Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w Polsce od 1 stycznia do 15 czerwca 2018 r. oraz w porównywalnym okresie 2017 r.

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności *

Ln	lodnostka chorobowa		1.01-15.06.2018 r.		1.01-15.06.2017 r.	
Lp.		Jednostka chorobowa		Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera ^{UE}		_	-	_	_
2	Dur brzuszny ^{UE}		_	_	1	0,00
3	Dury rzekome A, B, C ^{UE}		3	0,01	2	0,01
4	- Salmoneloza	razem	2 844	7,40	3 195	8,32
5		zatrucie pokarmowe ^{UE/PL}	2 709	7,05	3 078	8,01
6		posocznica ^{PL}	78	0,20	58	0,15
7		inne zakażenie pozajelitowe ^{PL}	57	0,15	59	0,15
8	Czerwonka bakteryjna	(szigeloza) ^{UE}	16	0,04	6	0,02
9		razem	8 042	20,93	7 860	20,46
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą ^{PL}	116	0,30	118	0,31
11		wywołane przez E. coli enterokrwotoczną UE	1	0,00	1	0,00
12	Inne bakteryjne	wywołane przez E. coli inną i BNO	121	0,31	117	0,30
13	zakażenia jelitowe	wywołane przez <i>Campylobacter</i> ^{UE}	282	0,73	343	0,89
14	(ogółem)	wyw. przez Y.enterocolitica lub pseudotuberculosis ^{UE}	81	0,21	78	0,20
15		wywołane przez Clostridium difficile	6 394	16,64	6 129	15,95
16		inne określone	354	0,92	339	0,88
17		nie określone	693	1,80	735	1,91
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		665	87,18	679	89,01
19		razem	285	0,74	215	0,56
20		gronkowcowe	18	0,05	14	0,04
21	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe	jadem kiełbasianym (botulizm) ^{UE/PL}	6	0,02	13	0,03
22	(ogółem)	wywołane przez C. perfringens	2	0,01	1	0,00
23	,	inne określone	6	0,02	3	0,01
24		nie określone	253	0,66	184	0,48
25	Inne bakteryjne zatruc	ia pokarmowe u dzieci do lat 2	10	1,31	17	2,23
26	Giardioza (lamblioza) ^l	JE	471	1,23	650	1,69
27	Kryptosporydioza ^{UE}		1	0,00	4	0,01
28		razem	27 906	72,63	36 672	95,44
29	\A/'	wywołane przez rotawirusy	15 557	40,49	26 115	67,97
30	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez norowirusy	3 189	8,30	1 112	2,89
31		inne określone	2 091	5,44	1 720	4,48
32		nie określone	7 069	18,40	7 725	20,11
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		12 692	1 663,82	16 130	2 114,52
34	Biegunka i zapalenie	ogółem	28 432	74,00	28 041	72,98
35	żołądkowo-jelit. BNO	w tym u dzieci do lat 2	8 511	1 115,73	8 179	1 072,20
36	Dżuma ^{UE}		-	_	_	_
37	Tularemia ^{UE}		7	0,02	1	0,00

l n	Jednostka chorobowa		1.01-15.06.2018 r.		1.01-15.06.2017 r.	
Lp.			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
38	Wąglik ^{UE}		-	-	_	_
39	Bruceloza: nowe zachorowania ^{UE}		-	_	_	_
40	Nosacizna ^{PL}		-	_	_	_
41	Leptospiroza ^{UE}		6	0,02	1	0,00
42	Jersinioza pozajelitow	a ^{PL}	18	0,05	35	0,09
43	Mikobakteriozy - inne	i BNO	108	0,28	134	0,35
44	Listerioza ^{UE}		43	0,11	48	0,12
45	Tężec ^{UE}	ogółem	3	0,01	2	0,01
46	ręzec	noworodków	-	-	-	-
47	Błonica ^{UE}		-	-	-	-
48	Krztusiec ^{UE}		861	2,24	1 741	4,53
49	Płonica (szkarlatyna) F	PL	10 682	27,80	9 200	23,94
50		ogółem	111	0,29	112	0,29
51	Choroba meningokokowa,	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	57	0,15	60	0,16
52	inwazyjna ^{UE/PL}	posocznica	76	0,20	80	0,21
53	 /,	inna określona i nie określona	3	0,01	_	-
54		ogółem	2 279	5,93	2 215	5,76
55	Choroba wywołana	róża	2 206	5,74	2 136	5,56
56	przez Streptococcus pyogenes,	zespół wstrząsu toksycznego	8	0,02	5	0,01
57	inwazyjna ^{PL}	gorączka połogowa	1	0,26	1	0,26
58	.,	inna określona i nie określona	64	0,17	74	0,19
59	Lagionalaga	choroba legionistów ^{UE/PL}	25	0,07	9	0,02
60	Legioneloza	gorączka Pontiac ^{PL}	2	0,01	_	-
61	Kiła wrodzona i noworodków ^{UE/PL}		7	1,83	4	1,05
62		razem	526	1,37	695	1,81
63	Kiła ^{UE/PL}	wczesna	266	0,69	357	0,93
64	Niid	późna	30	0,08	48	0,12
65		inne postacie kiły i kiła nie określona	230	0,60	290	0,75
66	Rzeżączka ^{UE/PL}		89	0,23	163	0,42
67	Ziarnica weneryczna w	vywołana przez Chlamydie ^{UE/PL}	-	-	_	_
68	Inne choroby przenos:	zone drogą płciową wywołane przez Chlamydie UE/PL	127	0,33	101	0,26
69	Borelioza z Lyme ^{PL}		6 347	16,52	6 619	17,23
70	Ornitozy (zakażenia C	hlamydia psittaci)	-	-	_	_
71	Dur wysypkowy		_		-	
72	Gorączka Q ^{UE}		_	_	-	
73	Gorączka plamista i inne riketsjozy		-		4	0,01
74	Poliomyelitis UE/PL	wywołane dzikim wirusem	_	-	-	
75	i oliomyelius	wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	_		_	_
76	Ostre porażenia wiotk	ie u dzieci w wieku 0-14 lat	22	0,38	21	0,36
77	Encofoloration	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) PL	12	0,03	8	0,02
78	Encefalopatie gąbczaste	wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD) UE	_	_ [_	_
79		inne i nie określone	-	7	_	

l n	Jednostka chorobowa		1.01-15.06.2018 r.		1.01-15.06.2017 r.	
Lp.			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
80	Wścieklizna ^{UE}		-	-	-	-
81	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		3 063	7,97	3 138	8,17
82	Kleszczowe zapalenia mózgu ^{UE}		31	0,08	32	0,08
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	49	0,13	9	0,02
84		inne określone	10	0,03	3	0,01
85		nie określone	41	0,11	33	0,09
86		w innych chorobach objętych MZ-56	6	0,02	7	0,02
87		enterowirusowe	14	0,04	9	0,02
88	Wirusowe zapalenie	opryszczkowe	-	_	4	0,01
89	opon mózgowych	inne określone i nie określone	246	0,64	206	0,54
90		w innych chorobach objętych MZ-56	4	0,01	5	0,01
91	Gorączka denga (klas	yczna lub krwotoczna) ^{PL}	15	0,04	12	0,03
92	Gorączka zachodnieg	o Nilu ^{UE}	-	_	-	_
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}	6	0,02	6	0,02
97	Ospa wietrzna		95 968	249,77	112 173	291,95
98	Ospa prawdziwa ^{UE}		-	_	-	_
99	Odra ^{UE}		71	0,18	25	0,07
100	Różyczka ^{UE}		257	0,67	245	0,64
101	Pryszczyca		-	-	-	-
102		typu A ^{UE}	812	2,11	250	0,65
103		typu B - ostre ^{UE/PL}	17	0,04	32	0,08
104	Wirusowe zapalenie	typu B - przewlekłe i BNO ^{UE/PL}	1 626	4,23	1 587	4,13
105	wątroby	typu C ^{UE}	1 668	4,34	2 027	5,28
106		typu B+C (zakażenie mieszane)	10	0,03	16	0,04
107		inne i nie określone	3	0,01	3	0,01
108	AIDS - Zespół nabyteg	go upośledzenia odporności ^{UE/PL}	61	0,16	47	0,12
109	Nowowykryte zakażer		552	1,44	637	1,66
110	Świnka (nagminne zaj	palenie przyusznic) ^{UE}	650	1,69	874	2,27
111	Malaria (zimnica) UE		12	0,03	9	0,02
112	Bąblowica (echinokokoza) ^{UE}		27	0,07	35	0,09
113	Wagrzyca (cysticerkoza)		1	0,00	-	_
114	Włośnica ^{UE}		1	0,00	_	_
115	Choroba wywołana	ogółem	697	1,81	645	1,68
116	przez Streptococcus	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	122	0,32	100	0,26
117	pneumoniae ,	posocznica	473	1,23	441	1,15
118	inwazyjna ^{UE}	inna określona i nie określona	289	0,75	259	0,67
119	Zespół hemolityczno-r	nocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> UE	_		1	0,00

In	lade askin charakawa		1.01-15.	1.01-15.06.2018 r.		1.01-15.06.2017 r.	
Lp.		Jednostka chorobowa	Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.	
120	Choroba wywołana przez Heamophilus influenzae , inwazyjna ^{UE}	ogółem	56	0,15	70	0,18	
121		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	2	0,01	6	0,02	
122		posocznica	22	0,06	29	0,08	
123		inna określona i nie określona	38	0,10	44	0,11	
124	Bakteryjne zapalenie	w innych chorobach objętych MZ-56	55	0,14	61	0,16	
125	opon mózgowych	inne określone	54	0,14	63	0,16	
126	i/lub mózgu	inne, nie określone	107	0,28	104	0,27	
127	Zapalenie opon mózgo	owych inne i nie określone	239	0,62	239	0,62	
128	Zapalenie mózgu inne	i nie określone	48	0,12	49	0,13	
129	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL}		_	_	_	_	
130	Grypa i podejrzenia	ogółem **	3 366 079	8 760,73	2 971 098	7 732,73	
131	grypy ^{UE/PL}	u dzieci w wieku 0-14 lat **	1 397 525	24 099,69	1 250 921	21 571,57	
132	Wrodzone choroby	różyczka wrodzona ^{UE}	-	_	_	ı	
133	wirusowe	inne określone i nie określone	_	_	_	1	
134	Inne wrodzone	toksoplazmoza ^{UE}	13	3,40	7	1,83	
135	zakażenia i choroby pasożytnicze	listerioza ^{UE}	-	_	4	1,05	
136		inne określone i nie określone	-	_	-	_	
137	SARS - Zespół ostrej r	niewydolności oddechowej ^{UE}	-	_	_	-	
138	Zatrucia pestycydami -	ostre ***	6	0,02	1	0,00	
139	Zatrucia naturalnie to-	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	-	_	_	_	
140	ksycznymi substanc- jami spożytymi jako	grzyby	3	0,01	3	0,01	
141	pokarm ***	jagody i inne części roślin	1	0,00	_	_	
142	Ostre zatrucia	mikotoksyny	_	_	-	_	
143	żywnością skażoną	dioksyny	_	_	-	_	
144	biologicznie i/lub	polichlorowane bifenyle	_	_	_	_	
145	chemicznie ***	inne określone i nie określone	_	_	-	_	
146	Zakażenie wirusem Zil	ka ^{UE} ***	1	0,00			

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