

Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w województwie warmińsko-mazurskim i w Polsce od 1 stycznia do 31 sierpnia 2013 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 31.08.2013 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	349	24,06	4 478	11,62
5		posocznica	2	0,14	43	0,11
6		inne zakażenia pozajelitowe	-	-	45	0,12
7	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)		-	-	4	0,01
8	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą	5	0,34	274	0,71
9		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną	-	-	4	0,01
10		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	24	1,65	439	1,14
11		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	44	3,03	338	0,88
12		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	4	0,28	114	0,30
13		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	66	4,55	3 105	8,06
14		inne określone	11	0,76	768	1,99
15		nieokreślone	6	0,41	1 207	3,13
16	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		41	140,34	1 312	169,21
17	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	gronkowcowe	9	0,62	64	0,17
18		jadem kielbasianym (botulizm)	2	0,14	15	0,04
19		wywołane przez <i>Cl. Perfringens</i>	-	-	14	0,04
20		inne określone	-	-	31	0,08
21		nieokreślone	2	0,14	837	2,17
22	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		-	-	46	5,93
23	Lamblioza (giardioza)		86	5,93	1 199	3,11
24	Kryptosporidioza		-	-	-	-
25	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy	1 003	69,14	18 550	48,14
26		wywołane przez norowirusy	11	0,76	1 458	3,78
27		inne określone	85	5,86	2 242	5,82
28		nieokreślone	16	1,10	8 030	20,84
29	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		564	1930,58	14 193	1830,50
30	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem	1 087	74,93	30 893	80,17
31		w tym dzieci do lat 2	456	1560,90	11 410	1471,57
32	Dżuma		-	-	-	-
33	Tularemia		-	-	5	0,01
34	Wąglik		-	-	-	-
35	Bruceloza: nowe zachorowania		-	-	1	0,00
36	Nosacizna		-	-	-	-
37	Leptospiroza		-	-	1	0,00
38	Jersinioza pozajelitowa		-	-	12	0,03
39	Mikobakteriozy - inne i BNO		-	-	171	0,44
40	Listerioza		-	-	31	0,08
41	Tężec	ogółem	-	-	8	0,02
42		noworodków	-	-	-	-
43	Błonica		-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 31.08.2013 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
44	Krzusiec		7	0,48	1 698	4,41
45	Płonica (szkarlatyna)		514	35,43	17 881	46,40
46	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	13	0,90	173	0,45
47		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	9	0,62	112	0,29
48		posocznica	7	0,48	114	0,30
49		inna określona i nieokreślona	-	-	4	0,01
50	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna	ogółem	90	6,20	3 580	9,29
51		róża	90	6,20	3 546	9,20
52		zespół wstrząsu toksycznego	-	-	1	0,00
53		gorączka pługowa	-	-	-	-
54		inna określona i nieokreślona	-	-	33	0,09
55	Legionelloza	choroba legionistów	2	0,14	10	0,03
56		gorączka z Pontiac	-	-	-	-
57	Kiła	wrodzona i noworodków	-	-	13	3,43
58		wczesna	13	0,90	520	1,35
59		późna	2	0,14	63	0,16
60		inne postacie kiły i kiła nieokreślona	1	0,07	218	0,57
61	Rzeżączka		3	0,21	288	0,75
62	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie		-	-	-	-
63	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie		3	0,21	204	0,53
64	Borelioza z Lyme		390	26,88	6 592	17,11
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		2	0,88	22	0,38
72	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	-	-	14	0,04
73		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD)	-	-	-	-
74		inne i nieokreślone	-	-	-	-
75	Wścieklizna		-	-	-	-
76	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		357	24,61	5 213	13,53
77	Kleszczowe zapalenia mózgu		21	1,45	90	0,23
78	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	-	-	19	0,05
79		inne określone	-	-	13	0,03
80		nieokreślone	1	0,07	77	0,20
81		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	15	0,04
82	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	1	0,07	28	0,07
83		opryszczkowe	-	-	7	0,02
84		inne określone i nieokreślone	44	3,03	551	1,43
85		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	11	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. - 31.08.2013 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		2 777	191,43	129 126	335,10
93	Ospa prawdziwa		-	-	-	-
94	Odra		-	-	84	0,22
95	Różyczka		546	37,64	36 440	94,57
96	Pryszczycza		-	-	-	-
97	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A	3	0,21	39	0,10
98		typu B - ostre	-	-	63	0,16
99		typu B - przewlekłe	7	0,48	928	2,41
100		typu C: wg definicji przypadku z 2009 r.	32	2,21	1 612	4,18
101		typu C: wg definicji przypadku z 2005 r.	21	1,45	1 679	4,36
102		typu B+C (zakażenie mieszane)	-	-	22	0,06
103		inne i nieokreślone	-	-	36	0,09
104	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności		4	0,28	87	0,23
105	Nowo wykryte zakażenia HIV		24	1,65	838	2,17
106	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic)		50	3,45	1 648	4,28
107	Malaria (zimnica)		-	-	18	0,05
108	Bąblowica (echinokokoza)		3	0,21	23	0,06
109	Wągrzyca (cysticerkoza)		-	-	2	0,01
110	Włośnica		-	-	9	0,02
111	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	14	0,97	388	1,01
112		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	8	0,55	133	0,35
113		posocznica	8	0,55	239	0,62
114		inna określona i nieokreślona	1	0,07	98	0,25
115	Zespół hemolityczno-mocznicowy 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	5	0,34	93	0,24
121		inne określone	6	0,41	98	0,25
122		inne, nieokreślone	12	0,83	248	0,64
123	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone		6	0,41	396	1,03
124	Zapalenie mózgu inne i nie określone		3	0,21	102	0,26
125	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi		-	-	-	-
126	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	44 053	3036,68	2 290 777	5944,93
127		u dzieci w wieku 0-14 lat	17 663	7758,57	953 670	16452,19
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. - 31.08.2013 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	13	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 3.09.2013 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.