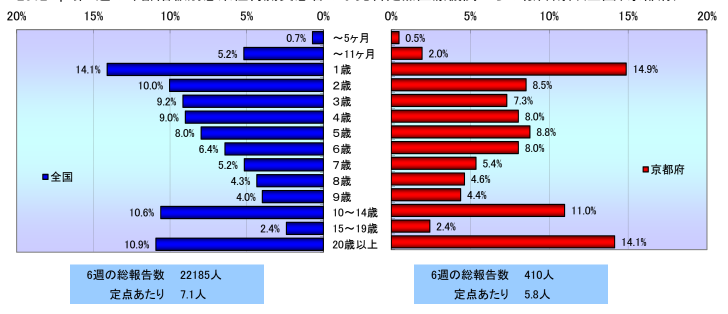
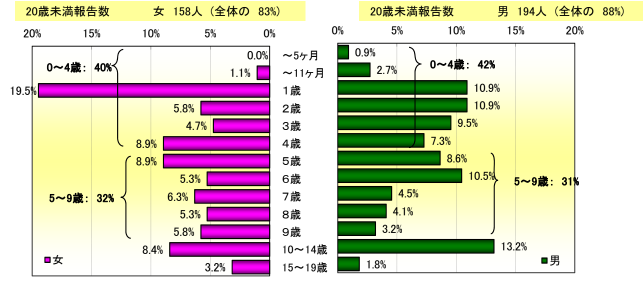
2012 年 第6週の年齢階級別感染性胃腸炎患者の小児科定点医療機関からの報告割合(全国、京都府)



2012 年 第6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)



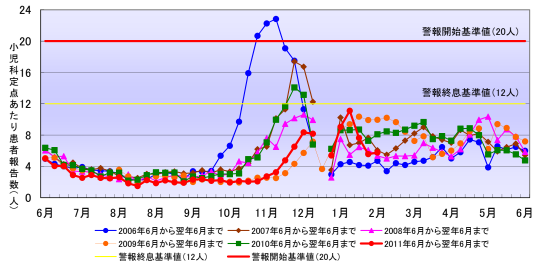
2012 年 第6週 の年齢階級別感染性胃腸炎患者の小児科定点医療機関からの報告割合(全国、京都府)

	京都府						全国					
年齢区分	女		男		計		女		男		計	
	報告数 (定点あたり	り 発生割合	報告数(定点あたり	り) 発生割合	報告数 (定点あたり	り) 発生割合	報告数(定点あたり	り) 発生割合	報告数(定点あたり	り 発生割合	報告数(定点あたり	り 発生割合
~5ヶ月	0 (0.00)	(0%)	2 (0.03)	(1%)	2 (0.03)	(0%)	76 (0.02)	(1%)	82 (0.03)	(1%)	158 (0.05)	(1%)
~11ヶ月	2 (0.03)	(1%)	6 (0.08)	(3%)	8 (0.11)	(2%)	527 (0.17)	(5%)	624 (0.20)	(5%)	1,151 (0.37)	(5%)
1 歳	37 (0.52)	(19%)	24 (0.34)	(11%)	61 (0.86)	(15%)	1,411 (0.45)	(13%)	1,717 (0.55)	(15%)	3,128 (1.00)	(14%)
2 歳	11 (0.15)	(6%)	24 (0.34)	(11%)	35 (0.49)	(9%)	1,059 (0.34)	(10%)	1,166 (0.37)	(10%)	2,225 (0.71)	(10%)
3 歳	9 (0.13)	(5%)	21 (0.30)	(10%)	30 (0.42)	(7%)	954 (0.30)	(9%)	1,078 (0.34)	(9%)	2,032 (0.65)	(9%)
4 歳	17 (0.24)	(9%)	16 (0.23)	(7%)	33 (0.46)	(8%)	941 (0.30)	(9%)	1,056 (0.34)	(9%)	1,997 (0.64)	(9%)
5 歳	17 (0.24)	(9%)	19 (0.27)	(9%)	36 (0.51)	(9%)	823 (0.26)	(8%)	946 (0.30)	(8%)	1,769 (0.56)	(8%)
6 歳	10 (0.14)	(5%)	23 (0.32)	(10%)	33 (0.46)	(8%)	657 (0.21)	(6%)	767 (0.24)	(7%)	1,424 (0.45)	(6%)
7 歳	12 (0.17)	(6%)	10 (0.14)	(5%)	22 (0.31)	(5%)	568 (0.18)	(5%)	576 (0.18)	(5%)	1,144 (0.36)	(5%)
8 歳	10 (0.14)	(5%)	9 (0.13)	(4%)	19 (0.27)	(5%)	452 (0.14)	(4%)	511 (0.16)	(4%)	963 (0.31)	(4%)
9 歳	11 (0.15)	(6%)	7 (0.10)	(3%)	18 (0.25)	(4%)	396 (0.13)	(4%)	487 (0.16)	(4%)	883 (0.28)	(4%)
10~14歳	16 (0.23)	(8%)	29 (0.41)	(13%)	45 (0.63)	(11%)	1,020 (0.32)	(10%)	1,333 (0.42)	(12%)	2,353 (0.75)	(11%)
15~19歳	6 (0.08)	(3%)	4 (0.06)	(2%)	10 (0.14)	(2%)	260 (0.08)	(2%)	275 (0.09)	(2%)	535 (0.17)	(2%)
20歳以上	32 (0.45)	(17%)	26 (0.37)	(12%)	58 (0.82)	(14%)	1,539 (0.49)	(14%)	884 (0.28)	(8%)	2,423 (0.77)	(11%)
合計	190 (2.68)	(100%)	220 (3.10)	(100%)	410 (5.77)	(100%)	10,683 (3.40)	(100%)	11,502 (3.66)	(100%)	22,185 (7.06)	(100%)

2012 年 第6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

		報告数		定	定点あたり			
保健所名	女	男	総計	女	男	総計		
北	5	7	12	1.3	1.8	3.0	_	
上京	1	3	4	0.3	1.0	1.3		
左京	1	4	5	1.0	4.0	5.0		
中京	10	11	21	3.3	3.7	7.0		
東山	15	14	29	7.5	7.0	14.5		
山科	7	6	13	1.8	1.5	3.3		
下京	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
南	20	23	43	6.7	7.7	14.3		
右京	10	11	21	2.5	2.8	5.3		
伏見	27	21	48	3.9	3.0	6.9		
西京	18	23	41	4.5	5.8	10.3		
京都市計	114	123	237	3.1	3.3	6.4		
乙訓	18	27	45	4.5	6.8	11.3	_	
山城南	1	1	2	0.3	0.3	0.7		
中丹西	4	9	13	1.3	3.0	4.3		
山城北	24	27	51	2.4	2.7	5.1		
南丹	12	9	21	2.4	1.8	4.2		
中丹東	13	22	35	2.6	4.4	7.0		
丹後	4	2	6	1.0	0.5	1.5		
京都府管轄計	76	97	173	2.2	2.9	5.1		
京都府 計	190	220	410	2.7	3.1	5.8		
近畿2府4県 計	3,247	1,688	1,559	6.6	3.4	3.2		
全国 計	10,683	11,502	22,185	3.4	3.7	7.1		

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。

##