

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

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 15.12.2013 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera		-	-	-	-
2	Dur brzuszny		-	-	1	0,00
3	Dury rzekome A, B, C		-	-	5	0,01
4	Salmoneloza	zatrucia pokarmowe	476	32,81	7 220	18,74
5		posocznica	6	0,41	77	0,20
6		inne zakażenia pozajelitowe	1	0,07	84	0,22
7	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)		1	0,07	18	0,05
8	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą	8	0,55	389	1,01
9		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną	-	-	7	0,02
10		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	34	2,34	601	1,56
11		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	64	4,41	543	1,41
12		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	5	0,34	189	0,49
13		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	90	6,20	4 511	11,71
14		inne określone	12	0,83	1 137	2,95
15		nieokreślone	10	0,69	1 820	4,72
16	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		52	178,00	1 925	248,27
17	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	gronkowcowe	10	0,69	124	0,32
18		jadem kielbasianym (botulizm)	2	0,14	22	0,06
19		wywołane przez <i>Cl. Perfringens</i>	-	-	18	0,05
20		inne określone	-	-	44	0,11
21		nieokreślone	112	7,72	1 373	3,56
22	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		-	-	70	9,03
23	Lamblioza (giardioza)		110	7,58	1 778	4,61
24	Kryptosporidioza		-	-	2	0,01
25	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy	1 078	74,31	22 648	58,78
26		wywołane przez norowirusy	22	1,52	2 470	6,41
27		inne określone	113	7,79	3 004	7,80
28		nieokreślone	31	2,14	12 680	32,91
29	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		614	2101,73	17 872	2304,98
30	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem	1 601	110,36	48 286	125,31
31		w tym dzieci do lat 2	616	2108,58	16 862	2174,72
32	Dżuma		-	-	-	-
33	Tularemia		-	-	8	0,02
34	Wąglik		-	-	-	-
35	Bruceloza: nowe zachorowania		-	-	1	0,00
36	Nosacizna		-	-	-	-
37	Leptospiroza		-	-	1	0,00
38	Jersinioza pozajelitowa		-	-	19	0,05
39	Mikobakteriozy - inne i BNO		-	-	232	0,60
40	Listerioza		1	0,07	51	0,13
41	Tężec	ogółem	-	-	13	0,03
42		noworodków	-	-	-	-
43	Błonica		-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 15.12.2013 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
44	Krzusiec		12	0,83	2 113	5,48
45	Płonica (szkarlatyna)		626	43,15	23 657	61,39
46	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	18	1,24	241	0,63
47		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	12	0,83	157	0,41
48		posocznica	11	0,76	158	0,41
49		inna określona i nieokreślona	-	-	4	0,01
50	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna	ogółem	122	8,41	5 099	13,23
51		róża	122	8,41	5 048	13,10
52		zespół wstrząsu toksycznego	-	-	3	0,01
53		gorączka połogowa	-	-	-	-
54		inna określona i nieokreślona	-	-	49	0,13
55	Legionelloza	choroba legionistów	2	0,14	11	0,03
56		gorączka z Pontiac	-	-	-	-
57	Kiła	wrodzona i noworodków	-	-	16	4,22
58		wczesna	16	1,10	787	2,04
59		późna	3	0,21	115	0,30
60		inne postacie kiły i kiła nieokreślona	3	0,21	311	0,81
61	Rzeżączka		3	0,21	444	1,15
62	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie		-	-	-	-
63	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie		4	0,28	297	0,77
64	Borelioza z Lyme		699	48,18	12 198	31,66
65	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i> )		-	-	2	0,01
66	Dur wysypkowy		-	-	-	-
67	Gorączka Q		-	-	-	-
68	Gorączka plamista i inne riketsjozy		-	-	5	0,01
69	Poliomyelitis	wywołane dzikim wirusem	-	-	-	-
70		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	-	-	-	-
71	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat		5	2,20	35	0,60
72	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	-	-	21	0,05
73		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD)	-	-	-	-
74		inne i nieokreślone	-	-	-	-
75	Wścieklizna		-	-	-	-
76	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		505	34,81	7 560	19,62
77	Kleszczowe zapalenia mózgu		53	3,65	221	0,57
78	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	-	-	28	0,07
79		inne określone	-	-	15	0,04
80		nieokreślone	2	0,14	109	0,28
81		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	16	0,04
82	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	1	0,07	54	0,14
83		opryszczkowe	-	-	7	0,02
84		inne określone i nieokreślone	72	4,96	963	2,50
85		w innych chorobach objętych MZ-56	1	0,07	19	0,05
86	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna)		-	-	13	0,03
87	Gorączka zachodniego Nilu		-	-	-	-
88	Żółta gorączka		-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 15.12.2013 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
89	Wirusowe gorączki krwotoczne	Ebola, Marburg, Lassa	-	-	-	-
90		inna określona i nieokreślona	-	-	-	-
91	Choroba wywołana przez hantawirusy		-	-	8	0,02
92	Ospa wietrzna		3 963	273,18	165 451	429,37
93	Ospa prawdziwa		-	-	-	-
94	Odra		-	-	89	0,23
95	Różyczka		576	39,71	38 329	99,47
96	Pryszczycza		-	-	-	-
97	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A	3	0,21	48	0,12
98		typu B - ostre	-	-	83	0,22
99		typu B - przewlekłe	9	0,62	1 388	3,60
100		typu C: wg definicji przypadku z 2009 r.	49	3,38	2 538	6,59
101		typu C: wg definicji przypadku z 2005 r.	32	2,21	2 599	6,74
102		typu B+C (zakażenie mieszane)	-	-	34	0,09
103		inne i nieokreślone	-	-	35	0,09
104	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności		11	0,76	189	0,49
105	Nowo wykryte zakażenia HIV		37	2,55	1 149	2,98
106	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic)		63	4,34	2 362	6,13
107	Malaria (zimnica)		-	-	36	0,09
108	Bąblowica (echinokokoza)		4	0,28	36	0,09
109	Wągrzyca (cysticerkoza)		-	-	3	0,01
110	Włośnica		-	-	9	0,02
111	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	20	1,38	523	1,36
112		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	11	0,76	179	0,46
113		posocznica	12	0,83	324	0,84
114		inna określona i nieokreślona	2	0,14	128	0,33
115	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i>		-	-	2	0,01
116	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna	ogółem	1	0,07	27	0,07
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	-	-	9	0,02
118		posocznica	-	-	9	0,02
119		inna określona i nieokreślona	1	0,07	13	0,03
120	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	16	1,10	208	0,54
121		inne określone	7	0,48	140	0,36
122		inne, nieokreślone	17	1,17	340	0,88
123	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone		10	0,69	639	1,66
124	Zapalenie mózgu inne i nie określone		4	0,28	136	0,35
125	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi		-	-	-	-
126	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	49 215	3392,51	3 032 386	7869,52
127		u dzieci w wieku 0-14 lat	20 600	9048,66	1 335 079	23032,05
128	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona	-	-	2	0,48
129		inne określone i nieokreślone	-	-	6	0,24
130	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza	-	-	19	2,42
131		listerioza	-	-	3	0,24
132		inne określone i nieokreślone	-	-	-	-
133	SARS - Zespół ostrej niewydolności oddechowej		-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 15.12.2013 r.			
			185	Zapad.	Liczba	Zapad.
134	Zatrucia pestycydami – ostre		-	-	16	0,04
135	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	-	-	-	-
136		grzyby	4	0,28	44	0,11
137		jagody i inne części roślin	-	-	5	0,00
138	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie	mikotoksyny	-	-	-	-
139		dioksyny	-	-	-	-
140		polichlorowane bifenyle	-	-	-	-
141		inne określone i nieokreślone	-	-	3	0,01

Dane na dzień 17.12.2013 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.