



VALSTS AĢENTŪRA

**LATVIJAS INFEKTOLOĢIJAS CENTRS**

Linezera iela 3, Rīga, LV-1006, Latvija. Tālr. 67014500. Fakss 67014568

Reģ. nr. 90001830776. E-pasts: lic@lic.gov.lv

www.lic.gov.lv

**EPIDEMIOLOĢIJAS BIĻETENS**

Nr.10 (1121)

2009. gada 30.decembrī

**Infekciju un parazitārās slimības Latvijā 2009.gada**

1.-11. mēn.

1.tabula

	Gadījumu skaits	Gadījumu skaits uz 100 000 iedzīvotājiem	Vidējais gadījumu skaits 2004.-2008.gadā	Salīdzinājums ar	
				pēdējo 5 g. vidējo gadījumu skaitu	gadījumu skaitu 2008.gadā
Vēdertīfs	0	0,0	1	-100%	0%
Paratīfi	1	0,0	1	150%	100%
Salmoneloze	758	30,0	709,8	7%	-36%
t.sk. S.enteritidis	669	26,5	594,8	12%	-34%
S.typhimurium	41	1,6	41,6	-1%	-25%
Šigelozes	36	1,4	180,8	-80%	-54%
t.sk. Sh.flexneri	15	0,6	33,2	-55%	25%
Sh.sonneae	19	0,8	113	-83%	-54%
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	253	10,0	321,8	-21%	-38%
t.sk. E.coli	2	0,1	8,6	-77%	-33%
Campylobacter enterīts	0	0,0	0	0%	0%
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	144	5,7	225,8	-36%	-15%
t.sk. stafilokoku	34	1,3	114,6	-70%	-23%
botulisms	0	0,0	1	-100%	-100%
Amebiāze	8	0,3	9,6	-17%	-27%
Balantidiāze	0	0,0	1	-100%	0%
Žiardziāze	18	0,7	16,8	7%	-28%
Vīrusu zarnu infekcijas	4181	165,7	2689,6	55%	25%
t.sk. rotavīrusu enterīts	2987	118,4	1909,6	56%	28%
Neatšifrēta caureja	3196	126,7	2977	7%	-3%
Leptospiroze	5	0,2	5,8	-14%	67%
Jersiniozes	42	1,7	47,6	-12%	0%
Listerioze	4	0,2	3,6	11%	0%
Stingumkrampji	0	0,0	1	-100%	0%
Difterija	6	0,2	21,2	-72%	-77%
Difterijas nēsātāji	2	0,1	6	-67%	-82%
Garais klepus	6	0,2	23,4	-74%	-33%
Skarlatīna	402	15,9	585,6	-31%	-5%
Meningokoku infekcija	8	0,3	16	-50%	-43%
HiB infekcija	1	0,0	1	150%	0%
Citi bakteriālie meningīti	24	1,0	25,6	-6%	14%
Sifiliss	162	6,4	300,2	-46%	-22%
Gonoreja	388	15,4	434,8	-11%	-13%
Hlamidioze	984	39,0	486,6	102%	60%

Laimas slimība	652	25,8	543	20%	42%
Šļauganā paralīze līdz 15 gadiem	5	0,2	2,4	108%	150%
Trakumsērga	0	0,0	1	-100%	0%
Ērču encefalīts	320	12,7	181	77%	80%
Vīrusmeningīti	50	2,0	179,4	-72%	-35%
hemoragiskais drudzis ar mēru simptomi	1	0,0	1	25%	100%
Vējbakas	4533	179,6	6266,6	-28%	-29%
Masalas	0	0,0	2,4	-100%	-100%
Masaliņas	7	0,3	21,6	-68%	0%
Akūts A hepatīts	2232	88,5	504,4	343%	-2%
Akūts B hepatīts	114	4,5	155,6	-27%	-3%
Akūts C hepatīts	82	3,2	98,2	-16%	-20%
Jaunatklāts hronisks C hepatīts	1164	46,1	1174,6	-1%	-8%
HBsAg nēsātāji	223	8,8	298	-25%	-16%
Epidēmiskais parofīts	1	0,0	32,2	-97%	-83%
Trihofītijs	10	0,4	8,4	19%	-33%
Mikrosporija	317	12,6	477,2	-34%	-18%
Malārija	4	0,2	2,8	43%	100%
Toksoplazmoze	6	0,2	5,2	15%	0%
Taenia solium tenioze	0	0,0	1	-100%	-100%
Difilobotrioze	9	0,4	16,2	-44%	-31%
Trihineloze	9	0,4	19,8	-55%	200%
Askaridoze	58	2,3	159,8	-64%	-44%
Trihocefaloze	1	0,0	1	67%	100%
Kašķis	727	28,8	588,4	24%	-9%