

# 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 czerwca 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	2	0,01	
3	Dury rzekome A, B, C	0	0,00	1	0,00	
4	Salmonelloza	RAZEM	44	10,01	2574	6,69
5		zatrucie pokarmowe	44	10,01	2503	6,50
6		posocznica	0	0,00	29	0,08
7		inne zakażenia pozajelitowe	0	0,00	42	0,11
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)	3	0,68	26	0,07	
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	179	40,72	5695	14,79
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórcz	0	0,00	253	0,66
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	285	0,74
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	0	0,00	294	0,76
14		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	0	0,00	88	0,23
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	50	11,37	3327	8,64
16		inne określone	98	22,29	532	1,38
17		nie określone	31	7,05	914	2,37
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	36	429,08	887	116,68	
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	0	0,00	631	1,64
20		gronkowcowe	0	0,00	23	0,06
21		jadem kiełbasianym (botulizm)	0	0,00	8	0,02
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0,00	9	0,02
23		inne określone	0	0,00	19	0,05
24	nie określone	0	0,00	572	1,49	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	0	0,00	37	4,87	
26	Lamblioza (giardioza)	55	12,51	982	2,55	
27	Kryptosporydioza	0	0,00	1	0,00	
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	801	182,21	36099	93,76
29		wywołane przez rotawirusy	321	73,02	26636	69,18
30		wywołane przez norowirusy	17	3,87	845	2,19
31		inne określone	77	17,52	1426	3,70
32	nie określone	386	87,81	7192	18,68	
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	331	3945,17	15906	2092,28	
34	Biegunka i zapalenie ośrodkowo-jelitowe bno, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem	240	54,60	28558	74,17
35		w tym u dzieci do lat 2	72	858,16	9529	1253,45
36	Duma	0	0,00	0	0,00	
37	Tularemia	0	0,00	4	0,01	
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	12	0,03	
43	Mikobakteriozy- inne i BNO	0	0,00	96	0,25	
44	Listerioza	0	0,00	23	0,06	
45	T ec	ogółem	0	0,00	2	0,01
46		noworodków	0	0,00	0	0,00
47	Błonica	0	0,00	0	0,00	
48	Krztusiec	44	10,01	859	2,23	
49	Płonica (szkarlatyna)	174	39,58	14893	38,68	
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	1	0,23	102	0,26
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1	0,23	71	0,18
52		posocznica	0	0,00	56	0,15
53		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	0	0,00
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	23	5,23	2580	6,70
55		ró a	23	5,23	2541	6,60
56		zespół wstrz su toksycznego	0	0,00	8	0,02
57		gor czka połogowa	0	0,00	1	0,00
58		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	32	0,08
59	Legioneloza	choroba legionistów	0	0,00	5	0,01
60		gor czka Pontiac	0	0,00	1	0,00
61	Kiła wrodzona i noworodków	0	0,00	10	2,59	
62	Kiła	razem	4	0,91	560	1,45
63		wczesna	0	0,00	326	0,85
64		pó na	0	0,00	43	0,11
65		inne postacie kiły i kiła nie okre lona	4	0,91	191	0,50
66	Rze czka	3	0,68	201	0,52	
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie	0	0,00	0	0,00	
68	Inne choroby przenoszone drog płciow wywołane przez Chlamydie	5	1,14	71	0,18	
69	Borelioza z Lyme	167	37,99	4702	12,21	
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	1	0,00	
73	Gor czka płamista i inne riketsjozy	0	0,00	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	0	0,00	27	0,47	
77	Encefalopatie g bczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	0	0,00	10	0,03
78		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD)	0	0,00	1	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	33	7,51	3872	10,06	
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	4	0,91	28	0,07	
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	0	0,00	9	0,02
84		inne okre lone	1	0,23	8	0,02
85		nie okre lone	4	0,91	45	0,12
86		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0,00	14	0,04
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	20	4,55	31	0,08
88		opryszczkowe	0	0,00	2	0,01
89		inne okre lone i nie okre lone	14	3,18	351	0,91

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	4	0,01
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	10	0,03
97	Ospa wietrzna		1504	342,13	159904	415,31
98	Ospa prawdziwa		0	0,00	0	0,00
99	Odra		1	0,23	96	0,25
100	Ró yczka		25	5,69	4501	11,69
101	Pryszczycza		0	0,00	0	0,00
102	Wirusowe zapalenie w troby	typu A	0	0,00	34	0,09
103		typu B - ostre	1	0,23	28	0,07
104		typu B - przewlekłe	20	4,55	958	2,49
105		typu C: wg definicji przypadku - 2009/14 r.	6	1,36	1459	3,79
106		typu C: wg definicji przypadku - 2005 r.	13	2,96	1274	3,31
107		typu B+C (zaka enie mieszane)	0	0,00	21	0,05
108		inne i nie okre lone	0	0,00	15	0,04
109	AIDS – Zespół nabytego upo ledzenia odporno ci		3	0,68	76	0,20
110	Nowo wykryte zaka enia HIV		7	1,59	506	1,31
111	winka (nagminne zapalenie przyusznic)		12	2,73	1222	3,17
112	Malaria (zimnica)		0	0,00	7	0,02
113	B łowica (echinokokoza)		1	0,23	23	0,06
114	W grzyca (cysticerkoza)		0	0,00	0	0,00
115	Włó nica		0	0,00	2	0,01
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	0	0,00	316	0,82
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	94	0,24
118		posocznica	0	0,00	194	0,50
119		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	106	0,28
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	18	0,05
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	2	0,01
123		posocznica	0	0,00	11	0,03
124		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	6	0,02
125	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach obj tych MZ-56	5	1,14	73	0,19
126		inne okre lone	1	0,23	70	0,18
127		inne, nie okre lone	1	0,23	121	0,31
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie okre lone		6	1,36	264	0,69
129	Zapalenie mózgu inne i nie okre lone		0	0,00	56	0,15
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi		0	0,00	0	0,00
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	24541	5582,65	1721599	4471,41
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	11297	18033,94	819380	14171,11
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	7	1,81
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	4	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	2	0,01
142		jagody i inne cz ci ro lin	0	0,00	1	0,00
143		mikotoksyny	0	0,00	0	0,00
144		dioksyny	0	0,00	0	0,00
145	Ostre zatrucia ywno ci ska on biologicznie i/lub chemicznie	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 30 czerwca 2014 oraz w porównywalnym okresie 2013r.**

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-30.06 2014	01.01-30.06 2013	
1	Cholera	0	0	
2	Dur brzuszny	0	0	
3	Dury rzekome A, B, C	0	0	
4	Salmoneloza	RAZEM	44	56
5		zatrucie pokarmowe	44	56
6		posocznica	0	0
7		inne zaka enie pozajelitowe	0	0
8	Czerwonka bakteryjna (szigeloz)	3	0	
9	Inne bakteryjne zaka enia jelitowe (ogółem)	RAZEM	179	166
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>	50	21
16		inne okre lone	98	111
17	nie okre lone	31	34	
18	Inne bakteryjne zaka enia jelitowe u dzieci do lat 2	36	61	
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	0	5
20		gronkowcowe	0	0
21		jadem kiełbasianym (botulizm)	0	0
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0
23		inne okre lone	0	2
24	nie okre lone	0	3	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	0	0	
26	Lamblioza (giardioza)	55	73	
27	Kryptosporydioza	0	0	
28	Wirusowe zaka enia jelitowe (ogółem)	RAZEM	801	947
29		wywołane przez rotawirusy	321	454
30		wywołane przez norowirusy	17	28
31		inne okre lone	77	53
32		nie okre lone	386	412
33	Wirusowe zaka enia jelitowe u dzieci do lat 2	331	431	

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-30.06 2014	01.01-30.06 2013	
34	Biegunka i zapalenie od dkowo-jelitowe bno, o prawdopodobnie zakaym pochodzeniu	ogółem	240	152
35		w tym u dzieci do lat 2	72	40
36	Duma		0	0
37	Tularemia		0	0
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		0	2
44	Listerioza		0	0
45	Tec	ogółem	0	0
46		noworodków	0	0
47	Błonica		0	0
48	Krzusiec		44	106
49	Płonica (szkarlatyna)		174	136
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	1	3
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1	2
52		posocznicza	0	3
53		inna okrelona i nie okrelona	0	0
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	23	21
55		róla	23	21
56		zespół wstrsu toksycznego	0	0
57		gorczka połogowa	0	0
58		inna okrelona i nie okrelona	0	0
59	Legioneloza	choroba legionistów	0	0
60		gorczka Pontiac	0	0
61	Kiła wrodzona i noworodków		0	0
62	Kiła	razem	4	2
63		wczesna	0	1
64		póna	0	0
65		inne postacie kiły i kiła nie okrelona	4	1
66	Rzezcza		3	4
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie		0	0
68	Inne choroby przenoszone drog płciow wywołane przez Chlamydie		5	9
69	Borelioza z Lyme		167	120
70	Ornitozy (zakalenie Chlamydia psittaci)		0	0
71	Dur wysypkowy		0	0
72	Gorczka Q		0	0
73	Gorczka plamista i inne riketsjozy		0	2
74	Poliomyelitis	wywołane dzikim wirusem	0	0
75		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	0	0
76	Ostre poraenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat		0	0
77	Encefalopatie gbzaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	0	0
78		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD)	0	0
79		inne i nie okrelone	0	0
80	Wcielizna		0	0

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-30.06 2014	01.01-30.06 2013	
81	Styczno i nara enie na w cieklizn / potrzeba szczepie	33	41	
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	4	4	
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	0	2
84		inne okre lone	1	0
85		nie okre lone	4	0
86		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	20	2
88		opryszczkowe	0	0
89		inne okre lone i nie okre lone	14	6
90		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0
91	Gor czka denga (klasyczna lub krwotoczna)	0	1	
92	Gor czka zachodniego Nilu	0	0	
93	ółta 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	1504	1026	
98	Ospa prawdziwa	0	0	
99	Odra	1	0	
100	Ró yczka	25	75	
101	Pryszczyca	0	0	
102	Wirusowe zapalenie w troby	typu A	0	0
103		typu B - ostre	1	0
104		typu B - przewlekłe	20	13
105		typu C: wg definicji przypadku - 2009 r.	6	9
106		typu C: wg definicji przypadku - 2005 r.	13	19
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	1	
110	Nowo wykryte zaka enia HIV	7	6	
111	winka (nagminne zapalenie przyusznic)	12	20	
112	Malaria (zimmnica)	0	0	
113	B blowica (echinokokoza)	1	2	
114	W grzyca (cysticerkoza)	0	0	
115	Wło nica	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 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	0	0
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0
123		posocznica	0	0
124		inna okre lona i nie okre lona	0	0
125	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach obj tych MZ-56	5	2
126		inne okre lone	1	0
127		inne, nie okre lone	1	5
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie okre lone	6	7	
129	Zapalenie mózgu inne i nie okre lone	0	1	
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi	0	0	

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-30.06 2014	01.01-30.06 2013	
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	24541	40520
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	11297	15873
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	1
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		jabłoty i inne czynniki roślinne	0	0
143		mikotoksyny	0	0
144	Ostre zatrucia żywnością ośmiologicznie i/lub chemicznie	dioksyny	0	0
145		polichlorowane bifenyle	0	0
146		inne określone i nie określone	0	0