

Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w Polsce od 1 stycznia do 15 sierpnia 2014 r. oraz w porównywalnym okresie 2013 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności *

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-15.08.2014 r		1.01-15.08.2013 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera ^{UE}		-	-	-	-
2	Dur brzuszny ^{UE}		3	0,01	1	0,00
3	Dury rzekome A, B, C ^{UE}		1	0,00	4	0,01
4	Salmoneloza	razem	4 307	11,19	3 902	10,13
5		zatrucie pokarmowe ^{UE/PL}	4 209	10,93	3 822	9,93
6		posocznica ^{PL}	43	0,11	40	0,10
7		inne zakażenie pozajelitowe ^{PL}	55	0,14	40	0,10
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozą) ^{UE}		33	0,09	4	0,01
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	7 057	18,33	5 777	15,00
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą ^{PL}	306	0,79	245	0,64
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną ^{UE}	3	0,01	5	0,01
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	367	0,95	376	0,98
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i> ^{UE}	394	1,02	286	0,74
14		wyw. przez <i>Y.enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> ^{UE}	117	0,30	94	0,24
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	4 081	10,60	2 931	7,61
16		inne określone	632	1,64	716	1,86
17	nie określone	1 157	3,01	1 124	2,92	
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		1 132	148,90	1 217	160,08
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	razem	794	2,06	958	2,49
20		gronkowcowe	29	0,08	53	0,14
21		jadem kielbasianym (botulizm) ^{UE/PL}	19	0,05	14	0,04
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	11	0,03	14	0,04
23		inne określone	31	0,08	31	0,08
24	nie określone	704	1,83	846	2,20	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		43	5,66	50	6,58
26	Giardioza (lamblioza) ^{UE}		1 162	3,02	1 143	2,97
27	Kryptosporidioza ^{UE}		1	0,00	-	-
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	40 114	104,19	29 253	75,98
29		wywołane przez rotawirusy	28 940	75,16	18 149	47,14
30		wywołane przez norowirusy	914	2,37	1 407	3,65
31		inne określone	1 762	4,58	2 137	5,55
32	nie określone	8 498	22,07	7 560	19,64	
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		17 598	2 314,84	13 784	1 813,15
34	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem	34 153	88,70	28 818	74,85
35		w tym u dzieci do lat 2	11 536	1 517,45	10 669	1 403,40
36	Dżuma ^{UE}		-	-	-	-
37	Tularemia ^{UE}		5	0,01	5	0,01

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-15.08.2014 r		1.01-15.08.2013 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
38	Wąglik ^{UE}		-	-	-	-
39	Bruceloza: nowe zachorowania ^{UE}		1	0,00	1	0,00
40	Nosacizna ^{PL}		-	-	-	-
41	Leptospiroza ^{UE}		11	0,03	-	-
42	Jersinioza pozajelitowa ^{PL}		21	0,05	12	0,03
43	Mikobakteriozy - inne i BNO		122	0,32	167	0,43
44	Listerioza ^{UE}		40	0,10	29	0,08
45	Tężec ^{UE}	ogółem	2	0,01	7	0,02
46		noworodków	-	-	-	-
47	Błonica ^{UE}		-	-	-	-
48	Krzusiec ^{UE}		1 097	2,85	1 644	4,27
49	Płonica (szkarlatyna) ^{PL}		16 508	42,88	17 570	45,63
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna ^{UE/PL}	ogółem	119	0,31	174	0,45
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	82	0,21	116	0,30
52		posocznica	66	0,17	115	0,30
53		inna określona i nie określona	1	0,00	4	0,01
54	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna ^{PL}	ogółem	3 497	9,08	3 231	8,39
55		róża	3 448	8,96	3 200	8,31
56		zespół wstrząsu toksycznego	10	0,03	1	0,00
57		gorączka połogowa	2	0,54	-	-
58	inna określona i nie określona		39	0,10	30	0,08
59	Legioneloza	choroba legionistów ^{UE/PL}	5	0,01	10	0,03
60		gorączka Pontiac ^{PL}	1	0,00	-	-
61	Kiła wrodzona i noworodków ^{UE/PL}		14	3,77	10	2,70
62	Kiła ^{UE/PL}	razem	691	1,79	773	2,01
63		wczesna	400	1,04	511	1,33
64		późna	61	0,16	57	0,15
65		inne postacie kiły i kiła nie określona	230	0,60	205	0,53
66	Rzeżączka ^{UE/PL}		257	0,67	277	0,72
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie ^{UE/PL}		-	-	-	-
68	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie ^{UE/PL}		92	0,24	202	0,52
69	Borelioza (choroba z Lyme) ^{PL}		7 045	18,30	5 837	15,16
70	Ornitozy (zakażenia <i>Chlamydia psittaci</i>)		-	-	2	0,01
71	Dur wysypkowy		-	-	-	-
72	Gorączka Q ^{UE}		1	0,00	-	-
73	Gorączka plamista i inne riketsjozy		1	0,00	5	0,01
74	Poliomyelitis ^{UE/PL}	wywołane dzikim wirusem	-	-	-	-
75		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	-	-	-	-
76	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat		32	0,55	20	0,35
77	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) ^{PL}	12	0,03	15	0,04
78		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD) ^{UE}	1	0,00	-	-
79		inne i nie określone	-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-15.08.2014 r		1.01-15.08.2013 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
80	Wścieklizna ^{UE}		-	-	-	-
81	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		5 338	13,86	4 758	12,36
82	Kleszczowe zapalenia mózgu ^{UE}		73	0,19	70	0,18
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	13	0,03	17	0,04
84		inne określone	9	0,02	12	0,03
85		nie określone	61	0,16	75	0,19
86		w innych chorobach objętych MZ-56	19	0,05	16	0,04
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	210	0,55	24	0,06
88		opryszczkowe	2	0,01	6	0,02
89		inne określone i nie określone	723	1,88	475	1,23
90		w innych chorobach objętych MZ-56	9	0,02	9	0,02
91	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna) ^{PL}		8	0,02	10	0,03
92	Gorączka zachodniego Nilu ^{UE}		-	-	-	-
93	Żółta gorączka ^{UE}		-	-	-	-
94	Wirusowe gorączki krwotoczne ^{UE}	Ebola, Marburg, Lassa	-	-	-	-
95		inna określona i nie określona	-	-	-	-
96	Choroba wywołana przez hantawirusy ^{PL}		29	0,08	4	0,01
97	Ospa wietrzna		179 243	465,54	127 743	331,78
98	Ospa prawdziwa ^{UE}		-	-	-	-
99	Odra ^{UE}		99	0,26	79	0,21
100	Różyczka ^{UE}		4 995	12,97	36 066	93,67
101	Pryszczycza		-	-	-	-
102	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A ^{UE}	36	0,09	39	0,10
103		typu B - ostre ^{UE/PL}	35	0,09	57	0,15
104		typu B - przewlekłe i BNO ^{UE/PL}	1 303	3,38	878	2,28
105		typu C: wg definicji przypadku z 2009/14 r. ^{UE}	1 909	4,96	1 519	3,95
106		typu C: wg definicji przypadku z 2005 r. ^{UE}	1 698	4,41	1 589	4,13
107		typu B+C (zakażenie mieszane)	23	0,06	23	0,06
108		inne i nie określone	21	0,05	16	0,04
109	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności ^{UE/PL}		98	0,25	76	0,20
110	Nowowykryte zakażenia HIV ^{UE}		635	1,65	737	1,91
111	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) ^{UE}		1 498	3,89	1 549	4,02
112	Malaria (zimnica) ^{UE}		9	0,02	16	0,04
113	Bąblowica (echinokokoza) ^{UE}		26	0,07	21	0,05
114	Wągrzyca (cysticerkoza)		-	-	3	0,01
115	Włośnica ^{UE}		24	0,06	9	0,02
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna ^{UE}	ogółem	364	0,95	383	0,99
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	119	0,31	134	0,35
118		posocznica	227	0,59	241	0,63
119		inna określona i nie określona	110	0,29	102	0,26
120	Zespół hemolityczno-mocznicy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> ^{UE}		2	0,01	2	0,01

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-15.08.2014 r		1.01-15.08.2013 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
121	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna UE	ogółem	23	0,06	22	0,06
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	5	0,01	8	0,02
123		posocznica	13	0,03	7	0,02
124		inna określona i nie określona	8	0,02	10	0,03
125	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	99	0,26	83	0,22
126		inne określone	81	0,21	88	0,23
127		inne, nie określone	159	0,41	238	0,62
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone		382	0,99	354	0,92
129	Zapalenie mózgu inne i nie określone		61	0,16	92	0,24
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi UE/PL		-	-	-	-
131	Grypa i podejrzenia grypy UE/PL	ogółem **	1 876 116	4 872,73	2 268 454	5 891,72
132		u dzieci w wieku 0-14 lat **	893 111	15 446,28	943 663	16 320,57
133	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona UE	-	-	2	0,54
134		inne określone i nie określone	-	-	5	1,35
135	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza UE	12	3,23	17	4,58
136		listerioza UE	2	0,54	2	0,54
137		inne określone i nie określone	-	-	-	-
138	SARS - Zespół ostrej niewydolności oddechowej UE		-	-	-	-
139	Zatrucia pestycydami – ostre ***		4	0,01	11	0,03
140	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm ***	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	-	-	-	-
141		grzyby	3	0,01	11	0,03
142		jagody i inne części roślin	1	0,00	2	0,01
143		mikotoksyny	-	-	-	-
144	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie ***	dioksyny	-	-	-	-
145		polichlorowane bifenyle	-	-	-	-
146		inne określone i nie określone	-	-	2	0,01

* wstępne dane; ** dane wg sprawozdań o zachorowaniach i podejrzeniach zachorowań na grype; *** rejestracja niepełna