

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

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 31.07.2013 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	194	13,37	3 333	8,65
5		posocznica	1	0,07	38	0,10
6		inne zakażenia pozajelitowe	-	-	37	0,10
7	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)		-	-	4	0,01
8	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą	6	0,41	232	0,60
9		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną	-	-	3	0,01
10		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	18	1,24	351	0,91
11		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	37	2,55	284	0,74
12		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	-	-	92	0,24
13		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	57	3,93	2 754	7,15
14		inne określone	9	0,62	671	1,74
15		nieokreślone	5	0,34	1 013	2,63
16	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		36	123,23	1 140	147,03
17	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	gronkowcowe	9	0,62	52	0,13
18		jadem kielbasianym (botulizm)	2	0,14	13	0,03
19		wywołane przez <i>Cl. Perfringens</i>	-	-	14	0,04
20		inne określone	-	-	28	0,07
21		nieokreślone	2	0,14	704	1,83
22	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		-	-	39	5,03
23	Lamblioza (giardioza)		83	5,72	1 100	2,85
24	Kryptosporidioza		-	-	-	-
25	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy	970	66,86	17 708	45,96
26		wywołane przez norowirusy	10	0,69	1 408	3,65
27		inne określone	75	5,17	2 060	5,35
28		nieokreślone	11	0,76	7 108	18,45
29	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		545	1865,54	13 360	1723,06
30	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem	940	64,80	27 123	70,39
31		w tym dzieci do lat 2	395	1352,09	10 055	1296,81
32	Dżuma		-	-	-	-
33	Tularemia		-	-	5	0,01
34	Wąglik		-	-	-	-
35	Bruceloza: nowe zachorowania		-	-	1	0,00
36	Nosacizna		-	-	-	-
37	Leptospiroza		-	-	-	-
38	Jersinioza pozajelitowa		-	-	11	0,03
39	Mikobakteriozy - inne i BNO		-	-	159	0,41
40	Listerioza		-	-	28	0,07
41	Tężec	ogółem	-	-	7	0,02
42		noworodków	-	-	-	-
43	Błonica		-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 31.07.2013 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
44	Krzusiec		9	0,62	1 590	4,13
45	Płonica (szkarlatyna)		493	33,98	17 236	44,73
46	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	13	0,90	171	0,44
47		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	9	0,62	110	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	78	5,38	2 900	7,53
51		róża	78	5,38	2 869	7,45
52		zespół wstrząsu toksycznego	-	-	1	0,00
53		gorączka połogowa	-	-	-	-
54		inna określona i nieokreślona	-	-	30	0,08
55	Legionelloza	choroba legionistów	1	0,07	9	0,02
56		gorączka z Pontiac	-	-	-	-
57	Kiła	wrodzona i noworodków	-	-	10	0,03
58		wczesna	10	0,69	467	1,21
59		późna	2	0,14	53	0,14
60		inne postacie kiły i kiła nieokreślona	1	0,07	182	0,47
61	Rzeżączka		2	0,14	250	0,65
62	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie		-	-	-	-
63	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie		3	0,21	192	0,50
64	Borelioza z Lyme		317	21,85	5 040	13,08
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	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		314	21,64	4 355	11,30
77	Kleszczowe zapalenia mózgu		15	1,03	55	0,14
78	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	-	-	15	0,04
79		inne określone	-	-	13	0,03
80		nieokreślone	1	0,07	69	0,18
81		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	16	0,04
82	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	1	0,07	21	0,05
83		opryszczkowe	-	-	7	0,02
84		inne określone i nieokreślone	34	2,34	411	1,07
85		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	10	0,03
86	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna)		-	-	9	0,02
87	Gorączka zachodniego Nilu		-	-	-	-
88	Żółta gorączka		-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 31.07.2013 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		2 640	181,98	125 357	325,32
93	Ospa prawdziwa		-	-	-	-
94	Odra		-	-	76	0,20
95	Różyczka		540	37,22	35 752	92,78
96	Pryszczycza		-	-	-	-
97	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A	3	0,21	37	0,10
98		typu B - ostre	-	-	59	0,15
99		typu B - przewlekłe	6	0,41	837	2,17
100		typu C: wg definicji przypadku z 2009 r.	28	1,93	1 407	3,65
101		typu C: wg definicji przypadku z 2005 r.	19	1,31	1 494	3,88
102		typu B+C (zakażenie mieszane)	-	-	21	0,05
103		inne i nieokreślone	-	-	32	0,08
104	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności		4	-	78	0,20
105	Nowo wykryte zakażenia HIV		21	1,45	771	2,00
106	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic)		45	3,10	1 471	3,82
107	Malaria (zimnica)		-	-	16	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	349	0,91
112		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	8	0,55	125	0,32
113		posocznica	6	0,41	211	0,55
114		inna określona i nieokreślona	1	0,07	92	0,24
115	Zespół hemolityczno-mocznicy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i>		-	-	1	0,00
116	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna	ogółem	1	0,07	24	0,06
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	-	-	8	0,02
118		posocznica	-	-	8	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	62	0,16
121		inne określone	5	0,34	90	0,23
122		inne, nieokreślone	12	0,83	221	0,57
123	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone		4	0,28	315	0,82
124	Zapalenie mózgu inne i nie określone		2	0,14	89	0,23
125	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi		-	-	-	-
126	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	43 744	3015,38	2 240 803	5815,24
127		u dzieci w wieku 0-14 lat	17 466	7672,03	929 993	16043,73
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	-	-	17	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. - 31.07.2013 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 5.08.2013 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.