

### Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w województwie warmińsko-mazurskim i w Polsce od 1 stycznia do 15 czerwca 2013 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. -15.06.2013 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera		-	-	-	-
2	Dur brzuszny		-	-	1	0,00
3	Dury rzekome A, B, C		-	-	2	0,01
4	Salmoneloza	zatrucia pokarmowe	107	7,37	1 987	5,16
5		posocznica	1	0,07	23	0,06
6		inne zakażenia pozajelitowe	-	-	26	0,07
7	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)		-	-	3	0,01
8	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą	4	0,28	164	0,43
9		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną	1	0,07	4	0,01
10		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	11	0,76	262	0,68
11		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	23	1,58	219	0,57
12		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	-	-	62	0,16
13		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	43	2,96	2 073	5,38
14		inne określone	5	0,34	518	1,34
15		nieokreślone	4	13,36	725	1,88
16	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		20	66,79	850	107,67
17	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	gronkowcowe	-	-	18	0,05
18		jadem kielbasianym (botulizm)	1	0,07	8	0,02
19		wywołane przez <i>Cl. Perfringens</i>	2	0,14	17	0,04
20		inne określone	-	-	23	0,06
21		nieokreślone	2	0,14	556	1,44
22	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		-	-	34	4,31
23	Lamblioza (giardioza)		71	4,89	887	2,30
24	Kryptosporidioza		-	-	-	-
25	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy	907	62,47	15 589	40,46
26		wywołane przez norowirusy	9	0,62	1 269	3,29
27		inne określone	64	4,41	1 672	4,34
28		nieokreślone	8	0,55	5 664	14,70
29	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		504	1683,14	11 699	1481,92
30	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem	766	52,76	21 214	55,05
31		w tym dzieci do lat 2	319	1065,32	7 919	1003,11
32	Dżuma		-	-	-	-
33	Tularemia		-	-	-	-
34	Wąglik		-	-	-	-
35	Bruceloza: nowe zachorowania		-	-	-	-
36	Nosacizna		-	-	-	-
37	Leptospiroza		-	-	-	-
38	Jersinioza pozajelitowa		-	-	9	0,02
39	Mikobakteriozy - inne i BNO		-	-	129	0,33
40	Listerioza		-	-	20	0,05
41	Tężec	ogółem	-	-	3	0,01
42		noworodków	-	-	-	-
43	Błonica		-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 15.06.2013 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
44	Krzusiec		7	0,48	1 360	3,53
45	Płonica (szkarlatyna)		427	29,41	14 634	37,98
46	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	11	0,76	150	0,39
47		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	7	0,48	95	0,25
48		posocznica	7	0,48	101	0,26
49		inna określona i nieokreślona	-	-	5	0,01
50	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna	ogółem	49	3,37	1 994	5,17
51		róża	49	3,37	1 971	5,11
52		zespół wstrząsu toksycznego	-	-	1	0,00
53		gorączka pługowa	-	-	-	-
54		inna określona i nieokreślona	-	-	22	0,06
55	Legionelloza	choroba legionistów	-	-	6	0,02
56		gorączka z Pontiac	-	-	-	-
57	Kiła	wrodzona i noworodków	-	-	6	0,02
58		wczesna	6	0,41	368	0,96
59		późna	2	0,14	39	0,10
60		inne postacie kiły i kiła nieokreślona	1	0,07	139	0,36
61	Rzeżączka		-	-	206	0,53
62	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie		-	-	-	-
63	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie		1	0,07	127	0,33
64	Borelioza z Lyme		206	14,19	3 069	7,96
65	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i> )		-	-	2	0,01
66	Dur wysypkowy		-	-	-	-
67	Gorączka Q		-	-	-	-
68	Gorączka plamista i inne riketsjozy		-	-	2	0,01
69	Poliomyelitis	wywołane dzikim wirusem	-	-	-	-
70		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	-	-	-	-
71	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat		1	0,44	16	0,28
72	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	-	-	7	0,02
73		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD)	-	-	-	-
74		inne i nieokreślone	-	-	-	-
75	Wścieklizna		-	-	-	-
76	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		201	13,84	2 979	7,73
77	Kleszczowe zapalenia mózgu		2	0,14	8	0,02
78	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	-	-	12	0,03
79		inne określone	-	-	10	0,03
80		nieokreślone	1	0,07	59	0,15
81		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	14	0,04
82	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	1	0,07	10	0,03
83		opryszczkowe	-	-	2	0,01
84		inne określone i nieokreślone	22	1,52	278	0,72
85		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	7	0,02
86	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna)		-	-	5	0,01
87	Gorączka zachodniego Nilu		-	-	-	-
88	Żółta gorączka		-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 15.06.2013 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
89	Wirusowe gorączki krwotoczne	Ebola, Marburg, Lassa	-	-	-	-
90		inna określona i nieokreślona	-	-	-	-
91	Choroba wywołana przez hantawirusy		-	-	4	0,01
92	Ospa wietrzna		2 120	146,01	105 616	274,09
93	Ospa prawdziwa		-	-	-	-
94	Odra		-	-	55	0,14
95	Różyczka		467	32,16	32 196	83,55
96	Pryszczycza		-	-	-	-
97	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A	3	0,21	31	0,08
98		typu B - ostre	-	-	55	0,14
99		typu B - przewlekłe	6	0,41	621	1,61
100		typu C: wg definicji przypadku z 2009 r.	22	1,52	1 121	2,91
101		typu C: wg definicji przypadku z 2005 r.	13	0,90	1 177	3,05
102		typu B+C (zakażenie mieszane)	-	-	15	0,04
103		inne i nieokreślone	-	-	27	0,07
104	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności		2	-	57	0,15
105	Nowo wykryte zakażenia HIV		21	1,45	584	1,52
106	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic)		37	2,55	1 183	3,07
107	Malaria (zimnica)		-	-	14	0,04
108	Bąblowica (echinokokoza)		2	0,14	15	0,04
109	Wągrzyca (cysticerkoza)		-	-	2	0,01
110	Włośnica		-	-	5	0,01
111	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	11	0,76	284	0,74
112		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	7	0,48	100	0,26
113		posocznica	6	0,41	177	0,46
114		inna określona i nieokreślona	1	0,07	74	0,19
115	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i>		-	-	1	0,00
116	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna	ogółem	1	0,07	21	0,05
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	-	-	8	0,02
118		posocznica	-	-	6	0,02
119		inna określona i nieokreślona	1	0,07	10	0,03
120	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	1	0,07	40	0,10
121		inne określone	2	0,14	68	0,18
122		inne, nieokreślone	11	0,76	175	0,45
123	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone		3	0,21	203	0,53
124	Zapalenie mózgu inne i nie określone		2	0,14	76	0,20
125	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi		-	-	-	-
126	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	43 125	2970,14	2 099 177	5447,63
127		u dzieci w wieku 0-14 lat	17 073	7449,73	855 859	14735,04
128	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona	-	-	2	0,48
129		inne określone i nieokreślone	-	-	1	0,24
130	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza	-	-	10	2,42
131		listerioza	-	-	1	0,24
132		inne określone i nieokreślone	-	-	-	-
133	SARS - Zespół ostrej niewydolności oddechowej		-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. -15.06.2013 r.			
			185	Zapad.	Liczba	Zapad.
134	Zatrucia pestycydami – ostre		-	-	7	0,02
135	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	-	-	-	-
136		grzyby	-	-	7	0,02
137		jagody i inne części roślin	-	-	1	0,00
138	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie	mikotoksyny	-	-	-	-
139		dioksyny	-	-	-	-
140		polichlorowane bifenyle	-	-	-	-
141		inne określone i nieokreślone	-	-	2	0,01

Dane na dzień 18.06.2013 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.