

# 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 2013 na tle Polski

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		Lzach	zapad.	Lzach	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	4	0,01	
4	Salmoneloza	RAZEM	66	15,05	3408	8,84
5		zatrucie pokarmowe	65	14,82	3333	8,65
6		posocznica	1	0,23	38	0,10
7		inne zakażenie pozajelitowe	0	0,00	37	0,10
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)	0	0,00	4	0,01	
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	207	47,20	5400	14,01
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą	0	0,00	232	0,60
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną	0	0,00	3	0,01
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inną i BNO	0	0,00	351	0,91
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	0	0,00	284	0,74
14		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	0	0,00	92	0,24
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	24	5,47	2754	7,15
16		inne określone	137	31,24	671	1,74
17		nie określone	46	10,49	1013	2,63
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	72	830,64	1140	144,40	
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	5	1,14	811	2,10
20		gronkowcowe	0	0,00	52	0,13
21		jadem kiełbasianym (botulizm)	0	0,00	13	0,03
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0,00	14	0,04
23		inne określone	2	0,46	28	0,07
24	nie określone	3	0,68	704	1,83	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	0	0,00	39	4,94	
26	Lamblioza (giardioza)	79	18,01	1100	2,85	
27	Kryptosporidioza	0	0,00	0	0,00	
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	1031	235,10	28284	73,40
29		wywołane przez rotawirusy	463	105,58	17708	45,95
30		wywołane przez norowirusy	31	7,07	1408	3,65
31		inne określone	57	13,00	2060	5,35
32	nie określone	480	109,45	7108	18,45	
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	465	5364,56	13360	1692,32	
34	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe bno, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem	176	40,13	27123	70,39
35		w tym u dzieci do lat 2	49	565,30	10055	1273,67
36	Dżuma	0	0,00	0	0,00	
37	Tularemia	1	0,23	5	0,01	
38	Wąglik	0	0,00	0	0,00	
39	Bruceloza: nowe zachorowania	0	0,00	1	0,00	
40	Nosacizna	0	0,00	0	0,00	
41	Leptospiroza	0	0,00	0	0,00	
42	Jersinioza pozajelitowa	0	0,00	11	0,03	
43	Mikobakteriozy- inne i BNO	0	0,46	159	0,41	

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		Lzach	zapid.	Lzach	zapid.	
44	Listerioza	0	0,00	28	0,07	
45	Tężec	ogółem	0	0,00	7	0,02
46		noworodków	0	0,00	0	0,00
47	Blonica	0	0,00	0	0,00	
48	Krztusiec	130	29,64	1590	4,13	
49	Plonica (szkarlatyna)	152	34,66	17236	44,73	
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	3	0,68	171	0,44
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	2	0,46	110	0,29
52		posocznica	3	0,68	112	0,29
53		inna określona i nie określona	0	0,00	4	0,01
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	24	5,47	2900	7,53
55		róża	24	5,47	2869	7,45
56		zespół wstrząsu toksycznego	0	0,00	1	0,00
57		gorączka połogowa	0	0,00	0	0,00
58		inna określona i nie określona	0	0,00	30	0,08
59	Legioneloza	choroba legionistów	0	0,00	9	0,02
60		gorączka Pontiac	0	0,00	0	0,00
61	Kiła wrodzona i noworodków	0	0,00	10	2,07	
62	Kiła	razem	4	0,91	702	1,82
63		wczesna	1	0,23	467	1,21
64		późna	1	0,23	53	0,14
65		inne postacie kiły i kiła nie określona	2	0,46	182	0,47
66	Rzeżączka	5	1,14	250	0,65	
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie	0	0,00	0	0,00	
68	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie	12	2,74	192	0,50	
69	Borelioza z Lyme	160	36,48	5040	13,08	
70	Ornitozy (zakażenie Chlamydia psittaci)	0	0,00	2	0,01	
71	Dur wysypkowy	0	0,00	0	0,00	
72	Gorączka Q	0	0,00	0	0,00	
73	Gorączka plamista i inne riketsjozy	3	0,68	4	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 porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat	0	0,00	20	0,34	
77	Encefalopatie gąbczaste	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 określone	0	0,00	0	0,00
80	Wścieklizna	0	0,00	0	0,00	
81	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień	47	10,72	4355	11,30	
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	11	2,51	55	0,14	
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	2	0,46	15	0,04
84		inne określone	0	0,00	13	0,03
85		nie określone	0	0,00	69	0,18
86		w innych chorobach objętych MZ-56	0	0,00	16	0,04
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	3	0,68	21	0,05
88		opryszczkowe	0	0,00	7	0,02
89		inne określone i nie określone	7	1,60	411	1,07
90		w innych chorobach objętych MZ-56	0	0,00	10	0,03
91	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna)	1	0,23	9	0,02	

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		Lzach	zapid.	Lzach	zapid.	
92	Gorączka zachodniego Nilu		0	0,00	0	0,00
93	Żółta gorączka		0	0,00	0	0,00
94	Wirusowe gorączki krwotoczne	Ebola, Marburg, Lassa	0	0,00	0	0,00
95		inna określona i nie określona	0	0,00	0	0,00
96	Choroba wywołana przez hantawirusy		0	0,00	4	0,01
97	Ospa wietrzna		1074	244,90	125357	325,32
98	Ospa prawdziwa		0	0,00	0	0,00
99	Odra		0	0,00	76	0,20
100	Różyczka		111	25,31	35752	92,78
101	Pryszczycza		0	0,00	0	0,00
102	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A	0	0,00	37	0,10
103		typu B - ostre	0	0,00	59	0,15
104		typu B - przewlekłe	14	3,19	837	2,17
105		typu C: wg definicji przypadku - 2009 r.	10	2,28	1407	3,65
106		typu C: wg definicji przypadku - 2005 r.	21	4,79	1494	3,88
107		typu B+C (zakażenie mieszane)	0	0,00	21	0,05
108		inne i nie określone	1	0,23	32	0,08
109	AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności		1	0,23	78	0,20
110	Nowo wykryte zakażenia HIV		6	1,60	711	1,85
111	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic)		21	4,79	1471	3,82
112	Malaria (zimnica)		0	0,00	16	0,04
113	Bąblowica (echinokokoza)		2	0,46	17	0,04
114	Wągrzyca (cysticerkoza)		0	0,00	2	0,01
115	Włośnica		0	0,00	5	0,01
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	0	0,00	349	0,91
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	125	0,32
118		posocznica	0	0,00	211	0,55
119		inna określona i nie określona	0	0,00	92	0,24
120	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zakażenia E.coli		0	0,00	1	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	8	0,02
123		posocznica	0	0,00	8	0,02
124		inna określona i nie określona	0	0,00	11	0,03
125	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach objętych MZ-56	3	0,68	62	0,16
126		inne określone	0	0,00	90	0,23
127		inne, nie określone	5	1,14	221	0,57
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone		9	2,05	315	0,82
129	Zapalenie mózgu inne i nie określone		1	0,23	89	0,23
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi		0	0,00	0	0,00
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	41516	9466,89	2240803	5815,16
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	16465	26311,58	929993	16011,38
133	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona	0	0,00	2	0,52
134		inne określone i nie określone	0	0,00	4	1,04
135	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza	1	31,39	17	3,88
136		listerioza	0	0,00	1	0,26
137		inne określone i nie określone	0	0,00	0	0,00
138	SARS- Zespół ostrej niewydolności oddechowej		0	0,00	0	0,00
139	Zatrucia pestycydami- ostre		0	0,00	11	0,03

Jednostka chorobowa			POWIAT		POLSKA	
			Lzach	zapid.	Lzach	zapid.
140	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożyтыми jako pokarm	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	0	0,00	0	0,00
141		grzyby	0	0,00	11	0,03
142		jagody i inne części roślin	0	0,00	2	0,01
143		mikotoksyny	0	0,00	0	0,00
144	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie	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	2	0,01

**Zachorowania na wybrane choroby zakaźne w mieście Białystok i w powiecie białostockim od 1 stycznia do 31 lipca 2013 oraz w porównywalnym okresie 2012r.**

Jednostka chorobowa			Liczba zachorowań	
			01.01-31.07.2013	01.01-31.07.2012
1	Cholera		0	0
2	Dur brzuszny		0	0
3	Dury rzekome A, B, C		0	0
4	Salmoneloza	RAZEM	66	137
5		zatrucie pokarmowe	65	137
6		posocznica	1	0
7		inne zakażenie pozajelitowe	0	0
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozą)		0	0
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	207	187
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórczą	0	0
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczną	0	0
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inną 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>	24	*
16		inne określone	137	141
17	nie określone	46	46	
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		72	61
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	5	10
20		gronkowcowe	0	3
21		jadem kielbasianym (botulizm)	0	0
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0
23		inne określone	2	4
24	nie określone	3	3	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2		0	1
26	Lamblioza (giardioza)		79	61
27	Kryptosporydioza		0	0
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	1031	829
29		wywołane przez rotawirusy	463	260
30		wywołane przez norowirusy	31	15
31		inne określone	57	46
32	nie określone	480	590	
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		465	365

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowań		
		01.01-31.07.2013	01.01-31.07.2012	
34	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe bno, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem	176	196
35		w tym u dzieci do lat 2	49	46
36	Dżuma		0	0
37	Tularemia		1	0
38	Wąglik		0	0
39	Brucelloza: nowe zachorowania		0	0
40	Nosacizna		0	0
41	Leptospiroza		0	0
42	Jersinioza pozajelitowa		0	0
43	Mikobakteriozy- inne i BNO		2	0
44	Listerioza		0	0
45	Tężec	ogółem	0	0
46		noworodków	0	0
47	Błonica		0	0
48	Krzusiec		130	175
49	Płonica (szkarlatyna)		152	106
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	3	3
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	2	2
52		posocznica	3	3
53		inna określona i nie określona	0	0
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	24	17
55		róża	24	17
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	Kila wrodzona i noworodków		0	*
62	Kila	razem	4	*
63		wczesna	1	*
64		późna	1	*
65		inne postacie kily i kiła nie określona	2	*
66	Rzeżączka		5	*
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie		0	*
68	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie		12	*
69	Borelioza z Lyme		160	88
70	Ornitozy (zakażenie Chlamydia psittaci)		0	0
71	Dur wysypkowy		0	0
72	Gorączka Q		0	0
73	Gorączka plamista i inne riketsjozy		3	1
74	Poliomyelitis	wywołane dzikim wirusem	0	0
75		wyw. wirusem pochodzenia szczepionkowego	0	0
76	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat		0	0
77	Encefalopatie gąbczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	0	0
78		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD)	0	0
79		inne i nie określone	0	0

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowań		
		01.01-31.07.2013	01.01-31.07.2012	
80	Wścieklizna	0	0	
81	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień	47	35	
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	11	11	
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	2	0
84		inne określone	0	0
85		nie określone	0	0
86		w innych chorobach objętych MZ-56	0	0
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	3	0
88		opryszczkowe	0	0
89		inne określone i nie określone	7	5
90		w innych chorobach objętych MZ-56	0	0
91	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna)	1	0	
92	Gorączka zachodniego Nilu	0	0	
93	Żółta 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	1074	1527	
98	Ospa prawdziwa	0	0	
99	Odra	0	0	
100	Różyczka	111	7	
101	Pryszczycza	0	0	
102	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A	0	0
103		typu B - ostre	0	1
104		typu B - przewlekłe	14	37
105		typu C: wg definicji przypadku - 2009 r.	10	21
106		typu C: wg definicji przypadku - 2005 r.	21	19
107		typu B+C (zakażenie mieszane)	0	0
108		inne i nie określone	1	0
109	AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności	1	4	
110	Nowo wykryte zakażenia HIV	6	2	
111	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic)	21	27	
112	Malaria (zimnica)	0	0	
113	Bąblowica (echinokokoza)	2	3	
114	Wągrzyca (cysticerkoza)	0	0	
115	Włośnica	0	0	
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	0	3
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	1
118		posocznica	0	2
119		inna określona i nie określona	0	0
120	Zespół hemolityczno-mocznicy w przebiegu zakażenia E.coli	0	0	
121	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna	ogółem	0	1
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	1
123		posocznica	0	0
124		inna określona i nie określona	0	0
125		w innych chorobach objętych MZ-56	3	2
126	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	inne określone	0	0
127		inne, nie określone	5	6
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone	9	8	

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowań	
		01.01-31.07.2013	01.01-31.07.2012
129	Zapalenie mózgu inne i nie określone	1	1
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi	0	0
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	41516
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	16465
133	Wrodzone choroby wirusowe	różyczka wrodzona	0
134		inne określone i nie określone	0
135	Inne wrodzone zakażenia i choroby pasożytnicze	toksoplazmoza	1
136		listerioza	0
137		inne określone i nie określone	0
138	SARS- Zespół ostrej niewydolności oddechowej	0	0
139	Zatrucia pestycydami- ostre	0	1
140	Zatrucia naturalnie toksycznymi substancjami spożytymi jako pokarm	ryby, skorupiaki i inne produkty morza	0
141		grzyby	0
142		jagody i inne części roślin	0
143		mikotoksyny	0
144	Ostre zatrucia żywnością skażoną biologicznie i/lub chemicznie	dioksyny	0
145		polichlorowane bifenyle	0
146		inne określone i nie określone	0