Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w Polsce od 1 stycznia do 30 listopada 2017 r. oraz w porównywalnym okresie 2016 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności *

١٠		ladacetta charaboura	1.01-30.11.2017 r.		1.01-30.11.2016 r.	
Lp.		Jednostka chorobowa	Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera ^{UE}		-	-	_	_
2	Dur brzuszny ^{UE}		5	0,01	2	0,01
3	Dury rzekome A, B, C ^{UE}		2	0,01	1	0,00
4	- Salmoneloza	razem	9 428	24,53	9 446	24,58
5		zatrucie pokarmowe ^{UE/PL}	9 150	23,81	9 144	23,80
6	Odimoncio2a	posocznica ^{PL}	155	0,40	183	0,48
7		inne zakażenie pozajelitowe PL	123	0,32	119	0,31
8	Czerwonka bakteryjna	(szigeloza) ^{UE}	41	0,11	12	0,03
9		razem	14 554	37,87	11 898	30,96
10		wywołane przez E. coli biegunkotwórczą PL	259	0,67	313	0,81
11		wywołane przez E. coli enterokrwotoczną UE	5	0,01	8	0,02
12	Inne bakteryjne	wywołane przez E. coli inną i BNO	277	0,72	285	0,74
13	zakażenia jelitowe	wywołane przez <i>Campylobacter</i> ^{UE}	799	2,08	713	1,86
14	(ogółem)	wyw. przez Y.enterocolitica lub pseudotuberculosis UE	184	0,48	145	0,38
15		wywołane przez Clostridium difficile	10 857	28,25	7 993	20,80
16		inne określone	716	1,86	855	2,23
17		nie określone	1 457	3,79	1 586	4,13
18	Inne bakteryjne zakaż	enia jelitowe u dzieci do lat 2	1 448	196,33	1 519	205,95
19		razem	474	1,23	979	2,55
20		gronkowcowe	46	0,12	30	0,08
21	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	jadem kiełbasianym (botulizm) ^{UE/PL}	23	0,06	23	0,06
22		wywołane przez C. perfringens	1	0,00	-	_
23	() /	inne określone	6	0,02	11	0,03
24	-	nie określone	398	1,04	915	2,38
25	Inne bakteryjne zatruc	ia pokarmowe u dzieci do lat 2	30	4,07	84	11,39
26	Giardioza (lamblioza) ^l	JE	1 140	2,97	1 287	3,35
27	Kryptosporydioza ^{UE}		7	0,02	6	0,02
28		razem	51 903	135,07	40 349	105,00
29	\A/'	wywołane przez rotawirusy	31 876	82,95	20 071	52,23
30	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez norowirusy	2 793	7,27	3 138	8,17
31		inne określone	3 681	9,58	2 968	7,72
32		nie określone	13 553	35,27	14 172	36,88
33	Wirusowe zakażenia je	elitowe u dzieci do lat 2	22 192	3 008,89	15 414	2 089,90
34	Biegunka i zapalenie	ogółem	50 992	132,70	52 883	137,62
35	żołądkowo-jelit. BNO	w tym u dzieci do lat 2	15 024	2 037,02	15 113	2 049,09
36	Dżuma ^{UE}		-	-	-	_
37	Tularemia ^{UE}		27	0,07	16	0,04

Lp.	Jednostka chorobowa		1.01-30.11.2017 r.		1.01-30.11.2016 r.	
ьр.			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
38	Wąglik ^{UE}		_	-	_	_
39	Bruceloza: nowe zach	orowania ^{UE}	1	0,00	2	0,01
40	Nosacizna ^{PL}		_	-	-	_
41	Leptospiroza ^{UE}		1	0,00	3	0,01
42	Jersinioza pozajelitow	a ^{PL}	57	0,15	33	0,09
43	Mikobakteriozy - inne	i BNO	246	0,64	173	0,45
44	Listerioza ^{UE}		111	0,29	86	0,22
45	Tężec ^{UE}	ogółem	11	0,03	12	0,03
46	ręzec	noworodków	-	-	-	-
47	Błonica ^{UE}		-	-	-	-
48	Krztusiec ^{UE}		2 827	7,36	6 360	16,55
49	Płonica (szkarlatyna) F	PL	14 541	37,84	18 529	48,22
50		ogółem	212	0,55	157	0,41
51	Choroba meningokokowa,	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	114	0,30	88	0,23
52	inwazyjna ^{UE/PL}	posocznica	149	0,39	108	0,28
53	. ,, .	inna określona i nie określona	5	0,01	2	0,01
54		ogółem	4 997	13,00	5 273	13,72
55	Choroba wywołana	róża	4 851	12,62	5 132	13,36
56	przez Streptococcus pyogenes,	zespół wstrząsu toksycznego	16	0,04	20	0,05
57	inwazyjna ^{PL}	gorączka połogowa	1	0,26	1	0,26
58	.,	inna określona i nie określona	131	0,34	123	0,32
59	Lagionalaga	choroba legionistów ^{UE/PL}	30	0,08	22	0,06
60	Legioneloza	gorączka Pontiac ^{PL}	-	-	2	0,01
61	Kiła wrodzona i nowor	odków ^{UE/PL}	14	3,66	19	4,97
62		razem	1 458	3,79	1 455	3,79
63	Kiła ^{UE/PL}	wczesna	779	2,03	779	2,03
64		późna	77	0,20	65	0,17
65		inne postacie kiły i kiła nie określona	602	1,57	611	1,59
66	Rzeżączka ^{UE/PL}		257	0,67	364	0,95
67	Ziarnica weneryczna w	vywołana przez Chlamydie ^{UE/PL}	-	-	_	-
68	Inne choroby przenos:	zone drogą płciową wywołane przez Chlamydie UE/PL	217	0,56	208	0,54
69	Borelioza (choroba z L	Lyme) PL	19 718	51,31	19 165	49,87
70	Ornitozy (zakażenia C	hlamydia psittaci)	1	0,00	1	0,00
71	Dur wysypkowy		-	-	-	_
72	Gorączka Q ^{UE}		-	-	-	_
73	Gorączka plamista i inne riketsjozy		4	0,01	1	0,00
74	Poliomyelitis ^{UE/PL}	wywołane dzikim wirusem	_		-	
75	r uliumyelius	wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	_		-	_
76	Ostre porażenia wiotk	ie u dzieci w wieku 0-14 lat	49	0,85	58	1,01
77	Farafal "	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) PL	20	0,05	21	0,05
78	Encefalopatie gąbczaste	wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD) UE	_		_	-
79	3-7-3-30-0	inne i nie określone	_	_	_	_

1	Jednostka chorobowa		1.01-30.11.2017 r.		1.01-30.11.2016 r.	
Lp.			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
80	Wścieklizna ^{UE}		-	_	-	_
81	Styczność i narażenie	na wściekliznę / potrzeba szczepień	7 665	19,95	7 463	19,42
82	Kleszczowe zapalenia	mózgu ^{UE}	246	0,64	260	0,68
83		opryszczkowe	20	0,05	26	0,07
84	Inne wirusowe	inne określone	9	0,02	10	0,03
85	zapalenie mózgu	nie określone	72	0,19	100	0,26
86		w innych chorobach objętych MZ-56	10	0,03	10	0,03
87		enterowirusowe	60	0,16	54	0,14
88	Wirusowe zapalenie	opryszczkowe	4	0,01	4	0,01
89	opon mózgowych	inne określone i nie określone	639	1,66	828	2,15
90		w innych chorobach objętych MZ-56	7	0,02	9	0,02
91	Gorączka denga (klas	yczna lub krwotoczna) ^{PL}	26	0,07	35	0,09
92	Gorączka zachodnieg		-	-	-	_
93	Żółta gorączka ^{UE}		-	-	-	_
94	Wirusowe gorączki	Ebola, Marburg, Lassa	-	-	-	-
95	krwotoczne ^{UE}	inna określona i nie określona	_	_	-	_
96	Choroba wywołana pr	zez hantawirusy ^{PL}	10	0,03	7	0,02
97	Ospa wietrzna		156 030	406,04	141 614	368,53
98	Ospa prawdziwa ^{UE}		_	_	_	_
99	Odra ^{UE}		63	0,16	129	0,34
100	Różyczka ^{UE}		463	1,20	1 035	2,69
101	Pryszczyca		_	_	_	_
102		typu A ^{UE}	2 644	6,88	33	0,09
103		typu B - ostre ^{UE/PL}	56	0,15	45	0,12
104	Wirusowe zapalenie	typu B - przewlekłe i BNO ^{UE/PL}	2 927	7,62	3 439	8,95
105	wątroby	typu C: wg definicji przypadku z 2014 r. ^{UE}	3 592	9,35	3 908	10,17
106		typu B+C (zakażenie mieszane)	28	0,07	19	0,05
107		inne i nie określone	17	0,04	4	0,01
108	AIDS - Zespół nabyteg	go upośledzenia odporności ^{UE/PL}	99	0,26	104	0,27
109	Nowowykryte zakażer		1 362	3,54	1 246	3,24
110	Świnka (nagminne zaj		1 553	4,04	1 731	4,50
111	Malaria (zimnica) ^{UE}	,	20	0,05	36	0,09
112			72	0,19	53	0,14
113	Wągrzyca (cysticerkoz		_		_	
114			10	0,03	4	0,01
115		ogółem	1 059	2,76	862	2,24
116	Choroba wywołana przez Streptococcus	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	153	0,40	161	0,42
117	pneumoniae ,	posocznica	728	1,89	573	1,49
118	inwazyjna ^{UE}	inna określona i nie określona	418	1,09	341	0,89
119	Zesnół hemolityczno-r	nocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i>	3	0,01	7	0,02

l n	Jednostka chorobowa		1.01-30.	1.01-30.11.2017 r.		1.01-30.11.2016 r.	
Lp.			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.	
120	Choroba wywołana	ogółem	104	0,27	62	0,16	
121	przez Heamophilus	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	7	0,02	8	0,02	
122	influenzae ,	posocznica	48	0,12	38	0,10	
123	inwazyjna ^{UE}	inna określona i nie określona	60	0,16	24	0,06	
124	Bakteryjne zapalenie	w innych chorobach objętych MZ-56	191	0,50	241	0,63	
125	opon mózgowych	inne określone	119	0,31	119	0,31	
126	i/lub mózgu	inne, nie określone	204	0,53	233	0,61	
127	Zapalenie opon mózgo	owych inne i nie określone	622	1,62	660	1,72	
128	Zapalenie mózgu inne	i nie określone	98	0,26	111	0,29	
129	Grypa ptaków typu A/ł	15 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL}	_	_	_	_	
130	Grypa i podejrzenia	ogółem **	4 574 294	11 903,91	3 825 429	9 955,10	
131	grypy ^{UE/PL}	u dzieci w wieku 0-14 lat **	2 033 928	35 312,40	1 807 873	31 387,70	
132	Wrodzone choroby	różyczka wrodzona ^{UE}	-	_	_	-	
133	wirusowe	inne określone i nie określone	-	_	1	0,26	
134	Inne wrodzone	toksoplazmoza ^{UE}	16	4,19	15	3,92	
135	zakażenia i choroby	listerioza ^{UE}	5	1,31	2	0,52	
136	pasożytnicze	inne określone i nie określone	_	_	_	-	
137	SARS - Zespół ostrej r	niewydolności oddechowej ^{UE}	_	_	_	_	
138	Zatrucia pestycydami -	ostre ***	11	0,03	16	0,04	
139	Zatrucia naturalnie to-	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	_	_	_	_	
140	ksycznymi substanc- jami spożytymi jako	grzyby	26	0,07	44	0,11	
141	pokarm ***	jagody i inne części roślin	3	0,01	_	_	
142	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub	mikotoksyny	-	_	1	0,00	
143		dioksyny	-	_	-	_	
144		polichlorowane bifenyle	-	_	_	_	
145		inne określone i nie określone	-	_	-	_	

^{*} wstępne dane; ** dane wg sprawozdań o zachorowaniach i podejrzeniach zachorowań na grypę; *** rejestracja niepełna