

Nr.32c(1111)

2009. gada 31. augustā

Infekciju un parazitārās slimības Latvijā 2009.gada 1.-8. mēn.

1.tabula

	Gadījumu skaits	Gadījumu skaits uz 100 000 iedzīvotājiem	Vidējais gadījumu skaits augustā 2004.-2008.g	Salīdzinājums ar	
				pēdējo 5 g. vidējo gadījumu skaitu augustā	gadījumu skaitu 2008.gadā augustā
Vēdertīfs	0	0,0	0	0%	0%
Paratīfi	0	0,0	1	-100%	0%
Salmoneloze	596	23,6	460,4	29%	-18%
t.sk. S.enteritidis	523	20,7	377,8	38%	-16%
S.typhimurium	38	1,5	29,2	30%	3%
Šigelozes	34	1,3	117,2	-71%	-19%
t.sk. Sh.flexneri	15	0,6	23,6	-36%	150%
Sh.sonneae	18	0,7	71,2	-75%	-25%
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	182	7,2	226	-19%	-37%
t.sk. E.coli	2	0,1	6	-67%	100%
Campylobacter enterīts	0	0,0	0	0%	0%
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	110	4,4	170,2	-35%	-17%
t.sk. stafilokoku	23	0,9	85	-73%	-36%
botulisms	0	0,0	1	-100%	-100%
Amebiāze	5	0,2	5,6	-11%	-38%
Balantidiāze	0	0,0	0	0%	0%
Žiardziāze	17	0,7	13	31%	-29%
Vīrusu zarnu infekcijas	3577	141,8	2204,6	62%	25%
t.sk. rotavīrusu enterīts	2656	105,3	1642,2	62%	28%
Neatšifrēta caureja	2285	90,6	2229,2	3%	-6%
Leptospiroze	5	0,2	4	25%	400%
Jersiniozes	31	1,2	32	-3%	29%
Listerioze	1	0,0	2,8	-64%	0%
Stingumkrampji	0	0,0	1	-100%	0%
Difterija	5	0,2	12,8	-61%	-71%
Difterijas nēsātāji	2	0,1	2,4	-17%	-33%
Garais klepus	5	0,2	18	-72%	0%
Skarlatīna	394	15,6	466,6	-16%	17%
Meningokoku infekcija	5	0,2	11,6	-57%	-55%
HiB infekcija	1	0,0	1	150%	0%

Citi bakteriālie meningīti	20	0,8	14,8	35%	18%
Sifiliss	122	4,8	218	-44%	-18%
Gonoreja	279	11,1	292,8	-5%	-9%
Hlamidioze	711	28,2	321,6	121%	101%
Laimas slimība	255	10,1	300	-15%	5%
Šļauganā paralīze līdz 15 gadiem	3	0,1	2	50%	50%
Trakumsērga	0	0,0	0	0%	0%
Ērču encefalīts	156	6,2	101,6	54%	66%
Virusmeningīti	33	1,3	57,4	-43%	-43%
Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindromu	1	0,0	1	150%	100%
Vējbakas	3806	150,8	5093,4	-25%	-31%
Masalas	0	0,0	2,4	-100%	-100%
Masaliņas	6	0,2	16,6	-64%	20%
Akūts A hepatīts	1975	78,3	141,2	1299%	275%
Akūts B hepatīts	84	3,3	111,2	-24%	-2%
Akūts C hepatīts	62	2,5	66	-6%	-11%
Jaunatklāts hronisks C hepatīts	863	34,2	840,8	3%	-20%
HBsAg nēsātāji	172	6,8	215,4	-20%	-13%
Epidēmiskais parotīts	1	0,0	24	-96%	0%
Trihofītijs	3	0,1	5,4	-44%	-75%
Mikrosporija	186	7,4	295,2	-37%	-11%
Malārija	3	0,1	2,4	25%	200%
Toksoplazmoze	5	0,2	3,6	39%	67%
Taenia solium tenioze	0	0,0	1	-100%	-100%
Difilobotrioze	5	0,2	13	-62%	-55%
Trihineloze	8	0,3	16,2	-51%	300%
Askaridoze	41	1,6	111	-63%	-47%
Trihocefaloze	1	0,0	1	150%	100%
Kašķis	515	20,4	364,4	41%	11%

Piezīmes: - aprēķins nav iespējams saistībā ar to, ka saslimšanas gadījumi netika reģistrēti