

# Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w mieście Białystok i powiecie białostockim

Zachorowania i zapadalność na wybrane choroby zakaźne w mieście Białystok i w powiecie białostockim od 1 stycznia do 31 lipca 2016 na tle Polski

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		l.zach	zapad.	l.zach	zapad.	
1	Cholera	0	0,00	0	0,00	
2	Dur brzuszny	0	0,00	1	0,00	
3	Dury rzekome A, B, C	0	0,00	1	0,00	
4	Salmonelloza	RAZEM	137	31,06	4301	11,18
5		zatrucie pokarmowe	132	29,92	4139	10,76
6		posocznica	3	0,68	103	0,27
7		inne zakażenia pozajelitowe	2	0,45	59	0,15
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)	0	0,00	9	0,02	
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	195	44,21	7769	20,20
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórcz	0	0,00	173	0,45
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotocz	0	0,00	2	0,01
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inne i BNO	0	0,00	184	0,48
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	0	0,00	407	1,06
14		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	0	0,00	75	0,20
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	66	14,96	5478	14,25
16		inne określone	82	18,59	483	1,26
17		nie określone	47	10,65	967	2,51
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	39	460,18	918	125,12	
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	0	0,00	587	1,53
20		gronkowcowe	0	0,00	23	0,06
21		jadem kiełbasianym (botulizm)	0	0,00	14	0,04
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0,00	3	0,01
23		inne określone	0	0,00	2	0,01
24	nie określone	0	0,00	545	1,42	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	0	0,00	63	8,59	
26	Lamblioza (giardioza)	88	19,95	898	2,34	
27	Kryptosporydioza	0	0,00	3	0,01	
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	849	192,47	28659	74,53
29		wywołane przez rotawirusy	370	83,88	17147	44,59
30		wywołane przez norowirusy	49	11,11	1754	4,56
31		inne określone	29	6,57	1942	5,05
32	nie określone	401	90,91	7816	20,33	
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	355	4188,79	11728	1598,50	
34	Biegunka i zapalenie ośrodkowo-jelitowe bno, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	473	107,23	31252	81,27	
35		w tym u dzieci do lat 2	89	1050,15	9387	1279,43
36	Duma	0	0,00	0	0,00	
37	Tularemia	2	0,45	6	0,02	
38	Wglik	0	0,00	0	0,00	
39	Brucelloza: nowe zachorowania	0	0,00	1	0,00	
40	Nosacizna	0	0,00	0	0,00	
41	Leptospiroza	0	0,00	2	0,01	

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		l.zach	zapid.	l.zach	zapid.	
42	Jersinioza pozajelitowa	0	0,00	25	0,07	
43	Mikobakteriozy- inne i BNO	0	0,00	121	0,31	
44	Listerioza	0	0,00	47	0,12	
45	T ec	ogółem	0	0,00	6	0,02
46		noworodków	0	0,00	0	0,00
47	Błonica	0	0,00	0	0,00	
48	Krztusiec	230	52,14	4014	10,44	
49	Płonica (szkarlatyna)	166	37,63	15154	39,41	
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	0	0,00	105	0,27
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	61	0,16
52		posocznica	0	0,00	71	0,18
53		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	1	0,00
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	30	6,80	3133	8,15
55		ró a	30	6,80	3044	7,92
56		zespół wstrz su toksycznego	0	0,00	10	0,03
57		gor czka połogowa	0	0,00	1	0,27
58		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	80	0,21
59	Legioneloza	choroba legionistów	0	0,00	6	0,02
60		gor czka Pontiac	0	0,00	1	0,00
61	Kiła wrodzona i noworodków	0	0,00	5	1,35	
62	Kiła	razem	8	1,81	827	2,15
63		wczesna	5	1,13	496	1,29
64		pó na	0	0,00	40	0,10
65		inne postacie kiły i kiła nie okre lona	3	0,68	291	0,76
66	Rze czka	1	0,23	221	0,57	
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie	0	0,00	0	0,00	
68	Inne choroby przenoszone drog płciow wywołane przez Chlamydie	3	0,68	137	0,36	
69	Borelioza z Lyme	169	38,31	8159	21,22	
70	Ornitozy (zaka enie Chlamydia psittaci)	0	0,00	0	0,00	
71	Dur wysypkowy	0	0,00	0	0,00	
72	Gor czka Q	0	0,00	0	0,00	
73	Gor czka płamista i inne riketsjozy	1	0,23	1	0,00	
74	Poliomyelitis	wywołane dzikim wirusem	0	0,00	0	0,00
75		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	0	0,00	0	0,00
76	Ostre pora enia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat	1	1,58	33	0,57	
77	Encefalopatie g bczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	0	0,00	13	0,03
78		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD)	0	0,00	0	0,00
79		inne i nie okre lone	0	0,00	0	0,00
80	W ciekliżna	0	0,00	0	0,00	
81	Stycznó i nara enie na w ciekliżn /potrzeba szczepie	35	7,93	4394	11,43	
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	7	1,59	54	0,14	
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	0	0,00	17	0,04
84		inne okre lone	0	0,00	8	0,02
85		nie okre lone	0	0,00	62	0,16
86		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0,00	8	0,02
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	5	1,13	20	0,05
88		opryszczkowe	0	0,00	4	0,01
89		inne okre lone i nie okre lone	10	2,27	358	0,93

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		l.zach	zapid.	l.zach	zapid.	
90		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0,00	7	0,02
91	Gor czka denga (klasyczna lub krwotoczna)		2	0,45	20	0,05
92	Gor czka zachodniego Nilu		0	0,00	0	0,00
93	ółta gor czka		0	0,00	0	0,00
94	Wirusowe gor czki	Ebola, Marburg, Lassa	0	0,00	0	0,00
95	krwotoczne	inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	0	0,00
96	Choroba wywołana przez hantawirusy		0	0,00	4	0,01
97	Ospa wietrzna		733	166,17	117527	305,63
98	Ospa prawdziwa		0	0,00	0	0,00
99	Odra		2	0,45	9	0,02
100	Ró yczka		5	1,13	831	2,16
101	Pryszczyca		0	0,00	0	0,00
102	Wirusowe zapalenie w troby	typu A	1	0,23	22	0,06
103		typu B - ostre	0	0,00	32	0,08
104		typu B - przewlekłe	37	8,39	2227	5,79
105		typu C: wg definicji przypadku - 2014 r.	32	7,25	2562	6,66
107		typu B+C (zaka enie mieszane)	0	0,00	9	0,02
108		inne i nie okre lone	0	0,00	2	0,01
109	AIDS – Zespół nabytego upo ledzenia odporno ci		1	0,23	74	0,19
110	Nowo wykryte zaka enia HIV		6	1,36	832	2,16
111	winka (nagminne zapalenie przyusznic)		13	2,95	1048	2,73
112	Malaria (zimnica)		1	0,23	21	0,05
113	B łowica (echinokokoza)		1	0,23	34	0,09
114	W grzyca (cysticerkoza)		0	0,00	0	0,00
115	Wło nica		0	0,00	3	0,01
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	6	1,36	555	1,44
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1	0,23	100	0,26
118		posocznica	6	1,36	371	0,96
119		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	217	0,56
120	Zespół hemolityczno-mocznicy w przebiegu zaka enia E.coli		0	0,00	1	0,00
121	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna	ogółem	0	0,00	36	0,09
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	6	0,02
123		posocznica	0	0,00	21	0,05
124		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	13	0,03
125	w innych chorobach obj tych MZ-56		4	0,91	85	0,22
126	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	inne okre lone	1	0,23	77	0,20
127		inne, nie okre lone	1	0,23	159	0,41
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie okre lone		6	1,36	301	0,78
129	Zapalenie mózgu inne i nie okre lone		3	0,68	70	0,18
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi		0	0,00	0	0,00
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	40072	9084,36	2699745	7020,61
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	18669	29466,36	1263729	21948,17
133	Wrodzone choroby wirusowe	ró yczka wrodzona	0	0,00	0	0,00
134		inne okre lone i nie okre lone	0	0,00	1	0,27
135	Inne wrodzone zaka enia i choroby paso ytnicze	toksoplazmoza	0	0,00	11	2,98
136		listerioza	0	0,00	0	0,00
137		inne okre lone i nie okre lone	0	0,00	3	0,81
138	SARS- Zespół ostrej niewydolno ci oddechowej		0	0,00	0	0,00
139	Zatrucia pestycydami- ostre		0	0,00	14	0,04

Jednostka chorobowa			POWIAT		POLSKA	
			l.zach	zapid.	l.zach	zapid.
140	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spo ynymi jako pokarm	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	0	0,00	0	0,00
141		grzyby	0	0,00	13	0,03
142		jagody i inne cz ci ro lin	0	0,00	0	0,00
143	Ostre zatrucia ywno ci ska on biologicznie i/lub chemicznie	mikotoksyny	0	0,00	0	0,00
144		dioksyny	0	0,00	0	0,00
145		polichlorowane bifenyle	0	0,00	0	0,00
146		inne okre lone i nie okre lone	0	0,00	0	0,00

**Zachorowania na wybrane choroby zaka ne w mie cie Białystok i w powiecie białostockim od 1 do 31 lipca 2016 oraz w porównywalnym okresie 2015r.**

Jednostka chorobowa			Liczba zachorowa	
			01.01-31.07.2016	01.01-31.07.2015
1	Cholera		0	0
2	Dur brzuszny		0	0
3	Dury rzekome A, B, C		0	0
4	Salmoneloza	RAZEM	137	32
5		zatrucie pokarmowe	132	31
6		posocznica	3	0
7		inne zaka enie pozajelitowe	2	1
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozia)		0	0
9	Inne bakteryjne zaka enia jelitowe (ogółem)	RAZEM	195	242
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórcz	0	0
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotocz	0	0
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inn i BNO	0	0
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	0	0
14		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	0	0
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	66	116
16		inne okre lone	82	89
17	nie okre lone	47	37	
18	Inne bakteryjne zaka enia jelitowe u dzieci do lat 2		39	41
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	0	10
20		gronkowcowe	0	0
21		jadem kielbasianym (botulizm)	0	0
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0
23		inne okre lone	0	2
24	nie okre lone	0	8	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		0	0
26	Lamblioza (giardioza)		88	113
27	Kryptosporydioza		0	0
28	Wirusowe zaka enia jelitowe (ogółem)	RAZEM	849	1144
29		wywołane przez rotawirusy	370	550
30		wywołane przez norowirusy	49	56
31		inne okre lone	29	44
32	nie okre lone	401	494	
33	Wirusowe zaka enia jelitowe u dzieci do lat 2		355	460
34	Biegunka i zapalenie oł dkowo-jelitowe bno, o	ogółem	473	311

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-31.07.2016	01.01-31.07.2015	
35	prawdopodobnie zaka nym pochodzeniu	w tym u dzieci do lat 2	89	78
36	D uma		0	0
37	Tularemia		2	0
38	W glik		0	0
39	Bruceloza: nowe zachorowania		0	0
40	Nosacizna		0	0
41	Leptospiroza		0	0
42	Jersinioza pozajelitowa		0	0
43	Mikobakteriozy- inne i BNO		0	0
44	Listerioza		0	0
45	T ec	ogółem	0	0
46		noworodków	0	0
47	Błonica		0	0
48	Krzusiec		230	47
49	Płonica (szkarlatyna)		166	184
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	0	0
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0
52		posocznicza	0	0
53		inna okre lona i nie okre lona	0	0
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	30	20
55		ró a	30	20
56		zespół wstrz su toksycznego	0	0
57		gor czka połogowa	0	0
58	Legioneloza	inna okre lona i nie okre lona	0	0
59		choroba legionistów	0	0
60		gor czka Pontiac	0	0
61	Kiła wrodzona i noworodków		0	0
62	Kiła	razem	8	5
63		wczesna	5	3
64		pó na	0	1
65		inne postacię kiły i kiła nie okre lona	3	1
66	Rze czka		1	2
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie		0	0
68	Inne choroby przenoszone drog płciow wywołane przez Chlamydie		3	8
69	Borelioza z Lyme		169	158
70	Ornitozy (zaka enie Chlamydia psittaci)		0	0
71	Dur wysypkowy		0	0
72	Gor czka Q		0	0
73	Gor czka plamista i inne riketsjozy		1	1
74	Poliomyelitis	wywołane dzikim wirusem	0	0
75		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	0	0
76	Ostre pora enia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat		1	2
77	Encefalopatie g bczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	0	0
78		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD)	0	0
79		inne i nie okre lone	0	0
80	W ciekliżna		0	0
81	Stycznio i nara enie na w ciekliżn / potrzeba szczepie		35	37

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa	
		01.01-31.07.2016	01.01-31.07.2015
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	7	11
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	0
84		inne określone	0
85		nie określone	0
86		w innych chorobach objętych MZ-56	0
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	5
88		opryszczkowe	0
89		inne określone i nie określone	10
90		w innych chorobach objętych MZ-56	0
91	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna)	2	0
92	Gorączka zachodniego Nilu	0	0
93	ółta gorączka	0	0
94	Wirusowe gorączki krwotoczne	Ebola, Marburg, Lassa	0
95		inna określona i nie określona	0
96	Choroba wywołana przez hantawirusy	0	0
97	Ospa wietrzna	733	1258
98	Ospa prawdziwa	0	0
99	Odra	2	1
100	Różyczka	5	21
101	Pryszczycza	0	0
102	Wirusowe zapalenie w troy	typu A	1
103		typu B - ostre	0
104		typu B - przewlekłe	37
105		typu C: wg definicji przypadku - 2014 r.	32
107		typu B+C (zakażenie mieszane)	0
108		inne i nie określone	0
109	AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności	1	1
110	Nowo wykryte zakażenia HIV	6	2
111	Włośnica (nagminne zapalenie przyusznicy)	13	23
112	Malaria (zimmnica)	1	0
113	Błonica (echinokokoza)	1	3
114	Włośnica (cysticerkoza)	0	0
115	Włośnica	0	0
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	6
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1
118		posocznica	6
119		inna określona i nie określona	0
120	Zespół hemolityczno-mocznicy w przebiegu zakażenia <i>E.coli</i>	0	0
121	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna	ogółem	0
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0
123		posocznica	0
124		inna określona i nie określona	0
125	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	4
126		inne określone	1
127		inne, nie określone	1
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone	6	6
129	Zapalenie mózgu inne i nie określone	3	0
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi	0	0
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	40072
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	18669

Jednostka chorobowa			Liczba zachorowa	
			01.01-31.07.2016	01.01-31.07.2015
133	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona	0	0
134		inne określone i nie określone	0	0
135	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza	0	0
136		listerioza	0	0
137		inne określone i nie określone	0	0
138	SARS- Zespół ostrej niewydolności oddechowej		0	0
139	Zatrucia pestycydami- ostre		0	0
140	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożywanymi jako pokarm	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	0	0
141		grzyby	0	0
142		jabłko i inne części roślin	0	0
143	Ostre zatrucia żywności skażonej biologicznie i/lub chemicznie	mikotoksyny	0	0
144		dioksyny	0	0
145		polichlorowane bifenyle	0	0
146		inne określone i nie określone	0	0