

Сведения об инфекционной и паразитарной заболеваемости в Костромской области за январь 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	5	0,80	3	2,43	2	1,93	3	0,47	1	0,77	1	0,91	+2сл.	+2сл.	+1сл.
Бактериальная дизентерия	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
ОКИ, вызванные уст. возбуд.	50	7,96	40	32,39	39	37,59	45	7,10	37	28,53	25	22,69	+5сл.	+3сл.	66%
ОКИ, вызван. неуст. возбуд.	145	23,07	122	98,80	120	115,66	167	26,37	132	101,78	126	114,35	-12,5%	-2,9%	+6сл.
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	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
из них: энтеровирусный	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Острые вирусные гепатиты –	1	0,16	0	0,00	0	0,00	1	0,16	0	0,00	0	0,00	=	-	-
из них: острый гепатит А	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	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	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,16	0	0,00	0	0,00	-1сл.	-	-
острый гепатит Е	1	0,16	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+1сл.	-	-
Хронические вирусные гепатиты	8	1,27	0	0,00	0	0,00	21	3,32	0	0,00	0	0,00	-61,6%	-	-
из них: хронический гепатит В	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,16	0	0,00	0	0,00	-1сл.	-	-
хронический гепатит С	8	1,27	0	0,00	0	0,00	20	3,16	0	0,00	0	0,00	-59,7%	-	-
Дифтерия	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Коклюш	1	0,16	1	0,81	1	0,96	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+1сл.	+1сл.	+1сл.
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	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Ветряная оспа	577	91,82	558	451,90	548	528,17	445	70,26	420	323,84	404	366,64	30,7%	39,5%	44%
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	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Клещевой боррелиоз (болезнь	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
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	65	10,34	8	6,48	6	5,78	46	7,26	12	9,25	11	9,98	42,4%	-30,0%	-42%
из них укусы нанесенные сабаками	42	6,68	6	4,86	4	3,86	45	7,10	12	9,25	11	9,98	-3сл.	-6сл.	2,5р.
Укусы клещами	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
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	15	2,39	13	10,53	13	12,53	17	2,68	16	12,34	15	13,61	-2сл.	-3сл.	-2сл.
Туберкулез (впервые	7	1,11	0	0,00	0	0,00	6	0,95	0	0,00	0	0,00	+1сл.	-	-
в том числе туберкулез органов дыхания	7	1,11	0	0,00	0	0,00	6	0,95	0	0,00	0	0,00	+1сл.	-	-
из них бацилярные формы	4	0,64	0	0,00	0	0,00	2	0,32	0	0,00	0	0,00	+2сл.	-	-
Сифилис (впервые выявленный) все формы	3	0,48	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+3сл.	-	-
Гонококковая инфекция	2	0,32	0	0,00	0	0,00	1	0,16	0	0,00	0	0,00	+1сл.	-	-
Болезнь, вызванная ВИЧ и бессимптомный инфекционный статус, вызванный ВИЧ	11	1,75	0	0,00	0	0,00	11	1,74	0	0,00	0	0,00	=	-	-
Острые ИВДП множественной или неуточненной локализации	29739	4732,3	17018	13782,0	14858	14320,4	18951	2992,0	11748	9058,38	10492	9521,82	58,2%	52,1%	50%
Грипп	302	48,06	202	163,59	186	179,27	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Пневмония (внебольничная)	434	69,06	115	93,13	111	106,98	1388	219,14	287	221,29	279	253,20	3,2р.	-57,9%	-58%
COVID-19, всего	3637	578,75	830	672,17	678	653,47	1910	301,55	77	59,37	64	58,08	2,0р.	11,3р.	11,2р.
из него: пневмонии	288	45,83	7	5,67	7	6,75	452	71,36	4	3,08	3	2,72	-35,8%	+3сл.	+4сл.
вирусом COVID-19, вирус идентифицирован	288	45,83	7	5,67	7	6,75	442	69,78	4	3,08	3	2,72	-34,3%	+3сл.	+4сл.
нос-тво возбуд. COVID-19	418	66,52	101	81,79	75	72,29	253	39,94	8	6,17	8	7,26	66,5%	13,2р.	9,9р.
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	-	-	-