

### Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w województwie warmińsko-mazurskim i w Polsce od 1 stycznia do 15 maja 2011 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. -15.05.2011 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera		-	-	-	-
2	Dur brzuszny		-	-	-	-
3	Dury rzekome A, B, C		-	-	-	-
4	Salmoneloza	zatrucia pokarmowe	69	4,83	1296	3,39
5		posocznica	-	-	19	0,05
6		inne zakażenia pozajelitowe	2	0,14	29	0,08
7	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)		-	-	2	0,01
8	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą	-	-	264	0,69
9		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną	-	-	1	0,00
10		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	8	0,56	345	0,90
11		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	31	2,17	94	0,25
12		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	1	0,07	89	0,23
13		inne określone	4	0,28	927	2,43
14		nieokreślone	2	0,14	738	1,93
15	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		11	0,77	822	98,61
16	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	gronkowcowe	-	-	182	0,48
17		jadem kielbasianym (botulizm)	-	-	7	0,02
18		wywołane przez <i>Cl. Perfringens</i>	-	-	11	0,03
19		inne określone	-	-	15	0,04
20	nieokreślone	-	-	674	1,77	
21	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		-	-	62	7,44
22	Lamblioza (giardioza)		71	4,97	735	1,92
23	Kryptosporidioza		-	-	-	-
24	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy	1070	74,95	21086	55,22
25		wywołane przez norowirusy	46	3,22	959	2,51
26		inne określone	84	5,88	1037	2,72
27		nieokreślone	30	2,10	4289	11,23
28	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		600	1832,51	13589	1630,10
29	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem	1112	77,89	14819	38,81
30		w tym dzieci do lat 2	480	1466,01	5872	704,39
31	Dżuma		-	-	-	-
32	Tularemia		-	-	2	0,01
33	Wąglik		-	-	-	-
34	Bruceloza: nowe zachorowania		-	-	-	-
35	Nosacizna		-	-	-	-
36	Leptospiroza		-	-	-	-
37	Jersinioza pozajelitowa		-	-	7	0,02
38	Mikobakteriozy - inne i BNO		-	-	31	0,08
39	Listerioza		-	-	14	0,04
40	Tężec	ogółem	-	-	-	-
41		noworodków	-	-	-	-
42	Błonica		-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 15.05.2011 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
43	Krzusiec		4	0,28	552	1,45
44	Płonica (szkarlatyna)		255	17,86	8864	23,21
45	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	14	0,98	138	0,36
46		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	8	0,56	83	0,22
47		posocznica	11	0,77	90	0,24
48		inna określona i nieokreślona	-	-	2	0,01
49	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna	ogółem	26	1,82	952	2,49
50		róża	26	1,82	939	2,46
51		zespół wstrząsu toksycznego	-	-	2	0,01
52		gorączka połogowa	-	-	-	-
53		inna określona i nieokreślona	-	-	11	0,03
54	Legionelloza	choroba legionistów	1	0,07	6	0,02
55		gorączka z Pontiac	-	-	1	0,00
56	Borelioza z Lyme		174	12,19	1987	5,20
57	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i> )		-	-	-	-
58	Dur wysypkowy		-	-	-	-
59	Gorączka Q		-	-	-	-
60	Gorączka plamista i inne riketsjozy		-	-	1	0,00
61	Poliomyelitis	wywołane dzikim wirusem	-	-	-	-
62		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	-	-	-	-
63	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat		1	0,43	15	0,26
64	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	-	-	3	0,01
65		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD)	-	-	-	-
66		inne i nieokreślone	-	-	-	-
67	Wścieklizna		-	-	-	-
68	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		191	13,38	2358	6,17
69	Kleszczowe zapalenia mózgu		1	0,07	4	0,01
70	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	-	-	5	0,01
71		inne określone	-	-	4	0,01
72		nieokreślone	2	0,14	56	0,15
73		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	12	0,03
74	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	-	-	4	0,01
75		opryszczkowe	-	-	2	0,01
76		inne określone i nieokreślone	10	0,70	180	0,47
77		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	2	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		3331	233,33	85922	225,00
85	Ospa prawdziwa		-	-	-	-
86	Odra		-	-	12	0,03
87	Różyczka		29	2,03	2387	6,25

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 15.05.2011 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
88	Pryszczycza		-	-	-	-
89	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A	-	-	25	0,07
90		typu B - ostre	1	0,07	50	0,13
91		typu B - przewlekłe	2	0,14	483	1,26
92		typu C: wg definicji przypadku z 2009 r.	10	0,70	711	1,86
93		typu C: wg definicji przypadku z 2005 r.	8	0,56	693	1,81
94		typu B+C (zakażenie mieszane)	-	-	7	0,02
95		inne i nieokreślone	1	0,07	15	0,04
96	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności		-	-	66	0,17
97	Nowowykryte zakażenia HIV		19	1,33	462	1,21
98	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic)		29	2,03	973	2,55
99	Malaria (zimnica)		-	-	7	0,02
100	Bąblowica (echinokokoza)		1	0,07	4	0,01
101	Wągrzyca (cysticerkoza)		-	-	2	0,01
102	Włośnica		-	-	13	0,03
103	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	7	0,49	109	0,29
104		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	4	0,28	70	0,18
105		posocznica	4	0,28	55	0,14
106		inna określona i nieokreślona	-	-	10	0,03
107	Zespół hemolityczno-mocznicy 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	-	-	4	0,01
110		posocznica	-	-	2	0,01
111		inna określona i nieokreślona	-	-	2	0,01
112	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	1	-	26	0,07
113		inne określone	3	0,21	50	0,13
114		inne, nieokreślone	2	0,14	132	0,35
115	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone		4	0,28	135	0,35
116	Zapalenie mózgu inne i nie określone		1	0,07	28	0,07
117	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi		-	-	-	-
118	Grypa i podejrzenia grypy (ogółem)	ogółem	24942	1747,14	715104	1872,64
119		u dzieci w wieku 0-14 lat	11285	4884,58	282683	4896,53
120	Grypa (ogółem) <sup>UE/PL</sup>	ogółem	109	7,64	2157	5,65
121		u dzieci w wieku 0-14 lat	34	14,72	420	7,28
122	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona	-	-	-	-
123		inne określone i nieokreślone	-	-	1	0,24
124	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza	-	-	1	0,24
125		listerioza	-	-	-	-
126		inne określone i nieokreślone	-	-	1	0,24
127	SARS - Zespół ostrej niewydolności oddechowej		-	-	-	-
128	Zatrucia pestycydami – ostre		-	-	3	0,01
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	-	-	3	0,01

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 15.05.2011 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	1518	3,98
137		u dzieci w wieku 0-14 lat	29	12,55	239	4,14

Dane na dzień 18.05.2011 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*