

# 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 30 kwietnia 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	0	0,00	
4	Salmonelloza	RAZEM	40	9,07	1548	4,03
5		zatrucie pokarmowe	37	8,39	1456	3,79
6		posocznica	2	0,45	51	0,13
7		inne zakażenia pozajelitowe	1	0,23	41	0,11
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)	0	0,00	2	0,01	
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	133	30,15	4532	11,79
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórcz	0	0,00	89	0,23
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwtoczn	0	0,00	1	0,00
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inn i BNO	0	0,00	112	0,29
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	0	0,00	215	0,56
14		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	0	0,00	44	0,11
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	52	11,79	3207	8,34
16		inne określone	58	13,15	295	0,77
17		nie określone	23	5,21	569	1,48
18		Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	26	306,78	533	72,65
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	0	0,00	287	0,75
20		gronkowcowe	0	0,00	5	0,01
21		jadem kielbasianym (botulizm)	0	0,00	6	0,02
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0,00	1	0,00
23		inne określone	0	0,00	0	0,00
24	nie określone	0	0,00	275	0,72	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	0	0,00	38	5,18	
26	Lamblioza (giardioza)	51	11,56	536	1,39	
27	Kryptosporidioza	0	0,00	2	0,01	
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	572	129,67	17043	44,32
29		wywołane przez rotawirusy	285	64,61	9852	25,62
30		wywołane przez norowirusy	35	7,93	1188	3,09
31		inne określone	8	1,81	1039	2,70
32	nie określone	244	55,32	4964	12,91	
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	231	2725,66	7029	958,04	
34	Biegunka i zapalenie ośrodkowo-jelitowe bno, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem	278	63,02	18389	47,82
35		w tym u dzieci do lat 2	53	625,37	5337	727,42
36	Duma	0	0,00	0	0,00	
37	Tularemia	0	0,00	0	0,00	
38	Wgryź	0	0,00	0	0,00	
39	Brucelloza: nowe zachorowania	0	0,00	0	0,00	
40	Nosacizna	0	0,00	0	0,00	
41	Leptospiroza	0	0,00	1	0,00	
42	Jersinioza pozajelitowa	0	0,00	16	0,04	
43	Mikobakteriozy- inne i BNO	0	0,00	71	0,18	

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		l.zach	zapid.	l.zach	zapid.	
44	Listerioza	0	0,00	22	0,06	
45	T ec	ogółem	0	0,00	0	0,00
46		noworodków	0	0,00	0	0,00
47	Błonica	0	0,00	0	0,00	
48	Krztusiec	142	32,19	2280	5,93	
49	Płonica (szkarlatyna)	93	21,08	10011	26,03	
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	0	0,00	72	0,19
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	38	0,10
52		posocznica	0	0,00	48	0,12
53		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	1	0,00
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	12	2,72	1505	3,91
55		ró a	12	2,72	1451	3,77
56		zespół wstrz su toksycznego	0	0,00	7	0,02
57		gor czka połogowa	0	0,00	0	0,00
58		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	48	0,12
59		Legioneloza	choroba legionistów	0	0,00	1
60	gor czka Pontiac		0	0,00	0	0,00
61	Kiła wrodzona i noworodków	0	0,00	4	1,07	
62	Kiła	razem	3	0,68	447	1,16
63		wczesna	2	0,45	288	0,75
64		pó na	0	0,00	27	0,07
65		inne postacię kiły i kiła nie okre lona	1	0,23	132	0,34
66	Rze czka	1	0,23	124	0,32	
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie	0	0,00	0	0,00	
68	Inne choroby przenoszone drog pćciow wywołane przez Chlamydie	3	0,68	68	0,18	
69	Borelioza z Lyme	49	11,11	3062	7,96	
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 plamista i inne riketsjozy	0	0,00	0	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	0	0,00	21	0,36	
77	Encefalopatie g beczone	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	0	0,00	9	0,02
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	16	3,63	1900	4,94	
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	2	0,45	5	0,01	
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	0	0,00	9	0,02
84		inne okre lone	0	0,00	6	0,02
85		nie okre lone	0	0,00	36	0,09
86		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0,00	4	0,01
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	2	0,45	7	0,02
88		opryszczkowe	0	0,00	3	0,01
89		inne okre lone i nie okre lone	4	0,91	172	0,45
90		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0,00	5	0,01

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA			
		l.zach	zapid.	l.zach	zapid.		
91	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna)	2	0,45	17	0,04		
92	Gorączka zachodniego Nilu	0	0,00	0	0,00		
93	ółta gorączka	0	0,00	0	0,00		
94	Wirusowe gorączki krwotoczne	Ebola, Marburg, Lassa		0	0,00		
95		inna określona i nie określona		0	0,00		
96	Choroba wywołana przez hantawirusy	0	0,00	2	0,01		
97	Ospa wietrzna	413	93,63	73885	192,14		
98	Ospa prawdziwa	0	0,00	0	0,00		
99	Odra	0	0,00	2	0,01		
100	Różyczka	3	0,68	544	1,41		
101	Pryszczycza	0	0,00	0	0,00		
102	Wirusowe zapalenie w troy	typu A		1	0,23		
103		typu B - ostre		0	0,00		
104		typu B - przewlekłe		21	4,76		
105		typu C: wg definicji przypadku - 2014 r.		21	4,76		
107		typu B+C (zakażenie mieszane)		0	0,00		
108		inne i nie określone		0	0,00		
109	AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności		0	0,00	35	0,09	
110	Nowo wykryte zakażenia HIV		4	0,91	480	1,25	
111	Włośnica (nagminne zapalenie przyusznic)		8	1,81	595	1,55	
112	Malaria (zimnica)		1	0,23	15	0,04	
113	Błonica (echinokokoza)		1	0,23	22	0,06	
114	Włośnica (cysticerkoza)		0	0,00	0	0,00	
115	Włośnica		0	0,00	3	0,01	
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem		3	0,68	323	0,84
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu		0	0,00	62	0,16
118		posocznica		3	0,68	215	0,56
119		inna określona i nie określona		0	0,00	122	0,32
120	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zakażenia <i>E.coli</i>		0	0,00	0	0,00	
121	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna	ogółem		0	0,00	24	0,06
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu		0	0,00	3	0,01
123		posocznica		0	0,00	14	0,04
124		inna określona i nie określona		0	0,00	9	0,02
125	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56		2	0,45	46	0,12
126		inne określone		1	0,23	38	0,10
127		inne, nie określone		0	0,00	95	0,25
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone		0	0,00	153	0,40	
129	Zapalenie mózgu inne i nie określone		0	0,00	43	0,11	
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi		0	0,00	0	0,00	
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem		34365	7790,57	2177103	5661,49
132		u dzieci w wieku 0-14 lat		15753	24863,87	1006461	17480,00
133	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona		0	0,00	0	0,00
134		inne określone i nie określone		0	0,00	1	0,27
135	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza		0	0,00	8	2,13
136		listerioza		0	0,00	0	0,00
137		inne określone i nie określone		0	0,00	3	0,80
138	SARS- Zespół ostrej niewydolności oddechowej		0	0,00	0	0,00	
139	Zatrucia pestycydami- ostre		0	0,00	1	0,00	

Jednostka chorobowa			POWIAT		POLSKA	
			l.zach	zypad.	l.zach	zypad.
140	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytkimi jako pokarm	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	0	0,00	0	0,00
141		grzyby	0	0,00	2	0,01
142		jagody i inne cz. ci. rolin	0	0,00	0	0,00
143	Ostre zatrucia żywności skażoną 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 określone i nie określone	0	0,00	0	0,00

**Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w mieście Białystok i w powiecie białostockim od 1 do 30 kwietnia 2016 oraz w porównywalnym okresie 2015r.**

Jednostka chorobowa			Liczba zachorowa	
			01.01-30.04 2016	01.01-30.04 2015
1	Cholera		0	0
2	Dura brzuszna		0	0
3	Dura rzekoma A, B, C		0	0
4	Salmonelloza	RAZEM	40	11
5		zatrucie pokarmowe	37	11
6		posocznica	2	0
7		inne zakażenia pozajelitowe	1	0
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)		0	0
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	133	164
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórcze	0	0
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczne	0	0
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inne 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>	52	88
16		inne określone	58	60
17		nie określone	23	16
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		26	23
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	0	9
20		gronkowcowe	0	0
21		jadem kiełbasianym (botulizm)	0	0
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0
23		inne określone	0	1
24	nie określone	0	8	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		0	0
26	Lamblioza (giardioza)		51	54
27	Kryptosporidioza		0	0
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	572	761
29		wywołane przez rotawirusy	285	466
30		wywołane przez norowirusy	35	29
31		inne określone	8	31
32	nie określone	244	235	
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		231	338
34	Biegunka i zapalenie ośrodkowo-jelitowe, ogółem		278	135

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-30.04 2016	01.01-30.04 2015	
35	prawdopodobnie zaka nym pochodzeniu	w tym u dzieci do lat 2	53	43
36	D uma		0	0
37	Tularemia		0	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		142	19
49	Płonica (szkarlatyna)		93	117
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	12	11
55		ró a	12	11
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	3	1
63		wczesna	2	1
64		pó na	0	0
65		inne postacię kiły i kiła nie okre lona	1	0
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		49	51
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		0	0
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		0	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	Styczno i nara enie na w ciekliżn / potrzeba szczepie		16	20

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa	
		01.01-30.04 2016	01.01-30.04 2015
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	2	1
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	2
88		opryszczkowe	0
89		inne określone i nie określone	4
90		w innych chorobach objętych MZ-56	0
91	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna)	2	0
92	Gorączka zachodniego Nilu	0	0
93	Łąka 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	413	731
98	Ospa prawdziwa	0	0
99	Odra	0	1
100	Różyczka	3	13
101	Pryszczycyca	0	0
102	Wirusowe zapalenie w troy	typu A	1
103		typu B - ostre	0
104		typu B - przewlekłe	21
105		typu C: wg definicji przypadku - 2014 r.	21
107		typu B+C (zakażenie mieszane)	0
108		inne i nie określone	0
109	AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności	0	1
110	Nowo wykryte zakażenia HIV	4	1
111	Włośnica (nagminne zapalenie przyusznicy)	8	9
112	Malaria (zimmica)	1	0
113	Błonica (echinokokoza)	1	0
114	Włośnica (cysticerkoza)	0	0
115	Włośnica	0	0
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	3
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0
118		posocznica	3
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	2
126		inne określone	1
127		inne, nie określone	0
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone	0	5
129	Zapalenie mózgu inne i nie określone	0	0
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi	0	0
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	34365
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	15753
			17880
			7362

Jednostka chorobowa			Liczba zachorowa	
			01.01-30.04 2016	01.01-30.04 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		jagody i inne części roślin	0	0
143	Ostre zatrucia żywności skażoną biologicznie i/lub chemicznie	mikotoksyny	0	0
144		dioksyny	0	0
145		polichlorowane bifenyle	0	0
146		inne określone i nie określone	0	0