

Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w województwie warmińsko-mazurskim i w Polsce od 1 stycznia do 30 września 2013 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 30.09.2013 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	414	28,54	5 551	14,41
5		posocznica	3	0,21	53	0,14
6		inne zakażenia pozajelitowe	1	0,07	61	0,16
7	Czerwonka bakteryjna (szigelozą)		-	-	10	0,03
8	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą	5	0,34	317	0,82
9		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną	-	-	4	0,01
10		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	26	1,79	455	1,18
11		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	51	3,52	380	0,99
12		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	5	0,34	131	0,34
13		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	73	5,03	3 530	9,16
14		inne określone	11	0,76	853	2,21
15		nieokreślone	7	0,48	1 406	3,65
16	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		43	147,19	1 471	189,72
17	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	gronkowcowe	9	0,62	69	0,18
18		jadem kielbasianym (botulizm)	2	0,14	18	0,05
19		wywołane przez <i>Cl. Perfringens</i>	-	-	14	0,04
20		inne określone	-	-	36	0,09
21		nieokreślone	91	6,27	1 100	2,85
22	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		-	-	59	7,61
23	Lamblioza (giardioza)		92	6,34	1 340	3,48
24	Kryptosporidioza		-	-	1	0,00
25	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy	1 019	70,24	19 406	50,36
26		wywołane przez norowirusy	12	0,83	1 586	4,12
27		inne określone	89	6,13	2 433	6,31
28		nieokreślone	19	1,31	9 196	23,87
29	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		573	1961,39	15 023	1937,54
30	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem	1 184	81,62	35 064	91,00
31		w tym dzieci do lat 2	483	1653,32	12 769	1646,84
32	Dżuma		-	-	-	-
33	Tularemia		-	-	6	0,02
34	Wąglik		-	-	-	-
35	Bruceloza: nowe zachorowania		-	-	1	0,00
36	Nosacizna		-	-	-	-
37	Leptospiroza		-	-	1	0,00
38	Jersinioza pozajelitowa		-	-	15	0,04
39	Mikobakteriozy - inne i BNO		-	-	190	0,49
40	Listerioza		-	-	35	0,09
41	Tężec	ogółem	-	-	9	0,02
42		noworodków	-	-	-	-
43	Błonica		-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 30.09.2013 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
44	Krzusiec		8	0,55	1 792	4,65
45	Płonica (szkarlatyna)		526	36,26	18 539	48,11
46	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	17	1,17	195	0,51
47		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	12	0,83	129	0,33
48		posocznica	9	0,62	126	0,33
49		inna określona i nieokreślona	-	-	4	0,01
50	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna	ogółem	105	7,24	4 059	10,53
51		róża	105	7,24	4 023	10,44
52		zespół wstrząsu toksycznego	-	-	1	0,00
53		gorączka połogowa	-	-	-	-
54		inna określona i nieokreślona	-	-	35	0,09
55	Legionelloza	choroba legionistów	2	0,14	10	0,03
56		gorączka z Pontiac	-	-	-	-
57	Kiła	wrodzona i noworodków	-	-	16	4,22
58		wczesna	13	0,90	578	1,50
59		późna	3	0,21	74	0,19
60		inne postacie kiły i kiła nieokreślona	2	0,14	229	0,59
61	Rzeżączka		3	0,21	323	0,84
62	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie		-	-	-	-
63	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie		4	0,28	220	0,57
64	Borelioza z Lyme		478	32,95	8 204	21,29
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		3	1,32	24	0,41
72	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	-	-	15	0,04
73		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD)	-	-	-	-
74		inne i nieokreślone	-	-	-	-
75	Wścieklizna		-	-	-	-
76	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		403	27,78	5 924	15,37
77	Kleszczowe zapalenia mózgu		32	2,21	134	0,35
78	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	-	-	23	0,06
79		inne określone	-	-	13	0,03
80		nieokreślone	1	0,07	85	0,22
81		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	15	0,04
82	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	1	0,07	32	0,08
83		opryszczkowe	-	-	7	0,02
84		inne określone i nieokreślone	51	3,52	682	1,77
85		w innych chorobach objętych MZ-56	1	0,07	13	0,03
86	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna)		-	-	11	0,03
87	Gorączka zachodniego Nilu		-	-	-	-
88	Żółta gorączka		-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 30.09.2013 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		2 814	193,98	132 076	342,76
93	Ospa prawdziwa		-	-	-	-
94	Odra		-	-	84	0,22
95	Różyczka		556	38,33	37 011	96,05
96	Pryszczycza		-	-	-	-
97	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A	3	0,21	41	0,11
98		typu B - ostre	-	-	67	0,17
99		typu B - przewlekłe	8	0,55	1 056	2,74
100		typu C: wg definicji przypadku z 2009 r.	33	2,27	1 844	4,79
101		typu C: wg definicji przypadku z 2005 r.	22	1,52	1 940	5,03
102		typu B+C (zakażenie mieszane)	-	-	26	0,07
103		inne i nieokreślone	-	-	31	0,08
104	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności		8	0,55	116	0,30
105	Nowo wykryte zakażenia HIV		31	2,14	896	2,33
106	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic)		51	3,52	1 815	4,71
107	Malaria (zimnica)		-	-	22	0,06
108	Bąblowica (echinokokoza)		4	0,28	29	0,08
109	Wągrzyca (cysticerkoza)		-	-	3	0,01
110	Włośnica		-	-	9	0,02
111	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	15	1,03	413	1,07
112		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	9	0,62	139	0,36
113		posocznica	8	0,55	255	0,66
114		inna określona i nieokreślona	1	0,07	107	0,28
115	Zespół hemolityczno-mocznicy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i>		-	-	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	-	-	8	0,02
118		posocznica	-	-	7	0,02
119		inna określona i nieokreślona	1	0,07	16	0,04
120	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	11	0,76	134	0,35
121		inne określone	6	0,41	105	0,27
122		inne, nieokreślone	12	0,83	280	0,73
123	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone		9	0,62	481	1,25
124	Zapalenie mózgu inne i nie określone		3	0,21	111	0,29
125	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi		-	-	-	-
126	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	44 921	3096,51	2 436 203	6322,33
127		u dzieci w wieku 0-14 lat	18 193	7991,37	1 031 068	17787,42
128	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona	-	-	2	0,48
129		inne określone i nieokreślone	-	-	5	0,24
130	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza	-	-	19	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. - 30.09.2013 r.			
			185	Zapad.	Liczba	Zapad.
134	Zatrucia pestycydami – ostre		-	-	13	0,03
135	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	-	-	-	-
136		grzyby	4	0,28	16	0,04
137		jagody i inne części roślin	-	-	2	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 2.10.2013 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.