

感染症発生動向調査（週報）の保健所別発生状況												
		調査対象期間			定点当り		石川中央					備考
		前週 4/24～4/30	今週 5/1～5/7	増減	前年同週	今週 (18週)	南加賀 定点 10	金沢市 定点 16	石川中央 定点 10	能登中部 定点 7	能登北部 定点 5	
1	インフルエンザ	165	118	△47	0.77	2.46	↓	↓	↓	↓	↑	新：今週新たに報告あり 矢印：前週に引き続き報告あり ↑増加 ↓減少 →同数 ▽：前週に報告あり、今週報告なし
							南加賀 定点 6	金沢市 定点 10	石川中央 定点 6	能登中部 定点 4	能登北部 定点 3	
2	RSウイルス感染症	7	1	△6	—	0.03	▽		▽	↓		
3	咽頭結膜熱	16	16	—	0.72	0.55	↓	↑	→	↑		
4	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	86	60	△26	2.45	2.07	↓	↓	→	↓	新	
5	感染性胃腸炎	365	287	△78	3.59	9.90	↓	↓	↓	↓		
6	水痘	9	9	—	0.21	0.31	↑	新	↓		▽	
7	手足口病	3	3	—	—	0.10		↓	新			
8	伝染性紅斑	—	3	3	0.52	0.10		新	新			
9	突発性発しん	18	5	△13	0.62	0.17	↓	↓	↑	▽	▽	
10	百日咳	1	—	△1	—	—	▽					
11	ヘルパンギーナ	—	—	—	—	—						
12	流行性耳下腺炎	3	2	△1	1.55	0.07		↓	新	▽		
							南加賀 定点 1	金沢市 定点 3	石川中央 定点 1	能登中部 定点 1	能登北部 定点 1	
13	急性出血性結膜炎	—	—	—	—	—						
14	流行性角結膜炎	2	2	—	0.14	0.29		新	↓			
							南加賀 定点 1	金沢市 定点 1	石川中央 定点 1	能登中部 定点 1	能登北部 定点 1	
15	細菌性髄膜炎	—	—	—	—	—						
16	無菌性髄膜炎	—	—	—	—	—						
17	マイコプラズマ肺炎	4	1	△3	0.80	0.20	新			▽	▽	
18	クラミジア肺炎(オウム病除く)	—	—	—	—	—						
19	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	15	7	△8	0.20	1.40	↓	▽	新	↓		
合計		694	514	△180								

石川県感染症情報センター

※本週報は速報性を重視しておりますので、今後調査などの結果に応じて、若干の変更が生じることがあります。

◎：(警報)大きな流行の発生・継続が疑われること

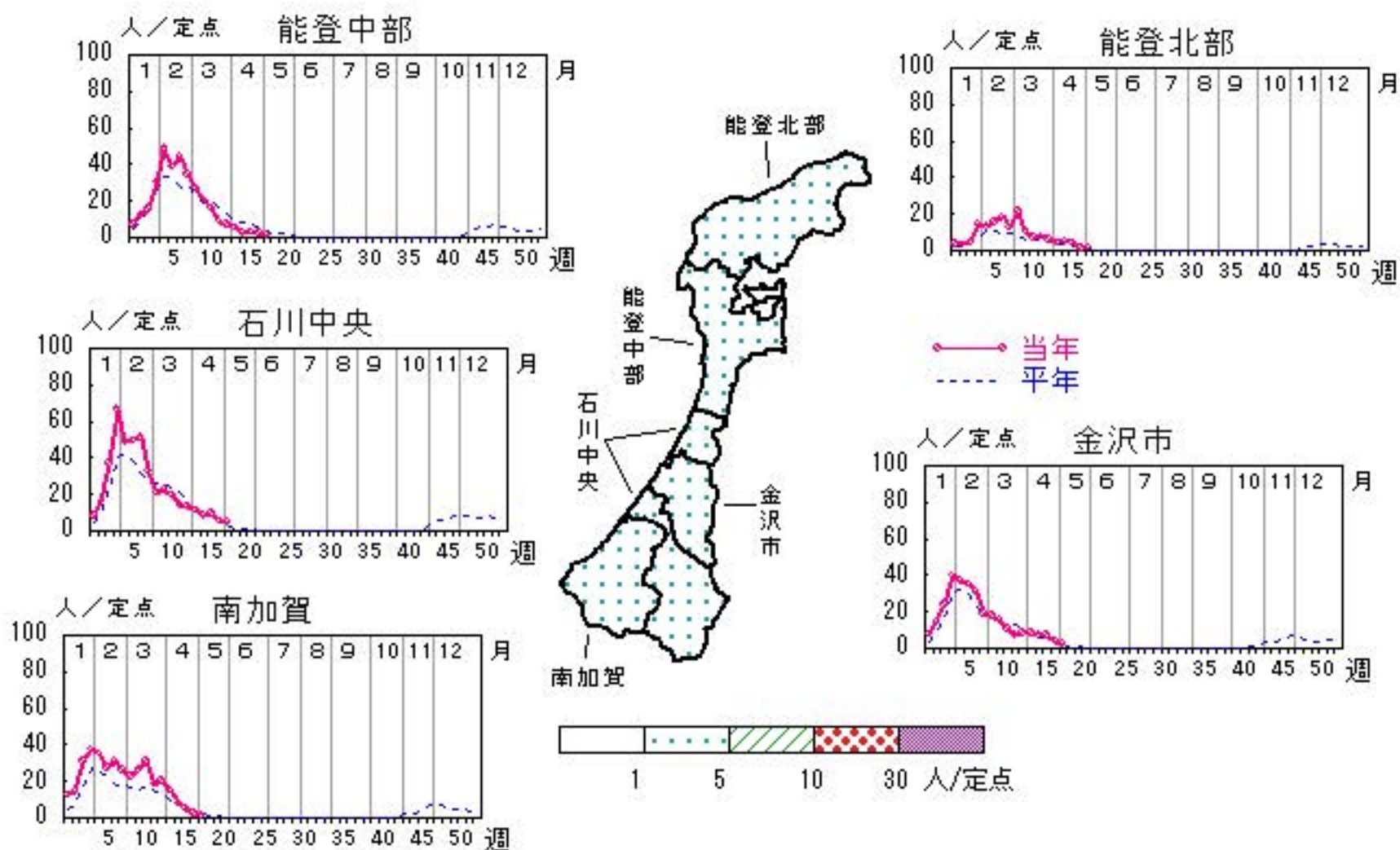
○：(注意報)流行の発生前であれば今後4週間以内に大きな流行が発生する可能性があること、流行発生後であればその流行がまだ終わっていない可能性があること

インフルエンザ

2017年14週～18週

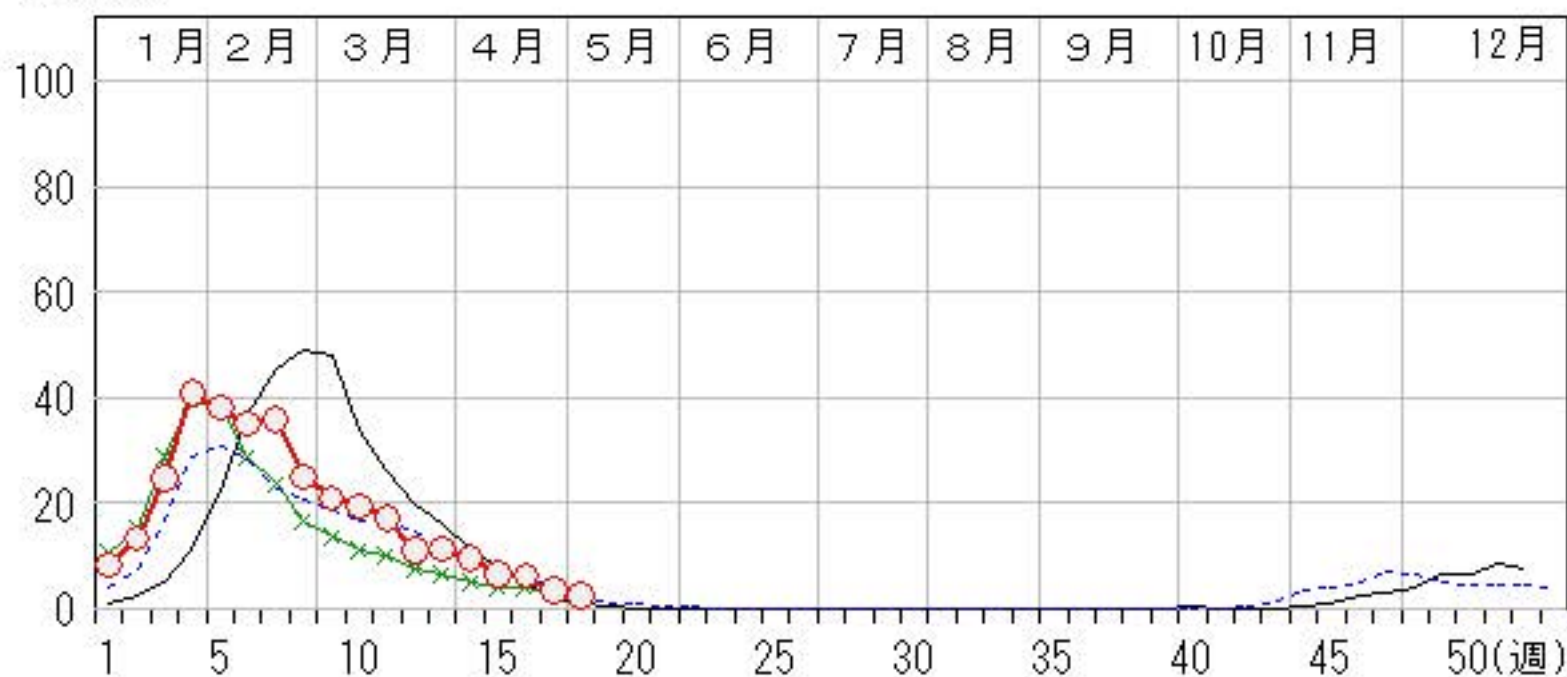
上段:定点からの患者報告数
下段:定点あたりの患者数

	14週	15週	16週	17週	18週
石川県	459 9.56	319 6.65	301 6.27	165 3.44	118 2.46
金沢市	134 8.38	119 7.44	110 6.88	66 4.13	39 2.44
南加賀	151 15.10	78 7.80	52 5.20	22 2.20	13 1.30
石川中央	114 11.40	83 8.30	98 9.80	53 5.30	48 4.80
能登中部	39 5.57	15 2.14	20 2.86	18 2.57	9 1.29
能登北部	21 4.20	24 4.80	21 4.20	6 1.20	9 1.80



人/定点

○ 当年(石川県) — 前年(石川県)
 × 当年(全国) - - - 平年(石川県)

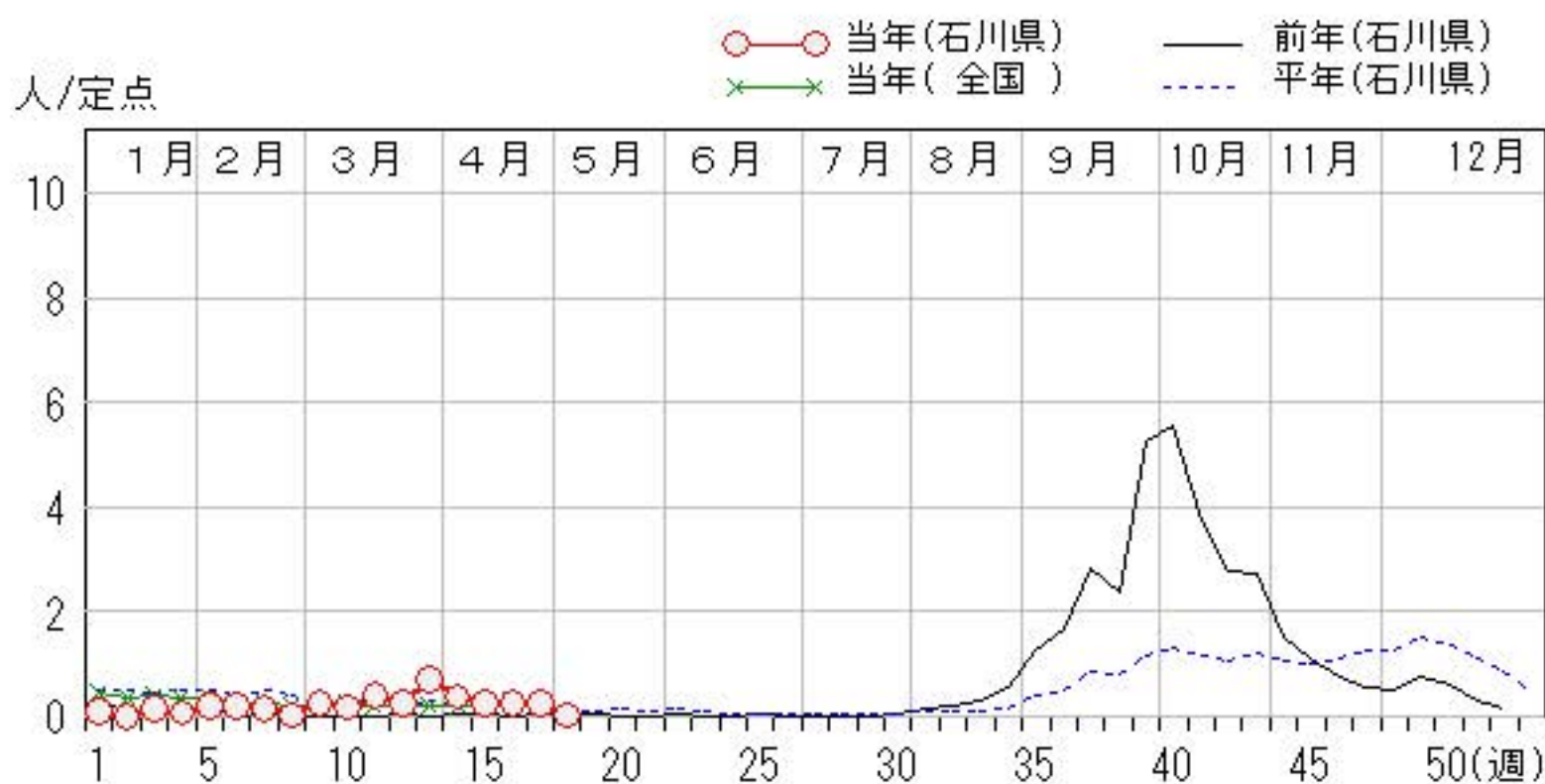
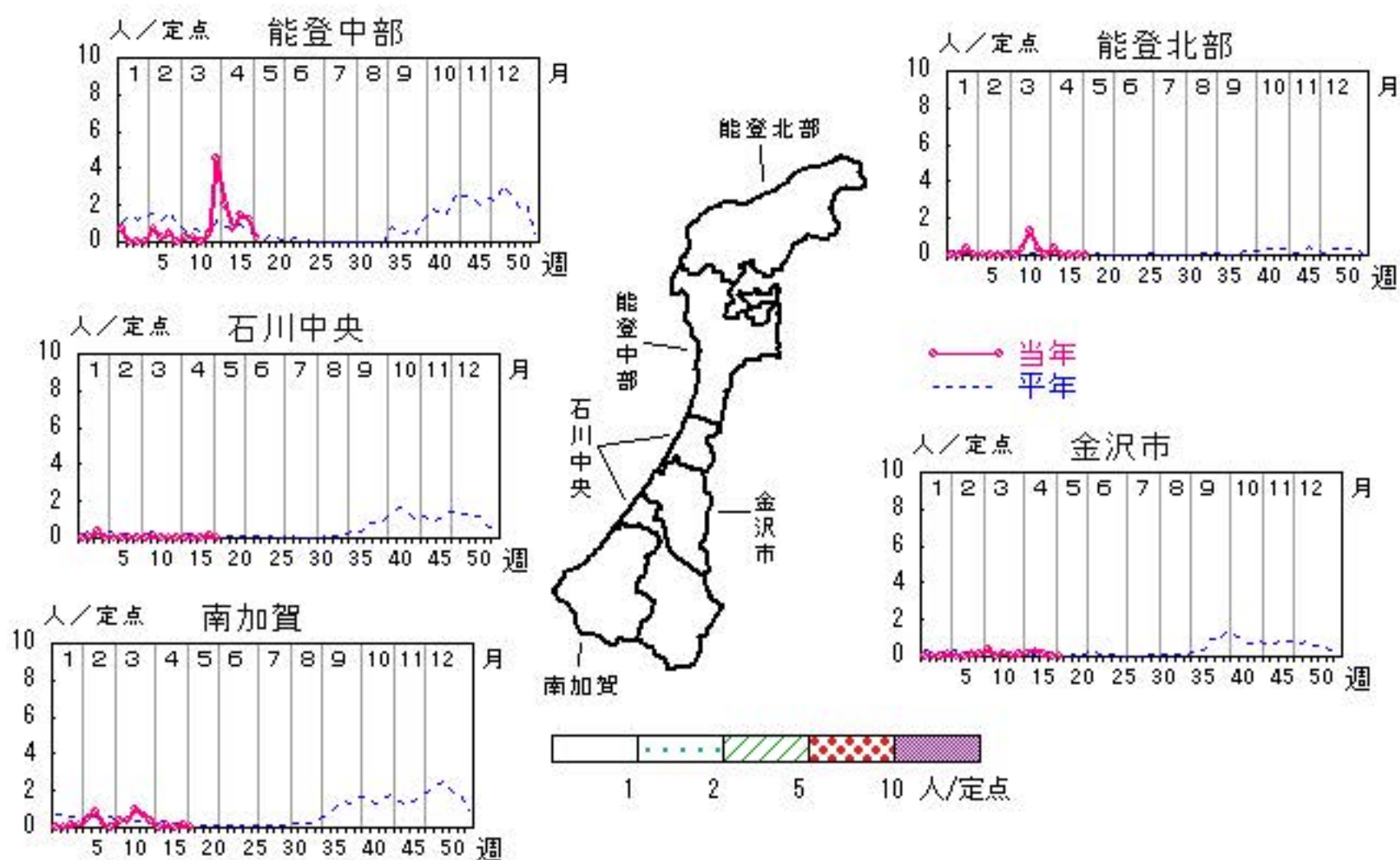


RSウイルス感染症

2017年14週～18週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	14週	15週	16週	17週	18週
石川県	11 0.38	7 0.24	7 0.24	7 0.24	1 0.03
金沢市	2 0.20	3 0.30	1 0.10	0 0.00	0 0.00
南加賀	0 0.00	1 0.17	0 0.00	1 0.17	0 0.00
石川中央	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.17	0 0.00
能登中部	8 2.00	3 0.75	6 1.50	5 1.25	1 0.25
能登北部	1 0.33	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00

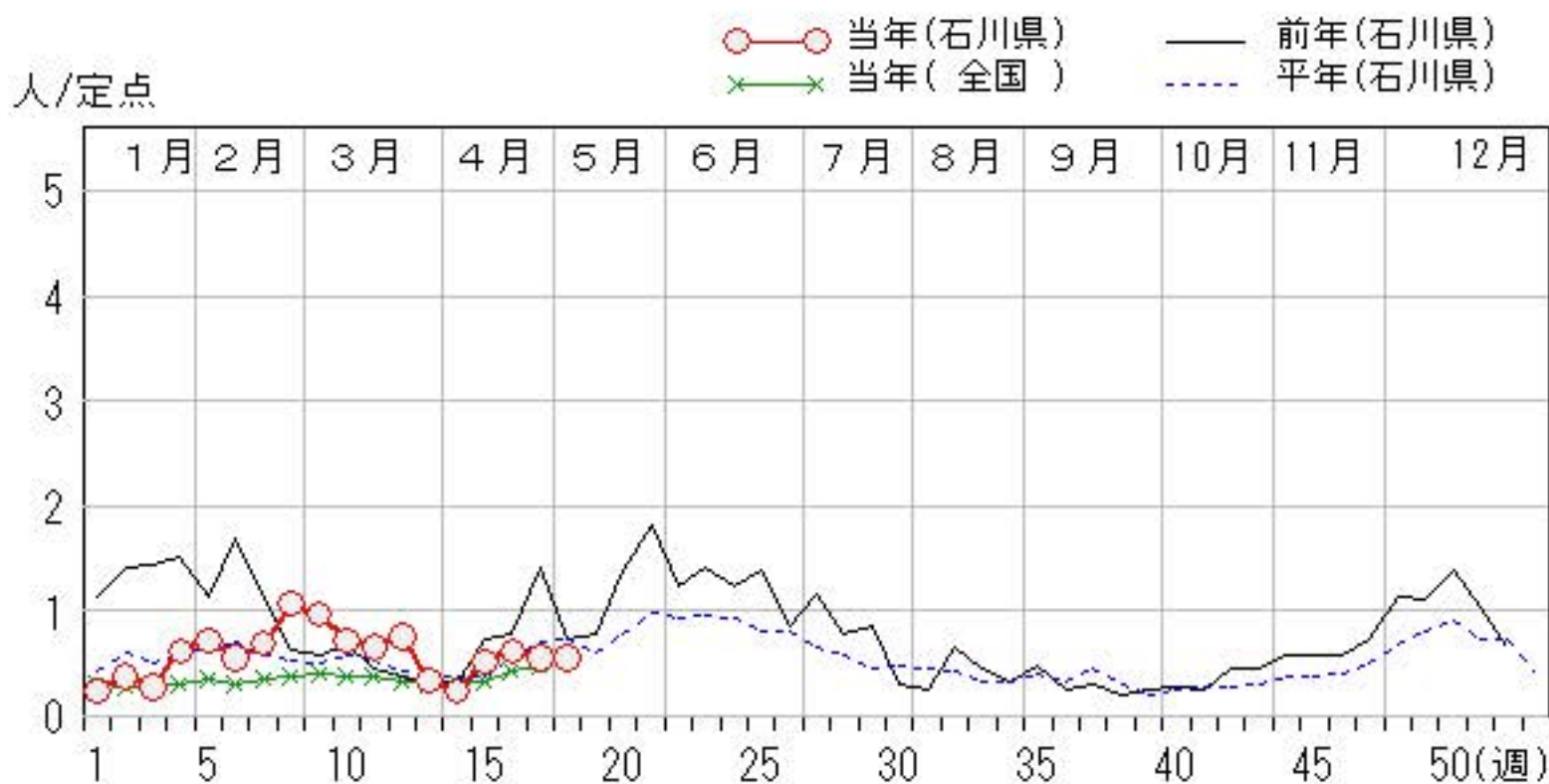
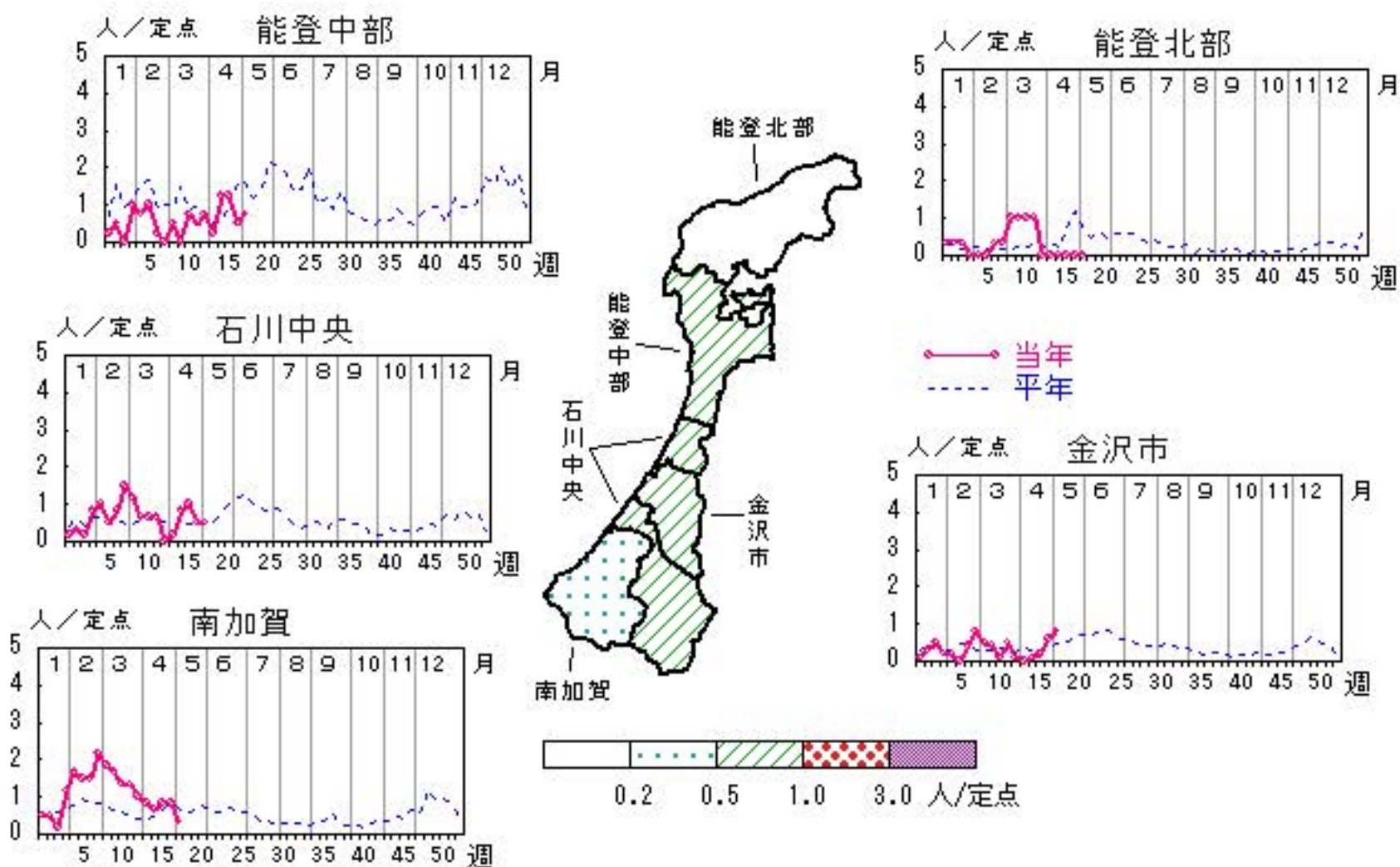


咽頭結膜熱

2017年14週～18週

上段:定点からの患者報告数
下段:定点あたりの患者数

	14週	15週	16週	17週	18週
石川県	7 0.24	15 0.52	18 0.62	16 0.55	16 0.55
金沢市	0 0.00	1 0.10	2 0.20	6 0.60	8 0.80
南加賀	5 0.83	4 0.67	5 0.83	5 0.83	2 0.33
石川中央	1 0.17	5 0.83	6 1.00	3 0.50	3 0.50
能登中部	1 0.25	5 1.25	5 1.25	2 0.50	3 0.75
能登北部	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00

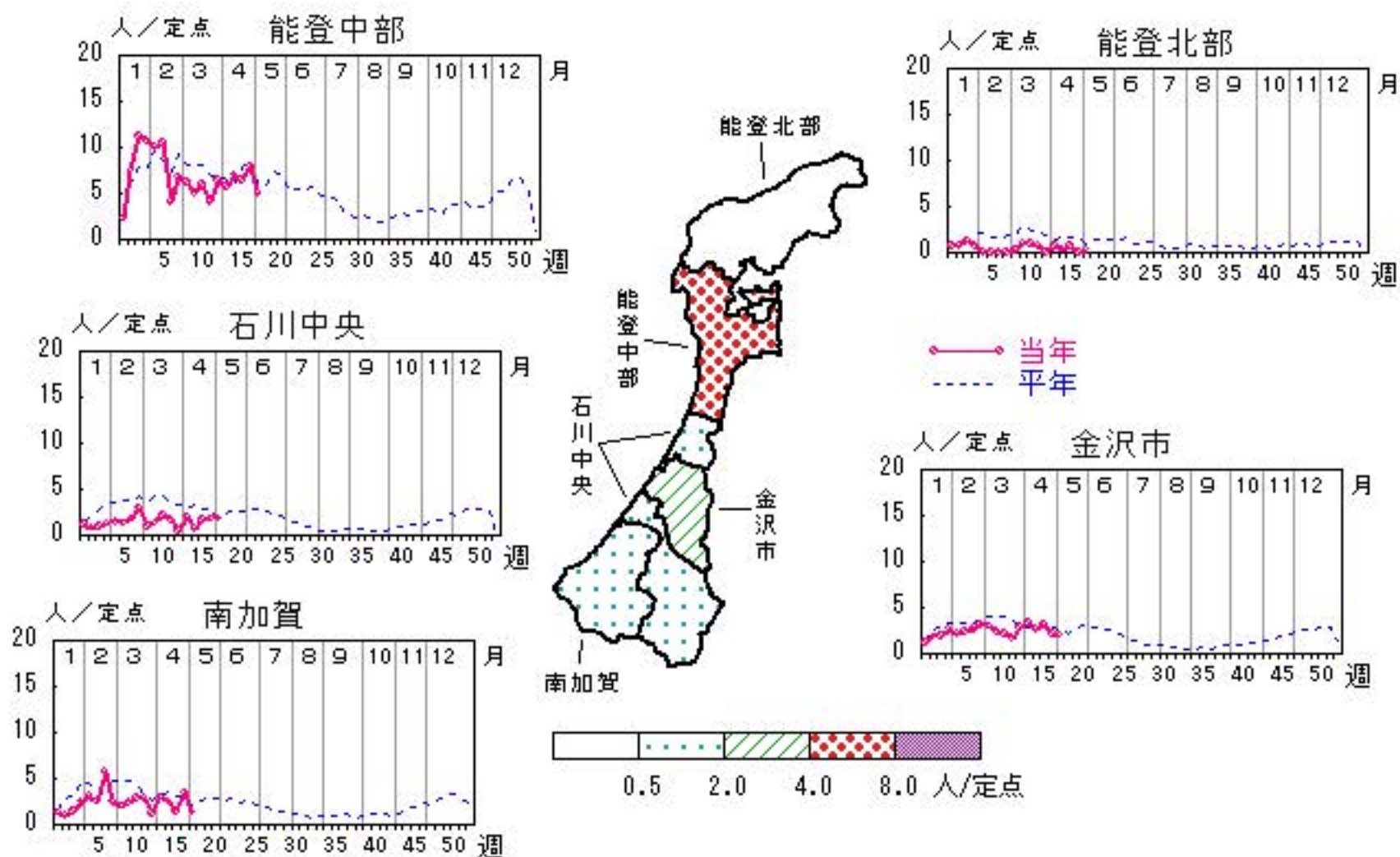


A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

2017年14週～18週

上段:定点からの患者報告数
下段:定点あたりの患者数

	14週	15週	16週	17週	18週
石川県	89 3.07	74 2.55	78 2.69	86 2.97	60 2.07
金沢市	34 3.40	26 2.60	32 3.20	22 2.20	20 2.00
南加賀	18 3.00	15 2.50	8 1.33	21 3.50	8 1.33
石川中央	12 2.00	4 0.67	10 1.67	11 1.83	11 1.83
能登中部	23 5.75	28 7.00	26 6.50	32 8.00	20 5.00
能登北部	2 0.67	1 0.33	2 0.67	0 0.00	1 0.33



人/定点

○ 当年(石川県) — 前年(石川県)
 × 当年(全国) - - - 平年(石川県)

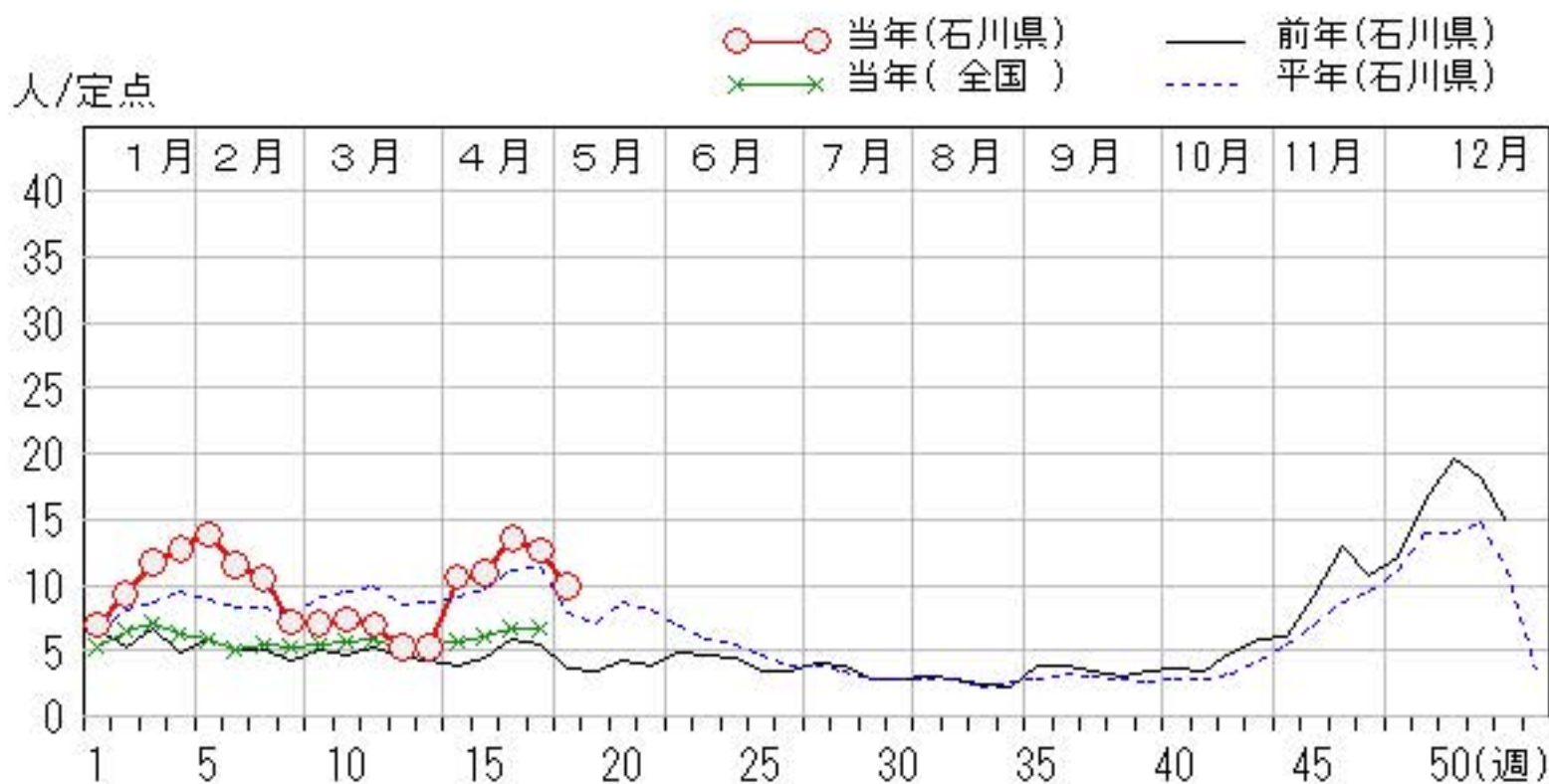
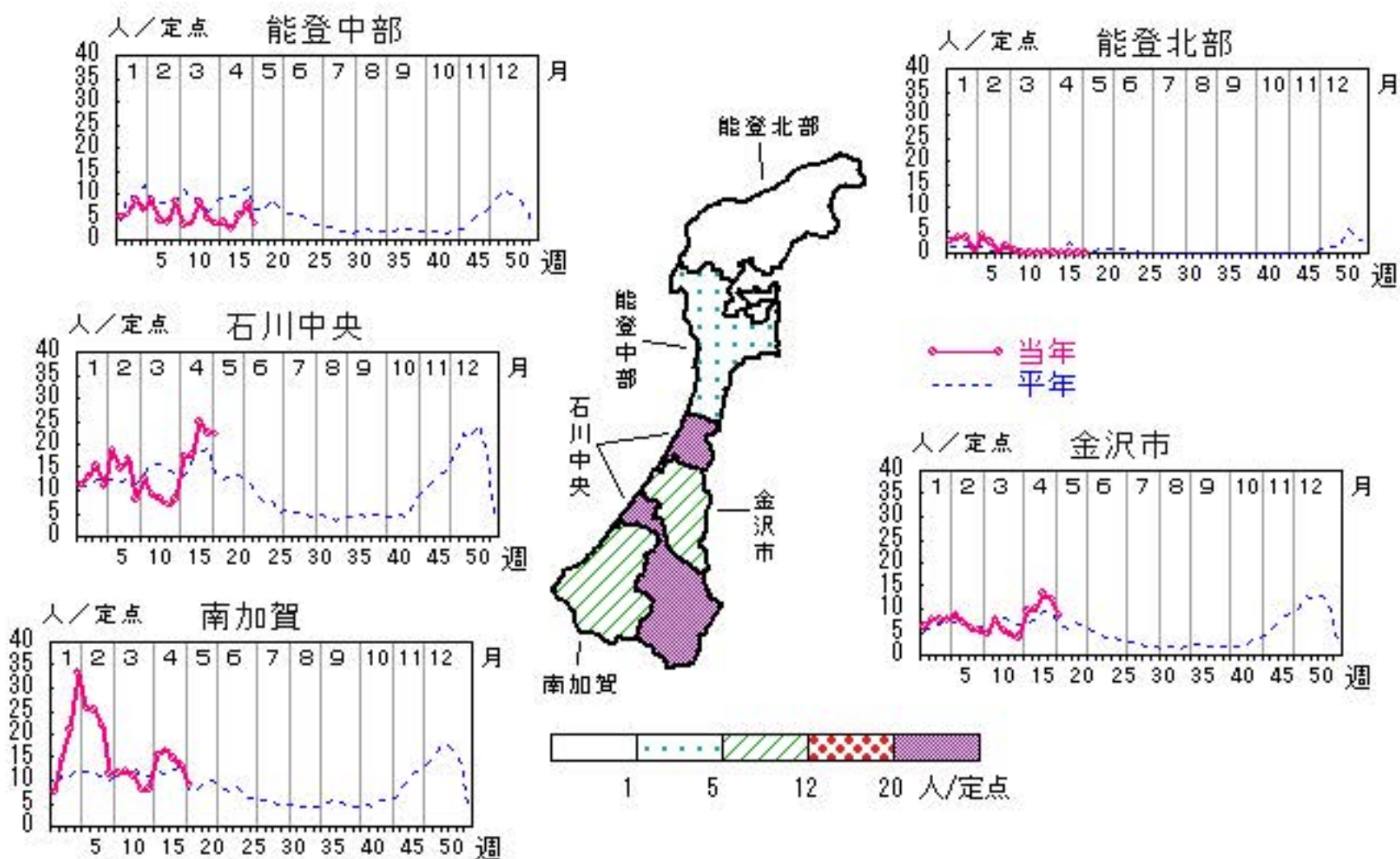


感染性胃腸炎

2017年14週～18週

上段:定点からの患者報告数
下段:定点あたりの患者数

	14週	15週	16週	17週	18週
石川県	307 10.59	316 10.90	393 13.55	365 12.59	287 9.90
金沢市	95 9.50	99 9.90	134 13.40	121 12.10	86 8.60
南加賀	93 15.50	99 16.50	89 14.83	79 13.17	54 9.00
石川中央	104 17.33	107 17.83	149 24.83	134 22.33	133 22.17
能登中部	15 3.75	10 2.50	21 5.25	31 7.75	14 3.50
能登北部	0 0.00	1 0.33	0 0.00	0 0.00	0 0.00

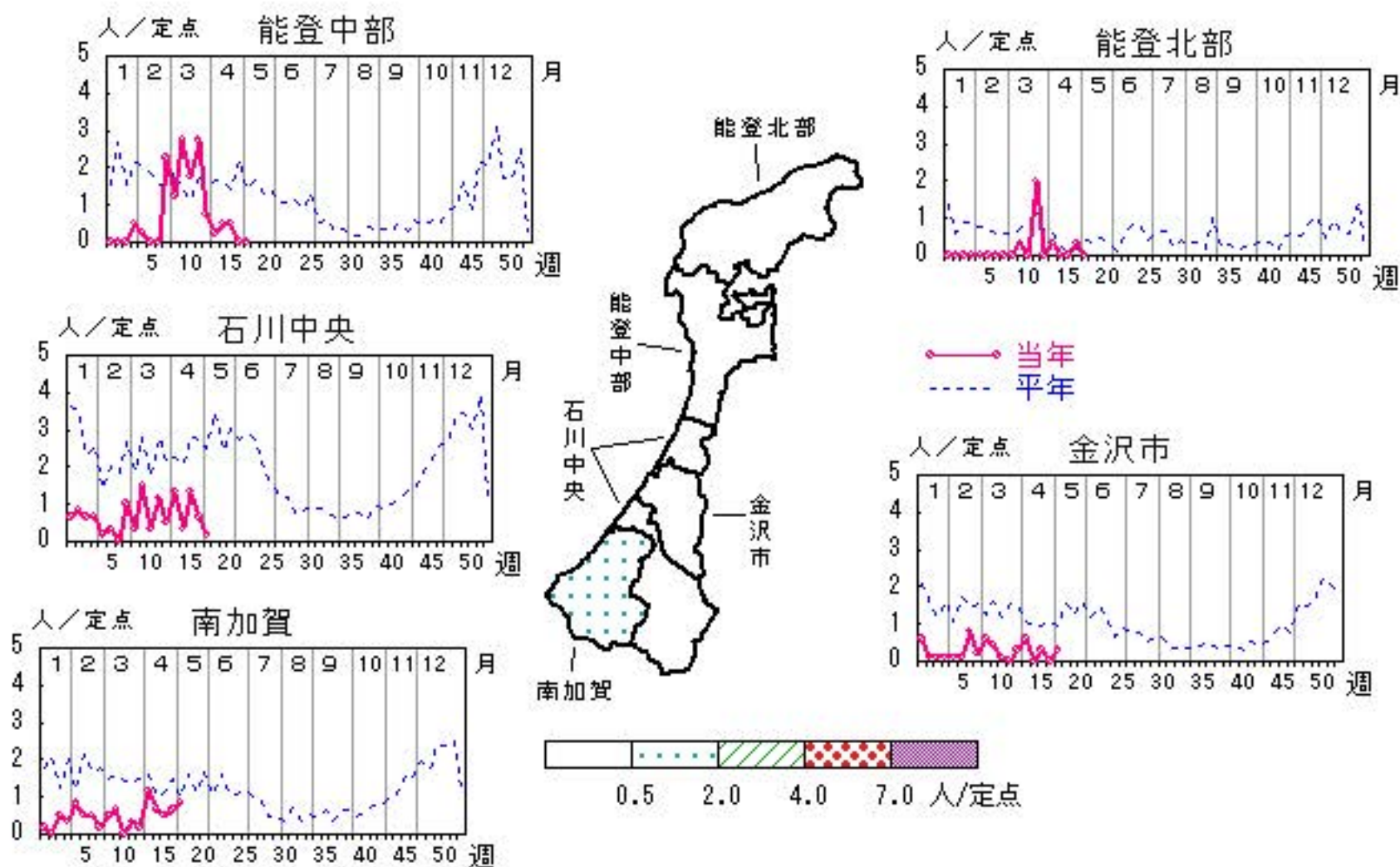


水痘

2017年14週～18週

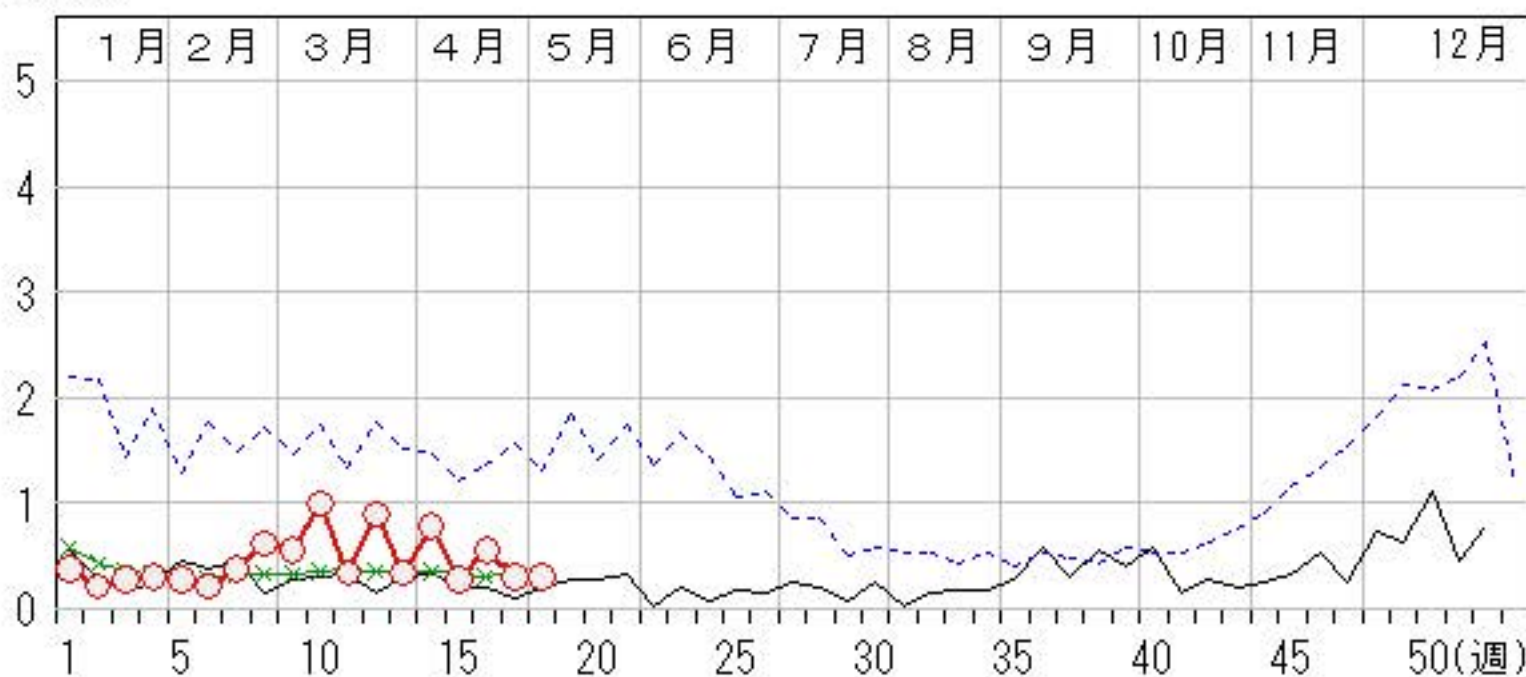
上段:定点からの患者報告数
下段:定点あたりの患者数

	14週	15週	16週	17週	18週
石川県	23 0.79	8 0.28	16 0.55	9 0.31	9 0.31
金沢市	6 0.60	0 0.00	3 0.30	0 0.00	3 0.30
南加賀	7 1.17	4 0.67	3 0.50	4 0.67	5 0.83
石川中央	8 1.33	2 0.33	8 1.33	4 0.67	1 0.17
能登中部	1 0.25	2 0.50	2 0.50	0 0.00	0 0.00
能登北部	1 0.33	0 0.00	0 0.00	1 0.33	0 0.00



人/定点

○ 当年(石川県) — 前年(石川県)
 × 当年(全国) - - - 平年(石川県)

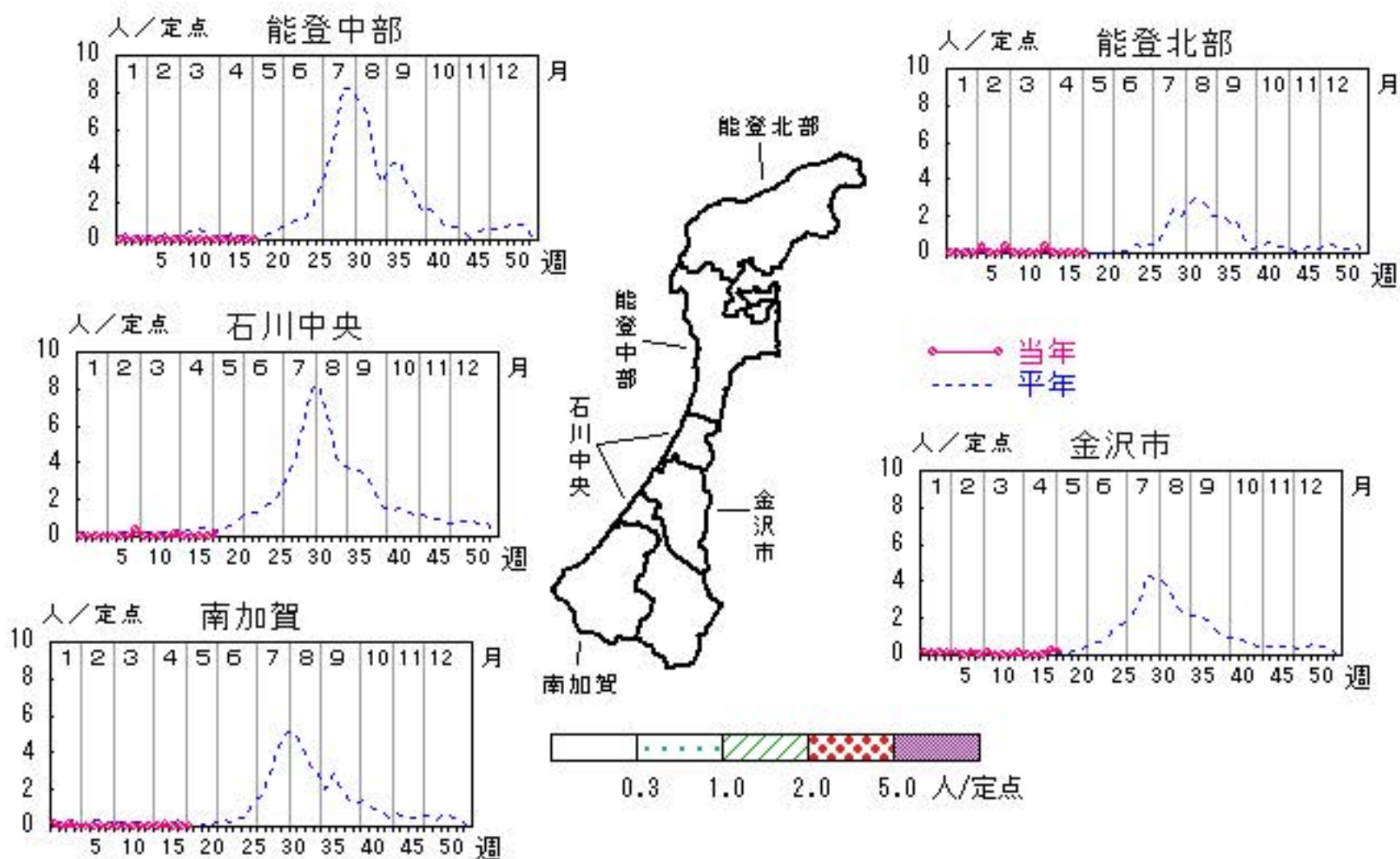


手足口病

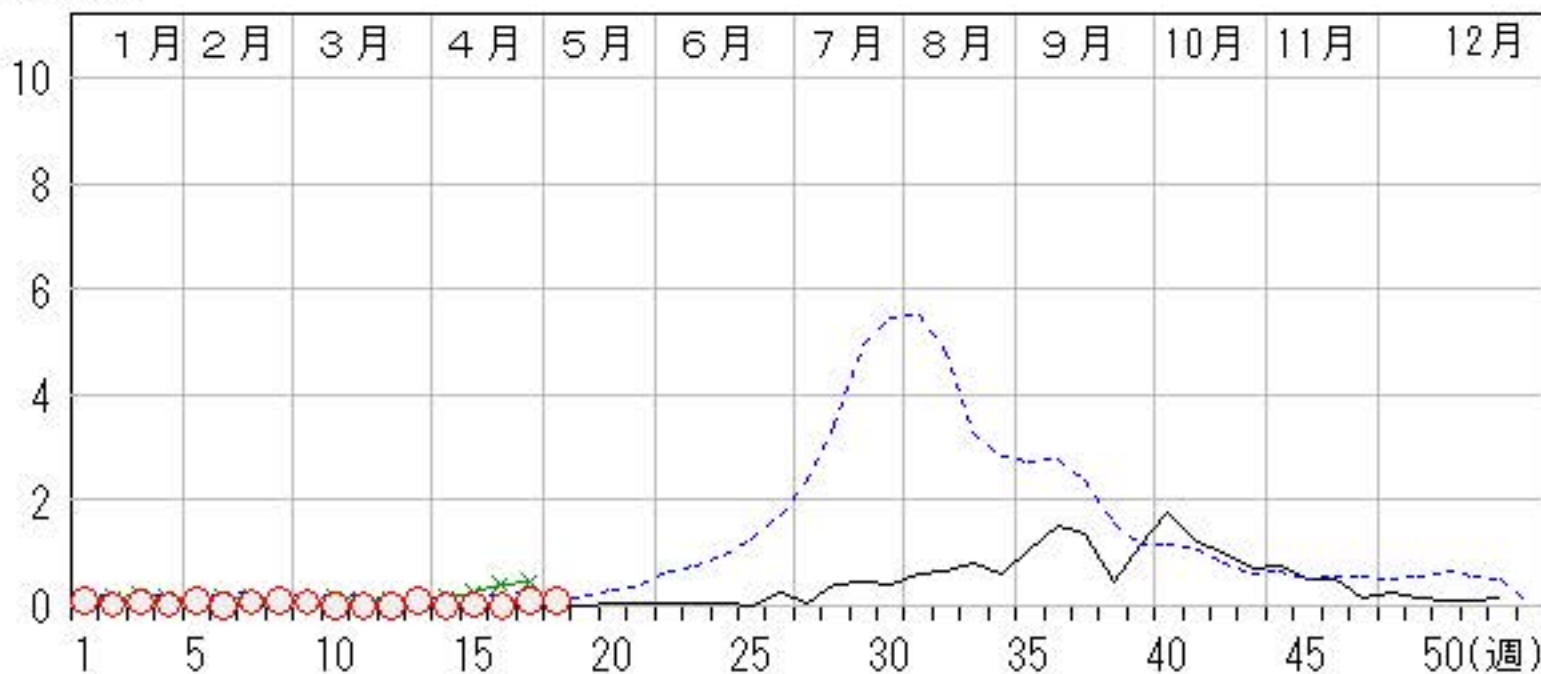
2017年14週～18週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	14週	15週	16週	17週	18週
石川県	0 0.00	1 0.03	0 0.00	3 0.10	3 0.10
金沢市	0 0.00	0 0.00	0 0.00	3 0.30	2 0.20
南加賀	0 0.00	1 0.17	0 0.00	0 0.00	0 0.00
石川中央	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.17
能登中部	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
能登北部	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00



人/定点
 ○ 当年(石川県) — 前年(石川県)
 × 当年(全国) - - - 平年(石川県)

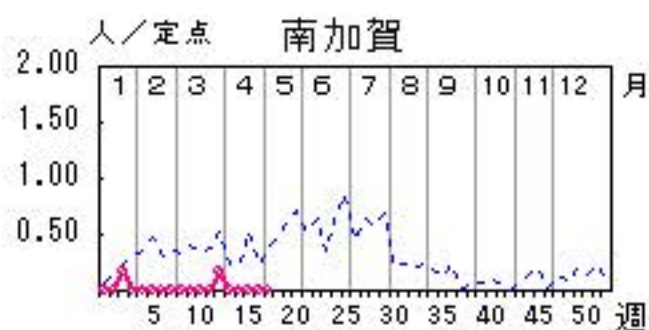
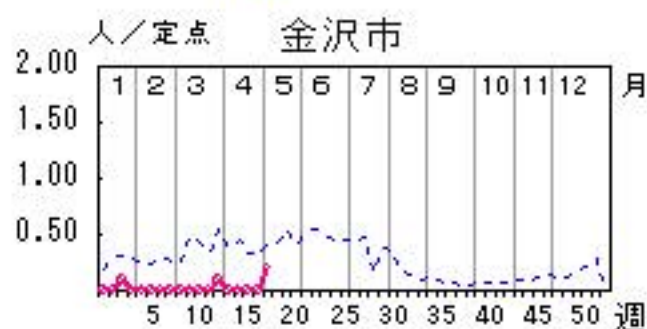
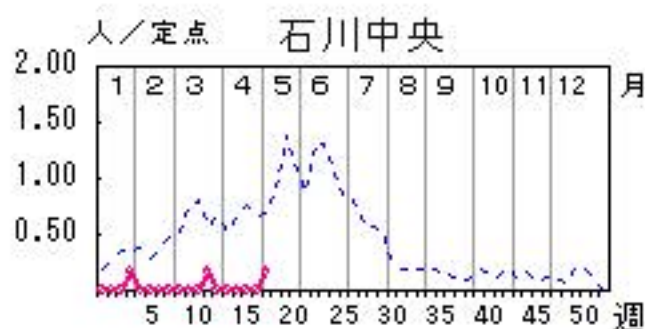
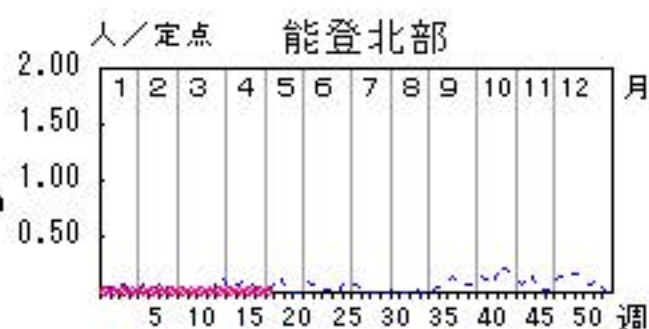
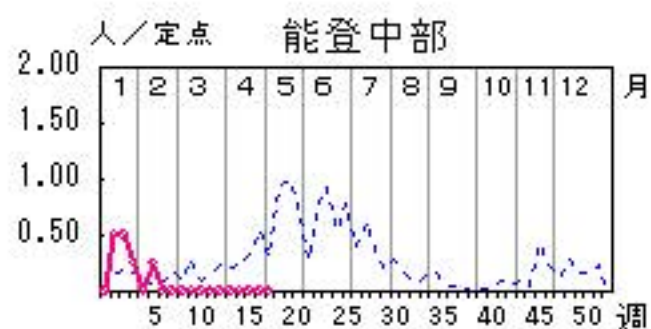


伝染性紅斑

2017年14週～18週

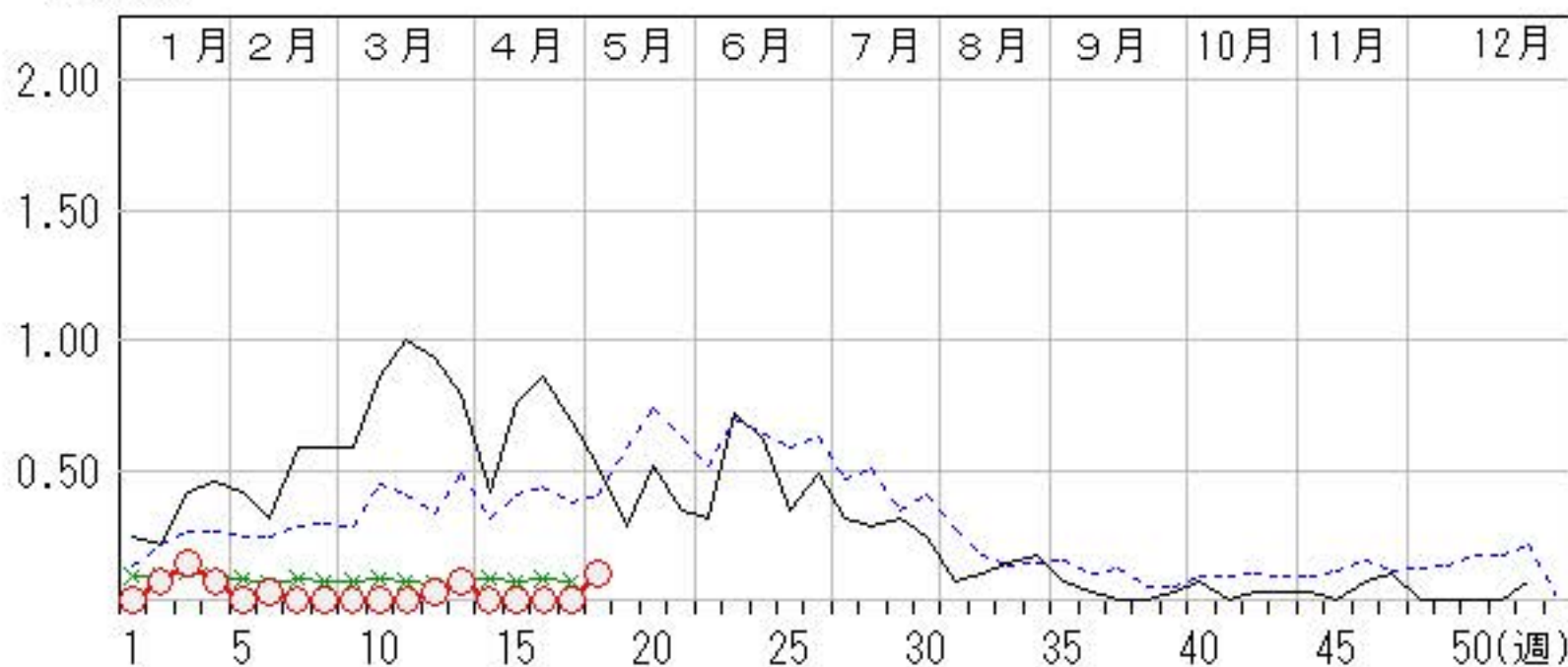
上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	14週	15週	16週	17週	18週
石川県	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	3 0.10
金沢市	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	2 0.20
南加賀	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
石川中央	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.17
能登中部	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
能登北部	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00



人/定点

○ 当年(石川県) — 前年(石川県)
× 当年(全国) - - - 平年(石川県)

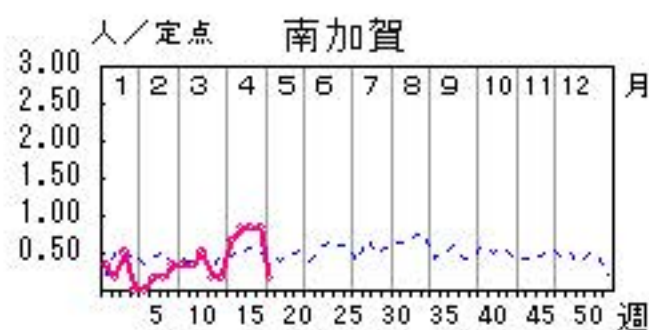
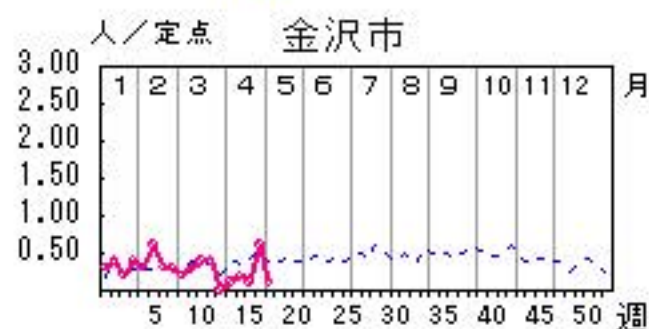
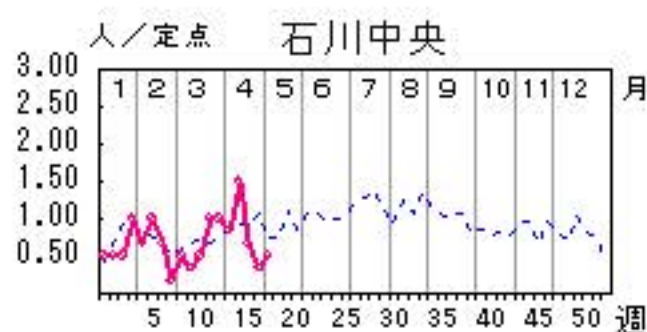
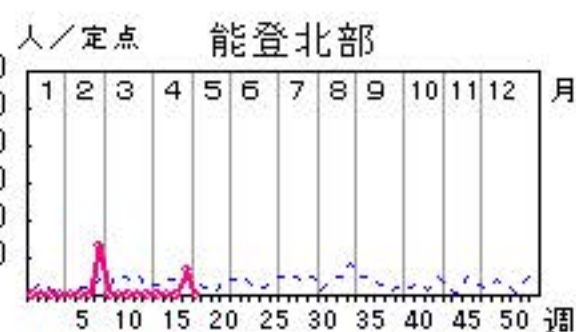
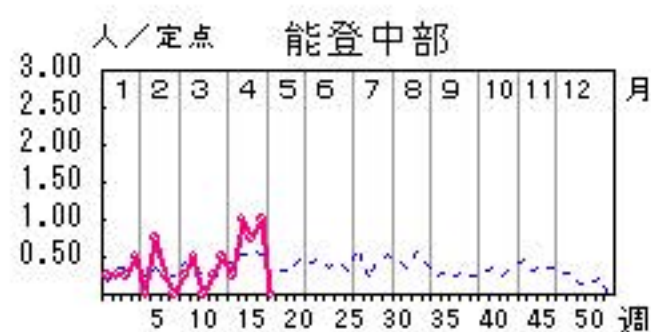


突発性発しん

2017年14週～18週

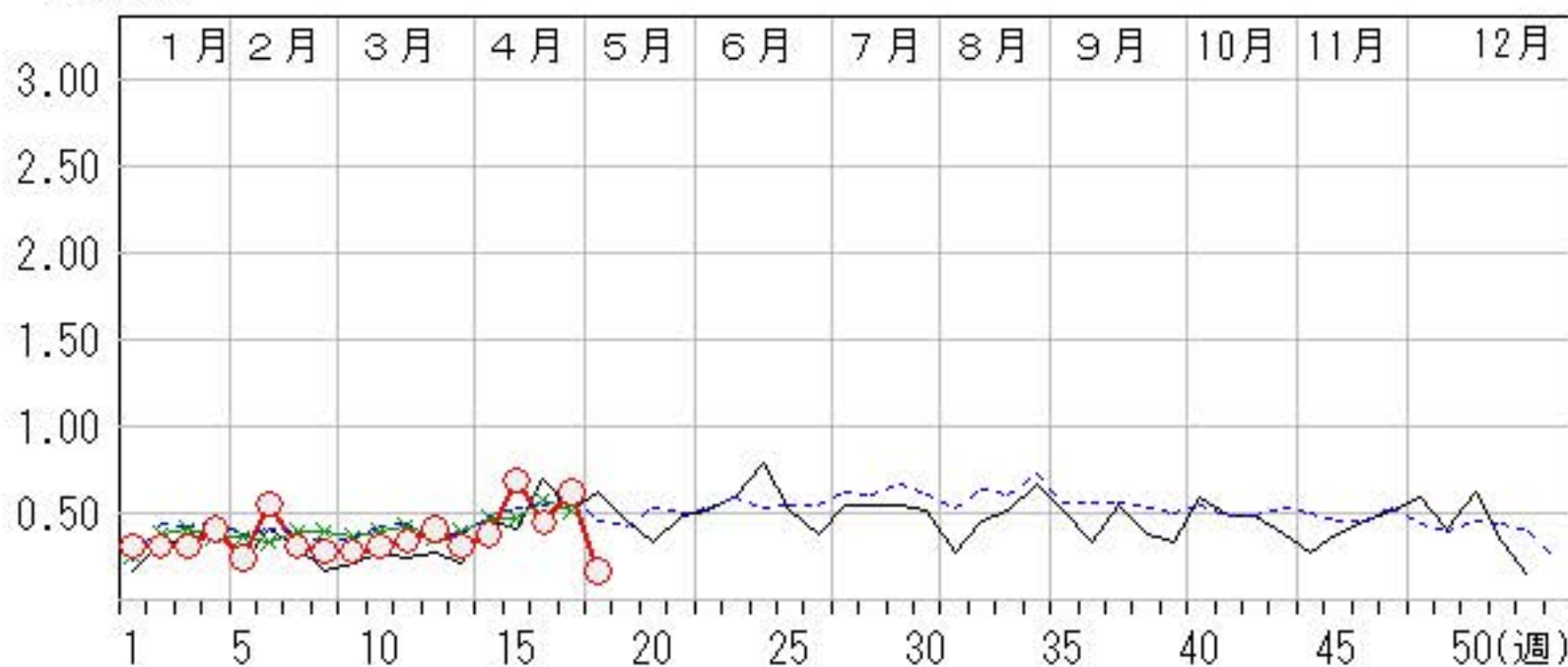
上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	14週	15週	16週	17週	18週
石川県	11 0.38	20 0.69	13 0.45	18 0.62	5 0.17
金沢市	1 0.10	2 0.20	1 0.10	6 0.60	1 0.10
南加賀	4 0.67	5 0.83	5 0.83	5 0.83	1 0.17
石川中央	5 0.83	9 1.50	4 0.67	2 0.33	3 0.50
能登中部	1 0.25	4 1.00	3 0.75	4 1.00	0 0.00
能登北部	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.33	0 0.00



人/定点

○—○ 当年(石川県) — 前年(石川県)
×—× 当年(全国) - - - 平年(石川県)

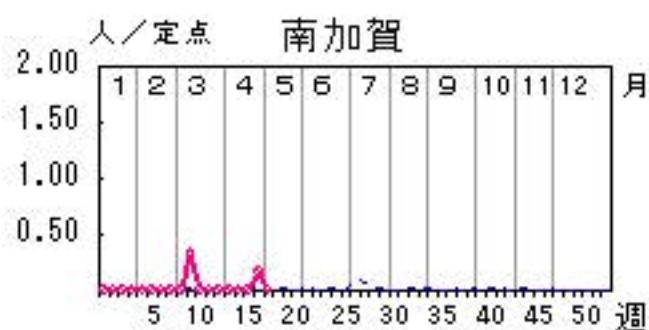
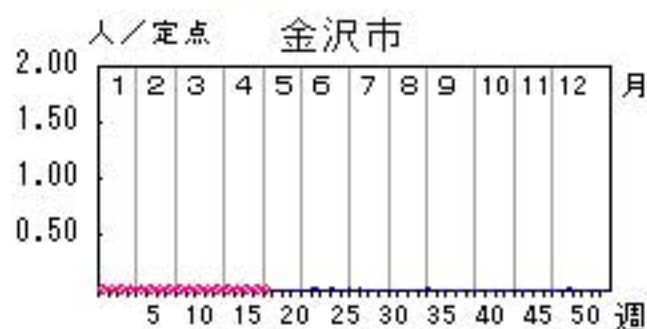
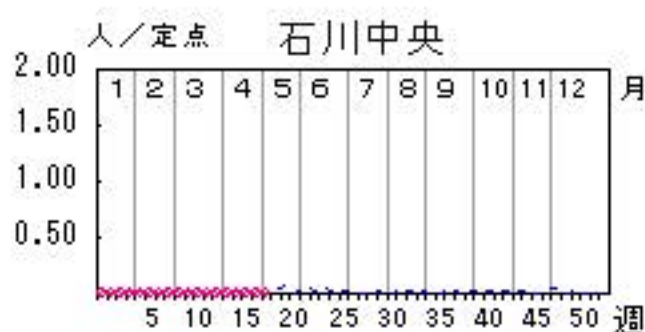
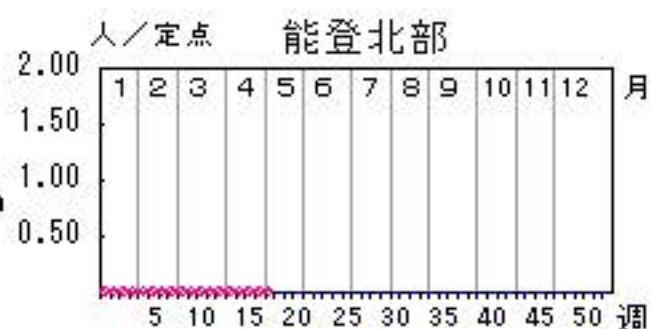
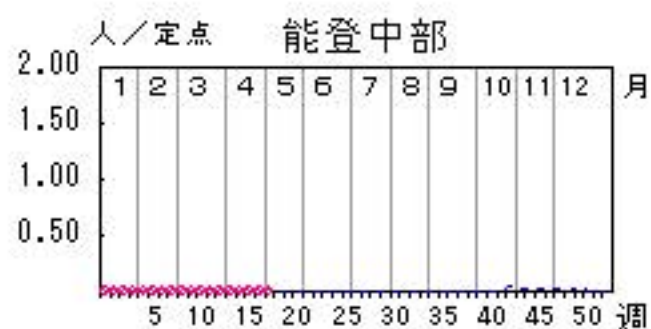


百日咳

2017年14週～18週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	14週	15週	16週	17週	18週
石川県	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.03	0 0.00
金沢市	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
南加賀	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.17	0 0.00
石川中央	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
能登中部	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
能登北部	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00



人/定点

○—○ 当年(石川県) — 前年(石川県)
×—× 当年(全国) - - - 平年(石川県)

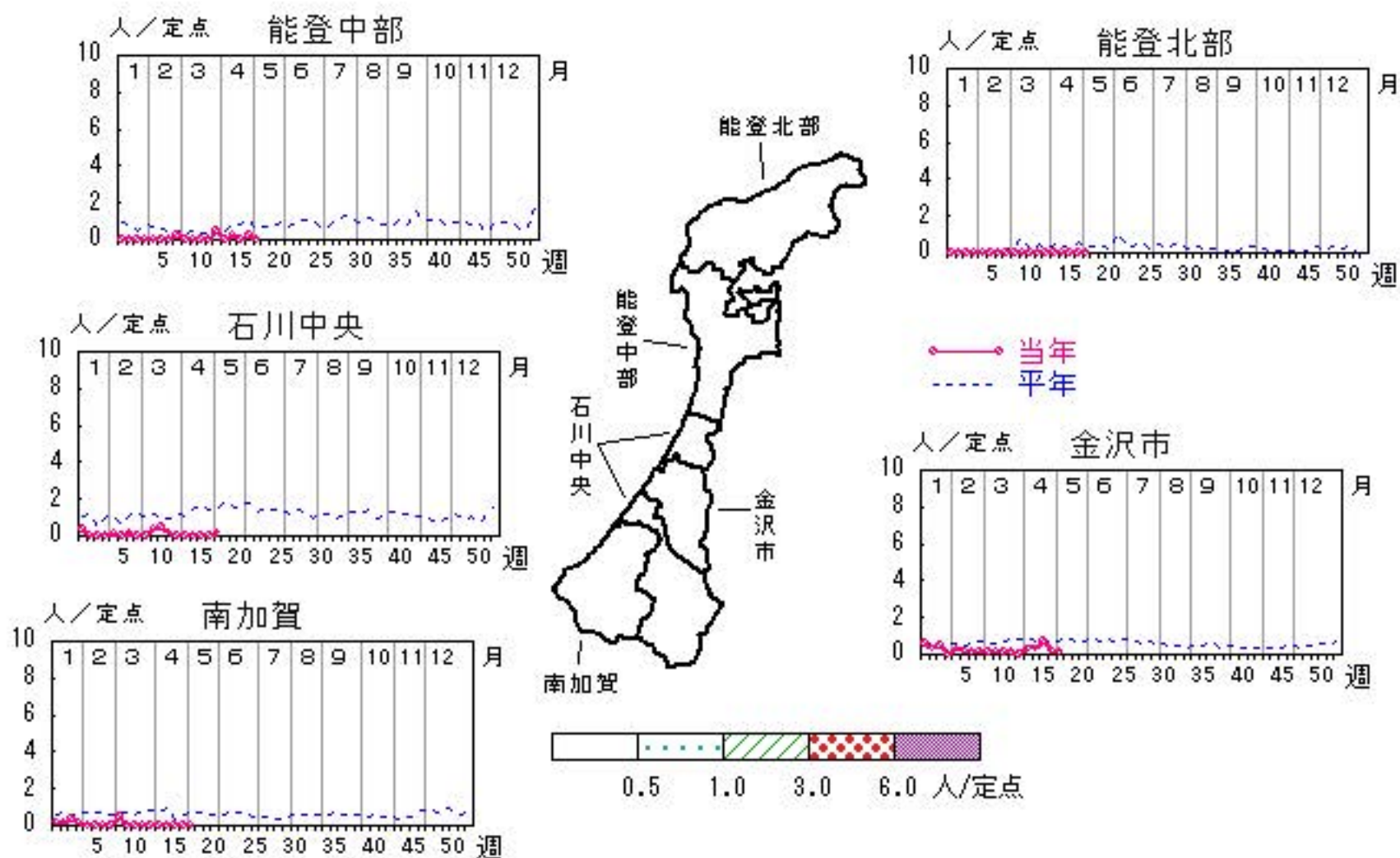


流行性耳下腺炎

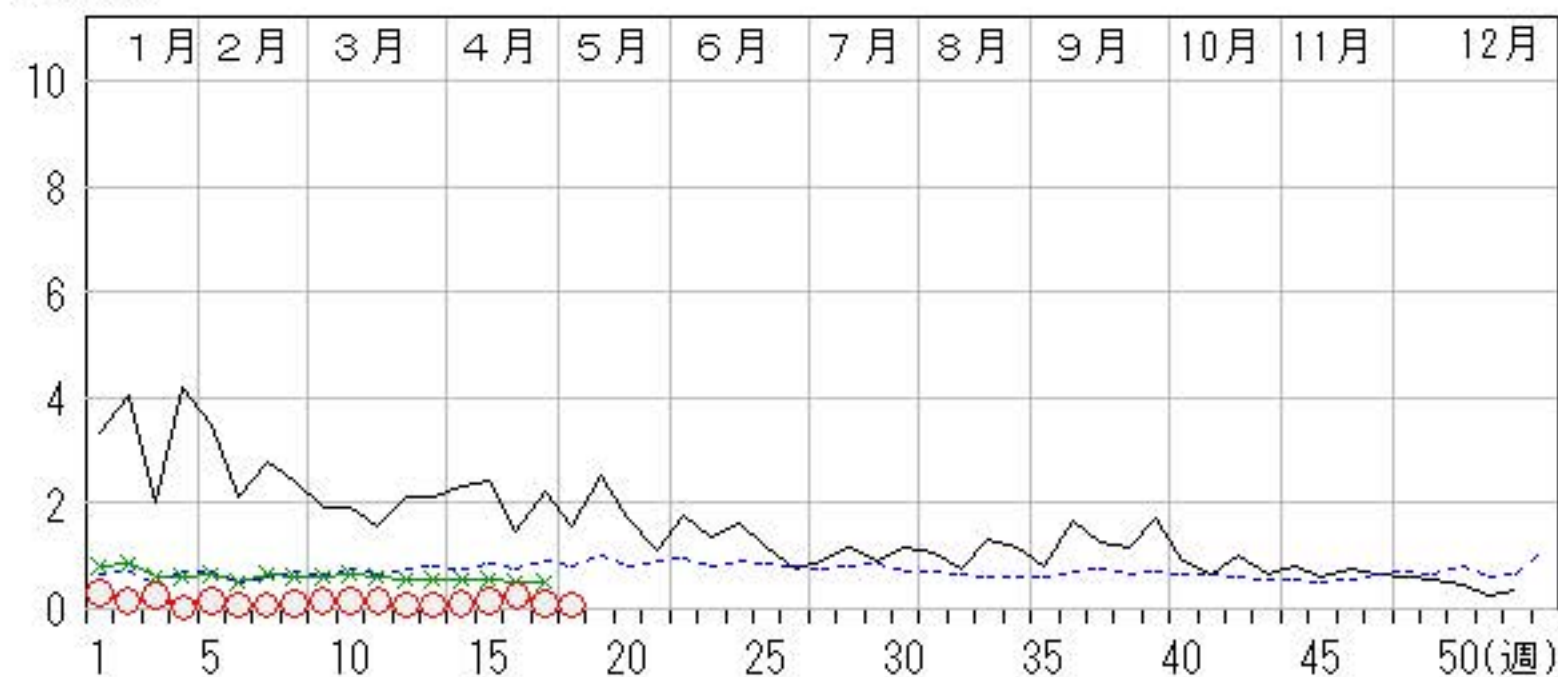
2017年14週～18週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	14週	15週	16週	17週	18週
石川県	3 0.10	4 0.14	7 0.24	3 0.10	2 0.07
金沢市	3 0.30	3 0.30	7 0.70	2 0.20	1 0.10
南加賀	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
石川中央	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.17
能登中部	0 0.00	1 0.25	0 0.00	1 0.25	0 0.00
能登北部	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00



○ 当年(石川県) — 前年(石川県)
× 当年(全国) - - - 平年(石川県)

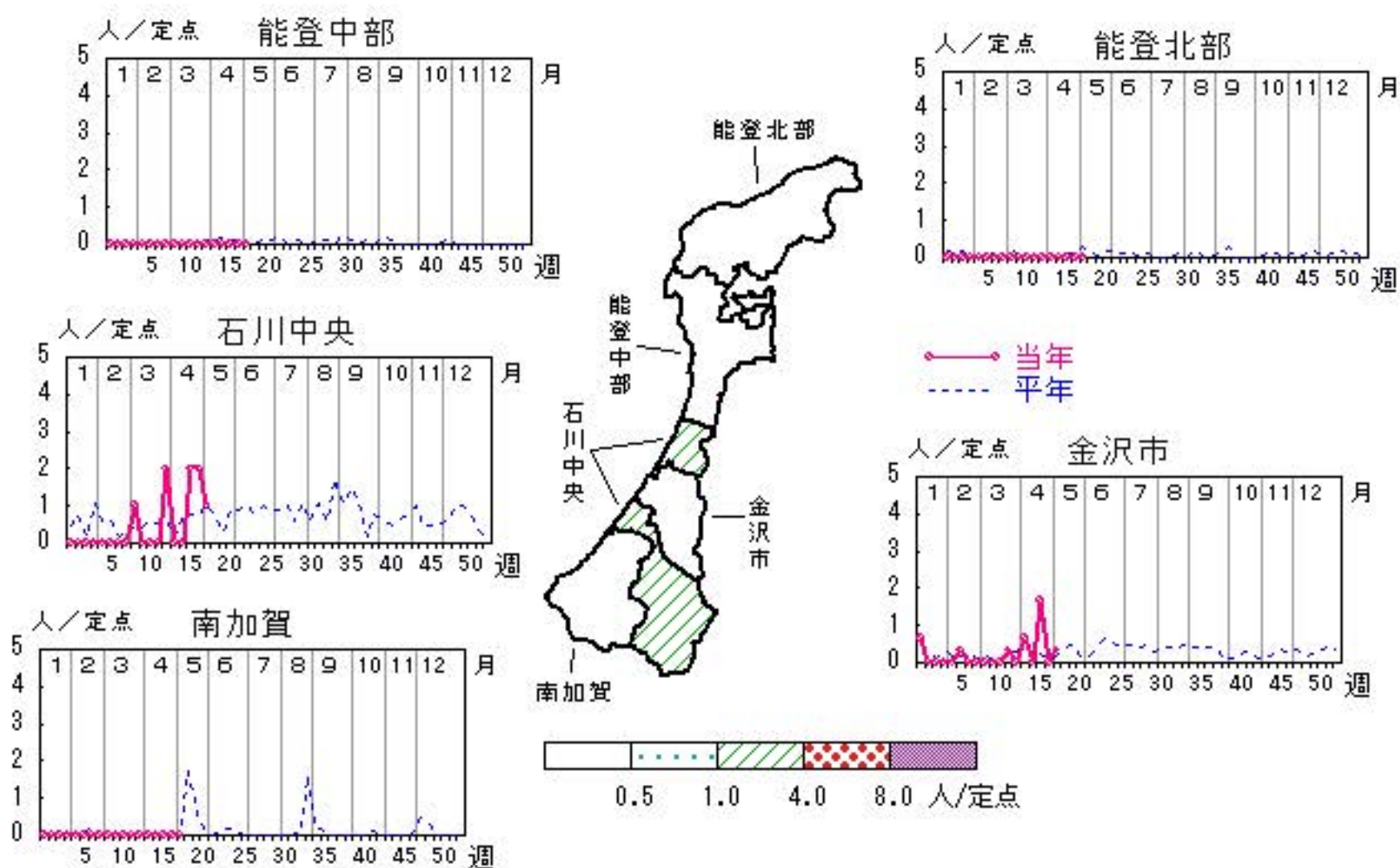


流行性角結膜炎

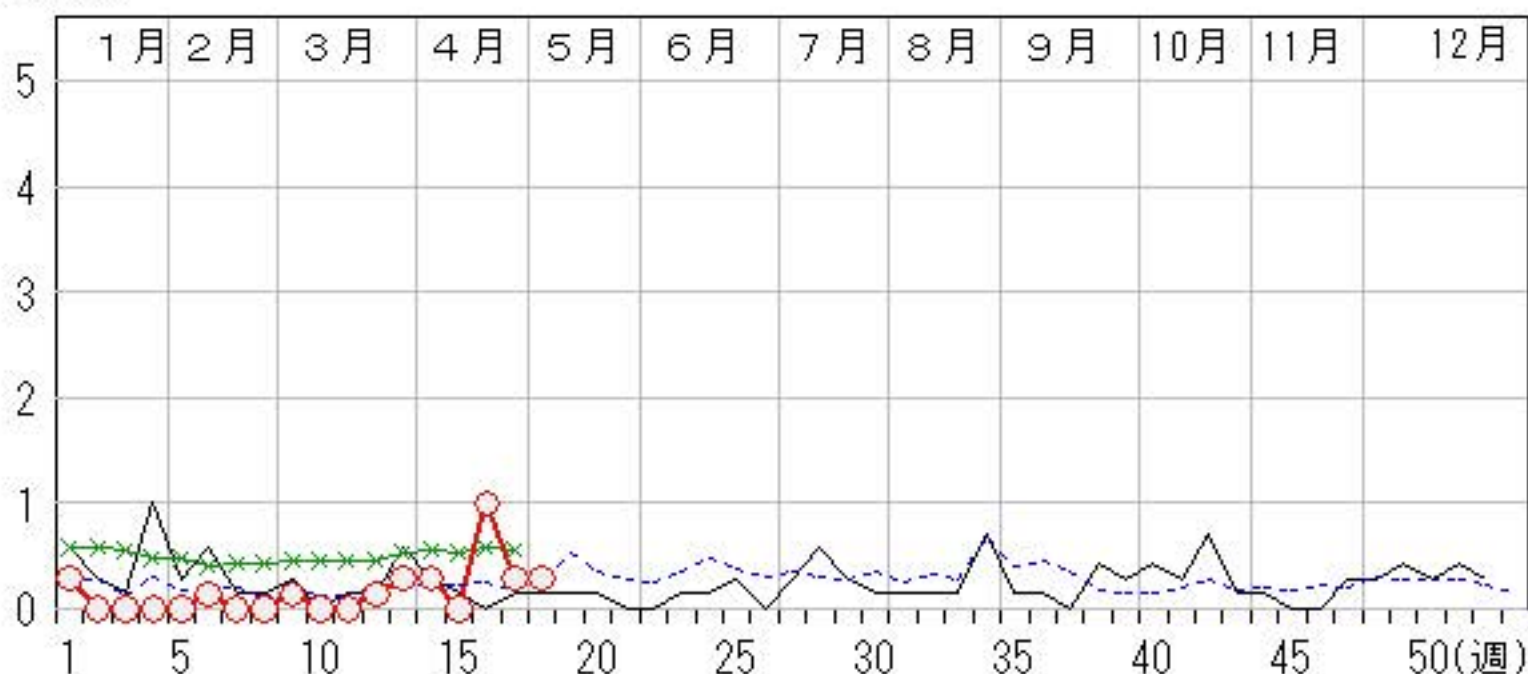
2017年14週～18週

上段:定点からの患者報告数
下段:定点あたりの患者数

	14週	15週	16週	17週	18週
石川県	2 0.29	0 0.00	7 1.00	2 0.29	2 0.29
金沢市	2 0.67	0 0.00	5 1.67	0 0.00	1 0.33
南加賀	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
石川中央	0 0.00	0 0.00	2 2.00	2 2.00	1 1.00
能登中部	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
能登北部	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00



人/定点

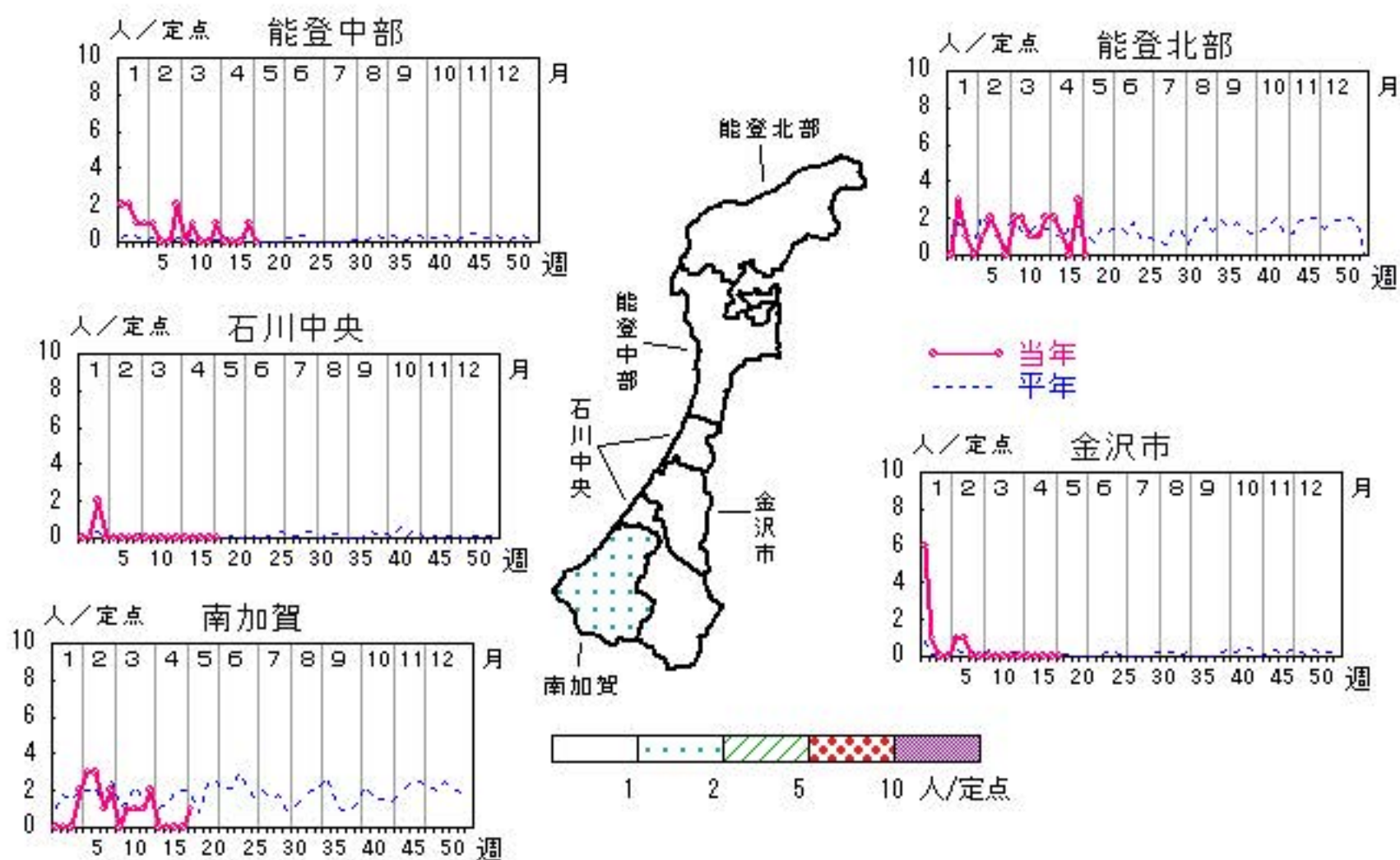


マイコプラズマ肺炎

2017年14週～18週

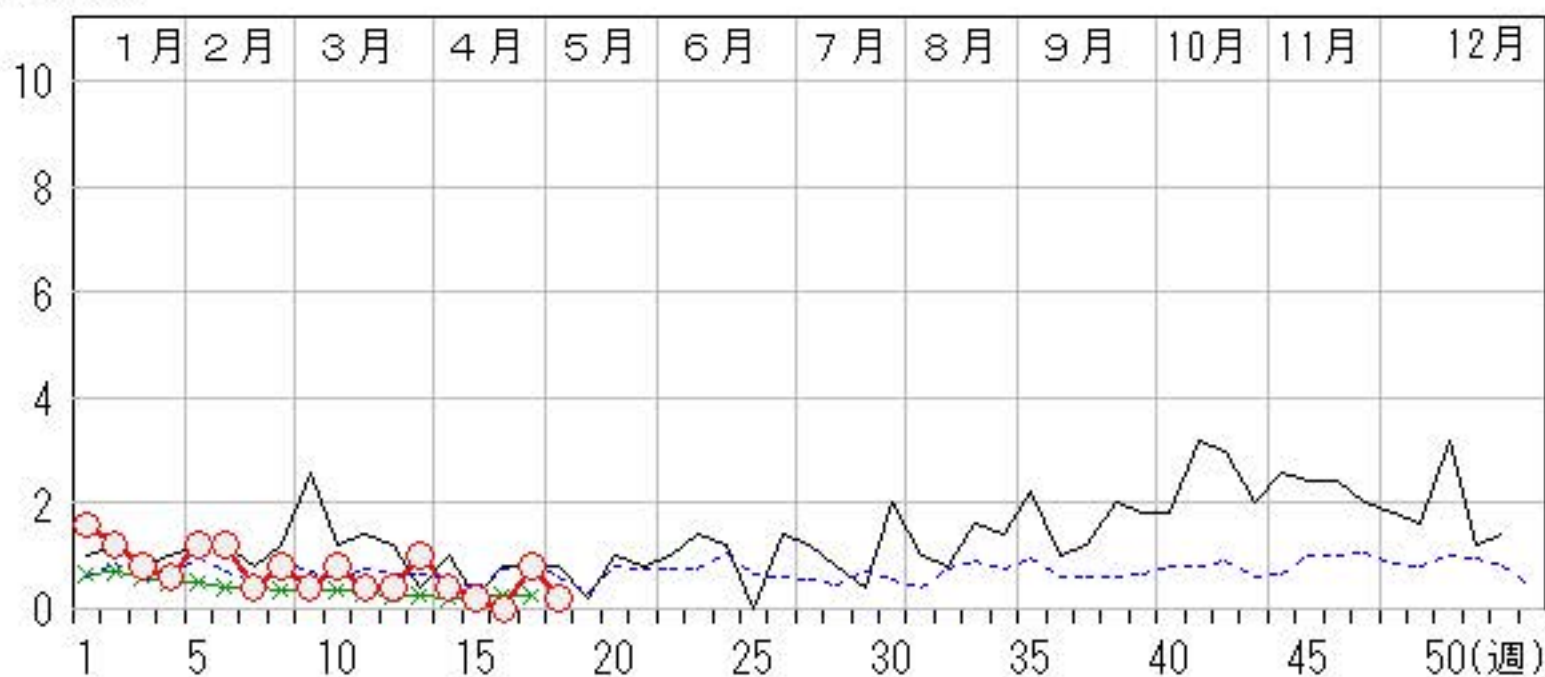
上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	14週	15週	16週	17週	18週
石川県	2 0.40	1 0.20	0 0.00	4 0.80	1 0.20
金沢市	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
南加賀	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 1.00
石川中央	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
能登中部	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 1.00	0 0.00
能登北部	2 2.00	1 1.00	0 0.00	3 3.00	0 0.00



人/定点

○ 当年(石川県) — 前年(石川県)
× 当年(全国) - - - 平年(石川県)

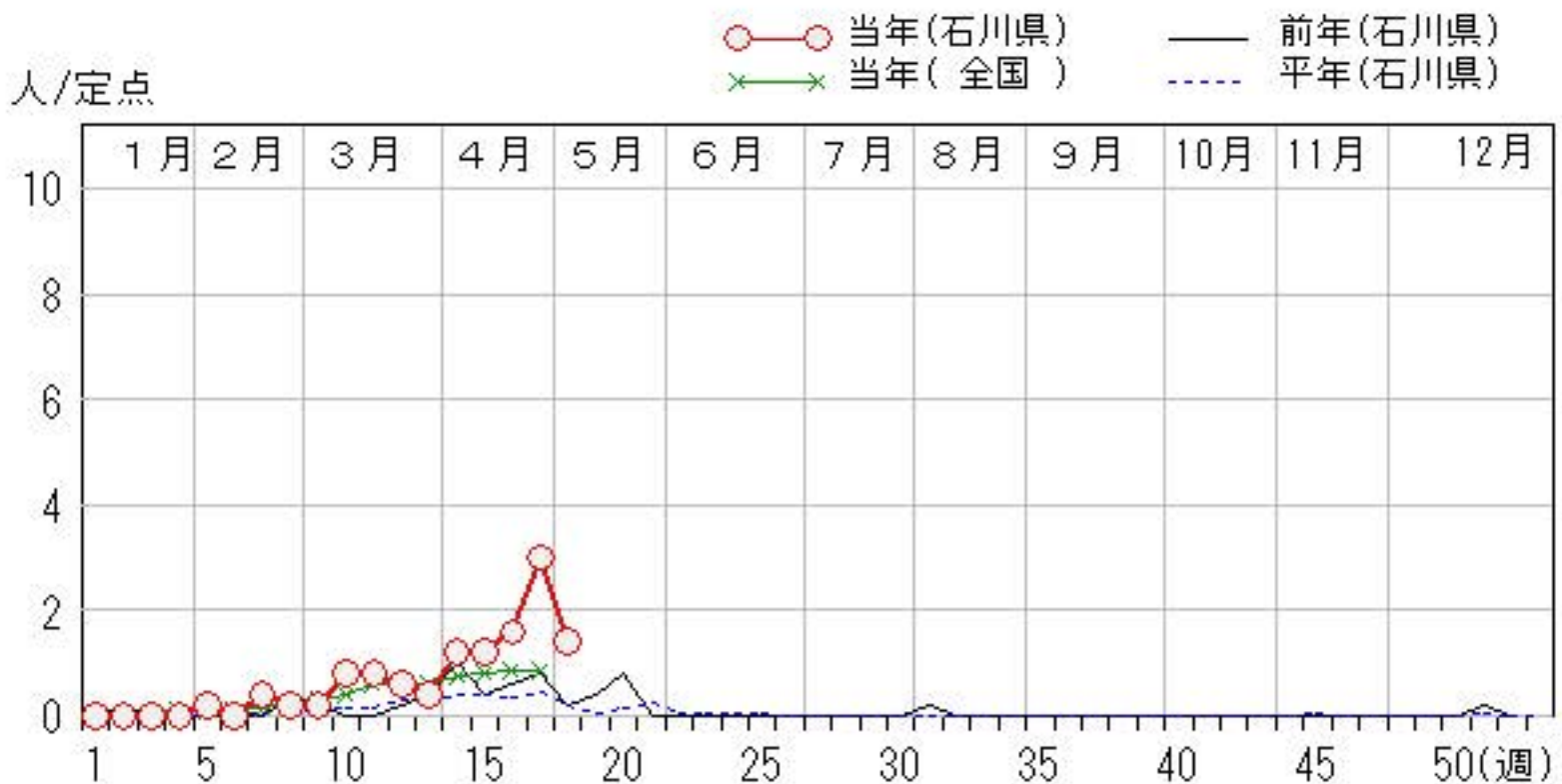
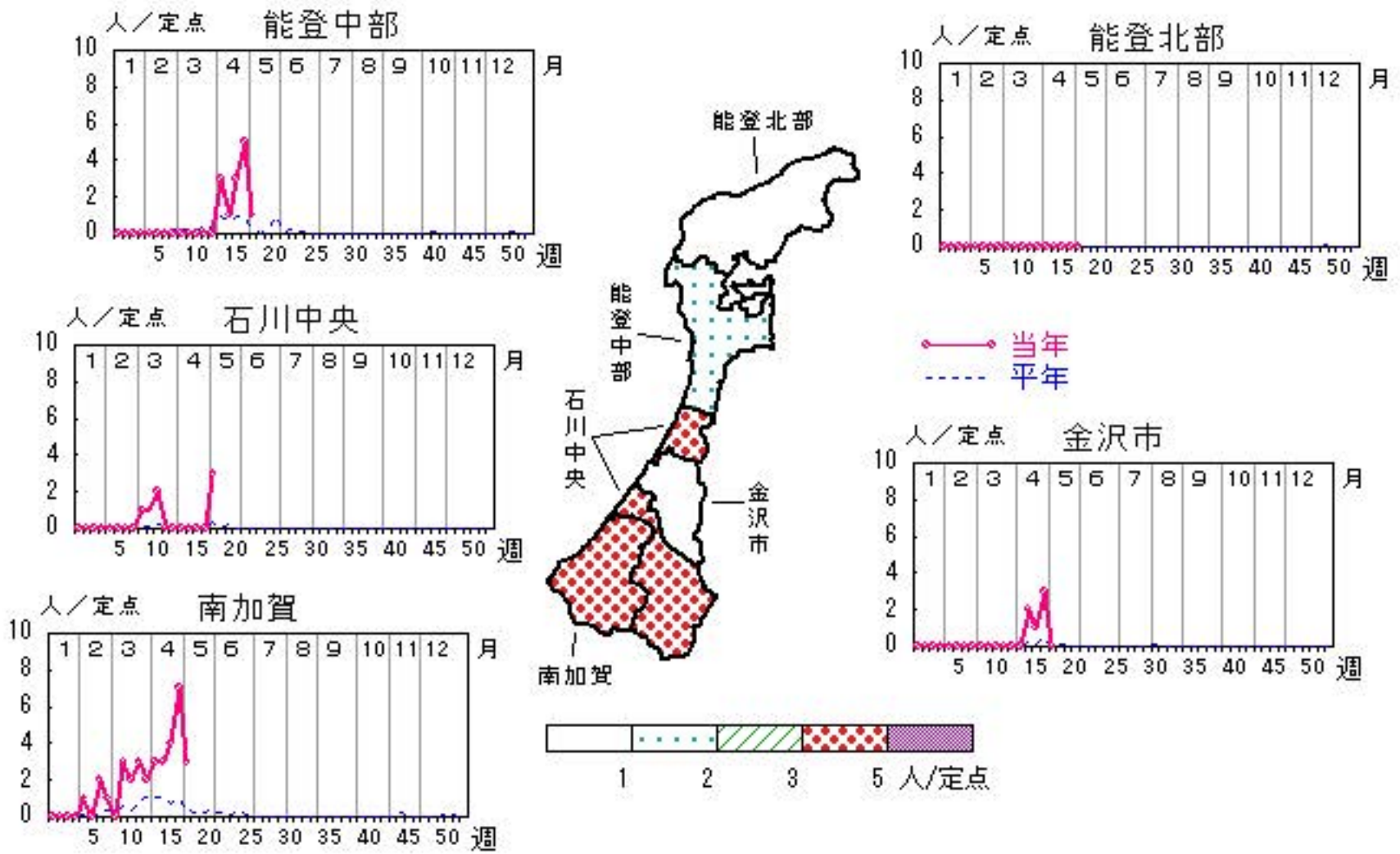


感染性胃腸炎（ロタウイルス）

2017年14週～18週

上段：定点からの患者報告数
下段：定点あたりの患者数

	14週	15週	16週	17週	18週
石川県	6 1.20	6 1.20	8 1.60	15 3.00	7 1.40
金沢市	0 0.00	2 2.00	1 1.00	3 3.00	0 0.00
南加賀	3 3.00	3 3.00	4 4.00	7 7.00	3 3.00
石川中央	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	3 3.00
能登中部	3 3.00	1 1.00	3 3.00	5 5.00	1 1.00
能登北部	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00



疾病別・年齢階級別報告患者数

2017年 第18週(石川県)

インフルエンザ	インフルエンザ	小児科	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	眼科・基幹	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎 (オウム病除く)	感染性胃腸炎(ロタウイルス)
計	118	計	1	16	60	287	9	3	3	5			2	計	2			1			7
～5ヶ月		～5ヶ月				3				1				～5ヶ月							
～11ヶ月	2	～11ヶ月		1		31		2		1				～11ヶ月							
1歳	5	1歳	1	10	3	65	3	1		3				1歳							
2歳	4	2歳		1	6	38								2歳							3
3歳	7	3歳		3	5	22								3歳							1
4歳	8	4歳			6	30	1		2					4歳							1
5歳	8	5歳				11	16							5歳							
6歳	9	6歳		1	9	10	3		1					6歳							
7歳	13	7歳			5	15	1							7歳							
8歳	5	8歳			4	15								8歳	1						
9歳	4	9歳			4	5	1						1	9歳							
10歳～14歳	13	10歳～14歳			7	22								10歳～14歳					1		2
15歳～19歳	6	15歳～19歳				1								15歳～19歳							
20歳～29歳	5	20歳以上				14							1	20歳～29歳							
30歳～39歳	5													30歳～39歳							
40歳～49歳	8													40歳～49歳							
50歳～59歳	2													50歳～59歳		1					
60歳～69歳	7													60歳～69歳							
70歳～79歳	6													70歳以上							
80歳以上	1																				

平成29年 感染症週報(インフルエンザ・小児科) 推移表

人

週	期間	定点数		501	600	601	602	603	604	605	606	607	608	610	612
		5 ル エン ザ	6 小 児 科	インフル エンザ	RSウ イルス 感染症	咽頭結 膜熱	A群溶 血性レ ンサ球 菌咽頭 炎	感染性 胃腸炎	水痘	手足口 病	伝染性 紅斑	突発性 発しん	百日咳	ヘルパ ン ギーナ	流行性 耳下腺 炎
1	1. 2～ 1. 8	48	29	401	3	7	38	201	11	3		9			9
2	1. 9～ 1. 15	48	29	639		11	61	270	6	1	2	9		1	4
3	1. 16～ 1. 22	48	29	1,191	4	8	83	338	8	2	4	9			7
4	1. 23～ 1. 29	48	29	1,969	2	18	95	370	9	1	2	12			1
5	1. 30～ 2. 5	48	29	1,830	6	21	89	402	8	3		7		1	4
6	2. 6～ 2. 12	48	29	1,681	6	16	89	335	6		1	16		1	2
7	2. 13～ 2. 19	48	29	1,717	4	20	88	306	11	2		9			2
8	2. 20～ 2. 26	48	29	1,202	1	31	92	208	18	3		8		1	3
9	2. 27～ 3. 5	48	29	1,006	7	28	74	204	16	2		8			4
10	3. 6～ 3. 12	48	29	937	5	21	69	215	29			9	2		4
11	3. 13～ 3. 19	48	29	827	12	19	79	201	10			10			4
12	3. 20～ 3. 26	48	29	530	7	22	62	152	26		1	12			2
13	3. 27～ 4. 2	48	29	542	21	10	64	151	10	3	2	9			2
14	4. 3～ 4. 9	48	29	459	11	7	89	307	23			11			3
15	4. 10～ 4. 16	48	29	319	7	15	74	316	8	1		20			4
16	4. 17～ 4. 23	48	29	301	7	18	78	393	16			13			7
17	4. 24～ 4. 30	48	29	165	7	16	86	365	9	3		18	1		3
18	5. 1～ 5. 7	48	29	118	1	16	60	287	9	3	3	5			2
合 計				15,834	111	304	1,370	5,021	233	27	15	194	3	4	67

B

平成29年 感染症週報(インフルエンザ・小児科) 推移表 定点当たり患者発生数

人/定点

週	期間	定点数		501	600	601	602	603	604	605	606	607	608	610	612
		5 インフ ザ	6 小児科	インフル エンザ	RSウ イルス 感染症	咽頭結 膜熱	A群溶 血性レ ンサ球 菌咽頭 炎	感染性 胃腸炎	水痘	手足口 病	伝染性 紅斑	突発性 発しん	百日咳	ヘルパ ンキ ーナ	流行性 耳下腺 炎
1	1. 2～ 1. 8	48	29	8.35	0.10	0.24	1.31	6.93	0.38	0.10		0.31			0.31
2	1. 9～ 1.15	48	29	13.31		0.38	2.10	9.31	0.21	0.03	0.07	0.31		0.03	0.14
3	1.16～ 1.22	48	29	24.81	0.14	0.28	2.86	11.66	0.28	0.07	0.14	0.31			0.24
4	1.23～ 1.29	48	29	41.02	0.07	0.62	3.28	12.76	0.31	0.03	0.07	0.41			0.03
5	1.30～ 2. 5	48	29	38.13	0.21	0.72	3.07	13.86	0.28	0.10		0.24		0.03	0.14
6	2. 6～ 2.12	48	29	35.02	0.21	0.55	3.07	11.55	0.21		0.03	0.55		0.03	0.07
7	2.13～ 2.19	48	29	35.77	0.14	0.69	3.03	10.55	0.38	0.07		0.31			0.07
8	2.20～ 2.26	48	29	25.04	0.03	1.07	3.17	7.17	0.62	0.10		0.28		0.03	0.10
9	2.27～ 3. 5	48	29	20.96	0.24	0.97	2.55	7.03	0.55	0.07		0.28			0.14
10	3. 6～ 3.12	48	29	19.52	0.17	0.72	2.38	7.41	1.00			0.31	0.07		0.14
11	3.13～ 3.19	48	29	17.23	0.41	0.66	2.72	6.93	0.34			0.34			0.14
12	3.20～ 3.26	48	29	11.04	0.24	0.76	2.14	5.24	0.90		0.03	0.41			0.07
13	3.27～ 4. 2	48	29	11.29	0.72	0.34	2.21	5.21	0.34	0.10	0.07	0.31			0.07
14	4. 3～ 4. 9	48	29	9.56	0.38	0.24	3.07	10.59	0.79			0.38			0.10
15	4.10～ 4.16	48	29	6.65	0.24	0.52	2.55	10.90	0.28	0.03		0.69			0.14
16	4.17～ 4.23	48	29	6.27	0.24	0.62	2.69	13.55	0.55			0.45			0.24
17	4.24～ 4.30	48	29	3.44	0.24	0.55	2.97	12.59	0.31	0.10		0.62	0.03		0.10
18	5. 1～ 5. 7	48	29	2.46	0.03	0.55	2.07	9.90	0.31	0.10	0.10	0.17			0.07
合 計				329.88	3.83	10.48	47.24	173.14	8.03	0.93	0.52	6.69	0.10	0.14	2.31

平成29年 感染症週報(眼科・基幹) 推移表

人

週	期間	定点数		701	702	902	903	904	905	907
		7 眼科	9 基幹	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎	感染性胃腸炎(ロタウイルス)
1	1. 2~ 1. 8	7	5		2			8		
2	1. 9~ 1. 15	7	5					6		
3	1. 16~ 1. 22	7	5					4		
4	1. 23~ 1. 29	7	5					3		
5	1. 30~ 2. 5	7	5					6		1
6	2. 6~ 2. 12	7	5		1			6		
7	2. 13~ 2. 19	7	5					2		2
8	2. 20~ 2. 26	7	5					4		1
9	2. 27~ 3. 5	7	5		1			2		1
10	3. 6~ 3. 12	7	5					4		4
11	3. 13~ 3. 19	7	5					2		4
12	3. 20~ 3. 26	7	5		1			2		3
13	3. 27~ 4. 2	7	5		2	1		5		2
14	4. 3~ 4. 9	7	5		2			2		6
15	4. 10~ 4. 16	7	5					1		6
16	4. 17~ 4. 23	7	5		7					8
17	4. 24~ 4. 30	7	5		2			4		15
18	5. 1~ 5. 7	7	5		2			1		7
合 計					20	1		62		60

平成29年 感染症週報(眼科・基幹) 推移表 定点当たり患者発生数

人/定点

週	期間	定点数		701	702	902	903	904	905	907
		7 眼科	9 基幹	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎	感染性胃腸炎(ロタウイルス)
1	1. 2~ 1. 8	7	5		0.29			1.60		
2	1. 9~ 1.15	7	5					1.20		
3	1.16~ 1.22	7	5					0.80		
4	1.23~ 1.29	7	5					0.60		
5	1.30~ 2. 5	7	5					1.20		0.20
6	2. 6~ 2.12	7	5		0.14			1.20		
7	2.13~ 2.19	7	5					0.40		0.40
8	2.20~ 2.26	7	5					0.80		0.20
9	2.27~ 3. 5	7	5		0.14			0.40		0.20
10	3. 6~ 3.12	7	5					0.80		0.80
11	3.13~ 3.19	7	5					0.40		0.80
12	3.20~ 3.26	7	5		0.14			0.40		0.60
13	3.27~ 4. 2	7	5		0.29	0.20		1.00		0.40
14	4. 3~ 4. 9	7	5		0.29			0.40		1.20
15	4.10~ 4.16	7	5					0.20		1.20
16	4.17~ 4.23	7	5		1.00					1.60
17	4.24~ 4.30	7	5		0.29			0.80		3.00
18	5. 1~ 5. 7	7	5		0.29			0.20		1.40
合 計					2.86	0.20		12.40		12.00