

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

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności

Lp.	Kod wg ICD-10	Jednostka chorobowa	Województwo warmińsko-mazurskie		Polska		
			1.01 -15.10.2016 r.				
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.	
1	A00	Cholera <sup>UE</sup>	-	-	-	-	
2	A01.0	Dur brzuszny <sup>UE</sup>	-	-	2	0,01	
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>	229	15,91	7 647	19,89
5	A02.1		posocznica <sup>PL</sup>	9	0,63	147	0,38
6	A02.2-8		inne zakażenie pozajelitowe <sup>PL</sup>	2	-	100	0,26
7	A03	Czerwonka bakteryjna (szigelozja) <sup>UE</sup>	-	-	11	0,03	
8	A04.0-2	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą <sup>PL</sup>	4	0,28	263	0,68
9	A04.3		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną (werotoksyczną) <sup>UE</sup>	-	-	7	0,02
10	A04.4		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	9	0,63	236	0,61
11	A04.5		wywołane przez <i>Campylobacter</i> <sup>UE</sup>	48	3,33	610	1,59
12	A04.6		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> <sup>UE</sup>	4	0,28	117	0,30
13	A04.7		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	168	11,67	7 006	18,23
14	A04.8		inne określone	21	1,46	696	1,81
15	A04.9		nieokreślone	2	0,14	1 362	3,54
16	A04	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	50	186,87	1 278	173,48	
17	A05.0	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	gronkowcowe	-	-	30	0,08
18	A05.1		jadem kiełbasianym (botulizm) <sup>UE/PL</sup>	4	0,28	20	0,05
19	A05.2		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	1	0,07	2	0,01
20	A05.3-8		inne określone	-	-	9	0,02
21	A05.9		nieokreślone	47	3,26	745	1,94
22	A05	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	-	-	77	10,45	
23	A07.1	Giardioza (lamblioza) <sup>UE</sup>	33	2,29	1 136	2,96	
24	A07.2	Kryptosporidioza <sup>UE</sup>	-	-	6	0,02	
25	A08.0	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy	876	60,85	18 789	48,88
26	A08.1		wywołane przez norowirusy	62	4,31	2 258	5,87
27	A08.2-3		inne określone	78	5,42	2 472	6,43
28	A08.4		nieokreślone	115	7,99	10 627	27,65
29	A08.0-4	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	516	1928,54	13 588	1844,49	
30	A09	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem	1 213	84,26	42 050	109,40
31			w tym dzieci do lat 2	405	1513,68	12 602	1710,65
32	A20	Dżuma <sup>UE</sup>	-	-	-	-	
33	A21	Tularemia <sup>UE</sup>	-	-	11	0,03	
34	A22	Wąglik <sup>UE</sup>	-	-	-	-	
35	A23	Bruceloza: nowe zachorowania <sup>UE</sup>	-	-	3	0,01	
36	A24.0	Nosacizna <sup>PL</sup>	-	-	-	-	
37	A27	Leptospiroza <sup>UE</sup>	-	-	2	0,01	
38	A28.2	Jersinioza pozajelitowa <sup>PL</sup>	1	0,07	32	0,08	
39	A31	Mikobakteriozy - inne i BNO	-	-	158	0,41	
40	A32	Listerioza <sup>UE</sup>	4	0,28	74	0,19	
41	A33-A35	Tęžec <sup>UE</sup>	ogółem	-	-	10	0,03
42			noworodków	-	-	-	-
43	A36	Błonica <sup>UE</sup>	-	-	-	-	
44	A37	Krztusiec <sup>UE</sup>	94	6,53	5 492	14,29	
45	A38	Płonica (szkarlatyna) <sup>PL</sup>	294	20,42	16 489	42,90	

Lp.	Kod wg ICD-10	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
				1.01 - 15.10.2016 r.			
				Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
46	A39	Choroba meningokokowa, inwazyjna <sup>UE/PL</sup>	ogółem	9	0,63	130	0,34
47	A39.0;A39.8;G05.0		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	3	0,21	71	0,18
48	A39.1-4		posocznica	7	0,49	89	0,23
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	90	6,25	4 570	11,89
51	A46		róża	84	5,83	4 443	11,56
52	A48.3		zespół wstrząsu toksycznego	3	0,21	18	0,05
53	B95.0/O85		gorączka pologowa	-	-	1	0,00
54	B95.0/(...)	inna określona i nieokreślona	3	0,21	111	0,29	
55	A48.1	Legionelloza	choroba legionistów <sup>UE/PL</sup>	2	0,14	18	0,05
56	A48.2		gorączka Pontiac <sup>PL</sup>	-	-	2	0,01
57	A50	Kiła <sup>UE/PL</sup>	wrodzona i noworodków	1	7,80	13	0,53
58	A51		wczesna	31	2,15	653	1,70
59	A52		późna	3	0,21	56	0,15
60	A53		inne postacie kiły i kiła nieokreślona	6	0,42	523	1,36
61	A54	Rzeżączka <sup>UE/PL</sup>		5	0,35	291	0,76
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	182	0,47
64	A69.2	Borelioza (choroba z Lyme) <sup>PL</sup>		1096	76,13	15 437	40,16
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		-	-	1	0,00
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		3	0,21	50	0,87
72	A81.0	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) <sup>PL</sup>	-	-	19	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		442	30,70	6 543	17,02
77	A84	Kleszczowe zapalenia mózgu <sup>UE</sup>		37	2,57	204	0,53
78	B00.4	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	-	-	22	0,06
79	A81.1;A83;A85;B02.0		inne określone	-	-	10	0,03
80	A86		nieokreślone	5	0,35	85	0,22
81	-		w innych chorobach objętych MZ-56	1	0,07	10	0,03
82	A87.0	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	-	-	47	0,12
83	B00.3		opryszczkowe	-	-	5	0,01
84	A87.1-9; B02.1		inne określone i nieokreślone	50	3,47	662	1,72
85	-		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	9	0,02
86	A90-1	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) <sup>PL</sup>		-	-	31	0,08
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>		-	-	5	0,01
92	B01	Ospa wietrzna		3 970	275,76	125 311	326,01
93	B03	Ospa prawdziwa <sup>UE</sup>		-	-	-	-

Lp.	Kod wg ICD-10	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
				1.01 - 15.10.2016 r.			
				Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
94	B05	Odra <sup>UE</sup>		-	-	107	0,28
95	B06	Różyczka <sup>UE</sup>		32	2,22	959	2,49
96	B08.8	Pryszczycza		-	-	-	-
97	B15	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A <sup>UE</sup>	-	-	29	0,08
98	B16		typu B - ostre <sup>UE/PL</sup>	1	0,07	43	0,11
99	B18.0-1		typu B - przewlekłe i BNO <sup>UE/PL</sup>	104	7,22	2 983	7,76
100	B17.1; B18.2		typu C: wg definicji przypadku z 2014 r. <sup>UE</sup>	115	7,99	3 394	8,83
101	odpowiednio		typu B+C (zakażenie mieszane)	-	-	14	0,04
102	B17.02-8;B18.8-9;B19		inne i nieokreślone	-	-	4	0,01
103	B20-B24	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności <sup>UE/PL</sup>		9	0,63	91	0,24
104	Z21	Nowowykryte zakażenia HIV <sup>UE</sup>		22	1,53	1 155	3,00
105	B26	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) <sup>UE/PL</sup>		41	2,85	1 387	3,61
106	B50-B54	Malaria (zimnica) <sup>UE</sup>		-	-	29	0,08
107	B67	Bąblowica (echinokokoza) <sup>UE</sup>		5	0,35	45	0,12
108	B69	Wagrycza (cysticerkoza)		-	-	-	-
109	B75	Włośnica <sup>UE</sup>		-	-	4	0,01
110	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna <sup>UE</sup>	ogółem	24	1,67	720	1,87
111	B95.3/G04.2;G001		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	6	0,42	131	0,34
112	A40.3		posocznica	16	1,11	479	1,25
113	J13; B95.3/(...)		inna określona i nieokreślona	5	0,35	279	0,73
114	B96.2/D59.3	Zespół hemolityczno-mocznicy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> <sup>UE</sup>		-	-	6	0,02
115	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna <sup>UE/PL</sup>	ogółem	2	0,14	54	0,14
116	B96.3/G04.2;G00.0		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	-	-	6	0,02
117	A41.3		posocznica	1	0,07	32	0,08
118	J14; B96.3/(...)		inna określona i nieokreślona	1	0,07	21	0,05
119	G01;G04.2;G05.0	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	7	0,49	158	0,41
120	G00.2-8;G04.2		inne określone	6	0,42	103	0,27
121	G00.9;G04.2		inne, nieokreślone	15	1,04	216	0,56
122	G03	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone		20	1,39	536	1,39
123	G04.8-9	Zapalenie mózgu inne i nie określone		4	0,28	95	0,25
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	64 853	4504,70	3 213 409	8360,15
126			u dzieci w wieku 0-14 lat	29 324	13267,46	1 519 651	26407,75
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>	-	-	12	3,31
130	P37.2		listerioza <sup>UE</sup>	-	-	1	-
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		-	-	15	0,00
134	T61	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	-	-	-	-
135	T62.0		grzyby	-	-	42	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: 18.10.2016 r.

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