

Сведения об инфекционной и паразитарной заболеваемости в Костромской области за февраль 2015-2014гг.

	2015						2014						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 инфекции	6	0,91	3	2,44	3	2,84	10	1,52	8	6,61	8	7,76	-4сл.	-5сл.	-5сл.
Бактериальная дизентерия (шигеллез)	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,15	0	0,00	0	0,00	-1сл.	-	-
ОКИ, вызванные установленными возбудителями	104	15,84	86	69,87	86	81,55	61	9,26	52	42,99	52	50,46	71,1%	62,5%	61,6%
ОКИ, вызван. неустановлен. возбудителями	192	29,25	131	106,43	124	117,58	211	32,02	139	114,91	128	124,21	-8,7%	-7,4%	-5,3%
Острый паралитический полиомиелит	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 менингит	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Острые вирусные гепатиты – всего	2	0,30	0	0,00	0	0,00	5	0,76	1	0,83	0	0,00	-3сл.	-1сл.	-
из них: острый гепатит А	0	0,00	0	0,00	0	0,00	3	0,46	0	0,00	0	0,00	-3сл.	-	-
острый гепатит В	1	0,15	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+1сл.	-	-
острый гепатит С	1	0,15	0	0,00	0	0,00	2	0,30	1	0,83	0	0,00	-1сл.	-1сл.	-
острый гепатит Е	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Хронические вирусные гепатиты (впервые)	39	5,94	0	0,00	0	0,00	27	4,10	0	0,00	0	0,00	45,0%	-	-
из них: хронический гепатит В	15	2,29	0	0,00	0	0,00	4	0,61	0	0,00	0	0,00	+11сл.	-	-
хронический гепатит С	24	3,66	0	0,00	0	0,00	23	3,49	0	0,00	0	0,00	4,7%	-	-
Носительство возбудителя вирусного гепатита В	1	0,15	0	0,00	0	0,00	2	0,30	0	0,00	0	0,00	-1сл.	-	-
Дифтерия	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Коклюш	1	0,15	1	0,81	0	0,00	3	0,46	3	2,48	3	2,91	-2сл.	-2сл.	-3сл.
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	-	-	-
Менингококковая инфекция	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
из нее: генерализованные формы	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Ветряная оспа	630	95,98	592	480,97	579	549,04	541	82,11	519	429,07	500	485,19	16,9%	12,1%	13,2%
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	12	1,83	0	0,00	0	0,00	10	1,52	0	0,00	0	0,00	+2сл.	-	-
из них:лихорадка Западного 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	12	1,83	0	0,00	0	0,00	10	1,52	0	0,00	0	0,00	+2сл.	-	-
Клещевой весенне-летний энцефалит	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	64	9,75	7	5,69	4	3,79	53	8,04	14	11,57	13	12,61	21,2%	-7сл.	-9сл.
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 тиф	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 лихорадка	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 человека	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
Педикулез	49	7,47	40	32,50	38	36,03	30	4,55	19	15,71	18	17,47	64,0%	в2,1р.	в2,1р.
Туберкулез (впервые выявленный) активные	8	1,22	1	0,81	0	0,00	13	1,97	0	0,00	0	0,00	-5сл.	+1сл.	-
в том числе туберкулез органов дыхания	8	1,22	1	0,81	0	0,00	13	1,97	0	0,00	0	0,00	-5сл.	+1сл.	-
из них: бациллярные формы	2	0,30	0	0,00	0	0,00	6	0,91	0	0,00	0	0,00	-4сл.	-	-
Сифилис (впервые выявленный) все формы	5	0,76	0	0,00	0	0,00	3	0,46	1	0,83	0	0,00	+2сл.	-1сл.	-
Гонококковая инфекция	1	0,15	0	0,00	0	0,00	15	2,28	2	1,65	1	0,97	-14сл.	-2сл.	-1сл.
Болезнь, вызванная ВИЧ и бессимптомный инфекционный статус, вызванный ВИЧ	19	2,89	1	0,81	1	0,95	29	4,40	0	0,00	0	0,00	-34,2%	+1сл.	+1сл.
Острые ИВДП множественной или неуточненной локализации	37709	5744,9	27257	22144,9	24574	23302,6	24001	3642,6	19046	15745,8	17287	16775,0	57,7%	40,6%	38,9%
Грипп	24	3,66	16	13,00	14	13,28	6	0,91	4	3,31	4	3,88	+18сл.	+12сл.	+10сл.
Пневмония (внебольничная)	253	38,54	122	99,12	111	105,26	208	31,57	100	82,67	97	94,13	22,1%	19,9%	11,8%
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	-	-	-