

### Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w województwie warmińsko-mazurskim i w Polsce od 1 stycznia do 31 grudnia 2011 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 31.12.2011 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera		-	-	-	-
2	Dur brzuszny		-	-	2	0,01
3	Dury rzekome A, B, C		-	-	2	0,01
4	Salmoneloza	zatrucia pokarmowe	574	40,21	8676	22,72
5		posocznica	3	0,21	76	0,20
6		inne zakażenia pozajelitowe	4	0,28	87	0,23
7	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)		-	-	17	0,04
8	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą	7	0,49	650	1,70
9		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną	2	0,14	5	0,01
10		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	23	1,61	859	2,25
11		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	104	7,29	352	0,92
12		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	3	0,21	244	0,64
13		inne określone	13	0,91	2404	6,30
14		nieokreślone	11	0,77	2021	5,29
15	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		49	3,43	2143	257,07
16	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	gronkowcowe	-	-	284	0,74
17		jadem kielbasianym (botulizm)	5	0,35	35	0,09
18		wywołane przez <i>Cl. Perfringens</i>	-	-	24	0,06
19		inne określone	-	-	53	0,14
20		nieokreślone	30	2,10	1800	4,71
21	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		-	-	106	12,72
22	Lamblioza (giardioza)		177	12,40	1736	4,55
23	Kryptosporidioza		-	-	1	0,00
24	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy	1465	102,62	30735	80,49
25		wywołane przez norowirusy	105	7,36	1437	3,76
26		inne określone	137	9,60	2669	6,99
27		nieokreślone	67	4,69	9981	26,14
28	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		829	2531,92	21205	2543,70
29	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem	2379	166,64	35115	91,96
30		w tym dzieci do lat 2	944	2883,15	13057	1566,29
31	Dżuma		-	-	-	-
32	Tularemia		-	-	6	0,02
33	Wąglik		-	-	-	-
34	Bruceloza: nowe zachorowania		-	-	-	-
35	Nosacizna		-	-	-	-
36	Leptospiroza		-	-	4	0,01
37	Jersinioza pozajelitowa		-	-	19	0,05
38	Mikobakteriozy - inne i BNO		1	0,07	138	0,36
39	Listerioza		-	-	54	0,14
40	Tężec	ogółem	-	-	13	0,03
41		noworodków	-	-	-	-
42	Błonica		-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 31.12.2011 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
43	Krzusiec		10	0,70	1667	4,37
44	Płonica (szkarlatyna)		505	35,37	18263	47,83
45	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	21	1,47	289	0,76
46		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	12	0,84	185	0,48
47		posocznica	17	1,19	189	0,49
48		inna określona i nieokreślona	-	-	5	0,01
49	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna	ogółem	91	6,37	3429	8,98
50		róża	91	6,37	3399	8,90
51		zespół wstrząsu toksycznego	-	-	4	0,01
52		gorączka połogowa	-	-	-	-
53		inna określona i nieokreślona	-	-	26	0,07
54	Legionelloza	choroba legionistów	1	0,07	18	0,05
55		gorączka z Pontiac	-	-	-	-
56	Borelioza z Lyme		782	54,78	9159	23,98
57	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i> )		-	-	-	-
58	Dur wysypkowy		-	-	-	-
59	Gorączka Q		-	-	-	-
60	Gorączka plamista i inne riketsjozy		-	-	2	0,01
61	Poliomyelitis	wywołane dzikim wirusem	-	-	-	-
62		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	-	-	-	-
63	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat		4	1,73	37	0,64
64	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	1	0,07	21	0,05
65		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD)	-	-	-	-
66		inne i nieokreślone	-	-	-	-
67	Wścieklizna		-	-	-	-
68	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		589	41,26	7802	20,43
69	Kleszczowe zapalenia mózgu		57	3,99	222	0,58
70	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	1	0,07	21	0,05
71		inne określone	1	0,07	15	0,04
72		nieokreślone	8	0,56	140	0,37
73		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	23	0,06
74	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	-	-	23	0,06
75		opryszczkowe	-	-	3	0,01
76		inne określone i nieokreślone	31	2,17	1008	2,64
77		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	7	0,02
78	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna)		-	-	5	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		-	-	8	0,02
84	Ospa wietrzna		6981	489,01	172777	452,45
85	Ospa prawdziwa		-	-	-	-
86	Odra		1	0,07	39	0,10
87	Różyczka		63	4,41	4284	11,22

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 31.12.2011 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
88	Pryszczycza		-	-	-	-
89	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A	-	-	66	0,17
90		typu B - ostre	3	0,21	111	0,29
91		typu B - przewlekłe	9	0,63	1472	3,85
92		typu C: wg definicji przypadku z 2009 r.	51	3,57	2183	5,72
93		typu C: wg definicji przypadku z 2005 r.	44	3,08	2107	5,52
94		typu B+C (zakażenie mieszane)	1	0,07	28	0,07
95		inne i nieokreślone	4	0,28	58	0,15
96	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności		7	0,49	237	0,62
97	Nowowykryte zakażenia HIV		52	3,64	1220	3,19
98	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic)		75	5,25	2582	6,76
99	Malaria (zimnica)		1	0,07	16	0,04
100	Bąblowica (echinokokoza)		3	0,21	20	0,05
101	Wągrzyca (cysticerkoza)		-	-	2	0,01
102	Włośnica		-	-	23	0,06
103	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	21	1,47	323	0,85
104		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	10	0,70	164	0,43
105		posocznica	10	0,70	139	0,36
106		inna określona i nieokreślona	3	0,21	76	0,20
107	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zakażenia E. coli		1	0,07	2	0,01
108	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna	ogółem	-	-	27	0,07
109		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	-	-	11	0,03
110		posocznica	-	-	10	0,03
111		inna określona i nieokreślona	-	-	8	0,02
112	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	9	0,63	151	0,40
113		inne określone	7	0,49	147	0,38
114		inne, nieokreślone	6	0,42	347	0,91
115	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone		9	0,63	497	1,30
116	Zapalenie mózgu inne i nie określone		5	0,35	96	0,25
117	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi		-	-	-	-
118	Grypa i podejrzenia grypy (ogółem)	ogółem	32893	2304,10	1156212	3027,77
119		u dzieci w wieku 0-14 lat	16078	6959,18	499857	8658,34
120	Grypa (ogółem) <sup>UE/PL</sup>	ogółem	109	7,64	2161	5,66
121		u dzieci w wieku 0-14 lat	34	14,72	420	7,28
122	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona	-	-	-	-
123		inne określone i nieokreślone	-	-	4	0,96
124	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza	-	-	4	0,24
125		listerioza	-	-	8	0,24
126		inne określone i nieokreślone	-	-	1	0,24
127	SARS - Zespół ostrej niewydolności oddechowej		-	-	-	-
128	Zatrucia pestycydami – ostre		-	-	19	0,05
129	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożywanymi jako pokarm	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	-	-	-	-
130		grzyby	1	0,07	32	0,08
131		jagody i inne części roślin	1	0,07	8	0,02

Lp.	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
			1.01. - 31.12.2011 r.			
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
132	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie	mikotoksyny	-	-	1	0,00
133		dioksyny	-	-	-	-
134		polichlorowane bifenyle	-	-	-	-
135		inne określone i nieokreślone	-	-	-	-
136	Grypa wywołana nowym A(H1N1)	ogółem	90	6,30	1518	3,98
137		u dzieci w wieku 0-14 lat	29	12,55	239	4,14

Dane na dzień 03.01.2012 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