

Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w województwie warmińsko-mazurskim i w Polsce od 1 stycznia do 29 lutego 2012 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 29.02.2012 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera		-	-	-	-
2	Dur brzuszny		1	0,07	1	0,00
3	Dury rzekome A, B, C		-	-	2	0,01
4	Salmoneloza	zatrucia pokarmowe	31	2,17	681	1,78
5		posocznica	-	-	12	0,03
6		inne zakażenia pozajelitowe	1	0,07	10	0,03
7	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)		-	-	1	0,00
8	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą	3	0,21	91	0,24
9		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną	-	-	-	-
10		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	6	0,42	128	0,34
11		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	9	0,63	55	0,14
12		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	1	0,07	37	0,10
13		inne określone	3	0,21	467	1,22
14		nieokreślone	-	-	453	1,19
15	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		8	24,75	310	37,30
16	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	gronkowcowe	-	-	13	0,03
17		jadem kielbasianym (botulizm)	-	-	4	0,01
18		wywołane przez <i>Cl. Perfringens</i>	-	-	2	0,01
19		inne określone	-	-	9	0,02
20	nieokreślone	-	-	216	0,57	
21	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		-	-	5	0,60
22	Lamblioza (giardioza)		32	2,24	275	0,72
23	Kryptosporidioza		-	-	-	-
24	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy	192	13,45	4 847	12,69
25		wywołane przez norowirusy	2	0,14	135	0,35
26		inne określone	22	1,54	465	1,22
27		nieokreślone	4	0,28	1 669	4,37
28	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		115	355,74	3 613	434,71
29	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem	263	18,43	5 669	14,84
30		w tym dzieci do lat 2	110	340,27	2 074	249,54
31	Dżuma		-	-	-	-
32	Tularemia		-	-	-	-
33	Wąglik		-	-	-	-
34	Bruceloza: nowe zachorowania		-	-	-	-
35	Nosacizna		-	-	-	-
36	Leptospiroza		-	-	-	-
37	Jersinioza pozajelitowa		1	0,07	4	0,01
38	Mikobakteriozy - inne i BNO		-	-	20	0,05
39	Listerioza		-	-	4	0,01
40	Tężec	ogółem	-	-	1	0,00
41		noworodków	-	-	-	-
42	Błonica		-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 29.02.2012 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
43	Krzusiec		9	0,63	542	1,42
44	Płonica (szkarlatyna)		153	10,72	4 682	12,26
45	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	-	-	47	0,12
46		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	-	-	31	0,08
47		posocznica	-	-	31	0,08
48		inna określona i nieokreślona	-	-	-	-
49	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna	ogółem	17	1,19	460	1,20
50		róża	17	1,19	454	1,19
51		zespół wstrząsu toksycznego	-	-	1	0,00
52		gorączka połogowa	-	-	-	-
53		inna określona i nieokreślona	-	-	5	0,01
54	Legionelloza	choroba legionistów	-	-	2	0,01
55		gorączka z Pontiac	-	-	-	-
56	Borelioza z Lyme		75	5,25	953	2,49
57	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i>)		-	-	-	-
58	Dur wysypkowy		-	-	-	-
59	Gorączka Q		-	-	-	-
60	Gorączka plamista i inne riketsjozy		-	-	-	-
61	Poliomyelitis	wywołane dzikim wirusem	-	-	-	-
62		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	-	-	-	-
63	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat		2	0,87	10	0,17
64	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	-	-	2	0,01
65		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD)	-	-	1	0,00
66		inne i nieokreślone	-	-	-	-
67	Wścieklizna		-	-	-	-
68	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		54	3,78	837	2,19
69	Kleszczowe zapalenia mózgu		-	-	2	0,01
70	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	1	0,07	9	0,02
71		inne określone	-	-	3	0,01
72		nieokreślone	-	-	25	0,07
73		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	5	0,01
74	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	-	-	1	0,00
75		opryszczkowe	-	-	2	0,01
76		inne określone i nieokreślone	3	0,21	91	0,24
77		w innych chorobach objętych MZ-56	1	0,07	2	0,01
78	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna)		-	-	-	-
79	Gorączka zachodniego Nilu		-	-	-	-
80	Żółta gorączka		-	-	-	-
81	Wirusowe gorączki krwotoczne	Ebola, Marburg, Lassa	-	-	-	-
82		inna określona i nieokreślona	-	-	-	-
83	Choroba wywołana przez hantawirusy		-	-	1	0,00
84	Ospa wietrzna		2 061	144,40	52 433	137,26
85	Ospa prawdziwa		-	-	-	-
86	Odra		-	-	3	0,01
87	Różyczka		23	1,61	452	1,18

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 29.02.2012 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
88	Pryszczycza		-	-	-	-
89	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A	-	-	7	0,02
90		typu B - ostre	1	0,07	18	0,05
91		typu B - przewlekłe	-	-	233	0,61
92		typu C: wg definicji przypadku z 2009 r.	6	0,42	316	0,83
93		typu C: wg definicji przypadku z 2005 r.	6	0,42	315	0,82
94		typu B+C (zakażenie mieszane)	-	-	6	0,02
95		inne i nieokreślone	1	0,07	7	0,02
96	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności		1	0,07	22	0,06
97	Nowowykryte zakażenia HIV		7	0,49	167	0,44
98	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic)		12	0,84	431	1,13
99	Malaria (zimnica)		-	-	4	0,01
100	Bąblowica (echinokokoza)		3	0,21	4	0,01
101	Wągrzyca (cysticerkoza)		-	-	-	-
102	Włośnica		-	-	-	-
103	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	4	0,28	74	0,19
104		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	3	0,21	29	0,08
105		posocznica	2	0,14	40	0,10
106		inna określona i nieokreślona	-	-	21	0,05
107	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zakażenia E. coli		-	-	-	-
108	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna	ogółem	-	-	8	0,02
109		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	-	-	2	0,01
110		posocznica	-	-	2	0,01
111		inna określona i nieokreślona	-	-	4	0,01
112	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	2	0,14	16	0,04
113		inne określone	1	0,07	15	0,04
114		inne, nieokreślone	4	0,28	42	0,11
115	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone		3	0,21	58	0,15
116	Zapalenie mózgu inne i nie określone		1	0,07	15	0,04
117	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi		-	-	-	-
118	Grypa i podejrzenia grypy (ogółem)	ogółem	4 685	328,26	252 553	661,13
119		u dzieci w wieku 0-14 lat	2 460	1071,66	107 240	1862,29
120	Grypa (ogółem) ^{UE/PL}	ogółem	-	-	7	0,02
121		u dzieci w wieku 0-14 lat	-	-	-	-
122	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona	-	-	-	-
123		inne określone i nieokreślone	-	-	-	-
124	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza	-	-	2	0,48
125		listerioza	-	-	-	-
126		inne określone i nieokreślone	-	-	1	0,24
127	SARS - Zespół ostrej niewydolności oddechowej		-	-	-	-
128	Zatrucia pestycydami – ostre		-	-	-	-
129	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożywanymi jako pokarm	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	-	-	-	-
130		grzyby	-	-	-	-
131		jagody i inne części roślin	-	-	1	0,00

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 29.02.2012 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
132	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie	mikotoksyny	-	-	-	-
133		dioksyny	-	-	-	-
134		polichlorowane bifenyle	-	-	-	-
135		inne określone i nieokreślone	-	-	-	-
136	Grypa wywołana nowym A(H1N1)	ogółem	-	-	-	-
137		u dzieci w wieku 0-14 lat	-	-	-	-

Dane na dzień 02.03.2012 r.

Wyjaśnienia można uzyskać pod numerem telefonu: **89 524 84 22**

Dane wojewódzkie na podstawie dwutygodniowych, kwartalnych, rocznych meldunków nadsyłanych przez Powiatowe Stacje Sanitarno-Epidemiologiczne do Wojewódzkiej Satcji Sanitarno-Epidemiologicznej.

Dane krajowe na podstawie danych Zakładu Epidemiologii Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego - Państwowego Zakładu Higieny.