

Сведения об инфекционной и паразитарной заболеваемости в Костромской области за июнь 2014-13гг.

	2014						2013						рост, снижение (%)		
	всего	на 100 тыс.	от 0 до 17 лет	на 100 тыс.	от 0 до 14 лет	на 100 тыс.	всего	на 100 тыс.	от 0 до 17 лет	на 100 тыс.	от 0 до 14 лет	на 100 тыс.	всего	от 0 до 17 лет	от 0 до 14 лет
Брюшной тиф	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Другие сальмонеллезные инфекции	13	1,97	6	4,96	5	4,85	17	2,57	6	5,03	6	5,97	-23,2%	-1,4%	-18,7%
Бактериальная дизентерия (шигеллез)	1	0,15	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+ 1 сл.	-	-
ОКИ, вызванные установленными возбудителями	38	5,77	23	19,01	22	21,35	61	9,22	43	36,06	42	41,78	-37,4%	-47,3%	-48,9%
ОКИ, вызван. неустановлен. возбудителями	223	33,84	143	118,22	136	131,97	157	23,72	95	79,66	88	87,53	42,7%	48,4%	50,8%
Острый паралитический полиомиелит	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Острые вялые параличи	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Энтеровирусные инфекции	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
из них: энтеровирусный менингит	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Острые вирусные гепатиты – всего	7	1,06	3	2,48	1	0,97	2	0,30	1	0,84	1	0,99	+ 5 сл.	+ 2 сл.	=
из них: острый гепатит А	7	1,06	3	2,48	1	0,97	1	0,15	1	0,84	1	0,99	+ 6 сл.	+ 2 сл.	=
острый гепатит В	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
острый гепатит С	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,15	0	0,00	0	0,00	- 1 сл.	-	-
острый гепатит Е	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Хронические вирусные гепатиты (впервые)	22	3,34	0	0,00	0	0,00	7	1,06	0	0,00	0	0,00	+ 15 сл.	-	-
из них: хронический гепатит В	2	0,30	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+ 2 сл.	-	-
хронический гепатит С	20	3,04	0	0,00	0	0,00	7	1,06	0	0,00	0	0,00	+ 13 сл.	-	-
Носительство возбудителя вирусного гепатита В	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Дифтерия	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Коклюш	1	0,15	1	0,83	1	0,97	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+ 1 сл.	+ 1 сл.	+ 1 сл.
Корь	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Краснуха	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Паротит эпидемический	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Менингококковая инфекция	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,15	1	0,84	1	0,99	- 1 сл.	- 1 сл.	- 1 сл.
из нее: генерализованные формы	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,15	1	0,84	1	0,99	- 1 сл.	- 1 сл.	- 1 сл.
Ветряная оспа	412	62,53	389	321,60	363	352,25	337	50,92	326	273,4	319	317,3	22,8%	17,6%	11,0%
Туляремия	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Сибирская язва	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Бруцеллез, впервые выявленный	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Вирусные и геморрагические лихорадки	3	0,46	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+ 3 сл.	-	-
из них:лихорадка Западного Нила	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Крымская геморр. лихорадка	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
ГЛПС	3	0,46	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+ 3 сл.	-	-
Клещевой весенне-летний энцефалит	14	2,12	2	1,65	2	1,94	9	1,36	4	3,35	3	2,98	56,2%	- 2 сл.	- 1 сл.
Клещевой боррелиоз (болезнь Лайма)	16	2,43	2	1,65	2	1,94	19	2,87	0	0,00	0	0,00	-15,4%	+ 2 сл.	+ 2 сл.
Псевдотуберкулез	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Лептоспироз	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Бешенство	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Укусы, ослонения, оцарапывания животными	113	17,15	25	20,67	23	22,32	120	18,13	35	29,35	30	29,84	-5,4%	-29,6%	-25,2%
Укусы клещами	954	144,79	207	171,13	196	190,20	1084	163,80	248	207,96	181	180,04	-11,6%	-17,7%	5,6%
Риккетсиозы	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
из них: эпидемический сыпной тиф	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
болезнь Брилля	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
лихорадка Ку	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
сибирский клещевой тиф	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
астраханская пятнистая лихорадка	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
гранулоцитарный анаплазмоз человека	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
моноцитарный эрлихиоз человека	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Педикулез	21	3,19	15	12,40	15	14,56	10	1,51	8	6,71	8	7,96	в 2,1р.	84,9%	82,9%
Туберкулез (впервые выявленный) активные	16	2,43	1	0,83	1	0,97	17	2,57	1	0,84	0	0,00	-5,5%	=	+ 1 сл.
в том числе туберкулез органов дыхания	16	2,43	1	0,83	1	0,97	17	2,57	1	0,84	0	0,00	-5,5%	=	+ 1 сл.
из них: бациллярные формы	8	1,21	0	0,00	0	0,00	10	1,51	0	0,00	0	0,00	-19,7%	-	-
Сифилис (впервые выявленный) все формы	4	0,61	0	0,00	0	0,00	7	1,06	1	0,84	1	0,99	-42,6%	- 1 сл.	- 1 сл.
Гонококковая инфекция	8	1,21	0	0,00	0	0,00	6	0,91	0	0,00	0	0,00	33,9%	-	-
Болезнь, вызванная ВИЧ и бессимптомный инфекционный статус, вызванный ВИЧ	4	0,61	0	0,00	0	0,00	14	2,12	0	0,00	0	0,00	- 10 сл.	-	-
Острые ИВДП множественной или неуточненной локализации	9927	1506,6	6674	5517,6	6582	6387,1	8993	1358,94	7107	5959,60	6883	6846,51	10,9%	-7,4%	-6,7%
Грипп	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,15	0	0,00	0	0,00	- 1 сл.	-	-
Пневмония (внебольничная)	152	23,07	69	57,04	67	65,02	108	16,32	51	42,77	50	49,73	41,4%	33,4%	30,7%
Малярия впервые выявленная	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Трихинеллез	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Поствакцинальные осложнения	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,15	1	0,84	1	0,99	- 1 сл.	- 1 сл.	- 1 сл.