

### Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w województwie warmińsko-mazurskim i w Polsce od 1 stycznia do 31 maja 2014 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 31.05.2014 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera		-	-	-	-
2	Dur brzuszny		-	-	2	0,01
3	Dury rzekome A, B, C		-	-	1	0,00
4	Salmoneloza	zatrucia pokarmowe	78	5,39	1 746	4,53
5		posocznica	-	-	16	0,04
6		inne zakażenia pozajelitowe	-	-	29	0,08
7	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)		-	-	24	0,06
8	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą	79	5,45	217	0,56
9		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną	-	-	2	0,01
10		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	7	0,48	235	0,61
11		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	21	1,45	236	0,61
12		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	-	-	61	0,16
13		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	61	4,21	2 768	7,19
14		inne określone	3	0,21	449	1,17
15		nieokreślone	1	0,07	760	1,97
16	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		13	45,64	735	96,68
17	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	gronkowcowe	-	-	19	0,05
18		jadem kielbasianym (botulizm)	-	-	7	0,02
19		wywołane przez <i>Cl. Perfringens</i>	-	-	4	0,01
20		inne określone	-	-	17	0,04
21		nieokreślone	12	0,83	490	1,27
22	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		-	-	34	4,47
23	Giardioza (lamblioza)		46	3,18	851	2,21
24	Kryptosporidioza		-	-	1	0,00
25	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy	1 397	96,46	23 912	62,11
26		wywołane przez norowirusy	23	1,59	744	1,93
27		inne określone	60	4,14	1 222	3,17
28		nieokreślone	14	0,97	6 309	16,39
29	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		774	2717,51	14 314	1882,87
30	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem	819	56,55	24 762	64,31
31		w tym dzieci do lat 2	351	1232,36	8 275	1088,49
32	Dżuma		-	-	-	-
33	Tularemia		-	-	1	0,00
34	Wąglik		-	-	-	-
35	Bruceloza: nowe zachorowania		-	-	1	0,00
36	Nosacizna		-	-	-	-
37	Leptospiroza		-	-	-	-
38	Jersinioza pozajelitowa		-	-	9	0,02
39	Mikobakteriozy - inne i BNO		-	-	82	0,21
40	Listerioza		3	0,21	19	0,05
41	Tężec	ogółem	-	-	2	0,01
42		noworodków	-	-	-	-
43	Błonica		-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 31.05.2014 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
44	Krzusiec		7	0,48	721	1,87
45	Płonica (szkarlatyna)		227	15,67	12 624	32,79
46	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	9	0,62	86	0,22
47		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	4	0,28	59	0,15
48		posocznica	8	0,55	48	0,12
49		inna określona i nieokreślona	-	-	-	-
50	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna	ogółem	57	3,94	2 077	5,39
51		róża	57		2 045	5,31
52		zespół wstrząsu toksycznego	-	-	7	0,02
53		gorączka pługowa	-	-	1	0,26
54		inna określona i nieokreślona	-	-	26	0,07
55	Legionelloza	choroba legionistów	-	-	4	0,01
56		gorączka z Pontiac	-	-	-	-
57	Kiła	wrodzona i noworodków	-	-	7	1,90
58		wczesna	13	0,90	291	0,76
59		późna	-	-	38	0,10
60		inne postacie kiły i kiła nieokreślona	1	0,07	130	0,34
61	Rzeżączka		1	0,07	171	0,44
62	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie		-	-	-	-
63	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie		-	-	64	0,17
64	Borelioza z Lyme		291	20,09	3 599	9,35
65	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i> )		-	-	-	-
66	Dur wysypkowy		-	-	-	-
67	Gorączka Q		-	-	-	-
68	Gorączka plamista i inne riketsjozy		-	-	1	0,00
69	Poliomyelitis	wywołane dzikim wirusem	-	-	-	-
70		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	-	-	-	-
71	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat		-	-	26	0,45
72	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	2	0,14	8	0,02
73		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD)	-	-	1	0,00
74		inne i nieokreślone	-	-	-	-
75	Wścieklizna		-	-	-	-
76	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		205	14,15	3 098	8,05
77	Kleszczowe zapalenia mózgu		1	0,07	10	0,03
78	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	-	-	6	0,02
79		inne określone	-	-	7	0,02
80		nieokreślone	2	0,14	37	0,10
81		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	12	0,03
82	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	-	-	8	0,02
83		opryszczkowe	-	-	2	0,01
84		inne określone i nieokreślone	17	1,17	273	0,71
85		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	38	0,10
86	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna)		-	-	2	0,01
87	Gorączka zachodniego Nilu		-	-	-	-
88	Żółta gorączka		-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 31.05.2014 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
89	Wirusowe gorączki krwotoczne	Ebola, Marburg, Lassa	-	-	-	-
90		inna określona i nieokreślona	-	-	-	-
91	Choroba wywołana przez hantawirusy		-	-	6	0,02
92	Ospa wietrzna		3 820	263,76	136 113	353,52
93	Ospa prawdziwa		-	-	-	-
94	Odra		1	0,07	95	0,25
95	Różyczka		54	3,73	4 007	10,41
96	Pryszczycza		-	-	-	-
97	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A	2	0,14	29	0,08
98		typu B - ostre	3	0,21	37	0,10
99		typu B - przewlekłe i BNO	7	0,48	765	1,99
100		typu C: wg definicji przypadku z 2014 r.	47	3,25	1 160	3,01
101		typu C: wg definicji przypadku z 2005 r.	35	2,42	1 019	2,65
102		typu B+C (zakażenie mieszane)	1	0,07	14	0,04
103		inne i nieokreślone	-	-	12	0,03
104	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności		3	0,21	64	0,17
105	Nowo wykryte zakażenia HIV		9	0,62	427	1,11
106	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic)		32	2,21	1 000	2,60
107	Malaria (zimnica)		-	-	7	0,02
108	Bąblowica (echinokokoza)		2	0,14	19	0,05
109	Wągrzyca (cysticerkoza)		-	-	-	-
110	Włośnica		1	0,07	2	0,01
111	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	16	1,10	284	0,74
112		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	6	0,41	87	0,23
113		posocznica	10	0,69	172	0,45
114		inna określona i nieokreślona	3	0,21	93	0,24
115	Zespół hemolityczno-mocznicy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i>		-	-	1	0,00
116	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna	ogółem	-	-	15	0,04
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	-	-	2	0,01
118		posocznica	-	-	10	0,03
119		inna określona i nieokreślona	-	-	4	0,01
120	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	9	0,62	61	0,16
121		inne określone	-	-	62	0,16
122		inne, nieokreślone	3	0,21	103	0,27
123	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone		4	0,28	205	0,53
124	Zapalenie mózgu inne i nie określone		2	0,14	45	0,12
125	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi		-	-	-	-
126	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	16 375	1130,65	1 559 124	4049,42
127		u dzieci w wieku 0-14 lat	8 666	3828,18	733 929	12693,24
128	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona	-	-	-	-
129		inne określone i nieokreślone	-	-	-	-
130	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza	-	-	7	1,90
131		listerioza	-	-	2	0,54
132		inne określone i nieokreślone	-	-	-	-
133	SARS - Zespół ostrej niewydolności oddechowej		-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 31.05.2014 r.			
			185	Zapad.	Liczba	Zapad.
134	Zatrucia pestycydami – ostre		-	-	4	0,01
135	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	-	-	-	-
136		grzyby	-	-	2	0.01
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	-	-	-	-

Dane na dzień 03.06.2014 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.