

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

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 15.08.2013 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	221	15,23	3 812	9,89
5		posocznica	1	0,07	40	0,10
6		inne zakażenia pozajelitowe	-	-	39	0,10
7	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)		-	-	4	0,01
8	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą	4	0,28	249	0,65
9		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną	-	-	4	0,01
10		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	23	1,59	414	1,07
11		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	40	2,76	303	0,79
12		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	2	-	98	0,25
13		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	60	4,14	2 926	7,59
14		inne określone	10	0,69	719	1,87
15		nieokreślone	6	0,41	1 090	2,83
16	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		39	133,50	1 213	156,44
17	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	gronkowcowe	9	0,62	53	0,14
18		jadem kielbasianym (botulizm)	2	0,14	14	0,04
19		wywołane przez <i>Cl. Perfringens</i>	-	-	14	0,04
20		inne określone	-	-	31	0,08
21		nieokreślone	2	0,14	778	2,02
22	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		-	-	44	5,67
23	Lamblioza (giardioza)		85	5,86	1 150	2,98
24	Kryptosporidioza		-	-	-	-
25	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy	989	68,17	18 130	47,05
26		wywołane przez norowirusy	10	0,69	1 417	3,68
27		inne określone	80	5,51	2 140	5,55
28		nieokreślone	11	0,76	7 516	19,51
29	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		555	1899,77	13 767	1775,55
30	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem	1 012	69,76	28 821	74,80
31		w tym dzieci do lat 2	421	1441,09	10 671	1376,26
32	Dżuma		-	-	-	-
33	Tularemia		-	-	5	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		-	-	167	0,43
40	Listerioza		-	-	30	0,08
41	Tężec	ogółem	-	-	7	0,02
42		noworodków	-	-	-	-
43	Błonica		-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 15.08.2013 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
44	Krzusiec		7	0,48	1 648	4,28
45	Płonica (szkarlatyna)		510	35,16	17 608	45,70
46	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	13	0,90	171	0,44
47		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	9	0,62	112	0,29
48		posocznica	7	0,48	112	0,29
49		inna określona i nieokreślona	-	-	4	0,01
50	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna	ogółem	84	5,79	3 216	8,35
51		róża	84	5,79	3 185	8,27
52		zespół wstrząsu toksycznego	-	-	1	0,00
53		gorączka połogowa	-	-	-	-
54		inna określona i nieokreślona	-	-	30	0,08
55	Legionelloza	choroba legionistów	2	0,14	10	0,03
56		gorączka z Pontiac	-	-	-	-
57	Kiła	wrodzona i noworodków	-	-	10	0,03
58		wczesna	11	0,76	506	1,31
59		późna	2	0,14	58	0,15
60		inne postacie kiły i kiła nieokreślona	1	0,07	203	0,53
61	Rzeżączka		2	0,14	278	0,72
62	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie		-	-	-	-
63	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie		3	0,21	201	0,52
64	Borelioza z Lyme		361	24,88	5 838	15,15
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		1	0,44	20	0,35
72	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	-	-	13	0,03
73		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD)	-	-	-	-
74		inne i nieokreślone	-	-	-	-
75	Wścieklizna		-	-	-	-
76	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		336	23,16	4 773	12,39
77	Kleszczowe zapalenia mózgu		18	1,24	69	0,18
78	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	-	-	17	0,04
79		inne określone	-	-	13	0,03
80		nieokreślone	1	0,07	75	0,19
81		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	16	0,04
82	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	1	0,07	24	0,06
83		opryszczkowe	-	-	7	0,02
84		inne określone i nieokreślone	40	2,76	472	1,22
85		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	10	0,03
86	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna)		-	-	10	0,03
87	Gorączka zachodniego Nilu		-	-	-	-
88	Żółta gorączka		-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 15.08.2013 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		2 702	186,26	127 723	331,46
93	Ospa prawdziwa		-	-	-	-
94	Odra		-	-	83	0,22
95	Różyczka		543	37,43	36 087	93,65
96	Pryszczycza		-	-	-	-
97	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A	3	0,21	39	0,10
98		typu B - ostre	-	-	61	0,16
99		typu B - przewlekłe	6	0,41	876	2,27
100		typu C: wg definicji przypadku z 2009 r.	32	2,21	1 506	3,91
101		typu C: wg definicji przypadku z 2005 r.	21	1,45	1 584	4,11
102		typu B+C (zakażenie mieszane)	-	-	22	0,06
103		inne i nieokreślone	-	-	35	0,09
104	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności		4	-	82	0,21
105	Nowo wykryte zakażenia HIV		21	1,45	804	2,09
106	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic)		50	3,45	1 549	4,02
107	Malaria (zimnica)		-	-	16	0,04
108	Bąblowica (echinokokoza)		3	0,21	21	0,05
109	Wągrzyca (cysticerkoza)		-	-	2	0,01
110	Włośnica		-	-	9	0,02
111	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	13	0,90	371	0,96
112		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	8	0,55	132	0,34
113		posocznica	7	0,48	225	0,58
114		inna określona i nieokreślona	1	0,07	96	0,25
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	-	-	9	0,02
118		posocznica	-	-	9	0,02
119		inna określona i nieokreślona	1	0,07	14	0,04
120	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	3	0,21	76	0,20
121		inne określone	6	0,41	91	0,24
122		inne, nieokreślone	12	0,83	237	0,62
123	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone		5	0,34	359	0,93
124	Zapalenie mózgu inne i nie określone		2	0,14	93	0,24
125	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi		-	-	-	-
126	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	43 890	3025,44	2 264 214	5875,99
127		u dzieci w wieku 0-14 lat	17 561	7713,76	941 402	16240,55
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	-	-	18	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. - 15.08.2013 r.			
			185	Zapad.	Liczba	Zapad.
134	Zatrucia pestycydami – ostre		-	-	11	0,03
135	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	-	-	-	-
136		grzyby	4	0,28	11	0,03
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 16.08.2013 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.