

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 2014 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	3	0,01	
3	Dury rzekome A, B, C	0	0,00	1	0,00	
4	Salmonelloza	RAZEM	80	18,20	4925	12,79
5		zatrucie pokarmowe	80	18,20	4808	12,49
6		posocznica	0	0,00	53	0,14
7		inne zakażenia pozajelitowe	0	0,00	64	0,17
8	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)	3	0,68	34	0,09	
9	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	219	49,82	7522	19,54
10		wywołane przez <i>E. coli</i> biegunkotwórcz	0	0,00	325	0,84
11		wywołane przez <i>E. coli</i> enterokrwotocz	0	0,00	4	0,01
12		wywołane przez <i>E. coli</i> inne i BNO	0	0,00	399	1,04
13		wywołane przez <i>Campylobacter</i>	0	0,00	430	1,12
14		wywołane przez <i>Yersinia enterocolitica</i> lub <i>pseudotuberculosis</i>	0	0,00	126	0,33
15		wywołane przez <i>Clostridium difficile</i>	58	13,19	4309	11,19
16		inne określone	122	27,75	679	1,76
17		nie określone	39	8,87	1250	3,25
18	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	42	500,60	1212	159,43	
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	1	0,23	918	2,38
20		gronkowcowe	0	0,00	50	0,13
21		jadem kiełbasianym (botulizm)	1	0,23	20	0,05
22		wywołane przez <i>Cl. perfringens</i>	0	0,00	12	0,03
23		inne określone	0	0,00	39	0,10
24	nie określone	0	0,00	797	2,07	
25	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe u dzieci do lat 2	0	0,00	46	6,05	
26	Lamblioza (giardioza)	62	14,10	1207	3,13	
27	Kryptosporydioza	0	0,00	1	0,00	
28	Wirusowe zakażenia jelitowe (ogółem)	RAZEM	921	209,51	41084	106,71
29		wywołane przez rotawirusy	347	78,94	29365	76,27
30		wywołane przez norowirusy	18	4,09	963	2,50
31		inne określone	82	18,65	1850	4,80
32	nie określone	474	107,83	8906	23,13	
33	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2	360	4290,82	17986	2365,88	
34	Biegunka i zapalenie ośrodkowo-jelitowe bno, o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu	348	79,16	36214	94,06	
35		w tym u dzieci do lat 2	103	1227,65	12155	1598,87
36	Duma	0	0,00	0	0,00	
37	Tularemia	0	0,00	6	0,02	
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	14	0,04	

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		l.zach	zapid.	l.zach	zapid.	
42	Jersinioza pozajelitowa	0	0,00	21	0,05	
43	Mikobakteriozy- inne i BNO	0	0,00	130	0,34	
44	Listerioza	1	0,23	45	0,12	
45	T ec	ogółem	0	0,00	4	0,01
46		noworodków	0	0,00	0	0,00
47	Błonica	0	0,00	0	0,00	
48	Krztusiec	49	11,15	1183	3,07	
49	Płonica (szkarlatyna)	190	43,22	16702	43,38	
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	1	0,23	129	0,34
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1	0,23	89	0,23
52		posocznica	0	0,00	71	0,18
53		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	2	0,01
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	34	7,73	3754	9,75
55		ró a	34	7,73	3704	9,62
56		zespół wstrz su toksycznego	0	0,00	11	0,03
57		gor czka połogowa	0	0,00	2	0,01
58		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	40	0,10
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	16	4,31	
62	Kiła	razem	6	1,36	729	1,89
63		wczesna	1	0,23	416	1,08
64		pó na	0	0,00	66	0,17
65		inne postacie kiły i kiła nie okre lona	5	1,14	247	0,64
66	Rze czka	6	1,36	264	0,69	
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie	0	0,00	0	0,00	
68	Inne choroby przenoszone drog płciow wywołane przez Chlamydie	10	2,27	97	0,25	
69	Borelioza z Lyme	240	54,60	7816	20,30	
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	35	0,61	
77	Encefalopatie g bczaste	choroba Creutzfeldta-Jacoba (CJD)	0	0,00	17	0,04
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	52	11,83	5765	14,97	
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	20	4,55	89	0,23	
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	0	0,00	13	0,03
84		inne okre lone	2	0,45	9	0,02
85		nie okre lone	15	3,41	71	0,18
86		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0,00	20	0,05
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	180	40,95	230	0,60
88		opryszczkowe	0	0,00	3	0,01
89		inne okre lone i nie okre lone	198	45,04	837	2,17

Jednostka chorobowa		POWIAT		POLSKA		
		L.zach	zapid.	L.zach	zapid.	
90		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0,00	9	0,02
91	Gor czka denga (klasyczna lub krwotoczna)		1	0,23	8	0,02
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	30	0,08
97	Ospa wietrzna		1664	378,53	180395	468,53
98	Ospa prawdziwa		0	0,00	0	0,00
99	Odra		1	0,23	99	0,26
100	Ró yczka		32	7,28	5074	13,18
101	Pryszczyca		0	0,00	0	0,00
102	Wirusowe zapalenie w troby	typu A	0	0,00	38	0,10
103		typu B - ostre	1	0,23	42	0,11
104		typu B - przewlekłe	29	6,60	1412	3,67
105		typu C: wg definicji przypadku - 2009/14 r.	12	2,73	2086	5,42
106		typu C: wg definicji przypadku - 2005 r.	20	4,55	1832	4,76
107		typu B+C (zaka enie mieszane)	0	0,00	26	0,07
108		inne i nie okre lone	0	0,00	22	0,06
109	AIDS – Zespół nabytego upo ledzenia odporno ci		4	0,91	105	0,27
110	Nowo wykryte zaka enia HIV		8	1,82	682	1,77
111	winka (nagminne zapalenie przyusznic)		17	3,87	1575	4,09
112	Malaria (zimnica)		0	0,00	11	0,03
113	B łowica (echinokokoza)		2	0,45	28	0,07
114	W grzyca (cysticerkoza)		0	0,00	0	0,00
115	Włó nica		0	0,00	24	0,06
116	Choroba wywołana przez <i>Streptococcus pneumoniae</i> , inwazyjna	ogółem	0	0,00	378	0,98
117		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	123	0,32
118		posocznica	0	0,00	239	0,62
119		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	114	0,30
120	Zespół hemolityczno-mocznicy 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	25	0,06
122		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	0	0,00	6	0,02
123		posocznica	0	0,00	14	0,04
124		inna okre lona i nie okre lona	0	0,00	8	0,02
125	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	w innych chorobach obj tych MZ-56	11	2,50	113	0,29
126		inne okre lone	1	0,23	96	0,25
127		inne, nie okre lone	2	0,45	170	0,44
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie okre lone		16	3,64	426	1,11
129	Zapalenie mózgu inne i nie okre lone		1	0,23	64	0,17
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi		0	0,00	0	0,00
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	26125	5942,98	1913008	4968,54
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	12133	19368,48	908954	15720,28
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	13	3,50
136		listerioza	0	0,00	2	0,54
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	5	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		Ostre zatrucia ywno ci ska on biologicznie i/lub chemicznie	dioksyny	0	0,00	0
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 sierpnia 2014 oraz w porównywalnym okresie 2013r.

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-31.08.2014	01.01-31.08.2013	
1	Cholera	0	0	
2	Dur brzuszny	0	0	
3	Dury rzekome A, B, C	0	0	
4	Salmoneloza	RAZEM	80	84
5		zatrucie pokarmowe	80	83
6		posocznica	0	1
7		inne zaka enie pozajelitowe	0	0
8	Czerwonka bakteryjna (szigeloz)	3	0	
9	Inne bakteryjne zaka enia jelitowe (ogółem)	RAZEM	219	230
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>	58	28
16		inne okre lone	122	151
17	nie okre lone	39	51	
18	Inne bakteryjne zaka enia jelitowe u dzieci do lat 2	42	81	
19	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe (ogółem)	RAZEM	1	5
20		gronkowcowe	0	0
21		jadem kiełbasianym (botulizm)	1	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)	62	86	
27	Kryptosporydioza	0	0	
28	Wirusowe zaka enia jelitowe (ogółem)	RAZEM	921	1130
29		wywołane przez rotawirusy	347	470
30		wywołane przez norowirusy	18	32
31		inne okre lone	82	60
32		nie okre lone	474	568
33	Wirusowe zaka enia jelitowe u dzieci do lat 2	360	495	

Jednostka chorobowa			Liczba zachorowa	
			01.01-31.08.2014	01.01-31.08.2013
34	Biegunka i zapalenie od dkowo-jelitowe bno, o prawdopodobnie zakaynym pochodzeniu	ogółem	348	200
35		w tym u dzieci do lat 2	103	55
36	Duma		0	0
37	Tularemia		0	1
38	Wglik		0	0
39	Bruceloza: 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		1	0
45	Tec	ogółem	0	0
46		noworodków	0	0
47	Błonica		0	0
48	Krzusiec		49	136
49	Płonica (szkarlatyna)		190	158
50	Choroba meningokokowa, inwazyjna	ogółem	1	3
51		zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1	2
52		posocznicza	0	3
53		inna okrełona i nie okrełona	0	0
54	Choroba wywołana przez Streptococcus pyogenes, inwazyjna	ogółem	34	28
55		róła	34	28
56		zespół wstrsu toksycznego	0	0
57		gorczka połogowa	0	0
58		inna okrełona i nie okrełona	0	0
59	Legioneloza	choroba legionistów	0	0
60		gorczka Pontiac	0	0
61	Kiła wrodzona i noworodków		0	0
62	Kiła	razem	6	4
63		wczesna	1	1
64		póna	0	1
65		inne postacie kiły i kiła nie okrełona	5	2
66	Rzezcza		6	6
67	Ziarnica weneryczna wywołana przez Chlamydie		0	0
68	Inne choroby przenoszone drog płciow wywołane przez Chlamydie		10	13
69	Borelioza z Lyme		240	205
70	Ornitozy (zakalenie Chlamydia psittaci)		0	0
71	Dur wysypkowy		0	0
72	Gorczka Q		0	0
73	Gorczka plamista i inne riketsjozy		0	4
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 okrełone	0	0
80	Wcielizna		0	0

Jednostka chorobowa		Liczba zachorowa		
		01.01-31.08.2014	01.01-31.08.2013	
81	Styczno i nara enie na w cieklizn / potrzeba szczepie	52	56	
82	Kleszczowe zapalenie mózgu	20	19	
83	Inne wirusowe zapalenie mózgu	opryszczkowe	0	2
84		inne okre lone	2	0
85		nie okre lone	15	0
86		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0
87	Wirusowe zapalenie opon mózgowych	enterowirusowe	180	5
88		opryszczkowe	0	0
89		inne okre lone i nie okre lone	198	10
90		w innych chorobach obj tych MZ-56	0	0
91	Gor czka denga (klasyczna lub krwotoczna)	1	2	
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	1664	1106	
98	Ospa prawdziwa	0	0	
99	Odra	1	0	
100	Ró yczka	32	114	
101	Pryszczyca	0	0	
102	Wirusowe zapalenie w troby	typu A	0	0
103		typu B - ostre	1	0
104		typu B - przewlekłe	29	15
105		typu C: wg definicji przypadku - 2009 r.	12	14
106		typu C: wg definicji przypadku - 2005 r.	20	28
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	4	2	
110	Nowo wykryte zaka enia HIV	8	6	
111	winka (nagminne zapalenie przyusznic)	17	23	
112	Malaria (zimmnica)	0	0	
113	B blowica (echinokokoza)	2	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	11	3
126		inne okre lone	1	0
127		inne, nie okre lone	2	5
128	Zapalenie opon mózgowych inne i nie okre lone	16	10	
129	Zapalenie mózgu inne i nie okre lone	1	1	
130	Grypa ptaków typu A/H5 lub A/H5N1 u ludzi	0	0	

Jednostka chorobowa			Liczba zachorowa	
			01.01-31.08.2014	01.01-31.08.2013
131	Grypa i podejrzenia grypy	ogółem	26125	41845
132		u dzieci w wieku 0-14 lat	12133	16633
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		jabłonya i inne czarna porzeczka	0	0
143		mikotoksyny	0	0
144	Ostre zatrucia żywnością pochodzenia biologicznego i/lub chemicznego	dioksyny	0	0
145		polichlorowane bifenyle	0	0
146		inne określone i nie określone	0	0