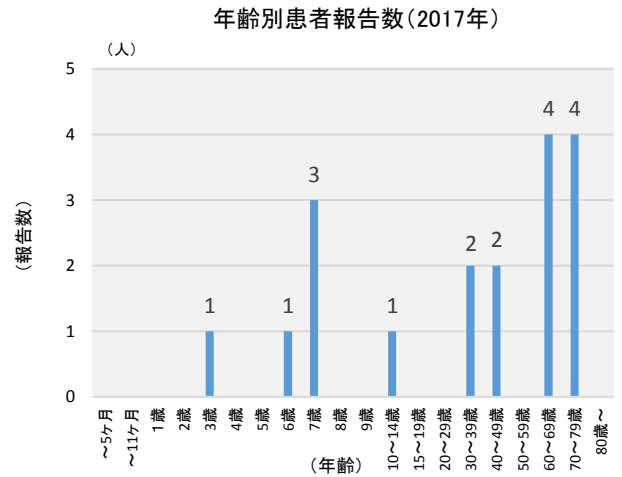
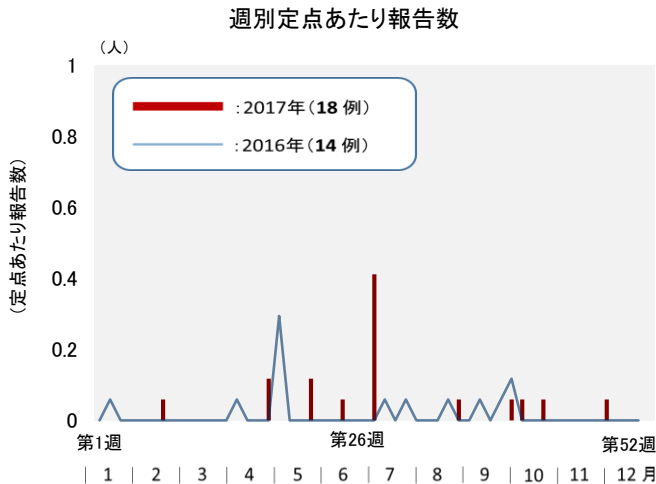


3) 眼科定点把握疾患

ア 急性出血性結膜炎

2017年の急性出血性結膜炎の報告数は18人、定点当たりの報告数は0.47人であった。ここ10年の定点当たりの報告数の平均は0.66人である。

年齢別患者報告数では、20歳以上の成人の報告が多かった。



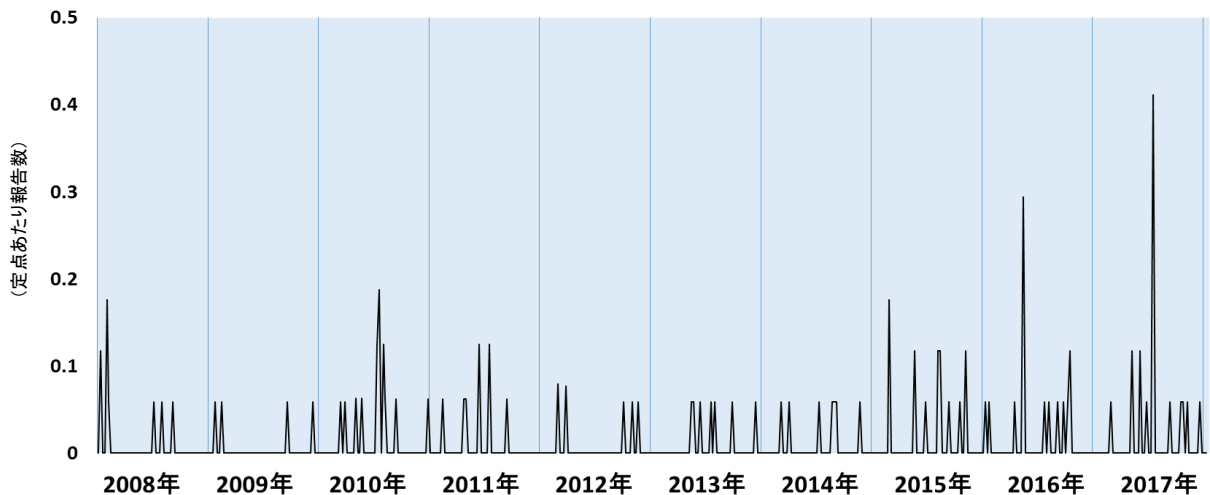
《ブロック別・週別定点あたり報告数》

週	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
市	0.00	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	0.00	0.00	0.12	0.00
北部	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00
西部	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
東部	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00
南部	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	0.00	0.00	0.12	0.00	0.00	0.06	0.00	0.00	0.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00
北部	0.00	0.00	0.40	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00
西部	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
東部	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
南部	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

週	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
市	0.00	0.00	0.00	0.06	0.06	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00
北部	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
西部	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00
南部	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

定点あたり報告数 経年変化(2008年第1週~2017年第52週)

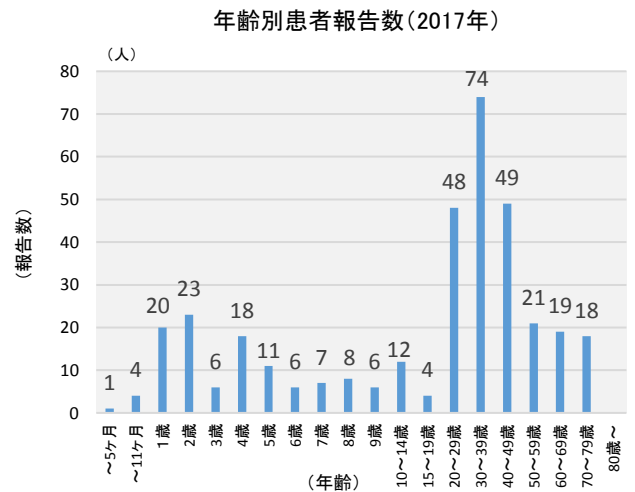
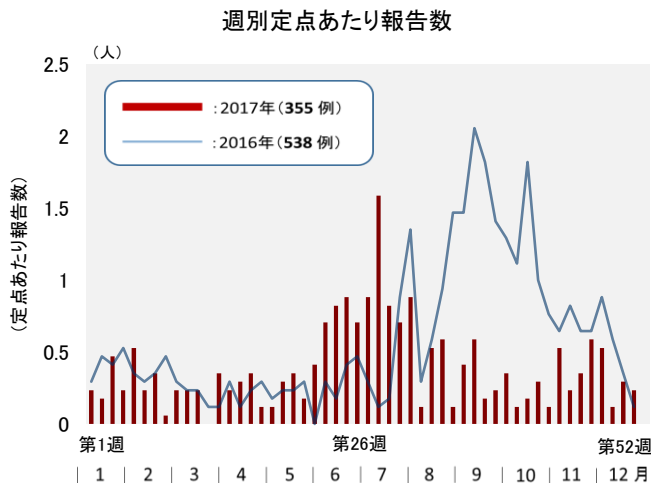


イ 流行性角結膜炎

2017年の流行性角結膜炎の報告数は355人、定点当たりの報告数は20.88人であった。ここ10年の定点当たりの報告数の平均は17.64人である。

流行性角結膜炎は、22週から増加し、ピークは28週の1.59人であった。

年齢別患者報告数は、20歳以上の報告が全体の64.5%を占めたが、各年齢層に分散していた。



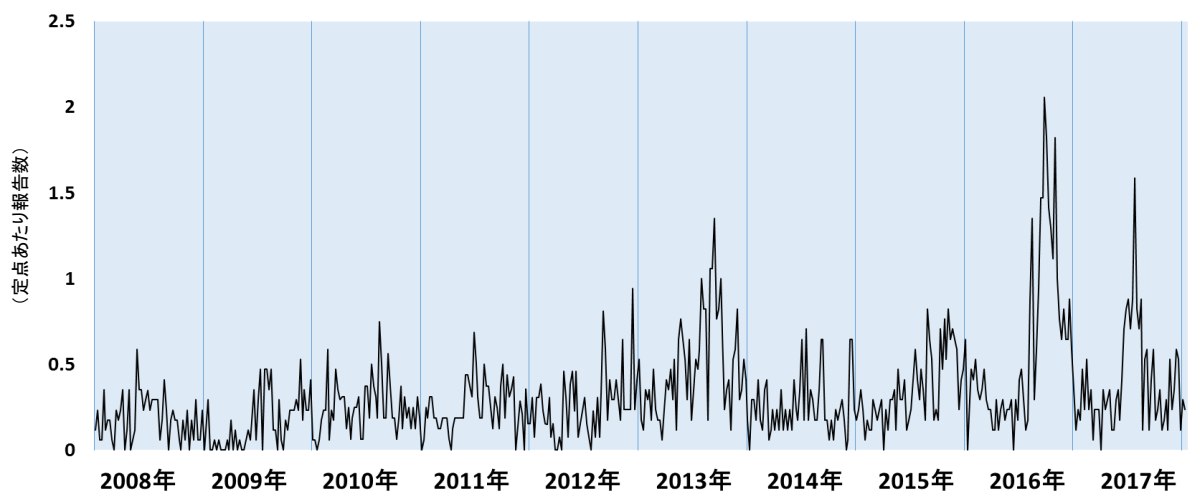
《ブロック別・週別定点あたり報告数》

週	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
市	0.24	0.18	0.47	0.24	0.53	0.24	0.35	0.06	0.24	0.24	0.24	0.00	0.35	0.24	0.29	0.35	0.12	0.12
北部	0.40	0.40	0.60	0.40	0.40	0.00	0.60	0.00	0.00	0.20	0.20	0.00	0.00	0.20	0.40	0.00	0.20	0.00
西部	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	0.00	1.00	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00	0.50	1.00	0.50	1.50	0.00	0.50
東部	0.33	0.00	0.17	0.00	0.33	0.33	0.00	0.17	0.00	0.33	0.50	0.00	0.00	0.00	0.33	0.17	0.17	0.17
南部	0.00	0.25	1.00	0.50	1.00	0.50	0.25	0.00	0.75	0.25	0.00	0.00	1.25	0.25	0.00	0.50	0.00	0.00

週	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
市	0.29	0.35	0.18	0.41	0.71	0.82	0.88	0.71	0.88	1.59	0.82	0.71	0.88	0.12	0.53	0.59	0.12	0.41
北部	0.40	0.20	0.40	0.20	0.80	0.20	0.40	0.20	0.00	0.40	0.80	1.00	0.60	0.00	1.00	0.60	0.40	0.40
西部	0.00	0.00	0.00	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	2.50	2.50	0.00	0.00	1.00	0.50	0.00	0.00	0.00	2.00
東部	0.17	0.17	0.00	0.00	0.17	0.83	0.50	1.00	0.67	0.83	0.17	0.00	0.33	0.17	0.33	0.67	0.00	0.00
南部	0.50	1.00	0.25	1.25	1.50	1.75	2.25	1.00	1.50	3.75	2.25	1.75	2.00	0.00	0.50	0.75	0.00	0.25

週	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
市	0.59	0.18	0.24	0.35	0.12	0.18	0.29	0.12	0.53	0.24	0.35	0.59	0.53	0.12	0.29	0.24
北部	1.40	0.40	0.20	1.00	0.20	0.60	0.40	0.20	0.40	0.20	1.00	1.00	0.80	0.40	0.20	0.00
西部	0.50	0.00	0.00	0.50	0.00	0.00	0.50	0.00	1.50	0.00	0.00	0.50	1.50	0.00	1.00	0.50
東部	0.17	0.00	0.17	0.00	0.17	0.00	0.33	0.17	0.50	0.17	0.17	0.33	0.17	0.00	0.17	0.33
南部	0.25	0.25	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.50	0.00	0.50	0.25	0.00	0.25	0.25

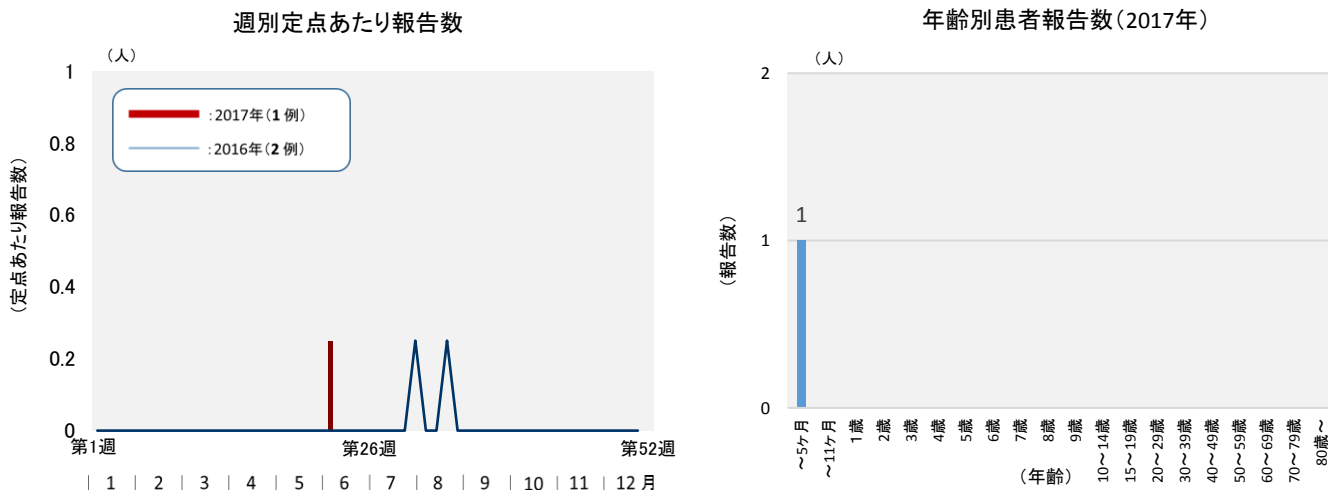
定点あたり報告数 経年変化(2008年第1週~2017年第52週)



4) 基幹定点把握疾患 (週報)

ア 細菌性髄膜炎 (髄膜炎菌、肺炎球菌、インフルエンザ菌を原因として同定された場合を除く。)

2017年の細菌性髄膜炎の報告数は1人、定点当たりの報告数は0.25人であった。ここ10年の定点当たりの報告数の平均は1.40人である。



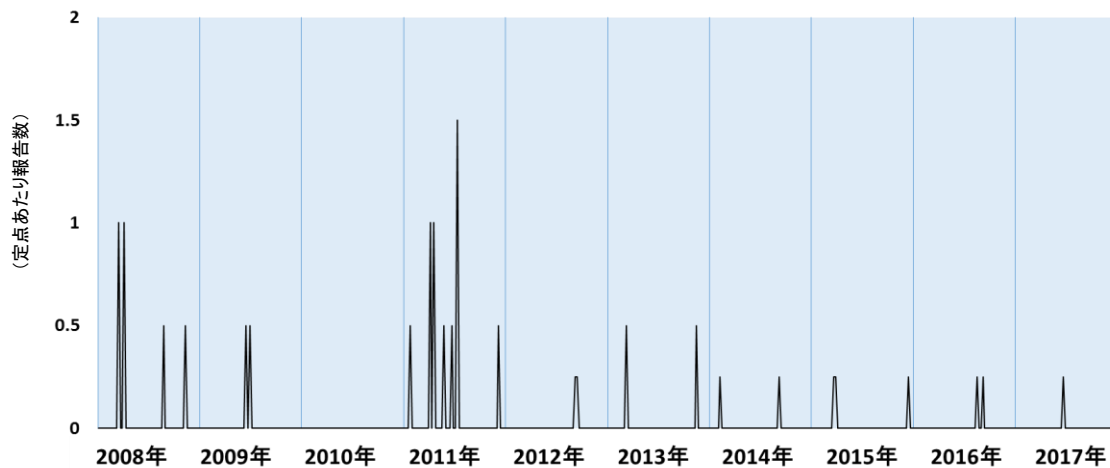
《ブロック別・週別定点あたり報告数》

週	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
市	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

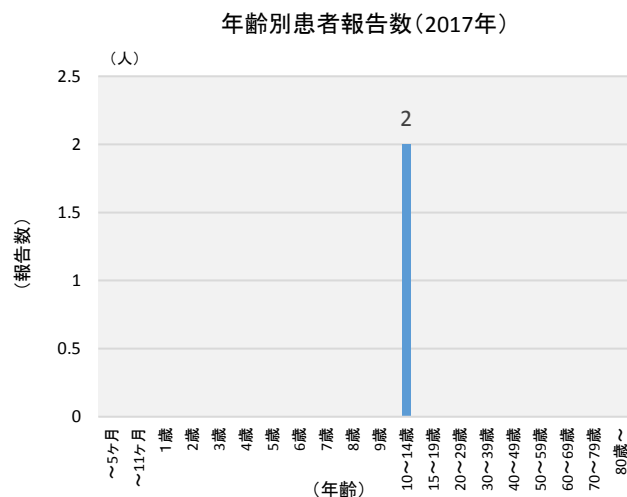
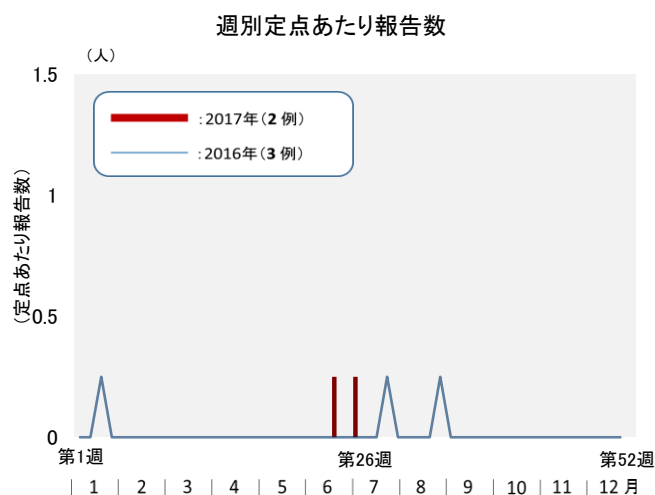
週	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
市	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

定点あたり報告数 経年変化 (2008年第1週～2017年第52週)



イ 無菌性髄膜炎

2017年の無菌性髄膜炎の報告数は2人、定点当たり0.50人であった。10年間の定点当たりの報告数の平均は2.33人である。



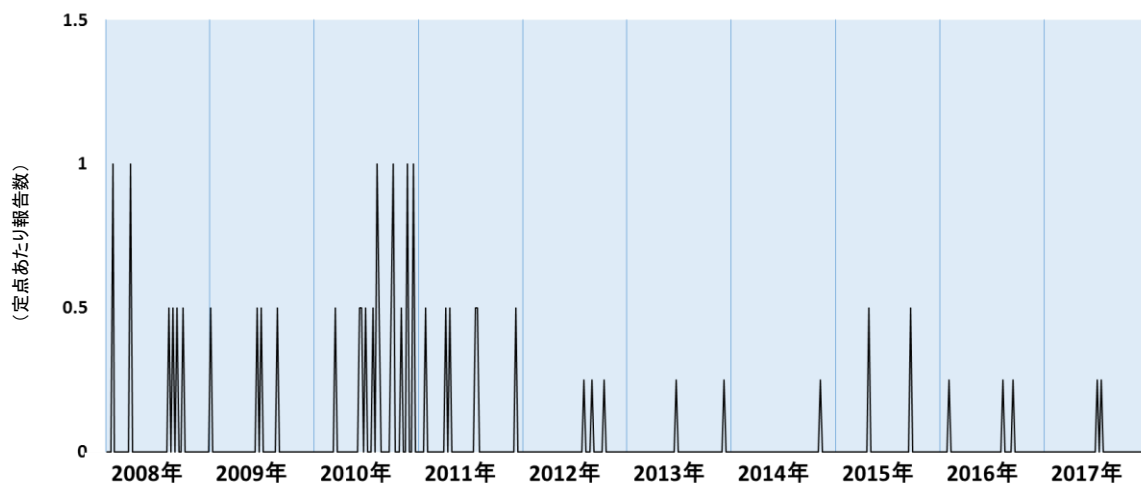
《ブロック別・週別定点あたり報告数》

週	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
市	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

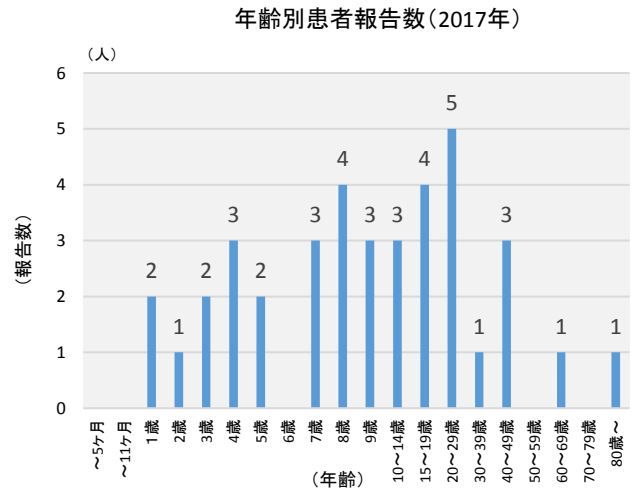
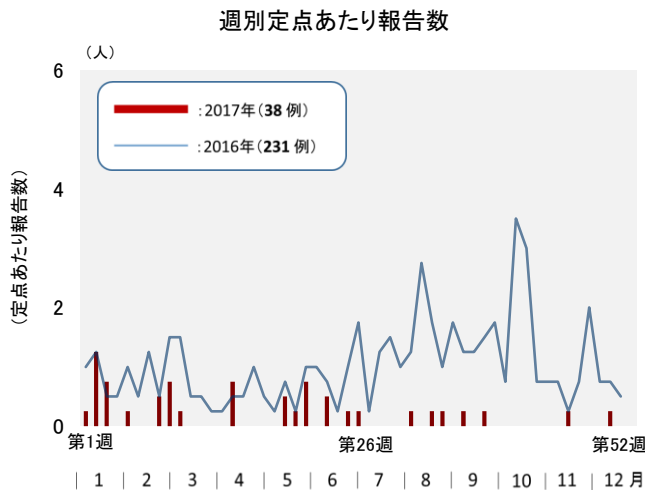
週	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
市	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

定点あたり報告数 経年変化(2008年第1週~2017年第52週)



ウ マイコプラズマ肺炎

2017年のマイコプラズマ肺炎の報告数は38人、定点当たりの報告数は9.50人であった。ここ10年の定点当たりの報告数の平均は23.53人であり、2017年は2014年に次いで2番目に少ない報告数であった。



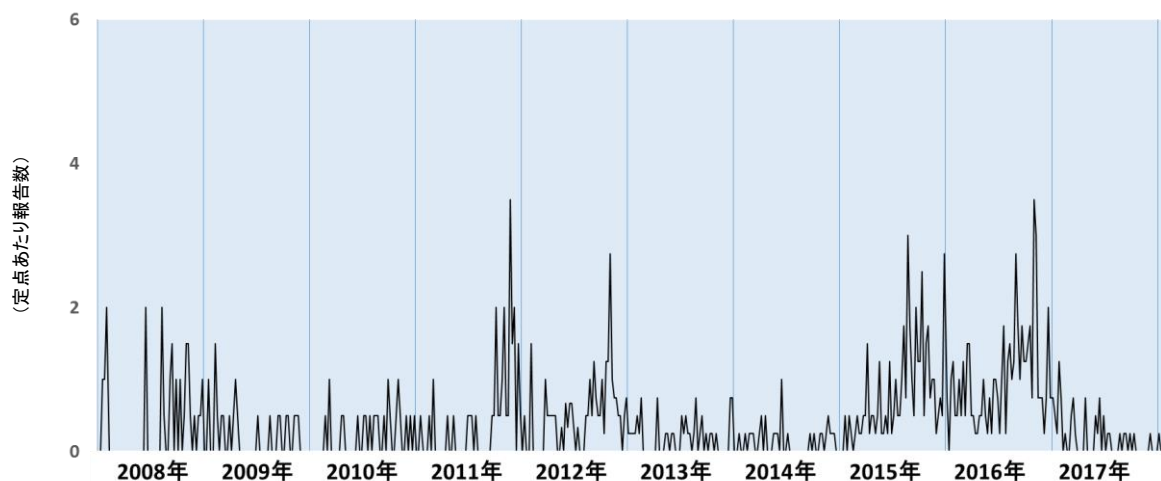
《ブロック別・週別定点あたり報告数》

週	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
市	0.25	1.25	0.75	0.00	0.25	0.00	0.00	0.50	0.75	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.75	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	0.00	0.50	0.25	0.75	0.00	0.50	0.00	0.25	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.25	0.25	0.00

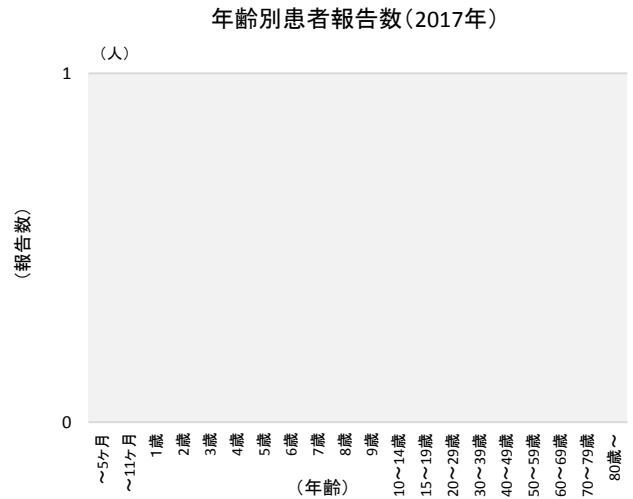
週	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
市	0.25	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00

定点あたり報告数 経年変化(2008年第1週~2017年第52週)



エ クラミジア肺炎（オウム病を除く）

2017年のクラミジア肺炎の報告はなかった。



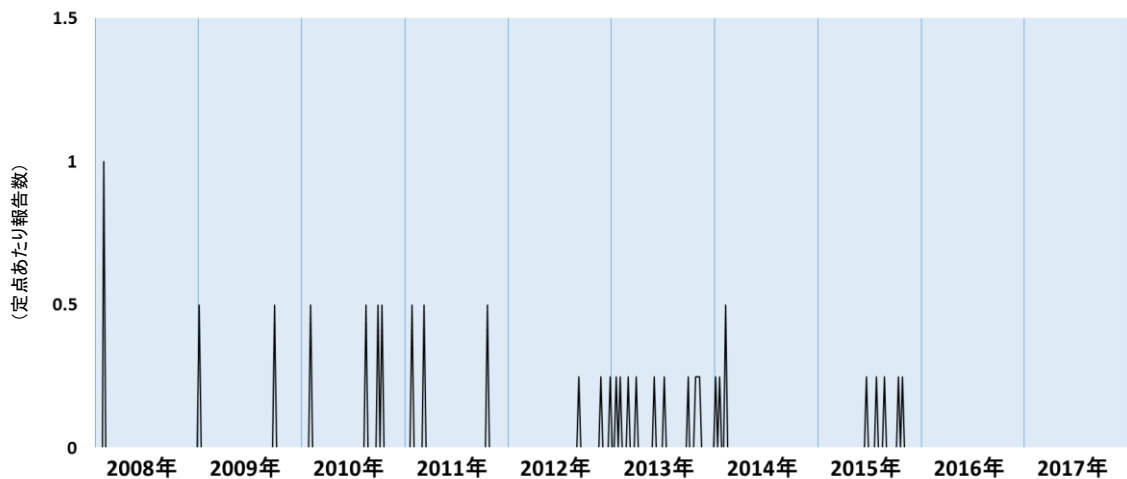
《ブロック別・週別定点あたり報告数》

週	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
市	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

週	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
市	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

定点あたり報告数 経年変化(2008年第1週~2017年第52週)

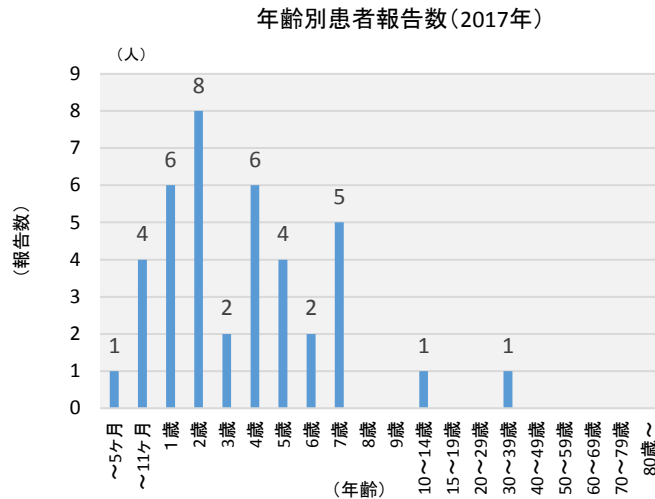
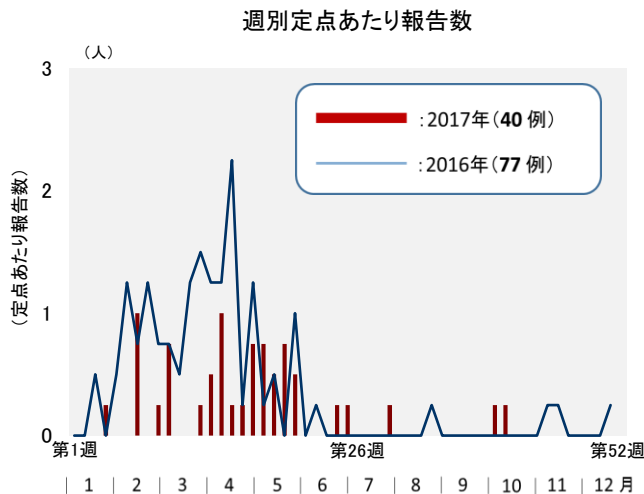


※2013年10月14日に新たに追加

オ 感染性胃腸炎（ロタウイルスが病原体であるものに限る）

2017年の感染性胃腸炎（ロタウイルスが病原体であるものに限る）の報告数は40人、定点当たりの報告数は10人であった。報告が始まってからの4年間（2013年は除く）の定点当たりの報告数の平均は13.44人であり、2017年は最も少ない報告数であった。

年齢別患者報告数は2歳代の8人が最も多く、7歳以下で全体の95.0%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	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	1.00	0.00	0.25	0.75	0.75	0.00	0.25	0.50	1.00	0.50	0.25	0.75

週	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
市	0.75	0.50	0.75	0.50	0.00	0.00	0.00	0.25	0.25	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

週	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
市	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

定点あたり報告数 経年変化(2008年第1週～2017年第52週)※2013年10月14日に新たに追加

