

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

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. -15.04.2011 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera		-	-	-	-
2	Dur brzuszny		-	-	-	-
3	Dury rzekome A, B, C		-	-	-	-
4	Salmoneloza	zatrucia pokarmowe	48	3,36	955	2,50
5		posocznica	-	-	14	0,04
6		inne zakażenia pozajelitowe	2	0,14	22	0,06
7	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)		-	-	2	0,01
8	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą	6	0,42	233	0,61
9		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną	-	-	1	0,00
10		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	1	0,07	270	0,71
11		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	18	1,26	72	0,19
12		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	1	0,07	63	0,16
13		inne określone	3	0,21	726	1,90
14		nieokreślone	2	0,14	597	1,56
15	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		6	0,42	663	79,53
16	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	gronkowcowe	-	-	76	0,20
17		jadem kielbasianym (botulizm)	-	-	7	0,02
18		wywołane przez <i>Cl. Perfringens</i>	-	-	8	0,02
19		inne określone	-	-	5	0,01
20	nieokreślone		-	-	521	1,36
21	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		-	-	44	5,28
22	Lamblioza (giardioza)		56	3,92	612	1,60
23	Kryptosporidioza		-	-	-	-
24	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy	899	62,97	16232	42,51
25		wywołane przez norowirusy	26	1,82	856	2,24
26		inne określone	73	5,11	837	2,19
27		nieokreślone	20	1,40	3527	9,24
28	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		502	1533,20	10663	1279,11
29	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem	910	63,74	12025	31,49
30		w tym dzieci do lat 2	393	1200,29	4790	574,60
31	Dżuma		-	-	-	-
32	Tularemia		-	-	2	0,01
33	Wąglik		-	-	-	-
34	Bruceloza: nowe zachorowania		-	-	-	-
35	Nosacizna		-	-	-	-
36	Leptospiroza		-	-	-	-
37	Jersinioza pozajelitowa		-	-	5	0,01
38	Mikobakteriozy - inne i BNO		-	-	30	0,08
39	Listerioza		-	-	11	0,03
40	Tężec	ogółem	-	-	-	-
41		noworodków	-	-	-	-
42	Błonica		-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 15.04.2011 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
43	Krzusiec		4	0,28	453	1,19
44	Płonica (szkarlatyna)		204	14,29	6909	18,09
45	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	12	0,84	115	0,30
46		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	7	0,49	65	0,17
47		posocznica	9	0,63	77	0,20
48		inna określona i nieokreślona	-	-	2	0,01
49	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna	ogółem	23	1,61	729	1,91
50		róża	23	1,61	719	1,88
51		zespół wstrząsu toksycznego	-	-	2	0,01
52		gorączka połogowa	-	-	-	-
53		inna określona i nieokreślona	-	-	8	0,02
54	Legionelloza	choroba legionistów	1	0,07	6	0,02
55		gorączka z Pontiac	-	-	-	-
56	Borelioza z Lyme		134	9,39	1576	4,13
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	13	0,23
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		133	9,32	1766	4,62
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	43	0,11
73		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	11	0,03
74	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	-	-	2	0,01
75		opryszczkowe	-	-	2	0,01
76		inne określone i nieokreślone	8	0,56	143	0,37
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		2627	184,02	67072	175,64
85	Ospa prawdziwa		-	-	-	-
86	Odra		-	-	5	0,01
87	Różyczka		23	1,61	1813	4,75

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 15.04.2011 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
88	Pryszczycza		-	-	-	-
89	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A	-	-	22	0,06
90		typu B - ostre	1	0,07	40	0,10
91		typu B - przewlekłe	2	0,14	375	0,98
92		typu C: wg definicji przypadku z 2009 r.	7	0,49	570	1,49
93		typu C: wg definicji przypadku z 2005 r.	6	0,42	536	1,40
94		typu B+C (zakażenie mieszane)	-	-	7	0,02
95		inne i nieokreślone	1	0,07	12	0,03
96	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności		-	-	52	0,14
97	Nowowykryte zakażenia HIV		13	0,91	358	0,94
98	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic)		22	1,54	768	2,01
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	5	0,35	87	0,23
104		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	2	0,14	56	0,15
105		posocznica	4	0,28	46	0,12
106		inna określona i nieokreślona	-	-	8	0,02
107	Zespół hemolityczno-mocznicy 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	-	-	1	0,00
111		inna określona i nieokreślona	-	-	2	0,01
112	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	21	0,05
113		inne określone	1	0,07	35	0,09
114		inne, nieokreślone	2	0,14	113	0,30
115	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone		2	0,14	110	0,29
116	Zapalenie mózgu inne i nie określone		1	0,07	23	0,06
117	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi		-	-	-	-
118	Grypa i podejrzenia grypy (ogółem)	ogółem	23288	1631,28	665000	1741,44
119		u dzieci w wieku 0-14 lat	10269	4444,82	260252	4507,99
120	Grypa (ogółem) ^{UE/PL}	ogółem	109	7,64	2154	5,64
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	-	-	-	-
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	-	-	2	0,01

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 15.04.2011 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 19 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