

Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w województwie warmińsko-mazurskim i w Polsce od 1 stycznia do 31 marca 2011 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. -31.03.2011 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera		-	-	-	-
2	Dur brzuszny		-	-	-	-
3	Dury rzekome A, B, C		-	-	-	-
4	Salmoneloza	zatrucia pokarmowe	38	2,66	807	2,11
5		posocznica	-	-	9	0,02
6		inne zakażenia pozajelitowe	1	0,07	20	0,05
7	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)		-	-	2	0,01
8	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą	6	0,42	199	0,52
9		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną	-	-	1	0,00
10		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	-	-	216	0,57
11		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	17	1,19	63	0,16
12		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	1	0,07	52	0,14
13		inne określone	3	0,21	598	1,57
14		nieokreślone	2	0,14	500	1,31
15	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		6	0,42	550	65,98
16	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	gronkowcowe	-	-	45	0,12
17		jadem kielbasianym (botulizm)	-	-	7	0,02
18		wywołane przez <i>Cl. Perfringens</i>	-	-	7	0,02
19		inne określone	-	-	5	0,01
20	nieokreślone		-	-	426	1,12
21	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		-	-	29	3,48
22	Lamblioza (giardioza)		51	3,57	531	1,39
23	Kryptosporidioza		-	-	-	-
24	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy	756	52,96	12803	33,53
25		wywołane przez norowirusy	26	1,82	698	1,83
26		inne określone	61	4,27	705	1,85
27		nieokreślone	15	1,05	2897	7,59
28	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		429	1310,24	8666	1039,55
29	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem	819	57,37	9973	26,12
30		w tym dzieci do lat 2	359	1096,45	3977	477,07
31	Dżuma		-	-	-	-
32	Tularemia		-	-	2	0,01
33	Wąglik		-	-	-	-
34	Bruceloza: nowe zachorowania		-	-	-	-
35	Nosacizna		-	-	-	-
36	Leptospiroza		-	-	-	-
37	Jersinioza pozajelitowa		-	-	4	0,01
38	Mikobakteriozy - inne i BNO		-	-	27	0,07
39	Listerioza		-	-	9	0,02
40	Tężec	ogółem	-	-	-	-
41		noworodków	-	-	-	-
42	Błonica		-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 31.03.2011 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
43	Krzusiec		3	0,21	374	0,98
44	Płonica (szkarlatyna)		166	11,63	5660	14,82
45	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	10	0,70	96	0,25
46		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	6	0,42	52	0,14
47		posocznica	8	0,56	65	0,17
48		inna określona i nieokreślona	-	-	2	0,01
49	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna	ogółem	16	1,12	608	1,59
50		róża	16	1,12	600	1,57
51		zespół wstrząsu toksycznego	-	-	1	0,00
52		gorączka połogowa	-	-	-	-
53		inna określona i nieokreślona	-	-	7	0,02
54	Legionelloza	choroba legionistów	1	0,07	6	0,02
55		gorączka z Pontiac	-	-	-	-
56	Borelioza z Lyme		114	7,99	1390	3,64
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		1	0,43	12	0,21
64	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	-	-	2	0,01
65		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD)	-	-	-	-
66		inne i nieokreślone	-	-	-	-
67	Wścieklizna		-	-	-	-
68	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		97	6,79	1402	3,67
69	Kleszczowe zapalenia mózgu		1	0,07	3	0,01
70	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	-	-	6	0,02
71		inne określone	-	-	2	0,01
72		nieokreślone	2	0,14	37	0,10
73		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	7	0,02
74	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	-	-	-	-
75		opryszczkowe	-	-	2	0,01
76		inne określone i nieokreślone	7	0,49	125	0,33
77		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	3	0,01
78	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna)		-	-	1	0,00
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		2239	156,84	56417	147,74
85	Ospa prawdziwa		-	-	-	-
86	Odra		-	-	2	0,01
87	Różyczka		21	1,47	1454	3,81

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 31.03.2011 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
88	Pryszczycza		-	-	-	-
89	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A	-	-	19	0,05
90		typu B - ostre	1	0,07	36	0,09
91		typu B - przewlekłe	2	0,14	319	0,84
92		typu C: wg definicji przypadku z 2009 r.	6	0,42	495	1,30
93		typu C: wg definicji przypadku z 2005 r.	6	0,42	461	1,21
94		typu B+C (zakażenie mieszane)	-	-	5	0,01
95		inne i nieokreślone	1	0,07	12	0,03
96	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności		-	-	46	0,12
97	Nowowykryte zakażenia HIV		13	0,91	332	0,87
98	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic)		18	1,26	641	1,68
99	Malaria (zimnica)		-	-	6	0,02
100	Bąblowica (echinokokoza)		-	-	2	0,01
101	Wągrzyca (cysticerkoza)		-	-	1	0,00
102	Włośnica		-	-	13	0,03
103	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	3	0,21	65	0,17
104		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1	0,07	47	0,12
105		posocznica	2	-	31	0,08
106		inna określona i nieokreślona	-	-	5	0,01
107	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zakażenia E. coli		-	-	-	-
108	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna	ogółem	-	-	7	0,02
109		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	-	-	4	0,01
110		posocznica	-	-	-	-
111		inna określona i nieokreślona	-	-	3	0,01
112	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	18	0,05
113		inne określone	1	0,07	32	0,08
114		inne, nieokreślone	2	0,14	97	0,25
115	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone		1	0,07	95	0,25
116	Zapalenie mózgu inne i nie określone		1	0,07	21	0,05
117	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi		-	-	-	-
118	Grypa i podejrzenia grypy (ogółem)	ogółem	21707	1520,54	620532	1624,99
119		u dzieci w wieku 0-14 lat	9325	4036,22	242671	4203,46
120	Grypa (ogółem) ^{UE/PL}	ogółem	107	7,50	2115	5,54
121		u dzieci w wieku 0-14 lat	34	14,72	411	7,12
122	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona	-	-	-	-
123		inne określone i nieokreślone	-	-	1	0,00
124	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza	-	-	-	-
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	-	-	1	0,00
131		jagody i inne części roślin	-	-	2	0,01

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 31.03.2011 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	90	6,30	1511	3,96
137		u dzieci w wieku 0-14 lat	29	12,55	236	4,09

Dane na dzień 4 kwietnia 2011 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