

Сведения об инфекционной и паразитарной заболеваемости в Костромской области за январь 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	0	0,00	0	0,00	0	0,00	5	0,80	3	2,33	2	1,83	-5сл.	-3сл.	-2сл.
Бактериальная дизентерия	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
ОКИ, вызванные уст. возбуд.	87	14,01	68	53,50	66	61,43	50	7,96	40	31,05	39	35,74	76,1%	72,3%	72%
ОКИ, вызван. неуст. возбуд.	106	17,08	77	60,58	74	68,88	145	23,07	122	94,70	120	109,98	-26,0%	-36,0%	-37%
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	1	0,16	1	0,79	1	0,93	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+1сл.	+1сл.	+1сл.
из них: энтеровирусный	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Острые вирусные гепатиты –	5	0,81	0	0,00	0	0,00	1	0,16	0	0,00	0	0,00	+4сл.	-	-
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	1	0,16	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+1сл.	-	-
острый гепатит С	4	0,64	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+4сл.	-	-
острый гепатит Е	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,16	0	0,00	0	0,00	-1сл.	-	-
Хронические вирусные гепатиты	21	3,38	0	0,00	0	0,00	8	1,27	0	0,00	0	0,00	2,6р.	-	-
из них: хронический гепатит В	4	0,64	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+4сл.	-	-
хронический гепатит С	17	2,74	0	0,00	0	0,00	8	1,27	0	0,00	0	0,00	2,1р.	-	-
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	1	0,16	1	0,78	1	0,92	-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	329	53,00	312	245,48	302	281,09	577	91,82	558	433,12	548	502,25	-42,3%	-43,3%	-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	-	-	-
Эрсиеллез, 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	0,48	0	0,00	0	0,00	7	1,11	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	3	0,48	0	0,00	0	0,00	7	1,11	0	0,00	0	0,00	-4сл.	-	-
Клещевой весенне-летний	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Клещевой боррелиоз (болезнь Лайма)	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	55	8,86	14	11,02	11	10,24	65	10,34	8	6,21	6	5,50	-14,3%	77,4%	86%
из них укусы нанесенные сабаками	29	4,67	9	7,08	8	7,45	42	6,68	6	4,66	4	3,67	-30,1%	+3сл.	+4сл.
Укусы клещами	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	-	-	-
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	12	1,93	11	8,65	11	10,24	15	2,39	13	10,09	13	11,91	-3сл.	-2сл.	-2сл.
Туберкулез (впервые)	5	0,81	1	0,79	1	0,93	7	1,11	0	0,00	0	0,00	-2сл.	+1сл.	+1сл.
в том числе туберкулез органов дыхания	5	0,81	1	0,79	1	0,93	7	1,11	0	0,00	0	0,00	-2сл.	+1сл.	+1сл.
из них бациллярные формы	2	0,32	0	0,00	0	0,00	4	0,64	0	0,00	0	0,00	-2сл.	-	-
Сифилис (впервые выявленный) все формы	1	0,16	0	0,00	0	0,00	3	0,48	0	0,00	0	0,00	-2сл.	-	-
Сифилис, вызванный ВИЧ и бессимптомный инфекционный статус, вызванный ВИЧ	2	0,32	0	0,00	0	0,00	2	0,32	0	0,00	0	0,00	=	-	-
Болезнь, вызванная ВИЧ и бессимптомный инфекционный статус, вызванный ВИЧ	11	1,77	0	0,00	0	0,00	11	1,75	0	0,00	0	0,00	=	-	-
Острые ИВДП множественной или неуточненной локализации	19826	3193,7	12640	9945,16	10923	10166,6	29739	4732,3	17018	13209,2	14858	13617,7	-32,5%	-24,7%	-25%
Грипп	253	40,76	64	50,36	61	56,78	302	48,06	202	156,79	186	170,47	-15,2%	-67,9%	-67%
Пневмония (внебольничная)	466	75,07	120	94,42	116	107,97	434	69,06	115	89,26	111	101,73	8,7%	+5сл.	+5сл.
COVID-19, всего	184	29,64	12	9,44	11	10,24	3637	578,75	830	644,24	678	621,40	-19,5р.	-68,2р.	-60,7р.
из него: пневмонии вирусом COVID-19, вирус идентифицирован	14	2,26	0	0,00	0	0,00	288	45,83	7	5,43	7	6,42	-20,2р.	-7сл.	-7сл.
нос-тво возбуд. COVID-19	28	4,51	0	0,00	0	0,00	418	66,52	101	78,40	75	68,74	-14,7р.	-101сл.	-75сл.
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	-	-	-