097	96,29	33 691	87,45
37	żołądkowo-jelit. BNO	w tym u dzieci do lat 2	13 608	1 657,17	12 592	1 533,45
38	Dżuma ^{UE}		-	-	_	-
39	Tularemia ^{UE}		6	0,02	6	0,02
40	Wąglik ^{UE}		_	_	_	-
41	Bruceloza: nowe zachorowania ^{UE}		-	-	_	_
42	Nosacizna PL		-	-	_	-
43	Leptospiroza ^{UE}		2	0,01	4	0,01
44	Jersinioza pozajelitowa PL		30	0,08	18	0,05
45	Mikobakteriozy - inne i BNO		131	0,34	108	0,28
46	Listerioza ^{UE}		48	0,12	54	0,14

Capacity	Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-15.12.2012 r		1.01-15.12.2011 r.	
	Lp.		Jednostka Chorobowa	Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
Blonica Tartusiec Tartus		Teżec ^{UE}		19	0,05	13	0,03
Sol Polinica (szkarlatyna) Pt 24 251 62,95 17 214 44,83 62 25 75 75 75 75 75 75 7			noworodków	-	_	_	_
Polnica (askartafyna) Poln	-			-	_	_	_
1	50			4 561	11,84		4,03
Colorotea Colo		Płonica (szkarlatyna) P	L			17 214	·
meningokokowa, zapalenie opon mözgowych ilub mözgu 154 0,40 181 0,47 0,46 185 0,47 0,46 186 0,47 0,46 187 0		Choroba	<u> </u>		· ·		
Description Discourtica	_						
Section Charles Char			•		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Citiotical wyw.order progress Streptococcus progress progr		- 77 -					
Puber Stription Courts Sepsi vistrzaşu toksycznego 12 0,03 4 0,01		-	•		,		
Fig. Invazyjna Pi. Gorączka połogowa	-	· ·					
Inimacylpia	-	pyogenes,	, , , ,	12	0,03	_	0,01
Edit Legioneloza		inwazyjna ^{PL}		31	0.08	25	0.06
Control Cont	_				,		·
Borelioza z Lyme Pt Start	_	l egioneloza			-		
Borelioza z Lyme Pt Section		209101101024	garaazka Pontiaa ^{PL}				_
65	-	Dorolioza z Lyma PL	gorączka Formac			0 771	22.77
66 Dur wysypkowy -			hlamydia naittaci)	0 479	22,01	0771	22,11
67 Goraçzka Q □E 68 Goraçzka plamista i inne riketsjozy 69 Poliomyelitis □EPL 70 wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego 71 Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat 72 Encefalopatie gąbczaste 73 gabczaste 74 Wścieklizna □E 75 Wścieklizna □E 76 Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień 77 Kleszczowe zapalenia mózgu 78 linne wirusowe 79 linne wirusowe 79 linne wirusowe 80 zapalenie mózgu 80 wirokreślone 81 wirusowe zapalenie móżgu 82 enterowirusowe 83 Wirusowe zapalenie 84 opon móżgowych 85 Goraczka denga (klasyczna lub krwotoczna) PL 86 Goraczka denga (klasyczna lub krwotoczna) PL 87 Goraczka denga (klasyczna lub krwotoczna) PL 88 Żółta goraczka 89 Wirusowe goraczki 80 Josa wierzna 89 Wirusowe goraczki 80 Josa prawdziwa □ 80 Josa prawdziwa □ 81 Goraczka u E 82 Josa prawdziwa □ 83 Wirusowe zapalenie 84 Josa goraczka □ 85 Josa wierzna 86 Goraczka denga (klasyczna lub krwotoczna) PL 89 Wirusowe goraczki 100 Josa prawdziwa □ 100 Josa prawd	_		патуша рыцаст)	-	_	_	_
68 Gorączka plamista i inne riketsjozy 3 0,01 2 0,01 69 Poliomyelitis UEPL. wywokane dzikim wirusem -<	_						_
Poliomyelitis			oo rikatsiozy		0.01		0.01
Poliomyelitis		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2 3		0,01		0,01
Ostre poraženia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat 34 0,58 35 0,60 0.72		Poliomyelitis ^{UE/PL}	-	-	_	_	_
Choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) E		Ostro porażenia wiotkie		- 24	0 50	- 35	0.60
A		Ostre porazerna wiotki			-		·
Type	$\overline{}$	Encefalopatie	choropa Creuizieldia-Jacoba (CJD)				
To Wścieklizna UE		gąbczaste	wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (VCJD)				
76 Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień 7723 20,05 7585 19,69 77 Kleszczowe zapalenia móżgu PL 182 0,47 217 0,56 78 opryszczkowe 28 0,07 19 0,05 79 Inne wirusowe zapalenie móżgu inne określone 13 0,03 15 0,04 80 zapalenie móżgu nieokreślone 104 0,27 134 0,35 81 w innych chorobach objętych MZ-56 23 0,06 21 0,05 82 enterowirusowe 92 0,24 21 0,05 83 Wirusowe zapalenie opon móżgowych inne określone i nieokreślone 1 130 2,93 978 2,54 85 w innych chorobach objętych MZ-56 14 0,04 7 0,02 86 Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) PL 5 0,01 5 0,01 87 Wirusowe zapalenie wiew ograczki Ebola, Marburg, Lassa — — — — —	-	VA/A ai aldi-na UE	inne i nieokresione			_	_
Trophysics Tro			no wściakliana / notrzebo ozozonieć			7 505	10.60
T8			<u> </u>				
Inne wirusowe zapalenie mózgu		Kieszczowe zapaienia					
Note		Inne wirusowe	1 7				
No content							
B2 Wirusowe zapalenie opon mózgowych enterowirusowe opryszczkowe 6 0,02 3 0,01	-	zapaioillo mozga					
Wirusowe zapalenie opon mózgowych inne określone i nieokreślone 1 130 2,93 978 2,54	_						
S4		Wirusowe zapalenie					
Social Registration		•		1 130		978	
87 Gorączka zachodniego Nilu UE -	85	<u>-</u>		14	0,04	7	0,02
87 Gorączka zachodniego Nilu UE -	86	Gorączka denga (klasy	/czna lub krwotoczna) PL	5	0,01	5	0,01
Section	87	Goraczka zachodniego Nilu ^{UE}		-	-	-	_
Wirusowe goraczki krwotoczne Ebola, Marburg, Lassa - - - - - 90 krwotoczne inna określona i nieokreślona - - - - - 91 Choroba wywołana przez hantawirusy PL 3 0,01 8 0,02 92 Ospa wietrzna 198 765 515,93 160 431 416,43 93 Ospa prawdziwa UE - - - - - 94 Odra UE 52 0,13 38 0,10 95 Różyczka UE 5783 15,01 4 202 10,91 96 Pryszczyca - - - - 97 Wirusowe zapalenie watroby typu A UE	88	Żółta goraczka ^{UE}		_	_	_	_
90 krwotoczne Inna określona i nieokreślona - 91 Choroba wywołana przez hantawirusy PL 3 0,01 8 0,02 92 Ospa wietrzna 198 765 515,93 160 431 416,43 93 Ospa prawdziwa IE - 94 Odra IE 52 0,13 38 0,10 95 Różyczka IE 5783 15,01 4 202 10,91 96 Pryszczyca - 97 Wirusowe zapalenie watroby typu A IE 103 0,27 103 0,27 103 103 103 104 105 105 105 105 107 108 108 108 109 109 109 109 109 109 109 109 10			Ebola, Marburg, Lassa	_	_	_	_
91 Choroba wywołana przez hantawirusy PL 3 0,01 8 0,02 92 Ospa wietrzna 198 765 515,93 160 431 416,43 93 Ospa prawdziwa UE - - - - - 94 Odra UE 52 0,13 38 0,10 95 Różyczka UE 5783 15,01 4 202 10,91 96 Pryszczyca - - - - - 97 Wirusowe zapalenie watroby typu A UE 67 0,17 61 0,16 98 watroby 103 0,27			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	_	_	_	_
92 Ospa wietrzna 198 765 515,93 160 431 416,43 93 Ospa prawdziwa ^{UE} - - - - - 94 Odra ^{UE} 52 0,13 38 0,10 95 Różyczka ^{UE} 5 783 15,01 4 202 10,91 96 Pryszczyca - - - - - - 97 Wirusowe zapalenie watroby typu A ^{UE} 67 0,17 61 0,16 98 watroby 82 0,21 103 0,27		Choroba wywołana prz		3	0,01	8	0,02
94 Odra UE 52 0,13 38 0,10 95 Różyczka UE 5783 15,01 4 202 10,91 96 Pryszczyca - - - - - - 97 Wirusowe zapalenie watroby typu A UE 67 0,17 61 0,16 98 typu B - ostre UE 82 0,21 103 0,27	92	Ospa wietrzna		198 765	515,93	160 431	416,43
94 Odra UE 52 0,13 38 0,10 95 Różyczka UE 5783 15,01 4 202 10,91 96 Pryszczyca - - - - - - 97 Wirusowe zapalenie watroby typu A UE 67 0,17 61 0,16 98 typu B - ostre UE 82 0,21 103 0,27	93	Ospa prawdziwa ^{UE}		-	-	_	_
95 Różyczka ^{UE} 5 783 15,01 4 202 10,91 96 Pryszczyca -	94	Odra ^{UE}		52	0,13	38	0,10
96 Pryszczyca - <th< td=""><td>95</td><td colspan="2">Różyczka ^{UE}</td><td>5 783</td><td>15,01</td><td>4 202</td><td>10,91</td></th<>	95	Różyczka ^{UE}		5 783	15,01	4 202	10,91
97 Wirusowe zapalenie watroby typu A UE 67 0,17 61 0,16 98 typu B - ostre UE 82 0,21 103 0,27	-			_		_	
98 watroby typu B - ostre UE 82 0,21 103 0,27			typu A ^{UE}	67	0.17	61	0.16
	$\overline{}$	•	typu B - ostre ^{UE}				
1 99 typu B - przewlekte 1 432 3 72 1 387 3 60	99	wątroby	typu B - ostre typu B - przewlekłe	1 432	3,72	1 387	3,60

l n	Jednostka chorobowa		1.01-15.	1.01-15.12.2012 r		1.01-15.12.2011 r.	
Lp.			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.	
100		typu C: wg definicji przypadku z 2009 r. ^{UE}	2 160	5,61	2 086	5,41	
101	Wirusowe zapalenie	typu C: wg definicji przypadku z 2005 r. ^{UE}	2 163	5,61	2 056	5,34	
102	wątroby (cd)	typu B+C (zakażenie mieszane)	34	0,09	26	0,07	
103		inne i nieokreślone	41	0,11	51	0,13	
104	AIDS - Zespół nabyteg	o upośledzenia odporności ^{UE/PL}	164	0,43	221	0,57	
105	Nowowykryte zakażeni	a HIV ^{UE}	1 070	2,78	1 100	2,86	
106	Świnka (nagminne zap		2 680	6,96	2 496	6,48	
107	Malaria (zimnica) UE		20	0,05	14	0,04	
108	Bąblowica (echinokoko	za) ^{UE}	28	0,07	19	0,05	
109	Wągrzyca (cysticerkoza		_	_	2	0,01	
110	Włośnica ^{UE}	•	1	0,00	15	0,04	
111	Choroba wywołana	ogółem	339	0,88	401	1,04	
112	przez Streptococcus	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	131	0,34	181	0,47	
113	pneumoniae,	posocznica	188	0,49	172	0,45	
114	inwazyjna ^{UE}	inna określona i nieokreślona	92	0,24	116	0,30	
115	Zespół hemolityczno-m	ocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> ^{UE}	3	0,01	2	0,01	
116	Choroba wywołana	ogółem	32	0,08	30	0,08	
117	przez Haemophilus	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	11	0,03	10	0,03	
118	influenzae,	posocznica	12	0,03	13	0,03	
119	inwazyjna ^{UE}	inna określona i nieokreślona	11	0,03	11	0,03	
120	Bakteryjne zapalenie	w innych chorobach objętych MZ-56	159	0,41	146	0,38	
121 122	opon mózgowych i/lub	inne określone	128	0,33	132 341	0,34	
123	mózgu Zapalenie opon mózgo	inne, nieokreślone wych inne i nieokreślone	293 569	0,76 1,48	471	0,89 1,22	
124	Zapalenie mózgu inne	•	115	0,30	91	0,24	
125		15 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL}	- 115	- 0,50	_	- 0,24	
126	Grypa i podejrzenia	ogółem	1 313 151	3 408,51	1 099 202	2 853,17	
127	grypy (ogółem)	u dzieci w wieku 0-14 lat	634 789	10 880,28	472 007	8 090,20	
128		ogółem	88	0,23	2 160	5,61	
129	Grypa (ogółem) ^{UE/PL}	u dzieci w wieku 0-14 lat	25	0,43	420	7,20	
130	Wrodzone choroby	różyczka wrodzona ^{UE}	_	_	_		
131	wirusowe	inne określone i nieokreślone	1	0,25	4	1,01	
132	Inne wrodzone	toksoplazmoza ^{UE}	10	2,51	4	1,01	
133	zakażenia i choroby	listerioza ^{UE}	5	1,26	7	1,76	
134	pasożytnicze	inne określone i nieokreślone	1	0,25	1	0,25	
135	SARS - Zespół ostrej n	iewydolności oddechowej ^{UE}	_	_	-	, <u> </u>	
136	Zatrucia pestycydami – ostre		31	0,08	19	0,05	
137	Zatrucia naturalnie tok-	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	_	_	_		
138	sycznymi substancjami	grzyby	30	0,08	32	0,08	
139	spożytymi jako pokarm	jagody i inne części roślin	3	0,01	8	0,02	
140	Ostre zatrucia	mikotoksyny		_	1	0,00	
141	żywnością skażoną	dioksyny		_	_	_	
142	biologicznie i/lub chemicznie	polichlorowane bifenyle		0.00	_	_	
143	CHEITHCZINE	inne określone i nieokreślone	11	0,00	_	_	