

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 4/11~4/17	今週 4/18~4/24	増減	前年同週	今週 (16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	385	244	△141	3.50	5.08	↓	↓	↓	↓	↓	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
							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	2	—	△2	0.41	—			▽			
3	咽頭結膜熱	21	23	2	0.31	0.79	↓	↑	↓	↓	↑	
4	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	91	86	△5	5.79	2.97	↓	↑	↓	↑	↓	
5	感染性胃腸炎	127	169	42	10.00	5.83	↑	↑	↑	→	▽	
6	水痘	6	6	—	0.48	0.21	新	↓	新	↓		
7	手足口病	—	1	1	0.07	0.03			新			
8	伝染性紅斑	22	25	3	1.45	0.86	↑	↓	↑	新		
9	突発性発しん	12	20	8	0.62	0.69	→	↑	↑	↑	新	
10	百日咳	—	—	—	—	—						
11	ヘルパンギーナ	—	—	—	0.03	—						
12	○流行性耳下腺炎	70	43	△27	1.34	1.48	↓	↓	↓	↑	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	1	—	△1	0.29	—		▽				
							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	1	4	3	1.00	0.80	▽				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)	2	3	1	1.20	0.60				↑	▽	
合計		740	624	△116								

◎: 警報(大きな流行の発生・継続が疑われること)

石川県感染症情報センター

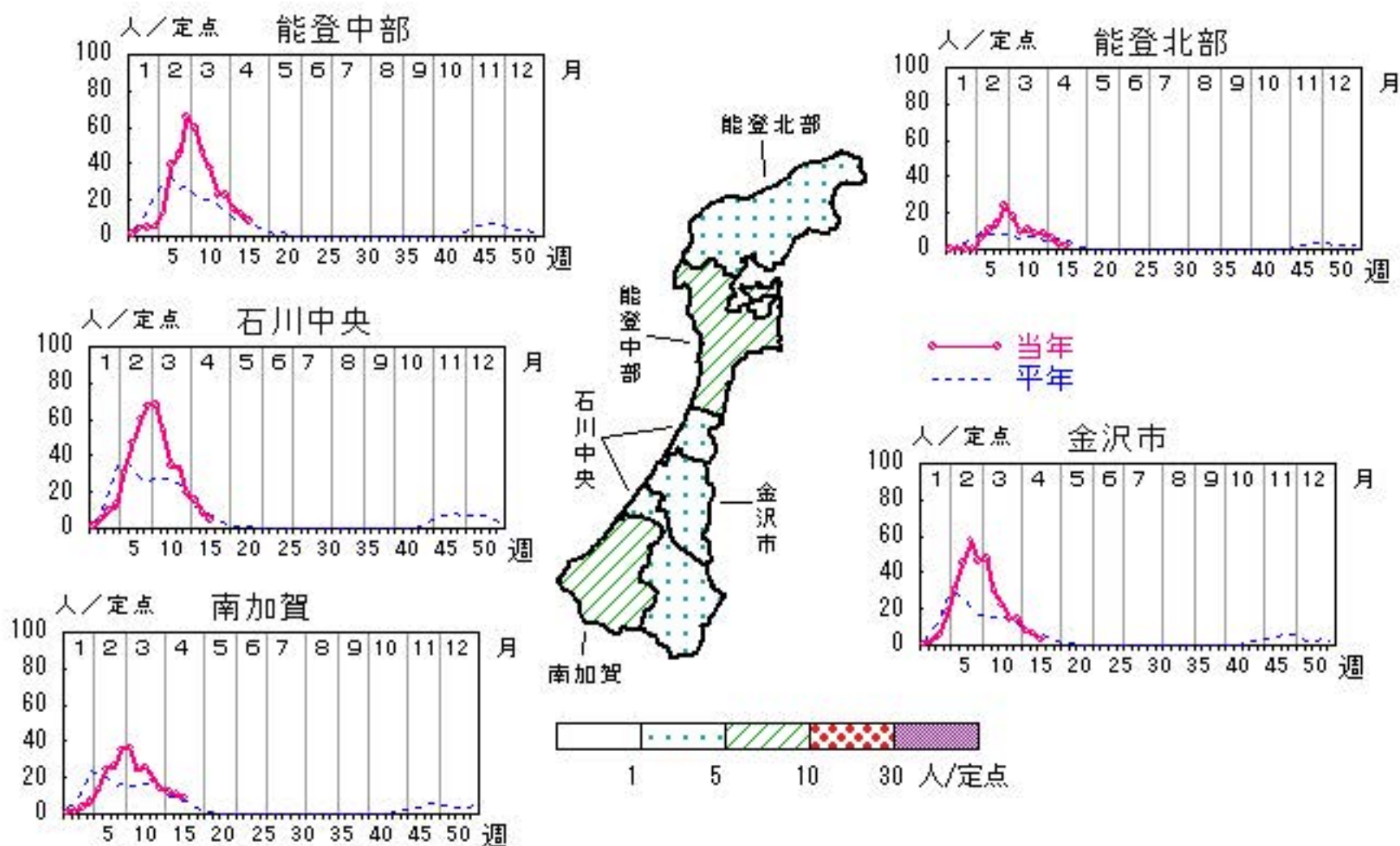
○: 注意報(流行の発生前であれば今後4週間以内に大きな流行が発生する可能性があること、流行発生後であればその流行がまだ終わっていない可能性があること)

インフルエンザ

2016年12週～16週

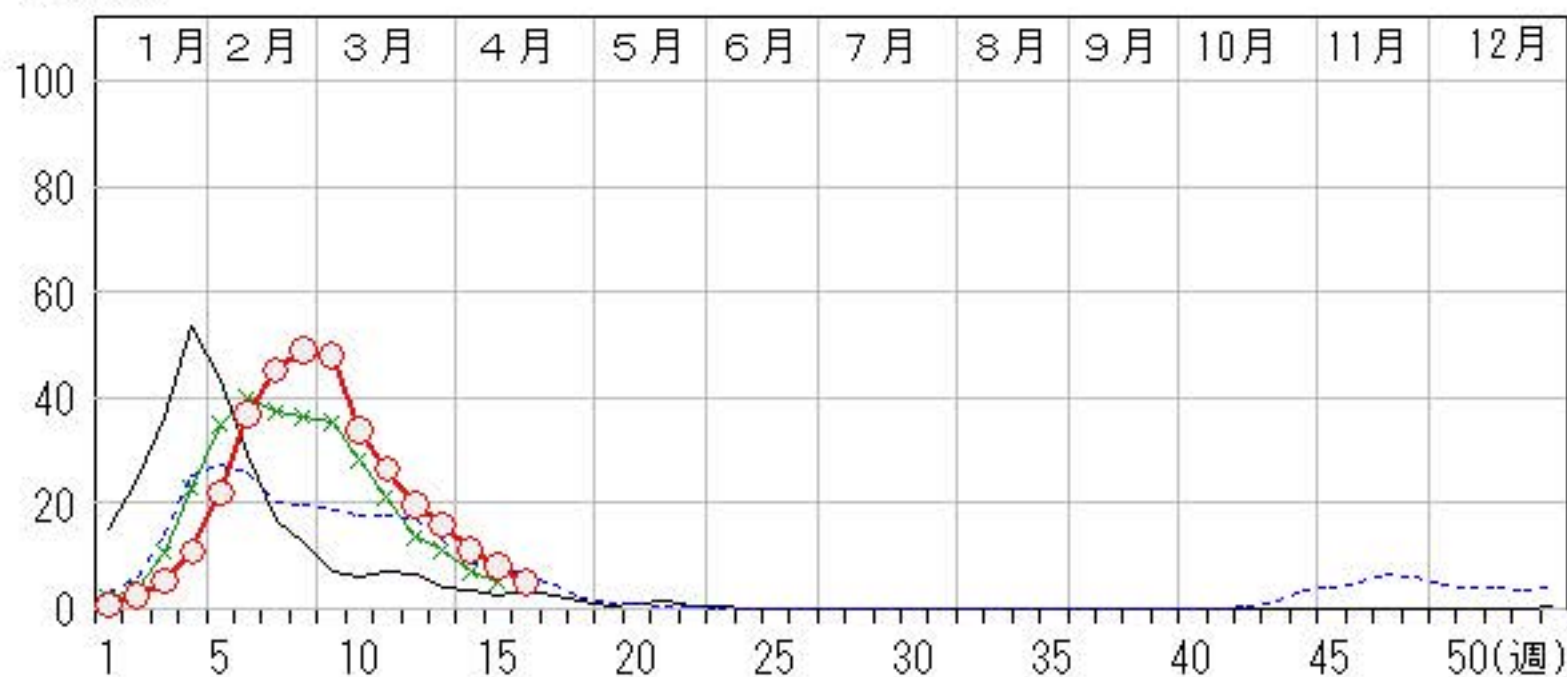
上段:定点からの患者報告数
下段:定点あたりの患者数

	12週	13週	14週	15週	16週
石川県	945 19.69	766 15.96	537 11.19	385 8.02	244 5.08
金沢市	232 14.50	227 14.19	125 7.81	103 6.44	45 2.81
南加賀	185 18.50	139 13.90	122 12.20	104 10.40	87 8.70
石川中央	329 32.90	196 19.60	156 15.60	82 8.20	45 4.50
能登中部	156 22.29	160 22.86	104 14.86	84 12.00	58 8.29
能登北部	43 8.60	44 8.80	30 6.00	12 2.40	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)

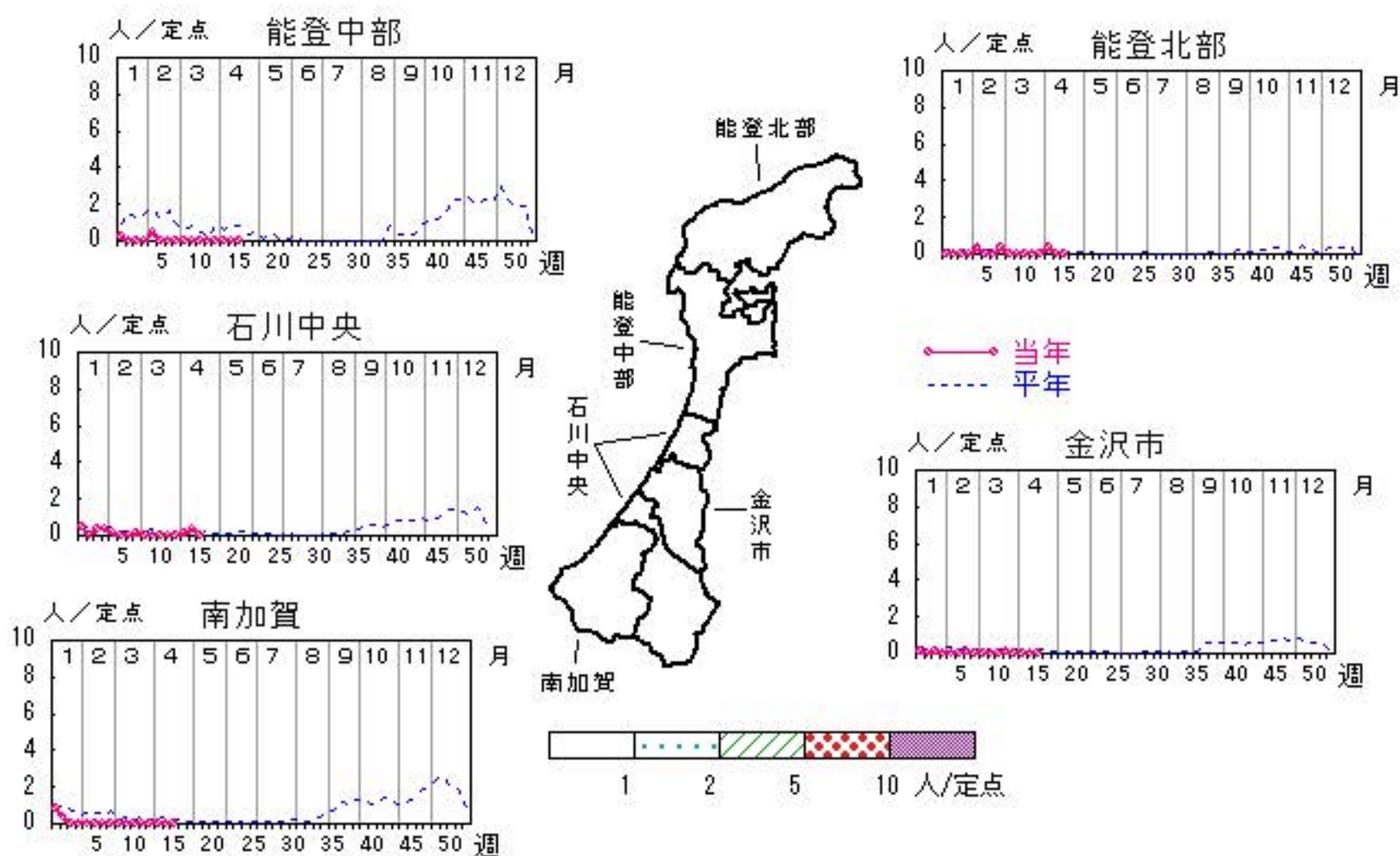


RSウイルス感染症

2016年12週～16週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	12週	13週	14週	15週	16週
石川県	1 0.03	0 0.00	2 0.07	2 0.07	0 0.00
金沢市	1 0.10	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	0 0.00
石川中央	0 0.00	0 0.00	1 0.17	2 0.33	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	1 0.33	0 0.00	0 0.00



人/定点

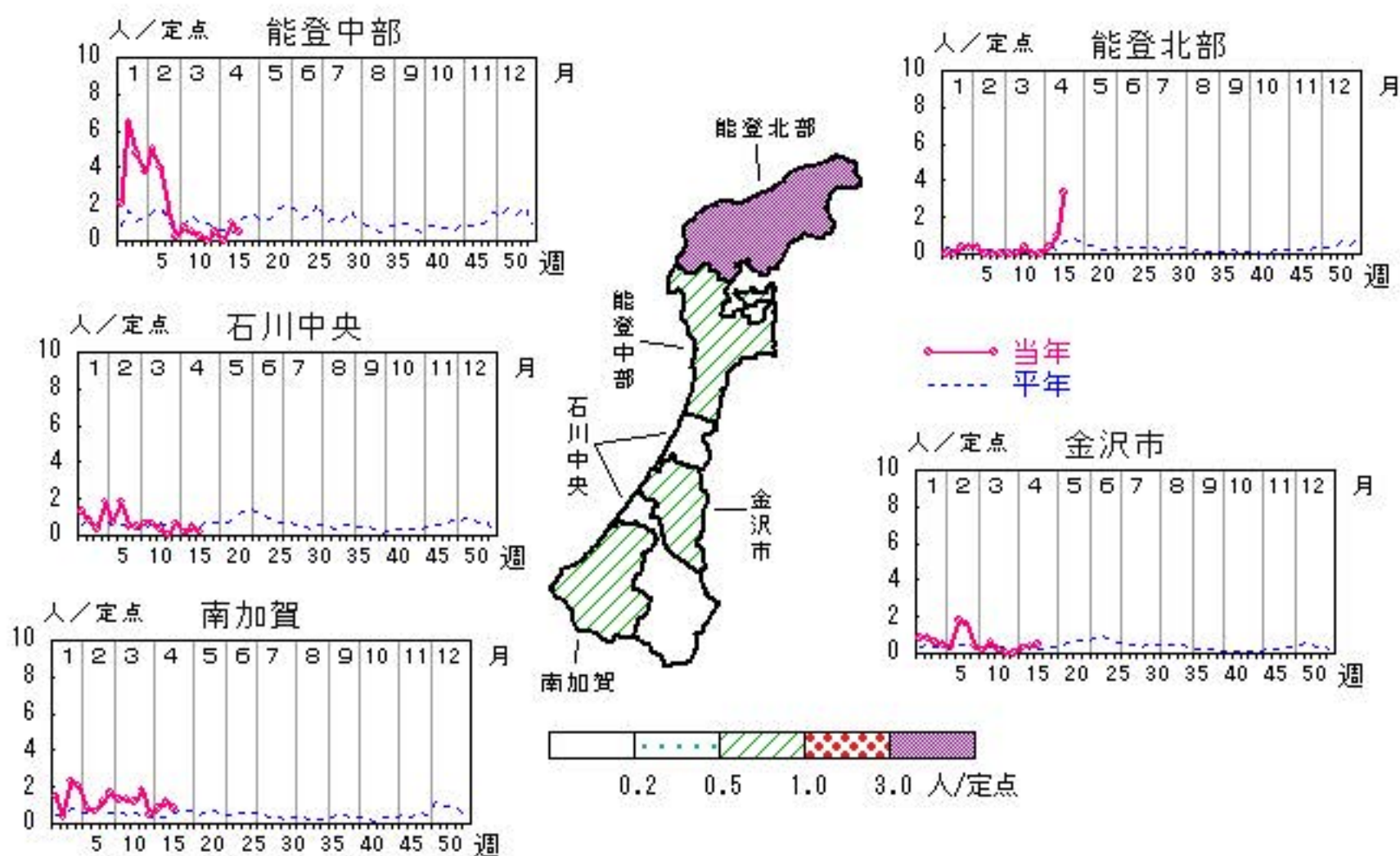


咽頭結膜熱

2016年12週～16週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	12週	13週	14週	15週	16週
石川県	11 0.38	9 0.31	10 0.34	21 0.72	23 0.79
金沢市	0 0.00	0 0.00	3 0.30	4 0.40	5 0.50
南加賀	11 1.83	3 0.50	5 0.83	7 1.17	5 0.83
石川中央	0 0.00	4 0.67	1 0.17	3 0.50	1 0.17
能登中部	0 0.00	2 0.50	0 0.00	4 1.00	2 0.50
能登北部	0 0.00	0 0.00	1 0.33	3 1.00	10 3.33



人/定点

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

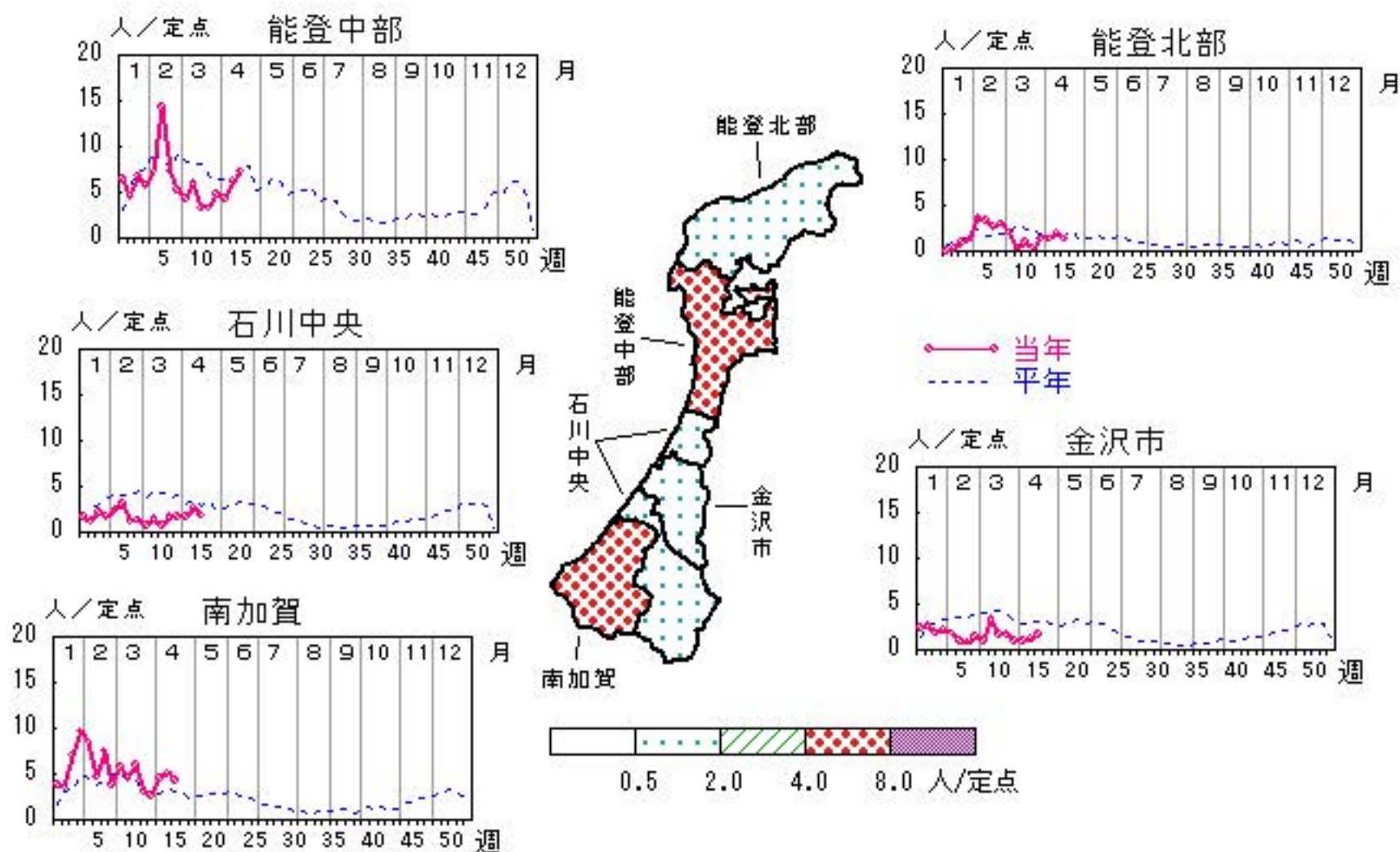


A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

2016年12週～16週

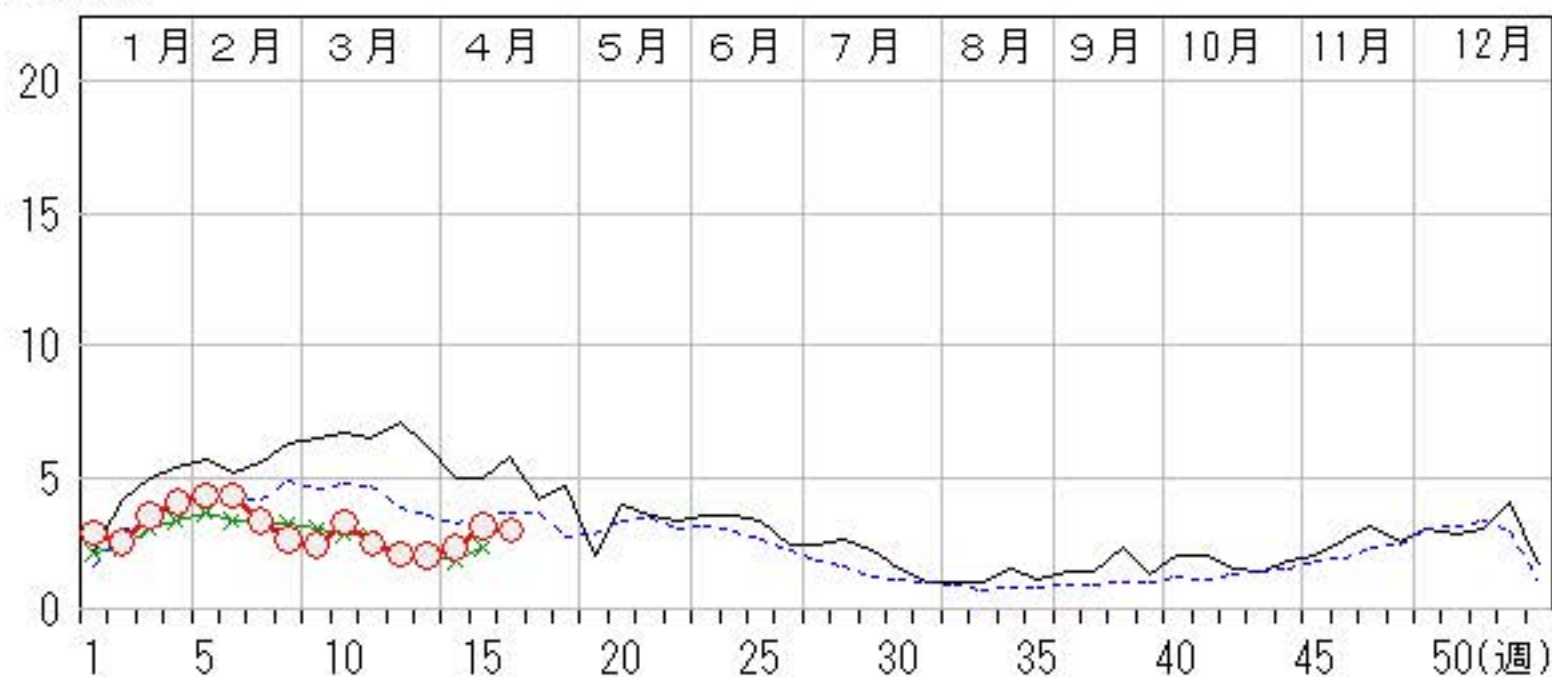
上段:定点からの患者報告数
下段:定点あたりの患者数

	12週	13週	14週	15週	16週
石川県	60 2.07	59 2.03	68 2.34	91 3.14	86 2.97
金沢市	17 1.70	10 1.00	10 1.00	13 1.30	16 1.60
南加賀	19 3.17	16 2.67	27 4.50	31 5.17	26 4.33
石川中央	10 1.67	10 1.67	10 1.67	16 2.67	11 1.83
能登中部	13 3.25	19 4.75	17 4.25	25 6.25	29 7.25
能登北部	1 0.33	4 1.33	4 1.33	6 2.00	4 1.33



人/定点

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

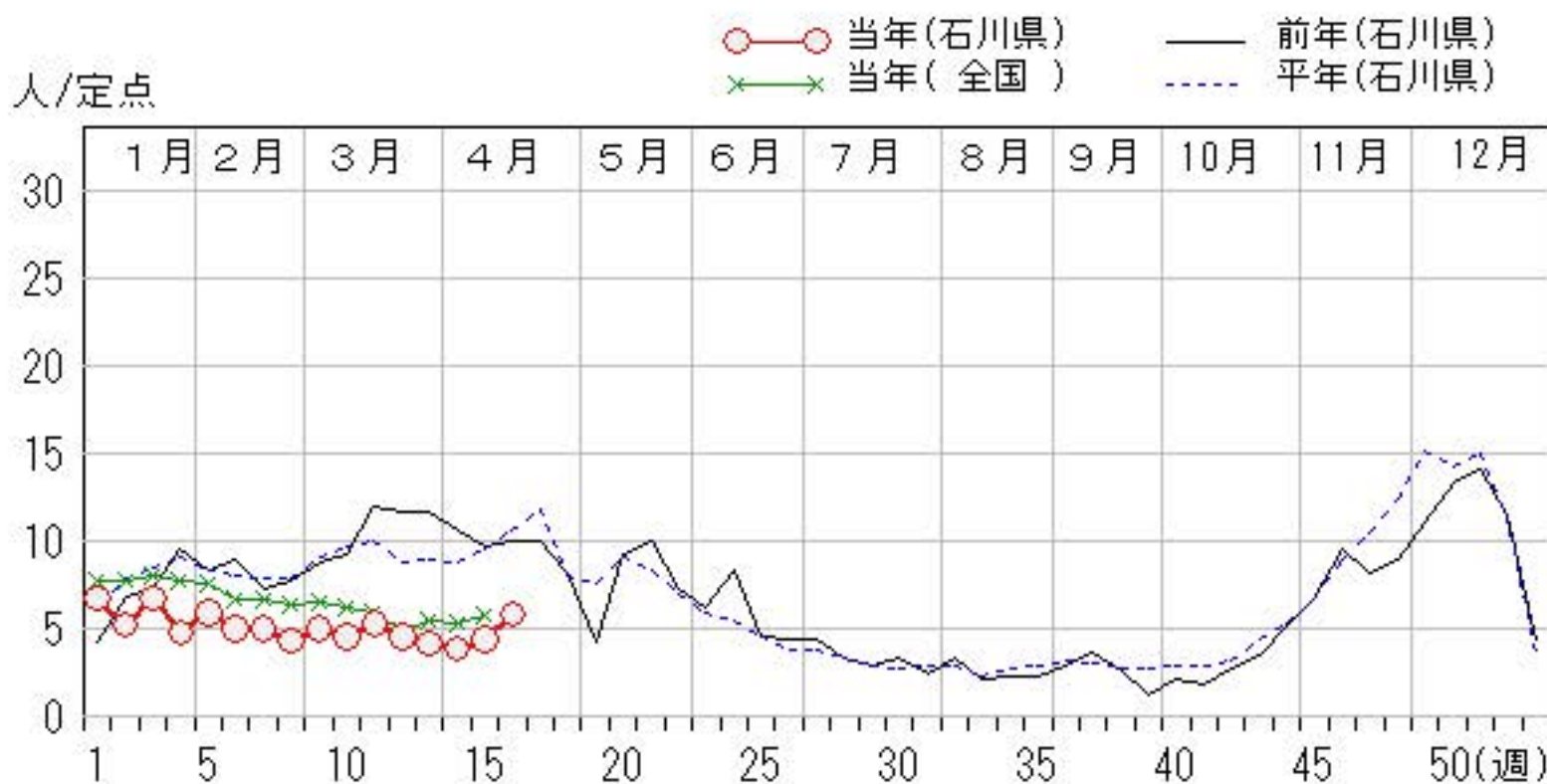
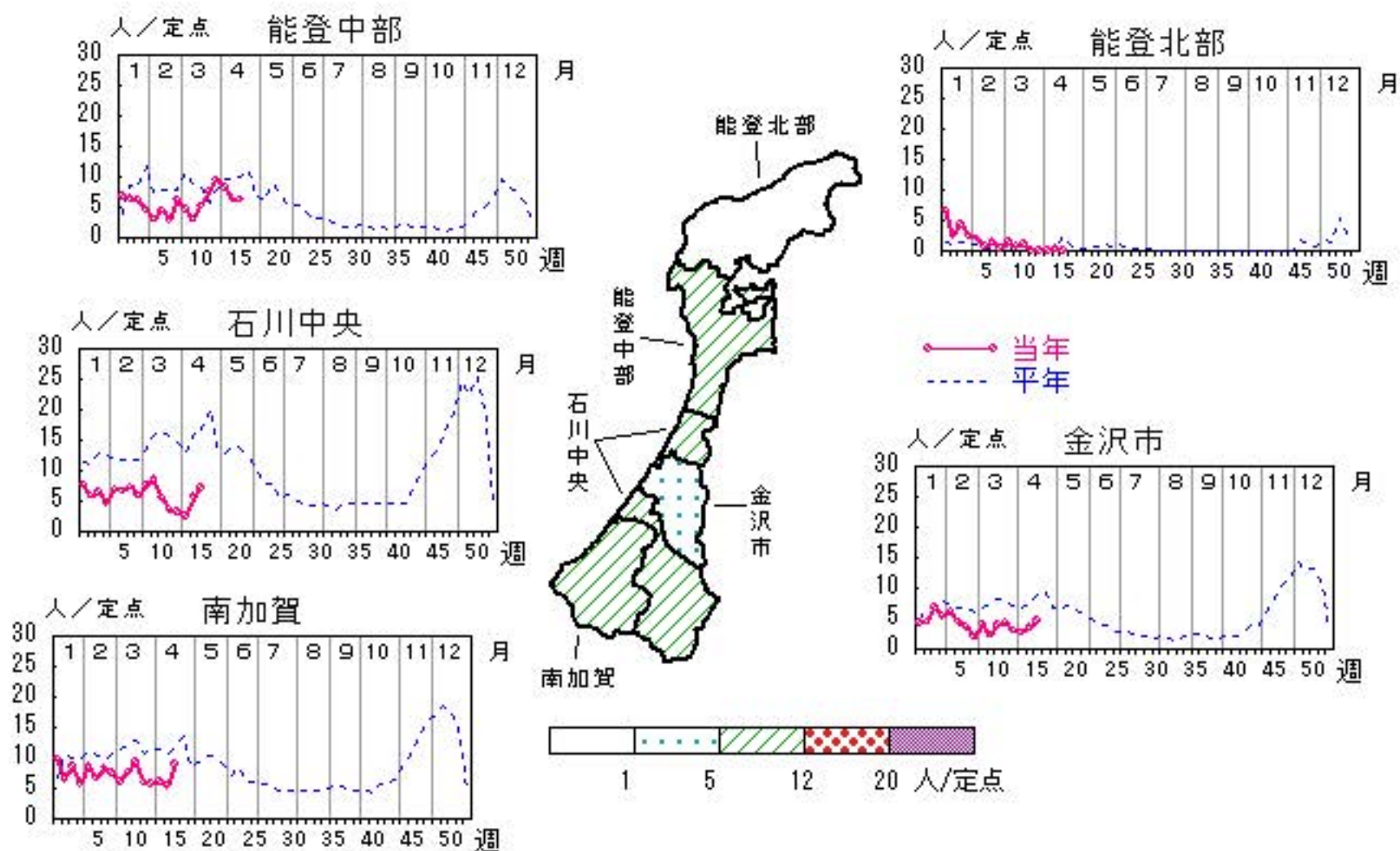


感染性胃腸炎

2016年12週～16週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	12週	13週	14週	15週	16週
石川県	131 4.52	121 4.17	112 3.86	127 4.38	169 5.83
金沢市	44 4.40	30 3.00	27 2.70	35 3.50	47 4.70
南加賀	35 5.83	34 5.67	37 6.17	32 5.33	54 9.00
石川中央	22 3.67	19 3.17	15 2.50	34 5.67	43 7.17
能登中部	30 7.50	38 9.50	33 8.25	25 6.25	25 6.25
能登北部	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.33	0 0.00

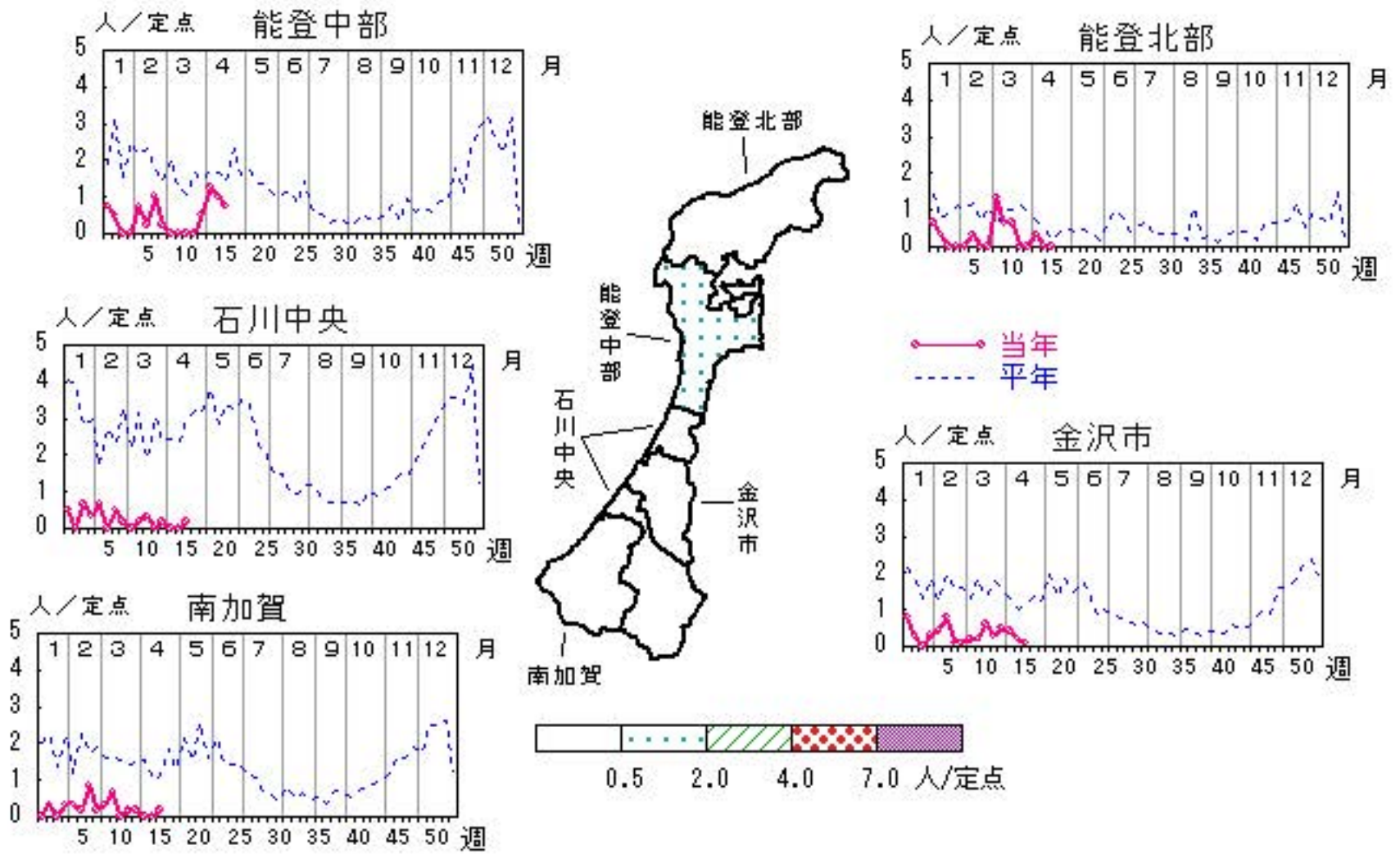


水痘

2016年12週～16週

上段:定点からの患者報告数
下段:定点あたりの患者数

	12週	13週	14週	15週	16週
石川県	4 0.14	9 0.31	10 0.34	6 0.21	6 0.21
金沢市	3 0.30	5 0.50	4 0.40	2 0.20	1 0.10
南加賀	1 0.17	1 0.17	0 0.00	0 0.00	1 0.17
石川中央	0 0.00	1 0.17	0 0.00	0 0.00	1 0.17
能登中部	0 0.00	2 0.50	5 1.25	4 1.00	3 0.75
能登北部	0 0.00	0 0.00	1 0.33	0 0.00	0 0.00

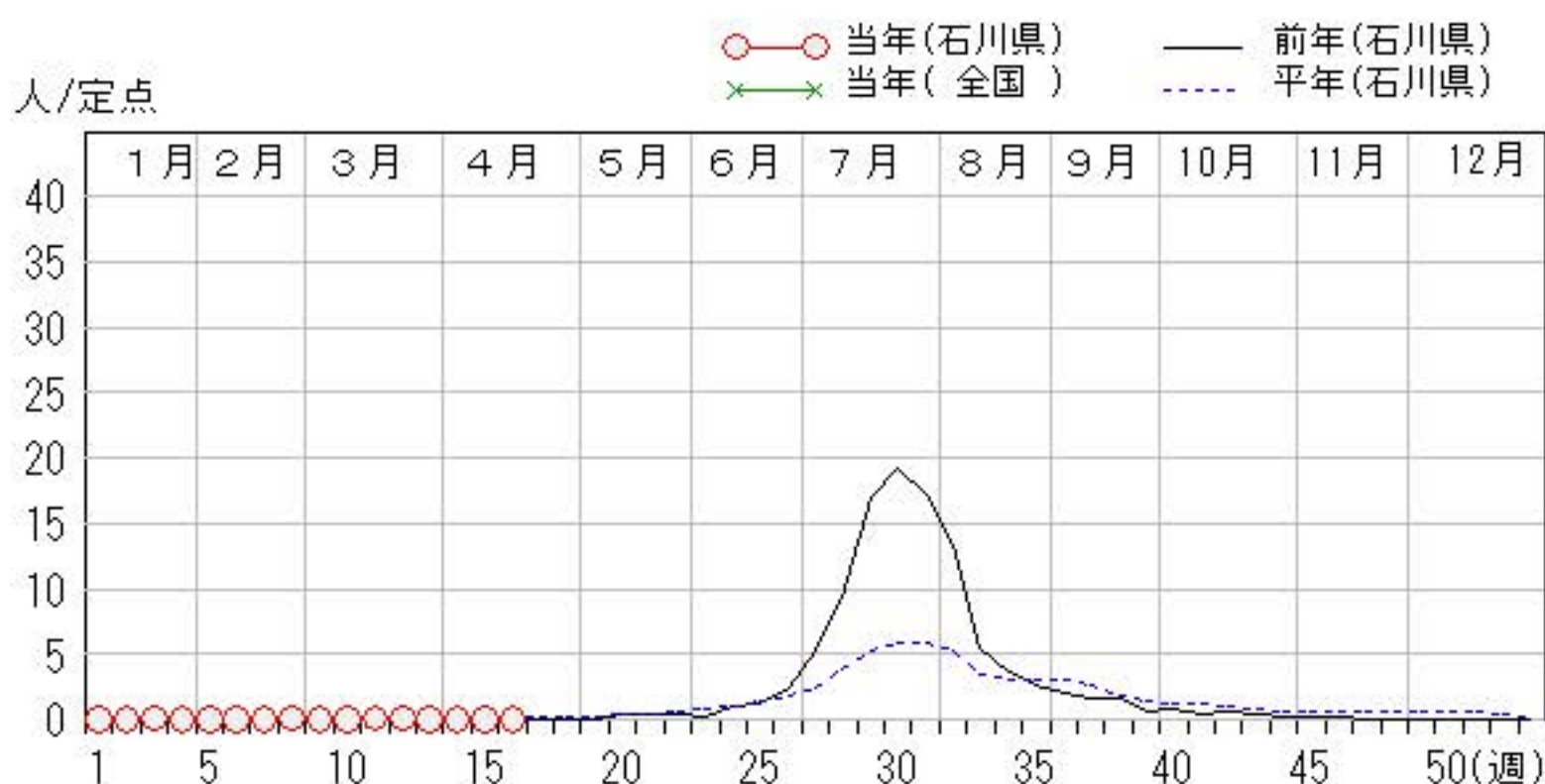
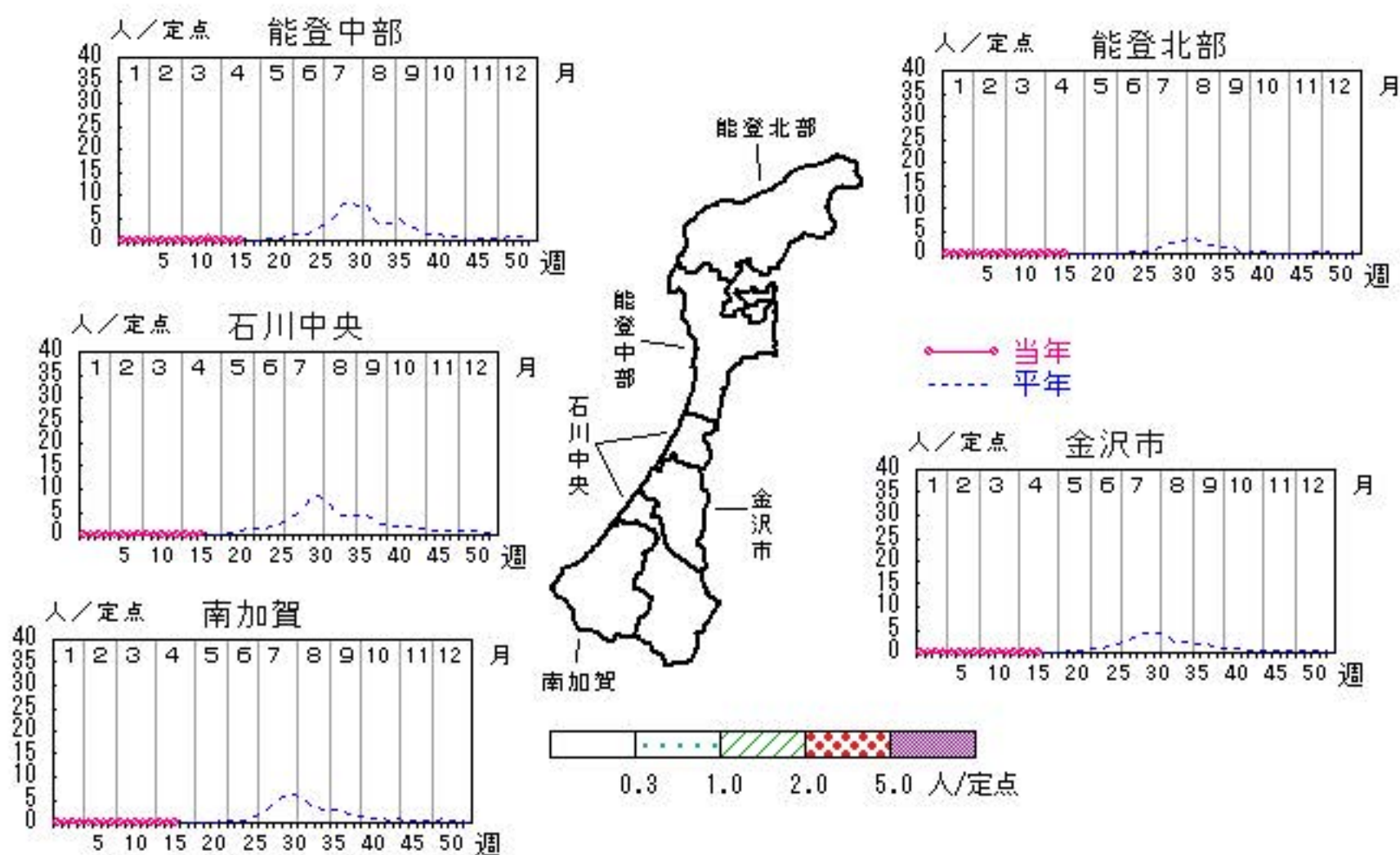


手足口病

2016年12週～16週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	12週	13週	14週	15週	16週
石川県	2 0.07	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.03
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	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	2 0.50	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

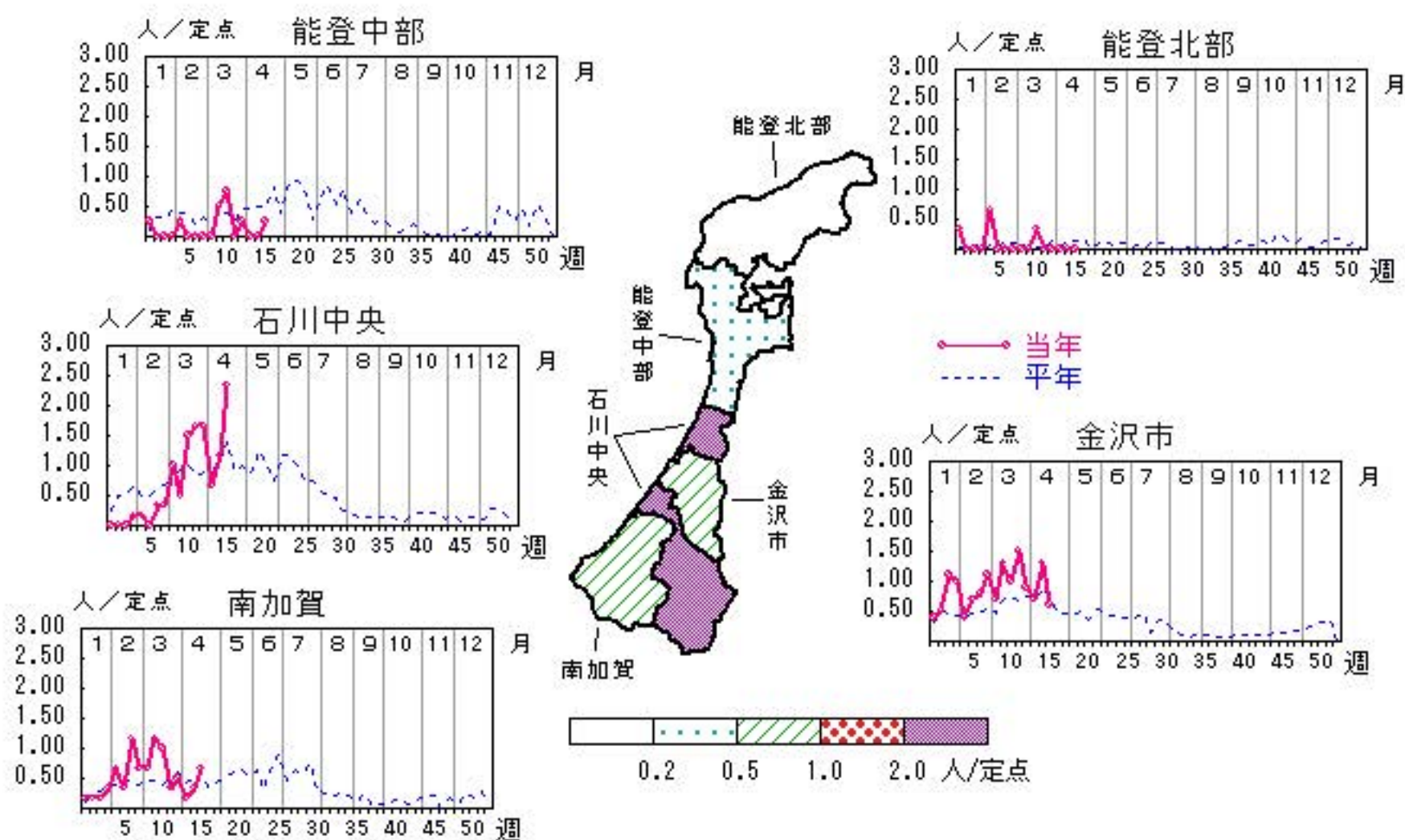


伝染性紅斑

2016年12週～16週

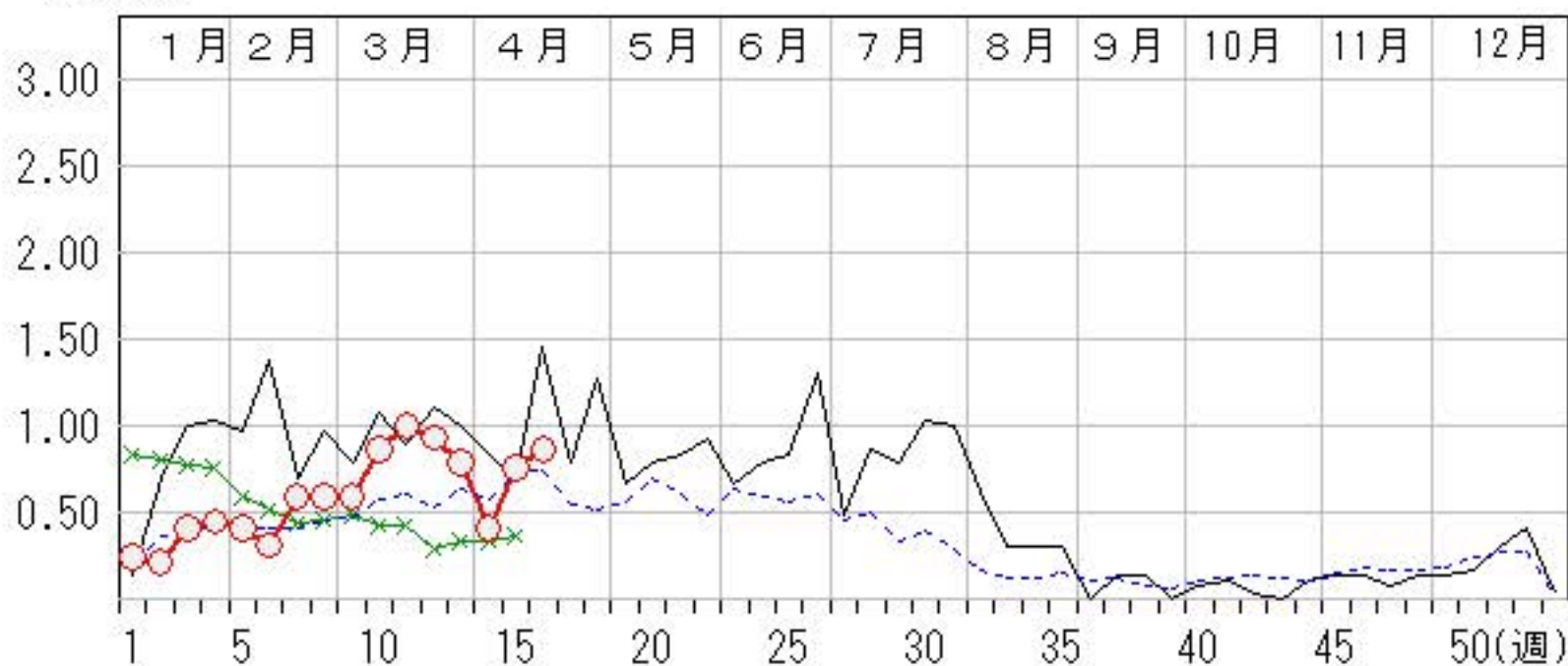
上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	12週	13週	14週	15週	16週
石川県	27 0.93	23 0.79	12 0.41	22 0.76	25 0.86
金沢市	15 1.50	9 0.90	7 0.70	13 1.30	6 0.60
南加賀	2 0.33	3 0.50	1 0.17	2 0.33	4 0.67
石川中央	10 1.67	10 1.67	4 0.67	7 1.17	14 2.33
能登中部	0 0.00	1 0.25	0 0.00	0 0.00	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)
- × 当年(全国)
- 前年(石川県)
- 平年(石川県)

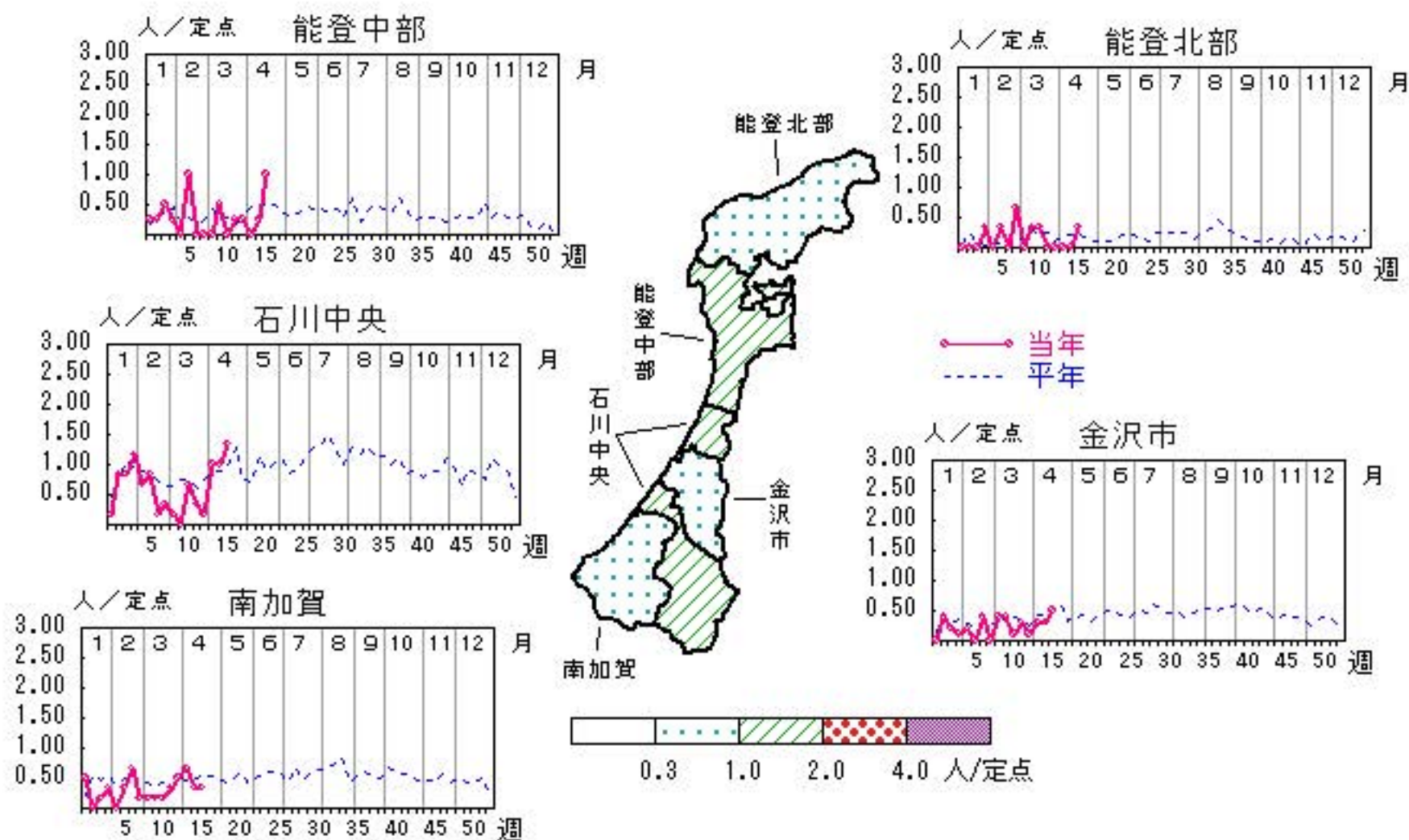


突発性発しん

2016年12週～16週

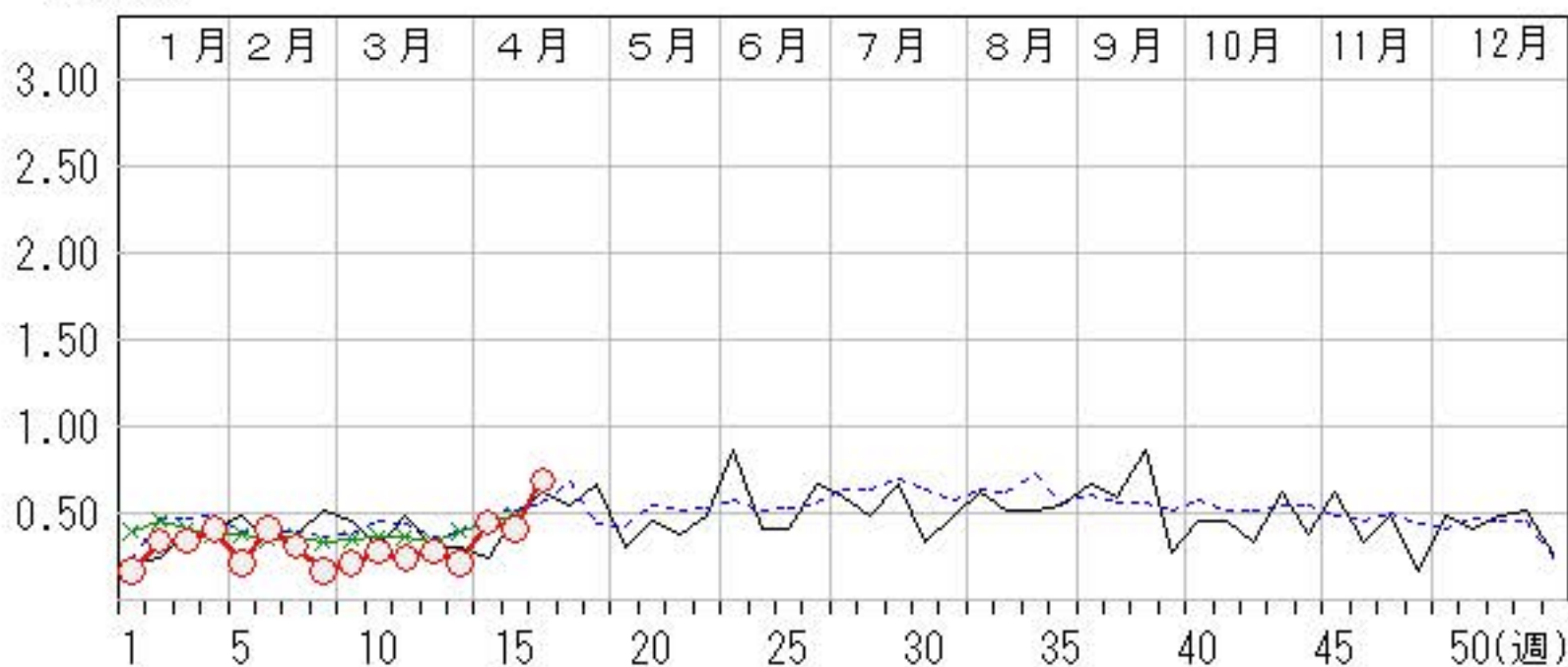
上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	12週	13週	14週	15週	16週
石川県	8 0.28	6 0.21	13 0.45	12 0.41	20 0.69
金沢市	3 0.30	1 0.10	3 0.30	3 0.30	5 0.50
南加賀	2 0.33	3 0.50	4 0.67	2 0.33	2 0.33
石川中央	2 0.33	1 0.17	6 1.00	6 1.00	8 1.33
能登中部	1 0.25	1 0.25	0 0.00	1 0.25	4 1.00
能登北部	0 0.00	0 0.00	0 0.00	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)

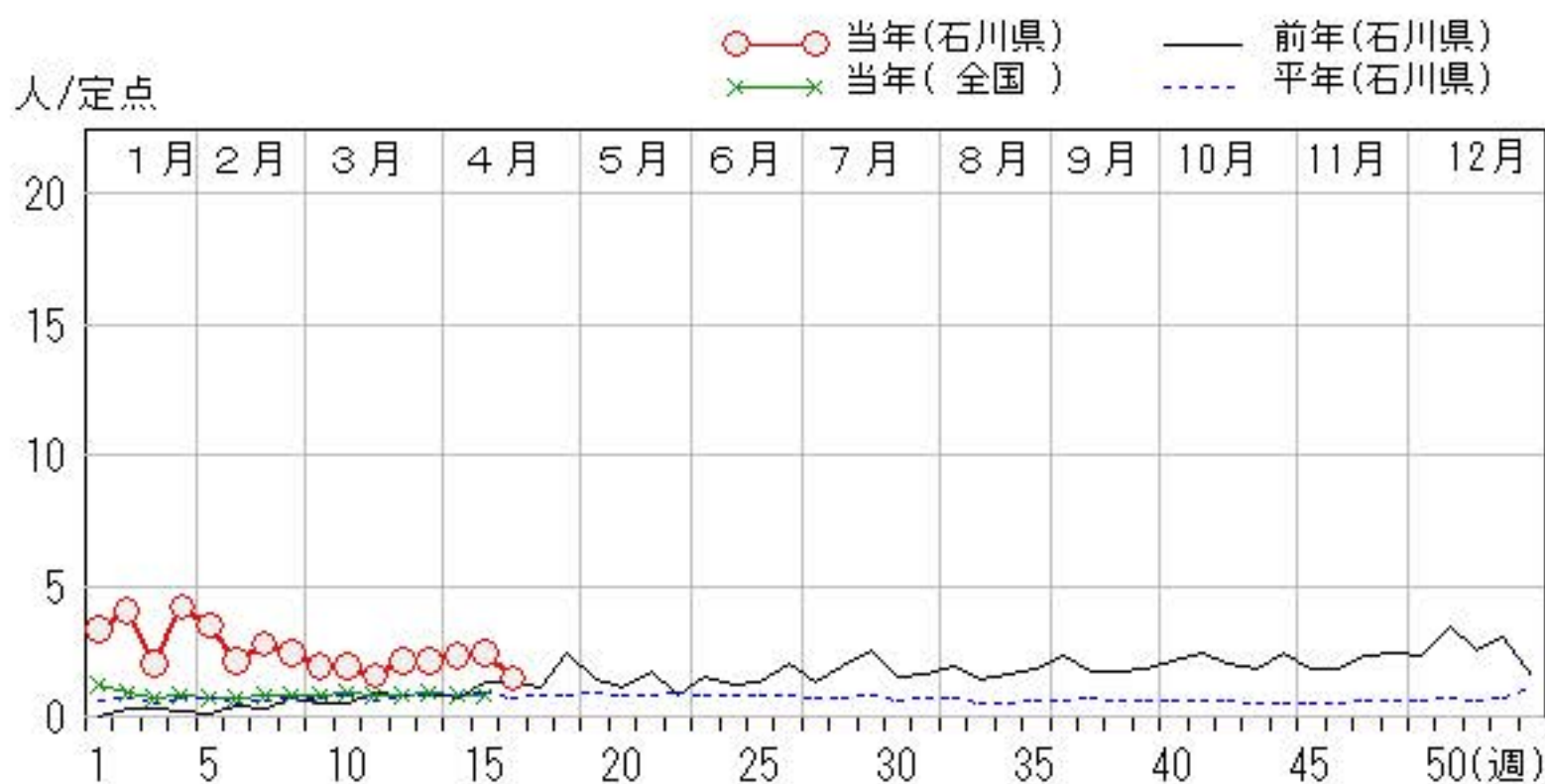
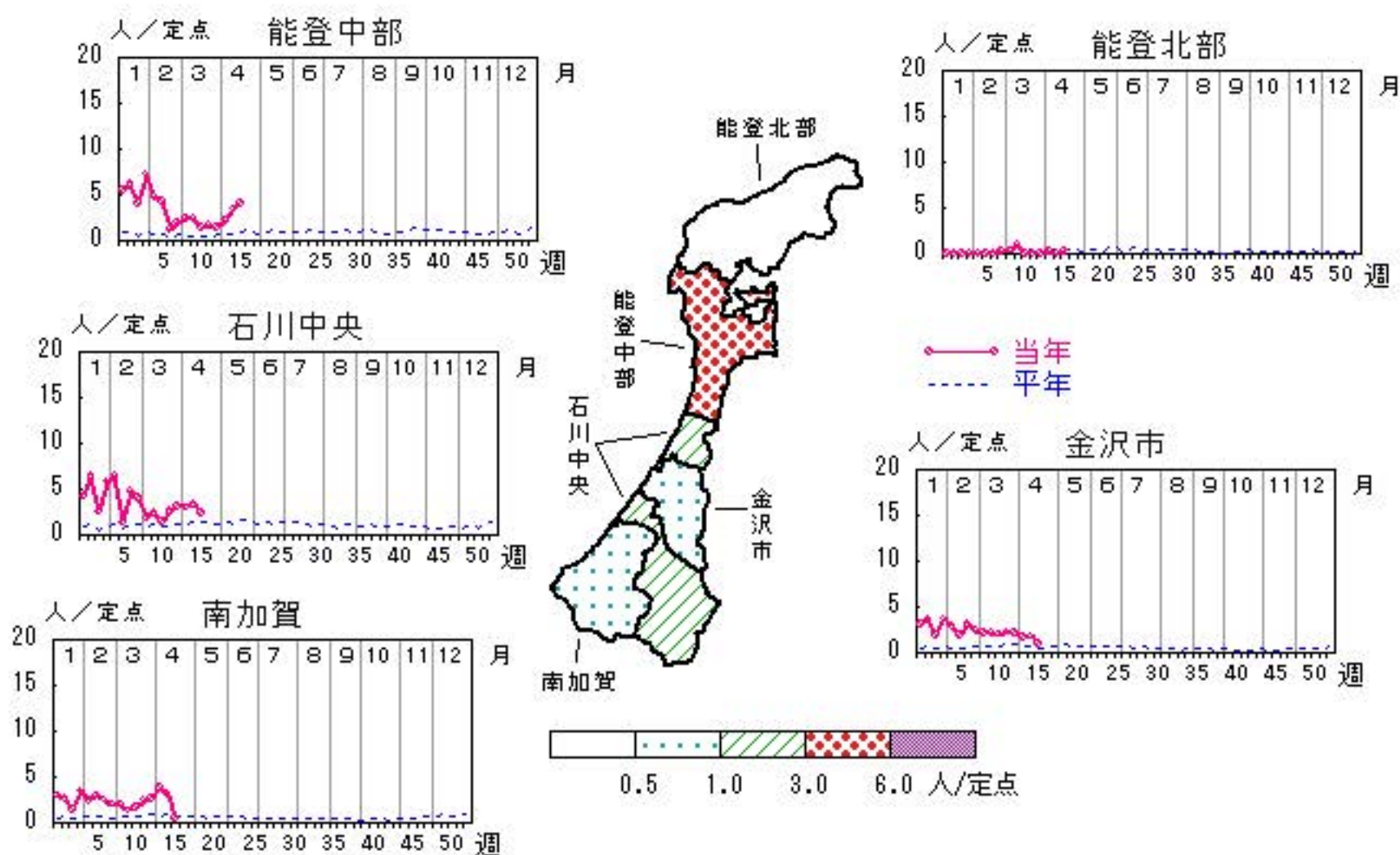


流行性耳下腺炎

2016年12週～16週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	12週	13週	14週	15週	16週
石川県	61 2.10	62 2.14	68 2.34	70 2.41	43 1.48
金沢市	23 2.30	21 2.10	17 1.70	18 1.80	9 0.90
南加賀	15 2.50	16 2.67	23 3.83	18 3.00	3 0.50
石川中央	16 2.67	19 3.17	18 3.00	20 3.33	14 2.33
能登中部	7 1.75	6 1.50	9 2.25	14 3.50	16 4.00
能登北部	0 0.00	0 0.00	1 0.33	0 0.00	1 0.33

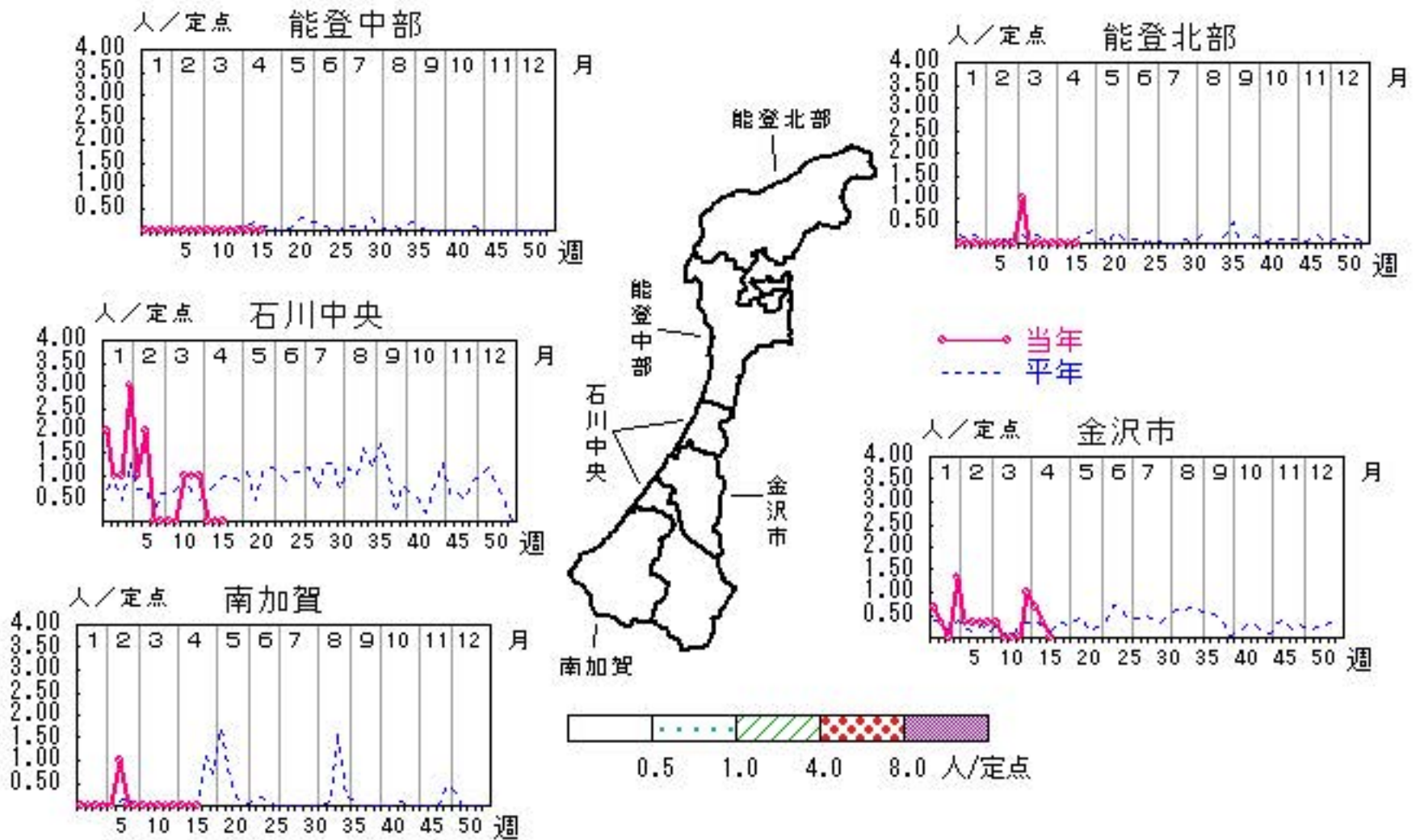


流行性角結膜炎

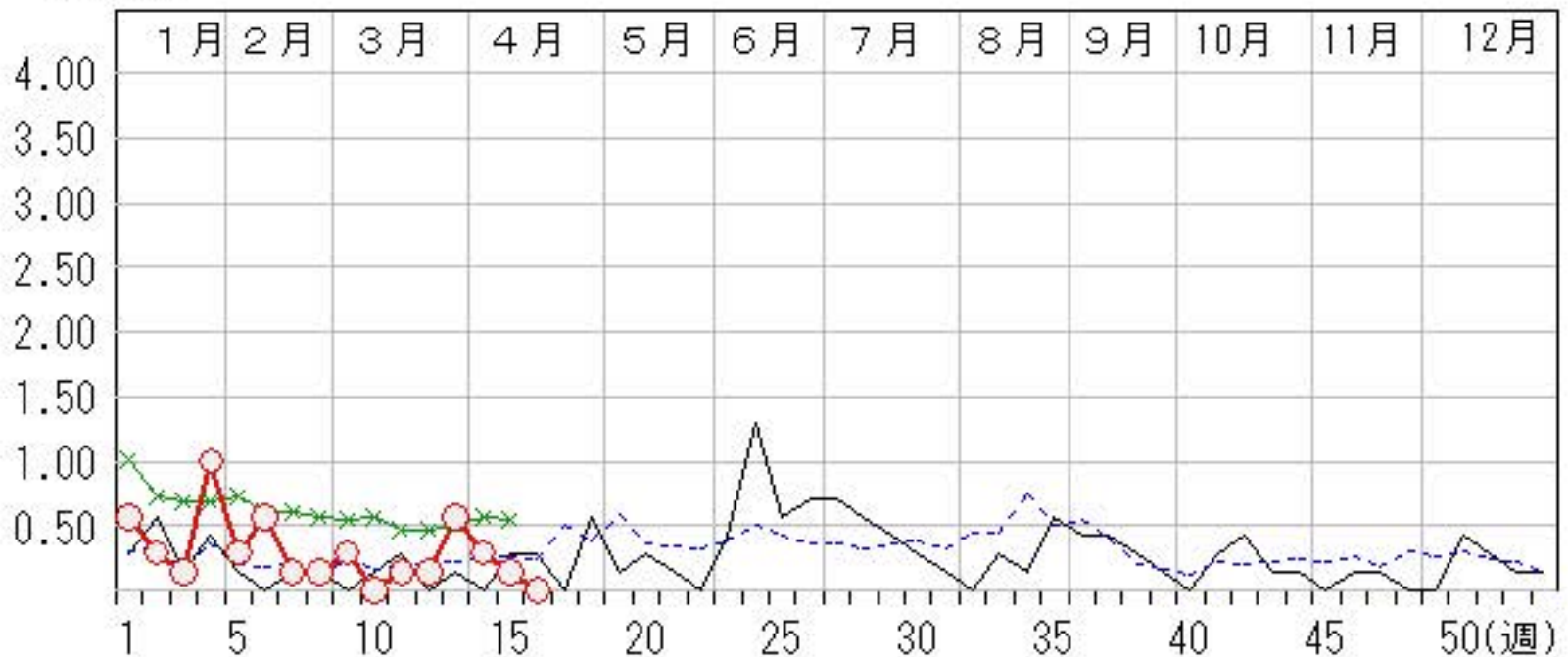
2016年12週～16週

上段:定点からの患者報告数
下段:定点あたりの患者数

	12週	13週	14週	15週	16週
石川県	1 0.14	4 0.57	2 0.29	1 0.14	0 0.00
金沢市	0 0.00	3 1.00	2 0.67	1 0.33	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	1 1.00	1 1.00	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)

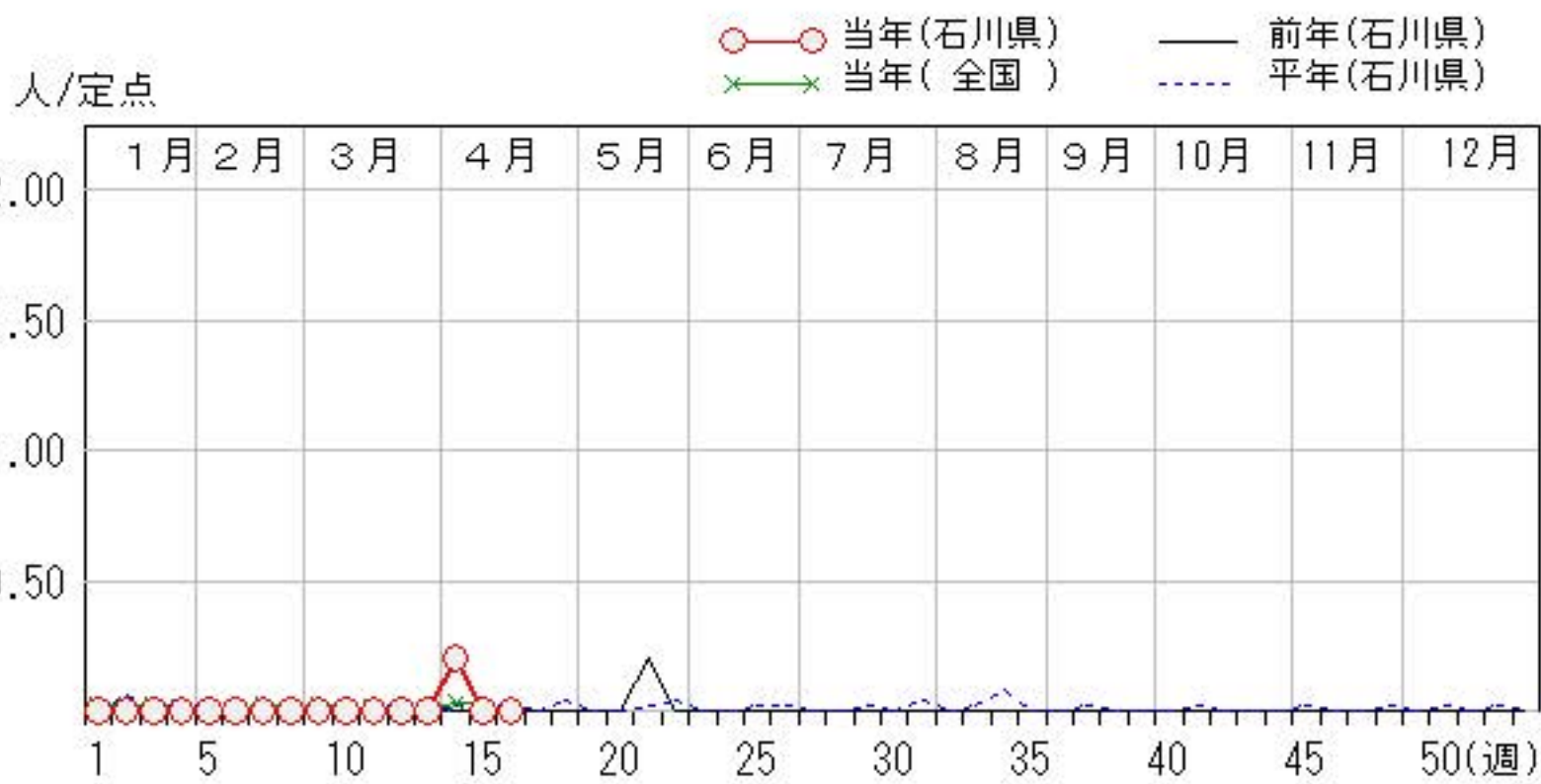
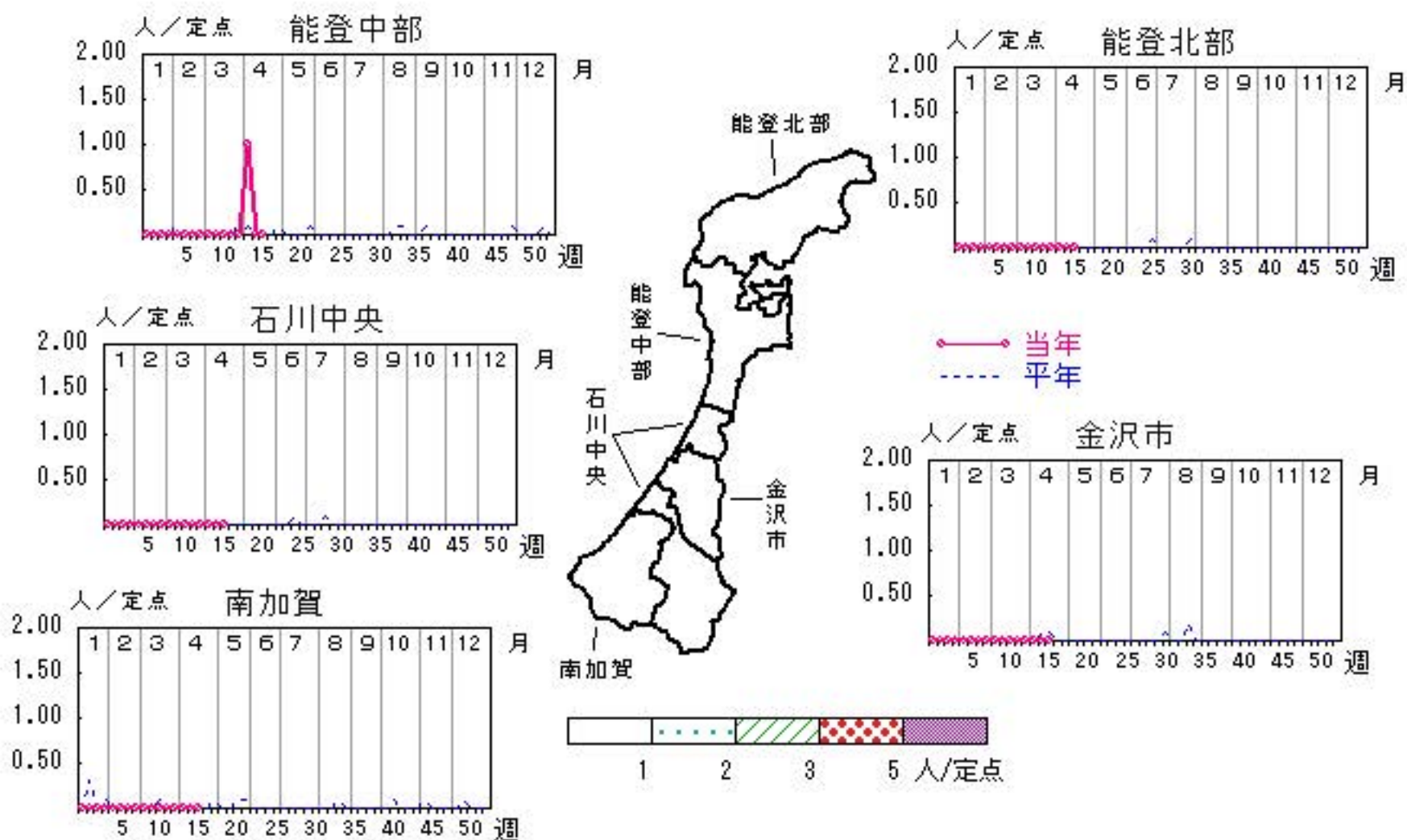


細菌性髄膜炎

2016年12週～16週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	12週	13週	14週	15週	16週
石川県	0 0.00	0 0.00	1 0.20	0 0.00	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	0 0.00	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	1 1.00	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

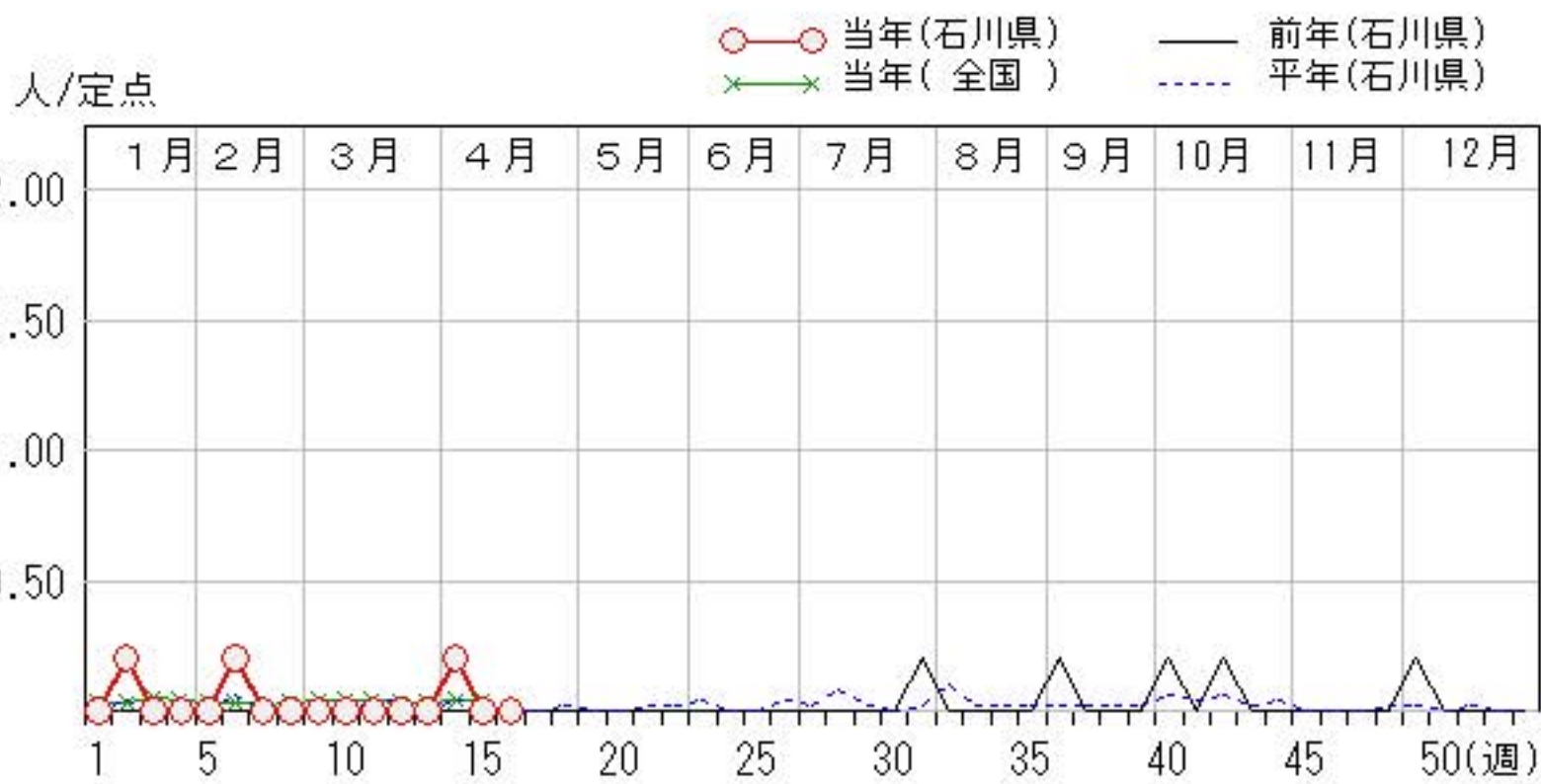
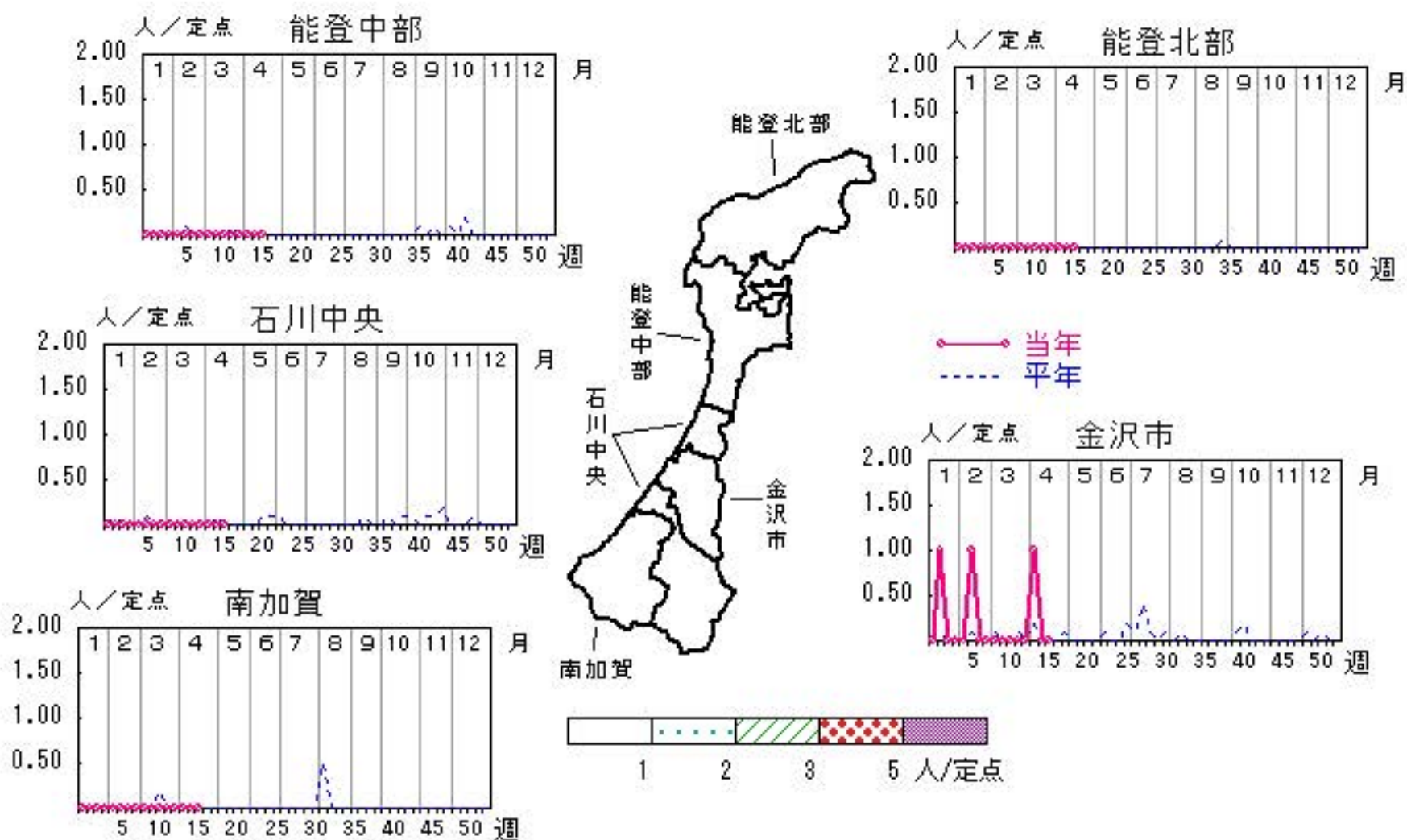


無菌性髄膜炎

2016年12週～16週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	12週	13週	14週	15週	16週
石川県	0 0.00	0 0.00	1 0.20	0 0.00	0 0.00
金沢市	0 0.00	0 0.00	1 1.00	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	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

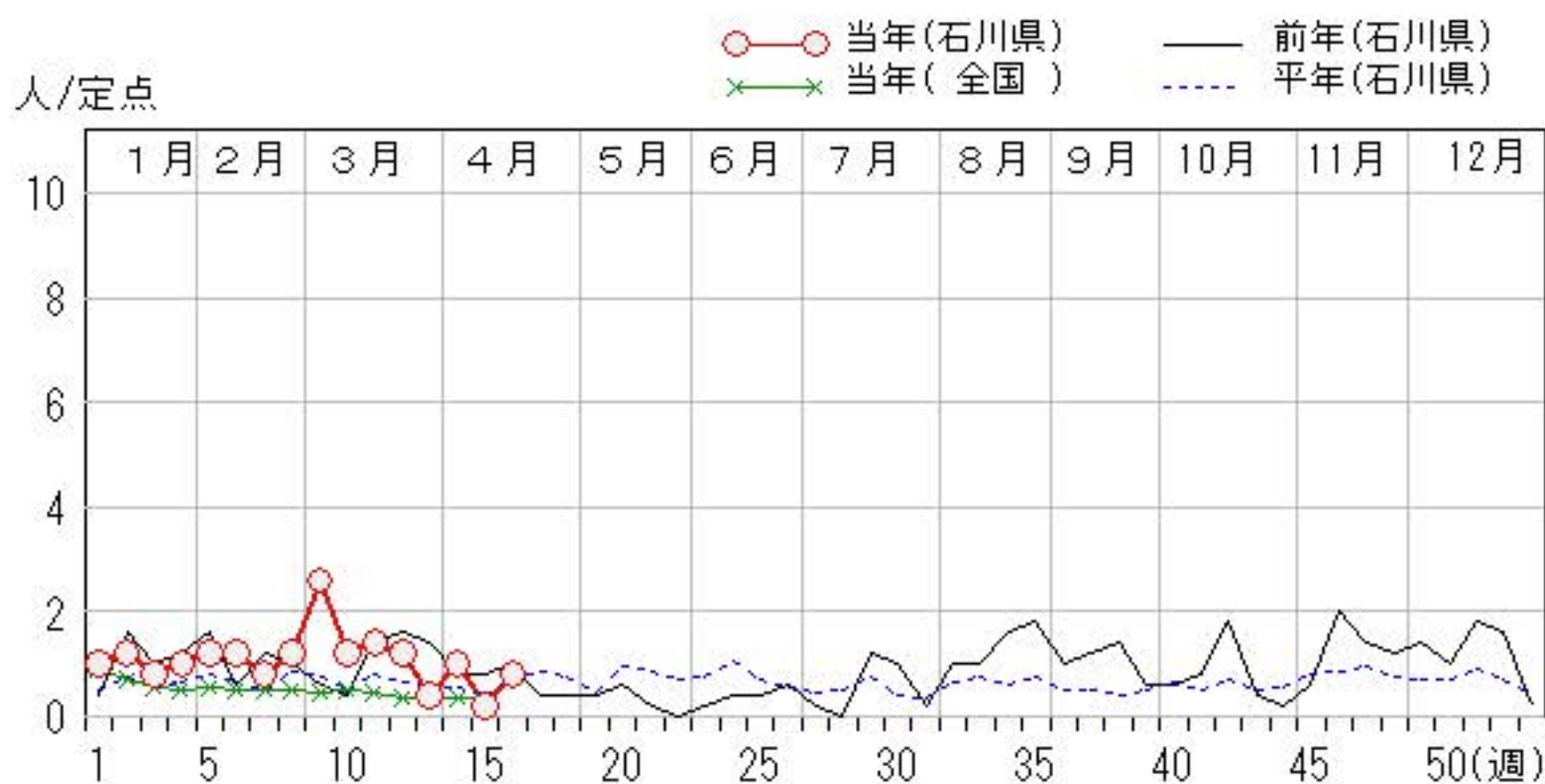
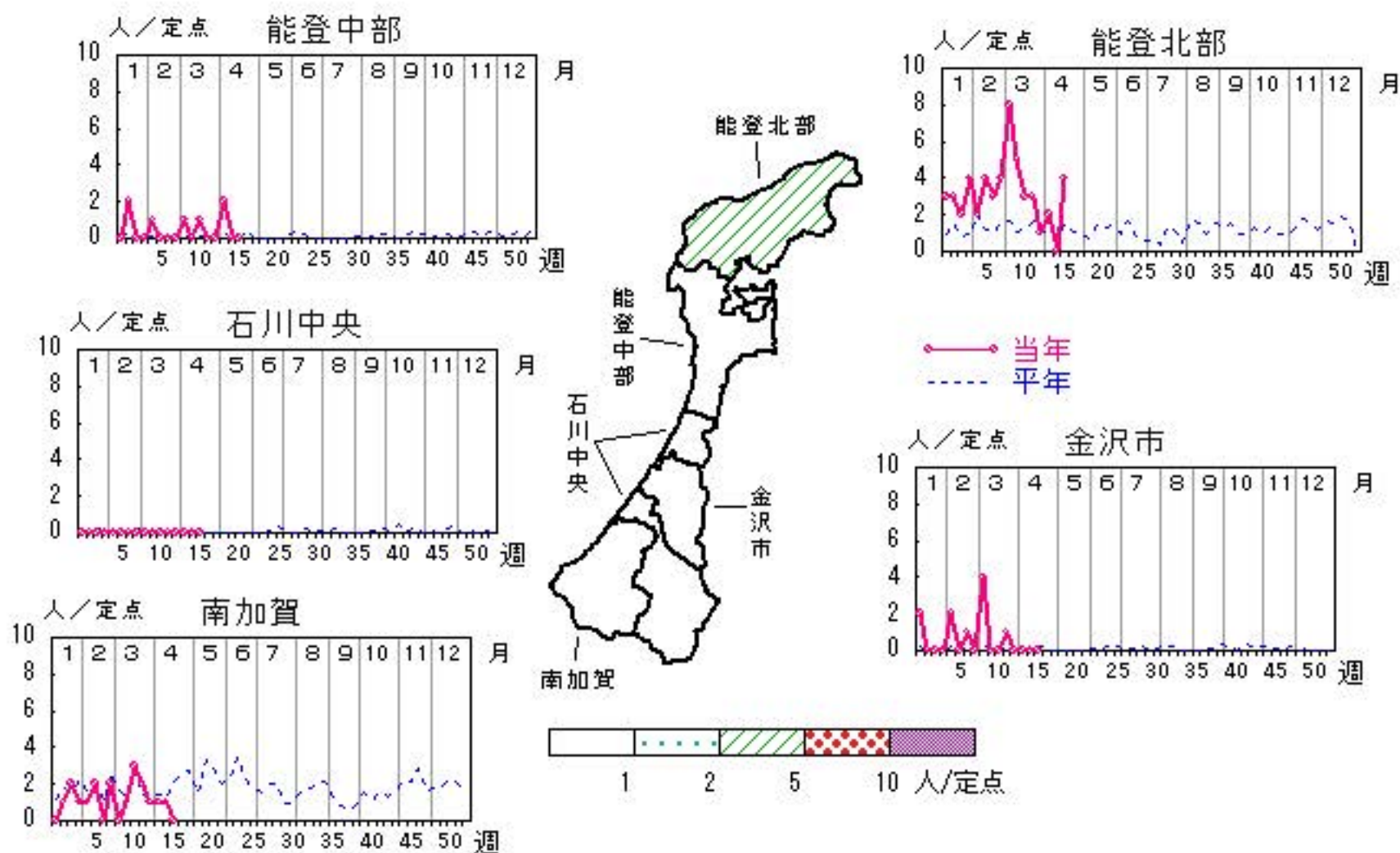


マイコプラズマ肺炎

2016年12週～16週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	12週	13週	14週	15週	16週
石川県	6 1.20	2 0.40	5 1.00	1 0.20	4 0.80
金沢市	1 1.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
南加賀	2 2.00	1 1.00	1 1.00	1 1.00	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	2 2.00	0 0.00	0 0.00
能登北部	3 3.00	1 1.00	2 2.00	0 0.00	4 4.00

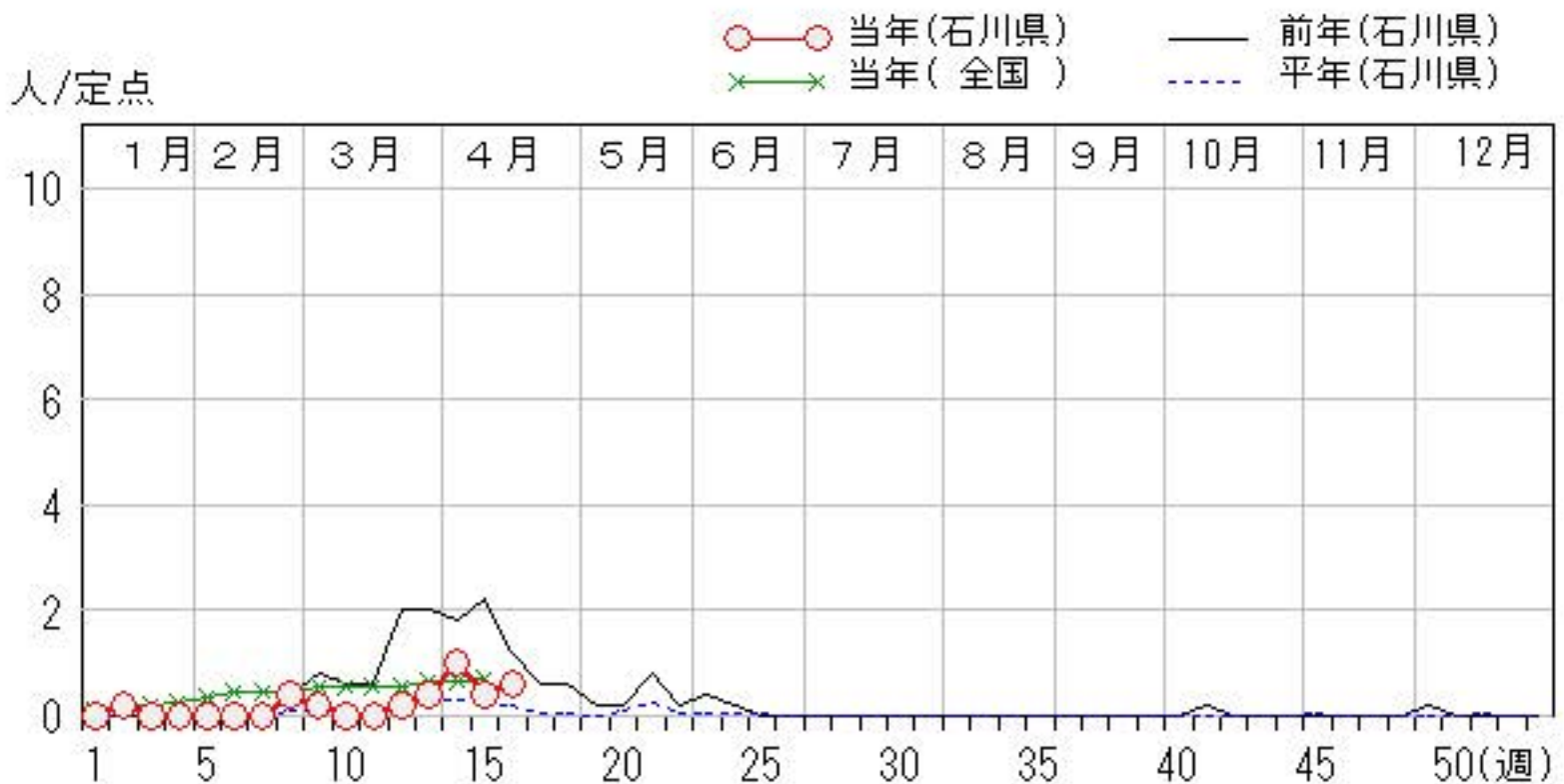
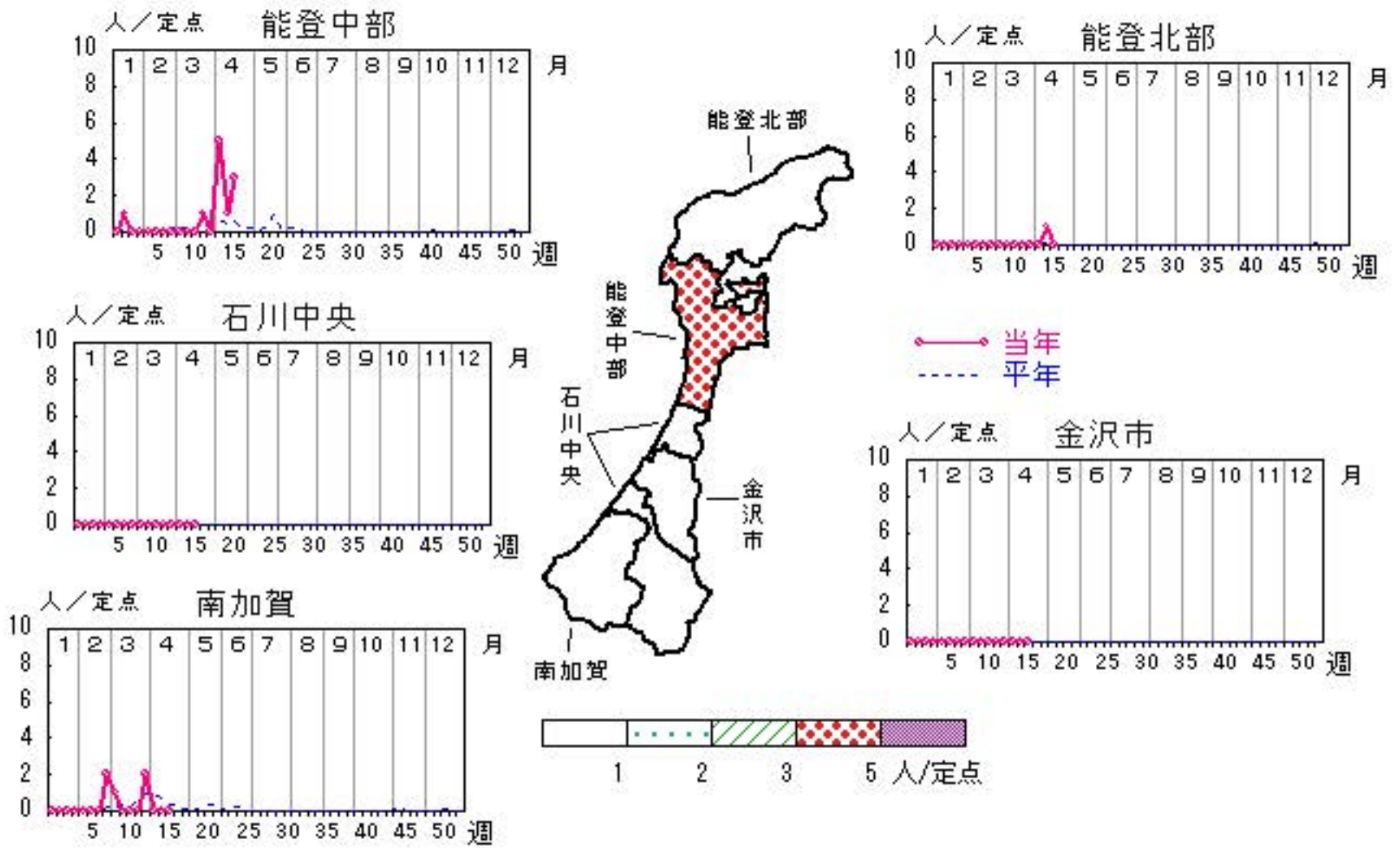


感染性胃腸炎（ロタウイルス）

2016年12週～16週

上段：定点からの患者報告数
下段：定点あたりの患者数

	12週	13週	14週	15週	16週
石川県	1 0.20	2 0.40	5 1.00	2 0.40	3 0.60
金沢市	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
南加賀	0 0.00	2 2.00	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	0 0.00
能登中部	1 1.00	0 0.00	5 5.00	1 1.00	3 3.00
能登北部	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 1.00	0 0.00



疾病別・年齢階級別報告患者数

2016年 第16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	244	計	23	86	169	6	1	25	20				43	計					4		3
～5ヶ月	1	～5ヶ月			1									～5ヶ月							
～11ヶ月	3	～11ヶ月		2	2	15				7				～11ヶ月							1
1歳	13	1歳		7	5	22	2		1	11			4	1歳							1
2歳	9	2歳		5	7	14	1	1	3				5	2歳							
3歳	9	3歳		4	9	17	1		3	2			4	3歳							
4歳	13	4歳		4	9	22			5				4	4歳							
5歳	9	5歳		1	11	20			1				7	5歳				1			1
6歳	21	6歳			13	10			3				6	6歳							
7歳	26	7歳			10	10			1					7歳							
8歳	19	8歳			5	4	1		4				2	8歳							
9歳	13	9歳			4	6			2				4	9歳							
10歳～14歳	48	10歳～14歳			9	16	1		1				6	10歳～14歳							
15歳～19歳	9	15歳～19歳				2			1				1	15歳～19歳							
20歳～29歳	3	20歳以上			2	10								20歳～29歳					1		
30歳～39歳	14													30歳～39歳							
40歳～49歳	11													40歳～49歳							
50歳～59歳	9													50歳～59歳					1		
60歳～69歳	8													60歳～69歳							
70歳～79歳	1													70歳以上					1		
80歳以上	5																				

平成28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	1. 4～ 1.10	48	29	41	10	33	83	195	16		7	5			96
2	1.11～ 1.17	48	29	117	2	41	73	151	8	1	6	10			117
3	1.18～ 1.24	48	29	252	3	42	103	196	4	3	12	10			59
4	1.25～ 1.31	48	29	525	2	44	117	139	7		13	12			122
5	2. 1～ 2. 7	48	29	1,055	4	33	124	171	13	1	12	6			101
6	2. 8～ 2.14	48	29	1,770		49	124	144	11		9	12			62
7	2.15～ 2.21	48	29	2,173	1	32	97	145	13		17	9			80
8	2.22～ 2.28	48	29	2,349	2	18	76	125	4	2	17	5			70
9	2.29～ 3. 6	48	29	2,309		17	71	146	8	1	17	6			56
10	3. 7～ 3.13	48	29	1,631		20	95	133	9		25	8			56
11	3.14～ 3.20	48	29	1,271		13	72	153	10	2	29	7			45
12	3.21～ 3.27	48	29	945	1	11	60	131	4	2	27	8			61
13	3.28～ 4. 3	48	29	766		9	59	121	9		23	6			62
14	4. 4～ 4.10	48	29	537	2	10	68	112	10		12	13			68
15	4.11～ 4.17	48	29	385	2	21	91	127	6		22	12			70
16	4.18～ 4.24	48	29	244		23	86	169	6	1	25	20			43
合 計				16,370	29	416	1,399	2,358	138	13	273	149			1,168

B

平成28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 ギーナ	流行性 耳下腺 炎
1	1. 4~ 1.10	48	29	0.85	0.34	1.14	2.86	6.72	0.55		0.24	0.17			3.31
2	1.11~ 1.17	48	29	2.44	0.07	1.41	2.52	5.21	0.28	0.03	0.21	0.34			4.03
3	1.18~ 1.24	48	29	5.25	0.10	1.45	3.55	6.76	0.14	0.10	0.41	0.34			2.03
4	1.25~ 1.31	48	29	10.94	0.07	1.52	4.03	4.79	0.24		0.45	0.41			4.21
5	2. 1~ 2. 7	48	29	21.98	0.14	1.14	4.28	5.90	0.45	0.03	0.41	0.21			3.48
6	2. 8~ 2.14	48	29	36.88		1.69	4.28	4.97	0.38		0.31	0.41			2.14
7	2.15~ 2.21	48	29	45.27	0.03	1.10	3.34	5.00	0.45		0.59	0.31			2.76
8	2.22~ 2.28	48	29	48.94	0.07	0.62	2.62	4.31	0.14	0.07	0.59	0.17			2.41
9	2.29~ 3. 6	48	29	48.10		0.59	2.45	5.03	0.28	0.03	0.59	0.21			1.93
10	3. 7~ 3.13	48	29	33.98		0.69	3.28	4.59	0.31		0.86	0.28			1.93
11	3.14~ 3.20	48	29	26.48		0.45	2.48	5.28	0.34	0.07	1.00	0.24			1.55
12	3.21~ 3.27	48	29	19.69	0.03	0.38	2.07	4.52	0.14	0.07	0.93	0.28			2.10
13	3.28~ 4. 3	48	29	15.96		0.31	2.03	4.17	0.31		0.79	0.21			2.14
14	4. 4~ 4.10	48	29	11.19	0.07	0.34	2.34	3.86	0.34		0.41	0.45			2.34
15	4.11~ 4.17	48	29	8.02	0.07	0.72	3.14	4.38	0.21		0.76	0.41			2.41
16	4.18~ 4.24	48	29	5.08		0.79	2.97	5.83	0.21	0.03	0.86	0.69			1.48
合 計				341.04	1.00	14.34	48.24	81.31	4.76	0.45	9.41	5.14			40.28

平成28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. 4~ 1.10	7	5		4			5		
2	1.11~ 1.17	7	5		2		1	6		1
3	1.18~ 1.24	7	5		1			4		
4	1.25~ 1.31	7	5		7			5		
5	2. 1~ 2. 7	7	5		2			6		
6	2. 8~ 2.14	7	5		4		1	6		
7	2.15~ 2.21	7	5		1			4		
8	2.22~ 2.28	7	5		1			6		2
9	2.29~ 3. 6	7	5		2			13		1
10	3. 7~ 3.13	7	5					6		
11	3.14~ 3.20	7	5		1			7		
12	3.21~ 3.27	7	5		1			6		1
13	3.28~ 4. 3	7	5		4			2		2
14	4. 4~ 4.10	7	5		2	1	1	5		5
15	4.11~ 4.17	7	5		1			1		2
16	4.18~ 4.24	7	5					4		3
合 計					33	1	3	86		17

平成28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. 4~ 1.10	7	5		0.57			1.00		
2	1.11~ 1.17	7	5		0.29		0.20	1.20		0.20
3	1.18~ 1.24	7	5		0.14			0.80		
4	1.25~ 1.31	7	5		1.00			1.00		
5	2. 1~ 2. 7	7	5		0.29			1.20		
6	2. 8~ 2.14	7	5		0.57		0.20	1.20		
7	2.15~ 2.21	7	5		0.14			0.80		
8	2.22~ 2.28	7	5		0.14			1.20		0.40
9	2.29~ 3. 6	7	5		0.29			2.60		0.20
10	3. 7~ 3.13	7	5					1.20		
11	3.14~ 3.20	7	5		0.14			1.40		
12	3.21~ 3.27	7	5		0.14			1.20		0.20
13	3.28~ 4. 3	7	5		0.57			0.40		0.40
14	4. 4~ 4.10	7	5		0.29	0.20	0.20	1.00		1.00
15	4.11~ 4.17	7	5		0.14			0.20		0.40
16	4.18~ 4.24	7	5					0.80		0.60
合 計					4.71	0.20	0.60	17.20		3.40