

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 sierpnia 2013 na tle Polski

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		L.zach	zapid.	L.zach	zapid.	
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	Salmonelloza	RAZEM	84	19,15	4566	11,85
5		zatrucie pokarmowe	83	18,93	4478	11,62
6		posocznica	1	0,23	43	0,11
7		inne zakaźne pozajelitowe	0	0,00	45	0,12
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)	0	0,00	4	0,01	
9	Inne bakteryjne zakaźne jelitowe (ogółem)	RAZEM	230	52,45	6249	16,22
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórcz	0	0,00	274	0,71
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotoczny	0	0,00	4	0,01
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inne i BNO	0	0,00	439	1,14
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	0	0,00	338	0,88
14		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	0	0,00	114	0,30
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	28	6,38	3105	8,06
16		inne określone	151	34,43	768	1,99
17		nie określone	51	11,63	1207	3,13
18	Inne bakteryjne zakaźne jelitowe u dzieci do lat 2	81	934,47	1312	166,19	
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	5	1,14	961	2,49
20		gronkowcowe	0	0,00	64	0,17
21		jadem kiełbasianym (botulizm)	0	0,00	15	0,04
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0,00	14	0,04
23		inne określone	2	0,46	31	0,08
24	nie określone	3	0,68	837	2,17	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	0	0,00	46	5,83	
26	Lamblioza (giardioza)	86	19,61	1199	3,11	
27	Kryptosporidioza	0	0,00	0	0,00	
28	Wirusowe zakaźne jelitowe (ogółem)	RAZEM	1130	257,67	30280	78,58
29		wywołane przez rotawirusy	470	107,17	18550	48,14
30		wywołane przez norowirusy	32	7,30	1456	3,78
31		inne określone	60	13,68	2242	5,82
32	nie określone	568	129,52	8030	20,84	
33	Wirusowe zakaźne jelitowe u dzieci do lat 2	495	5710,66	14193	1797,84	
34	Biegunka i zapalenie śródjelitowe bno, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem	200	45,61	30893	80,17
35		w tym u dzieci do lat 2	55	634,52	11410	1445,31
36	Duma	0	0,00	0	0,00	
37	Tularemia	1	0,23	5	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	1	0,00	

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		Łzach	zapid.	Łzach	zapid.	
42	Jersinioza pozajelitowa	0	0,00	12	0,03	
43	Mikobakteriozy- inne i BNO	2	0,46	171	0,44	
44	Listerioza	0	0,00	31	0,08	
45	T ec	ogółem	0	0,00	8	0,02
46		noworodków	0	0,00	0	0,00
47	Błonica	0	0,00	0	0,00	
48	Krztusiec	136	31,01	1698	4,41	
49	Plonica (szkarlatyna)	158	36,03	17881	46,40	
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	3	0,68	173	0,45
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	2	0,46	112	0,29
52		posocznica	3	0,68	114	0,30
53		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	4	0,01
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	28	6,38	3580	9,29
55		ró a	28	6,38	3546	9,20
56		zespół wstrz su toksycznego	0	0,00	1	0,00
57		gor czka połogowa	0	0,00	0	0,00
58		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	33	0,09
59	Legioneloza	choroba legionistów	0	0,00	10	0,03
60		gor czka Pontiac	0	0,00	0	0,00
61	Kiła wrodzona i noworodków	0	0,00	13	2,07	
62	Kiła	razem	4	0,91	801	2,08
63		wczesna	1	0,23	520	1,35
64		pó na	1	0,23	63	0,16
65		inne postacię kiły i kiła nie okre lona	2	0,46	218	0,57
66	Rze czka	6	1,37	288	0,75	
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie	0	0,00	0	0,00	
68	Inne choroby przenoszone drog płciow wywołane przez Chlamydie	13	2,96	204	0,53	
69	Borelioza z Lyme	205	46,75	6592	17,11	
70	Ornitozy (zaka enie Chlamydia psittaci)	0	0,00	2	0,01	
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	4	0,91	5	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	0	0,00	22	0,38	
77	Encefalopatie g bczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	0	0,00	14	0,04
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	Stycznio i nara enie na w ciekliżni / potrzeba szczepie	56	12,77	5213	13,53	
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	19	4,33	90	0,23	
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	2	0,46	19	0,05
84		inne okre lone	0	0,00	13	0,03
85		nie okre lone	0	0,00	77	0,20
86		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0,00	15	0,04
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	5	1,14	28	0,07
88		opryszczkowe	0	0,00	7	0,02
89		inne okre lone i nie okre lone	10	2,28	551	1,43

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		L.zach	zapid.	L.zach	zapid.	
90		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0,00	11	0,03
91	Gor czka denga (klasyczna lub krwotoczna)		2	0,46	10	0,03
92	Gor czka zachodniego Nilu		0	0,00	0	0,00
93	ófta 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	4	0,01
97	Ospa wietrzna		1106	252,20	129128	335,10
98	Ospa prawdziwa		0	0,00	0	0,00
99	Odra		0	0,00	84	0,22
100	Ró yczka		114	26,00	36440	94,57
101	Pryszczycyca		0	0,00	0	0,00
102	Wirusowe zapalenie w troby	typu A	0	0,00	39	0,10
103		typu B - ostre	0	0,00	63	0,16
104		typu B - przewlekłe	15	3,42	928	2,41
105		typu C: wg definicji przypadku - 2009 r.	14	3,19	1612	4,18
106		typu C: wg definicji przypadku - 2005 r.	28	6,38	1679	4,36
107		typu B+C (zaka enie mieszane)	0	0,00	22	0,06
108		inne i nie okre lone	1	0,23	36	0,09
109	AIDS – Zespół nabytego upo ledzenia odporno ci		2	0,46	87	0,23
110	Nowo wykryte zaka enia HIV		6	1,37	838	2,17
111	winka (nagminne zapalenie przyusznic)		23	5,24	1648	4,28
112	Malaria (zimnica)		0	0,00	18	0,05
113	B blowica (echinokokoza)		2	0,46	23	0,06
114	W grzyca (cysticerkoza)		0	0,00	2	0,01
115	Wło nica		0	0,00	9	0,02
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	0	0,00	388	1,01
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	133	0,35
118		posocznica	0	0,00	239	0,62
119	inna okre lona i nie okre lona		0	0,00	98	0,25
120	Zespół hemolityczno-mocznicowy w przebiegu zaka enia E.coli		0	0,00	2	0,01
121	Choroba wywołana przez <i>Haemophilus influenzae</i> , inwazyjna	ogółem	0	0,00	28	0,07
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	9	0,02
123		posocznica	0	0,00	9	0,02
124		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	14	0,04
125	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach obj tych MZ-56	3	0,68	93	0,24
126		inne okre lone	0	0,00	96	0,25
127		inne, nie okre lone	5	1,14	246	0,64
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie okre lone		10	2,28	396	1,03
129	Zapalenie mózgu inne i nie okre lone		1	0,23	102	0,26
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi		0	0,00	0	0,00
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	41845	9541,91	2290777	5944,85
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	16633	26580,05	953670	16419,02
133	Wrodzone choroby wirusowe	ró yczka wrodzona	0	0,00	2	0,52
134		inne okre lone i nie okre lone	0	0,00	5	1,29
135	Inne wrodzone zaka enia i choroby paso ytnicze	toksoplazmoza	1	31,39	18	4,66
136		listerioza	0	0,00	1	0,26
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	11	0,03	
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	13	0,03
142		jagody i inne cz ci ro lin	0	0,00	2	0,01
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	2	0,01

Zachorowania na wybrane choroby zaka ne w mie cie Białystok i w powiecie białostockim od 1 stycznia do 31 sierpnia 2013 oraz w porównywalnym okresie 2012r.

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-31.08.2013	01.01-31.08.2012	
1	Cholera	0	0	
2	Dur brzuszny	0	0	
3	Dury rzekome A, B, C	0	0	
4	Salmoneloza	RAZEM	84	166
5		zatrucie pokarmowe	83	166
6		posocznica	1	0
7		inne zaka enie pozajelitowe	0	0
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozia)	0	0	
9	Inne bakteryjne zaka enia jelitowe (ogółem)	RAZEM	230	221
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>	28	-
16	inne okre lone	151	164	
17	nie okre lone	51	57	
18	Inne bakteryjne zaka enia jelitowe u dzieci do lat 2	81	73	
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	5	10
20		gronkowcowe	0	3
21		jadem kiebasianym (botulizm)	0	0
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0
23		inne okre lone	2	4
24	nie okre lone	3	3	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	0	1	
26	Lamblioza (giardioza)	86	70	
27	Kryptosporydioza	0	0	
28	Wirusowe zaka enia jelitowe (ogółem)	RAZEM	1130	952
29		wywołane przez rotawirusy	470	266
30		wywołane przez norowirusy	32	15
31		inne okre lone	60	55
32		nie okre lone	568	698
33	Wirusowe zaka enia jelitowe u dzieci do lat 2	495	396	

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-31.08.2013	01.01-31.08.2012	
34	Biegunka i zapalenie ołdkowo-jelitowe, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	ogółem	200	227
35		w tym u dzieci do lat 2	55	57
36	Duma		0	0
37	Tularemia		1	0
38	Wgryź		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	1
45	Tęcza	ogółem	0	0
46		noworodków	0	0
47	Błonica		0	0
48	Krzusiec		136	205
49	Płonica (szkarlatyna)		158	106
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	3	3
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	2	2
52		posocznicza	3	3
53		inna określona i nie określona	0	0
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	28	19
55		rodzajowa	28	19
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	-
62	Kiła	razem	4	-
63		wczesna	1	-
64		późna	1	-
65		inne postaci kiły i kiła nie określona	2	-
66	Rzeźączka		6	-
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie		0	-
68	Inne choroby przenoszone drogą płciową wywołane przez Chlamydie		13	-
69	Borelioza z Lyme		205	135
70	Ornitozy (zakażenie Chlamydia psittaci)		0	0
71	Dur wysypkowy		0	0
72	Gorączka Q		0	0
73	Gorączka plamista i inne riketsjozy		4	2
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 głowicze	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	0	0
78		wariant choroby Creutzfeldta-Jacoba (vCJD)	0	0
79		inne i nie określone	0	0

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-31.08.2013	01.01-31.08.2012	
80	W ciekliżna	0	0	
81	Styczno i narażenie na w ciekliżn / potrzeba szczepie	56	39	
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	19	27	
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	2	0
84		inne określone	0	1
85		nie określone	0	0
86		w innych chorobach objętych MZ-56	0	0
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	5	0
88		opryszczkowe	0	0
89		inne określone i nie określone	10	7
90		w innych chorobach objętych MZ-56	0	0
91	Gorączka denga (klasyczna lub krwotoczna)	2	0	
92	Gorączka zachodniego Nilu	0	0	
93	ółta 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	1106	1559	
98	Ospa prawdziwa	0	0	
99	Odra	0	0	
100	Różyczka	114	9	
101	Pryszczycza	0	0	
102	Wirusowe zapalenie w troyby	typu A	0	0
103		typu B - ostre	0	1
104		typu B - przewlekłe	15	40
105		typu C: wg definicji przypadku - 2009 r.	14	22
106		typu C: wg definicji przypadku - 2005 r.	28	22
107		typu B+C (zakażenie mieszane)	0	0
108		inne i nie określone	1	0
109	AIDS – Zespół nabytego upośledzenia odporności	2	5	
110	Nowo wykryte zakażenia HIV	6	4	
111	Winka (nagminne zapalenie przyusznicy)	23	30	
112	Malaria (zimnica)	0	0	
113	Błonica (echinokokoza)	2	3	
114	Wgrzyca (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 <i>E.coli</i>	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	6
126	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	inne określone	0	0
127		inne, nie określone	5	7
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie określone	10	8	

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa	
		01.01-31.08.2013	01.01-31.08.2012
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	41845
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	16633
133	Wrodzone choroby wirusowe	rózyczka 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 spożywanymi 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 żywności skażonej biologicznie i/lub chemicznie	dioksyny	0
145		polichlorowane bifenyle	0
146		inne określone i nie określone	0