

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
		先週 4/20～4/26	今週 4/27～5/3	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 定点10	能登中 定点7	能登北 定点5		
1	インフルエンザ	124	67	△57	2.75	1.40	↑	↓	↓	↓	▽	新:今週新たに報告あり 矢印:先週に引き続き報告あり ↑増加 ↓減少 →同数 ▽先週報告あり今週報告なし	
2	RSウイルス感染症	5	2	△3	0.41	0.07	▽	↓					
3	◎咽頭結膜熱	20	48	28	1.69	1.66	↑	↑	↑	↑	↓		
4	◎A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	120	134	14	3.41	4.62	↓	↑	↑	↑	↑		
5	◎感染性胃腸炎	290	237	△53	6.48	8.17	↓	↓	↑	↓	↑		
6	水痘	8	12	4	1.83	0.41	▽	↓	↑	→			
7	手足口病	2	2	—	0.21	0.07	▽	新	新				
8	◎伝染性紅斑	23	37	14	0.28	1.28	↑	↑	↑	↓			
9	突発性発しん	16	19	3	0.55	0.66	↑	↓	↑	↑			
10	百日咳	—	—	—	—	—							
11	ヘルパンギーナ	2	—	△2	—	—	▽						
12	◎流行性耳下腺炎	31	69	38	0.38	2.38	→	↑	↑	→			
							南加賀 定点1	金沢市 定点3	石川中 定点1	能登中 定点1	能登北 定点1		
13	急性出血性結膜炎	—	—	—	—	—							
14	流行性角結膜炎	—	4	4	0.71	0.57			新		新		
							南加賀 定点1	金沢市 定点1	石川中 定点1	能登中 定点1	能登北 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	2	2	—	0.20	0.40	→			▽	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)	3	3	—	—	0.60	↓			↑			
合計		646	636	△10									

◎: 大きな流行の発生・継続が疑われること

○: 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

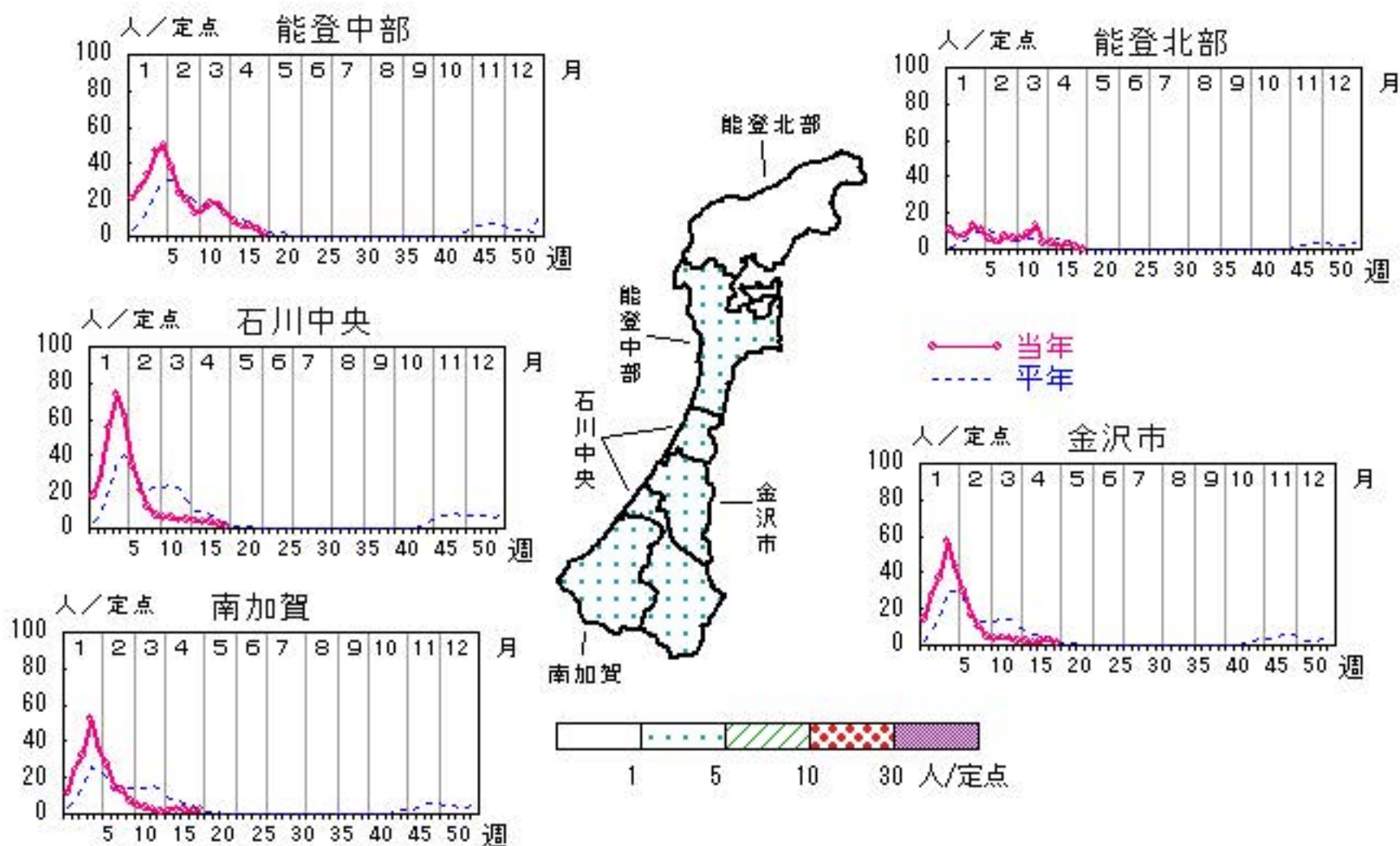
石川県感染症情報センター

インフルエンザ

2015年14週～18週

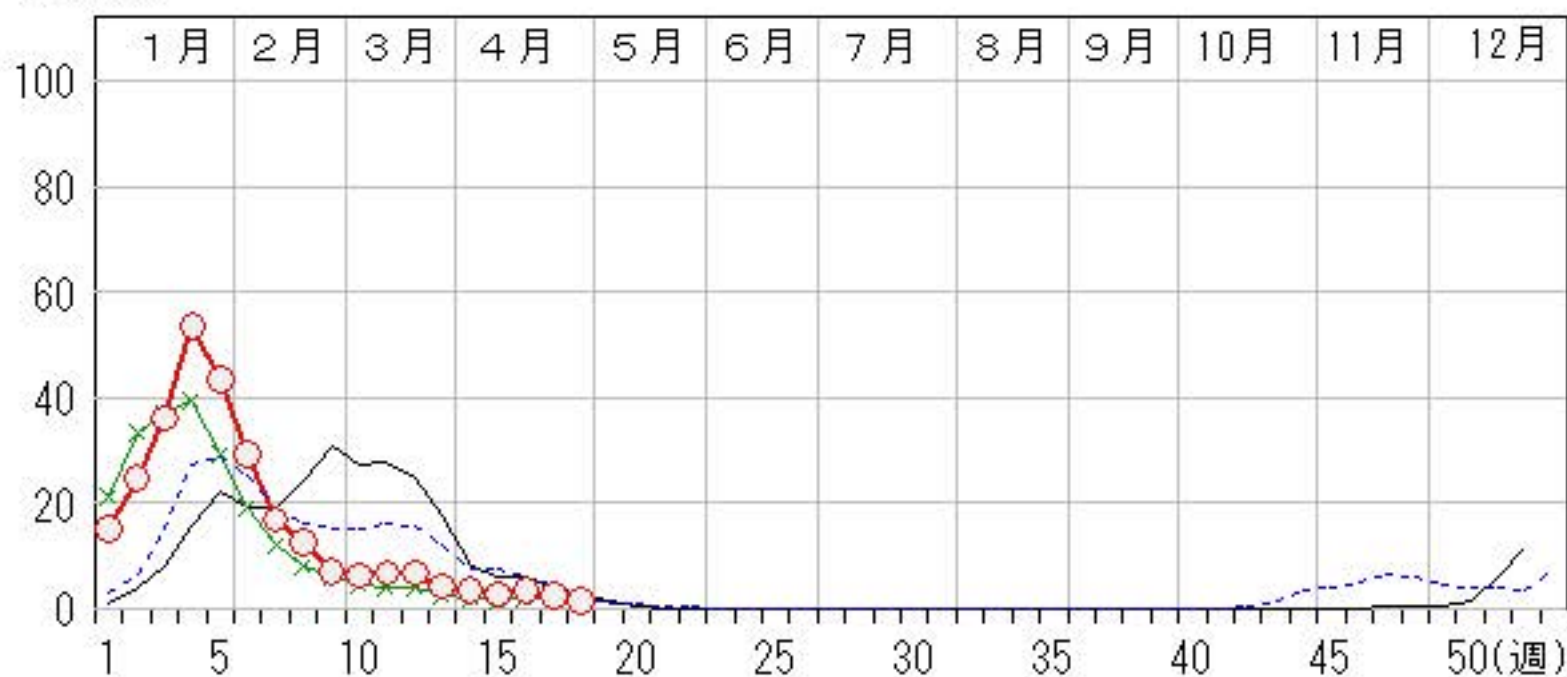
上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	14週	15週	16週	17週	18週
石川県	170 3.54	129 2.69	168 3.50	124 2.58	67 1.40
金沢市	35 2.19	27 1.69	45 2.81	49 3.06	17 1.06
南加賀	18 1.80	22 2.20	26 2.60	17 1.70	28 2.80
石川中央	43 4.30	37 3.70	38 3.80	23 2.30	15 1.50
能登中部	56 8.00	36 5.14	44 6.29	29 4.14	7 1.00
能登北部	18 3.60	7 1.40	15 3.00	6 1.20	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)

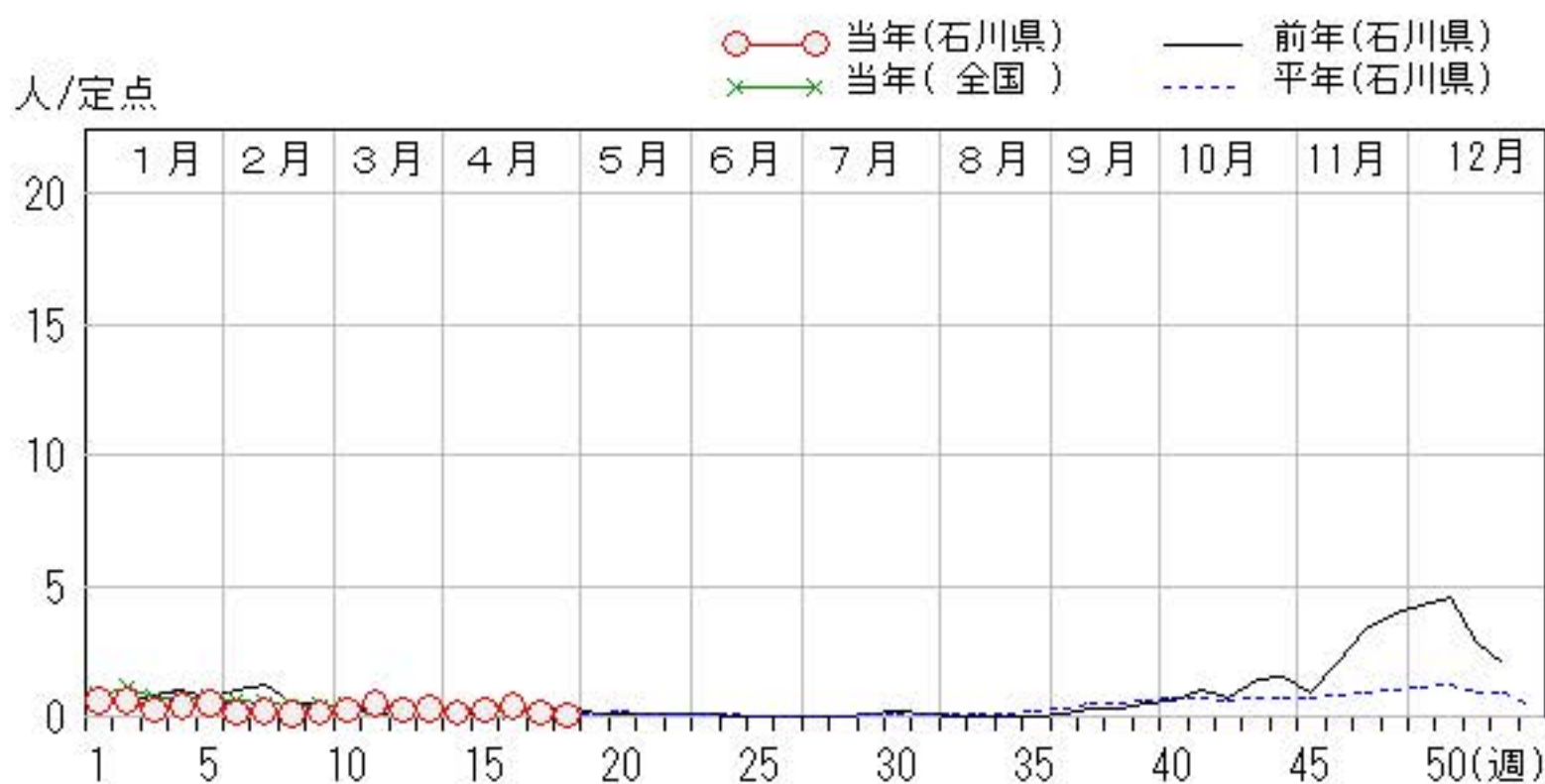
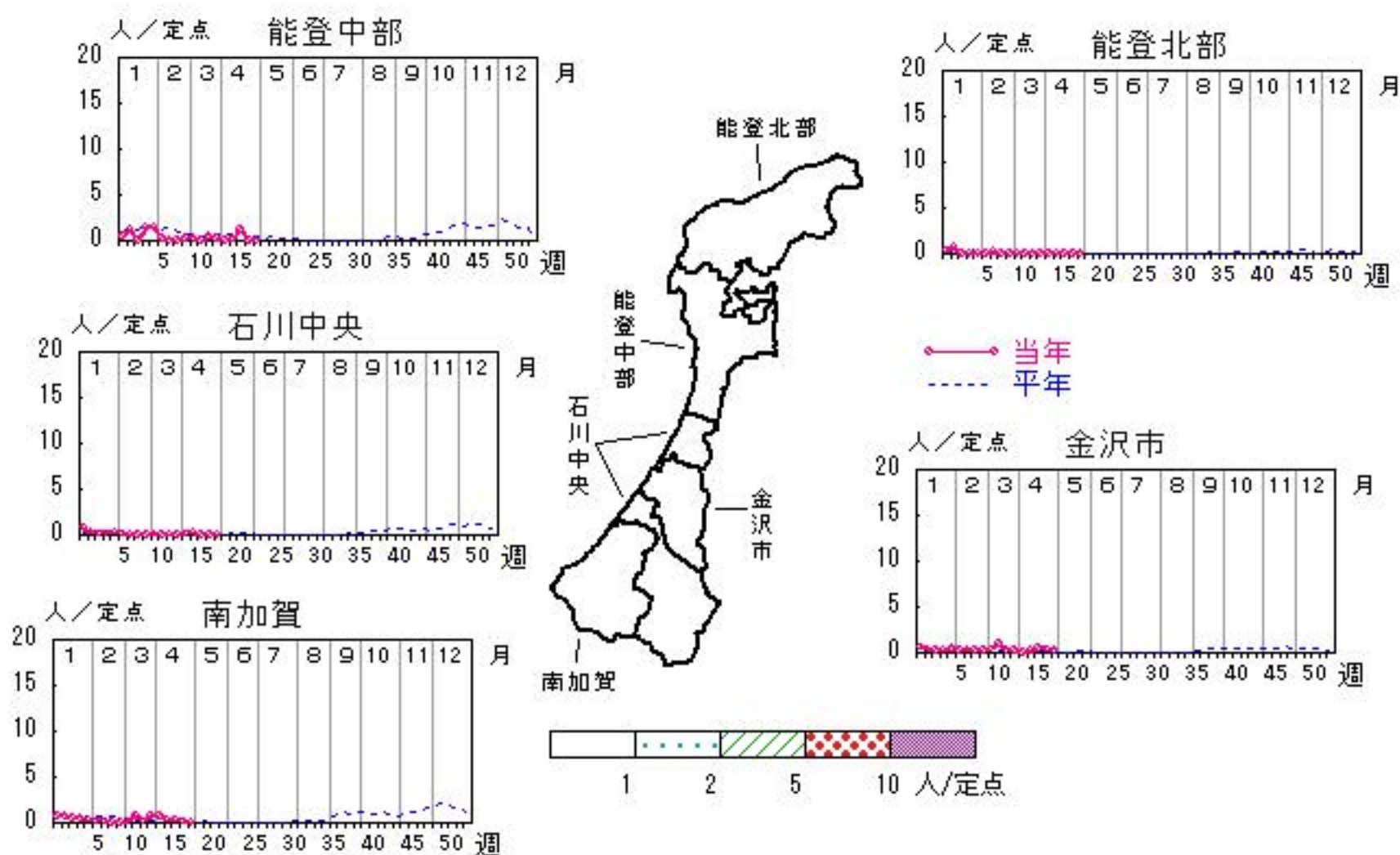


RSウイルス感染症

2015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	5 0.17	7 0.24	12 0.41	5 0.17	2 0.07
金沢市	0 0.00	2 0.20	5 0.50	4 0.40	2 0.20
南加賀	4 0.67	2 0.33	2 0.33	1 0.17	0 0.00
石川中央	1 0.17	2 0.33	0 0.00	0 0.00	0 0.00
能登中部	0 0.00	1 0.25	5 1.25	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

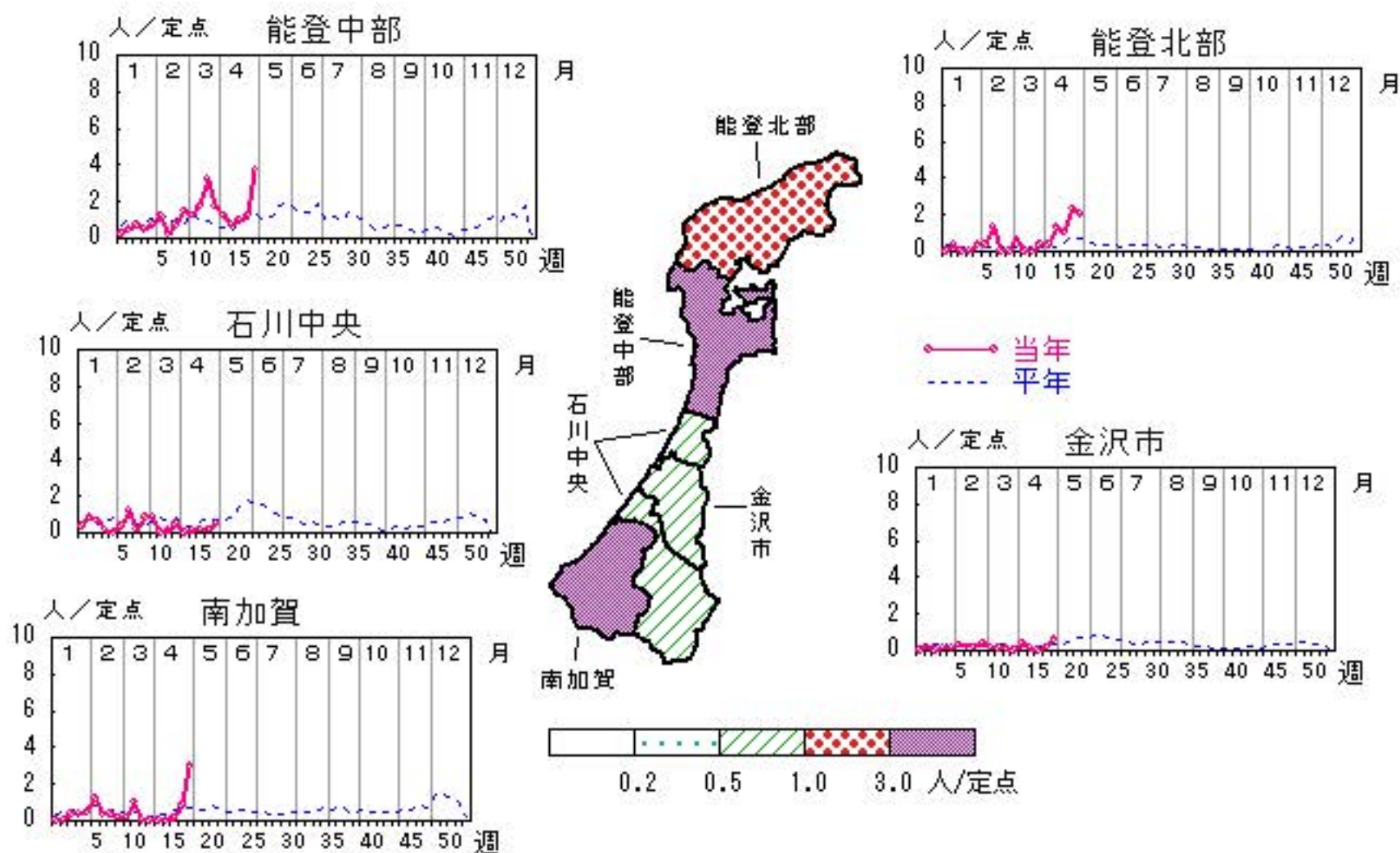


咽頭結膜熱

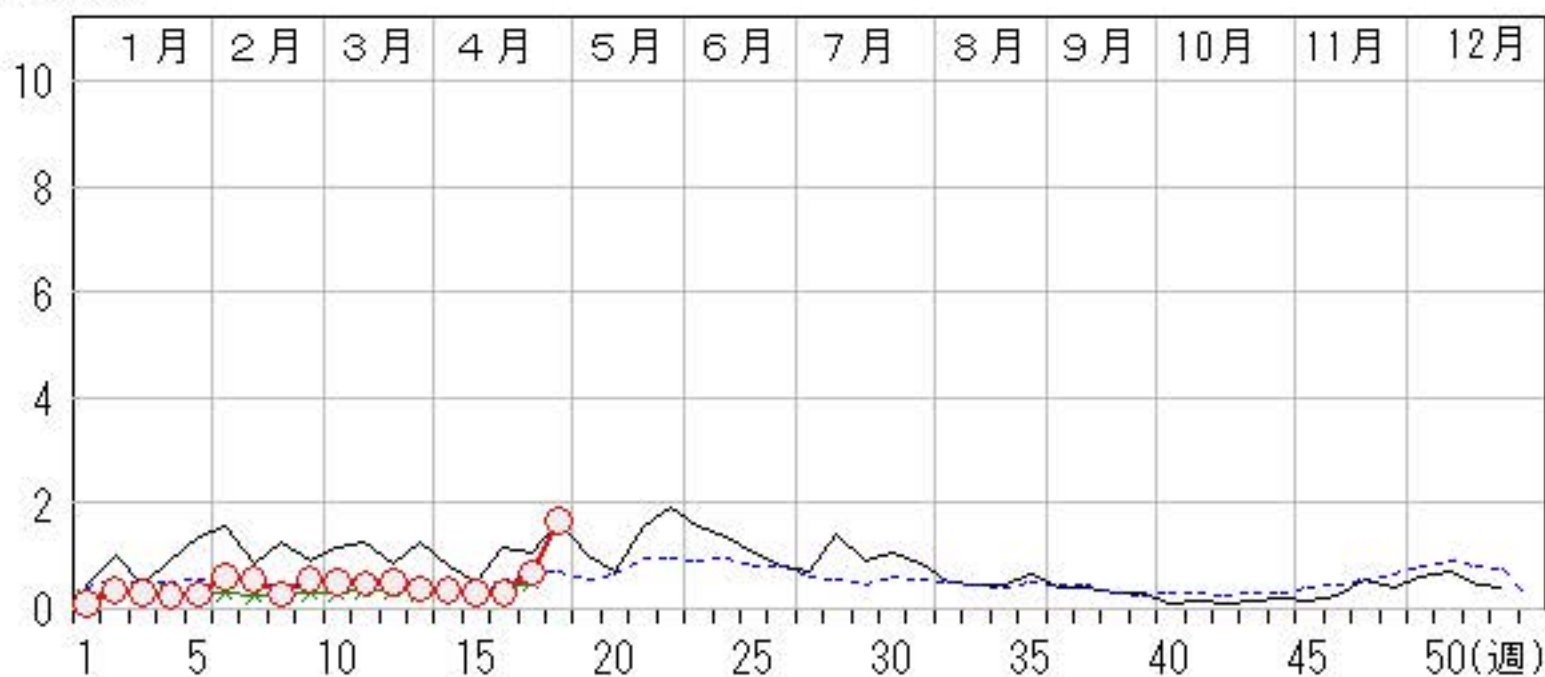
2015年14週～18週

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	10 0.34	9 0.31	9 0.31	20 0.69	48 1.66
金沢市	4 0.40	1 0.10	0 0.00	2 0.20	6 0.60
南加賀	0 0.00	0 0.00	1 0.17	5 0.83	18 3.00
石川中央	0 0.00	1 0.17	1 0.17	1 0.17	3 0.50
能登中部	5 1.25	3 0.75	4 1.00	5 1.25	15 3.75
能登北部	1 0.33	4 1.33	3 1.00	7 2.33	6 2.00



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

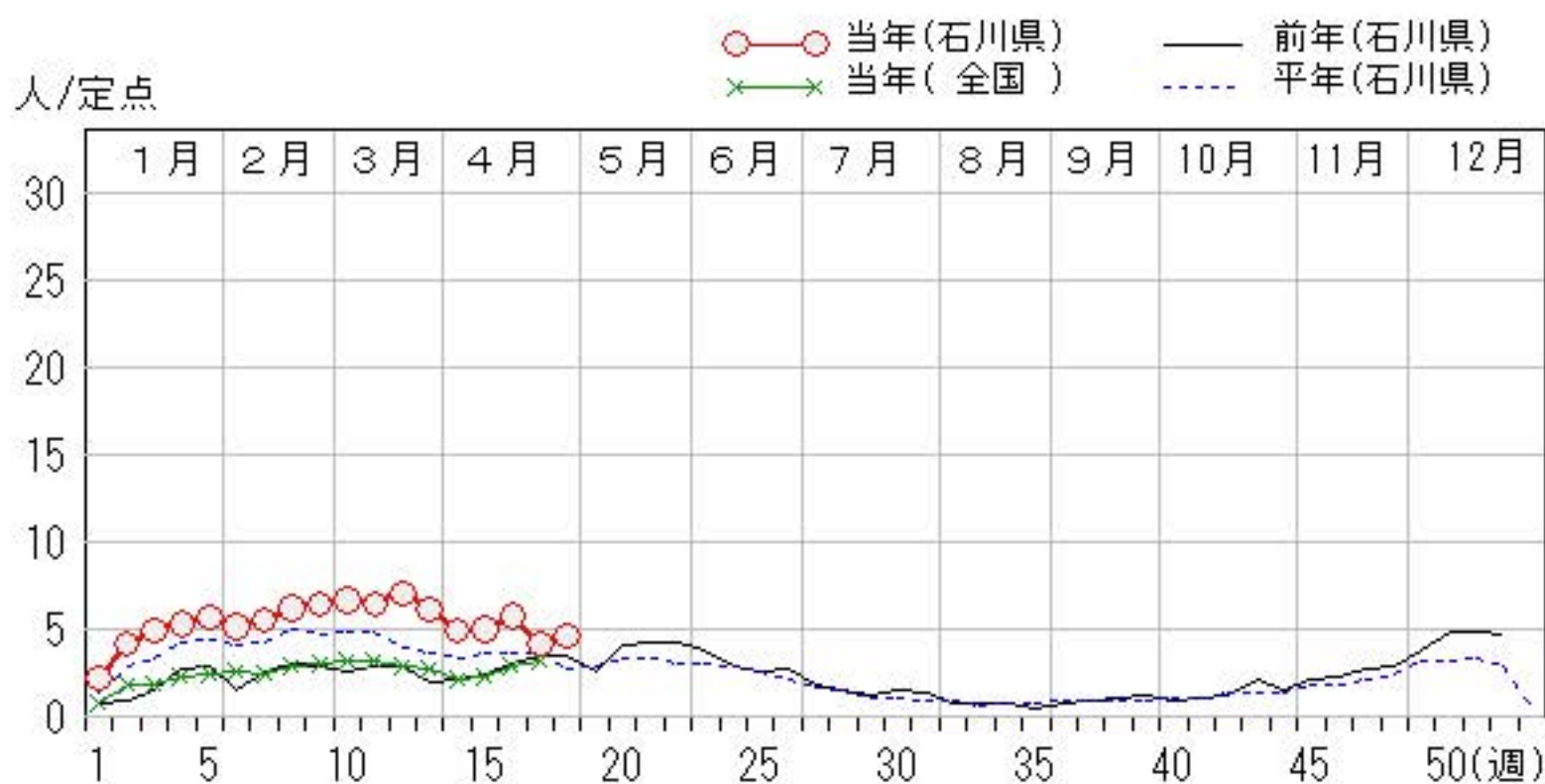
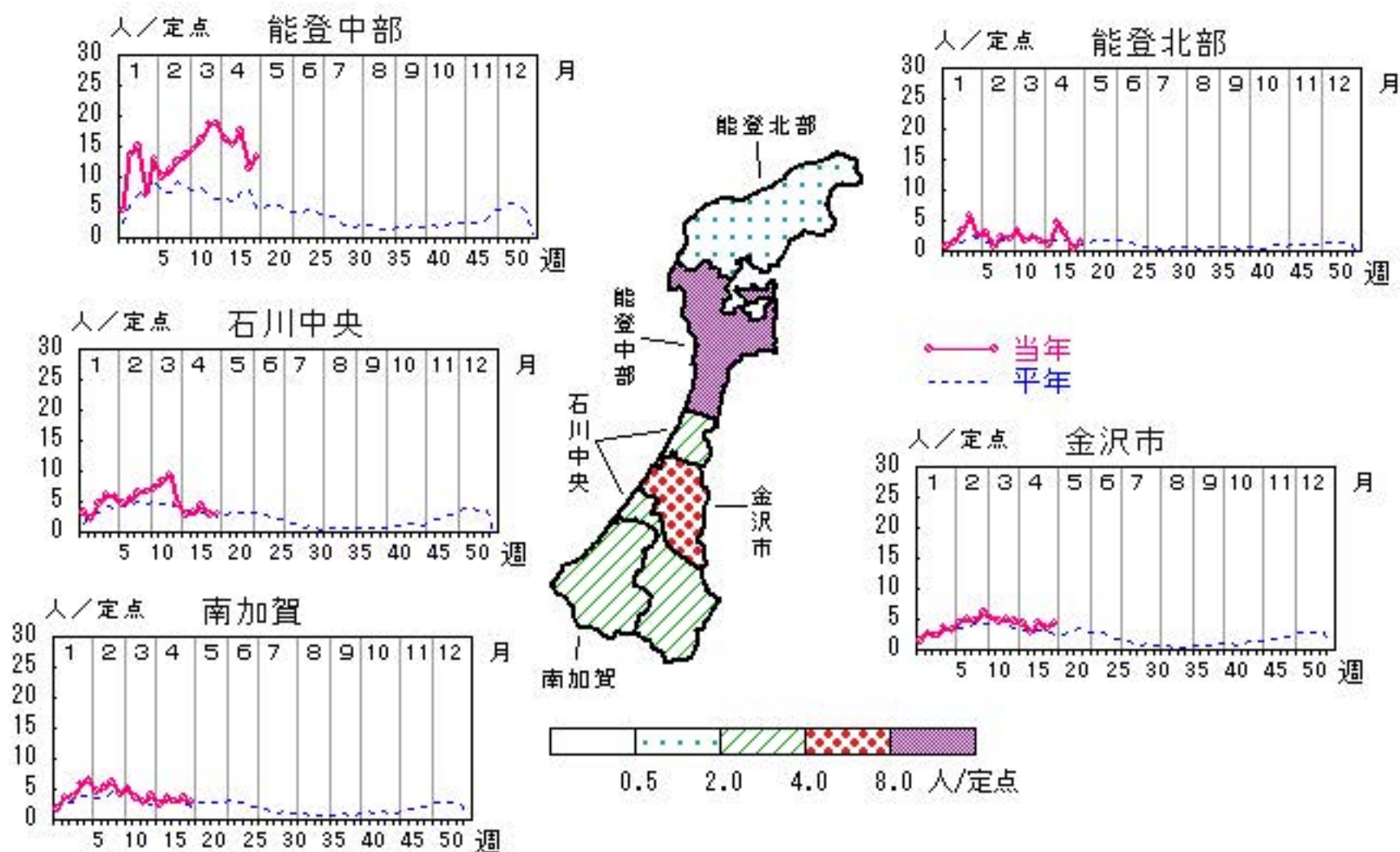


A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

2015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	142 4.90	145 5.00	168 5.79	120 4.14	134 4.62
金沢市	42 4.20	29 2.90	45 4.50	34 3.40	42 4.20
南加賀	15 2.50	21 3.50	18 3.00	22 3.67	17 2.83
石川中央	17 2.83	20 3.33	26 4.33	17 2.83	18 3.00
能登中部	65 16.25	61 15.25	70 17.50	46 11.50	53 13.25
能登北部	3 1.00	14 4.67	9 3.00	1 0.33	4 1.33

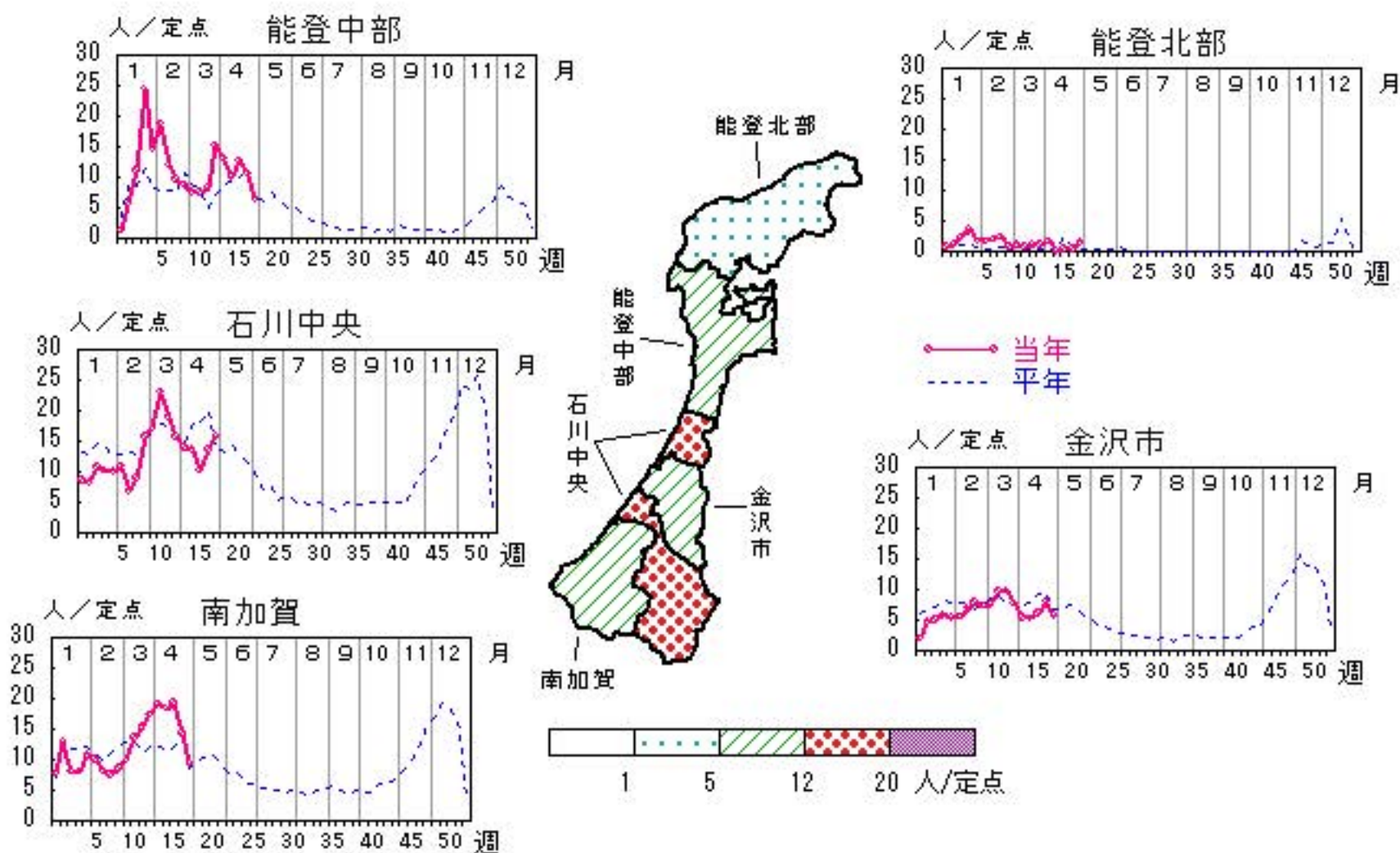


感染性胃腸炎

2015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	308 10.62	283 9.76	290 10.00	290 10.00	237 8.17
金沢市	53 5.30	52 5.20	61 6.10	80 8.00	57 5.70
南加賀	115 19.17	110 18.33	116 19.33	86 14.33	56 9.33
石川中央	83 13.83	81 13.50	61 10.17	81 13.50	94 15.67
能登中部	52 13.00	40 10.00	51 12.75	42 10.50	26 6.50
能登北部	5 1.67	0 0.00	1 0.33	1 0.33	4 1.33

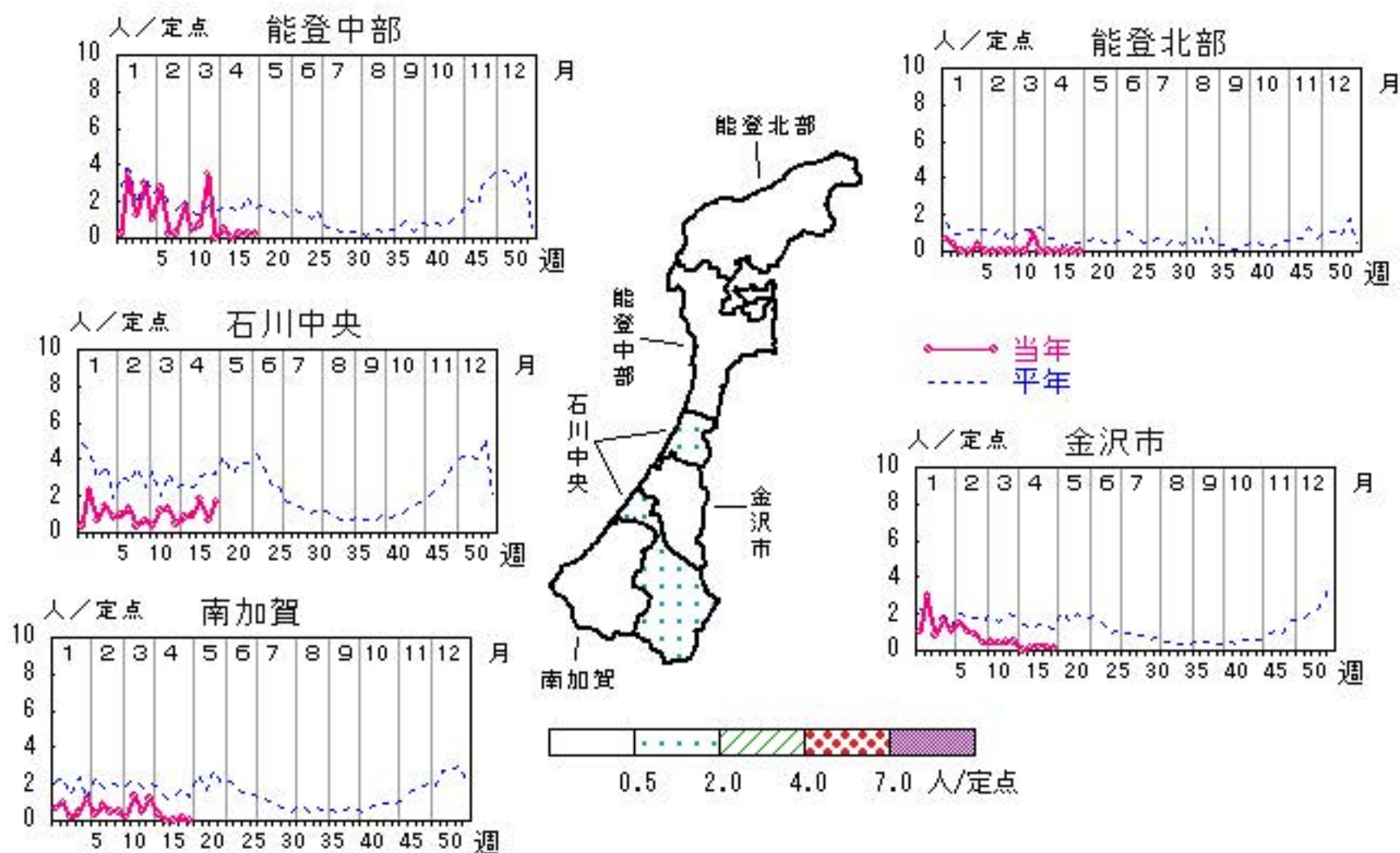


水痘

2015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	9 0.31	8 0.28	14 0.48	8 0.28	12 0.41
金沢市	0 0.00	2 0.20	2 0.20	2 0.20	1 0.10
南加賀	2 0.33	0 0.00	0 0.00	1 0.17	0 0.00
石川中央	5 0.83	6 1.00	11 1.83	4 0.67	10 1.67
能登中部	2 0.50	0 0.00	1 0.25	1 0.25	1 0.25
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)

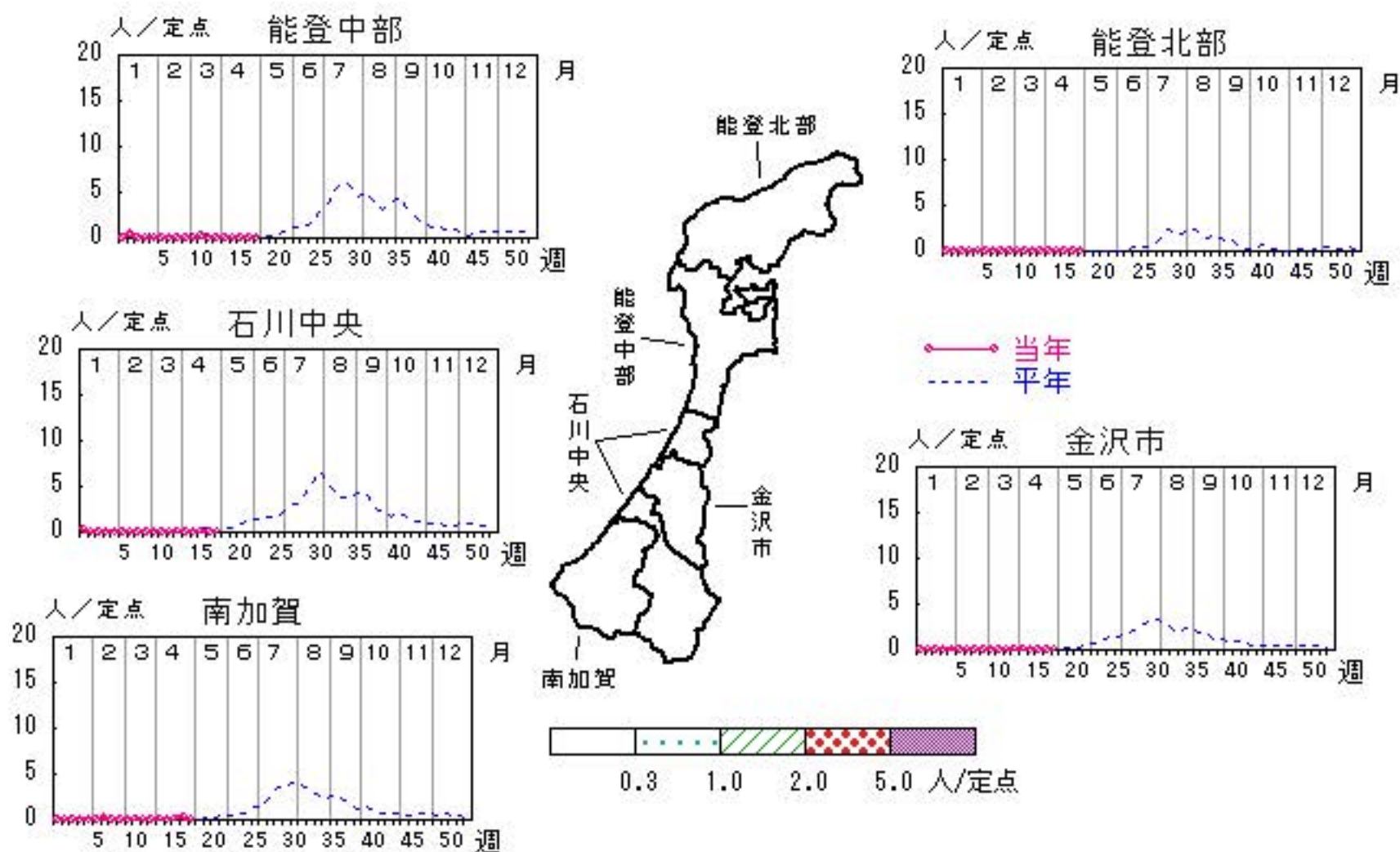


手足口病

2015年14週～18週

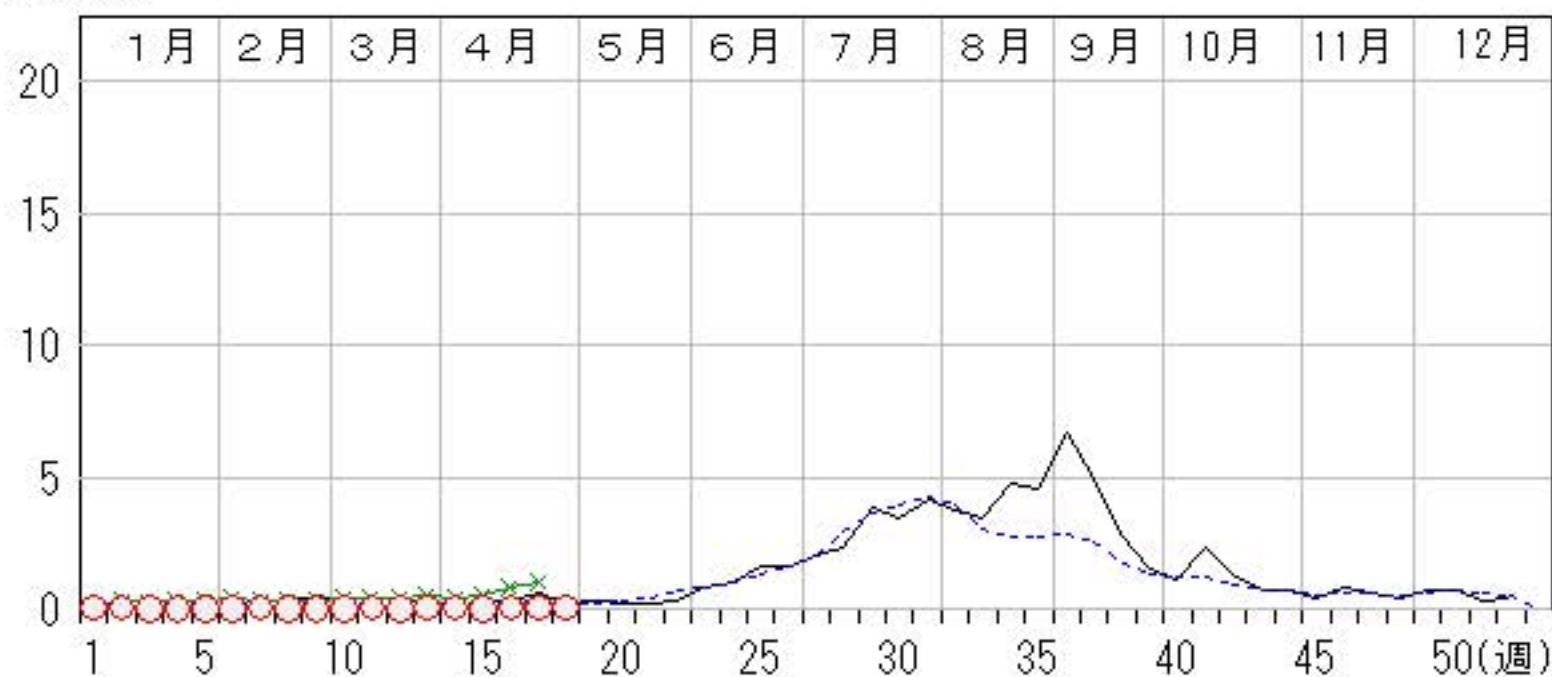
上段:定点からの患者報告数
下段:定点あたりの患者数

	14週	15週	16週	17週	18週
石川県	2 0.07	0 0.00	2 0.07	2 0.07	2 0.07
金沢市	1 0.10	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.10
南加賀	1 0.17	0 0.00	1 0.17	2 0.33	0 0.00
石川中央	0 0.00	0 0.00	1 0.17	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)

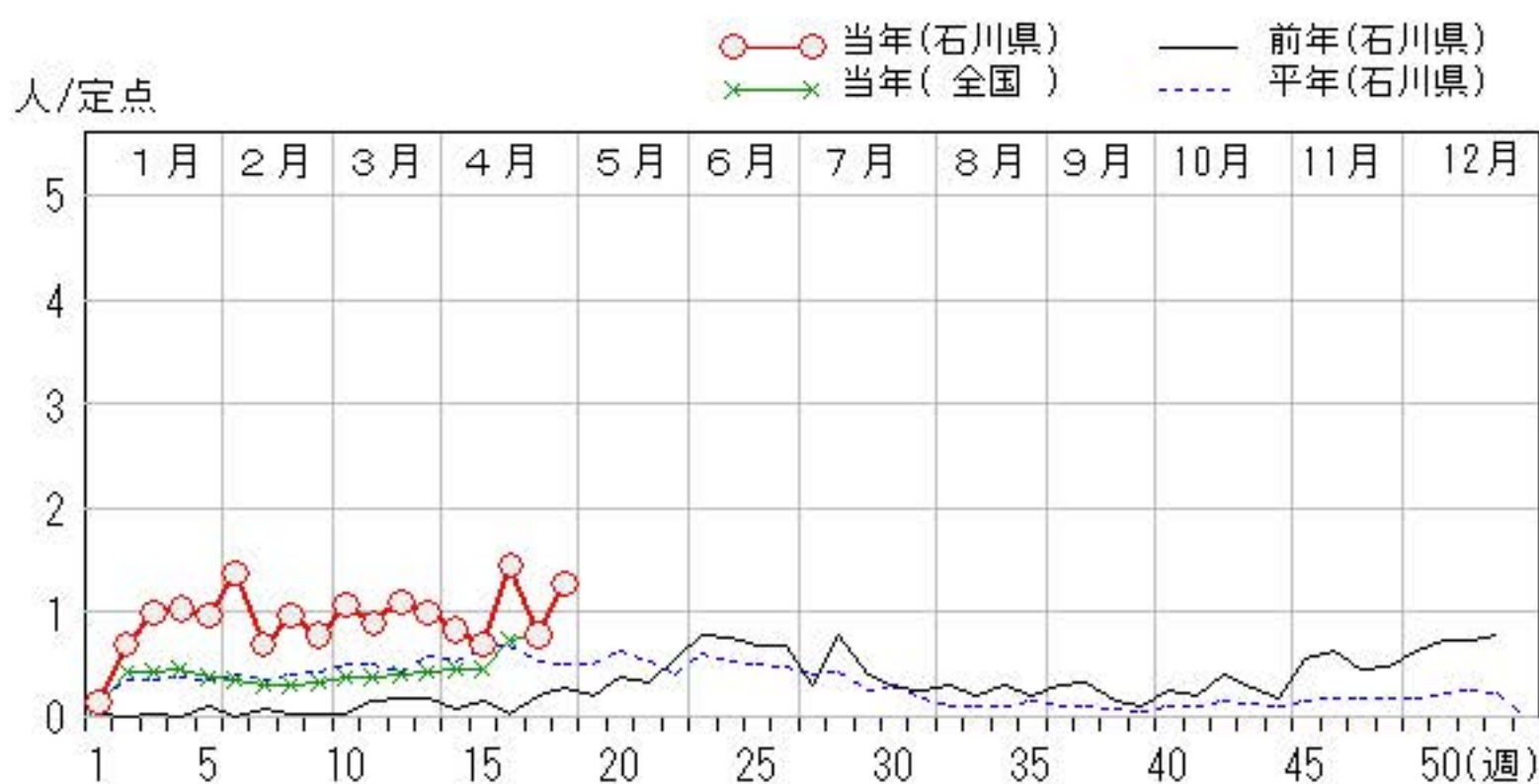
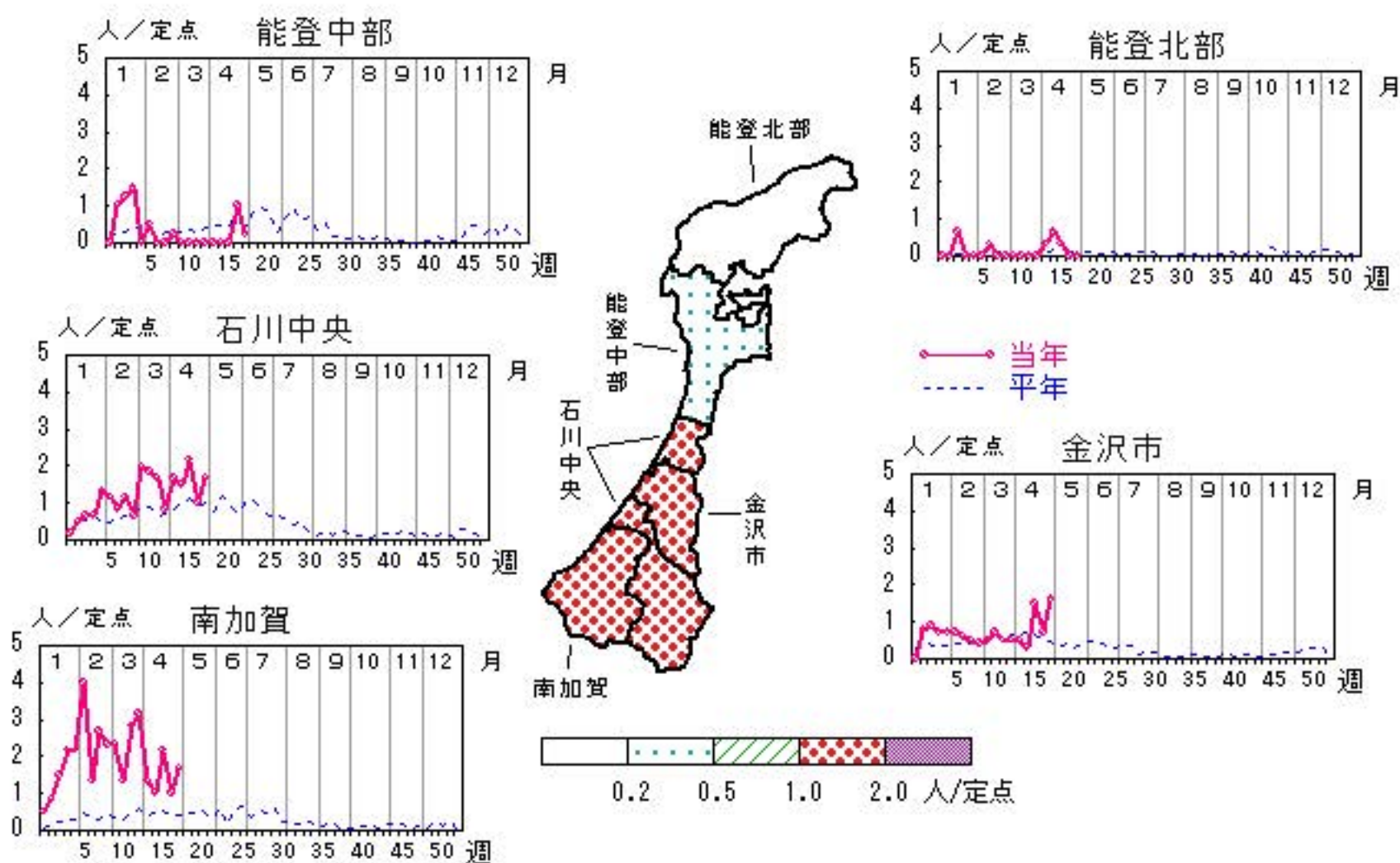


伝染性紅斑

2015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	24 0.83	20 0.69	42 1.45	23 0.79	37 1.28
金沢市	5 0.50	3 0.30	15 1.50	7 0.70	16 1.60
南加賀	8 1.33	6 1.00	13 2.17	6 1.00	10 1.67
石川中央	10 1.67	9 1.50	13 2.17	6 1.00	10 1.67
能登中部	0 0.00	0 0.00	0 0.00	4 1.00	1 0.25
能登北部	1 0.33	2 0.67	1 0.33	0 0.00	0 0.00

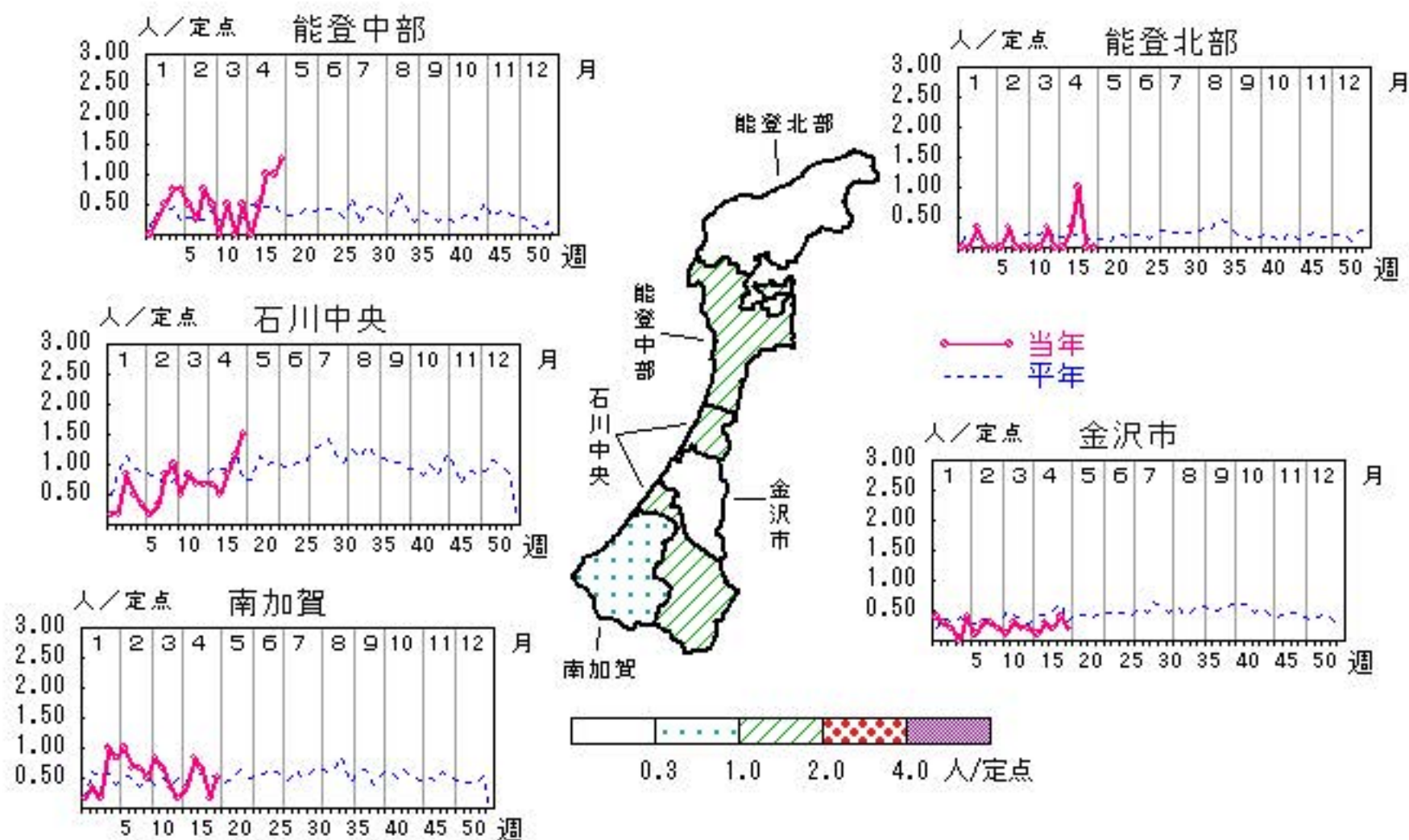


突発性発しん

2015年14週～18週

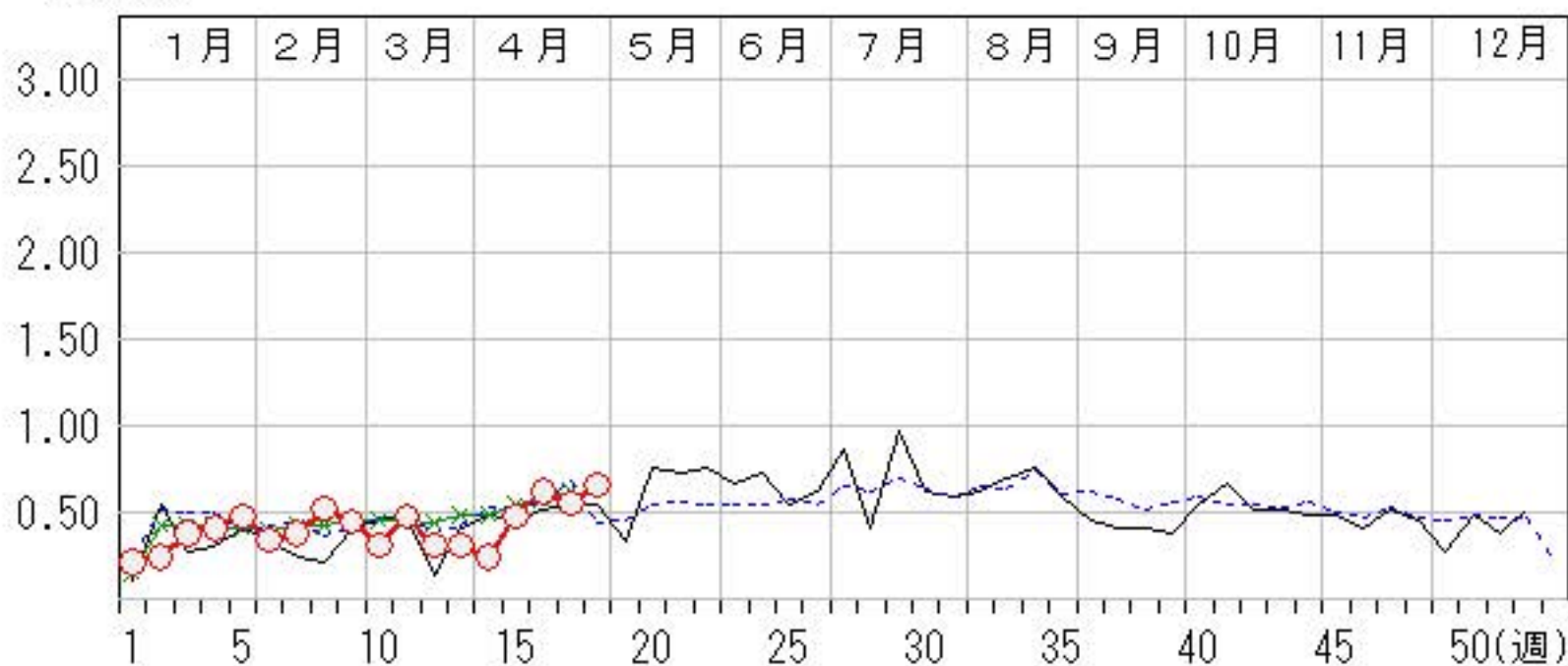
上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	14週	15週	16週	17週	18週
石川県	7 0.24	14 0.48	18 0.62	16 0.55	19 0.66
金沢市	1 0.10	3 0.30	2 0.20	4 0.40	2 0.20
南加賀	2 0.33	5 0.83	4 0.67	1 0.17	3 0.50
石川中央	4 0.67	3 0.50	5 0.83	7 1.17	9 1.50
能登中部	0 0.00	2 0.50	4 1.00	4 1.00	5 1.25
能登北部	0 0.00	1 0.33	3 1.00	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)

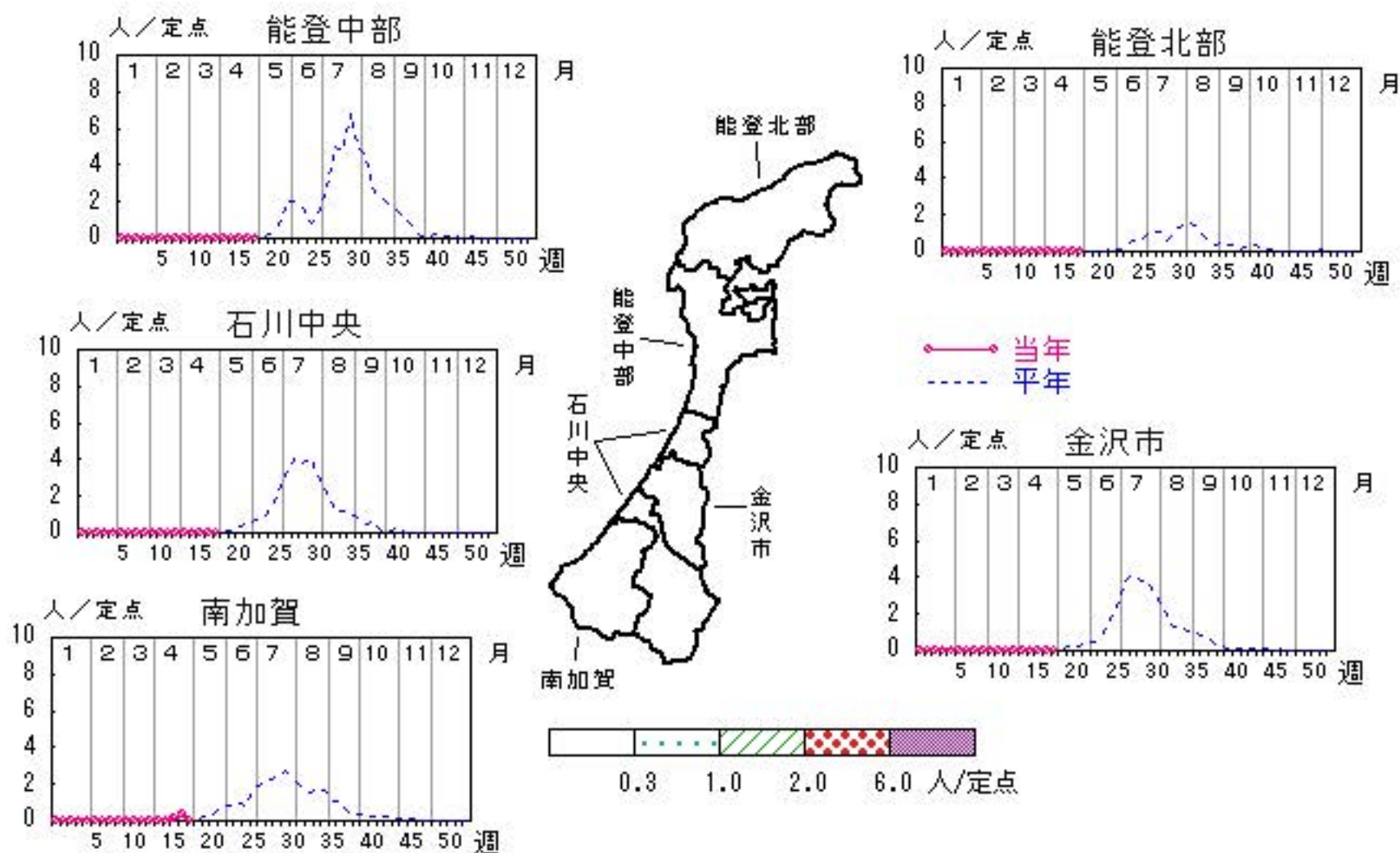


ヘルパンギーナ

2015年14週～18週

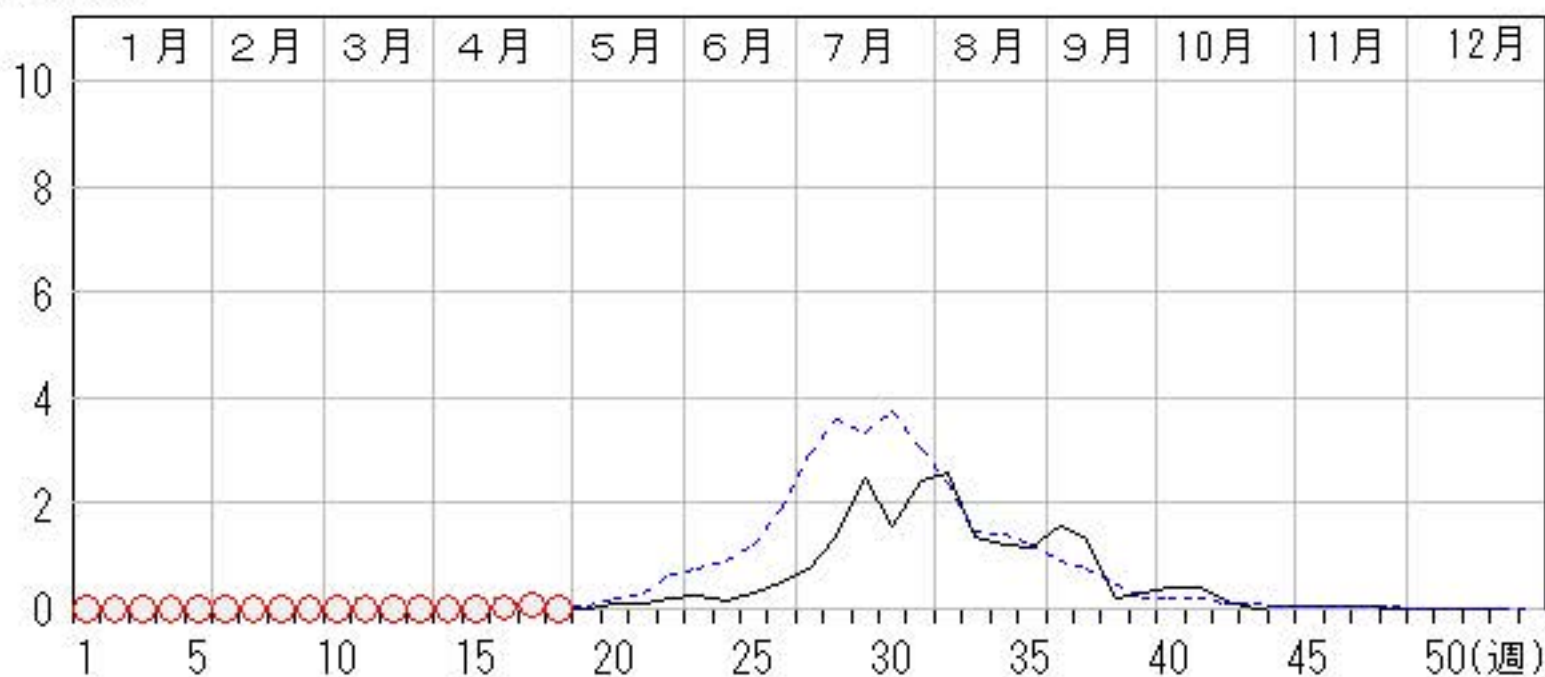
上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	14週	15週	16週	17週	18週
石川県	0 0.00	0 0.00	1 0.03	2 0.07	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	1 0.17	2 0.33	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)

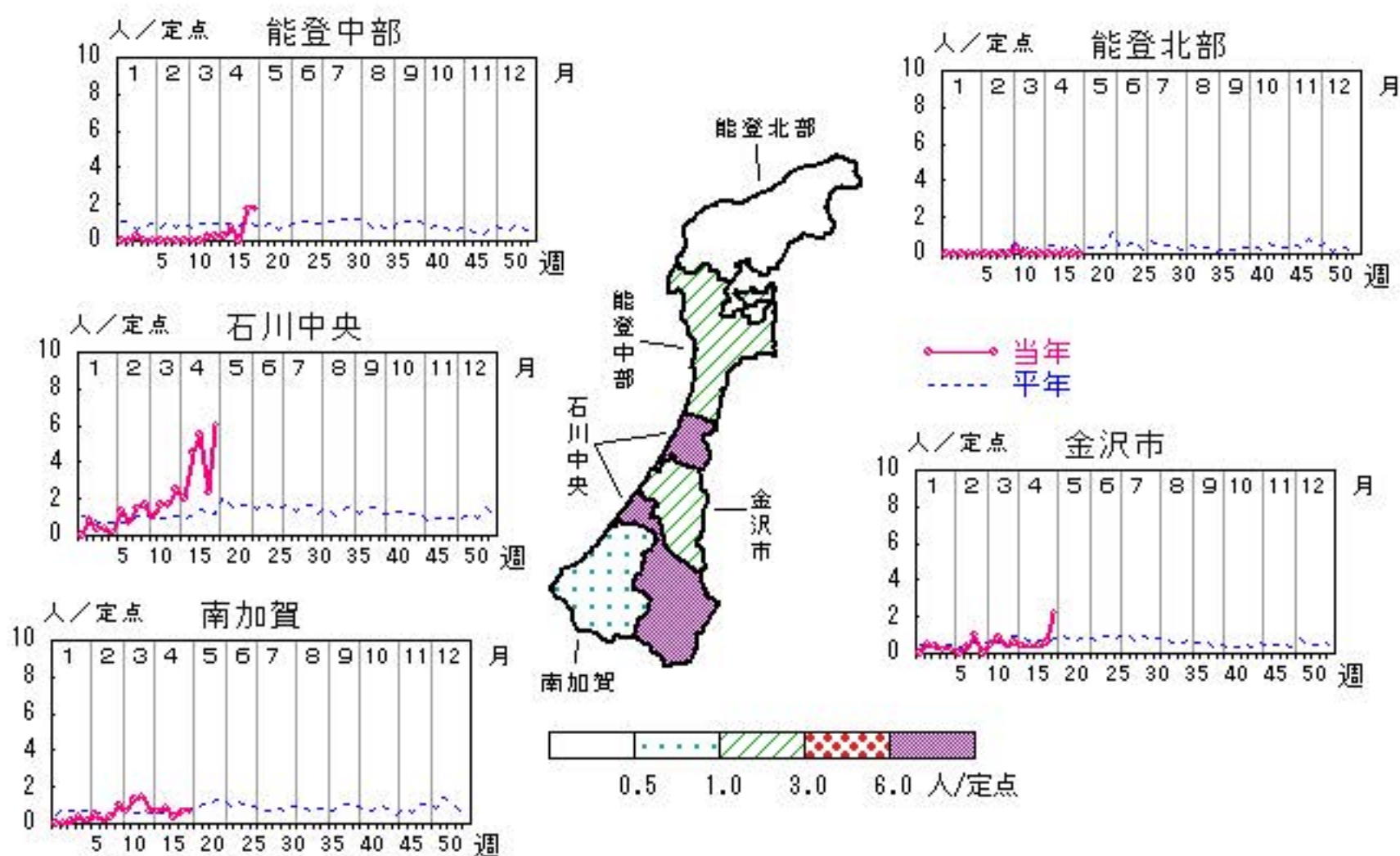


流行性耳下腺炎

2015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	21 0.72	39 1.34	39 1.34	31 1.07	69 2.38
金沢市	4 0.40	4 0.40	4 0.40	6 0.60	22 2.20
南加賀	4 0.67	5 0.83	2 0.33	4 0.67	4 0.67
石川中央	12 2.00	27 4.50	33 5.50	14 2.33	36 6.00
能登中部	1 0.25	3 0.75	0 0.00	7 1.75	7 1.75
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)

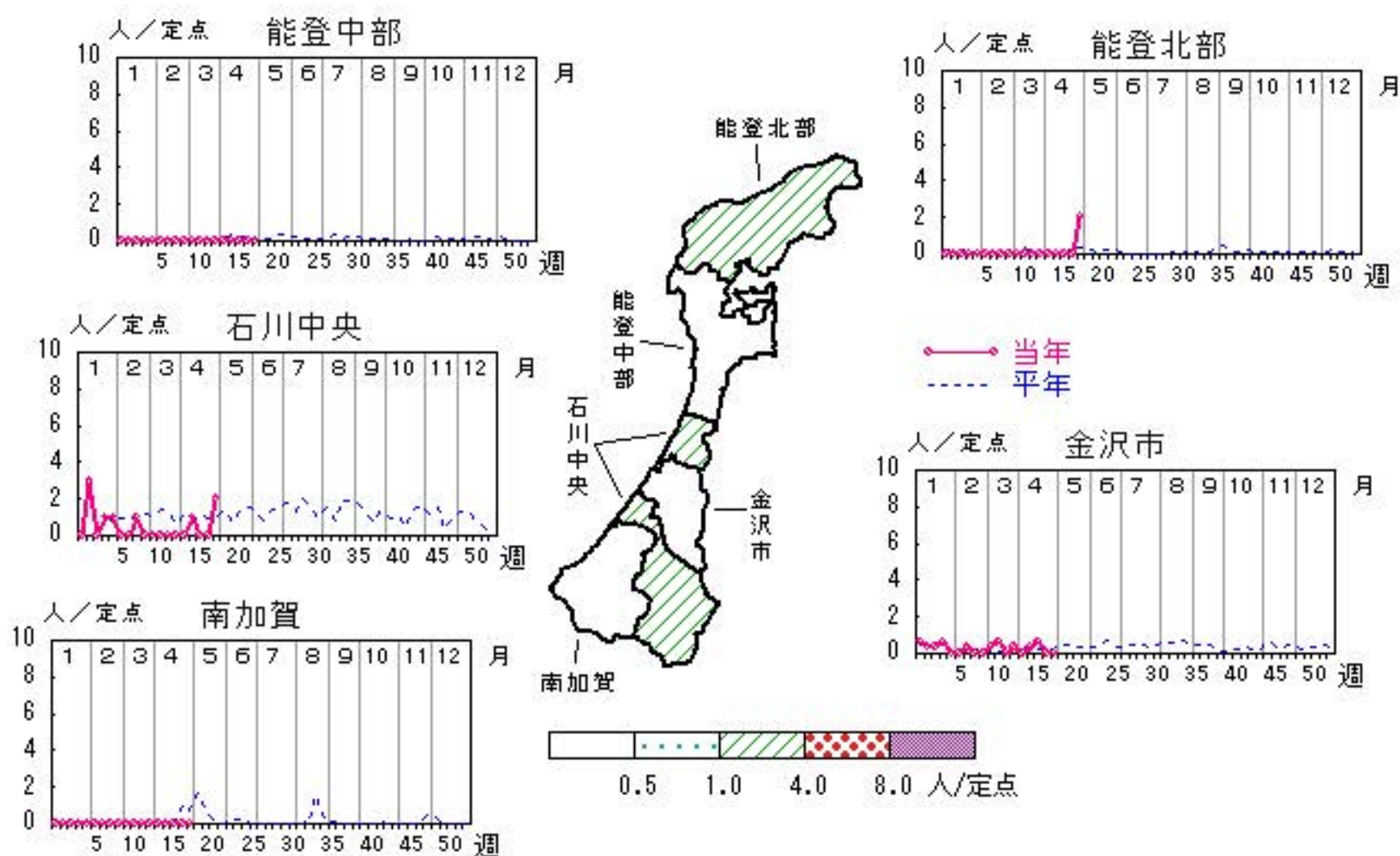


流行性角結膜炎

2015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	2 0.29	2 0.29	0 0.00	4 0.57
金沢市	0 0.00	1 0.33	2 0.67	0 0.00	0 0.00
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	1 1.00	0 0.00	0 0.00	2 2.00
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	2 2.00



人/定点

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

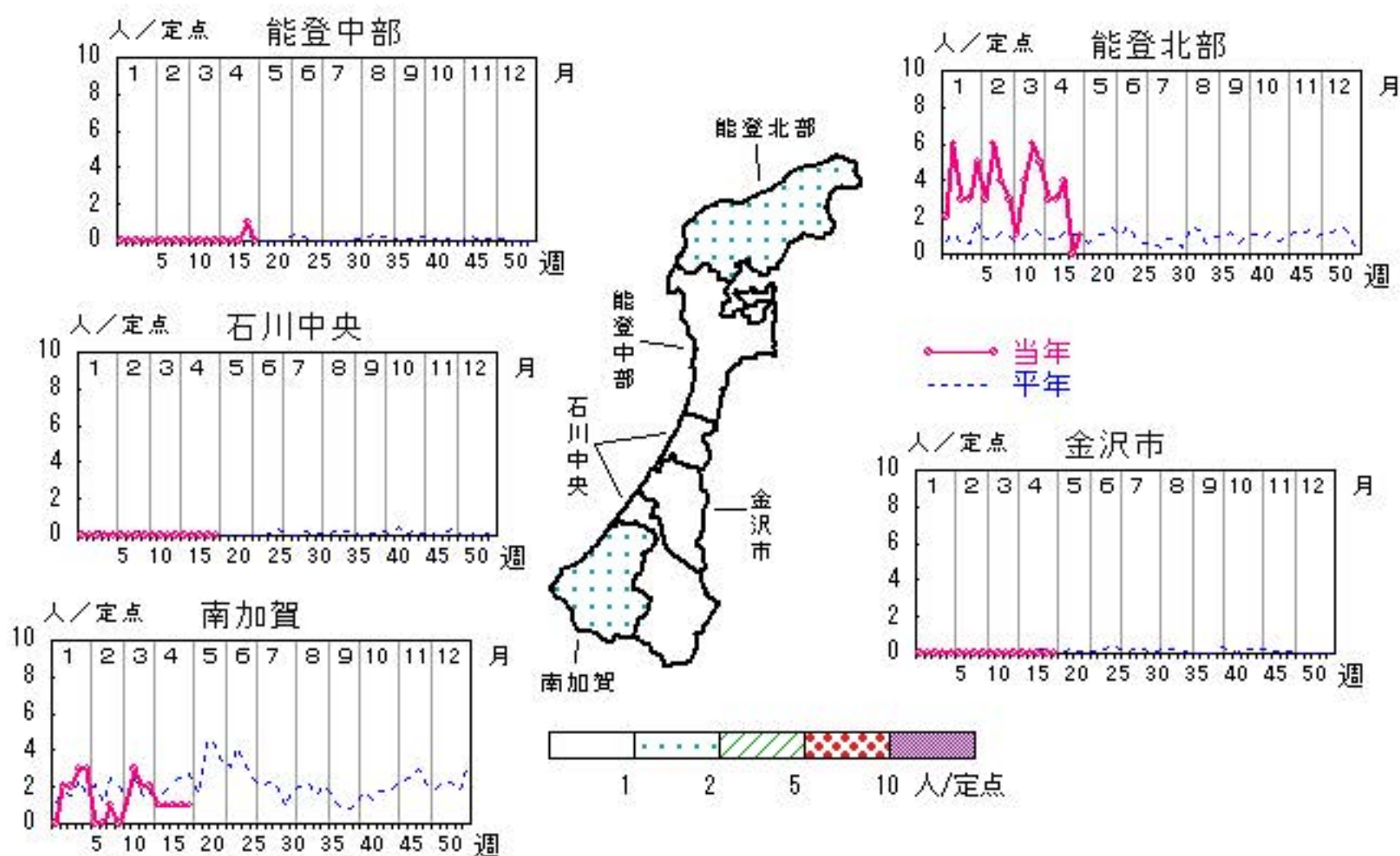


マイコプラズマ肺炎

2015年14週～18週

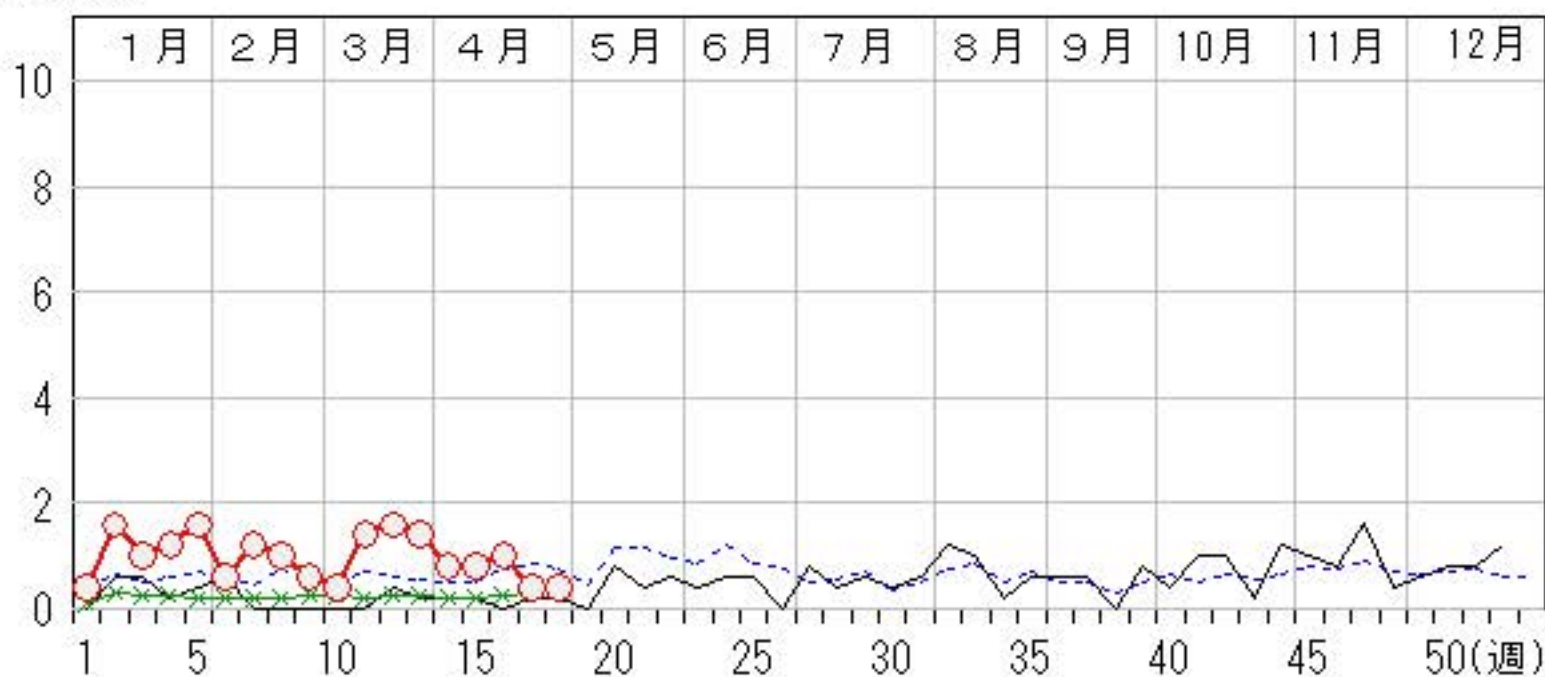
上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	14週	15週	16週	17週	18週
石川県	4 0.80	4 0.80	5 1.00	2 0.40	2 0.40
金沢市	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
南加賀	1 1.00	1 1.00	1 1.00	1 1.00	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	3 3.00	3 3.00	4 4.00	0 0.00	1 1.00



人/定点

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

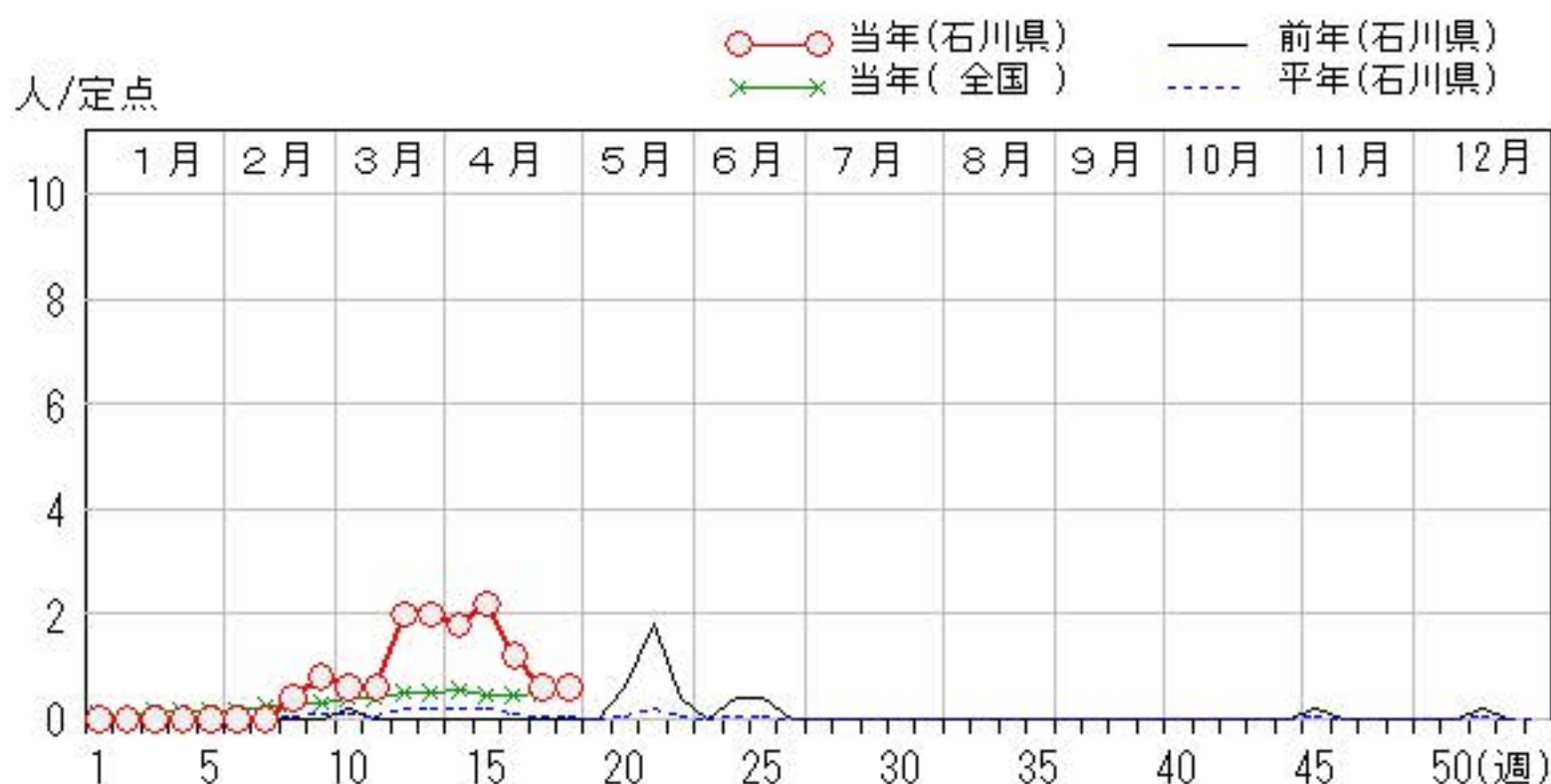
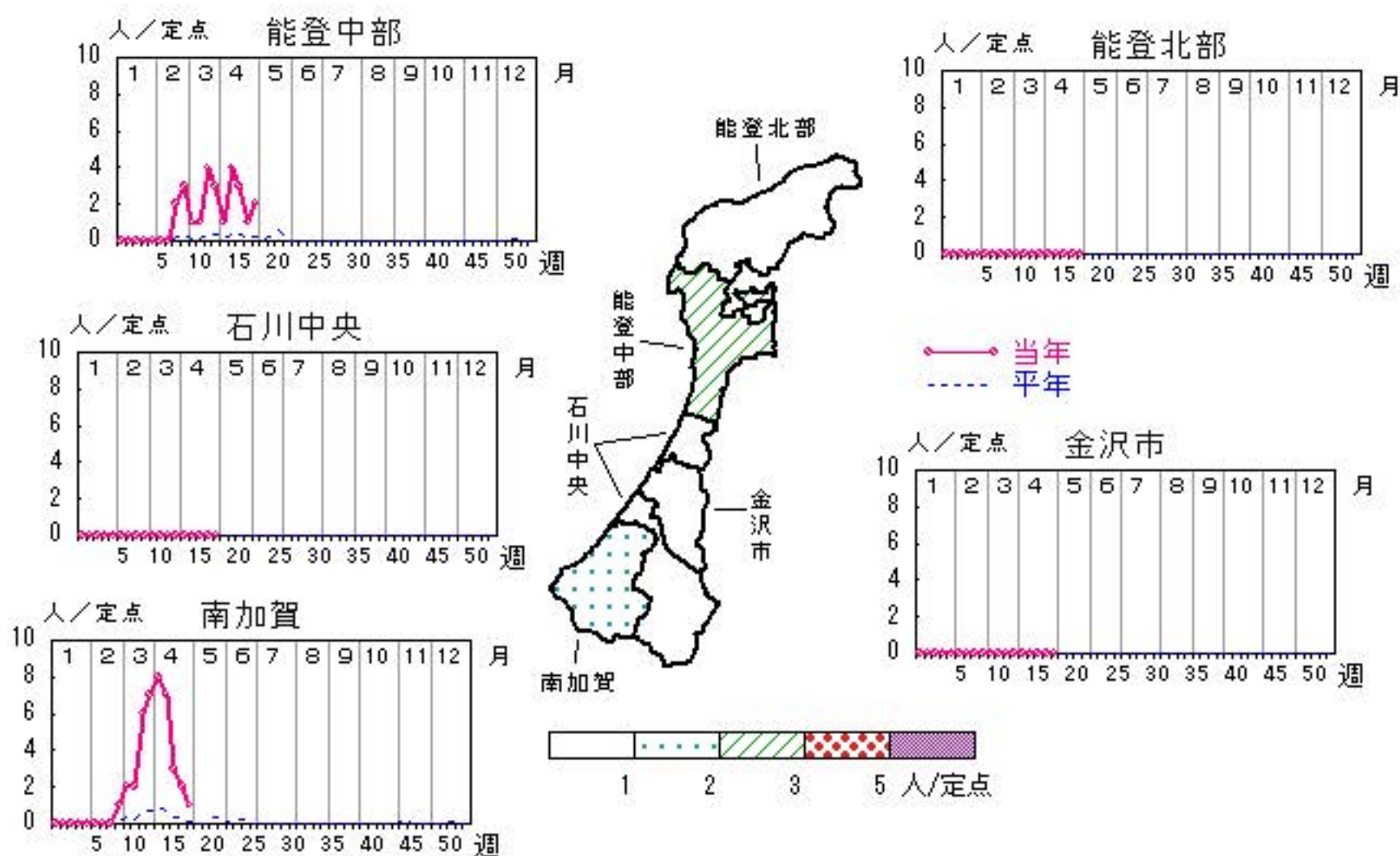


感染性胃腸炎（ロタウイルス）

2015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	9 1.80	11 2.20	6 1.20	3 0.60	3 0.60
金沢市	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
南加賀	8 8.00	7 7.00	3 3.00	2 2.00	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	1 1.00	4 4.00	3 3.00	1 1.00	2 2.00
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

2015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	67	計	2	48	134	237	12	2	37	19			69	計		4		2			3
～5ヶ月		～5ヶ月	1			3								～5ヶ月							
～11ヶ月	1	～11ヶ月	1	3	2	13	1			8				～11ヶ月							
1歳	1	1歳		16	8	35	1	1	2	8			6	1歳							
2歳	2	2歳		8	14	24	1		4	3			5	2歳				1			2
3歳	3	3歳		9	15	32	6		6				7	3歳							1
4歳	1	4歳		2	24	26	1		6				14	4歳							
5歳	6	5歳		2	25	22			9				13	5歳							
6歳	6	6歳			7	13	1		4				10	6歳							
7歳	10	7歳		2	7	16		1	3				3	7歳							
8歳	5	8歳		4	4	9			2				6	8歳							
9歳	4	9歳		1	8	8	1		1				1	9歳							
10歳～14歳	13	10歳～14歳		1	14	26							3	10歳～14歳							
15歳～19歳	2	15歳～19歳			3	3								15歳～19歳							
20歳～29歳	3	20歳以上			3	7							1	20歳～29歳		1					
30歳～39歳	2													30歳～39歳		1					
40歳～49歳	2													40歳～49歳		2					
50歳～59歳	2													50歳～59歳							
60歳～69歳	1													60歳～69歳					1		
70歳～79歳	2													70歳以上							
80歳以上	1																				

平成27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 ンキ ーナ	流行性 耳下腺 炎
1	12. 29～ 1. 4	48	29	723	18	3	64	123	19	2	4	6			
2	1. 5～ 1. 11	48	29	1,181	17	10	120	198	65	2	20	7			10
3	1. 12～ 1. 18	48	29	1,735	7	9	143	213	18		29	11			8
4	1. 19～ 1. 25	48	29	2,573	12	7	154	277	41		30	12			6
5	1. 26～ 2. 1	48	29	2,081	15	8	165	240	28	1	28	14			4
6	2. 2～ 2. 8	48	29	1,399	5	18	150	260	34		40	10			11
7	2. 9～ 2. 15	48	29	811	6	16	161	213	25	2	20	11	1		9
8	2. 16～ 2. 22	48	29	599	3	8	181	222	15		28	15			21
9	2. 23～ 3. 1	48	29	336	4	16	187	255	18		23	13			16
10	3. 2～ 3. 8	48	29	301	7	15	194	270	10		31	9			16
11	3. 9～ 3. 15	48	29	331	15	14	187	349	22	2	26	14			26
12	3. 16～ 3. 22	48	29	323	7	15	205	339	33		32	9			24
13	3. 23～ 3. 29	48	29	205	9	11	178	339	15	2	29	9			26
14	3. 30～ 4. 5	48	29	170	5	10	142	308	9	2	24	7			21
15	4. 6～ 4. 12	48	29	129	7	9	145	283	8		20	14			39
16	4. 13～ 4. 19	48	29	168	12	9	168	290	14	2	42	18		1	39
17	4. 20～ 4. 26	48	29	124	5	20	120	290	8	2	23	16		2	31
18	4. 27～ 5. 3	48	29	67	2	48	134	237	12	2	37	19			69
合 計				13,256	156	246	2,798	4,706	394	19	486	214	1	3	376

B

平成27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 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	12.29~ 1. 4	48	29	15.06	0.62	0.10	2.21	4.24	0.66	0.07	0.14	0.21			
2	1. 5~ 1.11	48	29	24.60	0.59	0.34	4.14	6.83	2.24	0.07	0.69	0.24			0.34
3	1.12~ 1.18	48	29	36.15	0.24	0.31	4.93	7.34	0.62		1.00	0.38			0.28
4	1.19~ 1.25	48	29	53.60	0.41	0.24	5.31	9.55	1.41		1.03	0.41			0.21
5	1.26~ 2. 1	48	29	43.35	0.52	0.28	5.69	8.28	0.97	0.03	0.97	0.48			0.14
6	2. 2~ 2. 8	48	29	29.15	0.17	0.62	5.17	8.97	1.17		1.38	0.34			0.38
7	2. 9~ 2.15	48	29	16.90	0.21	0.55	5.55	7.34	0.86	0.07	0.69	0.38	0.03		0.31
8	2.16~ 2.22	48	29	12.48	0.10	0.28	6.24	7.66	0.52		0.97	0.52			0.72
9	2.23~ 3. 1	48	29	7.00	0.14	0.55	6.45	8.79	0.62		0.79	0.45			0.55
10	3. 2~ 3. 8	48	29	6.27	0.24	0.52	6.69	9.31	0.34		1.07	0.31			0.55
11	3. 9~ 3.15	48	29	6.90	0.52	0.48	6.45	12.03	0.76	0.07	0.90	0.48			0.90
12	3.16~ 3.22	48	29	6.73	0.24	0.52	7.07	11.69	1.14		1.10	0.31			0.83
13	3.23~ 3.29	48	29	4.27	0.31	0.38	6.14	11.69	0.52	0.07	1.00	0.31			0.90
14	3.30~ 4. 5	48	29	3.54	0.17	0.34	4.90	10.62	0.31	0.07	0.83	0.24			0.72
15	4. 6~ 4.12	48	29	2.69	0.24	0.31	5.00	9.76	0.28		0.69	0.48			1.34
16	4.13~ 4.19	48	29	3.50	0.41	0.31	5.79	10.00	0.48	0.07	1.45	0.62		0.03	1.34
17	4.20~ 4.26	48	29	2.58	0.17	0.69	4.14	10.00	0.28	0.07	0.79	0.55		0.07	1.07
18	4.27~ 5. 3	48	29	1.40	0.07	1.66	4.62	8.17	0.41	0.07	1.28	0.66			2.38
合 計				276.17	5.38	8.48	96.48	162.28	13.59	0.66	16.76	7.38	0.03	0.10	12.97

平成27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	12.29~1.4	7	5		2			2		
2	1.5~1.11	7	5		4			8		
3	1.12~1.18	7	5		1			5		
4	1.19~1.25	7	5		3			6		
5	1.26~2.1	7	5		1			8		
6	2.2~2.8	7	5					3		
7	2.9~2.15	7	5		1			6		
8	2.16~2.22	7	5		1			5		2
9	2.23~3.1	7	5					3		4
10	3.2~3.8	7	5		1			2		3
11	3.9~3.15	7	5		2			7		3
12	3.16~3.22	7	5					8		10
13	3.23~3.29	7	5		1			7		10
14	3.30~4.5	7	5					4		9
15	4.6~4.12	7	5		2			4		11
16	4.13~4.19	7	5		2			5		6
17	4.20~4.26	7	5					2		3
18	4.27~5.3	7	5		4			2		3
合計					25			87		64

平成27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	12.29~1.4	7	5		0.29			0.40		
2	1.5~1.11	7	5		0.57			1.60		
3	1.12~1.18	7	5		0.14			1.00		
4	1.19~1.25	7	5		0.43			1.20		
5	1.26~2.1	7	5		0.14			1.60		
6	2.2~2.8	7	5					0.60		
7	2.9~2.15	7	5		0.14			1.20		
8	2.16~2.22	7	5		0.14			1.00		0.40
9	2.23~3.1	7	5					0.60		0.80
10	3.2~3.8	7	5		0.14			0.40		0.60
11	3.9~3.15	7	5		0.29			1.40		0.60
12	3.16~3.22	7	5					1.60		2.00
13	3.23~3.29	7	5		0.14			1.40		2.00
14	3.30~4.5	7	5					0.80		1.80
15	4.6~4.12	7	5		0.29			0.80		2.20
16	4.13~4.19	7	5		0.29			1.00		1.20
17	4.20~4.26	7	5					0.40		0.60
18	4.27~5.3	7	5		0.57			0.40		0.60
合計					3.57			17.40		12.80