

## Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w województwie warmińsko-mazurskim i w Polsce od 1 stycznia do 15 czerwca 2016 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności

Lp.	Kod wg ICD-10	Jednostka chorobowa	Województwo warmińsko-mazurskie		Polska		
			1.01 - 15.06.2016 r.				
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.	
1	A00	Cholera <sup>UE</sup>	-	-	-	-	
2	A01.0	Dur brzuszny <sup>UE</sup>	-	-	1	0,00	
3	A01.1-3	Dury rzekome A, B, C <sup>UE</sup>	-	-	1	0,00	
4	A02.0	Salmoneloza	zatrucie pokarmowe <sup>UE/PL</sup>	72	4,99	2 610	6,79
5	A02.1		posocznica <sup>PL</sup>	3	0,21	79	0,21
6	A02.2-8		inne zakażenie pozajelitowe <sup>PL</sup>	-	-	50	0,13
7	A03	Czerwonka bakteryjna (szigelozja) <sup>UE</sup>	-	-	4	0,01	
8	A04.0-2	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą <sup>PL</sup>	2	0,14	120	0,31
9	A04.3		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną (werotoksyczną) <sup>UE</sup>	-	-	1	0,00
10	A04.4		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	5	0,35	142	0,37
11	A04.5		wywołane przez <i>Campylobacter</i> <sup>UE</sup>	31	2,15	296	0,77
12	A04.6		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> <sup>UE</sup>	2	0,14	55	0,14
13	A04.7		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	100	6,93	4 484	11,66
14	A04.8		inne określone	8	0,55	379	0,99
15	A04.9		nieokreślone	2	0,14	754	1,96
16	A04	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	25	92,18	697	95,00	
17	A05.0	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	gronkowcowe	-	-	16	0,04
18	A05.1		jadem kiełbasianym (botulizm) <sup>UE/PL</sup>	2	0,14	8	0,02
19	A05.2		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	1	0,07	3	0,01
20	A05.3-8		inne określone	-	-	2	0,01
21	A05.9		nieokreślone	47	3,26	458	1,19
22	A05	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	-	-	48	6,54	
23	A07.1	Giardioza (lamblioza) <sup>UE</sup>	25	1,73	728	1,89	
24	A07.2	Kryptosporidioza <sup>UE</sup>	-	-	3	0,01	
25	A08.0	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy	764	52,97	14 898	38,74
26	A08.1		wywołane przez norowirusy	45	3,12	1 473	3,83
27	A08.2-3		inne określone	49	3,40	1 489	3,87
28	A08.4		nieokreślone	78	5,41	6 563	17,07
29	A08.0-4	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	424	1563,31	10 090	1375,24	
30	A09	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem	738	51,17	25 022	65,07
31			w tym dzieci do lat 2	244	899,64	7 447	1015,01
32	A20	Dżuma <sup>UE</sup>	-	-	-	-	
33	A21	Tularemia <sup>UE</sup>	-	-	3	0,01	
34	A22	Wąglik <sup>UE</sup>	-	-	-	-	
35	A23	Bruceloza: nowe zachorowania <sup>UE</sup>	-	-	1	0,00	
36	A24.0	Nosacizna <sup>PL</sup>	-	-	-	-	
37	A27	Leptospiroza <sup>UE</sup>	-	-	-	-	
38	A28.2	Jersinioza pozajelitowa <sup>PL</sup>	1	0,07	18	0,05	
39	A31	Mikobakteriozy - inne i BNO	-	-	92	0,24	
40	A32	Listerioza <sup>UE</sup>	2	0,14	39	0,10	
41	A33-A35	Tęžec <sup>UE</sup>	ogółem	-	-	3	0,01
42			noworodków	-	-	-	-
43	A36	Błonica <sup>UE</sup>	-	-	-	-	
44	A37	Krztusiec <sup>UE</sup>	38	2,63	3 150	8,19	
45	A38	Płonica (szkarlatyna) <sup>PL</sup>	227	15,74	13 039	33,91	

Lp.	Kod wg ICD-10	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
				1.01 - 15.06.2016 r.			
				Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
46	A39	Choroba meningokokowa, inwazyjna <sup>UE/PL</sup>	ogółem	3	0,21	87	0,23
47	A39.0;A39.8;G05.0		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	2	0,14	51	0,13
48	A39.1-4		posocznica	2	0,14	58	0,15
49	A39.5-9		inna określona i nieokreślona	-	-	1	0,00
50	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna <sup>PL</sup>	ogółem	53	3,67	2 216	5,76
51	A46		róża	50	3,47	2 148	5,59
52	A48.3		zespół wstrząsu toksycznego	1	0,07	8	0,02
53	B95.0/O85		gorączka pologowa	-	-	-	-
54	B95.0/(...)		inna określona i nieokreślona	2	0,14	62	0,16
55	A48.1	Legionelloza	choroba legionistów <sup>UE/PL</sup>	-	-	3	0,01
56	A48.2		gorączka Pontiac <sup>PL</sup>	-	-	-	-
57	A50	Kiła <sup>UE/PL</sup>	wrodzona i noworodków	-	-	4	0,53
58	A51		wczesna	20	1,39	406	1,06
59	A52		późna	3	0,21	35	0,09
60	A53		inne postacie kiły i kiła nieokreślona	5	0,35	234	0,61
61	A54	Rzeżączka <sup>UE/PL</sup>		2	0,14	159	0,41
62	A55	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie <sup>UE/PL</sup>		-	-	-	-
63	A56	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie <sup>UE/PL</sup>		3	0,21	101	0,26
64	A69.2	Borelioza (choroba z Lyme) <sup>PL</sup>		421	29,19	4 856	12,63
65	A70	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i> )		-	-	-	-
66	A75	Dur wysypkowy		-	-	-	-
67	A78	Gorączka Q <sup>UE</sup>		-	-	-	-
68	A77; A79	Gorączka plamista i inne riketsjozy		-	-	-	-
69	A80.1-2,4	Poliomyelitis <sup>UE/PL</sup>	wywołane dzikim wirusem	-	-	-	-
70	A80.0,3-8		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	-	-	-	-
71	-	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat		2	0,14	29	0,50
72	A81.0	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) <sup>PL</sup>	-	-	10	0,01
73	A81.0		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD) <sup>UE</sup>	-	-	-	-
74	A81		inne i nieokreślone	-	-	-	-
75	A82	Wścieklizna <sup>UE</sup>		-	-	-	-
76	Z20.3/Z24.2;Z28	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		213	14,77	3 044	7,92
77	A84	Kleszczowe zapalenia mózgu <sup>UE</sup>		-	-	13	0,03
78	B00.4	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	-	-	16	0,04
79	A81.1;A83;A85;B02.0		inne określone	-	-	7	0,02
80	A86		nieokreślone	3	0,21	48	0,12
81	-		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	6	0,02
82	A87.0	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	-	-	10	0,03
83	B00.3		opryszczkowe	-	-	3	0,01
84	A87.1-9; B02.1		inne określone i nieokreślone	10	0,69	241	0,63
85	-		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	7	0,02
86	A90-1	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) <sup>PL</sup>		-	-	18	0,05
87	A92.3	Gorączka zachodniego Nilu <sup>UE</sup>		-	-	-	-
88	A95	Żółta gorączka <sup>UE</sup>		-	-	-	-
89	A96.2; A98.3-4	Wirusowe gorączki krwotoczne <sup>UE</sup>	Ebola, Marburg, Lassa	-	-	-	-
90	A92.0;A96.0-1,8-9; A98.0-2,5-8;A99		inna określona i nieokreślona	-	-	-	-
91	A98.5	Choroba wywołana przez hantawirusy <sup>PL</sup>		-	-	3	0,01
92	B01	Ospa wietrzna		3 133	217,23	101 054	262,79
93	B03	Ospa prawdziwa <sup>UE</sup>		-	-	-	-

Lp.	Kod wg ICD-10	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
				1.01 - 15.06.2016 r.			
				Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
94	B05	Odra <sup>UE</sup>		-	-	5	0,01
95	B06	Różyczka <sup>UE</sup>		23	1,59	719	1,87
96	B08.8	Pryszczycza		-	-	-	-
97	B15	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A <sup>UE</sup>	-	-	15	0,04
98	B16		typu B - ostre <sup>UE/PL</sup>	-	-	30	0,08
99	B18.0-1		typu B - przewlekłe i BNO <sup>UE/PL</sup>	64	4,44	1 817	4,73
100	B17.1; B18.2		typu C: wg definicji przypadku z 2014 r. <sup>UE</sup>	64	4,44	2 098	5,46
101	odpowiednio		typu B+C (zakażenie mieszane)	-	-	7	0,02
102	B17.02-8;B18.8-9;B19		inne i nieokreślone	-	-	6	0,02
103	B20-B24	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności <sup>UE/PL</sup>	5	0,35	53	0,14	
104	Z21	Nowowykryte zakażenia HIV <sup>UE</sup>	16	1,11	678	1,76	
105	B26	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) <sup>UE/PL</sup>	22	1,53	845	2,20	
106	B50-B54	Malaria (zimnica) <sup>UE</sup>	-	-	17	0,04	
107	B67	Bąblowica (echinokokoza) <sup>UE</sup>	3	0,21	29	0,08	
108	B69	Wagrycza (cysticerkoza)	-	-	-	-	
109	B75	Włośnica <sup>UE</sup>	-	-	3	0,01	
110	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna <sup>UE</sup>	ogółem	14	0,97	434	1,13
111	B95.3/G04.2;G001		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	4	0,28	78	0,20
112	A40.3		posocznica	8	0,55	292	0,76
113	J13; B95.3/(...)		inna określona i nieokreślona	3	0,21	170	0,44
114	B96.2/D59.3	Zespół hemolityczno-mocznicy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> <sup>UE</sup>	-	-	-	-	
115	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna <sup>UE/PL</sup>	ogółem	-	-	28	0,07
116	B96.3/G04.2;G00.0		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	-	-	3	0,01
117	A41.3		posocznica	-	-	15	0,04
118	J14; B96.3/(...)		inna określona i nieokreślona	-	-	12	0,03
119	G01;G04.2;G05.0	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	2	0,14	61	0,16
120	G00.2-8;G04.2		inne określone	3	0,21	57	0,15
121	G00.9;G04.2		inne, nieokreślone	9	0,62	129	0,34
122	G03	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone	5	0,35	209	0,54	
123	G04.8-9	Zapalenie mózgu inne i nie określone	2	0,14	53	0,14	
124	J09	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi <sup>UE/PL</sup>	-	-	-	-	
125	J10-J11	Grypa i podejrzenia grypy <sup>UE/PL</sup>	ogółem	57 507	3987,33	2 500 096	6501,43
126			u dzieci w wieku 0-14 lat	25 802	11602,56	1 165 757	20246,62
127	P35.0	Wrodzone choroby wirusowe	rózyczka wrodzona <sup>UE</sup>	-	-	-	-
128	P35.3-9	inne określone i nieokreślone	-	-	1	0,27	
129	P37.1	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza <sup>UE</sup>	-	-	10	2,76
130	P37.2		listerioza <sup>UE</sup>	-	-	-	-
131	P37.3-4,8-9		inne określone i nieokreślone	-	-	3	0,80
132	U04	SARS - Zespół ostrej niewydolności oddechowej <sup>UE</sup>	-	-	-	-	
133	T60	Zatrucia pestycydami – ostre	-	-	5	0,00	
134	T61	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	-	-	-	-
135	T62.0		grzyby	-	-	3	0,01
136	T62.1-2		jagody i inne części roślin	-	-	-	-
137	T64	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie	mikotoksyny	-	-	-	-
138	-		dioksyny	-	-	-	-
139	-		polichlorowane bifenyle	-	-	-	-
140	-		inne określone i nieokreślone	-	-	-	-

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. Wyjaśnienia można uzyskać pod numerem tel.: 89 524 84 35

Dane na dzień: 17.06.2016 r.

- zapadalność na wybrane choroby zakaźne w województwie warmińsko-mazurskim co najmniej dwukrotnie wyższa od zapadalności ogólnokrajowej.