

## Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w województwie warmińsko-mazurskim i w Polsce od 1 stycznia do 31 maja 2015 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. Ludności

Lp.	Kod wg ICD-10	Jednostka chorobowa	Województwo warmińsko-mazurskie		Polska		
			1.01 - 31.05.2015 r.				
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.	
1	A00	Cholera <sup>UE</sup>	-	-	-	-	
2	A01.0	Dur brzuszny <sup>UE</sup>	-	-	2	0,00	
3	A01.1-3	Dury rzekome A, B, C <sup>UE</sup>	-	-	3	0,01	
4	A02.0	Salmoneloza	zatrucie pokarmowe <sup>UE/PL</sup>	87	6,02	1 929	5,01
5	A02.1		posocznica <sup>PL</sup>	2	0,14	42	0,11
6	A02.2-8		inne zakażenie pozajelitowe <sup>PL</sup>	-	-	29	0,08
7	A03	Czerwonka bakteryjna (szigelozą) <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>	-	-	124	0,32
9	A04.3		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną (werotoksyczną) <sup>UE</sup>	-	-	-	-
10	A04.4		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	3	0,21	234	0,61
11	A04.5		wywołane przez <i>Campylobacter</i> <sup>UE</sup>	16	1,11	221	0,57
12	A04.6		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> <sup>UE</sup>	-	-	61	0,16
13	A04.7		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	93	6,43	4 184	10,87
14	A04.8		inne określone	7	0,48	391	1,02
15	A04.9		nieokreślone	4	0,28	628	1,63
16	A04	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	6	21,91	703	95,06	
17	A05.0	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	gronkowcowe	-	-	16	0,04
18	A05.1		jadem kielbasianym (botulizm) <sup>UE/PL</sup>	1	0,07	9	0,02
19	A05.2		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	-	-	1	0,00
20	A05.3-8		inne określone	-	-	83	0,22
21	A05.9	nieokreślone	-	-	366	0,95	
22	A05	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	-	-	40	5,41	
23	A07.1	Giardioza (lamblioza) <sup>UE</sup>	48	3,32	813	2,11	
24	A07.2	Kryptosporidioza <sup>UE</sup>	-	-	1	0,00	
25	A08.0	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy	845	58,46	23 538	61,16
26	A08.1		wywołane przez norowirusy	29	2,01	1 258	3,27
27	A08.2-3		inne określone	72	4,98	1 518	3,94
28	A08.4		nieokreślone	46	3,18	6 255	16,25
29	A08.0-4	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	520	1899,20	14 508	1961,80	
30	A09	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem	635	43,93	23 154	60,17
31			w tym dzieci do lat 2	215	785,24	7 901	1068,39
32	A20	Dżuma <sup>UE</sup>	-	-	-	-	
33	A21	Tularemia <sup>UE</sup>	-	-	1	0,00	
34	A22	Waglik <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>	-	-	2	0,01	
38	A28.2	Jersinioza pozajelitowa <sup>PL</sup>	-	-	17	0,04	
39	A31	Mikobakteriozy - inne i BNO	-	-	96	0,25	
40	A32	Listerioza <sup>UE</sup>	-	-	21	0,05	
41	A33-A35	Tęžec <sup>UE</sup>	ogółem	-	-	4	0,01
42			noworodków	-	-	-	-
43	A36	Błonica <sup>UE</sup>	-	-	-	-	
44	A37	Krztusiec <sup>UE</sup>	14	0,97	1 940	5,04	
45	A38	Płonica (szkarlatyna) <sup>PL</sup>	262	18,13	12 661	32,90	

Lp.	Kod wg ICD-10	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
				1.01 - 31.05.2015 r.			
				Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
46	A39	Choroba meningokokowa, inwazyjna <sup>UE/PL</sup>	ogółem	7	0,48	117	0,30
47	A39.0;A39.8/G05.0		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	2	0,14	60	0,16
48	A39.1-4		posocznica	5	0,35	76	0,20
49	A39.5-9		inna określona i nieokreślona	-	-	3	0,01
50	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna <sup>PL</sup>	ogółem	50	3,46	1 863	4,84
51	A46		róża	50	3,46	1 821	4,73
52	A48.3		zespół wstrząsu toksycznego	-	-	2	0,01
53	B95.0/O85		gorączka pługowa	-	-	1	0,00
54	B95.0/(...)	Legionelozą	inna określona i nieokreślona	-	-	44	0,11
55	A48.1		choroba legionistów <sup>UE/PL</sup>	-	-	9	0,02
56	A48.2		gorączka Pontiac <sup>PL</sup>	-	-	-	-
57	A50		wrodzona i noworodków	-	-	7	0,27
58	A51	Kiła <sup>UE/PL</sup>	wczesna	18	1,25	303	0,79
59	A52		późna	-	-	34	0,09
60	A53		inne postacie kiły i kiła nieokreślona	1	0,07	237	0,62
61	A54	Rzeżączka <sup>UE/PL</sup>		10	0,69	195	0,51
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>		2	0,14	109	0,28
64	A69.2	Borelioza (choroba z Lyme) <sup>PL</sup>		308	21,31	3 666	9,53
65	A70	Ornitocy (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		-	-	15	0,26
72	A81.0	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) <sup>PL</sup>	1	0,07	5	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		165	11,41	2 691	6,99
77	A84	Kleszczowe zapalenia mózgu <sup>UE</sup>		-	-	10	0,03
78	B00.4	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	-	-	13	0,03
79	A81.1;A83;A85;B02.0		inne określone	-	-	1	0,00
80	A86		nieokreślone	-	-	43	0,11
81	-		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	6	0,02
82	A87.0	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	-	-	6	0,02
83	B00.3		opryszczkowe	-	-	2	0,01
84	A87.1-9; B02.1		inne określone i nieokreślone	11	0,76	222	0,58
85	-		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	3	0,01
86	A90-1	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) <sup>PL</sup>		-	-	6	0,02
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>		-	-	6	0,02
92	B01	Ospa wietrzna		4 191	289,94	100 131	260,19
93	B03	Ospa prawdziwa <sup>UE</sup>		-	-	-	-

Lp.	Kod wg ICD-10	Jednostka chorobowa	Województwo warmińsko-mazurskie		Polska		
			1.01 - 31.05.2015 r.				
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.	
94	B05	Odra <sup>UE</sup>	-	-	31	0,08	
95	B06	Różyczka <sup>UE</sup>	37	2,56	1 083	2,81	
96	B08.8	Pryszczycza	-	-	-	-	
97	B15	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A <sup>UE</sup>	-	-	13	0,03
98	B16		typu B - ostre <sup>UE/PL</sup>	4	0,28	22	0,06
99	B18.0-1		typu B - przewlekłe i BNO <sup>UE/PL</sup>	62	4,29	1 362	3,54
100	B17.1; B18.2		typu C: wg definicji przypadku z 2014 r. <sup>UE</sup>	72	4,98	1 595	4,14
101	odpowiednio		typu B+C (zakażenie mieszane)	-	-	8	0,02
102	B17.02-8; B18.8-9; B19		inne i nieokreślone	2	0,14	8	0,02
103	B20-B24	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności <sup>UE/PL</sup>	5	0,35	60	0,16	
104	Z21	Nowy odkryte zakażenia HIV <sup>UE</sup>	7	0,48	606	1,57	
105	B26	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) <sup>UE/PL</sup>	19	1,31	975	2,53	
106	B50-B54	Malaria (zimnica) <sup>UE</sup>	-	-	8	0,02	
107	B67	Bąblowica (echinokokoza) <sup>UE</sup>	2	0,14	16	0,04	
108	B69	Wągrzyca (cysticerkoza)	-	-	-	-	
109	B75	Włośnica <sup>UE</sup>	-	-	1	0,00	
110	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna <sup>UE</sup>	ogółem	13	0,90	397	1,03
111	B95.3/G04.2; G001		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	4	0,28	86	0,22
112	A40.3		posocznica	6	0,42	245	0,64
113	J13; B95.3/(...)		inna określona i nieokreślona	5	0,35	155	0,40
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	3	0,21	30	0,08
116	B96.3/G04.2; G00.0		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	-	-	4	0,01
117	A41.3		posocznica	1	0,07	16	0,04
118	J14; B96.3/(...)		inna określona i nieokreślona	2	0,14	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	42	0,11
120	G00.2-8; G04.2		inne określone	3	0,21	50	0,13
121	G00.9; G04.2		inne, nieokreślone	7	0,48	128	0,33
122	G03	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone	2	0,14	179	0,47	
123	G04.8-9	Zapalenie mózgu inne i nie określone	2	0,14	42	0,11	
124	J09	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi <sup>UE/PL</sup>	-	-	-	-	
125	J10-J11	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	29 040	2009,02	2 181 125	5667,62
126			u dzieci w wieku 0-14 lat	12 826	5724,31	959 134	16637,18
127	P35.0	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona <sup>UE</sup>	-	-	1	0,28
128	P35.3-9		inne określone i nieokreślone	-	-	-	-
129	P37.1	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza <sup>UE</sup>	-	-	7	1,94
130	P37.2		listerioza <sup>UE</sup>	-	-	-	-
131	P37.3-4,8-9		inne określone i nieokreślone	-	-	-	-
132	U04	SARS - Zespół ostrej niewydolności oddechowej <sup>UE</sup>	-	-	-	-	
133	T60	Zatrucia pestycydami – ostre	-	-	3	0,00	
134	T61	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	-	-	-	-
135	T62.0		grzyby	-	-	1	0,00
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: 3.06.2015 r.