

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

	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	14	2,23	6	4,86	6	5,50	11	1,74	3	2,31	3	2,72	+3сл.	+3сл.	+3сл.
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	7,32	39	31,58	37	33,91	67	10,58	56	43,18	53	48,10	-30,8%	-26,9%	-29%
ОКИ, вызван. неуст. возбуд.	118	18,78	96	77,75	90	82,49	162	25,58	129	99,47	128	116,16	-26,6%	-21,8%	-29%
Острый паралитический	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	7	1,11	7	5,67	7	6,42	3	0,47	3	2,31	3	2,72	+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 –	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,16	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	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	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	19	3,02	0	0,00	0	0,00	22	3,47	0	0,00	0	0,00	-3сл.	-	-
из них: хронический гепатит В	5	0,80	0	0,00	0	0,00	4	0,63	0	0,00	0	0,00	+1сл.	-	-
хронический гепатит С	14	2,23	0	0,00	0	0,00	18	2,84	0	0,00	0	0,00	-4сл.	-	-
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	-	-	-
Скарлатина	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	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Ветряная оспа	134	21,32	128	103,66	125	114,57	98	15,47	88	67,85	87	78,96	37,8%	52,8%	45%
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	5	0,80	0	0,00	0	0,00	1	0,16	0	0,00	0	0,00	+4сл.	-	-
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	5	0,80	0	0,00	0	0,00	1	0,16	0	0,00	0	0,00	+4сл.	-	-
Клещевой весенне-летний	5	0,80	0	0,00	0	0,00	1	0,16	0	0,00	0	0,00	+4сл.	-	-
Клещевой боррелиоз (болезнь Лайма)	11	1,75	0	0,00	0	0,00	8	1,26	0	0,00	0	0,00	+3сл.	-	-
Исследованная туберкулез	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	137	21,80	47	38,06	38	34,83	125	19,74	46	35,47	44	39,93	10,5%	+1сл.	-6сл.
из них укусы нанесенные собаками	89	14,16	33	26,72	24	22,00	96	15,16	44	33,93	42	38,12	-6,6%	-21,2%	-42%
Укусы клещами	242	38,51	45	36,44	40	36,66	126	19,89	26	20,05	24	21,78	2,0р.	81,8%	68%
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	4	3,24	4	3,67	4	0,63	2	1,54	2	1,82	+1сл.	+2сл.	+2сл.
Туберкулез (впервые)	5	0,80	0	0,00	0	0,00	1	0,16	0	0,00	0	0,00	+4сл.	-	-
в том числе туберкулез органов дыхания	5	0,80	0	0,00	0	0,00	1	0,16	0	0,00	0	0,00	+4сл.	-	-
из них бактериальные формы	2	0,32	0	0,00	0	0,00	1	0,16	0	0,00	0	0,00	+1сл.	-	-
Сифилис (впервые выявленный) все формы	2	0,32	0	0,00	0	0,00	3	0,47	0	0,00	0	0,00	-1сл.	-	-
Гонококковая инфекция	0	0,00	0	0,00	0	0,00	2	0,32	0	0,00	0	0,00	-2сл.	-	-
Болезнь, вызванная ВИЧ и бессимптомный инфекционный статус, вызванный ВИЧ	19	3,02	0	0,00	0	0,00	10	1,58	0	0,00	0	0,00	+9сл.	-	-
Острые ИВДП множественной или неуточненной локализации	13791	2194,5	7431	6018,0	7148	6551,31	12444	1964,7	6610	5096,7	6349	5761,9	11,7%	18,1%	14%
Грипп	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Пневмония (внебольничная)	68	10,82	17	13,77	17	15,58	635	100,25	77	59,37	72	65,34	-89,2%	-76,8%	-76%
COVID-19, всего	2495	397,0	266	215,42	218	199,80	3750	592,06	263	202,79	236	214,18	-32,9%	+3сл.	-7%
из него: пневмонии вирусом COVID-19, вирус идентифицирован	47	7,48	1	0,81	1	0,92	524	82,73	15	11,57	11	9,98	-11,1р.	-14сл.	-10сл.
нос-т-во возбуд. COVID-19	223	35,49	2	1,62	2	1,83	436	68,84	36	27,76	29	26,32	-2,0р.	-34сл.	-27сл.
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	-	-	-