

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

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01 - 30.09.2014 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera		-	-	-	-
2	Dur brzuszny		-	-	3	0,01
3	Dury rzekome A, B, C		-	-	1	0,00
4	Salmoneloza	zatrucia pokarmowe	273	18,87	5 876	15,26
5		posocznica	-	-	68	0,18
6		inne zakażenia pozajelitowe	1	0,07	69	0,18
7	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)		-	-	38	0,10
8	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą	83	5,74	372	0,97
9		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną	1	0,07	5	0,01
10		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	16	1,11	448	1,16
11		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	39	2,70	491	1,28
12		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	-	-	148	0,38
13		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	120	8,29	4 818	12,52
14		inne określone	8	0,55	768	2,00
15		nieokreślone	7	0,48	1 428	3,71
16	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		30	108,12	1 371	183,07
17	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	gronkowcowe	-	-	54	0,14
18		jadem kielbasianym (botulizm)	3	0,21	24	0,06
19		wywołane przez <i>Cl. Perfringens</i>	-	-	12	0,03
20		inne określone	-	-	44	0,11
21		nieokreślone	68	4,70	902	2,34
22	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		-	-	52	6,94
23	Giardioza (lamblioza)		64	4,42	1 351	3,51
24	Kryptosporidioza		-	-	2	0,01
25	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy	1 739	120,19	30 339	78,81
26		wywołane przez norowirusy	67	4,63	1 070	2,78
27		inne określone	99	6,84	2 045	5,31
28		nieokreślone	51	3,52	9 827	25,53
29	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		945	3405,65	18 748	2503,41
30	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem	1 472	101,73	40 515	105,25
31		w tym dzieci do lat 2	554	1996,54	13 521	1805,45
32	Dżuma		-	-	-	-
33	Tularemia		-	-	6	0,02
34	Wąglik		-	-	-	-
35	Bruceloza: nowe zachorowania		-	-	1	0,00
36	Nosacizna		-	-	-	-
37	Leptospiroza		-	-	19	0,05
38	Jersinioza pozajelitowa		-	-	22	0,06
39	Mikobakteriozy - inne i BNO		-	-	149	0,39
40	Listerioza		5	0,35	51	0,13
41	Tężec	ogółem	-	-	9	0,02
42		noworodków	-	-	-	-
43	Błonica		-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01 - 30.09.2014 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
44	Krzusiec		20	1,38	1 358	3,53
45	Płonica (szkarlatyna)		339	23,43	17 319	44,99
46	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	11	0,76	142	0,37
47		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	4	0,28	96	0,25
48		posocznica	10	0,69	80	0,21
49		inna określona i nieokreślona	-	-	4	0,01
50	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna	ogółem	90	6,22	4 271	11,09
51		róża	90	6,22	4 216	10,95
52		zespół wstrząsu toksycznego	-	-	13	0,03
53		gorączka połogowa	-	-	1	0,26
54		inna określona i nieokreślona	-	-	45	0,12
55	Legionelloza	choroba legionistów	-	-	8	0,02
56		gorączka z Pontiac	-	-	1	0,00
57	Kiła	wrodzona i noworodków	-	-	18	5,00
58		wczesna	24	1,66	471	1,22
59		późna	-	-	73	0,19
60		inne postacie kiły i kiła nieokreślona	3	0,21	289	0,75
61	Rzeżączka		6	0,41	305	0,79
62	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie		-	-	-	-
63	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie		-	-	110	0,29
64	Borelioza z Lyme		649	44,85	9 441	24,52
65	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i> )		-	-	-	-
66	Dur wysypkowy		-	-	-	-
67	Gorączka Q		-	-	1	0,00
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		-	-	39	0,68
72	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	2	0,14	18	0,05
73		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD)	-	-	1	0,00
74		inne i nieokreślone	-	-	-	-
75	Wścieklizna		-	-	-	-
76	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		453	31,31	6 681	17,36
77	Kleszczowe zapalenia mózgu		19	1,31	123	0,32
78	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	1	0,07	14	0,04
79		inne określone	-	-	9	0,02
80		nieokreślone	4	0,28	77	0,20
81		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	20	0,05
82	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	-	-	275	0,71
83		opryszczkowe	-	-	3	0,01
84		inne określone i nieokreślone	42	2,90	1 044	2,71
85		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	9	0,02
86	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna)		-	-	8	0,02
87	Gorączka zachodniego Nilu		-	-	-	-
88	Żółta gorączka		-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01 - 30.09.2014 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
89	Wirusowe gorączki krwotoczne	Ebola, Marburg, Lassa	-	-	-	-
90		inna określona i nieokreślona	-	-	-	-
91	Choroba wywołana przez hantawirusy		-	-	38	0,10
92	Ospa wietrzna		5 794	400,44	184 004	477,99
93	Ospa prawdziwa		-	-	-	-
94	Odra		-	-	105	0,27
95	Różyczka		74	5,11	5 233	13,59
96	Pryszczycza		-	-	-	-
97	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A	2	0,14	43	0,11
98		typu B - ostre	7	0,48	48	0,12
99		typu B - przewlekłe i BNO	35	2,42	1 713	4,45
100		typu C: wg definicji przypadku z 2014 r.	80	5,53	2 478	6,44
101		typu C: wg definicji przypadku z 2005 r.	72	4,98	2 186	5,68
102		typu B+C (zakażenie mieszane)	1	0,07	35	0,09
103		inne i nieokreślone	-	-	24	0,06
104	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności		5	0,35	125	0,32
105	Nowo wykryte zakażenia HIV		14	0,97	811	2,11
106	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic)		72	4,98	1 772	4,60
107	Malaria (zimnica)		-	-	13	0,03
108	Bąblowica (echinokokoza)		3	0,21	31	0,08
109	Wągrzyca (cysticerkoza)		-	-	-	-
110	Włośnica		1	0,07	24	0,06
111	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	18	1,24	399	1,04
112		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	6	0,41	130	0,34
113		posocznica	11	0,76	253	0,66
114		inna określona i nieokreślona	4	0,28	118	0,31
115	Zespół hemolityczno-mocznicy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i>		1	0,07	2	0,01
116	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna	ogółem	1	0,07	28	0,07
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	-	-	7	0,02
118		posocznica	1	0,07	16	0,04
119		inna określona i nieokreślona	-	-	8	0,02
120	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	17	1,17	145	0,38
121		inne określone	4	0,28	103	0,27
122		inne, nieokreślone	7	0,48	195	0,51
123	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone		8	0,55	520	1,35
124	Zapalenie mózgu inne i nie określone		2	0,14	74	0,19
125	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi		-	-	-	-
126	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	21 581	1491,52	2 112 520	5487,68
127		u dzieci w wieku 0-14 lat	11 501	5109,51	1 009 637	17493,72
128	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona	-	-	-	-
129		inne określone i nieokreślone	-	-	-	-
130	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza	-	-	17	4,72
131		listerioza	-	-	3	0,83
132		inne określone i nieokreślone	-	-	-	-
133	SARS - Zespół ostrej niewydolności oddechowej		-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01 - 15.09.2014 r.			
			Liczba	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	-	-	21	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 3.10.2014 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.