

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

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. -30.06.2013 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	139	9,57	2 359	6,12
5		posocznica	1	0,07	25	0,06
6		inne zakażenia pozajelitowe	-	-	29	0,08
7	Czerwonka bakteryjna (szigelozą)		-	-	4	0,01
8	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą	4	0,28	191	0,50
9		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną	-	-	3	0,01
10		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	13	0,90	294	0,76
11		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	25	1,72	230	0,60
12		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	-	-	70	0,18
13		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	49	3,37	2 316	6,01
14		inne określone	6	0,41	560	1,45
15		nieokreślone	5	16,70	826	2,14
16	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		22	73,47	948	120,08
17	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	gronkowcowe	-	-	18	0,05
18		jadem kielbasianym (botulizm)	2	0,14	10	0,03
19		wywołane przez <i>Cl. Perfringens</i>	-	-	15	0,04
20		inne określone	-	-	23	0,06
21		nieokreślone	2	0,14	597	1,55
22	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		-	-	34	4,31
23	Lamblioza (giardioza)		78	5,37	960	2,49
24	Kryptosporidioza		-	-	-	-
25	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy	936	64,47	16 409	42,58
26		wywołane przez norowirusy	9	0,62	1 304	3,38
27		inne określone	68	4,68	1 786	4,63
28		nieokreślone	10	0,69	6 132	15,91
29	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		522	1743,25	12 311	1559,44
30	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem	830	57,16	23 213	60,24
31		w tym dzieci do lat 2	342	1142,13	8 617	1091,52
32	Dżuma		-	-	-	-
33	Tularemia		-	-	-	-
34	Wąglik		-	-	-	-
35	Bruceloza: nowe zachorowania		-	-	-	-
36	Nosacizna		-	-	-	-
37	Leptospiroza		-	-	-	-
38	Jersinioza pozajelitowa		-	-	10	0,03
39	Mikobakteriozy - inne i BNO		-	-	138	0,36
40	Listerioza		-	-	21	0,05
41	Tężec	ogółem	-	-	3	0,01
42		noworodków	-	-	-	-
43	Błonica		-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 30.06.2013 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
44	Krzusiec		7	0,48	1 451	3,77
45	Płonica (szkarlatyna)		459	31,61	15 772	40,93
46	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	12	0,83	159	0,41
47		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	8	0,55	100	0,26
48		posocznica	7	0,48	106	0,28
49		inna określona i nieokreślona	-	-	5	0,01
50	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna	ogółem	57	3,93	2 240	5,81
51		róża	57	3,93	2 216	5,75
52		zespół wstrząsu toksycznego	-	-	1	0,00
53		gorączka pługowa	-	-	-	-
54		inna określona i nieokreślona	-	-	23	0,06
55	Legionelloza	choroba legionistów	-	-	6	0,02
56		gorączka z Pontiac	-	-	-	-
57	Kiła	wrodzona i noworodków	-	-	8	0,02
58		wczesna	8	0,55	420	1,09
59		późna	2	0,14	41	0,11
60		inne postacie kiły i kiła nieokreślona	1	0,07	158	0,41
61	Rzeżączka		-	-	225	0,58
62	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie		-	-	-	-
63	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie		2	0,14	139	0,36
64	Borelioza z Lyme		242	16,67	3 600	9,34
65	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i>)		-	-	2	0,01
66	Dur wysypkowy		-	-	-	-
67	Gorączka Q		-	-	-	-
68	Gorączka plamista i inne riketsjozy		-	-	4	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	16	0,28
72	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	-	-	9	0,02
73		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD)	-	-	-	-
74		inne i nieokreślone	-	-	-	-
75	Wścieklizna		-	-	-	-
76	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		230	15,84	3 417	8,87
77	Kleszczowe zapalenia mózgu		4	0,28	19	0,05
78	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	-	-	13	0,03
79		inne określone	-	-	12	0,03
80		nieokreślone	1	0,07	60	0,16
81		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	14	0,04
82	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	1	0,07	11	0,03
83		opryszczkowe	-	-	2	0,01
84		inne określone i nieokreślone	23	1,58	303	0,79
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. - 30.06.2013 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		2 285	157,37	113 392	294,27
93	Ospa prawdziwa		-	-	-	-
94	Odra		-	-	62	0,16
95	Różyczka		493	33,95	33 862	87,88
96	Pryszczycza		-	-	-	-
97	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A	3	0,21	31	0,08
98		typu B - ostre	-	-	56	0,15
99		typu B - przewlekłe	6	0,41	689	1,79
100		typu C: wg definicji przypadku z 2009 r.	24	1,65	1 226	3,18
101		typu C: wg definicji przypadku z 2005 r.	17	1,17	1 287	3,34
102		typu B+C (zakażenie mieszane)	-	-	16	0,04
103		inne i nieokreślone	-	-	31	0,08
104	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności		4	-	64	0,17
105	Nowo wykryte zakażenia HIV		21	1,45	678	1,76
106	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic)		38	2,62	1 283	3,33
107	Malaria (zimnica)		-	-	14	0,04
108	Bąblowica (echinokokoza)		3	0,21	17	0,04
109	Wągrzyca (cysticerkoza)		-	-	2	0,01
110	Włośnica		-	-	5	0,01
111	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	12	0,83	300	0,78
112		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	8	0,55	107	0,28
113		posocznica	6	0,41	183	0,47
114		inna określona i nieokreślona	1	0,07	79	0,21
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	22	0,06
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	-	-	8	0,02
118		posocznica	-	-	6	0,02
119		inna określona i nieokreślona	1	0,07	11	0,03
120	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	1	0,07	45	0,12
121		inne określone	4	0,28	79	0,21
122		inne, nieokreślone	11	0,76	184	0,48
123	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone		3	0,21	233	0,60
124	Zapalenie mózgu inne i nie określone		2	0,14	83	0,22
125	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi		-	-	-	-
126	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	43 349	2985,57	2 154 318	5590,72
127		u dzieci w wieku 0-14 lat	17 228	7517,37	885 499	15245,34
128	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona	-	-	2	0,48
129		inne określone i nieokreślone	-	-	4	0,24
130	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza	-	-	15	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. -30.06.2013 r.			
			185	Zapad.	Liczba	Zapad.
134	Zatrucia pestycydami – ostre		-	-	8	0,02
135	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	-	-	-	-
136		grzyby	-	-	7	0,02
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	-	-	2	0,01

Dane na dzień 2.07.2013 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.