

Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w Polsce od 1 stycznia do 31 sierpnia 2014 r. oraz w porównywalnym okresie 2013 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności *

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-31.08.2014 r		1.01-31.08.2013 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	4 925	12,79	4 578	11,89
5		zatrucie pokarmowe ^{UE/PL}	4 808	12,49	4 488	11,66
6		posocznica ^{PL}	53	0,14	46	0,12
7		inne zakażenie pozajelitowe ^{PL}	64	0,17	44	0,11
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozą) ^{UE}		34	0,09	4	0,01
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	7 522	19,54	6 216	16,14
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą ^{PL}	325	0,84	268	0,70
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną ^{UE}	4	0,01	5	0,01
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	399	1,04	404	1,05
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i> ^{UE}	430	1,12	318	0,83
14		wyw. przez <i>Y. enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i> ^{UE}	126	0,33	110	0,29
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	4 309	11,19	3 103	8,06
16		inne określone	679	1,76	765	1,99
17	nie określone	1 250	3,25	1 243	3,23	
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		1 212	159,43	1 315	172,98
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	razem	918	2,38	1 032	2,68
20		gronkowcowe	50	0,13	64	0,17
21		jadem kielbasianym (botulizm) ^{UE/PL}	20	0,05	15	0,04
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	12	0,03	14	0,04
23		inne określone	39	0,10	31	0,08
24	nie określone	797	2,07	908	2,36	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		46	6,05	51	6,71
26	Giardioza (lamblioza) ^{UE}		1 207	3,13	1 196	3,11
27	Kryptosporidioza ^{UE}		1	0,00	-	-
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	razem	41 084	106,71	30 362	78,86
29		wywołane przez rotawirusy	29 365	76,27	18 570	48,23
30		wywołane przez norowirusy	963	2,50	1 489	3,87
31		inne określone	1 850	4,80	2 238	5,81
32	nie określone	8 906	23,13	8 065	20,95	
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		17 986	2 365,88	14 209	1 869,05
34	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelit. BNO	ogółem	36 214	94,06	30 871	80,18
35		w tym u dzieci do lat 2	12 155	1 598,87	11 427	1 503,11
36	Dżuma ^{UE}		-	-	-	-
37	Tularemia ^{UE}		6	0,02	5	0,01

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-31.08.2014 r.		1.01-31.08.2013 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}		14	0,04	-	-
42	Jersinioza pozajelitowa ^{PL}		21	0,05	12	0,03
43	Mikobakteriozy - inne i BNO		130	0,34	171	0,44
44	Listerioza ^{UE}		45	0,12	30	0,08
45	Tężec ^{UE}	ogółem	4	0,01	8	0,02
46		noworodków	-	-	-	-
47	Błonica ^{UE}		-	-	-	-
48	Krzusiec ^{UE}		1 183	3,07	1 695	4,40
49	Płonica (szkarlatyna) ^{PL}		16 702	43,38	17 839	46,33
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna ^{UE/PL}	ogółem	129	0,34	177	0,46
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	89	0,23	117	0,30
52		posocznica	71	0,18	117	0,30
53		inna określona i nie określona	2	0,01	4	0,01
54	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pyogenes</i> , inwazyjna ^{PL}	ogółem	3 754	9,75	3 594	9,33
55		róża	3 704	9,62	3 560	9,25
56		zespół wstrząsu toksycznego	11	0,03	1	0,00
57		gorączka połogowa	2	0,54	-	-
58	inna określona i nie określona		40	0,10	33	0,09
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}		16	4,31	11	2,97
62	Kiła ^{UE/PL}	razem	729	1,89	811	2,11
63		wczesna	416	1,08	531	1,38
64		późna	66	0,17	62	0,16
65		inne postacie kiły i kiła nie określona	247	0,64	218	0,57
66	Rzeżączka ^{UE/PL}		264	0,69	288	0,75
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie ^{UE/PL}		-	-	-	-
68	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie ^{UE/PL}		97	0,25	205	0,53
69	Borelioza (choroba z Lyme) ^{PL}		7 816	20,30	6 596	17,13
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		35	0,61	22	0,38
77	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) ^{PL}	17	0,04	16	0,04
78		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD) ^{UE}	1	0,00	-	-
79		inne i nie określone	-	-	-	-

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-31.08.2014 r.		1.01-31.08.2013 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
80	Wścieklizna ^{UE}		-	-	-	-
81	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		5 765	14,97	5 195	13,49
82	Kleszczowe zapalenia mózgu ^{UE}		89	0,23	90	0,23
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	13	0,03	18	0,05
84		inne określone	9	0,02	12	0,03
85		nie określone	71	0,18	78	0,20
86		w innych chorobach objętych MZ-56	20	0,05	16	0,04
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	230	0,60	28	0,07
88		opryszczkowe	3	0,01	6	0,02
89		inne określone i nie określone	837	2,17	552	1,43
90		w innych chorobach objętych MZ-56	9	0,02	10	0,03
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}		30	0,08	4	0,01
97	Osipa wietrzna		180 395	468,53	129 127	335,37
98	Osipa prawdziwa ^{UE}		-	-	-	-
99	Odra ^{UE}		99	0,26	80	0,21
100	Różyczka ^{UE}		5 074	13,18	36 406	94,56
101	Pryszczycza		-	-	-	-
102	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A ^{UE}	38	0,10	39	0,10
103		typu B - ostre ^{UE/PL}	42	0,11	59	0,15
104		typu B - przewlekłe i BNO ^{UE/PL}	1 412	3,67	931	2,42
105		typu C: wg definicji przypadku z 2009/14 r. ^{UE}	2 086	5,42	1 624	4,22
106		typu C: wg definicji przypadku z 2005 r. ^{UE}	1 832	4,76	1 696	4,40
107		typu B+C (zakażenie mieszane)	26	0,07	24	0,06
108		inne i nie określone	22	0,06	17	0,04
109	AIDS - Zespół nabytego upośledzenia odporności ^{UE/PL}		105	0,27	82	0,21
110	Nowowykryte zakażenia HIV ^{UE}		682	1,77	772	2,01
111	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic) ^{UE}		1 575	4,09	1 646	4,28
112	Malaria (zimnica) ^{UE}		11	0,03	18	0,05
113	Bąblowica (echinokokoza) ^{UE}		28	0,07	23	0,06
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	378	0,98	397	1,03
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	123	0,32	135	0,35
118		posocznica	239	0,62	253	0,66
119		inna określona i nie określona	114	0,30	103	0,27
120	Zespół hemolityczno-mocznicy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> ^{UE}		2	0,01	2	0,01

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-31.08.2014 r		1.01-31.08.2013 r.	
			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
121	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna UE	ogółem	25	0,06	23	0,06
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	6	0,02	8	0,02
123		posocznica	14	0,04	7	0,02
124		inna określona i nie określona	8	0,02	11	0,03
125	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	113	0,29	100	0,26
126		inne określone	95	0,25	94	0,24
127		inne, nie określone	170	0,44	249	0,65
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone		426	1,11	395	1,03
129	Zapalenie mózgu inne i nie określone		64	0,17	98	0,25
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi UE/PL		-	-	-	-
131	Grypa i podejrzenia grypy UE/PL	ogółem **	1 913 008	4 968,54	2 295 035	5 960,76
132		u dzieci w wieku 0-14 lat **	908 954	15 720,28	955 917	16 532,50
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	13	3,50	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	5	0,01	13	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