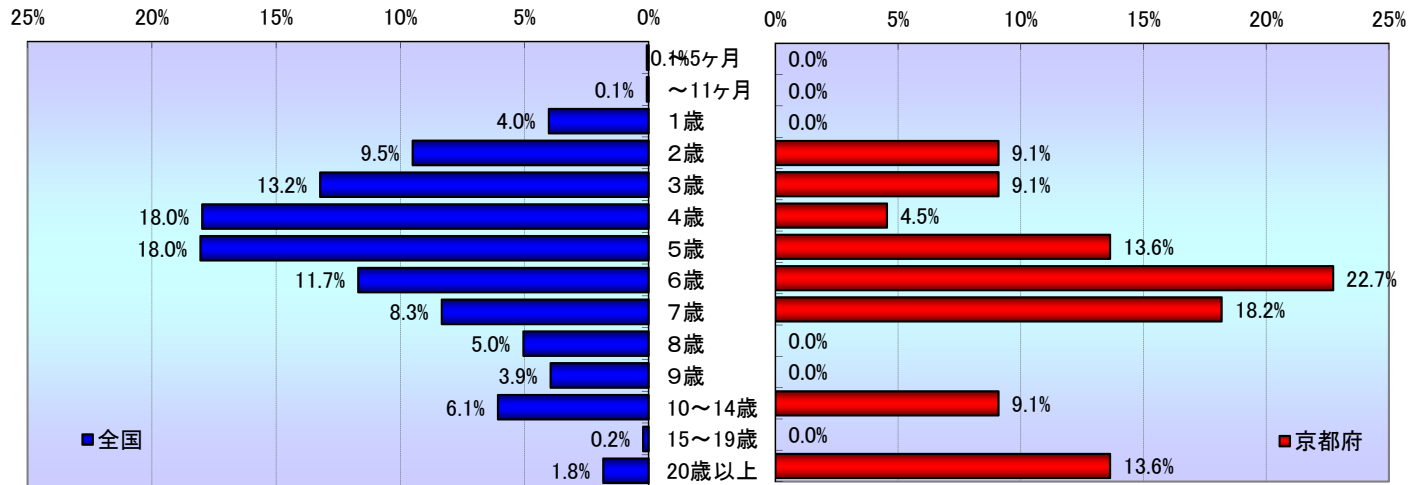


2012年 第11週 の年齢階級別流行性耳下腺炎患者の小児科定点医療機関からの報告割合(全国、京都府)

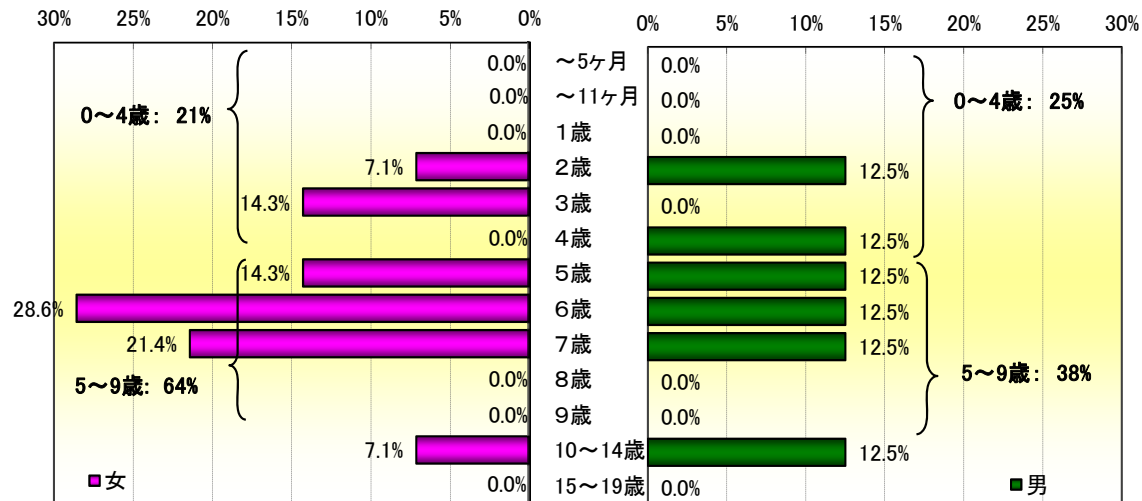


第11週の総報告数(全国) 1369人
 定点あたり 0.4人

第11週の総報告数(京都府) 22人
 定点あたり 0.3人

2012年 第11週 年齢階級別流行性耳下腺炎の小児科定点医療機関からの報告割合(京都府、20歳未満)

20歳未満報告数 女 13人 (全体の 93%) 20歳未満報告数 男 6人 (全体の 75%)



☆☆☆ 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11週 の年齢階級別流行性耳下腺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)

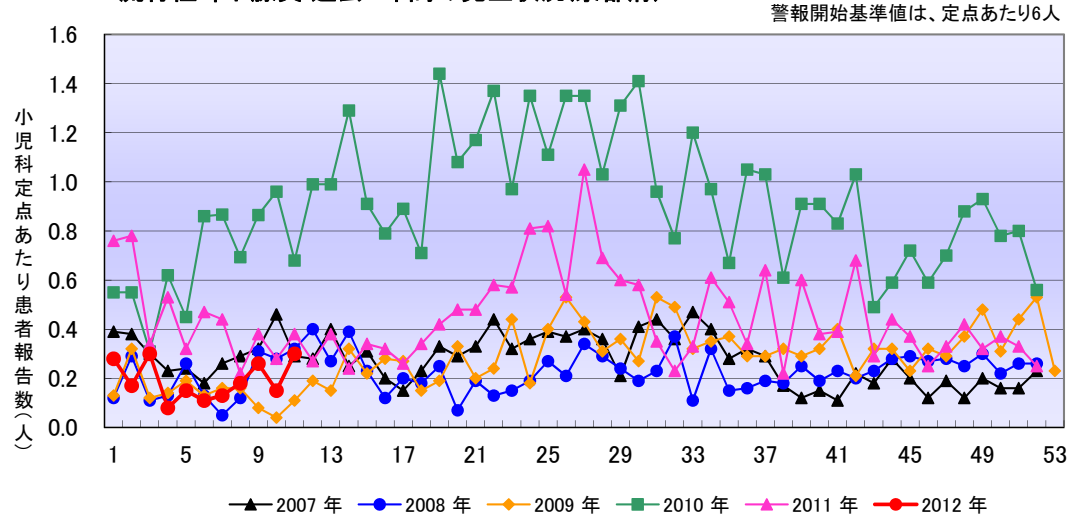
年齢区分	京都府						全国						
	女		男		計		女		男		計		
	報告数 (定点あたり)	発生割合	報告数 (定点あたり)	発生割合	報告数 (定点あたり)	発生割合	報告数 (定点あたり)	発生割合	報告数 (定点あたり)	発生割合	報告数 (定点あたり)	発生割合	
～5ヶ月	0 (0.00)	(0%)	0 (0.00)	(0%)	0 (0.00)	(0%)	-	-	(0%)	1 (0.00)	(0%)	1 (0.00)	(0%)
～11ヶ月	0 (0.00)	(0%)	0 (0.00)	(0%)	0 (0.00)	(0%)	-	-	(0%)	1 (0.00)	(0%)	1 (0.00)	(0%)
1歳	0 (0.00)	(0%)	0 (0.00)	(0%)	0 (0.00)	(0%)	29 (0.01)	(5%)	26 (0.01)	(3%)	55 (0.02)	(4%)	
2歳	1 (0.01)	(7%)	1 (0.01)	(13%)	2 (0.03)	(9%)	55 (0.02)	(9%)	75 (0.02)	(10%)	130 (0.04)	(9%)	
3歳	2 (0.03)	(14%)	0 (0.00)	(0%)	2 (0.03)	(9%)	84 (0.03)	(13%)	97 (0.03)	(13%)	181 (0.06)	(13%)	
4歳	0 (0.00)	(0%)	1 (0.01)	(13%)	1 (0.01)	(5%)	112 (0.04)	(18%)	134 (0.04)	(18%)	246 (0.08)	(18%)	
5歳	2 (0.03)	(14%)	1 (0.01)	(13%)	3 (0.04)	(14%)	120 (0.04)	(19%)	127 (0.04)	(17%)	247 (0.08)	(18%)	
6歳	4 (0.05)	(29%)	1 (0.01)	(13%)	5 (0.07)	(23%)	77 (0.02)	(12%)	83 (0.03)	(11%)	160 (0.05)	(12%)	
7歳	3 (0.04)	(21%)	1 (0.01)	(13%)	4 (0.05)	(18%)	50 (0.02)	(8%)	64 (0.02)	(9%)	114 (0.04)	(8%)	
8歳	0 (0.00)	(0%)	0 (0.00)	(0%)	0 (0.00)	(0%)	26 (0.01)	(4%)	43 (0.01)	(6%)	69 (0.02)	(5%)	
9歳	0 (0.00)	(0%)	0 (0.00)	(0%)	0 (0.00)	(0%)	25 (0.01)	(4%)	29 (0.01)	(4%)	54 (0.02)	(4%)	
10～14歳	1 (0.01)	(7%)	1 (0.01)	(13%)	2 (0.03)	(9%)	32 (0.01)	(5%)	51 (0.02)	(7%)	83 (0.03)	(6%)	
15～19歳	0 (0.00)	(0%)	0 (0.00)	(0%)	0 (0.00)	(0%)	2 (0.00)	(0%)	1 (0.00)	(0%)	3 (0.00)	(0%)	
20歳以上	1 (0.01)	(7%)	2 (0.03)	(25%)	3 (0.04)	(14%)	11 (0.00)	(2%)	14 (0.00)	(2%)	25 (0.01)	(2%)	
合計	14 (0.19)	(100%)	8 (0.11)	(100%)	22 (0.30)	(100%)	623 (0.20)	(100%)	746 (0.24)	(100%)	1,369 (0.44)	(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11週 の保健所別流行性耳下腺炎患者患者の小児科定点医療機関からの報告数、定点あたりの報告数とその推移

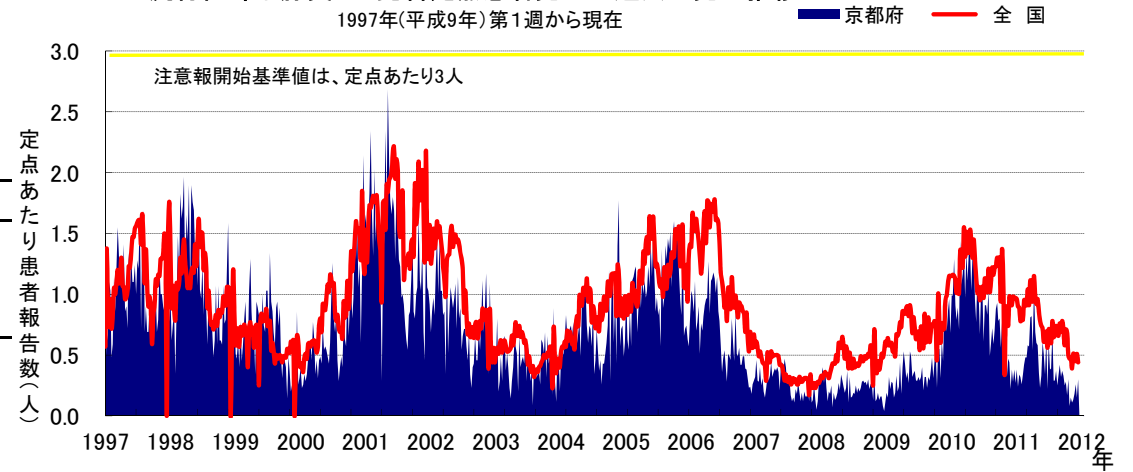
保健所名	報告数			定点あたり		
	女	男	総計	女	男	総計
北	0	0	0	0.00	0.00	0.00
上京	0	0	0	0.00	0.00	0.00
左京	0	0	0	0.00	0.00	0.00
中京	0	0	0	0.00	0.00	0.00
東山	0	0	0	0.00	0.00	0.00
山科	1	0	1	0.25	0.00	0.25
下京	0	0	0	0.00	0.00	0.00
南	0	1	1	0.00	0.33	0.33
右京	0	0	0	0.00	0.00	0.00
伏見	3	1	4	0.43	0.14	0.57
西京	3	2	5	0.75	0.50	1.25
京都市計	7	4	11	0.17	0.10	0.27
乙訓	3	0	3	0.75	0.00	0.75
山城南	1	2	3	0.33	0.67	1.00
中丹西	0	0	0	0.00	0.00	0.00
山城北	3	0	3	0.38	0.00	0.38
南丹	0	0	0	0.00	0.00	0.00
中丹東	0	0	0	0.00	0.00	0.00
丹後	0	2	2	0.00	0.50	0.50
京都府管轄計	7	4	11	0.22	0.13	0.34
京都府 計	14	8	22	0.19	0.11	0.30
近畿2府4県 計	35	57	92	0.07	0.12	0.19
全国 計	623	746	1,369	0.20	0.24	0.44

流行性耳下腺炎 過去5年間の発生状況(京都府)



*: データの集計上53週が存在する年(2009年)があるため、12月に欠損値があるようにみえます。

流行性耳下腺炎 小児科定点患者発生過去の発生推移



☆☆☆ 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。