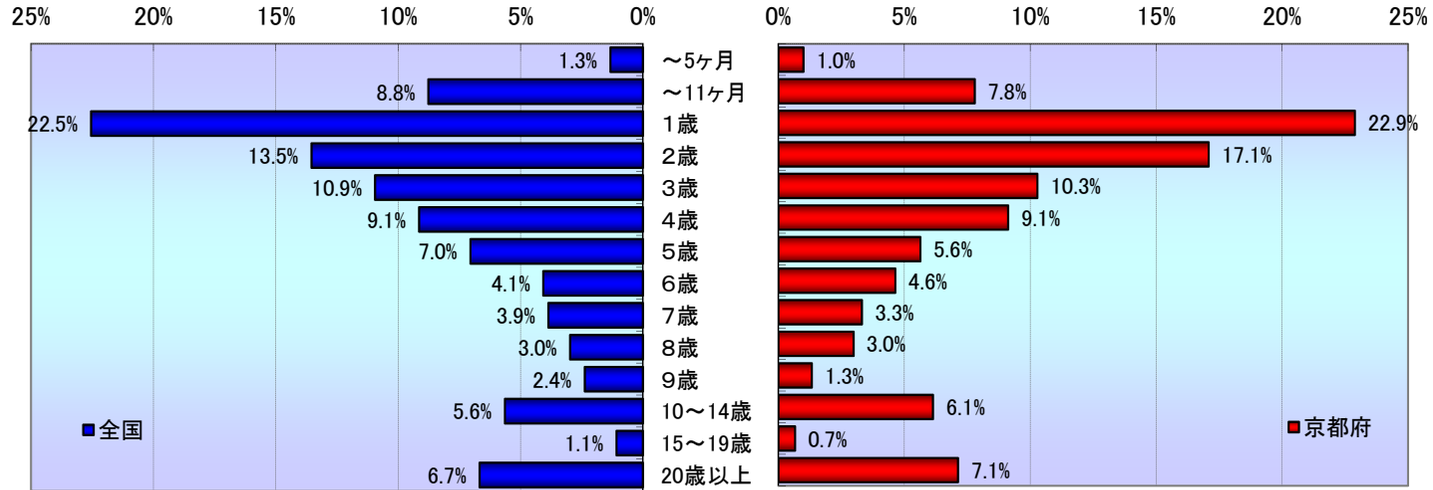


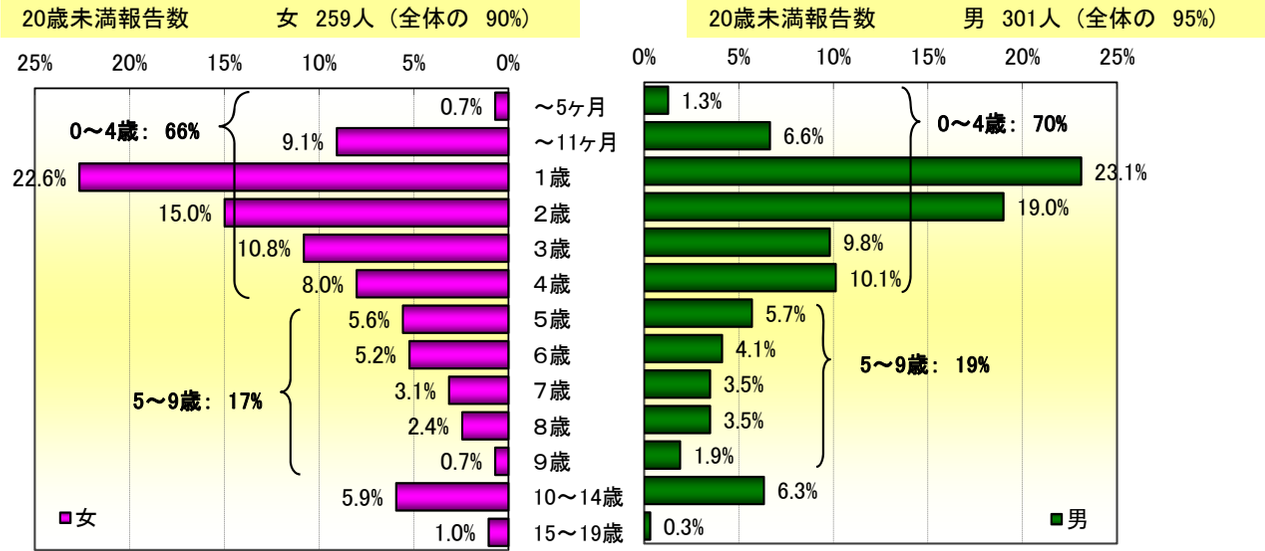
2012年 第15週の年齢階級別感染性胃腸炎患者の小児科定点医療機関からの報告割合(全国、京都府)



15週の総報告数 30253人  
 定点あたり 9.6人

15週の総報告数 603人  
 定点あたり 8.1人

2012年 第15週の年齢階級別感染性胃腸炎患者の小児科定点医療機関からの報告割合(京都府、20歳未満)



☆☆☆ このデータは速報性を重視してとりまとめているため、今後若干の修正等がなされる可能性があります。ご了承ください。

2012年 第15週 の年齢階級別感染性胃腸炎患者の小児科定点医療機関からの報告割合(全国、京都府)

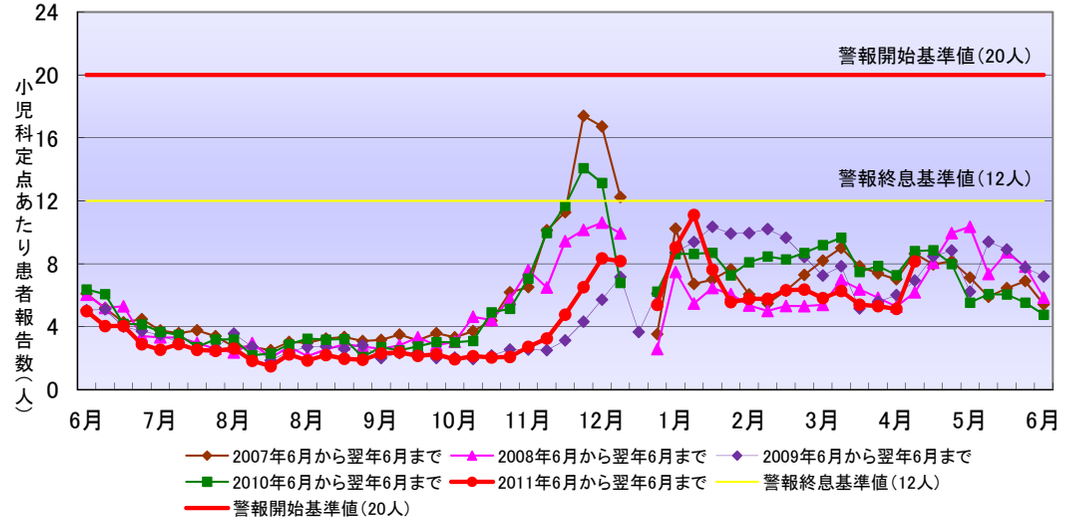
年齢区分	京都府						全国					
	女		男		計		女		男		計	
	報告数 (定点あたり)	発生割合	報告数 (定点あたり)	発生割合	報告数 (定点あたり)	発生割合	報告数 (定点あたり)	発生割合	報告数 (定点あたり)	発生割合	報告数 (定点あたり)	発生割合
～5ヶ月	2 (0.03)	(1%)	4 (0.05)	(1%)	6 (0.08)	(1%)	172 (0.05)	(1%)	230 (0.07)	(1%)	402 (0.13)	(1%)
～11ヶ月	26 (0.35)	(9%)	21 (0.28)	(7%)	47 (0.64)	(8%)	1,192 (0.38)	(8%)	1,460 (0.46)	(9%)	2,652 (0.84)	(9%)
1歳	65 (0.88)	(23%)	73 (0.99)	(23%)	138 (1.86)	(23%)	3,125 (0.99)	(22%)	3,697 (1.17)	(23%)	6,822 (2.16)	(23%)
2歳	43 (0.58)	(15%)	60 (0.81)	(19%)	103 (1.39)	(17%)	1,979 (0.63)	(14%)	2,118 (0.67)	(13%)	4,097 (1.30)	(14%)
3歳	31 (0.42)	(11%)	31 (0.42)	(10%)	62 (0.84)	(10%)	1,509 (0.48)	(11%)	1,802 (0.57)	(11%)	3,311 (1.05)	(11%)
4歳	23 (0.31)	(8%)	32 (0.43)	(10%)	55 (0.74)	(9%)	1,297 (0.41)	(9%)	1,470 (0.47)	(9%)	2,767 (0.88)	(9%)
5歳	16 (0.22)	(6%)	18 (0.24)	(6%)	34 (0.46)	(6%)	966 (0.31)	(7%)	1,166 (0.37)	(7%)	2,132 (0.68)	(7%)
6歳	15 (0.20)	(5%)	13 (0.18)	(4%)	28 (0.38)	(5%)	538 (0.17)	(4%)	693 (0.22)	(4%)	1,231 (0.39)	(4%)
7歳	9 (0.12)	(3%)	11 (0.15)	(3%)	20 (0.27)	(3%)	531 (0.17)	(4%)	637 (0.20)	(4%)	1,168 (0.37)	(4%)
8歳	7 (0.09)	(2%)	11 (0.15)	(3%)	18 (0.24)	(3%)	403 (0.13)	(3%)	497 (0.16)	(3%)	900 (0.29)	(3%)
9歳	2 (0.03)	(1%)	6 (0.08)	(2%)	8 (0.11)	(1%)	321 (0.10)	(2%)	398 (0.13)	(2%)	719 (0.23)	(2%)
10～14歳	17 (0.23)	(6%)	20 (0.27)	(6%)	37 (0.50)	(6%)	721 (0.23)	(5%)	985 (0.31)	(6%)	1,706 (0.54)	(6%)
15～19歳	3 (0.04)	(1%)	1 (0.01)	(0%)	4 (0.05)	(1%)	170 (0.05)	(1%)	157 (0.05)	(1%)	327 (0.10)	(1%)
20歳以上	28 (0.38)	(10%)	15 (0.20)	(5%)	43 (0.58)	(7%)	1,352 (0.43)	(9%)	667 (0.21)	(4%)	2,019 (0.64)	(7%)
合計	287 (3.88)	(100%)	316 (4.27)	(100%)	603 (8.15)	(100%)	14,276 (4.53)	(100%)	15,977 (5.07)	(100%)	30,253 (9.60)	(100%)

☆☆☆ このデータは速報性を重視してとりまとめているため、今後若干の修正等がなされる可能性があります。ご了承ください。

2012年 第15週 の保健所別感染性胃腸炎患者の小児科定点医療機関からの報告と定点あたりの報告数、過去の報告推移グラフ

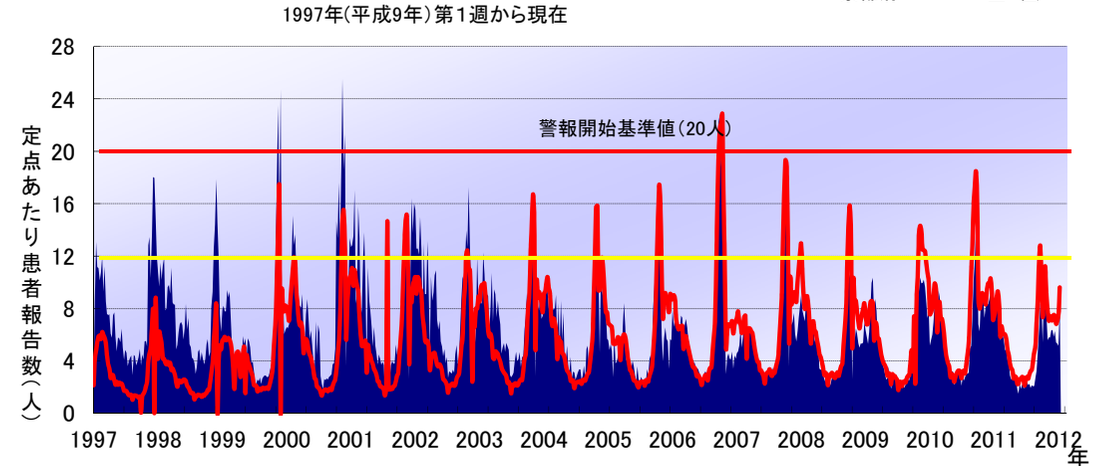
保健所名	報告数			定点あたり		
	女	男	総計	女	男	総計
北	2	3	5	0.5	0.8	1.3
上京	11	11	22	3.7	3.7	7.3
左京	16	18	34	4.0	4.5	8.5
中京	15	21	36	5.0	7.0	12.0
東山	16	10	26	8.0	5.0	13.0
山科	4	8	12	1.0	2.0	3.0
下京	2	1	3	1.0	0.5	1.5
南	35	37	72	11.7	12.3	24.0
右京	29	30	59	5.8	6.0	11.8
伏見	30	33	63	4.3	4.7	9.0
西京	31	31	62	7.8	7.8	15.5
京都市計	191	203	394	4.7	5.0	9.6
乙訓	19	23	42	6.3	7.7	14.0
山城南	2	1	3	0.7	0.3	1.0
中丹西	7	11	18	2.3	3.7	6.0
山城北	25	36	61	2.5	3.6	6.1
南丹	17	16	33	3.4	3.2	6.6
中丹東	24	23	47	4.8	4.6	9.4
丹後	2	3	5	0.5	0.8	1.3
京都府管轄計	96	113	209	2.9	3.4	6.3
京都府 計	287	316	603	3.9	4.3	8.1
近畿2府4県 計	4,308	2,265	2,043	8.7	4.6	4.1
全国 計	14,276	15,977	30,253	4.5	5.1	9.6

感染性胃腸炎過去5年間の発生状況(6月～翌年6月)



\*: データの集計上53週が存在する年(2008年)があるため、12月に欠損値があるようにみえます。

感染性胃腸炎 小児科定点患者発生の過去の発生推移



☆☆☆ このデータは速報性を重視してとりまとめているため、今後若干の修正等がなされる可能性があります。ご了承ください。