

# 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 grudnia 2015 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	4	0,01	
3	Dury rzekome A, B, C	0	0,00	5	0,01	
4	Salmonelloza	RAZEM	90	20,43	8630	22,42
5		zatrucie pokarmowe	89	20,20	8402	21,83
6		posocznica	0	0,00	129	0,34
7		inne zakażenia pozajelitowe	1	0,23	99	0,26
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)	0	0,00	18	0,05	
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	421	95,56	13291	34,54
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórcz	0	0,00	365	0,95
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwtoczn	0	0,00	1	0,00
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inne i BNO	1	0,23	495	1,29
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	0	0,00	657	1,71
14		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	0	0,00	187	0,49
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	170	38,59	8970	23,31
16		inne określone	168	38,13	926	2,41
17		nie określone	82	18,61	1690	4,39
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	82	1002,57	1798	243,13	
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	14	3,18	1435	3,73
20		gronkowcowe	2	0,45	98	0,25
21		jadem kielbasianym (botulizm)	1	0,23	30	0,08
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0,00	109	0,28
23		inne określone	2	0,45	110	0,29
24	nie określone	9	2,04	1088	2,83	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	0	0,00	86	11,63	
26	Lamblioza (giardioza)	189	42,90	1742	4,53	
27	Kryptosporydioza	0	0,00	2	0,01	
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	1785	405,15	55731	144,82
29		wywołane przez rotawirusy	596	135,28	33945	88,21
30		wywołane przez norowirusy	148	33,59	3637	9,45
31		inne określone	60	13,62	3048	7,92
32	nie określone	981	222,66	15101	39,24	
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	672	8216,16	22897	3096,18	
34	Biegunka i zapalenie ośrodkowo-jelitowe, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem	873	198,15	58388	151,72
35		w tym u dzieci do lat 2	170	2078,49	18773	2538,52
36	Duma	0	0,00	0	0,00	
37	Tularemia	0	0,00	9	0,02	
38	Wgryź	0	0,00	0	0,00	
39	Brucelloza: nowe zachorowania	0	0,00	4	0,01	
40	Nosacizna	0	0,00	0	0,00	
41	Leptospiroza	0	0,00	4	0,01	
42	Jersinioza pozajelitowa	0	0,00	36	0,09	
43	Mikobakteriozy- inne i BNO	1	0,23	199	0,52	

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		l.zach	zapid.	l.zach	zapid.	
44	Listerioza	0	0,00	69	0,18	
45	T ec	ogółem	0	0,00	12	0,03
46		noworodków	0	0,00	0	0,00
47	Błonica	0	0,00	0	0,00	
48	Krztusiec	119	27,01	4959	12,89	
49	Płonica (szkarlatyna)	247	56,06	26749	69,51	
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	0	0,00	218	0,57
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	121	0,31
52		posocznica	0	0,00	137	0,36
53		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	4	0,01
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	62	14,07	5384	13,99
55		ró a	62	14,07	5269	13,69
56		zespół wstrz su toksycznego	0	0,00	17	0,04
57		gor czka połogowa	0	0,00	1	0,27
58		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	104	0,27
59		Legioneloza	choroba legionistów	0	0,00	22
60	gor czka Pontiac		0	0,00	0	0,00
61	Kiła wrodzona i noworodków	0	0,00	10	2,67	
62	Kiła	razem	14	3,18	1332	3,46
63		wczesna	7	1,59	762	1,98
64		pó na	2	0,45	77	0,20
65		inne postaci kiły i kiła nie okre lona	5	1,13	493	1,28
66	Rze czka	6	1,36	430	1,12	
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie	0	0,00	0	0,00	
68	Inne choroby przenoszone drog płciow wywołane przez Chlamydie	11	2,50	220	0,57	
69	Borelioza z Lyme	331	75,13	13624	35,40	
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	1	0,23	2	0,01	
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	4	6,38	39	0,68	
77	Encefalopatie g beczone	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	0	0,00	21	0,05
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	65	14,75	8116	21,09	
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	34	7,72	150	0,39	
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	0	0,00	27	0,07
84		inne okre lone	0	0,00	3	0,01
85		nie okre lone	4	0,91	94	0,24
86		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0,00	13	0,03
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	48	10,89	75	0,19
88		opryszczkowe	0	0,00	5	0,01
89		inne okre lone i nie okre lone	52	11,80	797	2,07
90		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0,00	13	0,03

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA	
		L.zach	zapid.	L.zach	zapid.
91	Gor czka denga (klasyczna lub krwotoczna)	0	0,00	12	0,03
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 krwotoczne	Ebola, Marburg, Lassa		0	0,00
95		inna okre lona i nie okre lona		0	0,00
96	Choroba wywołana przez hantawirusy	0	0,00	6	0,02
97	Ospa wietrzna	1879	426,49	187518	487,26
98	Ospa prawdziwa	0	0,00	0	0,00
99	Odra	1	0,23	49	0,13
100	Ró yczka	23	5,22	2026	5,26
101	Pryszczyca	0	0,00	0	0,00
102	Wirusowe zapalenie w troby	typu A		1	0,23
103		typu B - ostre		1	0,23
104		typu B - przewlekłe		57	12,94
105		typu C: wg definicji przypadku - 2014 r.		45	10,21
107		typu B+C (zaka enie mieszane)		0	0,00
108		inne i nie okre lone		0	0,00
109	AIDS – Zespół nabytego upo ledzenia odporno ci	3	0,68	139	0,36
110	Nowo wykryte zaka enia HIV	10	2,27	1416	3,68
111	winka (nagminne zapalenie przyusznic)	29	6,58	2207	5,73
112	Malaria (zimnica)	0	0,00	28	0,07
113	B ólowica (echinokokoza)	5	1,13	48	0,12
114	W grzyca (cysticerkoza)	0	0,00	1	0,00
115	Włó nica	0	0,00	28	0,07
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem		9	2,04
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu		3	0,68
118		posocznica		6	1,36
119		inna okre lona i nie okre lona		0	0,00
120	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zaka enia E.coli	0	0,00	1	0,00
121	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna	ogółem		1	0,23
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu		0	0,00
123		posocznica		1	0,23
124		inna okre lona i nie okre lona		0	0,00
125	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach obj tych MZ-56		6	1,36
126		inne okre lone		2	0,45
127		inne, nie okre lone		3	0,68
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie okre lone	10	2,27	543	1,41
129	Zapalenie mózgu inne i nie okre lone	1	0,23	109	0,28
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi	0	0,00	0	0,00
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem		41315	9377,48
132		u dzieci w wieku 0-14 lat		19125	30491,21
133	Wrodzone choroby wirusowe	ró yczka wrodzona		0	0,00
134		inne okre lone i nie okre lone		0	0,00
135	Inne wrodzone zaka enia i choroby paso ytnicze	toksoplazmoza		0	0,00
136		listerioza		0	0,00
137		inne okre lone i nie okre lone		0	0,00
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	7	0,02
142		jagody i inne cz ci ro lin	0	0,00	3	0,01
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 grudnia 2015 oraz w porównywalnym okresie 2014r.**

Jednostka chorobowa			Liczba zachorowa	
			01.01-31.12.2015	01.01-31.12.2014
1	Cholera		0	0
2	Dur brzuszny		0	0
3	Dury rzekome A, B, C		0	0
4	Salmoneloza	RAZEM	90	152
5		zatrucie pokarmowe	89	151
6		posocznica	0	1
7		inne zaka enie pozajelitowe	1	0
8	Czerwonka bakteryjna (szigeloza)		0	3
9	Inne bakteryjne zaka enia jelitowe (ogółem)	RAZEM	421	333
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	1	0
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	0	0
14		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	0	1
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	170	84
16		inne okre lone	168	190
17		nie okre lone	82	58
18	Inne bakteryjne zaka enia jelitowe u dzieci do lat 2		82	69
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	14	5
20		gronkowcowe	2	1
21		jadem kiefbasianym (botulizm)	1	2
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0
23		inne okre lone	2	1
24	nie okre lone	9	1	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		0	0
26	Lamblioza (giardioza)		189	94
27	Kryptosporidioza		0	0
28	Wirusowe zaka enia jelitowe (ogółem)	RAZEM	1785	1261
29		wywołane przez rotawirusy	596	408
30		wywołane przez norowirusy	148	40
31		inne okre lone	60	97
32	nie okre lone	981	716	
33	Wirusowe zaka enia jelitowe u dzieci do lat 2		672	473
34	Biegunka i zapalenie o ddkowo-jelitowe bno, o prawdopodobnie zaka nym pochodzeniu	ogółem	873	500
35		w tym u dzieci do lat 2	170	140

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-31.12.2015	01.01-31.12.2014	
36	Duma	0	0	
37	Tularemia	0	1	
38	Wglik	0	0	
39	Brucelloza: nowe zachorowania	0	0	
40	Nosaczna	0	0	
41	Leptospiroza	0	0	
42	Jersinioza pozajelitowa	0	0	
43	Mikobakteriozy- inne i BNO	1	1	
44	Listerioza	0	1	
45	Tęcza	ogółem	0	0
46		noworodków	0	0
47	Błonica	0	0	
48	Krztusiec	119	61	
49	Płonica (szkarlatyna)	247	266	
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	0	1
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	1
52		posocznica	0	0
53		inna określona i nie określona	0	0
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	62	42
55		rodzaj	62	42
56		zespół wstrząsu toksycznego	0	0
57		gorączka połogowa	0	0
58		inna określona i nie określona	0	0
59	Legionelloza	choroba legionistów	0	0
60		gorączka Pontiac	0	0
61	Kiła wrodzona i noworodków	0	0	
62	Kiła	razem	14	8
63		wczesna	7	3
64		późna	2	0
65		inne postacie kiły i kiła nie określona	5	5
66	Rzeźączka	6	9	
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie	0	0	
68	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie	11	12	
69	Borelioza z Lyme	331	370	
70	Ornitozy (zakażenie Chlamydia psittaci)	0	0	
71	Dur wysypkowy	0	0	
72	Gorączka Q	0	0	
73	Gorączka płamista i inne riketsjozy	1	1	
74	Poliomyelitis	wywołane dzikim wirusem	0	0
75		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	0	0
76	Ostre porażenie wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat	4	1	
77	Encefalopatie gwałtowne	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	0	1
78		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD)	0	0
79		inne i nie określone	0	0
80	Wścieklizna	0	0	
81	Stężenie i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepienia	65	78	
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	34	49	
83	Inne wirusowe zapalenie	0	1	

Jednostka chorobowa			Liczba zachorowa	
			01.01-31.12.2015	01.01-31.12.2014
84	mózgu	inne okre lone	0	2
85		nie okre lone	4	18
86		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0
87		enterowirusowe	48	229
88	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	opryszczkowe	0	0
89		inne okre lone i nie okre lone	52	276
90		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0
91	Gor czka denga (klasyczna lub krwotoczna)		0	2
92	Gor czka zachodniego Nilu		0	0
93	ólta gor czka		0	0
94	Wirusowe gor czki krwotoczne	Ebola, Marburg, Lassa	0	0
95		inna okre lona i nie okre lona	0	0
96	Choroba wywołana przez hantawirusy		0	0
97	Ospa wietrzna		1879	2277
98	Ospa prawdziwa		0	0
99	Odra		1	1
100	Ró yczka		23	40
101	Pryszczyca		0	0
102	Wirusowe zapalenie w troby	typu A	1	0
103		typu B - ostre	1	1
104		typu B - przewlekłe	57	49
105		typu C: wg definicji przypadku - 2014 r.	45	37
107		typu B+C (zaka enie mieszane)	0	0
108		inne i nie okre lone	0	1
109	AIDS – Zespół nabytego upo ledzenia odporno ci		3	6
110	Nowo wykryte zaka enia HIV		10	14
111	Winka (nagminne zapalenie przyusznic)		29	28
112	Malaria (zimnica)		0	0
113	B blowica (echinokokoza)		5	4
114	W grzyca (cysticerkoza)		0	0
115	Włó nica		0	0
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	9	1
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	3	1
118		posocznica	6	0
119		inna okre lona i nie okre lona	0	0
120	Zespół hemolityczno-mocznicy w przebiegu zaka enia E.coli		0	0
121	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna	ogółem	1	1
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0
123		posocznica	1	0
124		inna okre lona i nie okre lona	0	1
125	w innych chorobach obj tych MZ-56		6	18
126	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	inne okre lone	2	2
127		inne, nie okre lone	3	4
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie okre lone		10	23
129	Zapalenie mózgu inne i nie okre lone		1	4
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi		0	0
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	41315	35790
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	19125	16851
133	Wrodzone choroby	ró yczka wrodzona	0	0

Jednostka chorobowa			Liczba zachorowa	
			01.01-31.12.2015	01.01-31.12.2014
134	wirusowe	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	2
142		jagody i inne części roślin	0	0
143	Ostre zatrucia żywnością 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