

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					備考
		先週 8/31～9/6	今週 9/7～9/13	増減	前年同週	今週 (37週)	南加賀 定点10	石川中央 金沢市 定点16	石川中央 石川中 定点10	能登中 能登中 定点7	能登北 能登北 定点5	
1	インフルエンザ	50	41	△9	—	0.85	→	↓	↑	↓	↓	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	7	1	△6	1.34	0.03	▽	→				
3	咽頭結膜熱	6	8	2	0.07	0.28	▽	▽	▽	↑		
4	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	12	10	△2	0.52	0.34	→	↓	新	↓	▽	
5	感染性胃腸炎	110	77	△33	2.69	2.66	↓	↓	↓	↑		
6	水痘	13	25	12	0.31	0.86	→	↑	↓	新	新	
7	手足口病	20	12	△8	1.79	0.41	→	▽	↓	↓	新	
8	伝染性紅斑	—	—	—	—	—						
9	突発性発しん	13	17	4	0.52	0.59	↑	↑	↓	新	新	
10	百日咳	—	—	—	0.03	—						
11	◎ヘルパンギーナ	94	63	△31	0.10	2.17	↑	↓	↓	↓	↓	
12	流行性耳下腺炎	21	26	5	0.17	0.90	↓	↑	→	↑		
							南加賀 定点1	金沢市 定点3	石川中央 石川中 定点1	能登中 能登中 定点1	能登北 能登北 定点1	
13	急性出血性結膜炎	—	—	—	—	—						
14	流行性角結膜炎	2	—	△2	0.29	—	▽	▽				
							南加賀 定点1	金沢市 定点1	石川中央 石川中 定点1	能登中 能登中 定点1	能登北 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	1	—	△1	0.20	—	▽					
18	クラミジア肺炎(オウム病除く)	—	—	—	—	—						
合計		349	280	△69								

◎: 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

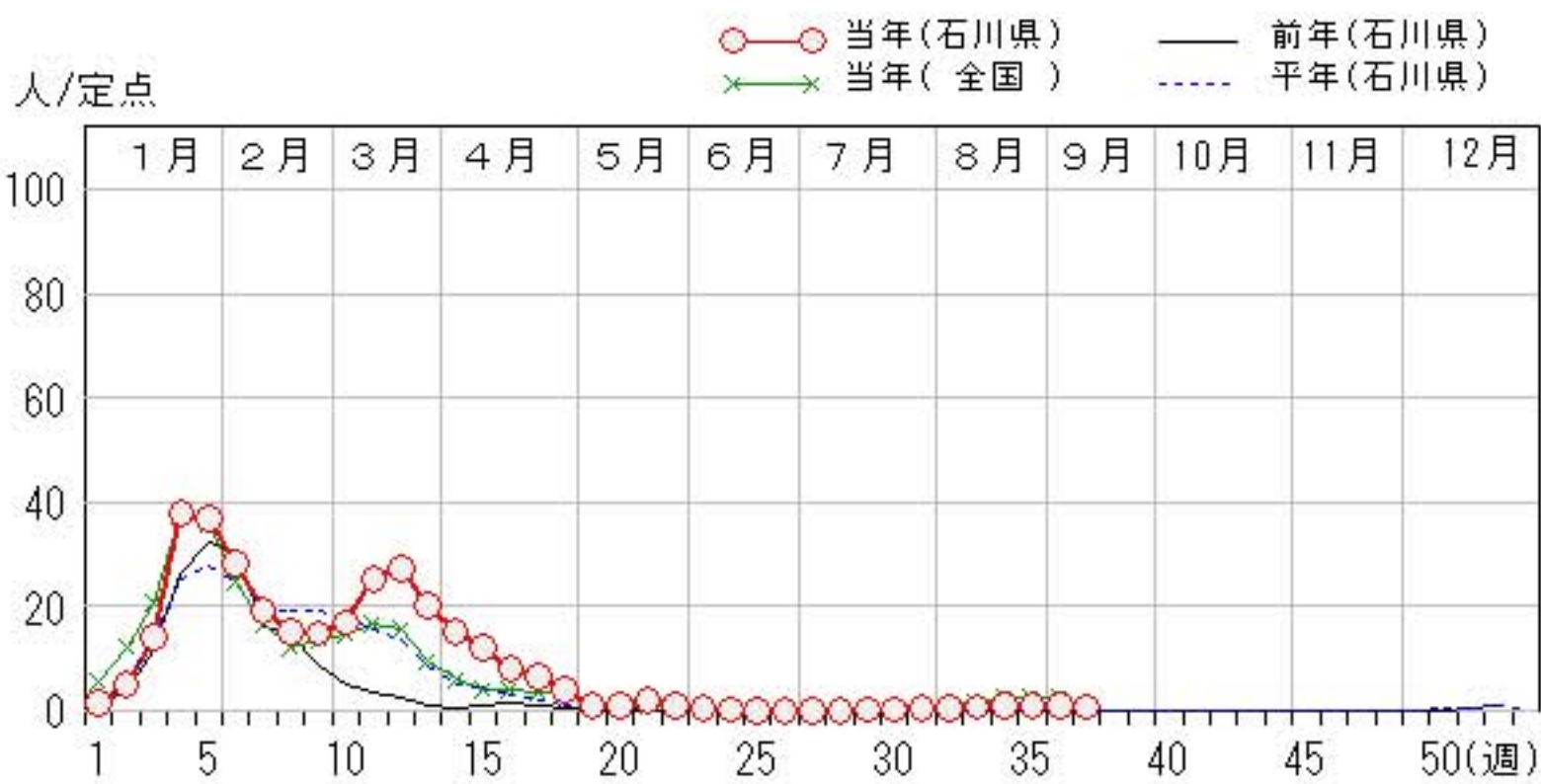
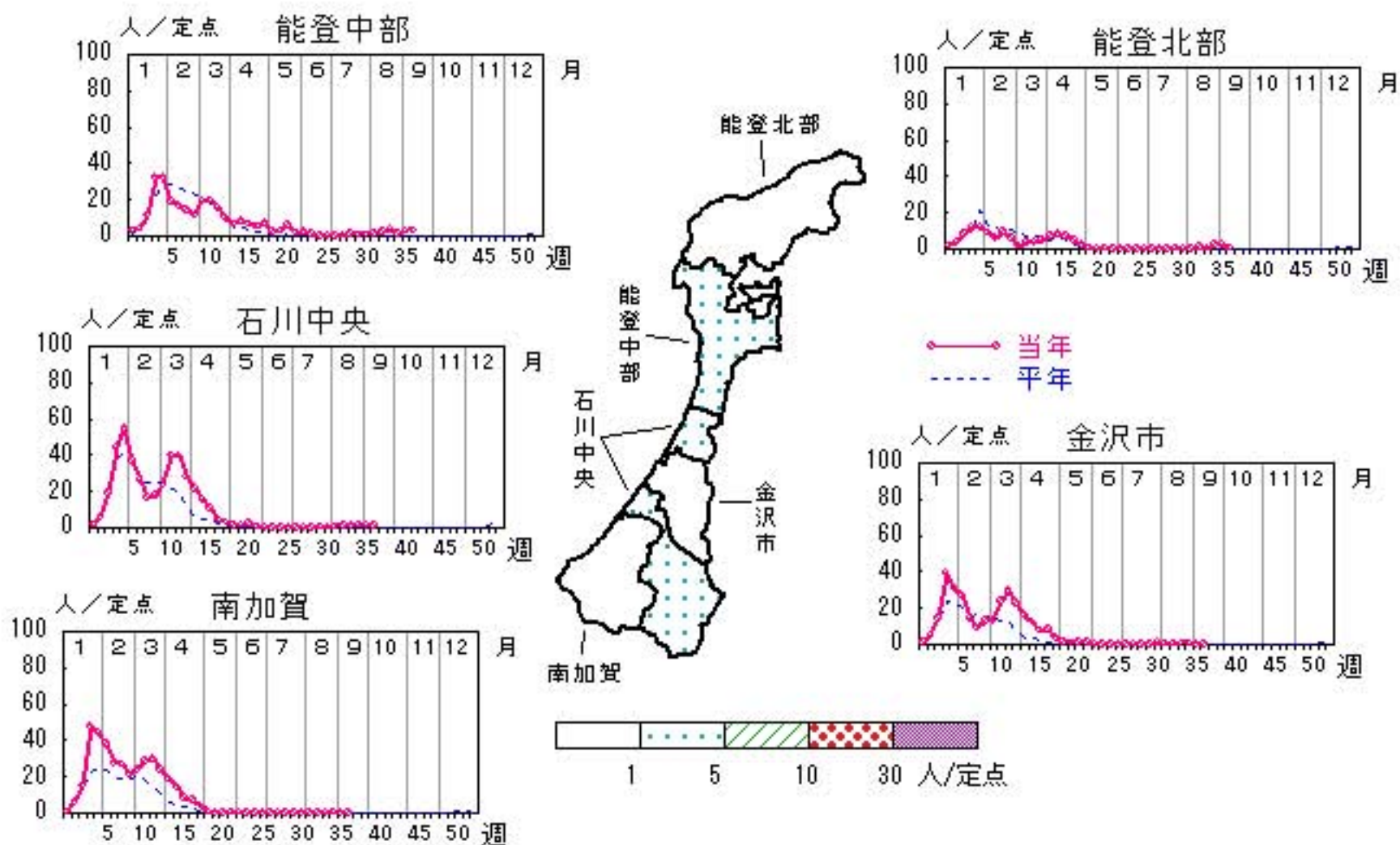
石川県感染症情報センター

インフルエンザ

2009年33週～37週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	33週	34週	35週	36週	37週
石川県	39 0.81	54 1.13	55 1.15	50 1.04	41 0.85
金沢市	7 0.44	12 0.75	13 0.81	5 0.31	3 0.19
南加賀	1 0.10	3 0.30	4 0.40	2 0.20	2 0.20
石川中央	10 1.00	13 1.30	19 1.90	10 1.00	13 1.30
能登中部	16 2.29	24 3.43	8 1.14	22 3.14	21 3.00
能登北部	5 1.00	2 0.40	11 2.20	11 2.20	2 0.40

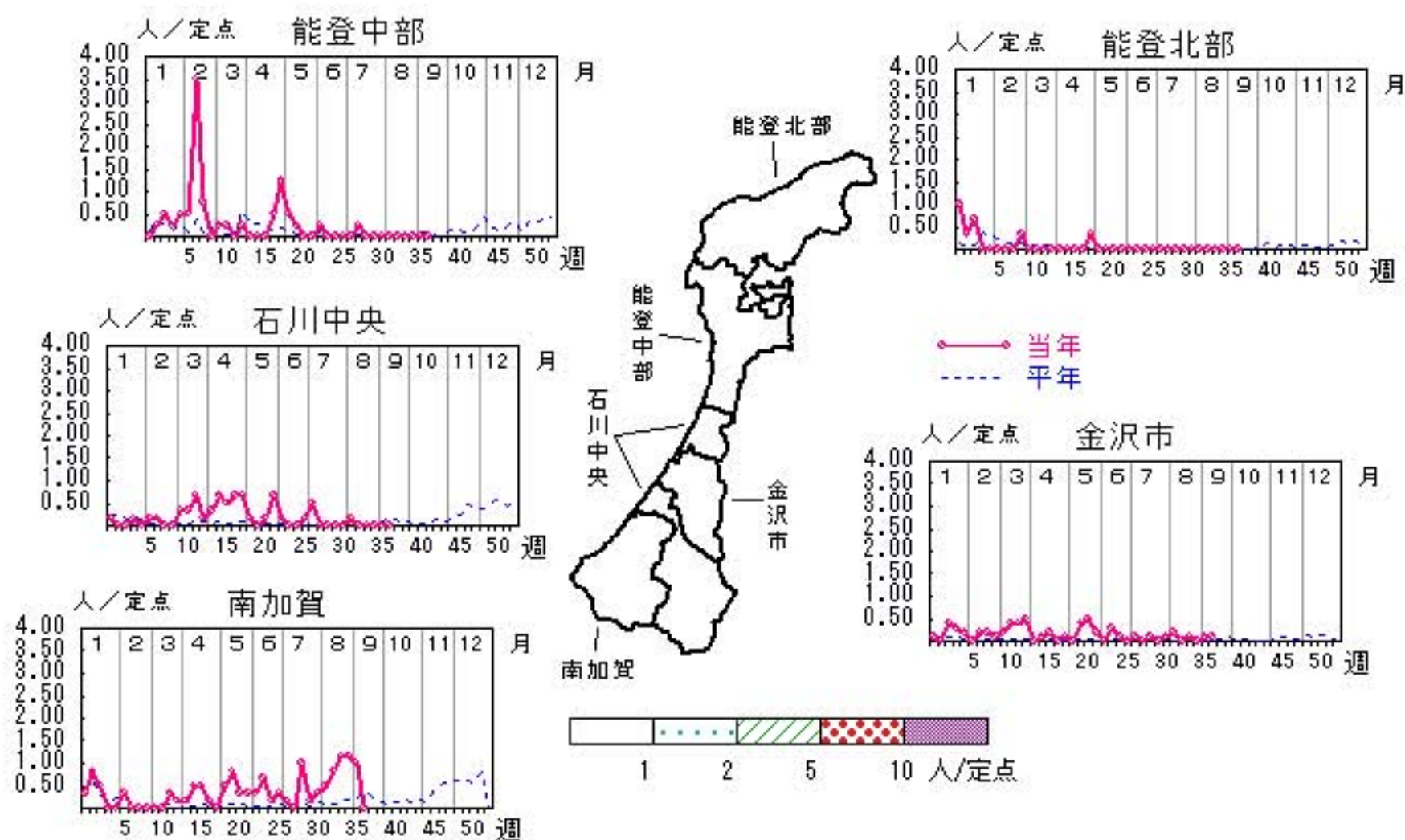


RSウイルス感染症

2009年33週～37週

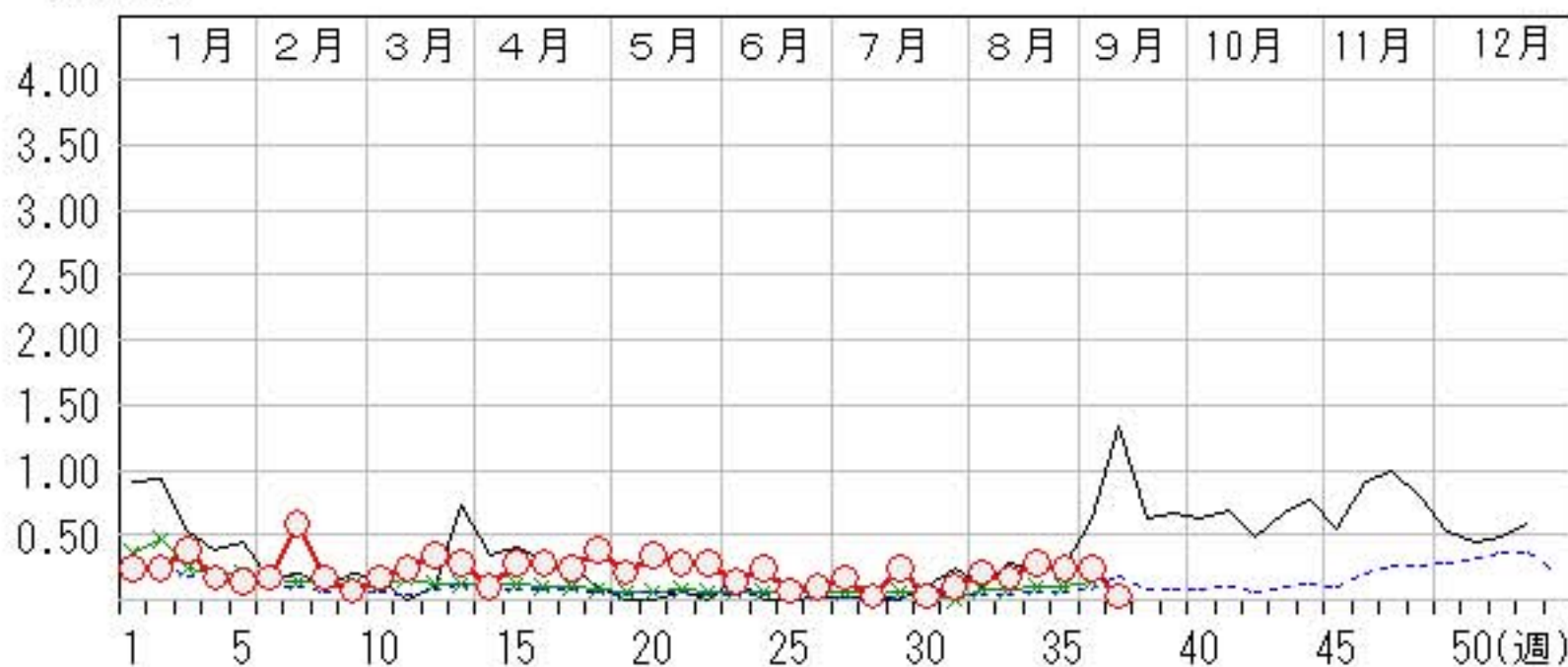
上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	33週	34週	35週	36週	37週
石川県	5 0.17	8 0.28	7 0.24	7 0.24	1 0.03
金沢市	0 0.00	1 0.10	0 0.00	1 0.10	1 0.10
南加賀	5 0.83	7 1.17	7 1.17	6 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	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)

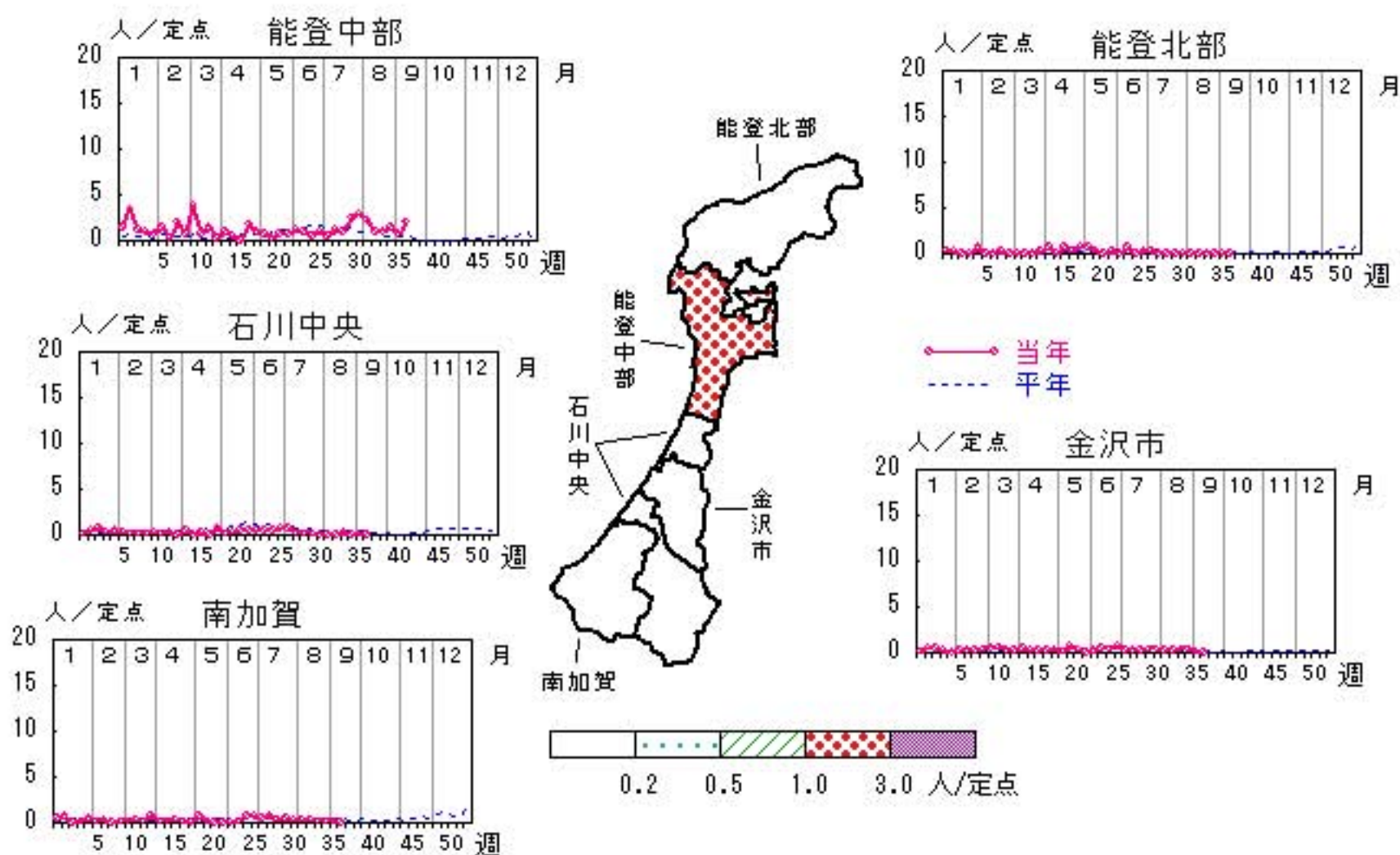


咽頭結膜熱

2009年33週～37週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	33週	34週	35週	36週	37週
石川県	8 0.28	11 0.38	11 0.38	6 0.21	8 0.28
金沢市	2 0.20	4 0.40	4 0.40	1 0.10	0 0.00
南加賀	2 0.33	1 0.17	1 0.17	1 0.17	0 0.00
石川中央	0 0.00	2 0.33	0 0.00	1 0.17	0 0.00
能登中部	4 1.00	4 1.00	6 1.50	3 0.75	8 2.00
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)

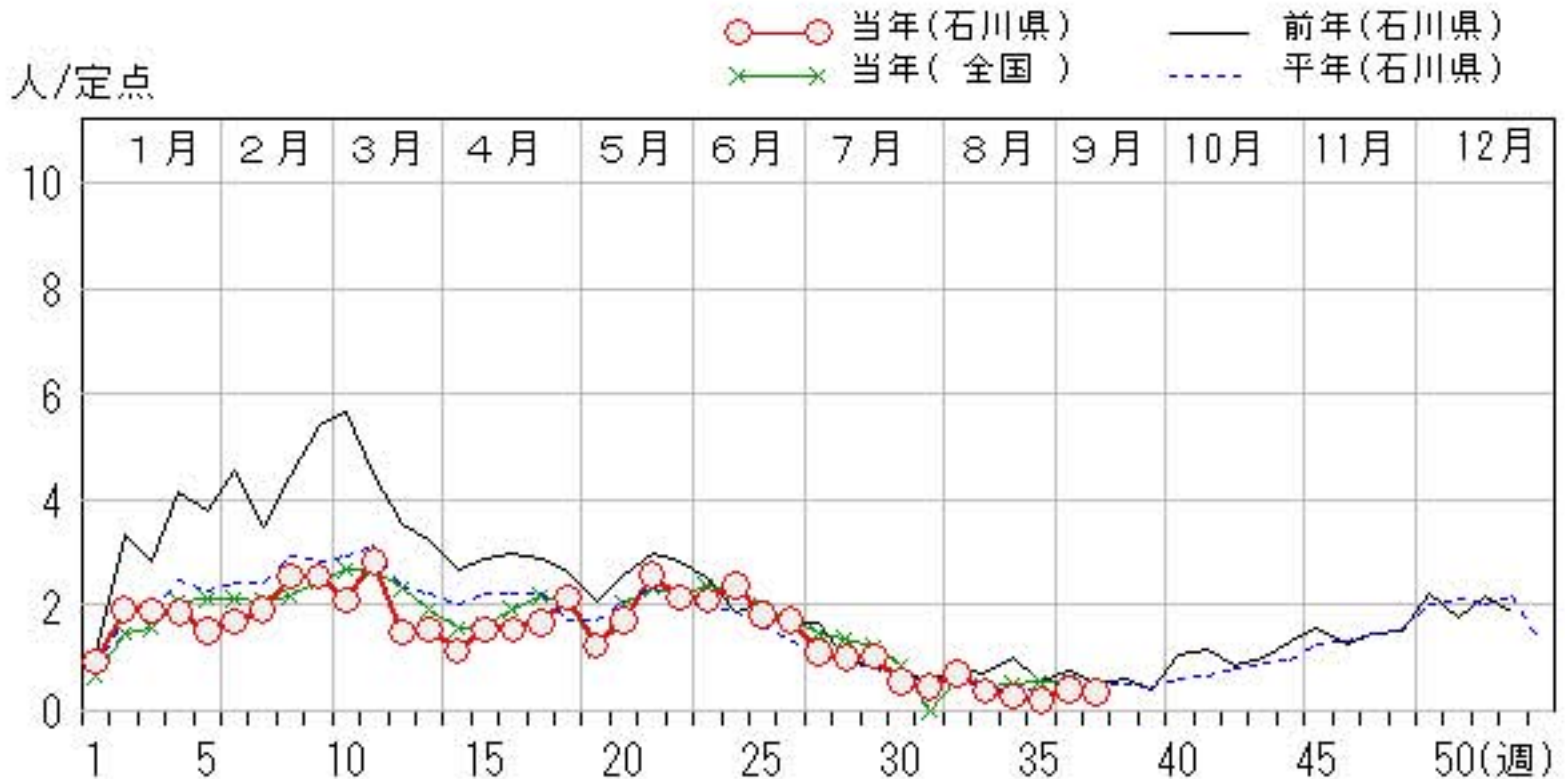
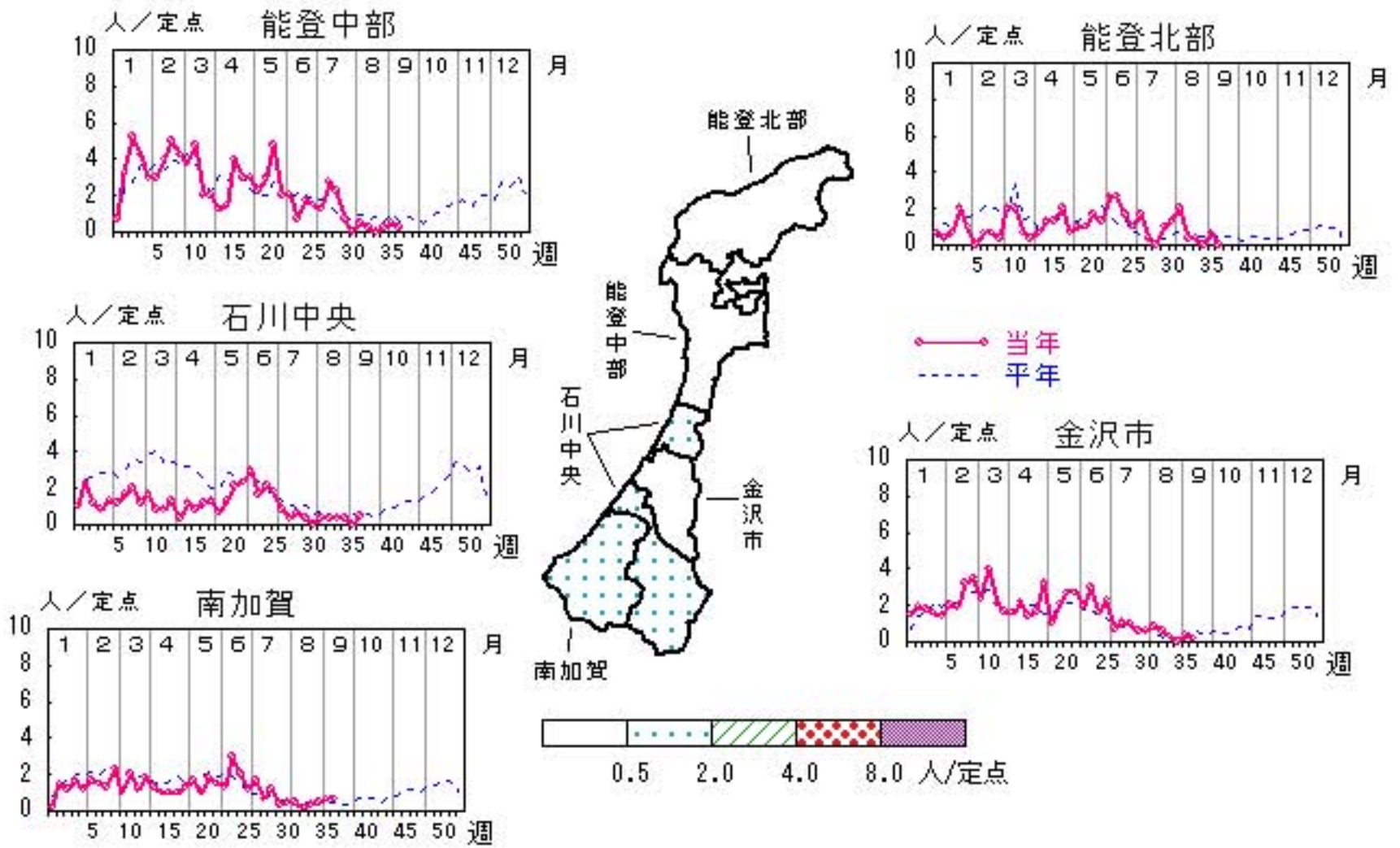


A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

2009年33週～37週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	33週	34週	35週	36週	37週
石川県	11 0.38	8 0.28	6 0.21	12 0.41	10 0.34
金沢市	6 0.60	3 0.30	0 0.00	4 0.40	2 0.20
南加賀	1 0.17	2 0.33	3 0.50	4 0.67	4 0.67
石川中央	2 0.33	2 0.33	2 0.33	0 0.00	3 0.50
能登中部	1 0.25	0 0.00	1 0.25	2 0.50	1 0.25
能登北部	1 0.33	1 0.33	0 0.00	2 0.67	0 0.00

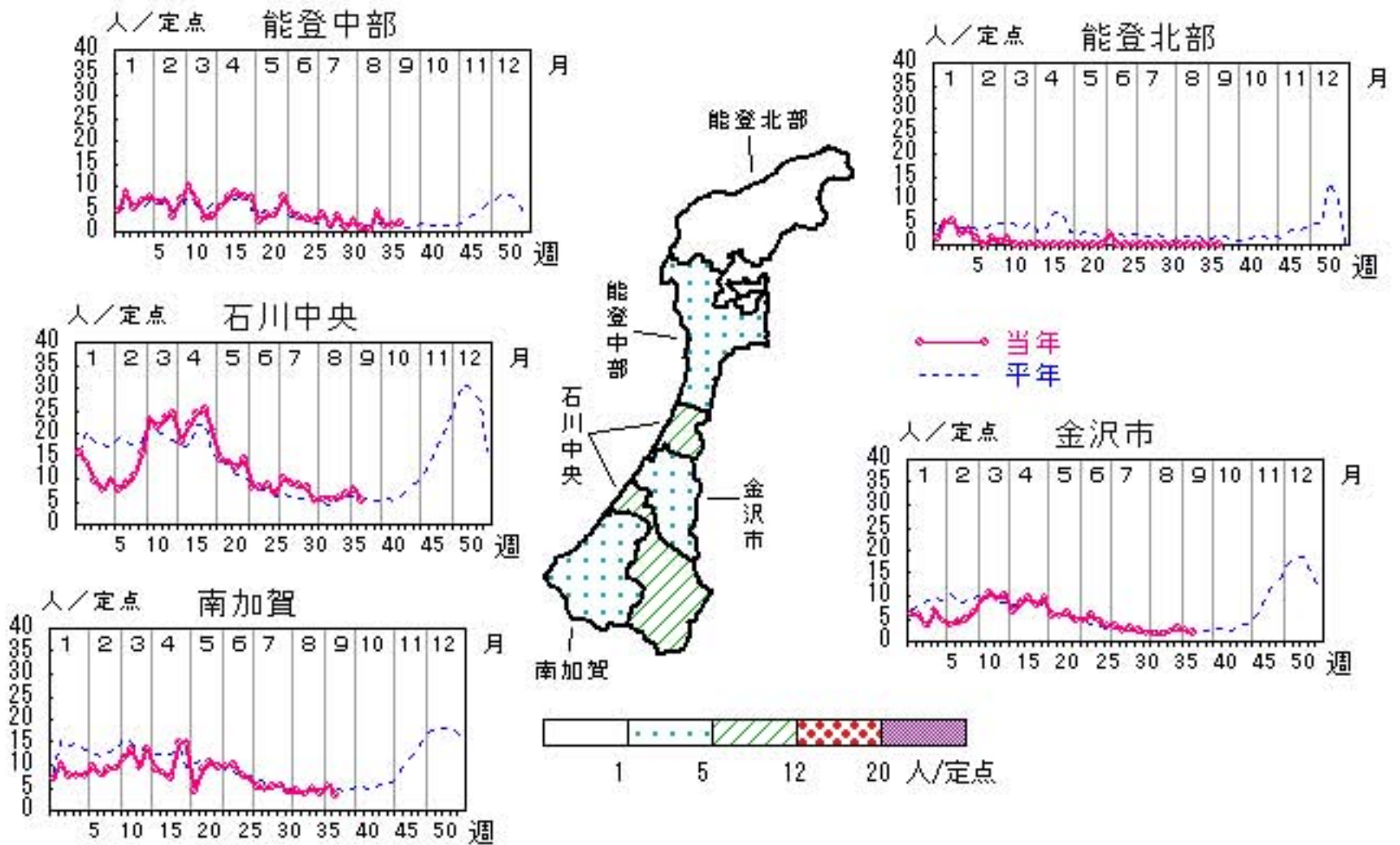


感染性胃腸炎

2009年33週～37週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	33週	34週	35週	36週	37週
石川県	73 2.52	105 3.62	97 3.34	110 3.79	77 2.66
金沢市	16 1.60	22 2.20	29 2.90	26 2.60	18 1.80
南加賀	22 3.67	30 5.00	23 3.83	33 5.50	20 3.33
石川中央	33 5.50	35 5.83	40 6.67	45 7.50	31 5.17
能登中部	2 0.50	18 4.50	5 1.25	6 1.50	8 2.00
能登北部	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00

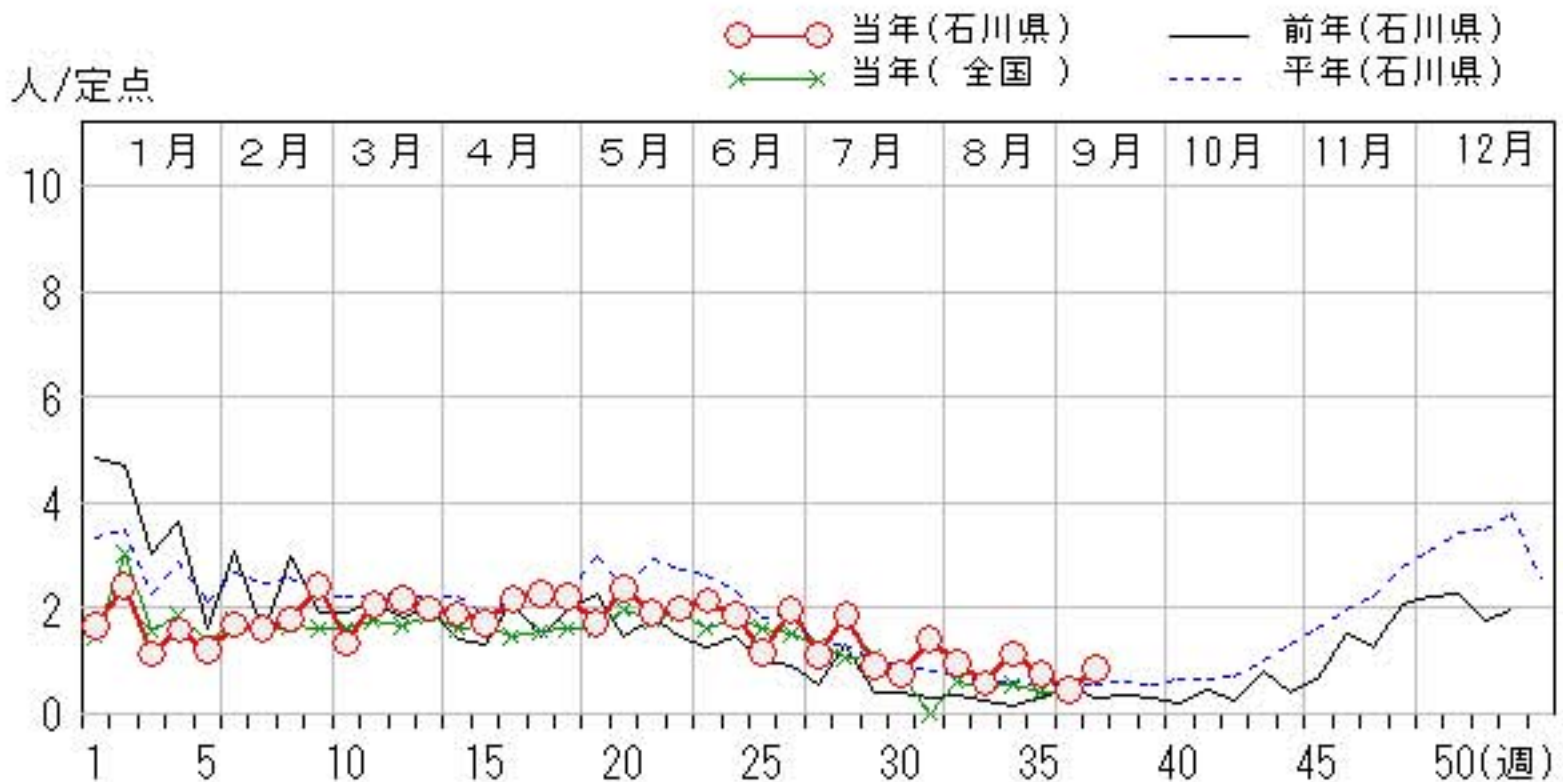
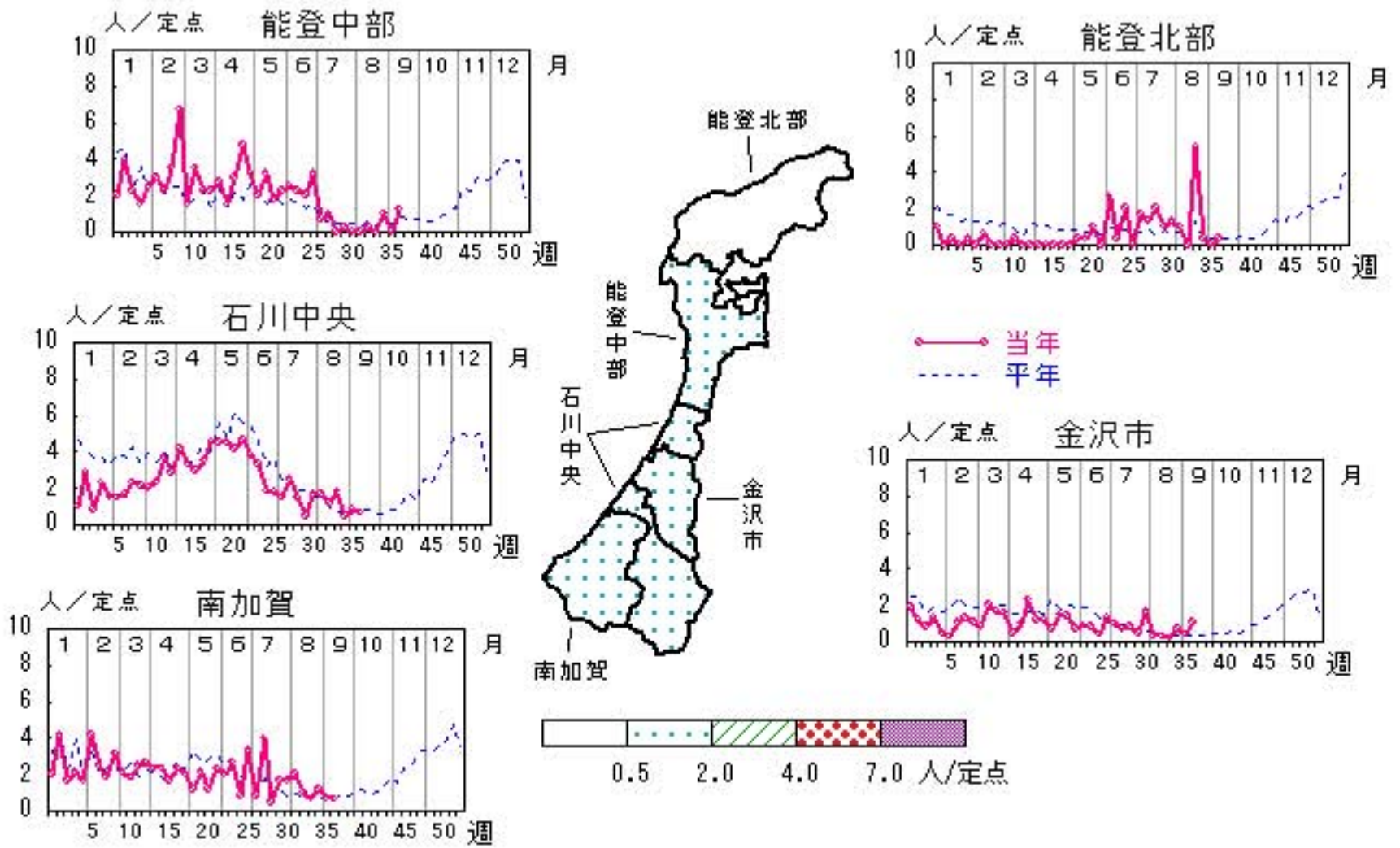


水痘

2009年33週～37週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	33週	34週	35週	36週	37週
石川県	17 0.59	33 1.14	22 0.76	13 0.45	25 0.86
金沢市	3 0.30	2 0.20	7 0.70	4 0.40	11 1.10
南加賀	6 1.00	4 0.67	7 1.17	4 0.67	4 0.67
石川中央	7 1.17	11 1.83	3 0.50	5 0.83	4 0.67
能登中部	1 0.25	0 0.00	4 1.00	0 0.00	5 1.25
能登北部	0 0.00	16 5.33	1 0.33	0 0.00	1 0.33

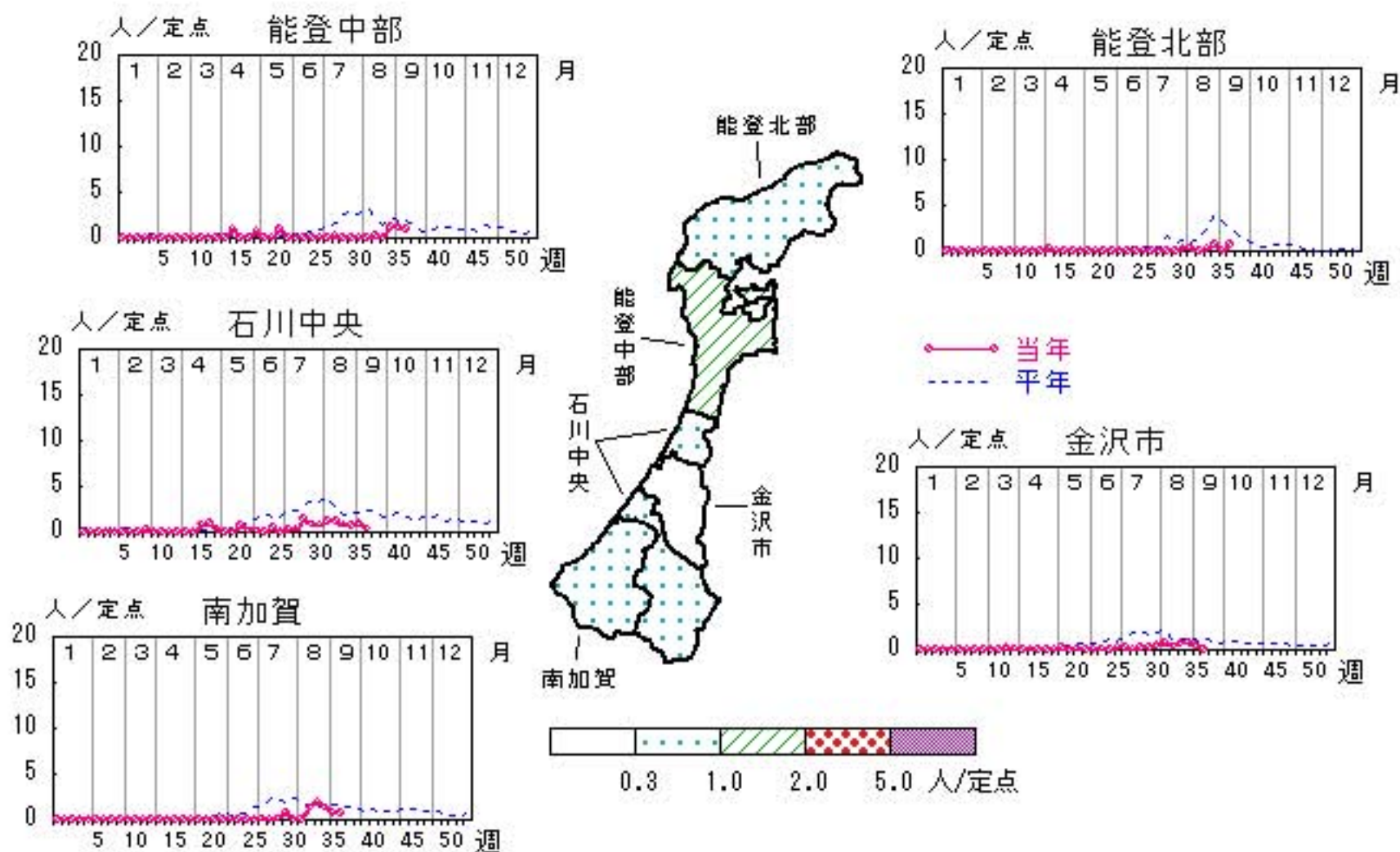


手足口病

2009年33週～37週

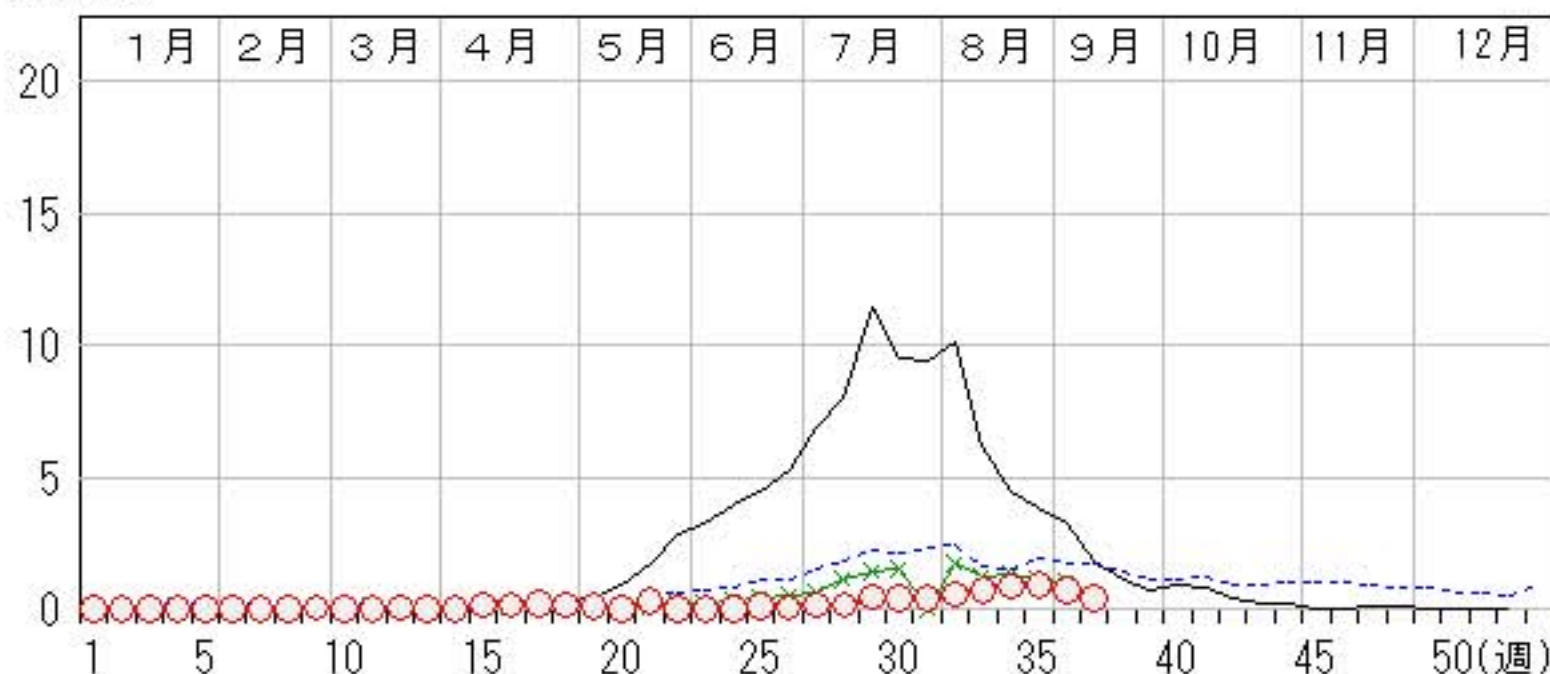
上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	33週	34週	35週	36週	37週
石川県	20 0.69	25 0.86	27 0.93	20 0.69	12 0.41
金沢市	4 0.40	7 0.70	8 0.80	5 0.50	0 0.00
南加賀	8 1.33	12 2.00	8 1.33	4 0.67	4 0.67
石川中央	7 1.17	5 0.83	4 0.67	6 1.00	2 0.33
能登中部	1 0.25	0 0.00	5 1.25	5 1.25	4 1.00
能登北部	0 0.00	1 0.33	2 0.67	0 0.00	2 0.67



人/定点

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

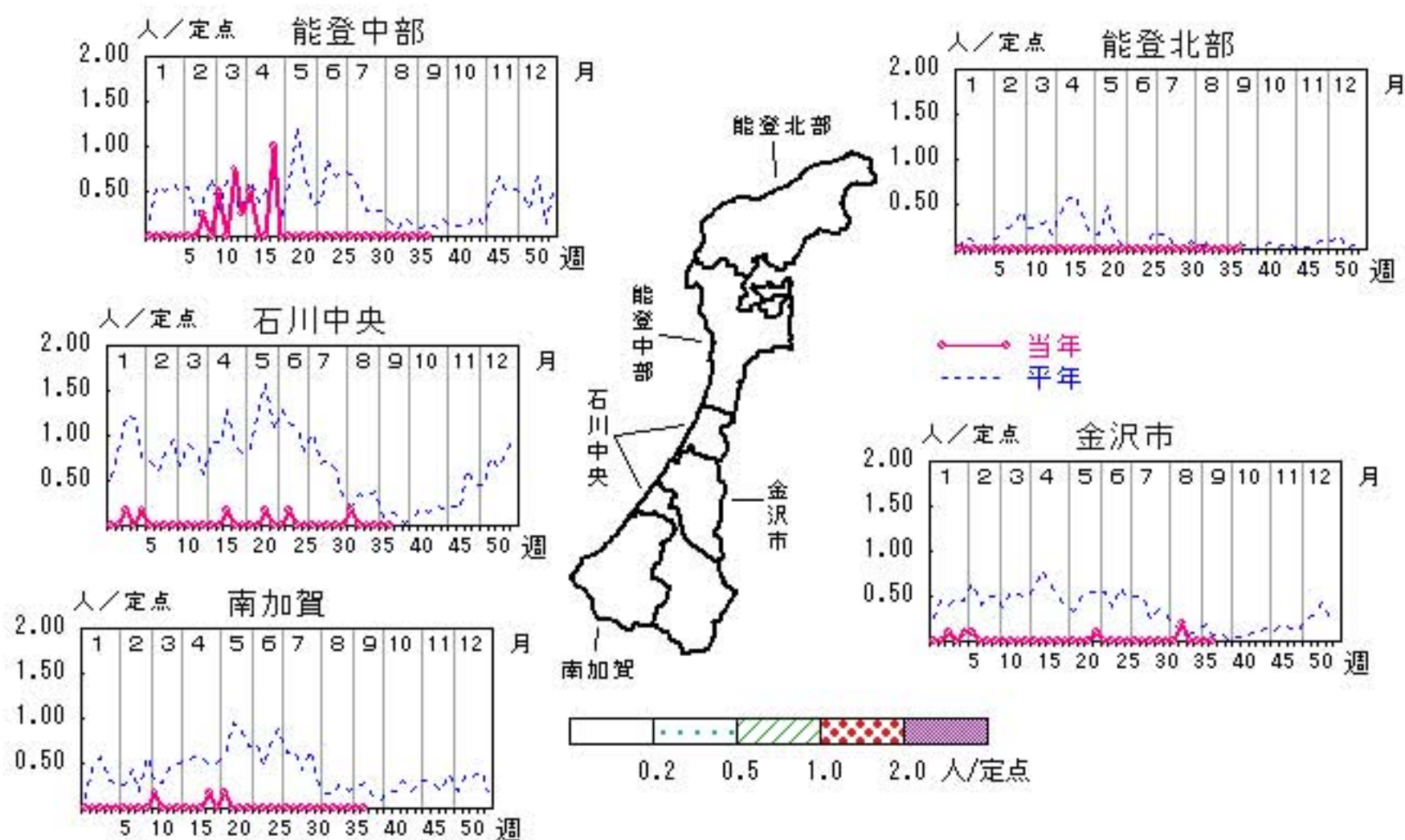


伝染性紅斑

2009年33週～37週

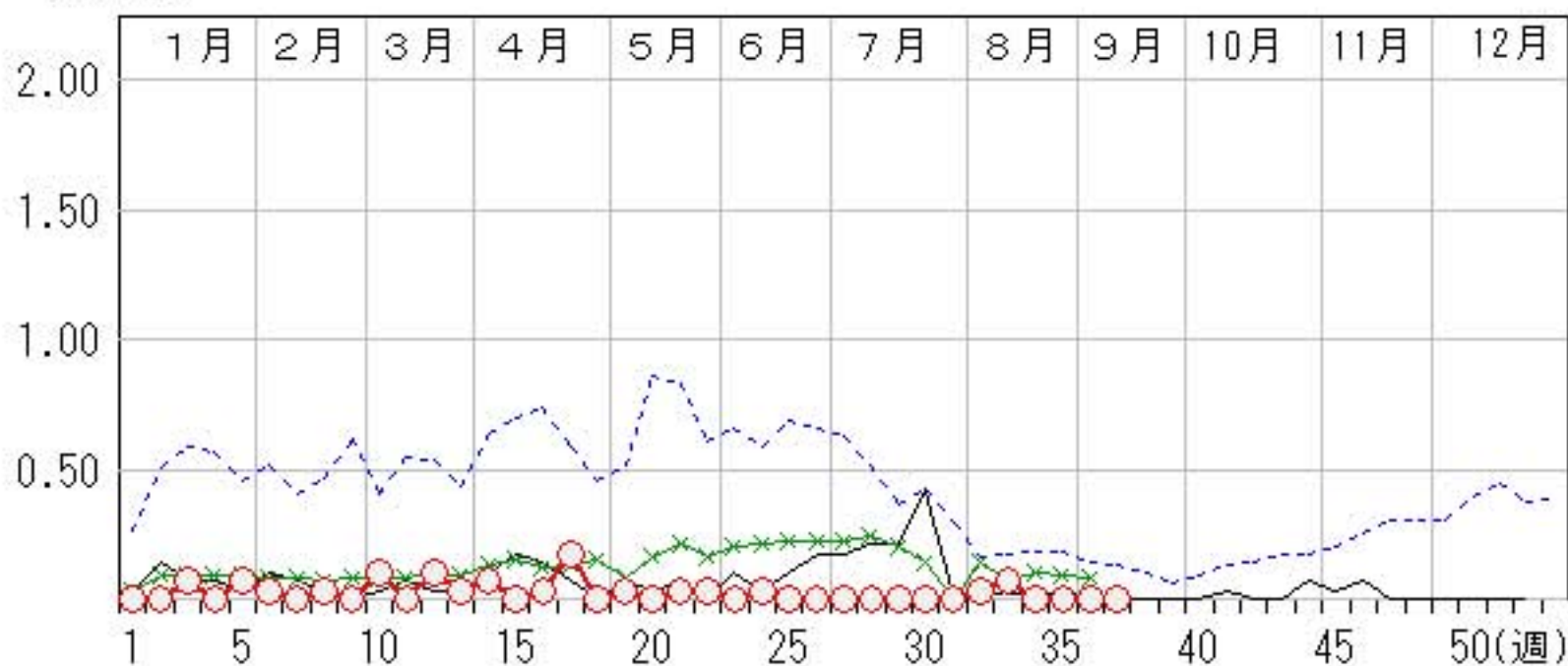
上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	33週	34週	35週	36週	37週
石川県	2 0.07	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
金沢市	2 0.20	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	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)

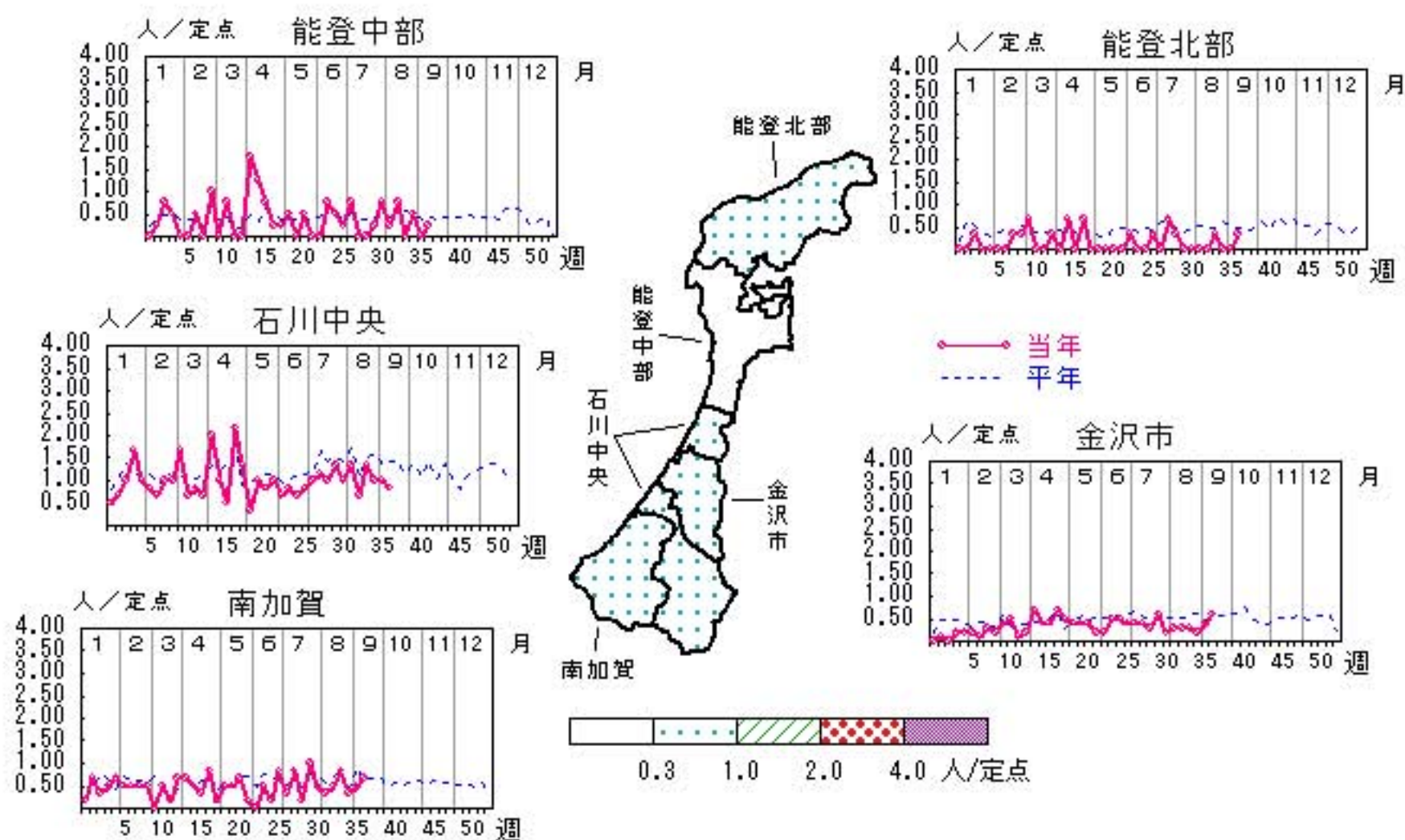


突発性発しん

2009年33週～37週

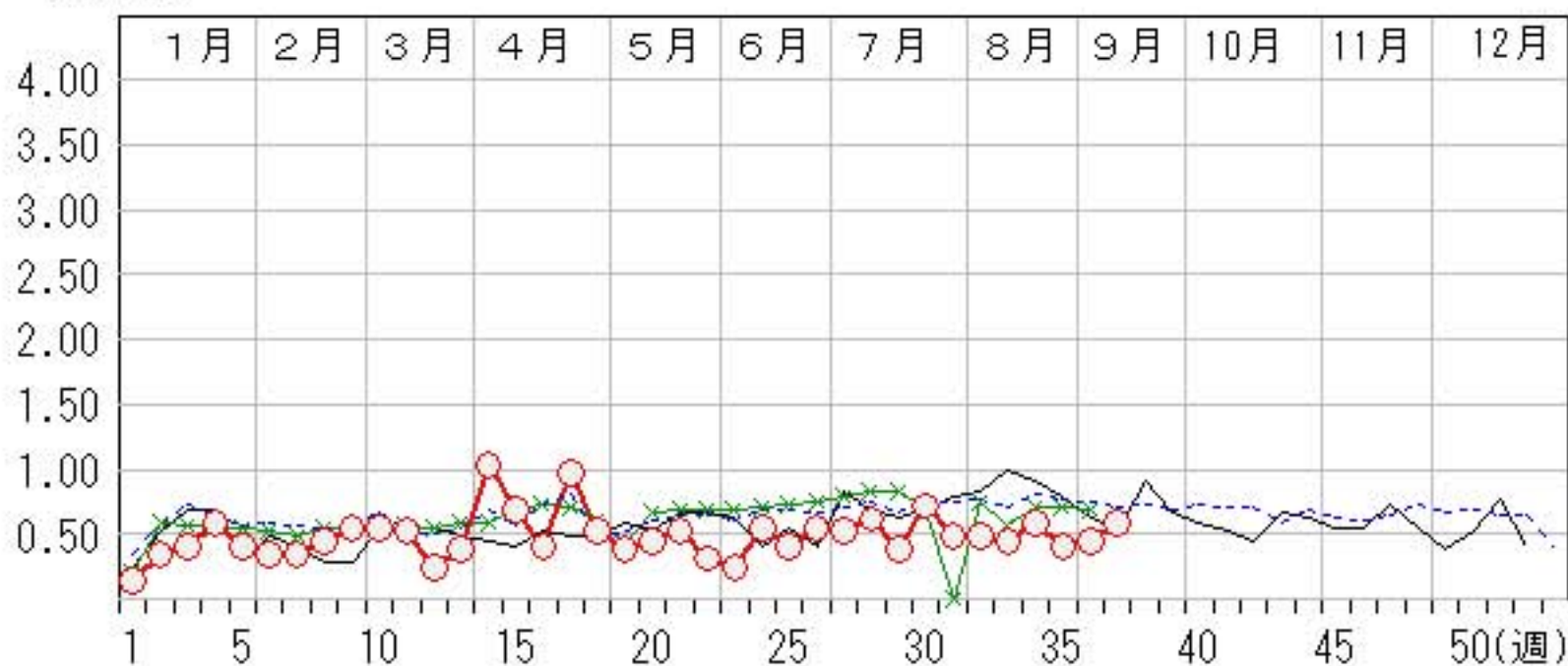
上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	33週	34週	35週	36週	37週
石川県	13 0.45	17 0.59	12 0.41	13 0.45	17 0.59
金沢市	3 0.30	3 0.30	2 0.20	4 0.40	6 0.60
南加賀	3 0.50	5 0.83	2 0.33	3 0.50	4 0.67
石川中央	4 0.67	8 1.33	6 1.00	6 1.00	5 0.83
能登中部	3 0.75	0 0.00	2 0.50	0 0.00	1 0.25
能登北部	0 0.00	1 0.33	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)

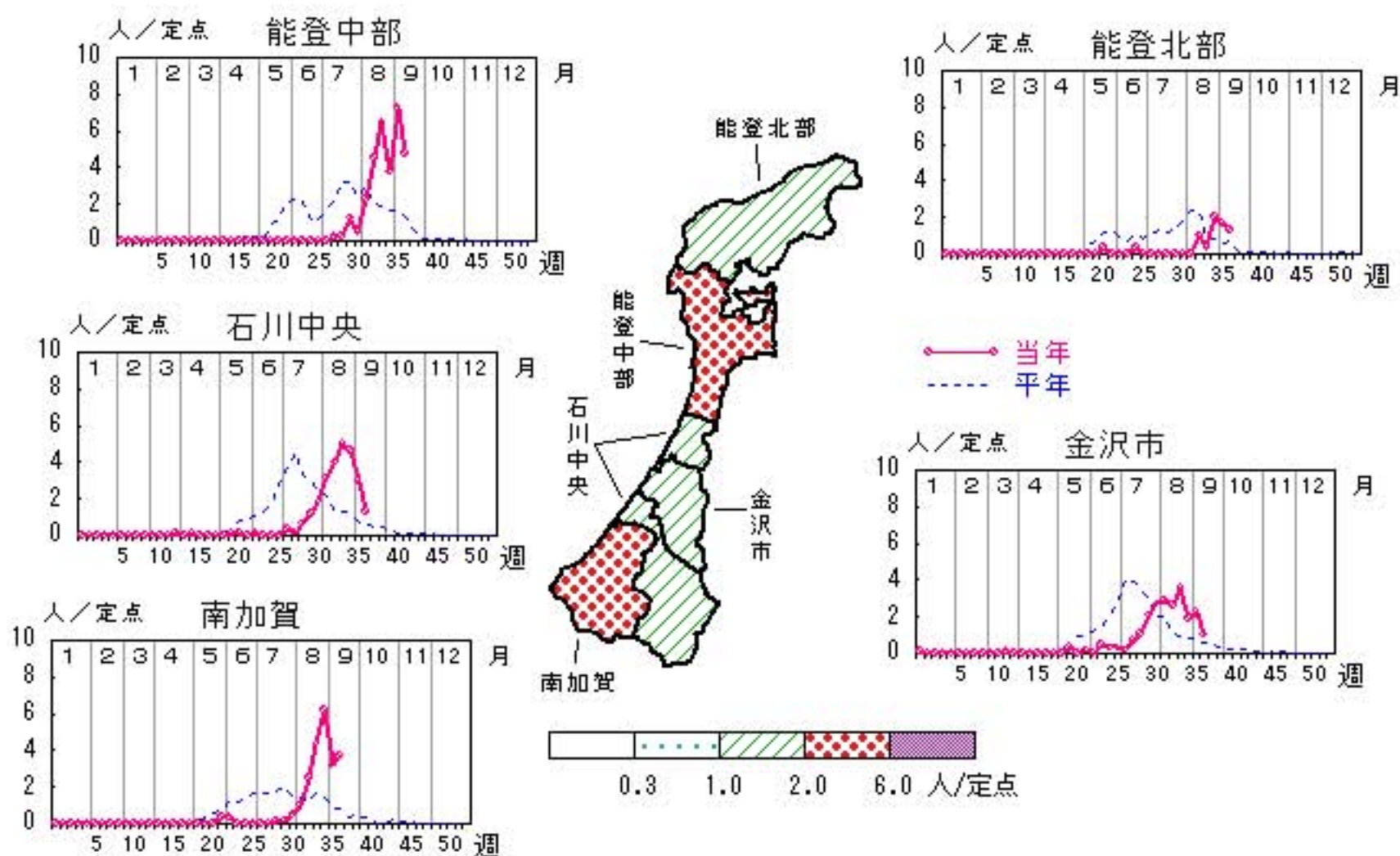


ヘルパンギーナ

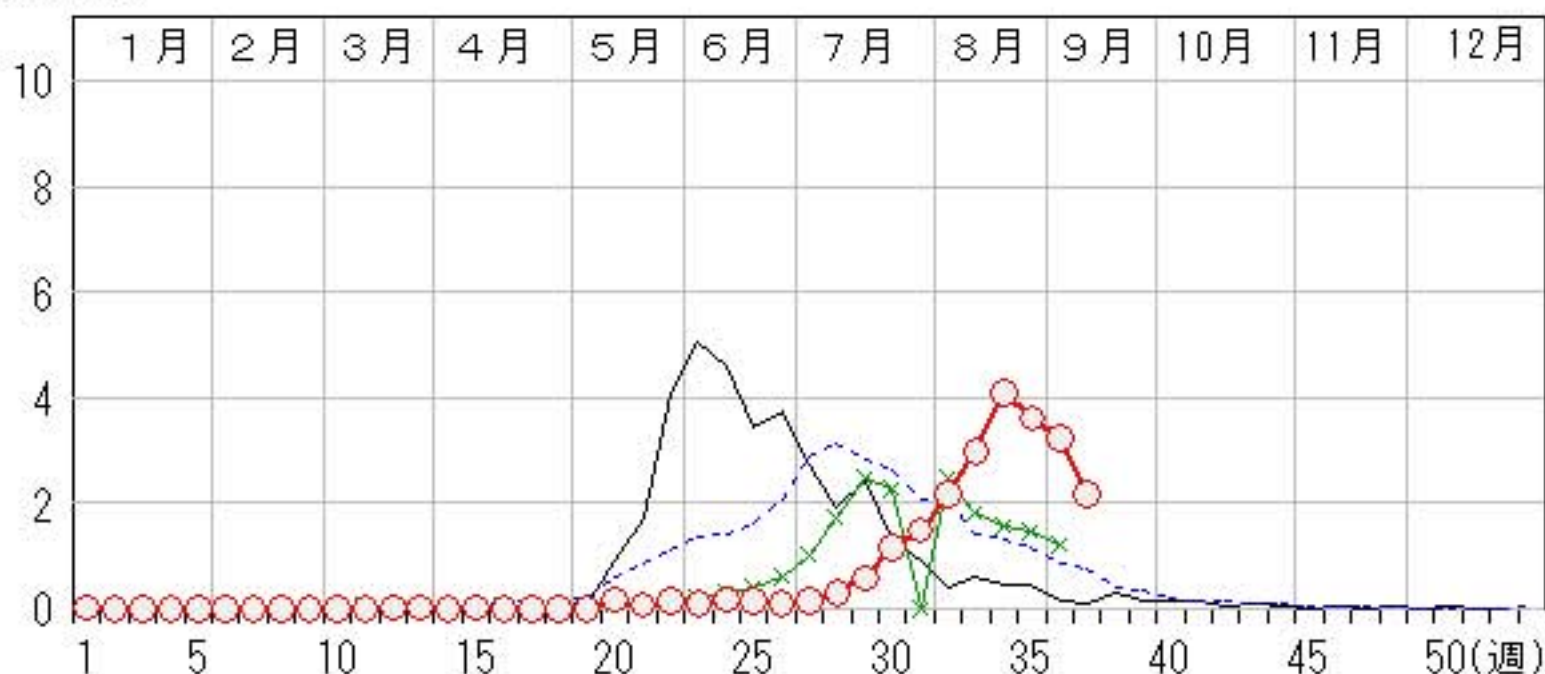
2009年33週～37週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	33週	34週	35週	36週	37週
石川県	86 2.97	119 4.10	105 3.62	94 3.24	63 2.17
金沢市	26 2.60	36 3.60	19 1.90	23 2.30	10 1.00
南加賀	15 2.50	26 4.33	37 6.17	19 3.17	22 3.67
石川中央	24 4.00	30 5.00	28 4.67	18 3.00	8 1.33
能登中部	18 4.50	26 6.50	15 3.75	29 7.25	19 4.75
能登北部	3 1.00	1 0.33	6 2.00	5 1.67	4 1.33



人/定点

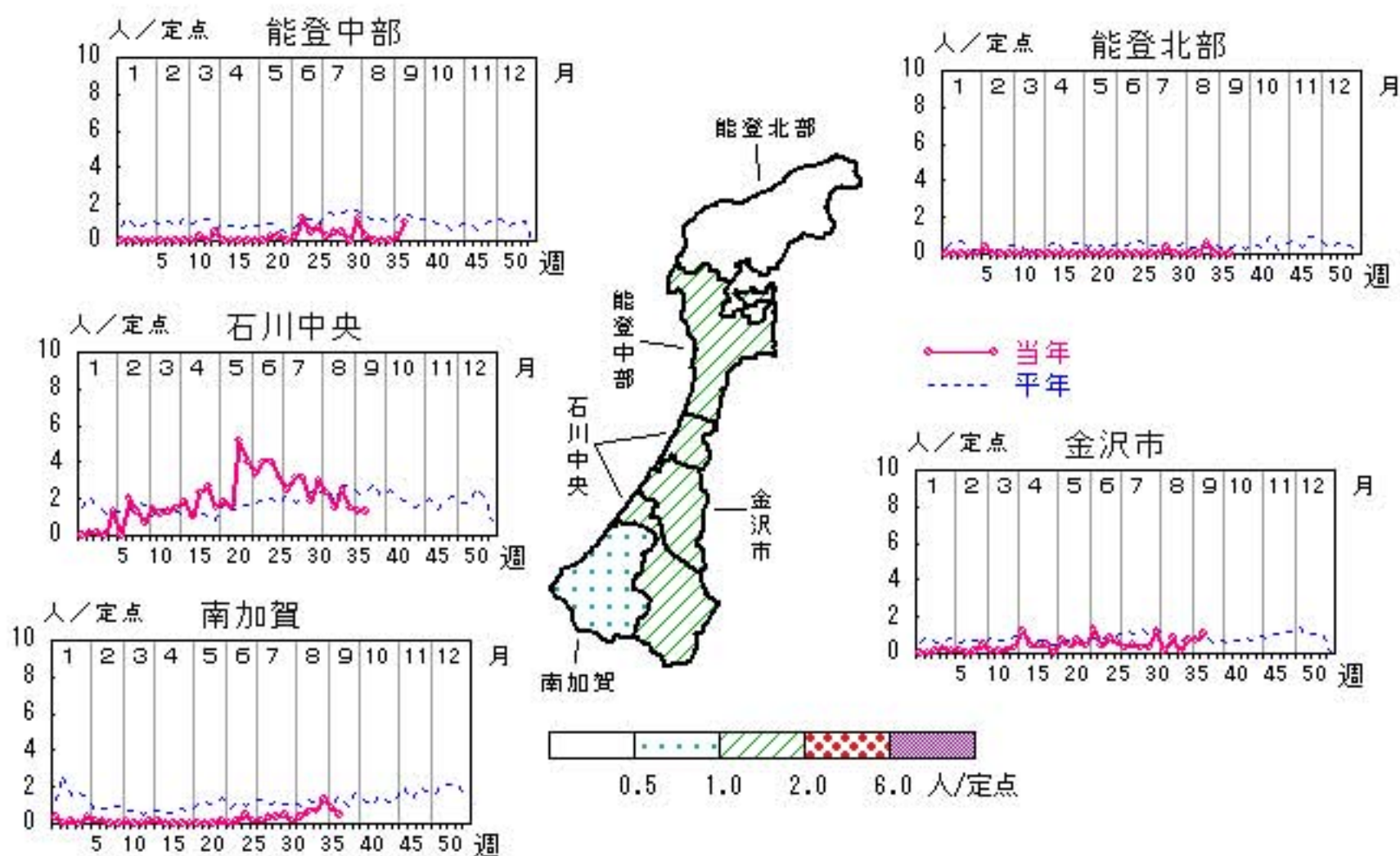


流行性耳下腺炎

2009年33週～37週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	33週	34週	35週	36週	37週
石川県	21 0.72	22 0.76	24 0.83	21 0.72	26 0.90
金沢市	8 0.80	1 0.10	7 0.70	7 0.70	11 1.10
南加賀	4 0.67	4 0.67	8 1.33	5 0.83	3 0.50
石川中央	9 1.50	15 2.50	9 1.50	8 1.33	8 1.33
能登中部	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.25	4 1.00
能登北部	0 0.00	2 0.67	0 0.00	0 0.00	0 0.00

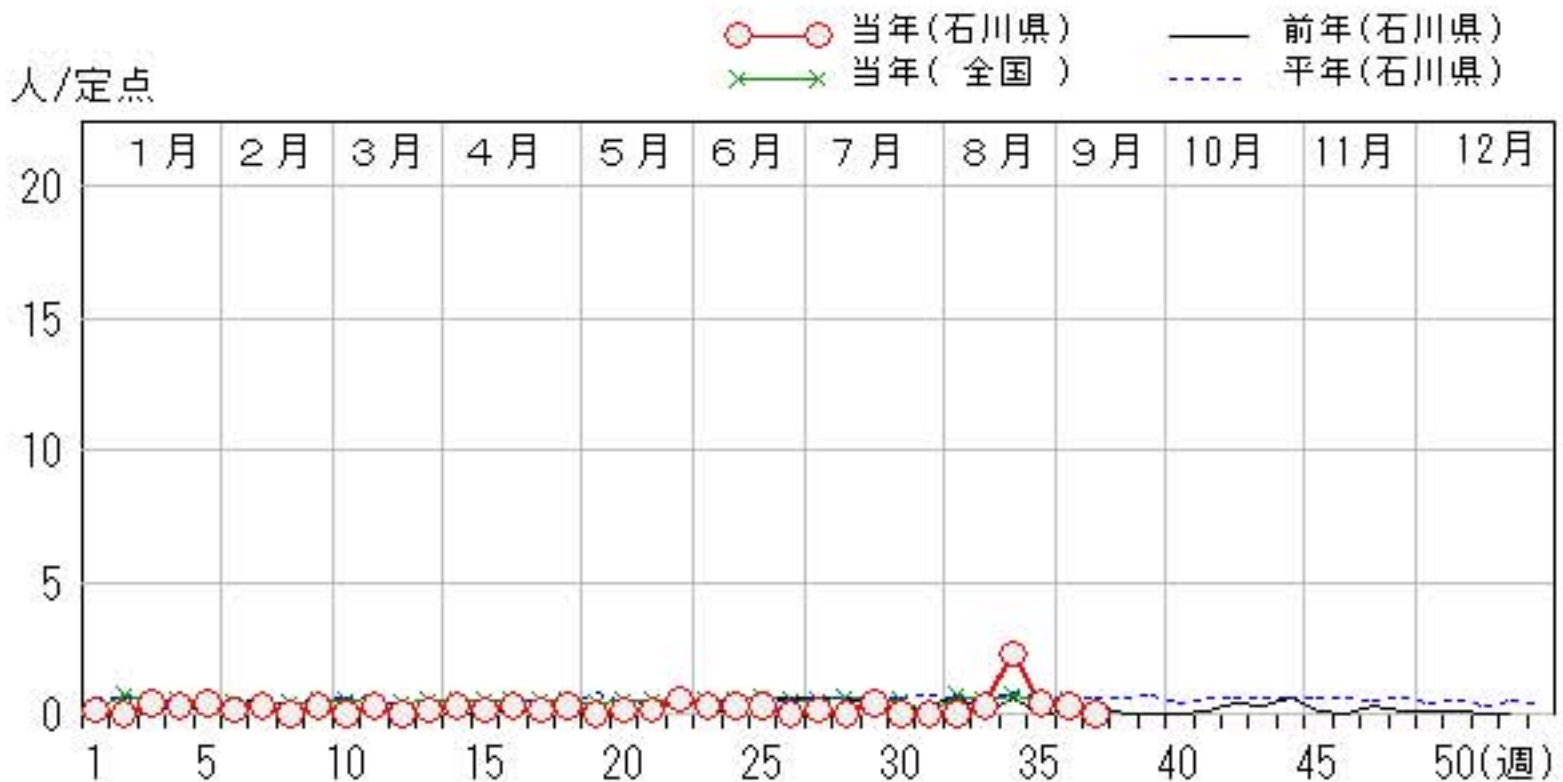
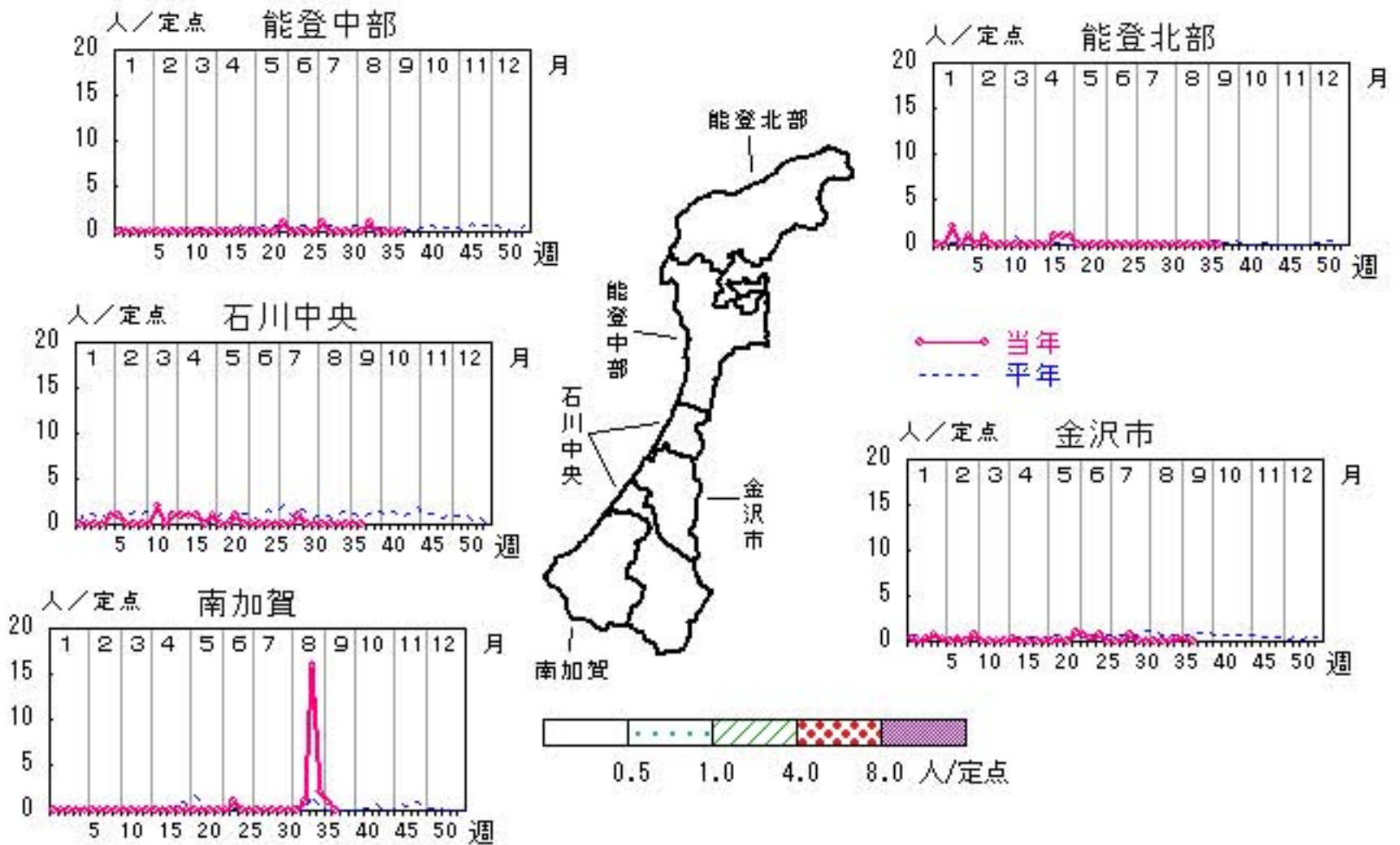


流行性角結膜炎

2009年33週～37週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	33週	34週	35週	36週	37週
石川県	2 0.29	16 2.29	3 0.43	2 0.29	0 0.00
金沢市	0 0.00	0 0.00	1 0.33	1 0.33	0 0.00
南加賀	1 1.00	16 16.00	2 2.00	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	1 1.00	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

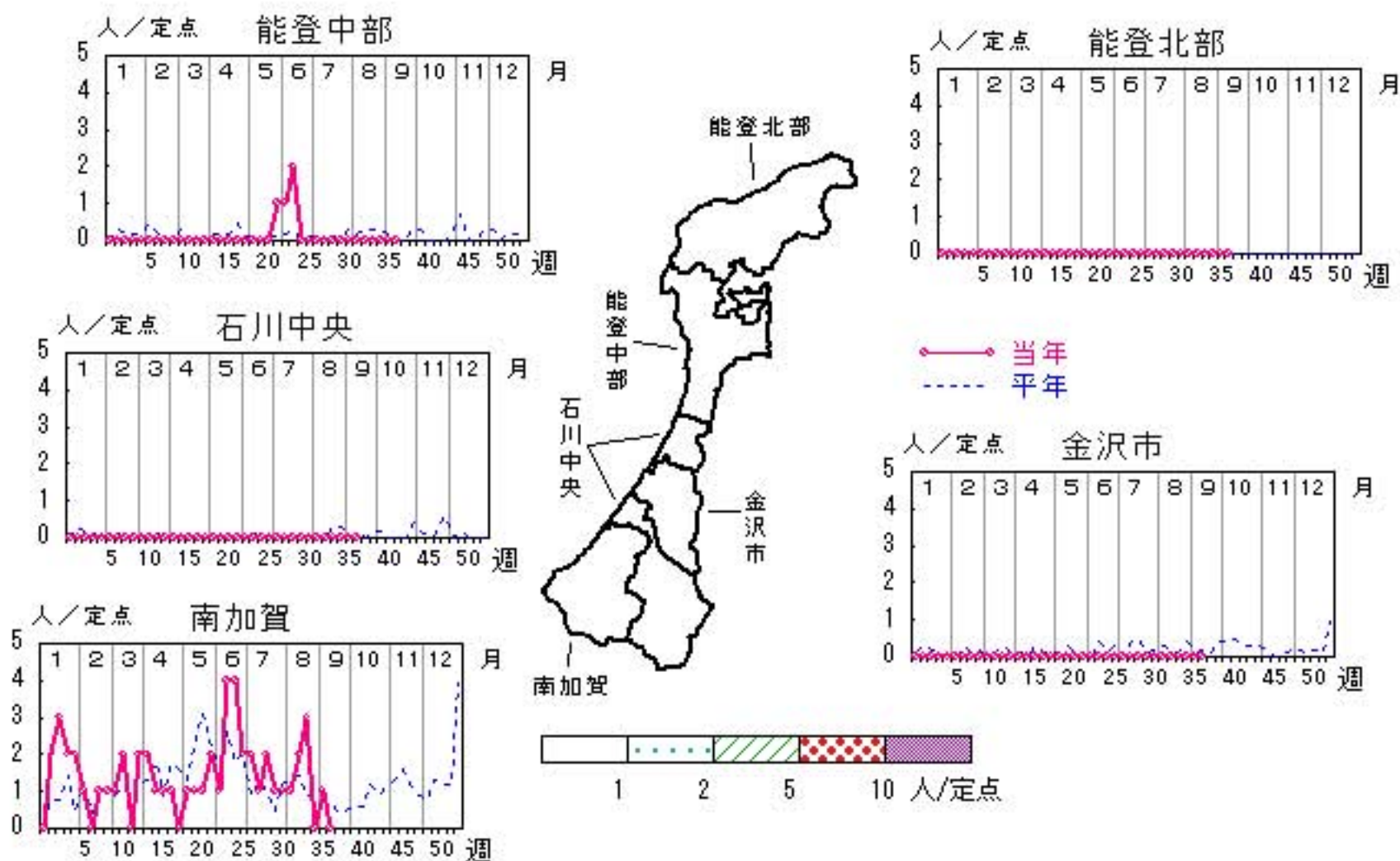


マイコプラズマ肺炎

2009年33週～37週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	33週	34週	35週	36週	37週
石川県	2 0.40	3 0.60	0 0.00	1 0.20	0 0.00
金沢市	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
南加賀	2 2.00	3 3.00	0 0.00	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	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



疾病別・年齢階級別報告患者数 2009年 第37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)
計	41	計	1	8	10	77	25	12	17	63	26	計								
～5ヶ月		～5ヶ月				3						2	～5ヶ月							
～11ヶ月	1	～11ヶ月		1		9	3	3	12			9	～11ヶ月							
1歳	2	1歳	1	2		10	4	1	4			18	1歳							
2歳	2	2歳			1	5	5	5	1			11	2歳							
3歳	5	3歳		3	2	8	3	2				14	3歳							
4歳	2	4歳		1	2	5	3	1				6	4歳							
5歳	1	5歳		1	2	7	3					2	5歳							
6歳	2	6歳				4	3						6歳							
7歳	4	7歳				4						1	7歳							
8歳	5	8歳				3							8歳							
9歳	5	9歳			1	3	1						9歳							
10歳～14歳	5	10歳～14歳				9							10歳～14歳							
15歳～19歳		15歳～19歳				2							15歳～19歳							
20歳～29歳		20歳以上			2	5							20歳～29歳							
30歳～39歳	5												30歳～39歳							
40歳～49歳	1												40歳～49歳							
50歳～59歳	1												50歳～59歳							
60歳～69歳													60歳～69歳							
70歳～79歳													70歳以上							
80歳以上																				

平成21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 疹	百 日 咳	ヘル パ ン キ ー ナ	流 行 性 耳 下 腺 炎
1	12.29~ 1. 4	48	29	74	7	12	27	217	48			4		1	2
2	1. 5~ 1.11	48	29	247	7	28	56	248	70			10			1
3	1.12~ 1.18	48	29	685	11	15	55	175	33		2	12			3
4	1.19~ 1.25	48	29	1,822	5	10	54	195	46			17			3
5	1.26~ 2. 1	48	29	1,775	4	11	44	192	35		2	12			11
6	2. 2~ 2. 8	48	29	1,363	5	11	49	169	49		1	10			4
7	2. 9~ 2.15	48	29	916	17	6	56	175	47			10			13
8	2.16~ 2.22	48	29	730	5	13	74	184	52		1	13			9
9	2.23~ 3. 1	48	29	713	2	9	74	247	70	2		16			9
10	3. 2~ 3. 8	48	29	815	5	23	61	341	39		3	16			11
11	3. 9~ 3.15	48	29	1,217	7	12	82	343	60			15			9
12	3.16~ 3.22	48	29	1,303	10	11	43	301	63	2	3	7		1	10
13	3.23~ 3.29	48	29	975	8	9	45	345	58	1	1	11		1	15
14	3.30~ 4. 5	48	29	732	3	15	33	254	55	1	2	30			24
15	4. 6~ 4.12	48	29	588	8	6	45	297	50	5		20		1	11
16	4.13~ 4.19	48	29	387	8	9	45	319	63	5	1	12	3		18
17	4.20~ 4.26	48	29	311	7	11	48	350	66	6	5	28			21
18	4.27~ 5. 3	48	29	200	11	15	62	337	64	5		15	1		9
19	5. 4~ 5.10	48	29	55	6	11	36	178	50	3	1	11	1		18
20	5.11~ 5.17	48	29	50	10	12	50	207	69			13	2	5	14
21	5.18~ 5.24	48	29	93	8	10	75	215	56	9	1	15		2	39
22	5.25~ 5.31	48	29	43	8	7	62	219	58	1	1	9		4	29
23	6. 1~ 6. 7	48	29	25	4	10	61	180	62	1		7		3	34
24	6. 8~ 6.14	48	29	10	7	15	69	180	54	1	1	16		5	34
25	6.15~ 6.21	48	29	2	2	13	53	154	34	3		12		4	37
26	6.22~ 6.28	48	29	2	3	21	50	126	57	2		16		3	29
27	6.29~ 7. 5	48	29	2	5	13	32	139	32	5		15	2	4	20
28	7. 6~ 7.12	48	29	4	1	13	29	115	54	4		18		9	28
29	7.13~ 7.19	48	29	9	7	10	30	124	26	13		11		17	27
30	7.20~ 7.26	48	29	14	1	18	16	108	22	12		21		34	17
31	7.27~ 8. 2	48	29	24	3	18	13	82	41	11		14		43	36
32	8. 3~ 8. 9	48	29	22	6	14	21	81	28	16	1	14		63	18
33	8.10~ 8.16	48	29	39	5	8	11	73	17	20	2	13		86	21
34	8.17~ 8.23	48	29	54	8	11	8	105	33	25		17		119	22
35	8.24~ 8.30	48	29	55	7	11	6	97	22	27		12		105	24
36	8.31~ 9. 6	48	29	50	7	6	12	110	13	20		13		94	21
37	9. 7~ 9.13	48	29	41	1	8	10	77	25	12		17		63	26
合 計				15,447	229	455	1,597	7,259	1,721	212	28	522	9	667	677

平成21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 疹	百 日 咳	ヘル パ ン キ ー ナ	流 行 性 耳 下 腺 炎
1	12.29~ 1. 4	48	29	1.54	0.24	0.41	0.93	7.48	1.66			0.14		0.03	0.07
2	1. 5~ 1.11	48	29	5.15	0.24	0.97	1.93	8.55	2.41			0.34			0.03
3	1.12~ 1.18	48	29	14.27	0.38	0.52	1.90	6.03	1.14		0.07	0.41			0.10
4	1.19~ 1.25	48	29	37.96	0.17	0.34	1.86	6.72	1.59			0.59			0.10
5	1.26~ 2. 1	48	29	36.98	0.14	0.38	1.52	6.62	1.21		0.07	0.41			0.38
6	2. 2~ 2. 8	48	29	28.40	0.17	0.38	1.69	5.83	1.69		0.03	0.34			0.14
7	2. 9~ 2.15	48	29	19.08	0.59	0.21	1.93	6.03	1.62			0.34			0.45
8	2.16~ 2.22	48	29	15.21	0.17	0.45	2.55	6.34	1.79		0.03	0.45			0.31
9	2.23~ 3. 1	48	29	14.85	0.07	0.31	2.55	8.52	2.41	0.07		0.55			0.31
10	3. 2~ 3. 8	48	29	16.98	0.17	0.79	2.10	11.76	1.34		0.10	0.55			0.38
11	3. 9~ 3.15	48	29	25.35	0.24	0.41	2.83	11.83	2.07			0.52			0.31
12	3.16~ 3.22	48	29	27.15	0.34	0.38	1.48	10.38	2.17	0.07	0.10	0.24		0.03	0.34
13	3.23~ 3.29	48	29	20.31	0.28	0.31	1.55	11.90	2.00	0.03	0.03	0.38		0.03	0.52
14	3.30~ 4. 5	48	29	15.25	0.10	0.52	1.14	8.76	1.90	0.03	0.07	1.03			0.83
15	4. 6~ 4.12	48	29	12.25	0.28	0.21	1.55	10.24	1.72	0.17		0.69		0.03	0.38
16	4.13~ 4.19	48	29	8.06	0.28	0.31	1.55	11.00	2.17	0.17	0.03	0.41	0.10		0.62
17	4.20~ 4.26	48	29	6.48	0.24	0.38	1.66	12.07	2.28	0.21	0.17	0.97			0.72
18	4.27~ 5. 3	48	29	4.17	0.38	0.52	2.14	11.62	2.21	0.17		0.52	0.03		0.31
19	5. 4~ 5.10	48	29	1.15	0.21	0.38	1.24	6.14	1.72	0.10	0.03	0.38	0.03		0.62
20	5.11~ 5.17	48	29	1.04	0.34	0.41	1.72	7.14	2.38			0.45	0.07	0.17	0.48
21	5.18~ 5.24	48	29	1.94	0.28	0.34	2.59	7.41	1.93	0.31	0.03	0.52		0.07	1.34
22	5.25~ 5.31	48	29	0.90	0.28	0.24	2.14	7.55	2.00	0.03	0.03	0.31		0.14	1.00
23	6. 1~ 6. 7	48	29	0.52	0.14	0.34	2.10	6.21	2.14	0.03		0.24		0.10	1.17
24	6. 8~ 6.14	48	29	0.21	0.24	0.52	2.38	6.21	1.86	0.03	0.03	0.55		0.17	1.17
25	6.15~ 6.21	48	29	0.04	0.07	0.45	1.83	5.31	1.17	0.10		0.41		0.14	1.28
26	6.22~ 6.28	48	29	0.04	0.10	0.72	1.72	4.34	1.97	0.07		0.55		0.10	1.00
27	6.29~ 7. 5	48	29	0.04	0.17	0.45	1.10	4.79	1.10	0.17		0.52	0.07	0.14	0.69
28	7. 6~ 7.12	48	29	0.08	0.03	0.45	1.00	3.97	1.86	0.14		0.62		0.31	0.97
29	7.13~ 7.19	48	29	0.19	0.24	0.34	1.03	4.28	0.90	0.45		0.38		0.59	0.93
30	7.20~ 7.26	48	29	0.29	0.03	0.62	0.55	3.72	0.76	0.41		0.72		1.17	0.59
31	7.27~ 8. 2	48	29	0.50	0.10	0.62	0.45	2.83	1.41	0.38		0.48		1.48	1.24
32	8. 3~ 8. 9	48	29	0.46	0.21	0.48	0.72	2.79	0.97	0.55	0.03	0.48		2.17	0.62
33	8.10~ 8.16	48	29	0.81	0.17	0.28	0.38	2.52	0.59	0.69	0.07	0.45		2.97	0.72
34	8.17~ 8.23	48	29	1.13	0.28	0.38	0.28	3.62	1.14	0.86		0.59		4.10	0.76
35	8.24~ 8.30	48	29	1.15	0.24	0.38	0.21	3.34	0.76	0.93		0.41		3.62	0.83
36	8.31~ 9. 6	48	29	1.04	0.24	0.21	0.41	3.79	0.45	0.69		0.45		3.24	0.72
37	9. 7~ 9.13	48	29	0.85	0.03	0.28	0.34	2.66	0.86	0.41		0.59		2.17	0.90
合 計				321.81	7.90	15.69	55.07	250.31	59.34	7.31	0.97	18.00	0.31	23.00	23.34

平成21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
		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
1	12.29~1.4	7	5		1				
2	1.5~1.11	7	5			1		2	
3	1.12~1.18	7	5		3			3	
4	1.19~1.25	7	5		2			2	
5	1.26~2.1	7	5		3			2	
6	2.2~2.8	7	5		1			1	
7	2.9~2.15	7	5		2				
8	2.16~2.22	7	5					1	
9	2.23~3.1	7	5		2			1	
10	3.2~3.8	7	5					1	
11	3.9~3.15	7	5		2			2	
12	3.16~3.22	7	5				1		
13	3.23~3.29	7	5		1			2	
14	3.30~4.5	7	5		2			2	
15	4.6~4.12	7	5		1			1	
16	4.13~4.19	7	5		2			1	
17	4.20~4.26	7	5		1			1	
18	4.27~5.3	7	5		2	1			
19	5.4~5.10	7	5					1	
20	5.11~5.17	7	5		1			1	
21	5.18~5.24	7	5		1			1	
22	5.25~5.31	7	5		4	1		3	
23	6.1~6.7	7	5		2			2	
24	6.8~6.14	7	5		2			6	
25	6.15~6.21	7	5		2			4	
26	6.22~6.28	7	5					2	
27	6.29~7.5	7	5		1			2	
28	7.6~7.12	7	5					1	
29	7.13~7.19	7	5		3			2	
30	7.20~7.26	7	5					1	
31	7.27~8.2	7	5					1	
32	8.3~8.9	7	5					1	
33	8.10~8.16	7	5		2			2	
34	8.17~8.23	7	5		16			3	
35	8.24~8.30	7	5		3				
36	8.31~9.6	7	5		2			1	
37	9.7~9.13	7	5						
合 計					64	3	1	56	

平成21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
		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
1	12.29~1.4	7	5		0.14				
2	1.5~1.11	7	5			0.20		0.40	
3	1.12~1.18	7	5		0.43			0.60	
4	1.19~1.25	7	5		0.29			0.40	
5	1.26~2.1	7	5		0.43			0.40	
6	2.2~2.8	7	5		0.14			0.20	
7	2.9~2.15	7	5		0.29				
8	2.16~2.22	7	5					0.20	
9	2.23~3.1	7	5		0.29			0.20	
10	3.2~3.8	7	5					0.20	
11	3.9~3.15	7	5		0.29			0.40	
12	3.16~3.22	7	5				0.20		
13	3.23~3.29	7	5		0.14			0.40	
14	3.30~4.5	7	5		0.29			0.40	
15	4.6~4.12	7	5		0.14			0.20	
16	4.13~4.19	7	5		0.29			0.20	
17	4.20~4.26	7	5		0.14			0.20	
18	4.27~5.3	7	5		0.29	0.20			
19	5.4~5.10	7	5					0.20	
20	5.11~5.17	7	5		0.14			0.20	
21	5.18~5.24	7	5		0.14			0.20	
22	5.25~5.31	7	5		0.57	0.20		0.60	
23	6.1~6.7	7	5		0.29			0.40	
24	6.8~6.14	7	5		0.29			1.20	
25	6.15~6.21	7	5		0.29			0.80	
26	6.22~6.28	7	5					0.40	
27	6.29~7.5	7	5		0.14			0.40	
28	7.6~7.12	7	5					0.20	
29	7.13~7.19	7	5		0.43			0.40	
30	7.20~7.26	7	5					0.20	
31	7.27~8.2	7	5					0.20	
32	8.3~8.9	7	5					0.20	
33	8.10~8.16	7	5		0.29			0.40	
34	8.17~8.23	7	5		2.29			0.60	
35	8.24~8.30	7	5		0.43				
36	8.31~9.6	7	5		0.29			0.20	
37	9.7~9.13	7	5						
合計					9.14	0.60	0.20	11.20	