

Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w województwie warmińsko-mazurskim i w Polsce od 1 stycznia do 15 września 2012 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 15.09.2012 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera		-	-	-	-
2	Dur brzuszny		1	0,07	2	0,01
3	Dury rzekome A, B, C		-	-	3	0,01
4	Salmoneloza	zatrucia pokarmowe	244	17,10	5 765	15,09
5		posocznica	2	0,14	50	0,13
6		inne zakażenia pozajelitowe	4	0,28	59	0,15
7	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)		-	-	7	0,02
8	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą	5	0,35	398	1,04
9		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną	-	-	2	0,01
10		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	19	1,33	685	1,79
11		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	67	4,69	284	0,74
12		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	3	0,21	128	0,34
13		inne określone	9	0,63	2 295	6,01
14		nieokreślone	21	1,47	1 281	3,35
15	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		40	123,74	1 485	178,67
16	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	gronkowcowe	2	0,14	135	0,35
17		jadem kielbasianym (botulizm)	-	-	14	0,04
18		wywołane przez <i>Cl. Perfringens</i>	-	-	3	0,01
19		inne określone	-	-	32	0,08
20	nieokreślone	3	0,21	1 153	3,02	
21	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		-	-	52	6,26
22	Lamblioza (giardioza)		72	5,04	1 086	2,84
23	Kryptosporidioza		-	-	2	0,01
24	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy	977	68,45	21 059	55,13
25		wywołane przez norowirusy	136	9,53	1 042	2,73
26		inne określone	113	7,92	2 358	6,17
27		nieokreślone	80	5,61	7 576	19,83
28	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		580	1794,17	15 355	1847,48
29	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem	1 393	97,60	27 047	70,80
30		w tym dzieci do lat 2	619	1914,81	10 233	1231,21
31	Dżuma		-	-	-	-
32	Tularemia		-	-	2	0,01
33	Wąglik		-	-	-	-
34	Brucelloza: nowe zachorowania		-	-	-	-
35	Nosacizna		-	-	-	-
36	Leptospiroza		-	-	-	-
37	Jersinioza pozajelitowa		1	0,07	21	0,05
38	Mikobakteriozy - inne i BNO		-	-	89	0,23
39	Listerioza		3	0,21	30	0,08
40	Tężec	ogółem	-	-	13	0,03
41		noworodków	-	-	-	-
42	Błonica		-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 15.09.2012 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
43	Krzusiec		69	4,83	3 546	9,28
44	Płonica (szkarlatyna)		767	53,74	18 579	48,64
45	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	7	0,49	176	0,46
46		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	5	0,35	121	0,32
47		posocznica	4	0,28	99	0,26
48		inna określona i nieokreślona	-	-	2	0,01
49	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna	ogółem	114	7,99	3 045	7,97
50		róża	114	7,99	3 014	7,89
51		zespół wstrząsu toksycznego	-	-	9	0,02
52		gorączka połogowa	-	-	-	-
53		inna określona i nieokreślona	-	-	23	0,06
54	Legionelloza	choroba legionistów	-	-	6	0,02
55		gorączka z Pontiac	-	-	-	-
56	Borelioza z Lyme		454	31,81	5 540	14,50
57	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i>)		-	-	-	-
58	Dur wysypkowy		-	-	-	-
59	Gorączka Q		-	-	-	-
60	Gorączka plamista i inne riketsjozy		-	-	3	0,01
61	Poliomyelitis	wywołane dzikim wirusem	-	-	-	-
62		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	-	-	-	-
63	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat		2	0,87	22	0,38
64	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	-	-	13	0,03
65		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD)	-	-	-	-
66		inne i nieokreślone	-	-	-	-
67	Wścieklizna		-	-	-	-
68	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		357	25,01	5 786	15,15
69	Kleszczowe zapalenia mózgu		29	2,03	111	0,29
70	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	1	0,07	23	0,06
71		inne określone	1	0,07	12	0,03
72		nieokreślone	2	0,14	82	0,21
73		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	22	0,06
74	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	-	-	43	0,11
75		opryszczkowe	-	-	5	0,01
76		inne określone i nieokreślone	118	8,27	621	1,63
77		w innych chorobach objętych MZ-56	2	0,14	13	0,03
78	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna)		-	-	2	0,01
79	Gorączka zachodniego Nilu		-	-	-	-
80	Żółta gorączka		-	-	-	-
81	Wirusowe gorączki krwotoczne	Ebola, Marburg, Lassa	-	-	-	-
82		inna określona i nieokreślona	-	-	-	-
83	Choroba wywołana przez hantawirusy		-	-	3	0,01
84	Ospa wietrzna		6 815	477,49	168 022	439,85
85	Ospa prawdziwa		-	-	-	-
86	Odra		-	-	46	0,12
87	Różyczka		128	8,97	4 689	12,27

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 15.09.2012 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
88	Pryszczycza		-	-	-	-
89	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A	3	0,21	36	0,09
90		typu B - ostre	2	0,14	66	0,17
91		typu B - przewlekłe	3	0,21	1036	2,71
92		typu C: wg definicji przypadku z 2009 r.	28	1,96	1 534	4,02
93		typu C: wg definicji przypadku z 2005 r.	23	1,61	1 541	4,03
94		typu B+C (zakażenie mieszane)	-	-	21	0,05
95		inne i nieokreślone	1	0,07	31	0,08
96	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności		6	0,42	118	0,31
97	Nowowykryte zakażenia HIV		29	2,03	763	2,00
98	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic)		71	4,97	1 960	5,13
99	Malaria (zimnica)		-	-	9	0,02
100	Bąblowica (echinokokoza)		7	0,49	21	0,05
101	Wągrzyca (cysticerkoza)		-	-	-	-
102	Włośnica		1	0,07	1	0,00
103	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	15	1,05	235	0,62
104		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	6	0,42	93	0,24
105		posocznica	10	0,70	134	0,35
106		inna określona i nieokreślona	3	0,21	63	0,16
107	Zespół hemolityczno-mocznicy w przebiegu zakażenia E. coli		-	-	2	0,01
108	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna	ogółem	1	0,07	18	0,05
109		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1	0,07	7	0,02
110		posocznica	1	0,07	7	0,02
111		inna określona i nieokreślona	-	-	5	0,01
112	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	11	0,77	87	0,23
113		inne określone	7	0,49	81	0,21
114		inne, nieokreślone	14	0,98	201	0,53
115	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone		18	1,26	331	0,87
116	Zapalenie mózgu inne i nie określone		7	0,49	84	0,22
117	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi		-	-	-	-
118	Grypa i podejrzenia grypy (ogółem)	ogółem	14 470	1013,84	754 696	1975,64
119		u dzieci w wieku 0-14 lat	8 118	3536,47	355 035	6165,40
120	Grypa (ogółem) ^{UE/PL}	ogółem	1	0,07	66	0,17
121		u dzieci w wieku 0-14 lat	-	-	18	0,31
122	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona	-	-	-	-
123		inne określone i nieokreślone	-	-	-	-
124	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza	1	3,09	8	1,21
125		listerioza	-	-	5	0,24
126		inne określone i nieokreślone	-	-	1	0,24
127	SARS - Zespół ostrej niewydolności oddechowej		-	-	-	-
128	Zatrucia pestycydami – ostre		-	-	21	0,05
129	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożywanymi jako pokarm	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	-	-	-	-
130		grzyby	1	0,07	7	0,00
131		jagody i inne części roślin	-	-	2	0,00

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 15.09.2012 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
132	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie	mikotoksyny	-	-	-	-
133		dioksyny	-	-	-	-
134		polichlorowane bifenyle	-	-	-	-
135		inne określone i nieokreślone	-	-	-	-
136	Grypa wywołana nowym A(H1N1)	ogółem	-	-	-	-
137		u dzieci w wieku 0-14 lat	-	-	-	-

Dane na dzień 18.09.2012 r.

Wyjaśnienia można uzyskać pod numerem telefonu: **89 524 84 22**

Dane wojewódzkie na podstawie dwutygodniowych, kwartalnych, rocznych meldunków nadsyłanych przez Powiatowe Stacje Sanitarno-Epidemiologiczne do Wojewódzkiej Satcji Sanitarno-Epidemiologicznej.

Dane krajowe na podstawie danych Zakładu Epidemiologii Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego - Państwowego Zakładu Higieny.