Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w Polsce od 1 stycznia do 31 stycznia 2010 r. oraz w porównywalnym okresie 2009 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności

Lp.	Jednostka chorobowa		1.0131.01.2010 r. *		1.01-31.01.2009 r.	
∟р.			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera ^{UE}		_	_	_	_
2	Dur brzuszny ^{UE}		_	_	1	0,00
3	Dury rzekome A, B, C ^{UE}		_	_	1	0,00
4	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	razem	359	0,94	329	0,86
5		zatrucie pokarmowe ^{UE}	350	0,92	322	0,84
6	Salmoneloza	zakażenie pozajelitowe	9	0,02	7	0,02
7		w tym: posocznica PL	5	0,01	5	0,01
8		inne zakażenie pozajelitowe PL	4	0,01	2	0,01
9	Czerwonka bakteryjna		1	0,00	3	0,01
10	,	razem	420	1,10	586	1,54
11		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą ^{PL}	76	0,20	103	0,27
12		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną ^{UE}	1	0,00	_	_
13	Inne bakteryjne	wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	62	0,16	55	0,14
14	zakażenia jelitowe	wywołane przez Campylobacter ^{UE}	18	0,05	22	0,06
15	(ogółem)	wyw.przez Y.enterocolitica lub pseudotuberculosis	15	0,04	7	0,02
16		inne określone i nieokreślone	248	0,65	399	1,05
17		w tym: inne określone	111	0,03	158	0,41
18		nieokreślone	137	0,36	241	0,63
19	Inne bakteryjne zakażo	enia jelitowe u dzieci do lat 2	163	19,76	255	30,91
20		razem	82	0,21	280	0,73
21		gronkowcowe	7	0,02	4	0,01
22	Inne bakteryjne	jadem kiełbasianym (botulizm) ^{UE/PL}	_	_	1	0,00
23	zatrucia pokarmowe	wywołane przez Cl. perfringens	1	0,00	_	_
24	(ogółem)	inne określone	2	0,01	156	0,41
25		nieokreślone	72	0,19	119	0,31
26		ia pokarmowe u dzieci do lat 2	7	0,85	5	0,61
27	Lamblioza (giardioza)	UE	180	0,47	214	0,56
28	Kryptosporydioza ^{UE}		_	_	_	_
29		razem	1 937	5,08	3 973	10,41
30		wywołane przez rotawirusy	1 394	3,65	2 515	6,59
31	Wirusowe zakażenia	wywołane przez norowirusy	45	0,12	170	0,45
32	jelitowe (ogółem)	inne określone i nieokreślone	498	1,31	1 288	3,38
33		w tym: inne określone	96	0,25	138	0,36
34	Wirusowa zakażania i	nieokreślone	402	1,05	1 150	3,01
35 36	Wirusowe zakazenia je Biegunka i zapalenie	elitowe u dzieci do lat 2 ogółem	1 080 1 518	130,91 3,98	1 951 2 052	236,48 5,38
37	żołądkowo-jelit. BNO	w tym u dzieci do lat 2	779	94,42	1 126	136,48
38	Dżuma ^{UE}	T tylli a aziooi ao lat z	- 113	JT,7L	1 120	100,40
39	Tulgramia ^{UE}		_		_	_
	Tularemia ^{UE}		_	_	-	0.01
40 41	Waglik ^{UE}		_		2	0,01
	Bruceloza: nowe zachorowania ^{UE}				_	_
42	Nosacizna ^{PL}			_	_	_
43	Leptospiroza ^{UE}		_	_		_
44	Jersinioza pozajelitowa ^{PL}		2	0,01	4	0,01
45	Mikobakteriozy - inne i BNO		3	0,01	_	_
46	Listerioza ^{UE}		3	0,01	1	0,00

Lp.	Jednostka chorobowa		1.0131.01.2010 r. *		1.01-31.01.2009 r.	
Εр.		Jednostka chorobowa	Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
47	Tężec ^{UE}	ogółem	1	0,00	2	0,01
48		noworodków	-	_	-	_
49	Błonica ^{UE}		-	_	_	-
50	Krztusiec ^{UE}		119	0,31	245	0,64
51	Płonica (szkarlatyna) ^{PL}		932	2,44	1 330	3,49
52	, ,	ogółem	24	0,06	35	0,09
53	Choroba	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	10	0,03	17	0,04
54	meningokokowa,	posocznica	17	0,04	23	0,06
55	inwazyjna ^{UE/PL}	inna określona i nieokreślona	1	0,00	_	_
56	Choroba wywołana	ogółem	142	0,37	202	0,53
57	przez Streptococcus	róża	142	0,37	202	0,53
58	pyogenes,	zespół wstrząsu toksycznego	_	-	-	_
59	inwazyjna ^{PL}	gorączka połogowa	_	_	_	_
60	пиагујпа	inna określona i nieokreślona	_	_	_	_
61		razem	1	0,00	1	0,00
62	Legioneloza	choroba legionistów ^{UE}	1	0,00	1	0,00
63		gorączka Pontiac ^{PL}	-	-	_	
64	Borelioza z Lyme PL		510	1,34	590	1,55
65	Ornitozy (zakażenia C	hlamvdia psittaci)			_	,55
66	Dur wysypkowy	manny and politically	_	_	_	_
67	Gorączka Q ^{UE}		_	_	1	0,00
68	Gorączka plamista i in	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	2	0,03	3	0,05
72	Ostre porazema wiotki		3	0,03	2	0,03
	Encefalopatie	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) PL		0,01		0,01
73	gąbczaste	wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (VCJD)	_	_	-	<u>-</u>
74	IIF	inne i nieokreślone	_	_	-	_
75	Wścieklizna ^{UE}		-		-	
76		na wściekliznę / potrzeba szczepień	366	0,96	371	0,97
77	Kleszczowe zapalenia		1	0,00	-	_
78		opryszczkowe	_		_	
79	Inne wirusowe	inne określone	1	0,00	3	0,01
80	zapalenie mózgu	nieokreślone	8	0,02	6	0,02
81		w innych chorobach objętych MZ-56	2	0,01	3	0,01
82	Miruoowa zaralazia	enterowirusowe	1	0,00	_	_
83	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	opryszczkowe	- 20	0.00	31	0.00
84 85	opon mozgowych	inne określone i nieokreślone w innych chorobach objętych MZ-56	29 5	0,08	31	0,08
86	Corportio donne (Id		υ	0,01	3	0,01
-	Gurączka denga (klas)	yczna lub krwotoczna) ^{PL}	_			
87	Gorączka zachodniego) NIIU ³²	-		_	_
88	Żółta gorączka ^{UE}		_	_	_	<u>-</u>
89	Wirusowe gorączki	Ebola, Marburg, Lassa	-	_	-	_
90	krwotoczne ^{UE}	inna określona i nieokreślona	_		_	
91	Choroba wywołana prz	zez hantawirusy ' '	1 1	0,00	-	-
92	Ospa wietrzna		16 446	43,10	16 066	42,11
93	Ospa prawdziwa ^{UE}		-	_	_	<u>-</u>
94	Odra ^{ÚE}		6	0,02	9	0,02
95	Różyczka ^{UE}		293	0,77	567	1,49
96	Pryszczyca		_		_	
. —		typu A ^{UE}	14	0,04	43	0,11
97	\\/:	1)				
97	Wirusowe zapalenie wątroby	typu B - ostre ^{UE}	12	0,03	16	0,04

In	Jednostka chorobowa		1.0131.01.2010 r. *		1.01-31.01.2009 r.	
Lp.			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
100		typu C: wg definicji przypadku z 2009 r. ^{UE}	120	0,31	115	0,30
101	Wirusowe zapalenie	typu C: wg definicji przypadku z 2005 r. ^{UE}	101	0,26	129	0,34
102	wątroby (cd)	typu B+C (zakażenie mieszane)	2	0,01	3	0,01
103		inne i nieokreślone	6	0,02	7	0,02
104	AIDS - Zespół nabyteg	o upośledzenia odporności ^{UE/PL}	11	0,03	9	0,02
105	Nowowykryte zakażenia HIV ^{UE}		92	0,24	44	0,12
106	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) ^{UE}		207	0,54	318	0,83
107	Malaria (zimnica) UE		1	0,00	1	0,00
108	Bąblowica (echinokokoza) ^{UE}		'	0,00	1	0,00
109	Wągrzyca (cysticerkoz		<u>-</u>	1	0,00	
110	Włośnica ^{UE}	a)	1/	0.04	_	_
	Vviosnica Choroba wywołana		14	0,04	47	0.04
111	przez Streptococcus	ogółem	21 17	0,06 0,04	17 10	0,04
113	pneumoniae,	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu posocznica	5	0,04	7	0,03 0,02
114	inwazyjna ^{UE}	inna określona i nieokreślona	2	0,01	3	0,02
115	Zoonál homolituozno m	nocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> ^{UE}		0,01	J	0,01
	Choroba wywołana			0.00	_	0.01
116 117	przez Haemophilus	ogółem zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1	0,00	2	0,01 0,01
118	influenzae,	posocznica		0,00	1	0,01
119	inwazyjna ^{UE}	inna określona i nieokreślona	_	_	1	0,00
120	Bakteryjne zapalenie	w innych chorobach objętych MZ-56	6	0,02	6	0,02
121	opon mózgowych i/lub	, ,,,	12	0,02	9	0,02
122	mózgu	inne, nieokreślone	40	0,03	35	0,02
123	•	wych inne i nieokreślone	16	0,04	15	0,04
124	Zapalenie mózgu inne	•	6	0,02	3	0,01
125		15 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL}	_		_	-
126	Grypa i podejrzenia	ogółem	64 510	169,08	188 910	495,13
127	grypy (ogółem)	u dzieci w wieku 0-14 lat	22 340	384,14	62 733	1 078,71
128		ogółem	231	0,61	7	0,02
129	Grypa (ogółem) ^{UE/PL}	u dzieci w wieku 0-14 lat	47	0,81	2	0,03
130	Wrodzone choroby	różyczka wrodzona ^{UE}			1	0,24
131	wirusowe	inne określone i nieokreślone	_	_	1	0,24
132	Inne wrodzone	toksoplazmoza ^{UE}	1	0,24	1	0,24
133	zakażenia i choroby	listerioza ^{UE}	_		_	
134	pasożytnicze	inne określone i nieokreślone	_	_	_	_
135	•	niewydolności oddechowej ^{UE}	_		_	_
136	Zatrucia pestycydami -		1	0,00	2	0,01
137	Zatrucia naturalnie tok-	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	_		_	
138	sycznymi substancjami	grzyby	-	-	-	_
139	spożytymi jako pokarm	jagody i inne części roślin	_		_	_
140	Ostre zatrucia	mikotoksyny	_		_	_
141	żywnością skażoną	dioksyny	-	_	-	_
142	biologicznie i/lub	polichlorowane bifenyle	-	_	-	_
143	chemicznie	inne określone i nieokreślone	-	_	2	0,01
144	Grypa wywołana	ogółem	190	0,50	_	_
145	nowym A(H1N1) ^{UE/PL}	u dzieci w wieku 0-14 lat	38	0,65	_	_