

Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w województwie warmińsko-mazurskim i w Polsce od 1 stycznia do 30 czerwca 2014 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 30.06.2014 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	116	8,02	2 503	6,50
5		posocznica	-	-	29	0,08
6		inne zakażenia pozajelitowe	-	-	42	0,11
7	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)		-	-	26	0,07
8	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą	81	5,60	253	0,66
9		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną	-	-	2	0,01
10		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	8	0,55	285	0,74
11		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	27	1,87	294	0,76
12		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	-	-	88	0,23
13		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	80	5,53	3 327	8,64
14		inne określone	4	0,28	532	1,38
15		nieokreślone	1	0,07	914	2,37
16	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		18	64,87	887	118,44
17	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	gronkowcowe	-	-	23	0,06
18		jadem kielbasianym (botulizm)	-	-	8	0,02
19		wywołane przez <i>Cl. Perfringens</i>	-	-	9	0,02
20		inne określone	-	-	19	0,05
21		nieokreślone	12	0,83	572	1,49
22	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		-	-	37	4,94
23	Giardioza (lamblioza)		48	3,32	982	2,55
24	Kryptosporidioza		-	-	1	0,00
25	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy	1 583	109,41	26 636	69,19
26		wywołane przez norowirusy	27	1,87	845	2,20
27		inne określone	77	5,32	1 426	3,70
28		nieokreślone	17	1,17	7 192	18,68
29	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		854	3077,70	15 906	2123,92
30	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem	1 005	69,46	28 558	74,18
31		w tym dzieci do lat 2	423	1524,43	9 529	1272,40
32	Dżuma		-	-	-	-
33	Tularemia		-	-	4	0,01
34	Wąglik		-	-	-	-
35	Bruceloza: nowe zachorowania		-	-	1	0,00
36	Nosacizna		-	-	-	-
37	Leptospiroza		-	-	-	-
38	Jersinioza pozajelitowa		-	-	12	0,03
39	Mikobakteriozy - inne i BNO		-	-	96	0,25
40	Listerioza		3	0,21	23	0,06
41	Tężec	ogółem	-	-	2	0,01
42		noworodków	-	-	-	-
43	Błonica		-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 30.06.2014 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
44	Krzusiec		10	0,69	859	2,23
45	Płonica (szkarlatyna)		276	19,08	14 893	38,69
46	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	9	0,62	102	0,26
47		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	4	0,28	71	0,18
48		posocznica	8	0,55	56	0,15
49		inna określona i nieokreślona	-	-	-	-
50	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna	ogółem	64	4,42	2 580	6,70
51		róża	64	-	2 541	6,60
52		zespół wstrząsu toksycznego	-	-	8	0,02
53		gorączka pługowa	-	-	1	0,26
54		inna określona i nieokreślona	-	-	32	0,08
55	Legionelloza	choroba legionistów	-	-	5	0,01
56		gorączka z Pontiac	-	-	1	0,00
57	Kiła	wrodzona i noworodków	-	-	10	2,78
58		wczesna	16	1,11	326	0,85
59		późna	-	-	43	0,11
60		inne postacie kiły i kiła nieokreślona	2	0,14	191	0,50
61	Rzeżączka		1	0,07	201	0,52
62	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie		-	-	-	-
63	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie		-	-	71	0,18
64	Borelioza z Lyme		378	26,12	4 702	12,21
65	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i>)		-	-	-	-
66	Dur wysypkowy		-	-	-	-
67	Gorączka Q		-	-	1	0,00
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		-	-	27	0,47
72	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	2	0,14	10	0,03
73		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD)	-	-	1	0,00
74		inne i nieokreślone	-	-	-	-
75	Wścieklizna		-	-	-	-
76	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		262	18,11	3 872	10,06
77	Kleszczowe zapalenia mózgu		2	0,14	28	0,07
78	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	-	-	9	0,02
79		inne określone	-	-	8	0,02
80		nieokreślone	2	0,14	45	0,12
81		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	14	0,04
82	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	-	-	31	0,08
83		opryszczkowe	-	-	2	0,01
84		inne określone i nieokreślone	20	1,38	351	0,91
85		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	8	0,02
86	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna)		-	-	4	0,01
87	Gorączka zachodniego Nilu		-	-	-	-
88	Żółta gorączka		-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 30.06.2014 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
89	Wirusowe gorączki krwotoczne	Ebola, Marburg, Lassa	-	-	-	-
90		inna określona i nieokreślona	-	-	-	-
91	Choroba wywołana przez hantawirusy		-	-	10	0,03
92	Ospa wietrzna		4 800	331,74	159 904	415,38
93	Ospa prawdziwa		-	-	-	-
94	Odra		-	-	96	0,25
95	Różyczka		66	4,56	4 501	11,69
96	Pryszczycza		-	-	-	-
97	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A	2	0,14	34	0,09
98		typu B - ostre	3	0,21	28	0,07
99		typu B - przewlekłe i BNO	14	0,97	958	2,49
100		typu C: wg definicji przypadku z 2014 r.	56	3,87	1 459	3,79
101		typu C: wg definicji przypadku z 2005 r.	40	2,76	1 274	3,31
102		typu B+C (zakażenie mieszane)	1	0,07	21	0,05
103		inne i nieokreślone	-	-	15	0,04
104	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności		3	0,21	76	0,20
105	Nowo wykryte zakażenia HIV		13	0,90	506	1,31
106	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic)		40	2,76	1 222	3,17
107	Malaria (zimnica)		-	-	7	0,02
108	Bąblowica (echinokokoza)		2	0,14	23	0,06
109	Wągrzyca (cysticerkoza)		-	-	-	-
110	Włośnica		1	0,07	2	0,01
111	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	17	1,17	316	0,82
112		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	6	0,41	94	0,24
113		posocznica	11	0,76	194	0,50
114		inna określona i nieokreślona	3	0,21	106	0,28
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	18	0,05
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	-	-	2	0,01
118		posocznica	1	0,07	11	0,03
119		inna określona i nieokreślona	-	-	6	0,02
120	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	10	0,69	73	0,19
121		inne określone	-	-	70	0,18
122		inne, nieokreślone	3	0,21	121	0,31
123	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone		5	0,35	264	0,69
124	Zapalenie mózgu inne i nie określone		2	0,14	56	0,15
125	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi		-	-	-	-
126	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	18 081	1249,62	1 721 589	4472,16
127		u dzieci w wieku 0-14 lat	9 643	4284,06	819 380	14197,18
128	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona	-	-	-	-
129		inne określone i nieokreślone	-	-	-	-
130	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza	-	-	7	1,94
131		listerioza	-	-	2	0,56
132		inne określone i nieokreślone	-	-	-	-
133	SARS - Zespół ostrej niewydolności oddechowej		-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 30.06.2014 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 2.07.2014 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.