

Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w województwie warmińsko-mazurskim i w Polsce od 1 stycznia do 31 marca 2012 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 31.03.2012 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	38	2,66	950	2,49
5		posocznica	-	-	18	0,05
6		inne zakażenia pozajelitowe	2	0,14	19	0,05
7	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)		-	-	2	0,01
8	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą	3	0,21	160	0,42
9		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną	-	-	-	-
10		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	6	0,42	362	0,95
11		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	10	0,70	89	0,23
12		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	1	0,07	46	0,12
13		inne określone	3	0,21	762	1,99
14		nieokreślone	-	-	483	1,26
15	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		9	27,84	526	63,29
16	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	gronkowcowe	-	-	35	0,09
17		jadem kielbasianym (botulizm)	-	-	9	0,02
18		wywołane przez <i>Cl. Perfringens</i>	-	-	2	0,01
19		inne określone	-	-	13	0,03
20	nieokreślone	-	-	385	1,01	
21	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		-	-	15	1,80
22	Lamblioza (giardioza)		39	2,73	445	1,16
23	Kryptosporidioza		-	-	-	-
24	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy	360	25,22	8 892	23,28
25		wywołane przez norowirusy	1	0,07	307	0,80
26		inne określone	43	3,01	764	2,00
27		nieokreślone	11	0,77	2 704	7,08
28	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		228	705,29	6 335	762,21
29	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem	429	30,06	9 615	25,17
30		w tym dzieci do lat 2	189	584,65	3 552	427,37
31	Dżuma		-	-	-	-
32	Tularemia		-	-	-	-
33	Wąglik		-	-	-	-
34	Bruceloza: nowe zachorowania		-	-	-	-
35	Nosacizna		-	-	-	-
36	Leptospiroza		-	-	1	0,00
37	Jersinioza pozajelitowa		1	0,07	4	0,01
38	Mikobakteriozy - inne i BNO		-	-	32	0,08
39	Listerioza		1	0,07	9	0,02
40	Tężec	ogółem	-	-	2	0,01
41		noworodków	-	-	-	-
42	Błonica		-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 31.03.2012 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
43	Krzusiec		13	0,91	1 054	2,76
44	Płonica (szkarlatyna)		317	22,21	8 256	21,61
45	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	3	-	67	0,18
46		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	2	-	47	0,12
47		posocznica	2	-	41	0,11
48		inna określona i nieokreślona	-	-	-	-
49	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna	ogółem	26	1,82	738	1,93
50		róża	26	1,82	728	1,91
51		zespół wstrząsu toksycznego	-	-	1	0,00
52		gorączka połogowa	-	-	-	-
53		inna określona i nieokreślona	-	-	9	0,02
54	Legionelloza	choroba legionistów	-	-	2	0,01
55		gorączka z Pontiac	-	-	-	-
56	Borelioza z Lyme		100	7,01	1 437	3,76
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	13	0,23
64	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	-	-	3	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		84	5,89	1361	3,56
69	Kleszczowe zapalenia mózgu		1	0,07	4	0,01
70	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	1	0,07	14	0,04
71		inne określone	-	-	4	0,01
72		nieokreślone	-	-	41	0,11
73		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	9	0,02
74	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	-	-	1	0,00
75		opryszczkowe	-	-	3	0,01
76		inne określone i nieokreślone	6	0,42	130	0,34
77		w innych chorobach objętych MZ-56	2	0,14	5	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		-	-	2	0,01
84	Ospa wietrzna		3 192	223,65	78 961	206,70
85	Ospa prawdziwa		-	-	-	-
86	Odra		-	-	4	0,01
87	Różyczka		40	2,80	1162	3,04

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 31.03.2012 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
88	Pryszczycza		-	-	-	-
89	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A	-	-	8	0,02
90		typu B - ostre	2	0,14	29	0,08
91		typu B - przewlekłe	-	-	374	0,98
92		typu C: wg definicji przypadku z 2009 r.	8	0,56	523	1,37
93		typu C: wg definicji przypadku z 2005 r.	9	0,63	534	1,40
94		typu B+C (zakażenie mieszane)	-	-	11	0,03
95		inne i nieokreślone	1	0,07	13	0,03
96	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności		1	0,07	33	0,09
97	Nowowykryte zakażenia HIV		8	0,56	259	0,68
98	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic)		23	1,61	689	1,80
99	Malaria (zimnica)		-	-	4	0,01
100	Bąblowica (echinokokoza)		3	0,21	6	0,02
101	Wągrzyca (cysticerkoza)		-	-	-	-
102	Włośnica		1	0,07	1	0,00
103	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	5	0,35	107	0,28
104		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	3	0,21	39	0,10
105		posocznica	3	0,21	62	0,16
106		inna określona i nieokreślona	-	-	27	0,07
107	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zakażenia E. coli		-	-	-	-
108	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna	ogółem	-	-	9	0,02
109		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	-	-	3	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	3	0,21	23	0,06
113		inne określone	2	0,14	27	0,07
114		inne, nieokreślone	4	0,28	60	0,16
115	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone		3	0,21	84	0,22
116	Zapalenie mózgu inne i nie określone		1	0,07	24	0,06
117	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi		-	-	-	-
118	Grypa i podejrzenia grypy (ogółem)	ogółem	7 304	511,76	404 156	1058,00
119		u dzieci w wieku 0-14 lat	3 962	1725,98	181 627	3154,07
120	Grypa (ogółem) ^{UE/PL}	ogółem	-	-	34	0,09
121		u dzieci w wieku 0-14 lat	-	-	8	0,14
122	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona	-	-	-	-
123		inne określone i nieokreślone	-	-	-	-
124	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza	-	-	1	0,48
125		listerioza	-	-	-	-
126		inne określone i nieokreślone	-	-	-	-
127	SARS - Zespół ostrej niewydolności oddechowej		-	-	-	-
128	Zatrucia pestycydami – ostre		-	-	1	0,00
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. - 31.03.2012 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 03.04.2012 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.