

## Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w województwie warmińsko-mazurskim i w Polsce od 1 stycznia do 30 czerwca 2016 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności

Lp.	Kod wg ICD-10	Jednostka chorobowa	Województwo warmińsko-mazurskie		Polska		
			1.01 - 30.06.2016 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>	84	5,82	3 091	8,04
5	A02.1		posocznica <sup>PL</sup>	3	0,21	85	0,22
6	A02.2-8		inne zakażenie pozajelitowe <sup>PL</sup>	-	-	53	0,14
7	A03	Czerwonka bakteryjna (szigelozja) <sup>UE</sup>	-	-	6	0,02	
8	A04.0-2	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą <sup>PL</sup>	3	0,21	133	0,35
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	156	0,41
11	A04.5		wywołane przez <i>Campylobacter</i> <sup>UE</sup>	34	2,36	333	0,87
12	A04.6		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> <sup>UE</sup>	2	0,14	64	0,17
13	A04.7		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	107	7,42	4 821	12,54
14	A04.8		inne określone	10	0,69	400	1,04
15	A04.9		nieokreślone	2	0,14	818	2,13
16	A04	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	29	106,92	762	103,86	
17	A05.0	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	gronkowcowe	-	-	19	0,05
18	A05.1		jadem kielbasianym (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	490	1,27
22	A05	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	-	-	51	6,95	
23	A07.1	Giardioza (lamblioza) <sup>UE</sup>	26	1,80	785	2,04	
24	A07.2	Kryptosporidioza <sup>UE</sup>	-	-	3	0,01	
25	A08.0	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy	792	54,91	15 969	41,53
26	A08.1		wywołane przez norowirusy	45	3,12	1 585	4,12
27	A08.2-3		inne określone	51	3,54	1 635	4,25
28	A08.4		nieokreślone	82	5,69	6 952	18,08
29	A08.0-4	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	436	1607,55	10 753	1465,61	
30	A09	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem	789	54,71	27 154	70,61
31			w tym dzieci do lat 2	266	980,75	8 148	1110,55
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>	-	-	1	0,00	
38	A28.2	Jersinioza pozajelitowa <sup>PL</sup>	1	0,07	20	0,05	
39	A31	Mikobakteriozy - inne i BNO	-	-	99	0,26	
40	A32	Listerioza <sup>UE</sup>	2	0,14	41	0,11	
41	A33-A35	Tężec <sup>UE</sup>	ogółem	-	-	4	0,01
42			noworodków	-	-	-	-
43	A36	Błonica <sup>UE</sup>	-	-	-	-	
44	A37	Krztusiec <sup>UE</sup>	47	3,26	3 432	8,92	
45	A38	Płonica (szkarlatyna) <sup>PL</sup>	248	17,20	14 023	36,47	

Lp.	Kod wg ICD-10	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
				1.01 - 30.06.2016 r.			
				Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
46	A39	Choroba meningokokowa, inwazyjna <sup>UE/PL</sup>	ogółem	4	0,28	92	0,24
47	A39.0;A39.8;G05.0		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	2	0,14	54	0,14
48	A39.1-4		posocznica	3	0,21	62	0,16
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	57	3,95	2 545	6,62
51	A46		róża	54	3,74	2 467	6,42
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	72	0,19
55	A48.1	Legionelloza	choroba legionistów <sup>UE/PL</sup>	-	-	4	0,01
56	A48.2		gorączka Pontiac <sup>PL</sup>	-	-	1	0,00
57	A50	Kiła <sup>UE/PL</sup>	wrodzona i noworodków	-	-	5	0,53
58	A51		wczesna	22	1,53	446	1,16
59	A52		późna	3	0,21	36	0,09
60	A53		inne postacie kiły i kiła nieokreślona	5	0,35	250	0,65
61	A54	Rzeżączka <sup>UE/PL</sup>		4	0,28	190	0,49
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	111	0,29
64	A69.2	Borelioza (choroba z Lyme) <sup>PL</sup>		490	33,97	5 791	15,06
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>	-	-	11	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		242	16,78	3 466	9,01
77	A84	Kleszczowe zapalenia mózgu <sup>UE</sup>		3	0,21	18	0,05
78	B00.4	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	-	-	16	0,04
79	A81.1;A83;A85;B02.0		inne określone	-	-	9	0,02
80	A86		nieokreślone	3	0,21	53	0,14
81	-		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	6	0,02
82	A87.0	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	-	-	11	0,03
83	B00.3		opryszczkowe	-	-	3	0,01
84	A87.1-9; B02.1		inne określone i nieokreślone	11	0,76	262	0,68
85	-		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	7	0,02
86	A90-1	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) <sup>PL</sup>		-	-	19	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>		-	-	4	0,01
92	B01	Ospa wietrzna		3 422	237,27	108 434	281,98
93	B03	Ospa prawdziwa <sup>UE</sup>		-	-	-	-

Lp.	Kod wg ICD-10	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
				1.01 - 30.06.2016 r.			
				Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
94	B05	Odra <sup>UE</sup>		-	-	7	0,02
95	B06	Różyczka <sup>UE</sup>		23	1,59	778	2,02
96	B08.8	Pryszczycza		-	-	-	-
97	B15	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A <sup>UE</sup>	-	-	19	0,05
98	B16		typu B - ostre <sup>UE/PL</sup>	-	-	35	0,09
99	B18.0-1		typu B - przewlekłe i BNO <sup>UE/PL</sup>	65	4,51	1 947	5,06
100	B17.1; B18.2		typu C: wg definicji przypadku z 2014 r. <sup>UE</sup>	70	4,85	2 259	5,87
101	odpowiednio		typu B+C (zakażenie mieszane)	-	-	7	0,02
102	B17.02-8;B18.8-9;B19		inne i nieokreślone	-	-	5	0,01
103	B20-B24	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności <sup>UE/PL</sup>		5	0,35	62	0,16
104	Z21	Nowo wykryte zakażenia HIV <sup>UE</sup>		14	0,97	702	1,83
105	B26	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) <sup>UE/PL</sup>		26	1,80	910	2,37
106	B50-B54	Malaria (zimnica) <sup>UE</sup>		-	-	19	0,05
107	B67	Bąblowica (echinokokoza) <sup>UE</sup>		3	0,21	29	0,08
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	15	1,04	466	1,21
111	B95.3/G04.2;G001		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	5	0,35	85	0,22
112	A40.3		posocznica	8	0,55	315	0,82
113	J13; B95.3/(...)		inna określona i nieokreślona	3	0,21	179	0,47
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	-	-	30	0,08
116	B96.3/G04.2;G00.0		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	-	-	3	0,01
117	A41.3		posocznica	-	-	17	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	67	0,17
120	G00.2-8;G04.2		inne określone	3	0,21	65	0,17
121	G00.9;G04.2		inne, nieokreślone	9	0,62	141	0,37
122	G03	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone		6	0,42	242	0,63
123	G04.8-9	Zapalenie mózgu inne i nie określone		2	0,14	57	0,15
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	58 402	4049,39	2 580 881	6711,51
126			u dzieci w wieku 0-14 lat	26 256	11806,71	1 207 096	20964,58
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>	-	-	11	3,04
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		-	-	7	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: 4.07.2016 r.

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