

Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w województwie warmińsko-mazurskim i w Polsce od 1 stycznia do 15 września 2014 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01 - 15.09.2014 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera		-	-	-	-
2	Dur brzuszny		-	-	3	0,01
3	Dury rzekome A, B, C		-	-	1	0,00
4	Salmoneloza	zatrucia pokarmowe	243	16,79	5 372	13,95
5		posocznica	-	-	64	0,17
6		inne zakażenia pozajelitowe	1	0,07	65	0,17
7	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)		-	-	35	0,09
8	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą	84	5,81	353	0,92
9		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną	1	0,07	5	0,01
10		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	15	1,04	427	1,11
11		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	38	2,63	453	1,18
12		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	-	-	139	0,36
13		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	120	8,29	4 575	11,88
14		inne określone	7	0,48	727	1,89
15		nieokreślone	7	0,48	1 347	3,50
16	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		29	104,51	1 300	173,59
17	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	gronkowcowe	-	-	54	0,14
18		jadem kielbasianym (botulizm)	2	0,14	22	0,06
19		wywołane przez <i>Cl. Perfringens</i>	-	-	12	0,03
20		inne określone	-	-	40	0,10
21		nieokreślone	24	1,66	824	2,14
22	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		-	-	50	6,68
23	Giardioza (lamblioza)		61	4,22	1 262	3,28
24	Kryptosporidioza		-	-	2	0,01
25	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy	1 726	119,29	29 831	77,49
26		wywołane przez norowirusy	51	3,52	999	2,60
27		inne określone	95	6,57	1 945	5,05
28		nieokreślone	46	3,18	9 364	24,32
29	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		938	3380,42	18 354	2450,80
30	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem	1 412	97,59	38 166	99,14
31		w tym dzieci do lat 2	540	1946,09	12 806	1709,98
32	Dżuma		-	-	-	-
33	Tularemia		-	-	6	0,02
34	Wąglik		-	-	-	-
35	Bruceloza: nowe zachorowania		-	-	1	0,00
36	Nosacizna		-	-	-	-
37	Leptospiroza		-	-	15	0,04
38	Jersinioza pozajelitowa		-	-	22	0,06
39	Mikobakteriozy - inne i BNO		-	-	139	0,36
40	Listerioza		5	0,35	49	0,13
41	Tężec	ogółem	-	-	6	0,02
42		noworodków	-	-	-	-
43	Błonica		-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01 - 15.09.2014 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
44	Krzusiec		19	1,31	1 272	3,30
45	Płonica (szkarlatyna)		324	22,39	16 929	43,98
46	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	11	0,76	137	0,36
47		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	4	0,28	92	0,24
48		posocznica	10	0,69	77	0,20
49		inna określona i nieokreślona	-	-	4	0,01
50	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna	ogółem	87	6,01	4 026	10,46
51		róża	87	6,01	3 973	10,32
52		zespół wstrząsu toksycznego	-	-	12	0,03
53		gorączka połogowa	-	-	2	0,26
54		inna określona i nieokreślona	-	-	42	0,11
55	Legionelloza	choroba legionistów	-	-	6	0,02
56		gorączka z Pontiac	-	-	1	0,00
57	Kiła	wrodzona i noworodków	-	-	16	4,44
58		wczesna	20	1,38	445	1,16
59		późna	-	-	70	0,18
60		inne postacie kiły i kiła nieokreślona	3	0,21	266	0,69
61	Rzeżączka		6	0,41	292	0,76
62	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie		-	-	-	-
63	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie		-	-	103	0,27
64	Borelioza z Lyme		616	42,57	8 587	22,31
65	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i>)		-	-	-	-
66	Dur wysypkowy		-	-	-	-
67	Gorączka Q		-	-	1	0,00
68	Gorączka plamista i inne riketsjozy		-	-	1	0,00
69	Poliomyelitis	wywołane dzikim wirusem	-	-	-	-
70		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	-	-	-	-
71	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat		-	-	36	0,62
72	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	2	0,14	18	0,05
73		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD)	-	-	1	0,00
74		inne i nieokreślone	-	-	-	-
75	Wścieklizna		-	-	-	-
76	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		423	29,23	6 227	16,18
77	Kleszczowe zapalenia mózgu		18	1,24	108	0,28
78	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	1	0,07	14	0,04
79		inne określone	-	-	9	0,02
80		nieokreślone	4	0,28	76	0,20
81		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	20	0,05
82	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	-	-	255	0,66
83		opryszczkowe	-	-	3	0,01
84		inne określone i nieokreślone	38	2,63	941	2,44
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 - 15.09.2014 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
89	Wirusowe gorączki krwotoczne	Ebola, Marburg, Lassa	-	-	-	-
90		inna określona i nieokreślona	-	-	-	-
91	Choroba wywołana przez hantawirusy		-	-	34	0,09
92	Ospa wietrzna		5 750	397,40	181 992	472,76
93	Ospa prawdziwa		-	-	-	-
94	Odra		-	-	99	0,26
95	Różyczka		73	5,05	5 153	13,39
96	Pryszczycza		-	-	-	-
97	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A	2	0,14	41	0,11
98		typu B - ostre	7	0,48	45	0,12
99		typu B - przewlekłe i BNO	32	2,21	1 561	4,06
100		typu C: wg definicji przypadku z 2014 r.	76	5,25	2 299	5,97
101		typu C: wg definicji przypadku z 2005 r.	68	4,70	2 036	5,29
102		typu B+C (zakażenie mieszane)	1	0,07	30	0,08
103		inne i nieokreślone	-	-	22	0,06
104	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności		5	0,35	121	0,31
105	Nowo wykryte zakażenia HIV		14	0,97	730	1,90
106	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic)		67	4,63	1 676	4,35
107	Malaria (zimnica)		-	-	13	0,03
108	Bąblowica (echinokokoza)		2	0,14	28	0,07
109	Wągrzyca (cysticerkoza)		-	-	-	-
110	Włośnica		1	0,07	24	0,06
111	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	18	1,24	389	1,01
112		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	6	0,41	127	0,33
113		posocznica	11	0,76	248	0,64
114		inna określona i nieokreślona	4	0,28	115	0,30
115	Zespół hemolityczno-mocznicy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i>		1	0,07	2	0,01
116	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna	ogółem	1	0,07	27	0,07
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	-	-	7	0,02
118		posocznica	1	0,07	15	0,04
119		inna określona i nieokreślona	-	-	8	0,02
120	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	17	1,17	133	0,35
121		inne określone	3	0,21	101	0,26
122		inne, nieokreślone	7	0,48	184	0,48
123	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone		7	0,48	481	1,25
124	Zapalenie mózgu inne i nie określone		2	0,14	70	0,18
125	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi		-	-	-	-
126	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	20 526	1418,60	1 984 177	5154,29
127		u dzieci w wieku 0-14 lat	10 960	4869,16	945 450	16381,57
128	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona	-	-	-	-
129		inne określone i nieokreślone	-	-	-	-
130	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza	-	-	15	4,16
131		listerioza	-	-	2	0,56
132		inne określone i nieokreślone	-	-	-	-
133	SARS - Zespół ostrej niewydolności oddechowej		-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01 - 15.09.2014 r.			
			185	Zapad.	Liczba	Zapad.
134	Zatrucia pestycydami – ostre		-	-	4	0,01
135	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	-	-	-	-
136		grzyby	-	-	14	0.01
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	-	-	-	-

Dane na dzień 18.09.2014 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.