

Сведения об инфекционной и паразитарной заболеваемости в Костромской области за июнь 2023-2022гг.

	2023						2022						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	4	0,64	1	0,79	1	0,93	13	2,07	8	6,46	8	7,33	-3,2р.	-7сл.	-7сл.
Бактериальная дизентерия	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
ОКИ, вызванные уст. возбуд.	46	7,41	39	30,69	39	36,30	56	8,91	48	38,76	48	43,99	-16,8%	-20,8%	-17%
ОКИ, вызван. неуст. возбуд.	64	10,31	38	29,90	38	35,37	96	15,28	78	62,99	78	71,40	-32,5%	-52,5%	-51%
Острый параличический	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	2	0,32	2	1,57	2	1,86	4	0,64	4	3,23	4	3,67	-2сл.	-2сл.	-2сл.
из них: энтеровирусный	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Острые вирусные гепатиты –	2	0,32	0	0,00	0	0,00	3	0,48	0	0,00	0	0,00	-1сл.	-	-
из них: острый гепатит А	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,16	0	0,00	0	0,00	-1сл.	-	-
острый гепатит В	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
острый гепатит С	2	0,32	0	0,00	0	0,00	2	0,32	0	0,00	0	0,00	-	-	-
острый гепатит Е	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Хронические вирусные гепатиты	30	4,83	0	0,00	0	0,00	23	3,66	0	0,00	0	0,00	32,0%	-	-
из них: хронический гепатит В	5	0,81	0	0,00	0	0,00	6	0,95	0	0,00	0	0,00	-1сл.	-	-
хронический гепатит С	25	4,03	0	0,00	0	0,00	17	2,71	0	0,00	0	0,00	48,9%	-	-
Дифтерия	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Коклюш	6	0,97	6	4,72	5	4,65	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+6сл.	+6сл.	+5сл.
Корь	1	0,16	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+1сл.	-	-
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	-	-	-
Генерализованные формы менингококковой инфекции	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,16	1	0,81	1	0,92	-1сл.	-1сл.	-1сл.
Ветряная оспа	277	44,62	263	206,93	258	240,13	350	55,69	335	270,52	324	296,95	-19,9%	-23,5%	-19%
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	1	0,16	0	0,00	0	0,00	7	1,11	0	0,00	0	0,00	-6сл.	-	-
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	1	0,16	0	0,00	0	0,00	7	1,11	0	0,00	0	0,00	-6сл.	-	-
Клещевой весенне-летний	9	1,45	0	0,00	0	0,00	4	0,64	1	0,81	1	0,92	+5сл.	-1сл.	-1сл.
Клещевой боррелиоз (болезнь	34	5,48	1	0,79	1	0,93	15	2,39	1	0,81	1	0,92	2,3р.	=	=
Псевдотуберкулез	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Лентоспироз	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, ослюнения, оцарапывания животными	82	13,21	29	22,82	23	21,41	146	23,23	47	37,95	45	41,24	-43,1%	-39,9%	-48%
из них укусы нанесенные сабаками	47	7,57	22	17,31	17	15,82	101	16,07	36	29,07	35	32,08	-52,9%	-40,5%	-51%
Укусы клещами	3548	571,54	654	514,57	561	522,15	3336	530,85	680	549,12	558	511,42	7,7%	-6,3%	2%
Риккетсиозы	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
из них: эпидемический сыпной	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
болезнь Брилла	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	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	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Педикулез	4	0,64	4	3,15	4	3,72	5	0,80	2	1,62	1	0,92	-1сл.	+2сл.	+3сл.
Туберкулез (впервые	9	1,45	0	0,00	0	0,00	11	1,75	0	0,00	0	0,00	-17,2%	-	-
в том числе туберкулез органов дыхания	9	1,45	0	0,00	0	0,00	11	1,75	0	0,00	0	0,00	-17,2%	-	-
из них бактериальные формы	6	0,97	0	0,00	0	0,00	5	0,80	0	0,00	0	0,00	+1сл.	-	-
Сифилис (впервые выявленный) все формы	0	0,00	0	0,00	0	0,00	3	0,48	0	0,00	0	0,00	-3сл.	-	-
Гонкокковая инфекция	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Болезнь, вызванная ВИЧ и бессимптомный инфекционный статус, вызванный ВИЧ	21	3,38	0	0,00	0	0,00	17	2,71	0	0,00	0	0,00	+4сл.	-	-
Острые ИВДП множественной или неуточненной локализации	8632	1390,5	5542	4360,4	5080	4728,2	9575	1523,7	6460	5216,7	5909	5415,7	-8,7%	-16,4%	-13%
Грипп	2	0,32	1	0,79	1	0,93	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+2сл.	+1сл.	+1сл.
Пневмония (внебольничная)	155	24,97	39	30,69	34	31,65	112	17,82	27	21,80	27	24,75	40,1%	40,7%	28%
COVID-19, всего	49	7,89	3	2,36	3	2,79	288	45,8	15	12,11	15	13,75	-5,8р.	-5,1р.	-5,0р.
из него: пневмонии вирусом COVID-19, вирус идентифицирован	3	0,48	0	0,00	0	0,00	15	2,39	0	0,00	0	0,00	-5,0р.	-	-
нос-тво возбуд. COVID-19	9	1,45	0	0,00	0	0,00	36	5,73	0	0,00	0	0,00	-4,0р.	-	-
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	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-