

Сведения об инфекционной и паразитарной заболеваемости в Костромской области за январь 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	2	1,62	2	1,90	8	1,21	5	4,13	5	4,85	-2сл.	-3сл.	-3сл.
Бактериальная дизентерия (шигеллез)	1	0,15	0	0,00	0	0,00	10	1,52	6	4,96	6	5,82	-9сл.	-6сл.	-6сл.
ОКИ, вызванные установленными возбудителями	96	14,63	67	54,43	64	60,69	43	6,53	26	21,49	20	19,41	в2,2р.	в2,5р.	в2,1р.
ОКИ, вызван. неустановлен. возбудителями	326	49,67	217	176,30	212	201,03	290	44,01	206	170,31	193	187,28	12,8%	3,5%	7,3%
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	1	0,15	1	0,83	1	0,97	-1сл.	-1сл.	-1сл.
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	3	0,46	0	0,00	0	0,00	2	0,30	0	0,00	0	0,00	+1сл.	-	-
из них: острый гепатит А	1	0,15	0	0,00	0	0,00	1	0,15	0	0,00	0	0,00	=	-	-
острый гепатит В	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,15	0	0,00	0	0,00	-1сл.	-	-
острый гепатит С	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-	-
острый гепатит Е	1	0,15	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+1сл.	-	-
Хронические вирусные гепатиты (впервые)	25	3,81	0	0,00	0	0,00	26	3,95	0	0,00	0	0,00	-3,5%	-	-
из них: хронический гепатит В	15	2,29	0	0,00	0	0,00	3	0,46	0	0,00	0	0,00	+12сл.	-	-
хронический гепатит С	10	1,52	0	0,00	0	0,00	23	3,49	0	0,00	0	0,00	-13сл.	-	-
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	3	0,46	3	2,44	3	2,84	3	0,46	3	2,48	3	2,91	=	=	=
Корь	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,15	0	0,00	0	0,00	-1сл.	-	-
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	814	124,01	770	625,58	749	710,25	650	98,65	619	511,74	578	560,88	25,7%	22,2%	26,6%
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	35	5,33	2	1,62	1	0,95	9	1,37	0	0,00	0	0,00	+26сл.	+2сл.	+1л.
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	35	5,33	2	1,62	1	0,95	9	1,37	0	0,00	0	0,00	+26сл.	+2сл.	+1л.
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	72	10,97	23	18,69	19	18,02	56	8,50	11	9,09	10	9,70	29,1%	+12сл.	+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 Брилля	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	44	6,70	32	26,00	30	28,45	32	4,86	25	20,67	23	22,32	38,0%	25,8%	27,5%
Туберкулез (впервые выявленный)	16	2,44	0	0,00	0	0,00	16	2,43	1	0,83	0	0,00	=	-1сл.	-
в том числе туберкулез органов дыхания	16	2,44	0	0,00	0	0,00	15	2,28	1	0,83	0	0,00	+1сл.	-1сл.	-
из них: бациллярные формы	9	1,37	0	0,00	0	0,00	6	0,91	1	0,83	0	0,00	+3сл.	-1сл.	-
Сифилис (впервые выявленный) все формы	4	0,61	1	0,81	0	0,00	12	1,82	0	0,00	0	0,00	-8сл.	+1сл.	-
Гонококковая инфекция	7	1,07	0	0,00	0	0,00	17	2,58	1	0,83	0	0,00	-10сл.	-1сл.	-
Болезнь, вызванная ВИЧ и бессимптомный инфекционный статус, вызванный ВИЧ	11	1,68	0	0,00	0	0,00	7	1,06	0	0,00	0	0,00	+4сл.	-	-
Острые ИВДП множественной или неуточненной локализации	22820	3476,6	18322	14885,6	17044	16162,2	18250	2769,7	14463	11956,9	13344	12948,8	25,5%	24,5%	24,8%
Грипп	11	1,68	5	4,06	3	2,84	0	0,00	0	0,00	0	0,00	+11сл.	+5сл.	+3сл.
Пневмония (внебольничная)	239	36,41	83	67,43	76	72,07	282	42,80	144	119,05	136	131,97	-14,9%	-76,6%	-83,1%
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	-	-	-