



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.47 (1218)

2011. gada 9. decembrī

**Infekcijas slimības Latvijā 2011.gada
janvārī - novembrī**

1.tabula

	Gadījumu skaits	Gadījumu skaits uz 100 000 iedzīvotājiem	Vidējais gadījumu skaits 2006.-2010.gada	Salīdzinājums ar	
				pēdējo 5 g. vidējo gadījumu skaitu	gadījumu skaitu 2010.gadā
Vēdertīfs	0	0,00	1	-100%	-100%
Paratīfi	1	0,04	1	67%	100%
Salmoneloze	1043	46,78	829,6	26%	18%
t.sk. S.enteritidis	847	37,99	695,2	22%	18%
S.typhimurium	71	3,18	47,2	50%	18%
Šigelozes	9	0,40	56,8	-84%	0%
t.sk. Sh.flexneri	6	0,27	17,6	-66%	0%
Sh.sonneae	3	0,13	23,8	-87%	0%
Citas bakteriālās zarnu infekcijas	358	16,06	308,8	16%	23%
t.sk. E.coli	3	0,13	4,8	-38%	200%
Campylobacter enterīts	6	0,27	0	100%	100%
Citas bakteriālās uztura toksikoinfekcijas	183	8,21	189,2	-3%	12%
t.sk. stafilokoku	17	0,76	72	-76%	-47%
botulisms	0	0,00	1	-100%	0%
Amebiāze	9	0,40	7,2	25%	80%
Balantidiāze	0	-	-	-	-
Žiardziāze	15	0,67	19,8	-24%	-25%
Vīrusu zarnu infekcijas	5273	236,50	3635,8	45%	17%
t.sk. rotavīrusu enterīts	3586	160,83	2474,2	45%	27%
Neatšifrēta caureja	3894	174,65	3238,8	20%	10%
Visu formu tuberkuloze	703	31,53	864	-19%	-3,3%
t.sk.elpošanas orgānu tuberkuloze	680	30,50	840	-19%	-4,1%
Leptospiroze	7	0,31	3,2	119%	250%
Jersiniozes	18	0,81	46,6	-61%	-5%
Listerioze	5	0,22	3,8	32%	-17%
Stingumkrampji	0	0,00	1	-100%	0%
Difterija	6	0,27	15,8	-62%	500%
Difterijas nēsātāji	2	0,09	5,6	-64%	100%

Garais klepus	10	0,45	14,6	-32%	67%
Meningokoku infekcija	11	0,49	11,4	-4%	38%
HiB infekcija	1	0,04	1	150%	100%
Citi bakteriālie meningīti	23	1,03	25,4	-9%	15%
Leģionāru slimība	41	1,84	3,2	1181%	720%
Sifiliss	131	5,88	181,8	-28%	10%
Gonoreja	477	21,39	362	32%	52%
Hlamidioze	1397	62,66	636	120%	70%
Laimas slimība	797	35,75	601	33%	4%
Šļauganā paralīze līdz 15 gadiem	0	0,00	3,6	-100%	-100%
Trakumsērga	0	-	-	-	-
Ērcu encefalīts	419	18,79	263	59%	-13%
Vīrusmeningīti	51	2,29	227,8	-78%	-82%
Hemorāģiskais drudzis ar nieru sindromu	4	0,18	1	567%	300%
Vējbakas	2767	124,10	5033,4	-45%	-15%
Masalas	1	0,04	2	-50%	100%
Masaliņas	2	0,09	6,8	-71%	100%
Akūts A hepatīts	47	2,11	971,6	-95%	-83%
Akūts B hepatīts	52	2,33	124	-58%	-34%
Akūts C hepatīts	56	2,51	84	-33%	4%
Jaunatklāts hronisks C hepatīts	1086	48,71	1207,6	-10%	15%
HBsAg nēsātāji	160	7,18	230,6	-31%	-8%
HIV	244	10,94	285,4	-15%	-3%
Epidēmiskais parotīts	8	0,36	4,8	67%	300%
Trihofītijs	16	0,72	8,2	95%	167%
Mikrosporija	413	18,52	301,2	37%	29%
Malārija	3	0,13	3,4	-12%	-40%
Toksoplazmoze	16	0,72	6,4	150%	100%
Taenia solium tenioze	0	0,00	1	-100%	0%
Difilobotriose	11	0,49	11,8	-7%	10%
Trihineloze	35	1,57	7	400%	338%
Askaridoze	24	1,08	99,2	-76%	-35%
Trihocefaloze	0	0,00	1	-100%	0%
Kašķis	1365	61,22	672	103%	28%

Epidemioloģiskās drošības un sabiedrības veselības departaments
tālr.:67081550