

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

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. -15.07.2013 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera		-	-	-	-
2	Dur brzuszny		-	-	1	0,00
3	Dury rzekome A, B, C		-	-	4	0,01
4	Salmoneloza	zatrucia pokarmowe	157	10,82	2 823	7,33
5		posocznica	1	0,07	34	0,09
6		inne zakażenia pozajelitowe	-	-	31	0,08
7	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)		-	-	4	0,01
8	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą	6	0,41	217	0,56
9		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną	-	-	3	0,01
10		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	16	1,10	322	0,84
11		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	32	2,21	251	0,65
12		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	-	-	79	0,21
13		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	52	3,58	2 551	6,62
14		inne określone	9	0,62	624	1,62
15		nieokreślone	5	0,34	924	2,40
16	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		34	116,38	1 052	135,68
17	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	gronkowcowe	9	0,62	26	0,07
18		jadem kielbasianym (botulizm)	2	0,14	13	0,03
19		wywołane przez <i>Cl. Perfringens</i>	-	-	14	0,04
20		inne określone	-	-	24	0,06
21		nieokreślone	2	0,14	652	1,69
22	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		-	-	35	4,51
23	Lamblioza (giardioza)		81	5,58	1 025	2,66
24	Kryptosporidioza		-	-	-	-
25	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy	951	65,55	17 109	44,40
26		wywołane przez norowirusy	9	0,62	1 373	3,56
27		inne określone	71	4,89	1 940	5,03
28		nieokreślone	11	0,76	6 562	17,03
29	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		533	1824,47	12 911	1665,15
30	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem	885	61,01	25 196	65,39
31		w tym dzieci do lat 2	370	1266,52	9 360	1207,17
32	Dżuma		-	-	-	-
33	Tularemia		-	-	2	0,01
34	Wąglik		-	-	-	-
35	Bruceloza: nowe zachorowania		-	-	1	0,00
36	Nosacizna		-	-	-	-
37	Leptospiroza		-	-	-	-
38	Jersinioza pozajelitowa		-	-	10	0,03
39	Mikobakteriozy - inne i BNO		-	-	145	0,38
40	Listerioza		-	-	25	0,06
41	Tężec	ogółem	-	-	4	0,01
42		noworodków	-	-	-	-
43	Błonica		-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 15.07.2013 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
44	Krzusiec		7	0,48	1 521	3,95
45	Płonica (szkarlatyna)		479	33,02	16 724	43,40
46	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	13	0,90	166	0,43
47		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	9	0,62	108	0,28
48		posocznica	7	0,48	109	0,28
49		inna określona i nieokreślona	-	-	4	0,01
50	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna	ogółem	63	4,34	2 566	6,66
51		róża	63	4,34	2 540	6,59
52		zespół wstrząsu toksycznego	-	-	1	0,00
53		gorączka pługowa	-	-	-	-
54		inna określona i nieokreślona	-	-	25	0,06
55	Legionelloza	choroba legionistów	1	0,07	7	0,02
56		gorączka z Pontiac	-	-	-	-
57	Kiła	wrodzona i noworodków	-	-	9	0,02
58		wczesna	9	0,62	440	1,14
59		późna	2	0,14	46	0,12
60		inne postacie kiły i kiła nieokreślona	1	0,07	167	0,43
61	Rzeżączka		-	-	233	0,60
62	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie		-	-	-	-
63	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie		2	0,14	177	0,46
64	Borelioza z Lyme		271	18,68	4 251	11,03
65	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i>)		-	-	2	0,01
66	Dur wysypkowy		-	-	-	-
67	Gorączka Q		-	-	-	-
68	Gorączka plamista i inne riketsjozy		-	-	4	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	17	0,29
72	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	-	-	11	0,03
73		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD)	-	-	-	-
74		inne i nieokreślone	-	-	-	-
75	Wścieklizna		-	-	-	-
76	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		270	18,61	3 892	10,10
77	Kleszczowe zapalenia mózgu		8	0,55	33	0,09
78	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	-	-	14	0,04
79		inne określone	-	-	12	0,03
80		nieokreślone	1	0,07	66	0,17
81		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	16	0,04
82	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	1	0,07	14	0,04
83		opryszczkowe	-	-	4	0,01
84		inne określone i nieokreślone	26	1,79	347	0,90
85		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	9	0,02
86	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna)		-	-	9	0,02
87	Gorączka zachodniego Nilu		-	-	-	-
88	Żółta gorączka		-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 15.07.2013 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		2 466	169,99	120 679	313,18
93	Ospa prawdziwa		-	-	-	-
94	Odra		-	-	67	0,17
95	Różyczka		524	36,12	35 061	90,99
96	Pryszczycza		-	-	-	-
97	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A	3	0,21	32	0,08
98		typu B - ostre	-	-	55	0,14
99		typu B - przewlekłe	6	0,41	752	1,95
100		typu C: wg definicji przypadku z 2009 r.	26	1,79	1 298	3,37
101		typu C: wg definicji przypadku z 2005 r.	18	1,24	1 369	3,55
102		typu B+C (zakażenie mieszane)	-	-	21	0,05
103		inne i nieokreślone	-	-	32	0,08
104	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności		4	-	67	0,17
105	Nowo wykryte zakażenia HIV		21	1,45	697	1,81
106	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic)		40	2,76	1 393	3,62
107	Malaria (zimnica)		-	-	16	0,04
108	Bąblowica (echinokokoza)		3	0,21	17	0,04
109	Wągrzyca (cysticerkoza)		-	-	2	0,01
110	Włośnica		-	-	5	0,01
111	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	12	0,83	327	0,85
112		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	8	0,55	116	0,30
113		posocznica	6	0,41	201	0,52
114		inna określona i nieokreślona	1	0,07	87	0,23
115	Zespół hemolityczno-mocznicy 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	58	0,15
121		inne określone	4	0,28	83	0,22
122		inne, nieokreślone	11	0,76	200	0,52
123	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone		4	0,28	261	0,68
124	Zapalenie mózgu inne i nie określone		2	0,14	84	0,22
125	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi		-	-	-	-
126	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	43 555	3002,35	2 202 901	5716,88
127		u dzieci w wieku 0-14 lat	17 356	7623,72	911 517	15724,99
128	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona	-	-	2	0,48
129		inne określone i nieokreślone	-	-	4	0,24
130	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza	-	-	16	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. -15.07.2013 r.			
			185	Zapad.	Liczba	Zapad.
134	Zatrucia pestycydami – ostre		-	-	9	0,02
135	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	-	-	-	-
136		grzyby	1	0,07	8	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 18.07.2013 r.

Wyjaśnienia można uzyskać pod numerem telefonu: **89 524 84 35**

Dane wojewódzkie na podstawie dwutygodniowych, kwartalnych, rocznych meldunków nadsyłanych przez Powiatowe Stacje Sanitarno-Epidemiologiczne do Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej.

Dane krajowe na podstawie danych Zakładu Epidemiologii Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego - Państwowego Zakładu Higieny.