

## Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w województwie warmińsko-mazurskim i w Polsce od 1 stycznia do 31 maja 2016 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności

Lp.	Kod wg ICD-10	Jednostka chorobowa	Województwo warmińsko-mazurskie		Polska		
			1.01 - 31.05.2016 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>	-	-	2	0,01	
4	A02.0	Salmoneloza	zatrucie pokarmowe <sup>UE/PL</sup>	53	3,67	2 133	5,55
5	A02.1		posocznica <sup>PL</sup>	2	0,14	68	0,18
6	A02.2-8		inne zakażenie pozajelitowe <sup>PL</sup>	-	-	47	0,12
7	A03	Czerwonka bakteryjna (szigelozja) <sup>UE</sup>	-	-	3	0,01	
8	A04.0-2	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą <sup>PL</sup>	2	0,14	110	0,29
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	4	0,28	132	0,34
11	A04.5		wywołane przez <i>Campylobacter</i> <sup>UE</sup>	27	1,87	272	0,71
12	A04.6		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> <sup>UE</sup>	2	0,14	50	0,13
13	A04.7		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	90	6,24	4 033	10,49
14	A04.8		inne określone	6	0,42	357	0,93
15	A04.9		nieokreślone	2	0,14	678	1,76
16	A04	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	21	77,43	635	86,55	
17	A05.0	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	gronkowcowe	-	-	11	0,03
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	2	0,01
20	A05.3-8		inne określone	-	-	2	0,01
21	A05.9		nieokreślone	47	3,26	424	1,10
22	A05	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	-	-	46	6,27	
23	A07.1	Giardioza (lamblioza) <sup>UE</sup>	22	1,53	669	1,74	
24	A07.2	Kryptosporidioza <sup>UE</sup>	-	-	3	0,01	
25	A08.0	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy	707	49,02	13 351	34,72
26	A08.1		wywołane przez norowirusy	45	3,12	1 395	3,63
27	A08.2-3		inne określone	44	3,05	1 322	3,44
28	A08.4		nieokreślone	69	4,78	6 000	15,60
29	A08.0-4	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	394	1452,70	9 168	1249,58	
30	A09	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem	668	46,32	22 737	59,13
31			w tym dzieci do lat 2	214	789,03	6 669	908,97
32	A20	Dżuma <sup>UE</sup>	-	-	-	-	
33	A21	Tularemia <sup>UE</sup>	-	-	2	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	17	0,04	
39	A31	Mikobakteriozy - inne i BNO	-	-	85	0,22	
40	A32	Listerioza <sup>UE</sup>	-	-	33	0,09	
41	A33-A35	Tężec <sup>UE</sup>	ogółem	-	-	2	0,01
42			noworodków	-	-	-	-
43	A36	Błonica <sup>UE</sup>	-	-	-	-	
44	A37	Krztusiec <sup>UE</sup>	33	2,29	2 874	7,47	
45	A38	Płonica (szkarlatyna) <sup>PL</sup>	210	14,56	12 008	31,23	

Lp.	Kod wg ICD-10	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
				1.01 - 31.05.2016 r.			
				Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
46	A39	Choroba meningokokowa, inwazyjna <sup>UE/PL</sup>	ogółem	3	0,21	82	0,21
47	A39.0;A39.8;G05.0		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	2	0,14	48	0,12
48	A39.1-4		posocznica	2	0,14	56	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	45	3,12	1 947	5,06
51	A46		róża	42	2,91	1 885	4,90
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	56	0,15
55	A48.1	Legionelloza	choroba legionistów <sup>UE/PL</sup>	-	-	2	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	371	0,96
59	A52		późna	3	0,21	32	0,08
60	A53		inne postacie kiły i kiła nieokreślona	5	0,35	187	0,49
61	A54	Rzeżączka <sup>UE/PL</sup>		1	0,07	145	0,38
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	82	0,21
64	A69.2	Borelioza (choroba z Lyme) <sup>PL</sup>		363	25,17	4 053	10,54
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	27	0,47
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		179	12,41	2 629	6,84
77	A84	Kleszczowe zapalenia mózgu <sup>UE</sup>		-	-	8	0,02
78	B00.4	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	-	-	14	0,04
79	A81.1;A83;A85;B02.0		inne określone	-	-	6	0,02
80	A86		nieokreślone	2	0,14	41	0,11
81	-		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	5	0,01
82	A87.0	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	-	-	9	0,02
83	B00.3		opryszczkowe	-	-	4	0,01
84	A87.1-9; B02.1		inne określone i nieokreślone	7	0,49	207	0,54
85	-		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	6	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>		-	-	2	0,01
92	B01	Ospa wietrzna		2 805	194,49	91 675	238,40
93	B03	Ospa prawdziwa <sup>UE</sup>		-	-	-	-

Lp.	Kod wg ICD-10	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
				1.01 - 31.05.2016 r.			
				Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
94	B05	Odra <sup>UE</sup>		-	-	4	0,01
95	B06	Różyczka <sup>UE</sup>		19	1,32	656	1,71
96	B08.8	Pryszczycza		-	-	-	-
97	B15	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A <sup>UE</sup>	-	-	14	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>	56	3,88	1 641	4,27
100	B17.1; B18.2		typu C: wg definicji przypadku z 2014 r. <sup>UE</sup>	62	4,30	1 892	4,92
101	odpowiednio		typu B+C (zakażenie mieszane)	-	-	7	0,02
102	B17.02-8;B18.8-9;B19		inne i nieokreślone	-	-	7	0,02
103	B20-B24	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności <sup>UE/PL</sup>	5	0,35	50	0,13	
104	Z21	Nowo wykryte zakażenia HIV <sup>UE</sup>	15	1,04	597	1,55	
105	B26	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) <sup>UE/PL</sup>	18	1,25	761	1,98	
106	B50-B54	Malaria (zimnica) <sup>UE</sup>	-	-	17	0,04	
107	B67	Bąblowica (echinokokoza) <sup>UE</sup>	3	0,21	27	0,07	
108	B69	Wągrzyca (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	411	1,07
111	B95.3/G04.2;G001		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	4	0,28	72	0,19
112	A40.3		posocznica	8	0,55	274	0,71
113	J13; B95.3/(...)		inna określona i nieokreślona	3	0,21	164	0,43
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	-	-	27	0,07
116	B96.3/G04.2;G00.0		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	-	-	3	0,01
117	A41.3		posocznica	-	-	14	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	1	0,07	53	0,14
120	G00.2-8;G04.2		inne określone	2	0,14	50	0,13
121	G00.9;G04.2		inne, nieokreślone	8	0,55	121	0,31
122	G03	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone	4	0,28	184	0,48	
123	G04.8-9	Zapalenie mózgu inne i nie określone	1	0,07	46	0,12	
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	56 443	3913,56	2 410 341	6268,02
126			u dzieci w wieku 0-14 lat	25 236	11348,04	1 120 824	19466,23
127	P35.0	Wrodzone choroby wirusowe	rózyczka wrodzona <sup>UE</sup>	-	-	-	-
128	P35.3-9		inne określone i nieokreślone	-	-	2	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	-	-	4	0,00	
134	T61	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	-	-	-	-
135	T62.0		grzyby	-	-	2	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: 2.06.2016 r.

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