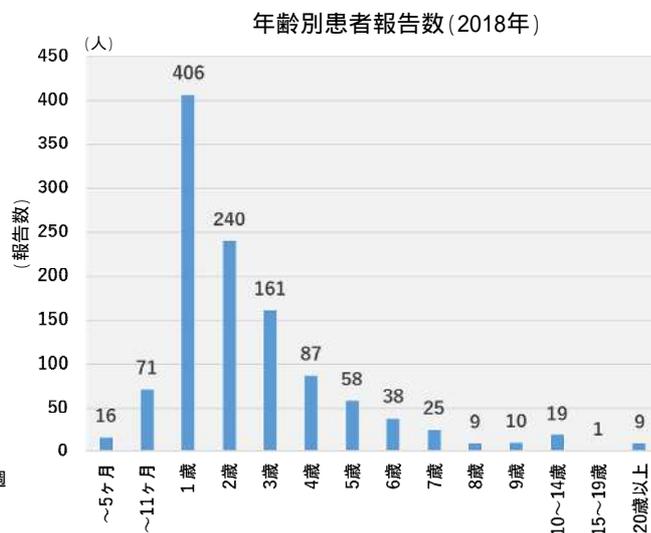


カ 手足口病

2018年の手足口病の報告数は1,150人、定点当たりの報告数は20.18であった。ここ10年の定点当たりの報告数の平均は46.34である。

夏型感染症である手足口病は、2011年に変異したコクサッキーウイルスA6による大流行が起ってから、1年おきに大きな流行がみられ、2018年は大きな流行はみられなかった。

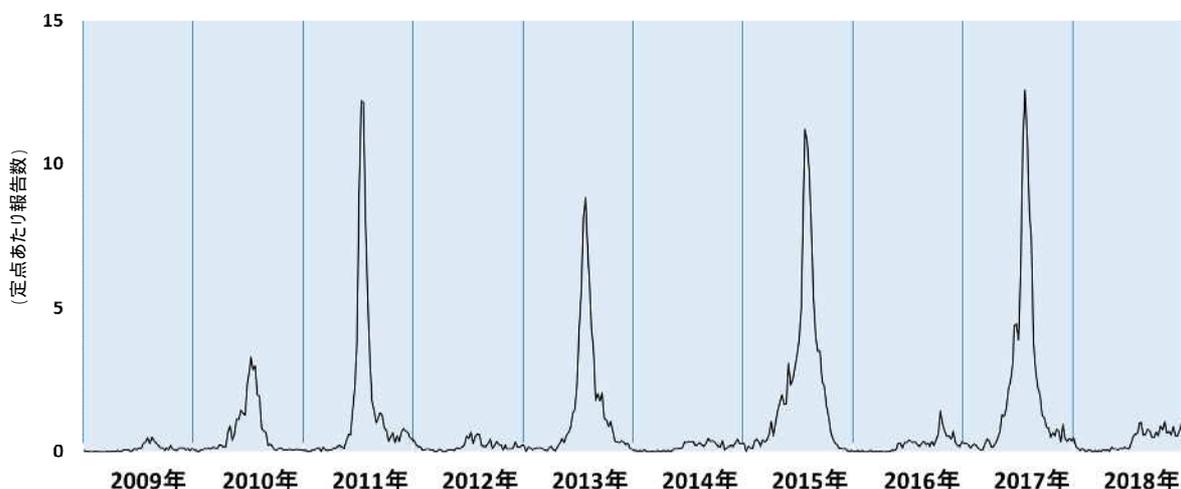
年齢別患者報告数は、1歳代の406人が最も多く、2歳代の240人、3歳代の161人と続き、0～4歳で全体の85.3%を占めた。



(ブロック別・週別定点あたり報告数)

週	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
市	0.11	0.04	0.11	0.04	0.02	0.05	0.04	0.00	0.04	0.00	0.04	0.02	0.07	0.04	0.05	0.02	0.16	0.09
北部	0.07	0.00	0.14	0.07	0.07	0.14	0.07	0.00	0.07	0.00	0.00	0.07	0.07	0.07	0.00	0.00	0.36	0.29
西部	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.10	0.10
東部	0.13	0.13	0.27	0.07	0.00	0.00	0.07	0.00	0.07	0.00	0.07	0.00	0.13	0.07	0.00	0.07	0.13	0.00
南部	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.06	0.00	0.06	0.00
週	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
市	0.09	0.05	0.13	0.09	0.16	0.13	0.09	0.29	0.54	0.61	0.63	0.98	1.02	0.59	0.58	0.77	0.72	0.51
北部	0.07	0.14	0.21	0.00	0.29	0.21	0.21	0.57	0.79	0.71	0.93	1.14	1.00	1.50	0.50	0.79	1.00	0.79
西部	0.10	0.00	0.10	0.40	0.10	0.10	0.10	0.30	0.80	0.70	0.40	1.80	1.30	0.80	1.20	0.90	0.80	0.30
東部	0.07	0.00	0.07	0.00	0.07	0.07	0.00	0.13	0.13	0.33	0.20	0.13	0.20	0.13	0.20	0.33	0.47	0.27
南部	0.12	0.06	0.12	0.06	0.18	0.12	0.06	0.18	0.53	0.71	0.88	1.12	1.59	0.12	0.61	1.06	0.67	0.61
週	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52		
市	0.47	0.67	0.56	0.89	0.75	1.05	0.63	0.70	0.58	0.86	0.54	0.54	0.74	1.02	0.68	0.54		
北部	0.43	0.79	1.07	1.00	0.93	1.07	1.14	1.00	0.93	1.00	0.71	0.29	0.36	0.71	0.43	0.50		
西部	0.40	0.60	0.50	1.70	0.60	0.80	0.70	0.90	0.60	0.20	0.10	0.40	0.20	0.30	0.40	0.20		
東部	0.27	0.40	0.47	0.87	0.33	0.67	0.40	0.40	0.60	1.13	0.40	0.13	0.53	0.27	0.67	0.27		
南部	0.72	0.83	0.28	0.39	1.06	1.50	0.39	0.61	0.28	0.89	0.78	1.17	1.50	2.28	1.06	1.00		

定点あたり報告数 経年変化(2009年第1週～2018年第52週)

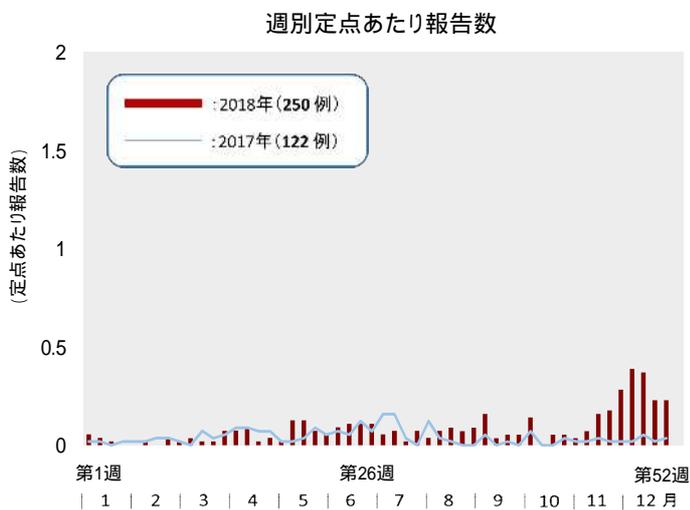


キ 伝染性紅斑

2018年の伝染性紅斑の報告数は250人、定点当たりの報告数は4.39であった。ここ10年の定点当たりの報告数の平均は5.94である。

伝染性紅斑は約4年毎に流行する傾向があり、2018年は後半に増加がみられ、週別定点あたり報告数では、ピークは49週の0.39であった。

年齢別患者報告数は7歳代の39人が最も多く、4歳代の33人、5歳代の32人と続いた。



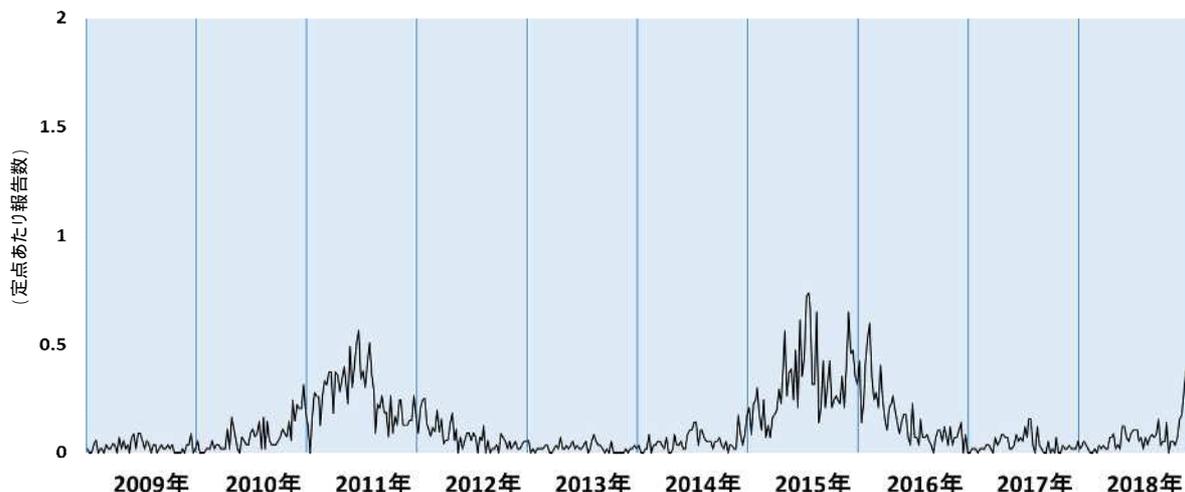
(ブロック別・週別定点あたり報告数)

週	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
市	0.05	0.04	0.02	0.00	0.00	0.02	0.00	0.04	0.02	0.04	0.02	0.02	0.07	0.07	0.09	0.02	0.04	0.02
北部	0.00	0.00	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00
西部	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.00	0.10	0.20	0.20	0.30	0.10	0.00	0.00
東部	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00
南部	0.06	0.12	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.11	0.06	0.06	0.06	0.00	0.12	0.06	0.00	0.00	0.12	0.06

週	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
市	0.13	0.13	0.07	0.05	0.09	0.11	0.11	0.11	0.05	0.07	0.02	0.07	0.04	0.07	0.09	0.07	0.09	0.16
北部	0.00	0.07	0.00	0.07	0.14	0.14	0.14	0.36	0.21	0.07	0.00	0.07	0.00	0.07	0.07	0.07	0.07	0.14
西部	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.10	0.00	0.20	0.00	0.10	0.10
東部	0.07	0.07	0.20	0.00	0.00	0.13	0.13	0.07	0.00	0.07	0.00	0.13	0.07	0.07	0.07	0.07	0.00	0.20
南部	0.29	0.29	0.06	0.12	0.18	0.12	0.06	0.00	0.00	0.00	0.06	0.06	0.00	0.12	0.06	0.11	0.17	0.17

週	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
市	0.04	0.05	0.05	0.14	0.00	0.05	0.05	0.04	0.07	0.16	0.18	0.28	0.39	0.37	0.23	0.23
北部	0.00	0.00	0.07	0.14	0.00	0.00	0.00	0.14	0.00	0.14	0.36	0.29	0.79	0.79	0.29	0.21
西部	0.00	0.00	0.10	0.10	0.00	0.10	0.30	0.00	0.40	0.50	0.30	0.30	0.70	0.40	0.40	0.40
東部	0.07	0.13	0.07	0.13	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.20	0.07	0.27	0.07	0.20
南部	0.06	0.06	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.06	0.33	0.17	0.11	0.22	0.17

定点あたり報告数 経年変化(2009年第1週~2018年第52週)

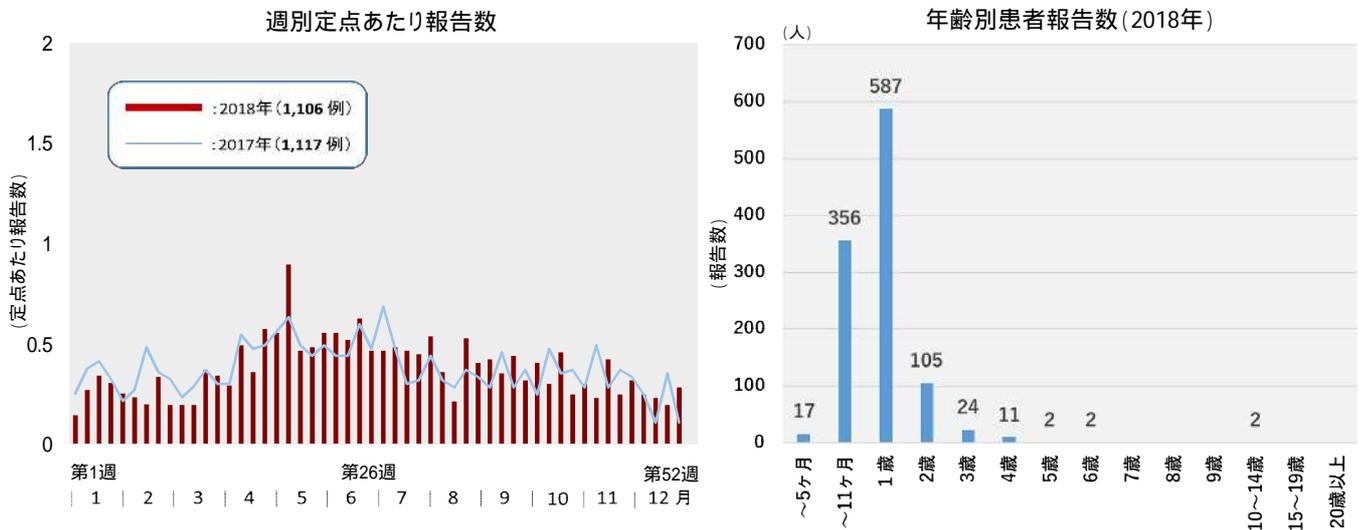


ク 突発性発しん

2018年の突発性発しんの報告数は1,106人、定点当たりの報告数は19.40であった。ここ10年の定点当たりの報告数の平均は21.27であり、2018年は過去10年間で最も少ない報告数であった。

週別定点あたり報告数では、例年と同様に季節変動は少なかった。

年齢別患者報告数は1歳代が587人と最も多く、6～11ヶ月の356人と続き、両者で全体の85.2%を占めた。



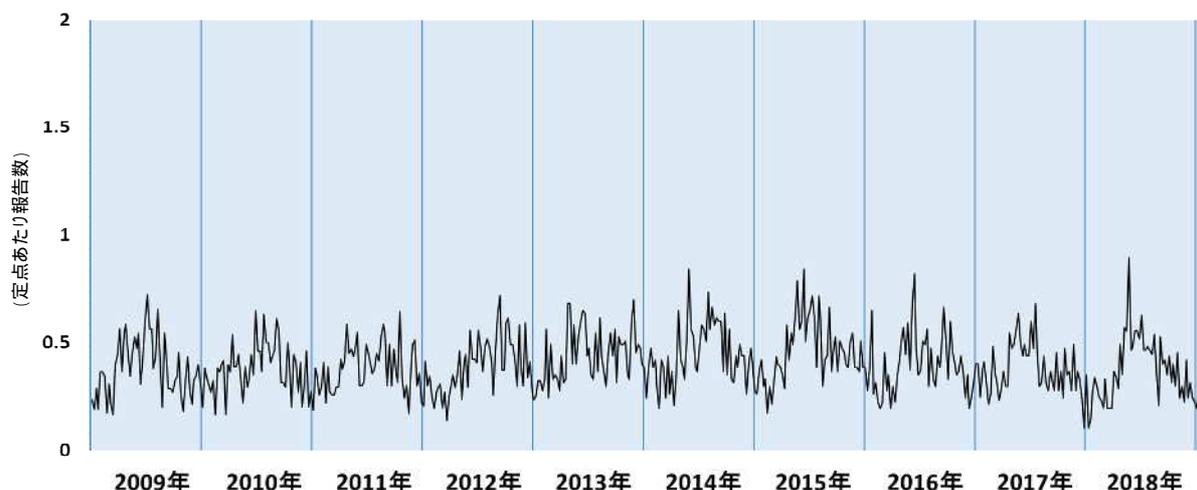
(ブロック別・週別定点あたり報告数)

週	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
市	0.14	0.27	0.34	0.30	0.25	0.23	0.20	0.33	0.19	0.19	0.19	0.37	0.34	0.29	0.49	0.36	0.57	0.55
北部	0.07	0.29	0.71	0.29	0.36	0.50	0.36	0.43	0.29	0.50	0.21	0.50	0.50	0.29	0.71	0.43	0.64	1.00
西部	0.50	0.40	0.40	0.60	0.40	0.20	0.10	0.10	0.10	0.10	0.20	0.40	0.30	0.40	0.20	0.40	0.40	0.80
東部	0.07	0.27	0.00	0.27	0.20	0.00	0.27	0.33	0.20	0.13	0.33	0.33	0.27	0.33	0.33	0.27	0.53	0.40
南部	0.06	0.18	0.29	0.18	0.12	0.24	0.06	0.39	0.17	0.06	0.06	0.28	0.29	0.19	0.63	0.35	0.65	0.18

週	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
市	0.89	0.46	0.48	0.55	0.55	0.52	0.63	0.46	0.46	0.48	0.46	0.45	0.54	0.36	0.21	0.53	0.40	0.42
北部	1.43	0.86	0.57	0.64	0.79	0.71	0.43	0.57	0.29	0.71	0.71	0.50	0.86	0.29	0.43	0.93	0.50	0.93
西部	1.30	0.40	0.80	0.20	0.70	0.60	0.90	0.60	0.70	1.00	0.30	0.80	0.60	0.50	0.40	0.60	0.30	0.20
東部	0.60	0.27	0.33	0.27	0.27	0.53	0.40	0.47	0.60	0.20	0.47	0.20	0.60	0.33	0.00	0.20	0.13	0.20
南部	0.47	0.35	0.35	0.94	0.53	0.29	0.82	0.29	0.35	0.24	0.35	0.41	0.18	0.35	0.11	0.44	0.61	0.33

週	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
市	0.35	0.44	0.32	0.40	0.30	0.46	0.25	0.30	0.23	0.42	0.25	0.32	0.25	0.23	0.19	0.28
北部	0.43	0.43	0.36	0.57	0.50	0.50	0.36	0.36	0.29	0.64	0.50	0.64	0.36	0.29	0.21	0.29
西部	0.50	0.50	0.30	0.50	0.30	0.30	0.30	0.40	0.30	0.30	0.30	0.30	0.20	0.10	0.50	0.20
東部	0.27	0.33	0.20	0.47	0.07	0.53	0.13	0.40	0.20	0.27	0.00	0.27	0.33	0.07	0.00	0.20
南部	0.28	0.50	0.39	0.17	0.33	0.44	0.22	0.11	0.17	0.44	0.22	0.11	0.11	0.39	0.17	0.39

定点あたり報告数 経年変化(2009年第1週～2018年第52週)

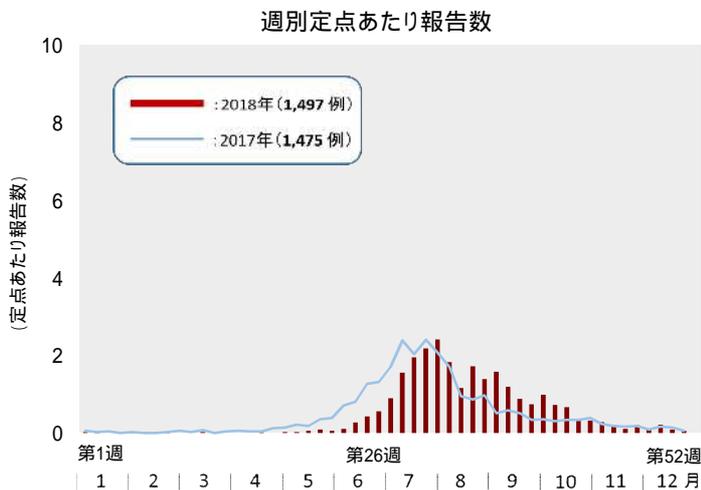


ケ ヘルパンギーナ

2018年のヘルパンギーナの報告数は1,497人、定点当たりの報告数は26.26であった。ここ10年の定点当たりの報告数の平均は31.10である。

ヘルパンギーナは夏型感染症であり、週別定点あたり報告数では、ピークは31週の2.41であった。

年齢別患者報告数は、1歳代の515人が最も多く、次いで2歳代の300人、6～11ヶ月の175人と続き、0～4歳で全体の88.8%を占めた。



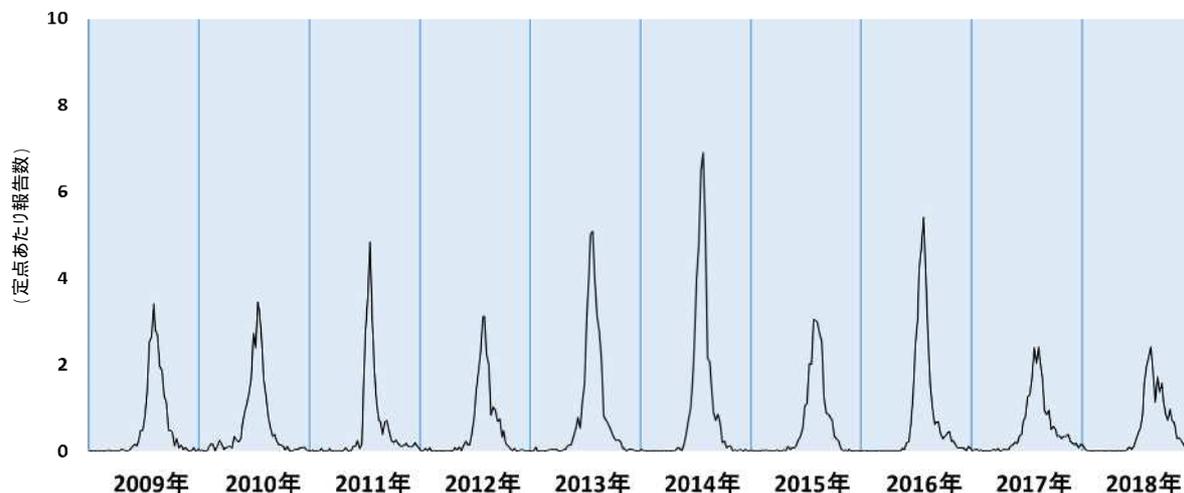
(ブロック別・週別定点あたり報告数)

週	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
市	0.02	0.02	0.00	0.00	0.02	0.02	0.02	0.02	0.00	0.00	0.02	0.02	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.02
北部	0.07	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00	0.00
西部	0.00	0.10	0.00	0.00	0.00	0.10	0.00	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
東部	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
南部	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

週	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
市	0.02	0.05	0.09	0.05	0.11	0.27	0.43	0.55	0.89	1.55	1.95	2.18	2.41	1.82	1.16	1.72	1.39	1.58
北部	0.07	0.14	0.36	0.07	0.29	0.64	0.86	1.57	2.07	3.86	4.29	5.14	4.86	3.64	2.50	3.14	2.21	2.00
西部	0.00	0.00	0.00	0.10	0.10	0.40	0.80	0.30	0.50	0.90	2.50	1.40	2.10	2.40	1.80	1.90	1.30	1.70
東部	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.07	0.13	0.27	0.60	0.87	1.13	0.87	0.60	0.00	0.87	0.80	0.87
南部	0.00	0.06	0.00	0.06	0.06	0.06	0.18	0.24	0.71	0.88	0.65	1.12	1.94	1.06	0.72	1.22	1.28	1.78

週	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
市	1.19	0.88	0.74	0.98	0.72	0.67	0.32	0.32	0.28	0.19	0.11	0.19	0.11	0.21	0.09	0.05
北部	2.64	1.29	0.71	1.07	0.64	0.86	0.43	0.29	0.43	0.21	0.36	0.36	0.21	0.29	0.07	0.00
西部	0.80	1.10	1.50	1.80	0.80	0.30	0.20	0.50	0.30	0.10	0.00	0.40	0.10	0.60	0.30	0.20
東部	0.33	0.53	0.47	0.80	0.33	0.53	0.33	0.20	0.20	0.20	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00	0.00
南部	1.00	0.72	0.56	0.61	1.06	0.83	0.28	0.33	0.22	0.22	0.06	0.11	0.11	0.06	0.06	0.06

定点あたり報告数 経年変化 (2009年第1週～2018年第52週)

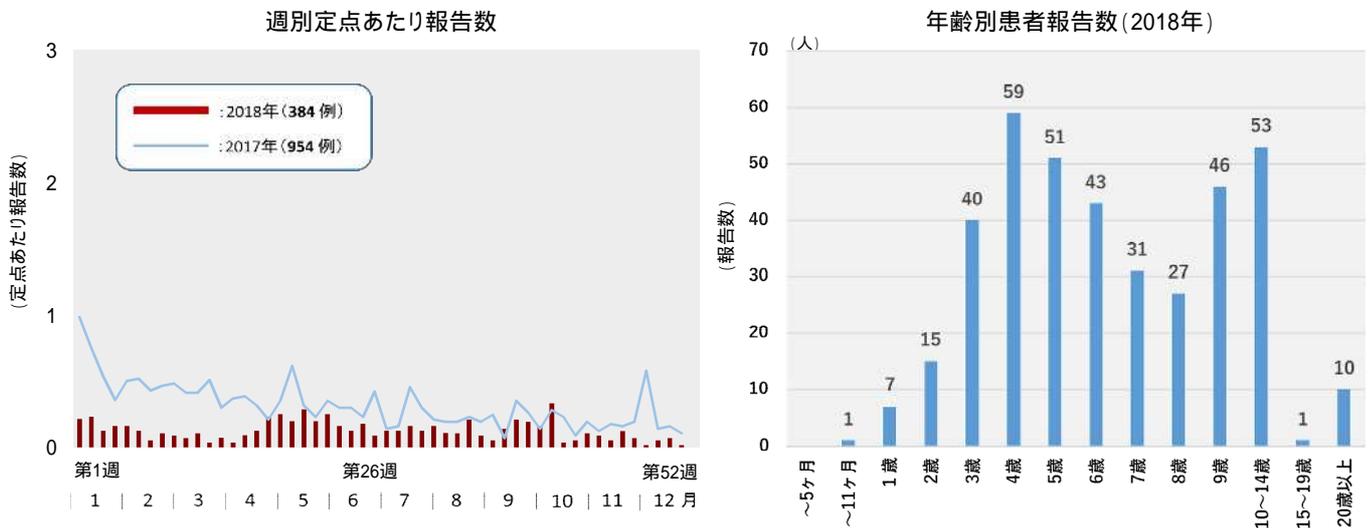


コ 流行性耳下腺炎

2018年の流行性耳下腺炎の報告数は384人、定点当たりの報告数は6.74であった。ここ10年の定点当たりの報告数の平均は23.5である。

流行性耳下腺炎は2010年と2016年に大きな流行があり、約4～5年毎に周期的流行をみせるが、2018年は大きな流行はみられなかった。

0～9歳における年齢別患者報告数は、4歳代の59人、5歳代の51人、9歳代の46人と続いた。



(ブロック別・週別定点あたり報告数)

週	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
市	0.21	0.23	0.13	0.16	0.16	0.13	0.05	0.11	0.09	0.07	0.11	0.04	0.07	0.04	0.09	0.13	0.23	0.25
北部	0.36	0.36	0.14	0.07	0.14	0.07	0.14	0.21	0.14	0.14	0.07	0.00	0.07	0.00	0.14	0.29	0.14	0.29
西部	0.40	0.30	0.10	0.20	0.50	0.20	0.00	0.30	0.20	0.00	0.50	0.20	0.20	0.10	0.20	0.10	0.80	0.90
東部	0.20	0.27	0.13	0.33	0.13	0.20	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00	0.07	0.07	0.07	0.07
南部	0.00	0.06	0.12	0.06	0.00	0.06	0.00	0.00	0.06	0.11	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.06	0.12	0.00

週	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
市	0.20	0.29	0.20	0.25	0.16	0.13	0.18	0.09	0.13	0.13	0.16	0.13	0.16	0.11	0.11	0.21	0.09	0.05
北部	0.29	0.21	0.29	0.21	0.14	0.07	0.21	0.07	0.21	0.14	0.07	0.07	0.00	0.14	0.00	0.14	0.00	0.21
西部	0.60	1.00	0.60	0.40	0.20	0.10	0.10	0.10	0.00	0.20	0.70	0.20	0.40	0.10	0.60	0.60	0.30	0.00
東部	0.07	0.13	0.07	0.20	0.20	0.07	0.13	0.07	0.13	0.20	0.07	0.27	0.27	0.07	0.00	0.20	0.00	0.00
南部	0.00	0.06	0.00	0.24	0.12	0.24	0.24	0.12	0.12	0.00	0.00	0.00	0.06	0.12	0.00	0.06	0.11	0.00

週	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
市	0.14	0.21	0.19	0.16	0.33	0.04	0.05	0.11	0.09	0.05	0.12	0.07	0.02	0.05	0.07	0.02
北部	0.21	0.29	0.21	0.00	1.14	0.14	0.14	0.29	0.07	0.21	0.29	0.07	0.07	0.00	0.07	0.07
西部	0.30	0.50	0.50	0.60	0.30	0.00	0.00	0.10	0.20	0.00	0.20	0.00	0.00	0.30	0.30	0.00
東部	0.13	0.13	0.07	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00	0.07	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00
南部	0.00	0.06	0.11	0.06	0.00	0.00	0.06	0.06	0.06	0.00	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00

定点あたり報告数 経年変化(2009年第1週～2018年第52週)

