

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

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. Ludności

Lp.	Kod wg ICD-10	Jednostka chorobowa	Województwo warmińsko-mazurskie		Polska		
			1.01 - 31.07.2015 r.				
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.	
1	A00	Cholera ^{UE}	-	-	-	-	
2	A01.0	Dur brzuszny ^{UE}	-	-	3	0,00	
3	A01.1-3	Dury rzekome A, B, C ^{UE}	-	-	4	0,01	
4	A02.0	Salmoneloza	zatrucie pokarmowe ^{UE/PL}	173	11,98	3 692	9,59
5	A02.1		posocznica ^{PL}	4	0,28	59	0,15
6	A02.2-8		inne zakażenie pozajelitowe ^{PL}	1	0,07	45	0,12
7	A03	Czerwonka bakteryjna (szigelozja) ^{UE}	-	-	4	0,01	
8	A04.0-2	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą ^{PL}	1	0,07	196	0,51
9	A04.3		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną (werotoksyczną) ^{UE}	-	-	-	-
10	A04.4		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	4	0,28	316	0,82
11	A04.5		wywołane przez <i>Campylobacter</i> ^{UE}	31	2,15	335	0,87
12	A04.6		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> ^{UE}	2	0,14	96	0,25
13	A04.7		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	132	9,14	5 733	14,90
14	A04.8		inne określone	13	0,90	543	1,41
15	A04.9		nieokreślone	4	0,28	902	2,34
16	A04	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	14	51,46	1 007	136,83	
17	A05.0	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	gronkowcowe	-	-	27	0,07
18	A05.1		jadem kielbasianym (botulizm) ^{UE/PL}	1	0,07	10	0,03
19	A05.2		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	-	-	2	0,01
20	A05.3-8		inne określone	-	-	87	0,23
21	A05.9	nieokreślone	-	-	601	1,56	
22	A05	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	-	-	53	7,20	
23	A07.1	Giardioza (lamblioza) ^{UE}	59	4,09	1 124	2,92	
24	A07.2	Kryptosporidioza ^{UE}	-	-	1	0,00	
25	A08.0	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez rotawirusy	1 117	77,36	29 206	75,90
26	A08.1		wywołane przez norowirusy	40	2,77	1 748	4,54
27	A08.2-3		inne określone	88	6,09	2 032	5,28
28	A08.4		nieokreślone	70	4,85	8 643	22,46
29	A08.0-4	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	670	2462,96	18 106	2460,30	
30	A09	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe BNO, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem	996	68,98	32 583	84,68
31			w tym dzieci do lat 2	332	1220,45	11 021	1497,57
32	A20	Dżuma ^{UE}	-	-	-	-	
33	A21	Tularemia ^{UE}	-	-	2	0,01	
34	A22	Wąglik ^{UE}	-	-	-	-	
35	A23	Bruceloza: nowe zachorowania ^{UE}	-	-	1	0,00	
36	A24.0	Nosacizna ^{PL}	-	-	-	-	
37	A27	Leptospiroza ^{UE}	-	-	3	0,01	
38	A28.2	Jersinioza pozajelitowa ^{PL}	-	-	22	0,06	
39	A31	Mikobakteriozy - inne i BNO	-	-	120	0,31	
40	A32	Listerioza ^{UE}	1	0,07	32	0,08	
41	A33-A35	Tęžec ^{UE}	ogółem	-	-	6	0,02
42			noworodków	-	-	-	-
43	A36	Błonica ^{UE}	-	-	-	-	
44	A37	Krztusiec ^{UE}	16	1,11	2 704	7,03	
45	A38	Płonica (szkarlatyna) ^{PL}	335	23,20	17 521	45,53	

Lp.	Kod wg ICD-10	Jednostka chorobowa		Województwo warmińsko-mazurskie		Polska	
				1.01 - 31.07.2015 r.			
				Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
46	A39	Choroba meningokokowa, inwazyjna ^{UE/PL}	ogółem	11	0,76	146	0,38
47	A39.0;A39.8/G05.0		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	6	0,42	75	0,19
48	A39.1-4		posocznica	6	0,42	96	0,25
49	A39.5-9		inna określona i nieokreślona	-	-	2	0,01
50	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna ^{PL}	ogółem	77	5,33	3 019	7,85
51	A46		róża	77	5,33	2 950	7,67
52	A48.3		zespół wstrząsu toksycznego	-	-	9	0,02
53	B95.0/O85		gorączka pługowa	-	-	1	0,00
54	B95.0/(...)	Legionelloza	inna określona i nieokreślona	-	-	66	0,17
55	A48.1		choroba legionistów ^{UE/PL}	-	-	10	0,03
56	A48.2		gorączka Pontiac ^{PL}	-	-	-	-
57	A50		wrodzona i noworodków	-	-	8	0,27
58	A51	Kiła ^{UE/PL}	wczesna	21	1,45	447	1,16
59	A52		późna	1	0,07	46	0,12
60	A53		inne postacie kiły i kiła nieokreślona	2	0,14	311	0,81
61	A54	Rzeżączka ^{UE/PL}		12	0,83	268	0,70
62	A55	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie ^{UE/PL}		-	-	-	-
63	A56	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie ^{UE/PL}		2	0,14	133	0,35
64	A69.2	Borelioza (choroba z Lyme) ^{PL}		531	36,77	6 470	16,81
65	A70	Ornitocy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i>)		-	-	-	-
66	A75	Dur wysypkowy		-	-	-	-
67	A78	Gorączka Q ^{UE}		-	-	-	-
68	A77; A79	Gorączka plamista i inne riketsjozy		-	-	2	0,01
69	A80.1-2,4	Poliomyelitis ^{UE/PL}	wywołane dzikim wirusem	-	-	-	-
70	A80.0,3-8		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	-	-	-	-
71	-	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat		-	-	21	0,36
72	A81.0	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) ^{PL}	1	0,07	10	0,01
73	A81.0		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD) ^{UE}	-	-	-	-
74	A81		inne i nieokreślone	-	-	-	-
75	A82	Wścieklizna ^{UE}		-	-	-	-
76	Z20.3/Z24.2;Z28	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		294	20,36	4 500	11,69
77	A84	Kleszczowe zapalenia mózgu ^{UE}		10	0,69	51	0,13
78	B00.4	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	-	-	18	0,05
79	A81.1;A83;A85;B02.0		inne określone	-	-	1	0,00
80	A86		nieokreślone	2	0,14	54	0,14
81	-		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	8	0,02
82	A87.0	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	-	-	18	0,05
83	B00.3		opryszczkowe	-	-	3	0,01
84	A87.1-9; B02.1		inne określone i nieokreślone	23	1,59	366	0,95
85	-		w innych chorobach objętych MZ-56	-	-	5	0,01
86	A90-1	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) ^{PL}		-	-	7	0,02
87	A92.3	Gorączka zachodniego Nilu ^{UE}		-	-	-	-
88	A95	Żółta gorączka ^{UE}		-	-	-	-
89	A96.2; A98.3-4	Wirusowe gorączki krwotoczne ^{UE}	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 ^{PL}		-	-	6	0,02
92	B01	Ospa wietrzna		5 494	380,48	138 972	361,17
93	B03	Ospa prawdziwa ^{UE}		-	-	-	-

Lp.	Kod wg ICD-10	Jednostka chorobowa	Województwo warmińsko-mazurskie		Polska		
			1.01 - 31.07.2015 r.				
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.	
94	B05	Odra ^{UE}	-	-	40	0,10	
95	B06	Różyczka ^{UE}	45	3,12	1 393	3,62	
96	B08.8	Pryszczycza	-	-	-	-	
97	B15	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A ^{UE}	-	24	0,06	
98	B16		typu B - ostre ^{UE/PL}	4	0,28	35	0,09
99	B18.0-1		typu B - przewlekłe i BNO ^{UE/PL}	77	5,33	2 014	5,23
100	B17.1; B18.2		typu C: wg definicji przypadku z 2014 r. ^{UE}	104	7,20	2 334	6,07
101	odpowiednio		typu B+C (zakażenie mieszane)	-	-	12	0,03
102	B17.02-8; B18.8-9; B19		inne i nieokreślone	2	0,14	14	0,04
103	B20-B24	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności ^{UE/PL}	5	0,35	78	0,20	
104	Z21	Nowy odkryte zakażenia HIV ^{UE}	12	0,83	889	2,31	
105	B26	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) ^{UE/PL}	26	1,80	1 341	3,49	
106	B50-B54	Malaria (zimnica) ^{UE}	-	-	9	0,02	
107	B67	Bąblowica (echinokokoza) ^{UE}	3	0,21	25	0,06	
108	B69	Wągrzyca (cysticerkoza)	-	-	1	0,00	
109	B75	Włośnica ^{UE}	-	-	13	0,03	
110	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna ^{UE}	ogółem	18	1,25	543	1,41
111	B95.3/G04.2; G001		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	6	0,42	121	0,31
112	A40.3		posocznica	10	0,69	351	0,91
113	J13; B95.3/(...)		inna określona i nieokreślona	5	0,35	202	0,52
114	B96.2/D59.3	Zespół hemolityczno-mocznicy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> ^{UE}	-	-	-	-	
115	wym. niżej	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna ^{UE/PL}	ogółem	3	0,21	48	0,12
116	B96.3/G04.2; G00.0		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	-	-	10	0,03
117	A41.3		posocznica	1	0,07	27	0,07
118	J14; B96.3/(...)		inna określona i nieokreślona	2	0,14	15	0,04
119	G01; G04.2; G05.0	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	5	0,35	68	0,18
120	G00.2-8; G04.2		inne określone	6	0,42	72	0,19
121	G00.9; G04.2		inne, nieokreślone	8	0,55	176	0,46
122	G03	Zapalenie opon mózgowych inne i nieokreślone	6	0,42	279	0,73	
123	G04.8-9	Zapalenie mózgu inne i nie określone	4	0,28	69	0,18	
124	J09	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL}	-	-	-	-	
125	J10-J11	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	32 401	2243,89	2 498 666	6493,65
126			u dzieci w wieku 0-14 lat	14 362	6432,14	1 115 002	19343,73
127	P35.0	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona ^{UE}	-	-	1	0,27
128	P35.3-9		inne określone i nieokreślone	-	-	-	-
129	P37.1	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza ^{UE}	-	-	9	2,45
130	P37.2		listerioza ^{UE}	-	-	-	-
131	P37.3-4,8-9		inne określone i nieokreślone	-	-	-	-
132	U04	SARS - Zespół ostrej niewydolności oddechowej ^{UE}	-	-	-	-	
133	T60	Zatrucia pestycydami – ostre	-	-	10	0,01	
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: 04.08.2015 r.