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

Liczba zachorowań i zapadalność na 100 tys. ludności *

1	Jednostka chorobowa		1.01-15.03.2018 r.		1.01-15.03.2017 r.	
Lp.		Jednostka chorodowa		Zapad.	Liczba	Zapad.
1	Cholera ^{UE}		-	-	-	_
2	Dur brzuszny ^{UE}		-	-	_	_
3	Dury rzekome A, B, C	UE	2	0,01	1	0,00
4		razem	1 076	2,80	1 210	3,15
5	- Salmoneloza	zatrucie pokarmowe ^{UE/PL}	1 012	2,63	1 149	2,99
6	Saimoneioza	posocznica ^{PL}	32	0,08	32	0,08
7		inne zakażenie pozajelitowe ^{PL}	32	0,08	29	0,08
8	Czerwonka bakteryjna	(szigeloza) ^{UE}	5	0,01	4	0,01
9		razem	3 445	8,97	3 262	8,49
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą ^{PL}	40	0,10	53	0,14
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną ^{UE}	1	0,00	1	0,00
12	Inne bakteryjne	wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	68	0,18	51	0,13
13	zakażenia jelitowe	wywołane przez Campylobacter ^{UE}	118	0,31	129	0,34
14	(ogółem)	wyw. przez Y.enterocolitica lub pseudotuberculosis ^{UE}	33	0,09	24	0,06
15		wywołane przez Clostridium difficile	2 775	7,22	2 531	6,59
16		inne określone	142	0,37	168	0,44
17		nie określone	268	0,70	305	0,79
18	Inne bakteryjne zakaż	enia jelitowe u dzieci do lat 2	294	38,54	312	40,90
19		razem	68	0,18	69	0,18
20		gronkowcowe	6	0,02	6	0,02
21	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe	jadem kiełbasianym (botulizm) ^{UE/PL}	2	0,01	6	0,02
22	(ogółem)	wywołane przez C. perfringens	-	-	-	_
23	,	inne określone	2	0,01	3	0,01
24		nie określone	58	0,15	54	0,14
25	Inne bakteryjne zatruc	ia pokarmowe u dzieci do lat 2	5	0,66	7	0,92
26	Giardioza (lamblioza)	JE	203	0,53	315	0,82
27	Kryptosporydioza ^{UE}		-	-	3	0,01
28		razem	10 998	28,62	13 900	36,18
29	\A/'	wywołane przez rotawirusy	4 854	12,63	8 872	23,09
30	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	wywołane przez norowirusy	1 709	4,45	664	1,73
31	- Jantowa (ogoleni)	inne określone	956	2,49	725	1,89
32		nie określone	3 479	9,05	3 639	9,47
33	Wirusowe zakażenia j	elitowe u dzieci do lat 2	5 012	657,03	6 195	812,12
34	Biegunka i zapalenie	ogółem	13 167	34,27	13 011	33,86
35	żołądkowo-jelit. BNO	w tym u dzieci do lat 2	3 888	509,69	3 507	459,74
36	Dżuma ^{UE}		-	-	_	-
37	Tularemia ^{UE}		5	0,01	1	0,00

Ln	Jednostka chorobowa		1.01-15.03.2018 r.		1.01-15.03.2017 r.	
Lp.			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
38	Wąglik ^{UE}		_	-	_	_
39	Bruceloza: nowe zach	orowania ^{UE}	_	-	_	_
40	Nosacizna ^{PL}			-	_	_
41	Leptospiroza ^{UE}		5	0,01	_	_
42	Jersinioza pozajelitowa ^{PL}		8	0,02	16	0,04
43	Mikobakteriozy - inne	i BNO	52	0,14	61	0,16
44	Listerioza ^{UE}		23	0,06	18	0,05
45	Tężec ^{UE}	ogółem	_	-	1	0,00
46		noworodków	_	-	-	_
47	Błonica ^{UE}		_	-	_	-
48	Krztusiec ^{UE}		475	1,24	958	2,49
49	Płonica (szkarlatyna) ^f	PL	5 184	13,49	3 683	9,59
50		ogółem	49	0,13	60	0,16
51	Choroba meningokokowa,	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	22	0,06	33	0,09
52	inwazyjna ^{UE/PL}	posocznica	40	0,10	47	0,12
53		inna określona i nie określona	_	-	_	_
54		ogółem	902	2,35	953	2,48
55	•	róża	865	2,25	916	2,38
56		zespół wstrząsu toksycznego	4	0,01	3	0,01
57	inwazyjna ^{PL}	gorączka połogowa	_	-	_	_
58		inna określona i nie określona	33	0,09	35	0,09
59	l egioneloza	choroba legionistów ^{UE/PL}	8	0,02	3	0,01
60	Legioneloza	gorączka Pontiac ^{PL}	1	0,00	_	_
61	Kiła wrodzona i nowor	odków ^{UE/PL}	6	1,57	4	1,05
62		razem	282	0,73	290	0,75
63	pyogenes , inwazyjna PL Legioneloza Kiła wrodzona i noworo Kiła ^{UE/PL}	wczesna	145	0,38	166	0,43
64		późna	16	0,04	21	0,05
65		inne postacie kiły i kiła nie określona	121	0,31	103	0,27
66	Rzeżączka ^{UE/PL}		43	0,11	76	0,20
67		vywołana przez Chlamydie ^{UE/PL}	_	-	-	-
68		zone drogą płciową wywołane przez Chlamydie ^{UE/PL}	35	0,09	39	0,10
69	Borelioza z Lyme PL		2 731	7,11	2 984	7,77
70	Ornitozy (zakażenia C	hlamydia psittaci)	_	-	-	-
71	Dur wysypkowy		_	-	_	_
72	Gorączka Q ^{UE}		_	-	-	-
73	Gorączka plamista i inne riketsjozy		_	_	_	_
74	Poliomyelitis UE/PL	wywołane dzikim wirusem	-	-	-	-
75	. onomyonuo	wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	-	-	-	_
76	Ostre porażenia wiotki	e u dzieci w wieku 0-14 lat	10	0,17	10	0,17
77	Encefalonatio	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD) PL	7	0,02	3	0,01
78	Encefalopatie gąbczaste	wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD) ^{UE}	-	-	-	-
79		inne i nie określone	-	-	-	-

l n	Jednostka chorobowa		1.01-15.03.2018 r.		1.01-15.03.2017 r.	
Lp.			Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.
80 V	Wścieklizna ^{UE}		-	-	_	_
81 8	Styczność i narażenie	na wściekliznę / potrzeba szczepień	1 114	2,90	1 194	3,11
82 F	Kleszczowe zapalenia	mózgu ^{UE}	12	0,03	8	0,02
83		opryszczkowe	5	0,01	3	0,01
84 _I	nne wirusowe	inne określone	-	-	2	0,01
85 Z	zapalenie mózgu	nie określone	19	0,05	16	0,04
86		w innych chorobach objętych MZ-56	2	0,01	3	0,01
87		enterowirusowe	6	0,02	2	0,01
88 /	Wirusowe zapalenie	opryszczkowe	-	-	1	0,00
89	opon mózgowych	inne określone i nie określone	110	0,29	97	0,25
90		w innych chorobach objętych MZ-56	2	0,01	1	0,00
91 (Gorączka denga (klas	yczna lub krwotoczna) ^{PL}	8	0,02	6	0,02
92 (Gorączka zachodniego	o Nilu ^{UE}	-	-	_	_
93 2	Żółta gorączka ^{UE}		-	_	_	_
	Wirusowe gorączki	Ebola, Marburg, Lassa	-	_	_	_
95 k	krwotoczne ^{UE}	inna określona i nie określona	-	-	_	_
96 (Choroba wywołana prz	zez hantawirusy ^{PL}	4	0,01	2	0,01
97 (Ospa wietrzna		50 067	130,31	48 070	125,11
98 (Ospa prawdziwa ^{UE}		-	_	_	-
99 (Odra ^{UE}		31	0,08	12	0,03
100 F	Różyczka ^{UE}		110	0,29	104	0,27
101 F	Pryszczyca		-	_	_	_
102		typu A ^{UE}	546	1,42	17	0,04
103		typu B - ostre UE/PL	17	0,04	10	0,03
104 _V	Wirusowe zapalenie	typu B - przewlekłe i BNO ^{UE/PL}	720	1,87	702	1,83
105 V	wątroby	typu C ^{UE}	787	2,05	988	2,57
106		typu B+C (zakażenie mieszane)	5	0,01	9	0,02
107		inne i nie określone	1	0,00	1	0,00
108 A	AIDS - Zespół nabyteg	go upośledzenia odporności ^{UE/PL}	20	0,05	15	0,04
	Nowowykryte zakażen		177	0,46	285	0,74
110	Świnka (nagminne zap	palenie przyusznic) ^{UE}	297	0,77	470	1,22
111 N	Malaria (zimnica) ^{UE}		2	0,01	4	0,01
112 E	=		9	0,02	22	0,06
113 V			1	0,00	-	_
114 \	Włośnica ^{UE}		1	0,00	1	0,00
115	Choroba wywołana	ogółem	302	0,79	322	0,84
	orzez Streptococcus	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	50	0,13	45	0,12
	oneumoniae ,	posocznica	209	0,54	219	0,57
118 i	nwazyjna ^{UE}	inna określona i nie określona	134	0,35	137	0,36
119 2	Zespół hemolityczno-n	nocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E. coli</i> ^{UE}	-	_	1	0,00

In		Jednostka chorobowa		1.01-15.03.2018 r.		1.01-15.03.2017 r.	
Lp.	Choroba wywołana przez Heamophilus influenzae, inwazyjna UE Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu Zapalenie opon mózga Zapalenie mózgu ini Grypa ptaków typu / O Grypa i podejrzenia grypy UE/PL Wrodzone choroby	Jednostka Chorobowa	Liczba	Zapad.	Liczba	Zapad.	
120	Choroba wywołana	ogółem	24	0,06	24	0,06	
121	•	zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1	0,00	3	0,01	
122		posocznica	8	0,02	10	0,03	
123	inwazyjna ^{oc}	inna określona i nie określona	16	0,04	17	0,04	
124	Dakteryjne Zapalenie	w innych chorobach objętych MZ-56	36	0,09	31	0,08	
125		inne określone	20	0,05	30	0,08	
126	i/lub mózgu	inne, nie określone	44	0,11	47	0,12	
127	Zapalenie opon mózgo	owych inne i nie określone	88	0,23	124	0,32	
128	Zapalenie mózgu inne	i nie określone	20	0,05	22	0,06	
129	Grypa ptaków typu A/ł	15 lub A/H5N1 u ludzi ^{UE/PL}	-	_	_	_	
130	Grypa i podejrzenia	ogółem **	2 253 029	5 863,85	2 040 564	5 310,88	
131	grypy ^{UE/PL}	u dzieci w wieku 0-14 lat **	904 618	15 599,73	808 656	13 944,91	
132	Grypa i podejrzenia grypy Wrodzone choroby wirusowe Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	różyczka wrodzona ^{UE}	-	_	-	_	
133		inne określone i nie określone	-	_	-	_	
134	zakażenia i choroby	toksoplazmoza ^{UE}	3	0,78	2	0,52	
135		listerioza ^{UE}	-	_	1	0,26	
136	pasożytnicze	inne określone i nie określone	-	_	_	_	
137	SARS - Zespół ostrej r	niewydolności oddechowej ^{UE}	-	_	_	_	
138	Zatrucia pestycydami -	ostre ***	_	_	_	_	
139	Zatrucia naturalnie to-	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	-	_	_	_	
140	ksycznymi substanc- jami spożytymi jako	grzyby	1	0,00	2	0,01	
141	pokarm ***	jagody i inne części roślin	-	_	_	_	
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}	_	_			

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