

伝染性紅斑

2015年3週の県全体の定点当たり患者報告数は、2週の0.65から増加し0.86となった。保健所別定点当たり患者報告数は、船橋市(2.55)、柏市(1.67)、松戸(1.63)、長生(1.25)、市川(1.00)が多い。

2014年には1,721例の報告があり、2013年に報告があった474例の3.6倍だった(表1)。2015年3週はさらに増加傾向を示しており、今後の流行状況に注意が必要である(図1)。年齢群別では、3～7歳の報告が多い(表1)。

図1. 2009年～2015年3週千葉県の伝染性紅斑定点当たり患者報告数

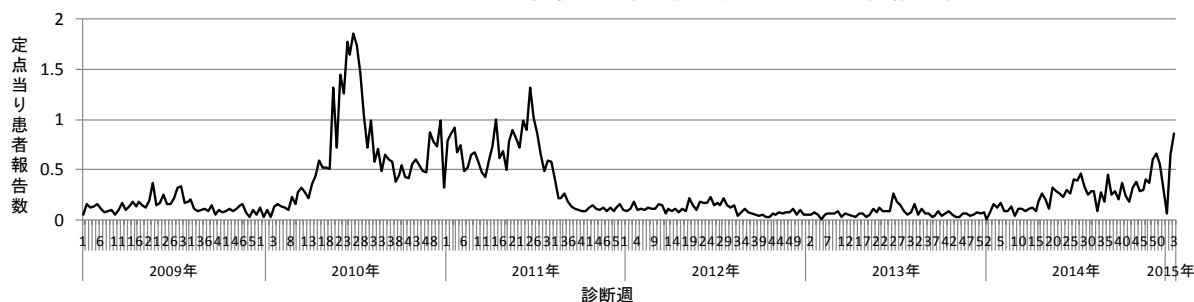


表1. 2009年～2015年3週千葉県の伝染性紅斑年齢・性別・年齢群別報告数

	2009年		2010年		2011年		2012年		2013年		2014年		2015年		合計	
	報告数	%	報告数	%	報告数	%	報告数	%	報告数	%	報告数	%	報告数	%	報告数	%
性別																
男性	427	47.3	2069	48.0	1545	46.6	355	49.5	226	47.7	839	48.8	106	51.5	5567	47.8
女性	475	52.7	2237	52.0	1767	53.4	362	50.5	248	52.3	882	51.2	100	48.5	6071	52.2
年齢群別																
0～5ヶ月	7	0.8	2	0.0	3	0.1	0	0.0	1	0.2	2	0.1	0	0.0	15	0.1
6～11ヶ月	37	4.1	43	1.0	39	1.2	25	3.5	11	2.3	27	1.6	1	0.5	183	1.6
1歳	73	8.1	194	4.5	160	4.8	56	7.8	48	10.1	84	4.9	2	1.0	617	5.3
2歳	59	6.5	282	6.5	212	6.4	59	8.2	34	7.2	108	6.3	11	5.3	765	6.6
3歳	101	11.2	475	11.0	354	10.7	97	13.5	59	12.4	168	9.8	15	7.3	1269	10.9
4歳	122	13.5	632	14.7	466	14.1	94	13.1	79	16.7	292	17.0	38	18.4	1723	14.8
5歳	135	15.0	766	17.8	518	15.6	95	13.2	66	13.9	291	16.9	41	19.9	1912	16.4
6歳	103	11.4	652	15.1	406	12.3	94	13.1	54	11.4	249	14.5	36	17.5	1594	13.7
7歳	102	11.3	452	10.5	340	10.3	56	7.8	52	11.0	200	11.6	27	13.1	1229	10.6
8歳	56	6.2	317	7.4	280	8.5	55	7.7	21	4.4	124	7.2	12	5.8	865	7.4
9歳	54	6.0	194	4.5	211	6.4	31	4.3	14	3.0	59	3.4	11	5.3	574	4.9
10～14歳	35	3.9	183	4.2	202	6.1	30	4.2	19	4.0	72	4.2	7	3.4	548	4.7
15～19歳	1	0.1	9	0.2	12	0.4	4	0.6	5	1.1	5	0.3	1	0.5	37	0.3
20歳以上	17	1.9	105	2.4	109	3.3	21	2.9	11	2.3	40	2.3	4	1.9	307	2.6
合計	902	100.0	4306	100.0	3312	100.0	717	100.0	474	100.0	1721	100.0	206	100.0	11638	100.0

図2. 2014年51週～2015年3週千葉県の伝染性紅斑保健所別定点当たり患者報告数

