

# 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 marca 2014 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	0	0,00	
3	Dury rzekome A, B, C	0	0,00	1	0,00	
4	Salmonelloza	RAZEM	14	3,18	785	2,04
5		zatrucie pokarmowe	14	3,18	757	1,97
6		posocznica	0	0,00	10	0,03
7		inne zakażenia pozajelitowe	0	0,00	18	0,05
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)	0	0,00	18	0,05	
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	73	16,61	2712	7,04
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórcz	0	0,00	89	0,23
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotocz	0	0,00	1	0,00
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inne i BNO	0	0,00	139	0,36
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	0	0,00	124	0,32
14		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	0	0,00	31	0,08
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	16	3,64	1571	4,08
16		inne określone	42	9,55	288	0,75
17		nie określone	15	3,41	469	1,22
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	21	250,30	423	55,64	
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	0	0,00	356	0,92
20		gronkowcowe	0	0,00	18	0,05
21		jadem kiełbasianym (botulizm)	0	0,00	6	0,02
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0,00	2	0,01
23		inne określone	0	0,00	4	0,01
24	nie określone	0	0,00	326	0,85	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	0	0,00	16	2,10	
26	Lamblioza (giardioza)	26	5,91	533	1,38	
27	Kryptosporydioza	0	0,00	0	0,00	
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	321	73,02	17244	44,79
29		wywołane przez rotawirusy	58	13,19	12075	31,36
30		wywołane przez norowirusy	11	2,50	456	1,18
31		inne określone	44	10,01	716	1,86
32	nie określone	208	47,32	3997	10,38	
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	129	1537,54	7661	1007,73	
34	Biegunka i zapalenie ośrodkowo-jelitowe bno, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem	124	28,21	14849	38,57
35		w tym u dzieci do lat 2	27	321,81	4863	639,68
36	Duma	0	0,00	0	0,00	
37	Tularemia	0	0,00	1	0,00	
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	0	0,00	

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		l.zach	zapid.	l.zach	zapid.	
42	Jersinioza pozajelitowa	0	0,00	3	0,01	
43	Mikobakteriozy- inne i BNO	0	0,00	41	0,11	
44	Listerioza	0	0,00	13	0,03	
45	T e c	ogółem	0	0,00	1	0,00
46		noworodków	0	0,00	0	0,00
47	Błonica	0	0,00	0	0,00	
48	Krztusiec	27	6,14	423	1,10	
49	Płonica (szkarlatyna)	98	22,29	7691	19,98	
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	1	0,23	60	0,16
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1	0,23	39	0,10
52		posocznica	0	0,00	33	0,09
53		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	0	0,00
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	10	2,27	1179	3,06
55		ró a	10	2,27	1161	3,02
56		zespół wstrz su toksycznego	0	0,00	4	0,01
57		gor czka połogowa	0	0,00	0	0,00
58		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	15	0,04
59	Legioneloza	choroba legionistów	0	0,00	2	0,01
60		gor czka Pontiac	0	0,00	0	0,00
61	Kiła wrodzona i noworodków	0	0,00	5	1,29	
62	Kiła	razem	2	0,45	268	0,70
63		wczesna	0	0,00	173	0,45
64		pó na	0	0,00	24	0,06
65		inne postacie kiły i kiła nie okre lona	2	0,45	71	0,18
66	Rze czka	2	0,45	103	0,27	
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie	0	0,00	0	0,00	
68	Inne choroby przenoszone drog płciow wywołane przez Chlamydie	3	0,68	42	0,11	
69	Borelioza z Lyme	85	19,34	2143	5,57	
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	15	0,26	
77	Encefalopatie g bczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	0	0,00	6	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	12	2,73	1565	4,06	
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	0	0,00	4	0,01	
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	0	0,00	4	0,01
84		inne okre lone	1	0,23	9	0,02
85		nie okre lone	2	0,45	23	0,06
86		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0,00	7	0,02
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	1	0,23	5	0,01
88		opryszczkowe	0	0,00	1	0,00
89		inne okre lone i nie okre lone	3	0,68	172	0,45

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		L.zach	zapid.	L.zach	zapid.	
90		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0,00	8	0,02
91	Gor czka denga (klasyczna lub krwotoczna)		0	0,00	1	0,00
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	0	0,00
95		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	0	0,00
96	Choroba wywołana przez hantawirusy		0	0,00	2	0,01
97	Ospa wietrzna		666	151,50	75956	197,28
98	Ospa prawdziwa		0	0,00	0	0,00
99	Odra		0	0,00	71	0,18
100	Ró yczka		18	4,09	2349	6,10
101	Pryszczycza		0	0,00	0	0,00
102	Wirusowe zapalenie w troby	typu A	0	0,00	20	0,05
103		typu B - ostre	1	0,23	13	0,03
104		typu B - przewlekłe	8	1,82	393	1,02
105		typu C: wg definicji przypadku - 2009/14 r.	3	0,68	679	1,76
106		typu C: wg definicji przypadku - 2005 r.	8	1,82	606	1,57
107		typu B+C (zaka enie mieszane)	0	0,00	7	0,02
108		inne i nie okre lone	0	0,00	9	0,02
109	AIDS – Zespół nabytego upo ledzenia odporno ci		2	0,45	34	0,09
110	Nowo wykryte zaka enia HIV		3	0,68	254	0,66
111	winka (nagminne zapalenie przyusznic)		7	1,59	599	1,56
112	Malaria (zimnica)		0	0,00	5	0,01
113	B łowica (echinokokoza)		1	0,23	10	0,03
114	W grzyca (cysticerkoza)		0	0,00	0	0,00
115	Wło nica		0	0,00	2	0,01
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	0	0,00	147	0,38
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	49	0,13
118		posocznica	0	0,00	82	0,21
119		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	52	0,14
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	10	0,03
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	2	0,01
123		posocznica	0	0,00	6	0,02
124		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	2	0,01
125	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach obj tych MZ-56	3	0,68	41	0,11
126		inne okre lone	0	0,00	43	0,11
127		inne, nie okre lone	1	0,23	53	0,14
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie okre lone		3	0,68	101	0,26
129	Zapalenie mózgu inne i nie okre lone		0	0,00	34	0,09
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi		0	0,00	0	0,00
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	18176	4134,72	1091721	2835,46
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	8046	12844,21	506809	8765,22
133	Wrodzone choroby wirusowe	ró yczka wrodzona	0	0,00	0	0,52
134		inne okre lone i nie okre lone	0	0,00	0	1,55
135	Inne wrodzone zaka enia i choroby paso ytnicze	toksoplazmoza	0	0,00	4	0,52
136		listerioza	0	0,00	2	0,52
137		inne okre lone i nie okre lone	0	0,00	0	0,00
138	SARS- Zespół ostrej niewydolno ci oddechowej		0	0,00	0	0,00

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		L.zach	zapid.	L.zach	zapid.	
139	Zatrucia pestycydami- ostre	0	0,00	3	0,01	
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	1	0,00
142		jagody i inne cz ci ro lin	0	0,00	0	0,00
143		mikotoksyny	0	0,00	0	0,00
144	Ostre zatrucia ywno ci ska on biologicznie i/lub chemicznie	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 marca 2014 oraz w porównywalnym okresie 2013r.**

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-31.03 2014	01.01-31.03 2013	
1	Cholera	0	0	
2	Dur brzuszny	0	0	
3	Dury rzekome A, B, C	0	0	
4	Salmoneloza	RAZEM	14	38
5		zatrucie pokarmowe	14	38
6		posocznica	0	0
7		inne zaka enie pozajelitowe	0	0
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozia)	0	0	
9	Inne bakteryjne zaka enia jelitowe (ogółem)	RAZEM	73	80
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>	16	8
16		inne okre lone	42	53
17	nie okre lone	15	19	
18	Inne bakteryjne zaka enia jelitowe u dzieci do lat 2	21	31	
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	0	1
20		gronkowcowe	0	0
21		jadem kiebasianym (botulizm)	0	0
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0
23	inne okre lone	0	1	
24	nie okre lone	0	0	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	0	0	
26	Lamblioza (giardioza)	26	31	
27	Kryptosporydioza	0	0	
28	Wirusowe zaka enia jelitowe (ogółem)	RAZEM	321	495
29		wywołane przez rotawirusy	58	263
30		wywołane przez norowirusy	11	7
31		inne okre lone	44	21
32		nie okre lone	208	204
33	Wirusowe zaka enia jelitowe u dzieci do lat 2	129	219	
34	Biegunka i zapalenie oł dkowo-jelitowe bno, o	ogółem	124	99

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-31.03 2014	01.01-31.03 2013	
35	prawdopodobnie zaka nym pochodzeniu	w tym u dzieci do lat 2	27	23
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		27	62
49	Płonica (szkarlatyna)		98	73
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	1	2
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1	1
52		posocznica	0	2
53		inna okre lona i nie okre lona	0	0
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	10	4
55		ró a	10	4
56		zespół wstrz su toksycznego	0	0
57		gor czka połogowa	0	0
58	Legioneloza	choroba legionistów	0	0
60		gor czka Pontiac	0	0
61	Kiła wrodzona i noworodków		0	0
62	Kiła	razem	2	1
63		wczesna	0	1
64		pó na	0	0
65		inne postacię kiły i kiła nie okre lona	2	0
66	Rze czka		2	2
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie		0	0
68	Inne choroby przenoszone drog płciow wywołane przez Chlamydie		3	2
69	Borelioza z Lyme		85	59
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	0
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		12	16

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-31.03 2014	01.01-31.03 2013	
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	0	0	
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	0	1
84		inne określone	1	0
85		nie określone	2	0
86		w innych chorobach objętych MZ-56	0	0
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	1	2
88		opryszczkowe	0	0
89		inne określone i nie określone	3	4
90		w innych chorobach objętych MZ-56	0	0
91	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna)	0	0	
92	Gorączka zachodniego Nilu	0	0	
93	Łąka gorączka	0	0	
94	Wirusowe gorączki krwotoczne	Ebola, Marburg, Lassa	0	0
95		inna określona i nie określona	0	0
96	Choroba wywołana przez hantawirusy	0	0	
97	Ospa wietrzna	666	426	
98	Ospa prawdziwa	0	0	
99	Odra	0	0	
100	Różyczka	18	15	
101	Pryszczycyca	0	0	
102	Wirusowe zapalenie w troy	typu A	0	0
103		typu B - ostre	1	0
104		typu B - przewlekłe	8	10
105		typu C: wg definicji przypadku - 2009 r.	3	5
106		typu C: wg definicji przypadku - 2005 r.	8	6
107		typu B+C (zakażenie mieszane)	0	0
108		inne i nie określone	0	0
109	AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności	2	0	
110	Nowo wykryte zakażenia HIV	4	5	
111	Włośnica (nagminne zapalenie przyusznicy)	7	8	
112	Malaria (zimnica)	0	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	0	0
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0
118		posocznica	0	0
119		inna określona i nie określona	0	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	0
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0
123		posocznica	0	0
124		inna określona i nie określona	0	0
125	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	3	1
126		inne określone	0	0
127		inne, nie określone	1	4
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone	3	2	
129	Zapalenie mózgu inne i nie określone	0	1	
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi	0	0	
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	18176	34199

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-31.03 2014	01.01-31.03 2013	
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	8046	13177
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		mikotoksyny	0	0
144	Ostre zatrucia żywności skażoną biologicznie i/lub chemicznie	dioksyny	0	0
145		polichlorowane bifenyle	0	0
146		inne określone i nie określone	0	0