

Сведения об инфекционной и паразитарной заболеваемости в Костромской области за июнь 2022-2021 гг.

	2022						2021						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	13	2,07	8	6,48	8	7,33	7	1,11	2	1,54	0	0,00	87,2%	+6сл.	+8сл.
Бактериальная дизентерия	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
ОКИ, вызванные уст. возбуд.	56	8,91	48	38,87	48	43,99	65	10,26	56	43,18	55	49,91	-13,2%	-10,0%	-12%
ОКИ, вызван. неуст. возбуд.	96	15,28	78	63,17	78	71,49	99	15,63	77	59,37	73	66,25	-3сл.	+1сл.	+5сл.
Острый паратифический	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	4	0,64	4	3,24	4	3,67	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+4сл.	+4сл.	+4сл.
из них: энтеровирусный	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Острые вирусные гепатиты –	3	0,48	0	0,00	0	0,00	1	0,16	0	0,00	0	0,00	+2сл.	-	-
из них: острый гепатит А	1	0,16	0	0,00	0	0,00	1	0,16	0	0,00	0	0,00	=	-	-
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	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+2сл.	-	-
острый гепатит Е	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Хронические вирусные гепатиты	23	3,66	0	0,00	0	0,00	28	4,42	0	0,00	0	0,00	-5сл.	-	-
из них: хронический гепатит В	6	0,95	0	0,00	0	0,00	8	1,26	0	0,00	0	0,00	-2сл.	-	-
хронический гепатит С	17	2,71	0	0,00	0	0,00	20	3,16	0	0,00	0	0,00	-3сл.	-	-
Дифтерия	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Коклюш	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
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	-	-	-
Генерализованные формы менингококковой инфекции	1	0,16	1	0,81	1	0,92	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+1сл.	+1сл.	+1сл.
Ветряная оспа	350	55,69	335	271,30	324	296,95	300	47,36	290	223,61	289	262,28	17,6%	21,3%	13%
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	7	1,11	0	0,00	0	0,00	1	0,16	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	7	1,11	0	0,00	0	0,00	1	0,16	0	0,00	0	0,00	+6сл.	-	-
Клещевой весенне-летний	4	0,64	1	0,81	1	0,92	8	1,26	0	0,00	0	0,00	-4сл.	+1сл.	+1сл.
Клещевой боррелиоз (болезнь	15	2,39	1	0,81	1	0,92	18	2,84	0	0,00	0	0,00	-3сл.	+1сл.	+1сл.
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, ослюнения, оцарапывания животными	146	23,23	47	38,06	45	41,24	136	21,47	49	37,78	46	41,75	8,2%	-2сл.	-1сл.
из них укусы нанесенные сабаками	101	16,07	36	29,15	35	32,08	103	16,26	47	36,24	44	39,93	-2сл.	-19,6%	-20%
Укусы клешами	3336	530,85	680	550,70	558	511,42	2940	464,17	514	396,32	436	395,68	14,4%	39,0%	29%
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 Бриля	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	5	0,80	2	1,62	1	0,92	8	1,26	6	4,63	6	5,45	-3сл.	-4сл.	-5сл.
Туберкулез (впервые	11	1,75	0	0,00	0	0,00	6	0,95	0	0,00	0	0,00	+5сл.	-	-
в том числе туберкулез органов дыхания	11	1,75	0	0,00	0	0,00	6	0,95	0	0,00	0	0,00	+5сл.	-	-
из них бацилярные формы	5	0,80	0	0,00	0	0,00	2	0,32	0	0,00	0	0,00	+3сл.	-	-
Сифилис (впервые выявленный) все формы	3	0,48	0	0,00	0	0,00	1	0,16	0	0,00	0	0,00	+2сл.	-	-
Гонokokковая 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	17	2,71	0	0,00	0	0,00	17	2,68	0	0,0	0	0,0	=	-	-
Острые ИВДП множественной или неуточненной локализации	9575	1523,7	6460	5231,6	5909	5415,73	11424	1803,6	7152	5514,6	6362	5773,7	-15,5%	-5,1%	-6%
Грипп	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Пневмония (внебольничная)	112	17,82	27	21,87	27	24,75	370	58,42	74	57,06	70	63,53	-69,5%	-61,7%	-61%
COVID-19, всего	288	45,8	15	12,15	15	13,75	1743	275,19	135	104,09	118	107,09	-6,0р.	-8,5р.	-7,8р.
из него: пневмонии	15	2,39	0	0,00	0	0,00	247	39,00	12	9,25	10	9,08	-16,3р.	-12сл.	-10сл.
вирусом COVID-19, вирус идентифицирован	15	2,39	0	0,00	0	0,00	216	34,10	11	8,48	9	8,17	-14,2р.	-11сл.	-9сл.
нос-тво возбуд. COVID-19	36	5,73	0	0,00	0	0,00	246	38,84	26	20,05	20	18,15	-6,8р.	-26сл.	-20сл.
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	-	-	-