

2025年17週の疾患別保健所別報告数及び週推移表

(17週：4月21日～4月27日)

このファイルをご覧の方に

このファイルは、県内の指定医療機関から届出のあった週単位の定点把握対象疾患^{*}の発生動向について、次の7つの項目に分けて集計してあります。

■ 急性呼吸器感染症の発生状況……p. 1

■ 感染症発生動向調査(週報)の保健所別発生状況……p. 2

■ 疾患別の患者発生状況……p. 3～18

- 5週連続して患者発生数が0となった場合、当疾患のページは省略します。
※平年：過去10年間の平均値のことを指します。

■ 疾患別・年齢階級別患者報告数……p. 19

- 県内の疾患別患者数を年齢階級別に集計した表です。

■ 2025年感染症週報推移表……p. 20～23

- インフルエンザ、新型コロナウイルス感染症（COVID-19）並びに小児科、眼科、基幹定点対象感染症の患者数及び定点あたり患者数の週推移表です。

■ 全数把握対象疾患の年齢階級別等届出状況……p. 24

- 今週届出のあった全数把握対象疾患を年齢階級別等に集計した表です。

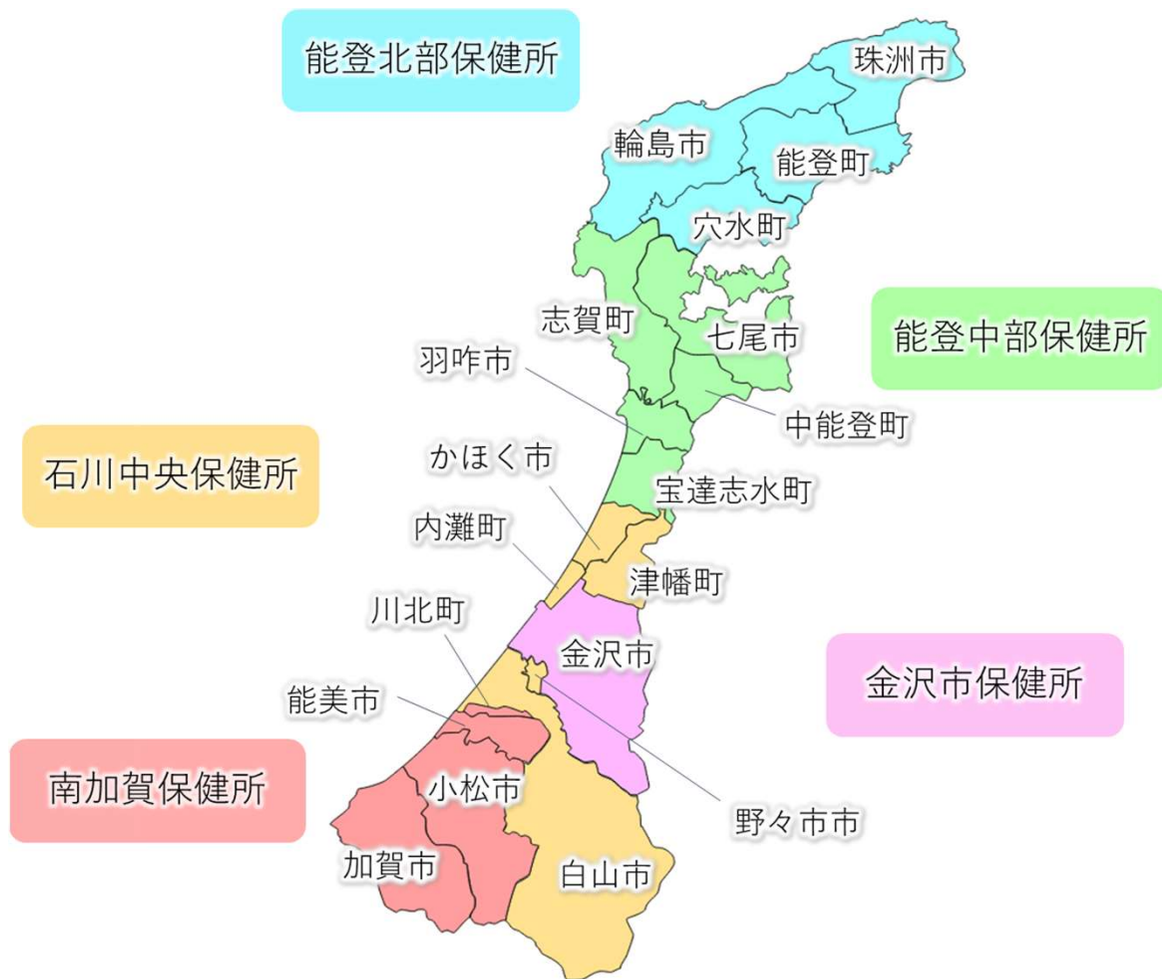
※ 週単位の定点把握対象疾患

種 別	急性呼吸器感染症 定点	小児科定点	眼科定点	基幹定点
定点数 (医療機関)	48	29	7	5
	(小児科・内科)	(小児科)	(眼科)	(患者を300人以上収容する病院で小児科・内科医療を提供しているもの)
対象感染症	インフルエンザ (鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く) 新型コロナウイルス感染症 (病原体がベータコロナウイルス(令和二年一月に中華人民共和国からWHOに対して、人に伝染する能力を有することが新たに報告するものに限り)であるものに限り) 急性呼吸器感染症*	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 ヘルパンギーナ 流行性耳下腺炎	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 (オウム病を除く) 感染性胃腸炎 (ロタウイルス)

* 「急性呼吸器感染症」についてはp. 1に掲載しております。

石川県内の保健所と所管の市町

	保健所	所管の市町
	金沢市保健所	金沢市
	南加賀保健所	加賀市、小松市、能美市、川北町
	石川中央保健所	白山市、野々市市、かほく市、津幡町、内灘町
	能登中部保健所	七尾市、羽咋市、宝達志水町、志賀町、中能登町
	能登北部保健所	輪島市、珠洲市、穴水町、能登町



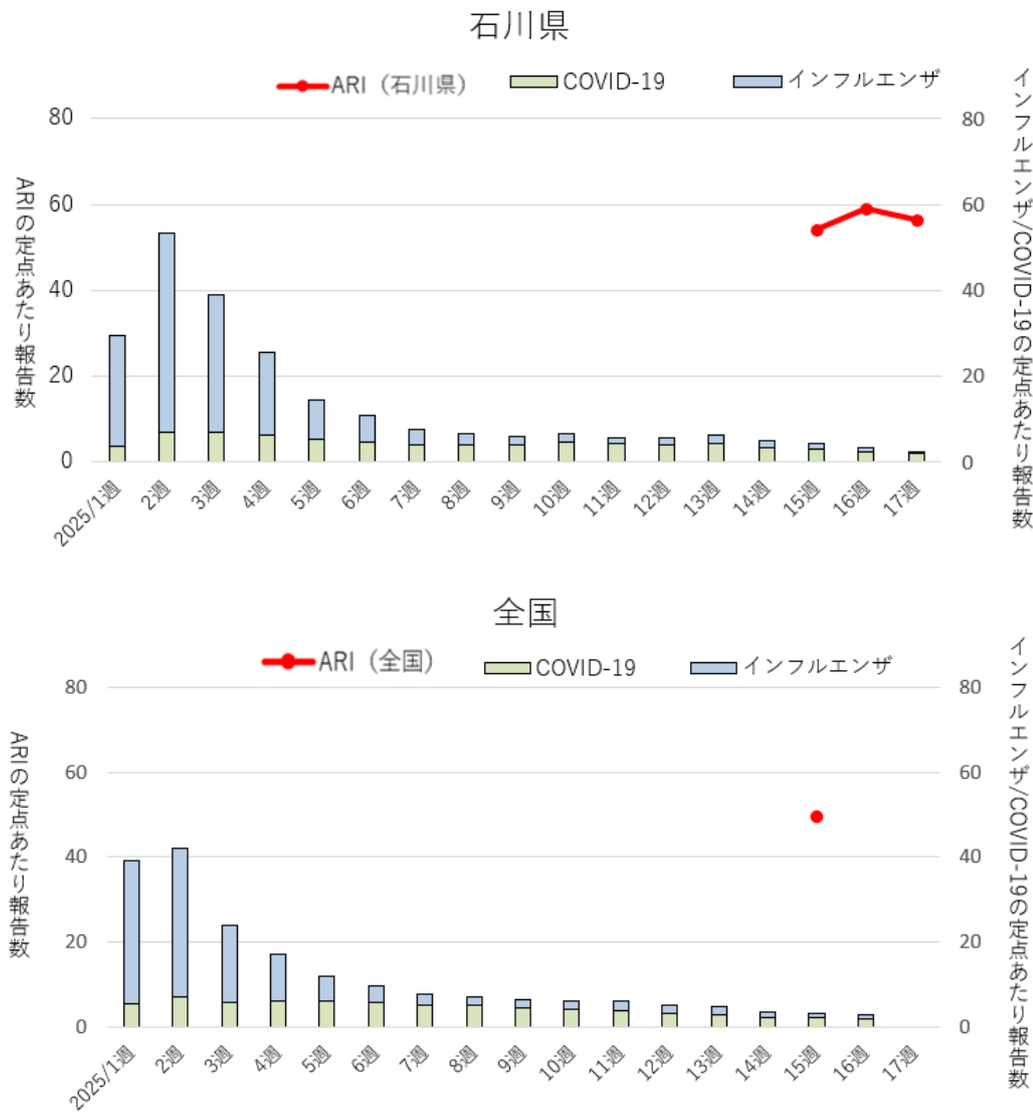
急性呼吸器感染症の発生状況

●急性呼吸器感染症（ARI）の保健所別定点あたり報告数

1. 保健所別ARI定点あたり患者報告数（5週間）

	15週	16週	17週
石川県	54.13	59.17	56.35
金沢市	65.41	67.06	63.47
南加賀	45.50	58.30	53.40
石川中央	55.73	61.36	52.00
能登中部	59.00	62.17	75.83
能登北部	16.00	17.25	16.25

●石川県及び全国のARI発生状況



急性呼吸器感染症の発生状況 URL :

<https://www.pref.ishikawa.lg.jp/hokan/kansenjoho/stock/ari/ari.html>

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					石川中央					備考
		先週 4/14~4/20	今週 4/21~4/27	増減	前年同週	今週 (17週)	南加賀 定点10	金沢市 定点17	石川中央 定点11	能登中部 定点6	能登北部 定点4	
1	インフルエンザ	42	18	△24	1.00	0.38	↓	↓	↓	↓		
2	COVID-19	121	99	△22	3.02	2.06	↓	↓	↑	↑	↑	
							南加賀 定点6	金沢市 定点11	石川中央 定点6	能登中部 定点4	能登北部 定点2	新:今週新たに報告あり
3	RSウイルス感染症	38	28	△10	1.48	0.97	↓	↓	↓	→		
4	咽頭結膜熱	8	8	—	0.55	0.28	▽	↑	↓	新		
5	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	88	66	△22	2.52	2.28	↓	↓	↓	↓	↓	
6	感染性胃腸炎	378	350	△28	8.38	12.07	↓	↓	↑	↑	↑	矢印:先週に引き続き報告あり
7	水痘	7	3	△4	0.48	0.10	↓		▽	▽		
8	手足口病	1	1	—	0.66	0.03		▽		新		↑増加
9	◎伝染性紅斑	71	68	△3	—	2.34	↓	→	→	新		↓減少
10	突発性発しん	10	10	—	0.17	0.34	新	↓	↓	↓	→	→同数
11	ヘルパンギーナ	—	1	1	0.07	0.03	新					▽先週報告あり今週報告なし
12	流行性耳下腺炎	1	—	△1	0.03	—		▽				
							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	5	3	△2	—	0.43		↓				
14	流行性角結膜炎	6	14	8	0.86	2.00		↑	↑			
							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	2	2	—	—	0.40	→	→				
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)	—	—	—	—	—						
合計		778	671	△107								

◎: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

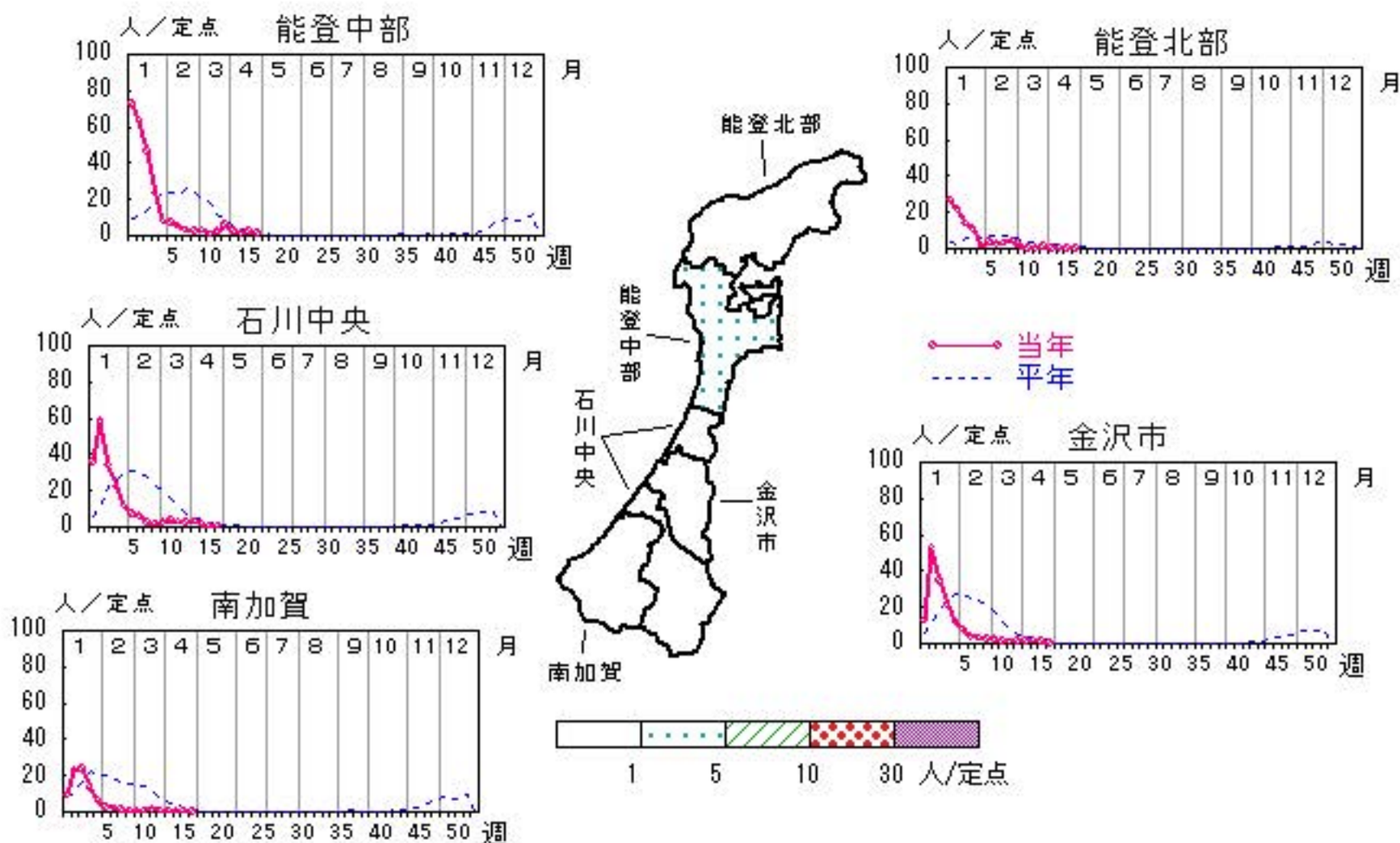
○:流行の発生前であれば今後4週間以内に大きな流行が発生する可能性があること、流行発生後であればその流行がまだ終わっていない可能性があること

インフルエンザ

2025年13週～17週

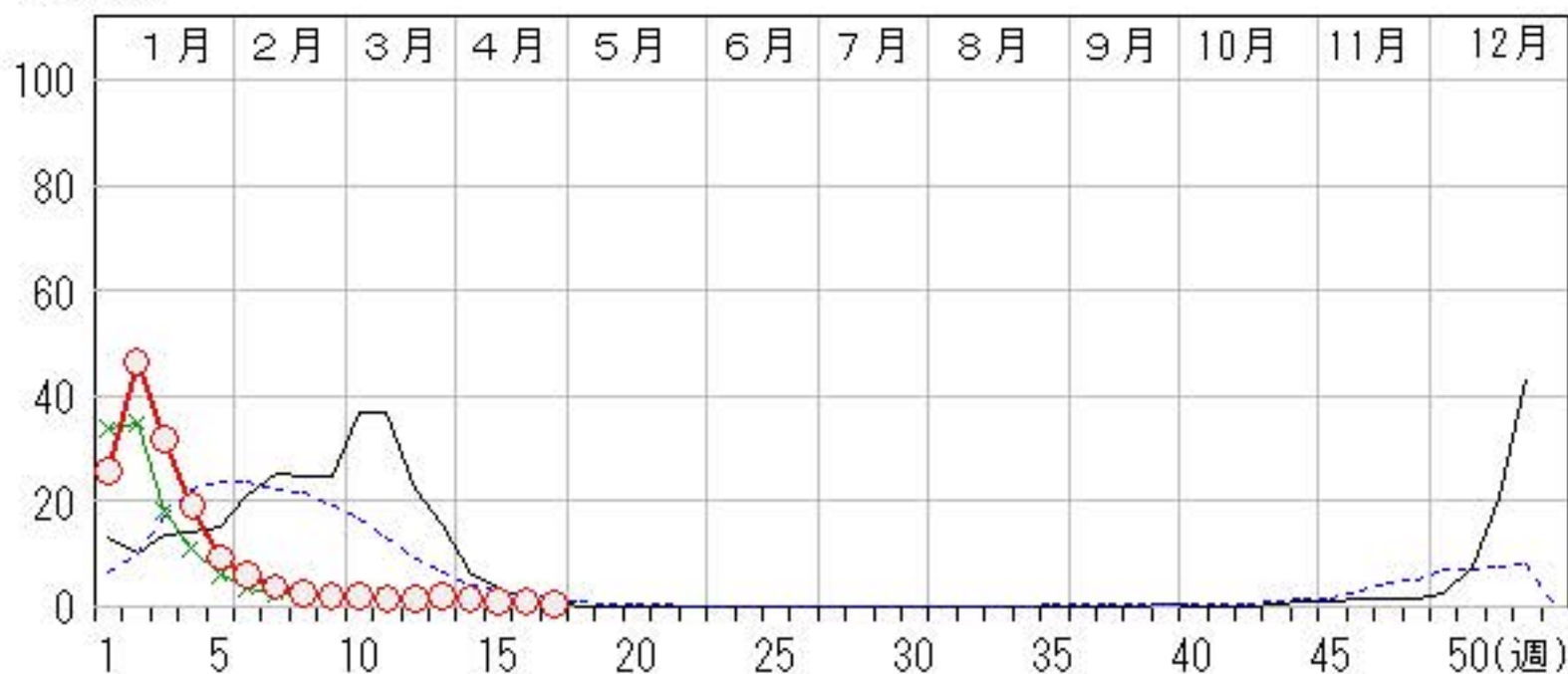
上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	13週	14週	15週	16週	17週
石川県	97 2.02	74 1.54	53 1.10	42 0.88	18 0.38
金沢市	26 1.53	22 1.29	29 1.71	15 0.88	5 0.29
南加賀	7 0.70	5 0.50	4 0.40	5 0.50	2 0.20
石川中央	24 2.18	33 3.00	13 1.18	6 0.55	4 0.36
能登中部	34 5.67	13 2.17	7 1.17	16 2.67	7 1.17
能登北部	6 1.50	1 0.25	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)

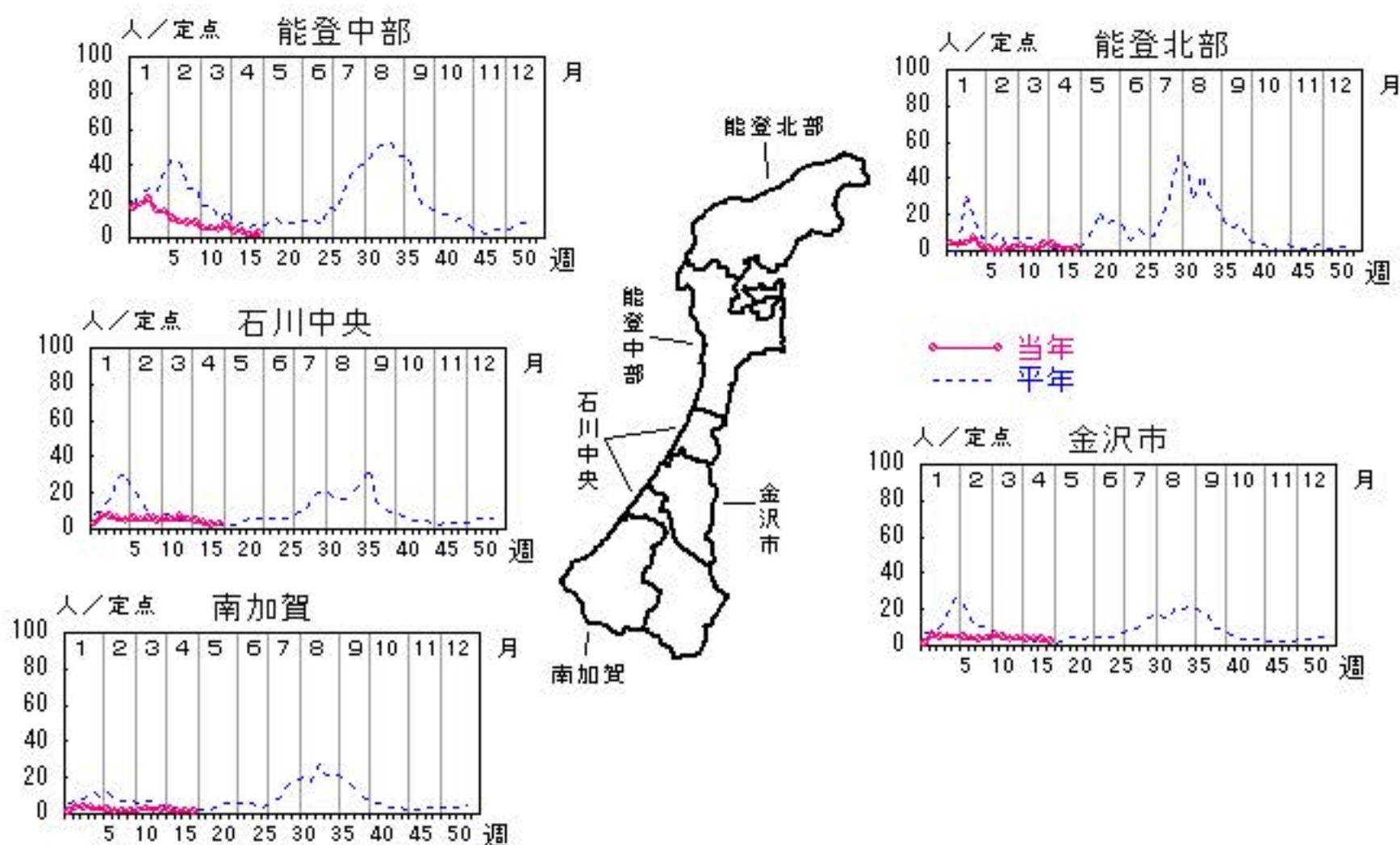


COVID-19

2025年13週～17週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	13週	14週	15週	16週	17週
石川県	207 4.31	165 3.44	153 3.19	121 2.52	99 2.06
金沢市	68 4.00	56 3.29	68 4.00	63 3.71	37 2.18
南加賀	24 2.40	23 2.30	13 1.30	16 1.60	9 0.90
石川中央	58 5.27	50 4.55	43 3.91	29 2.64	32 2.91
能登中部	42 7.00	23 3.83	23 3.83	10 1.67	17 2.83
能登北部	15 3.75	13 3.25	6 1.50	3 0.75	4 1.00



人/定点

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

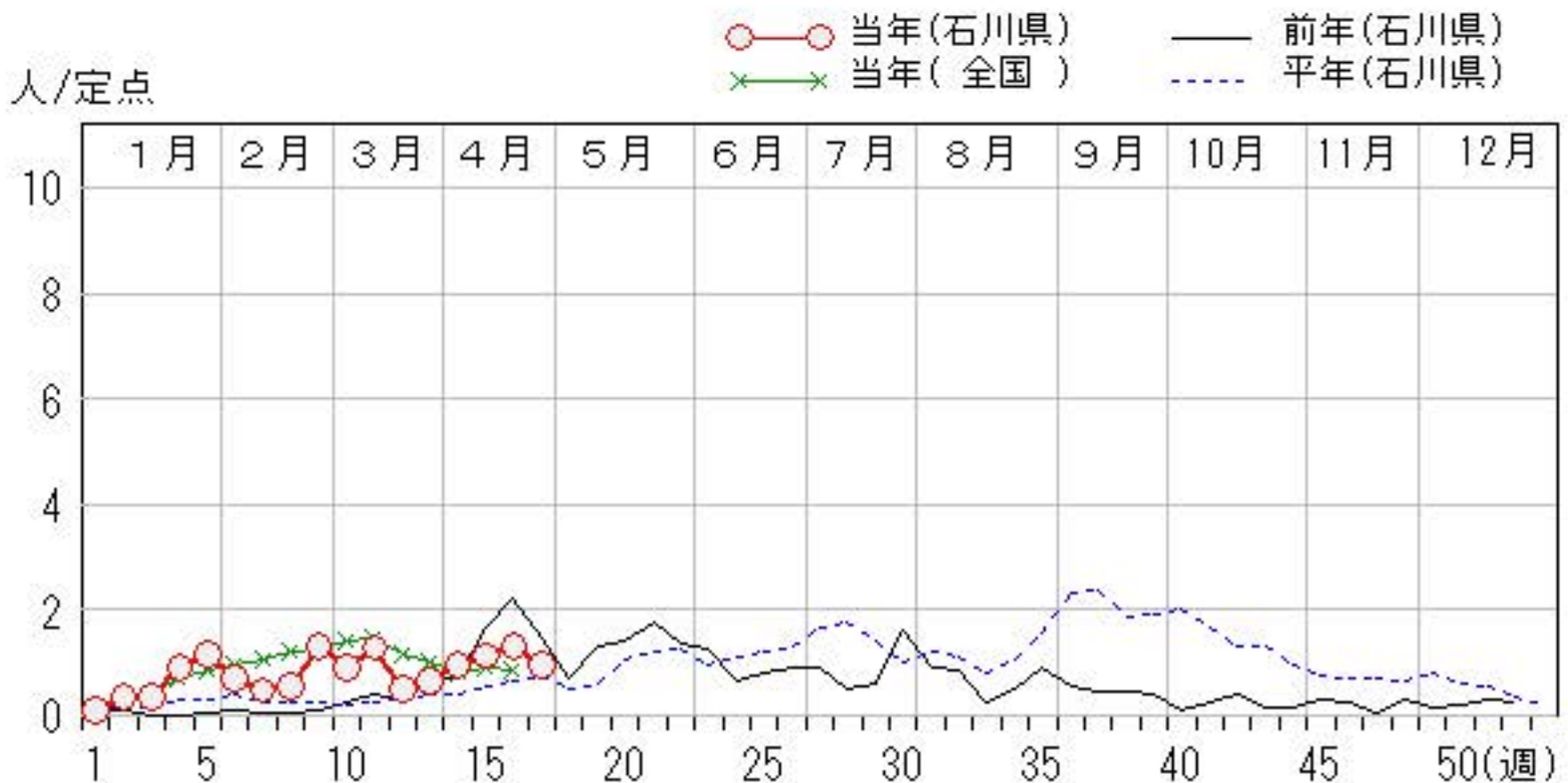
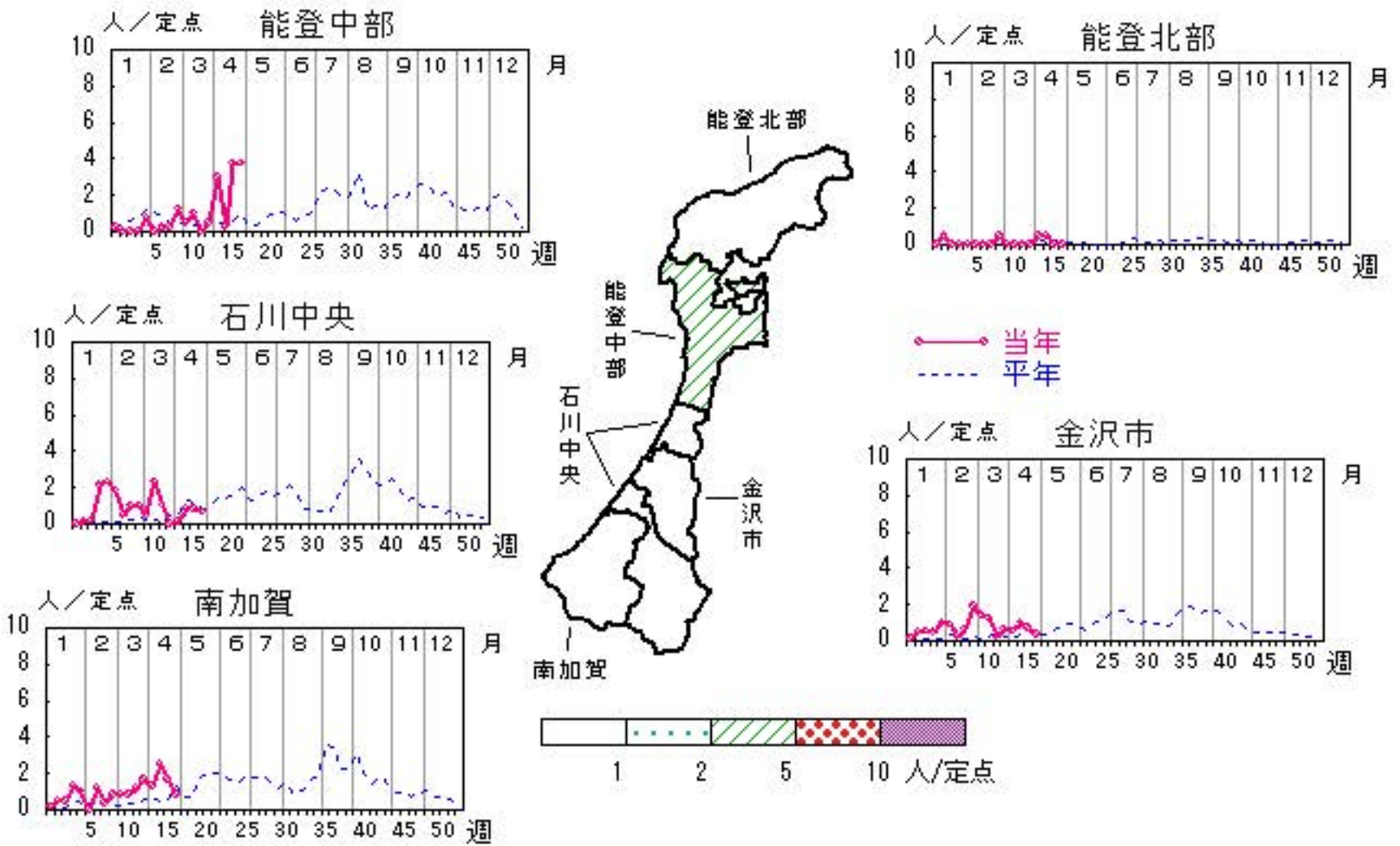


RSウイルス感染症

2025年13週～17週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	13週	14週	15週	16週	17週
石川県	19 0.66	28 0.97	33 1.14	38 1.31	28 0.97
金沢市	7 0.64	6 0.55	11 1.00	8 0.73	4 0.36
南加賀	10 1.67	8 1.33	15 2.50	10 1.67	5 0.83
石川中央	0 0.00	1 0.17	5 0.83	5 0.83	4 0.67
能登中部	2 0.50	12 3.00	1 0.25	15 3.75	15 3.75
能登北部	0 0.00	1 0.50	1 0.50	0 0.00	0 0.00

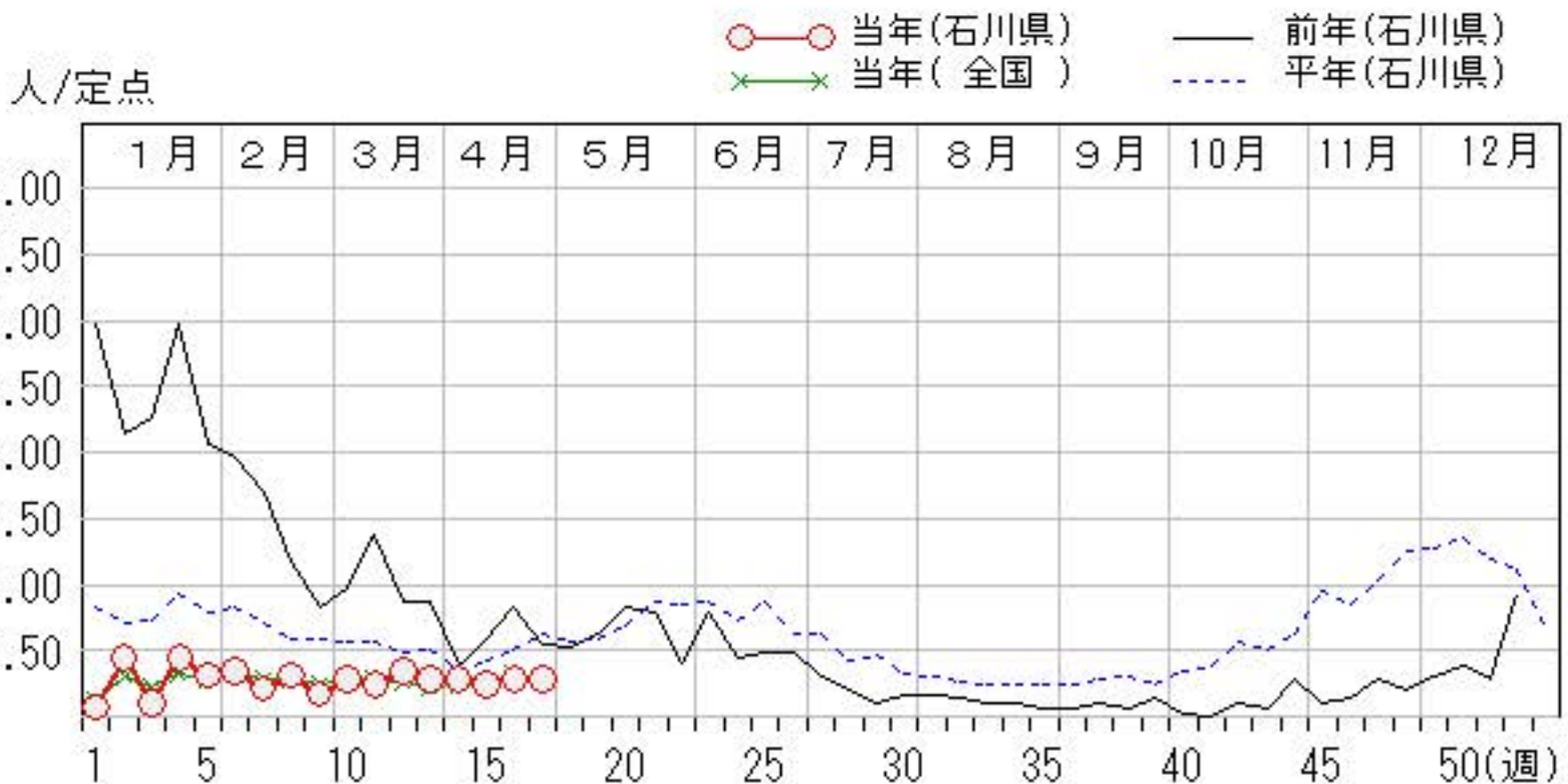
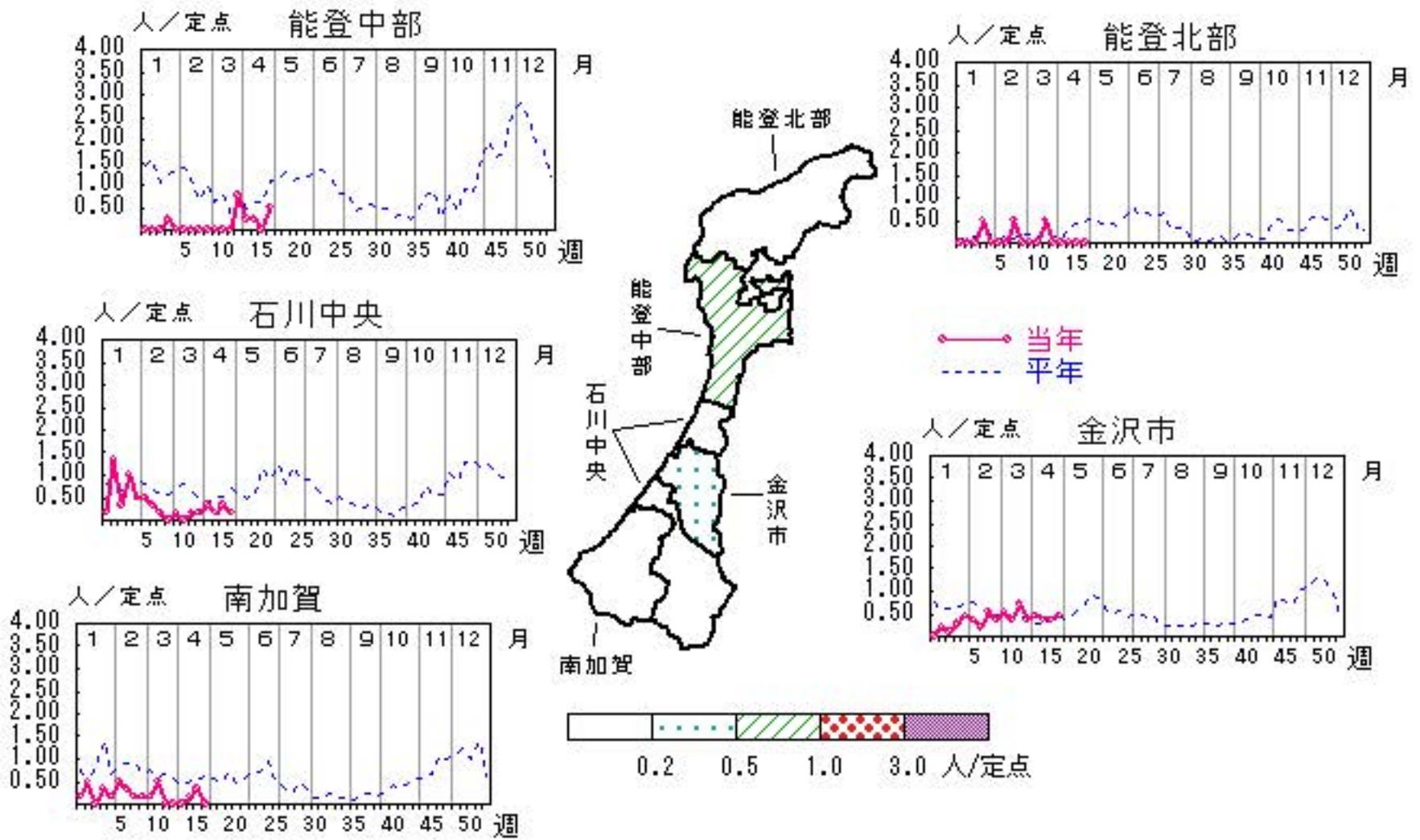


咽頭結膜熱

2025年13週～17週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	13週	14週	15週	16週	17週
石川県	8 0.28	8 0.28	7 0.24	8 0.28	8 0.28
金沢市	4 0.36	5 0.45	4 0.36	4 0.36	5 0.45
南加賀	0 0.00	0 0.00	1 0.17	2 0.33	0 0.00
石川中央	1 0.17	2 0.33	1 0.17	2 0.33	1 0.17
能登中部	3 0.75	1 0.25	1 0.25	0 0.00	2 0.50
能登北部	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00

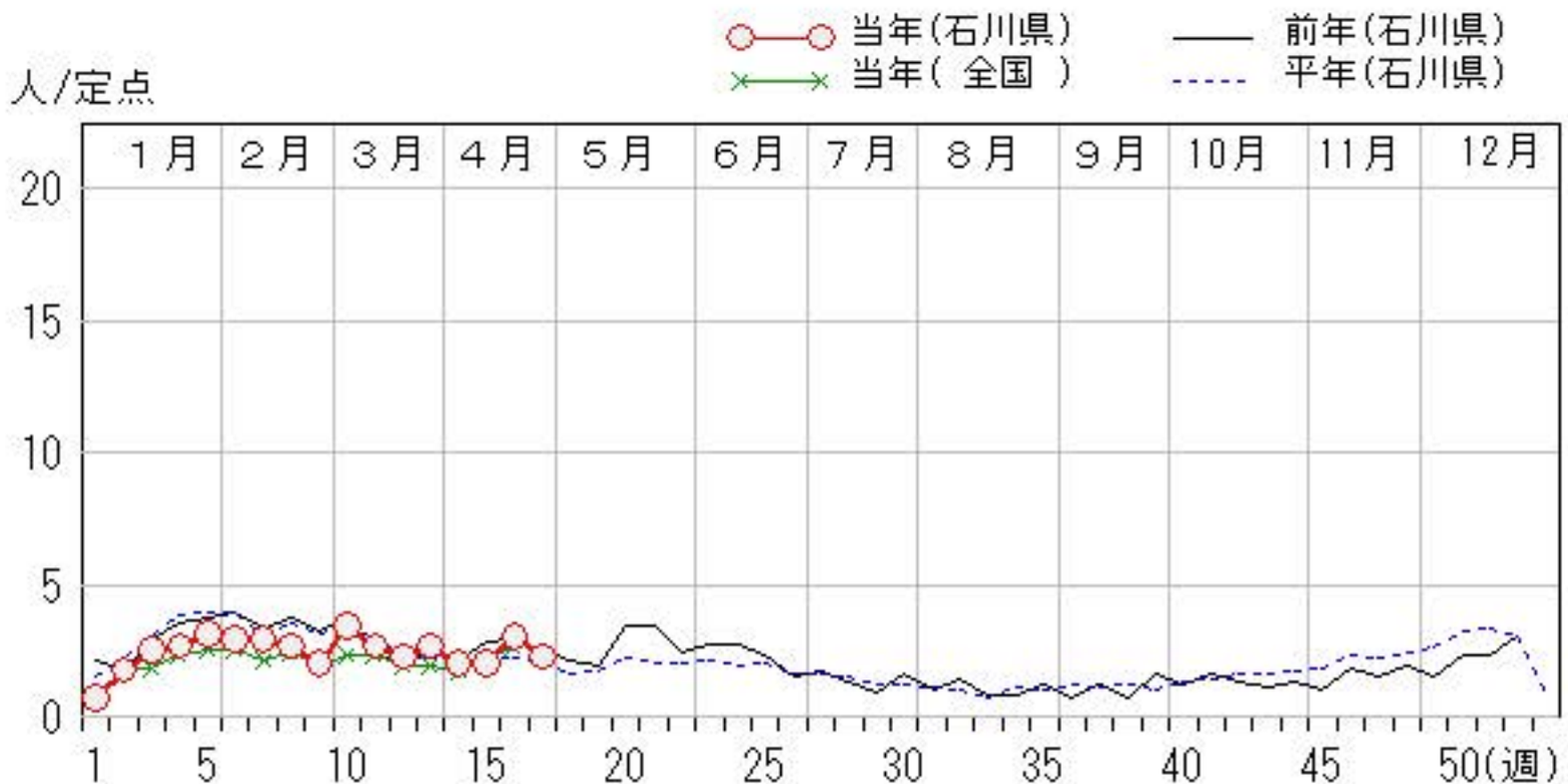
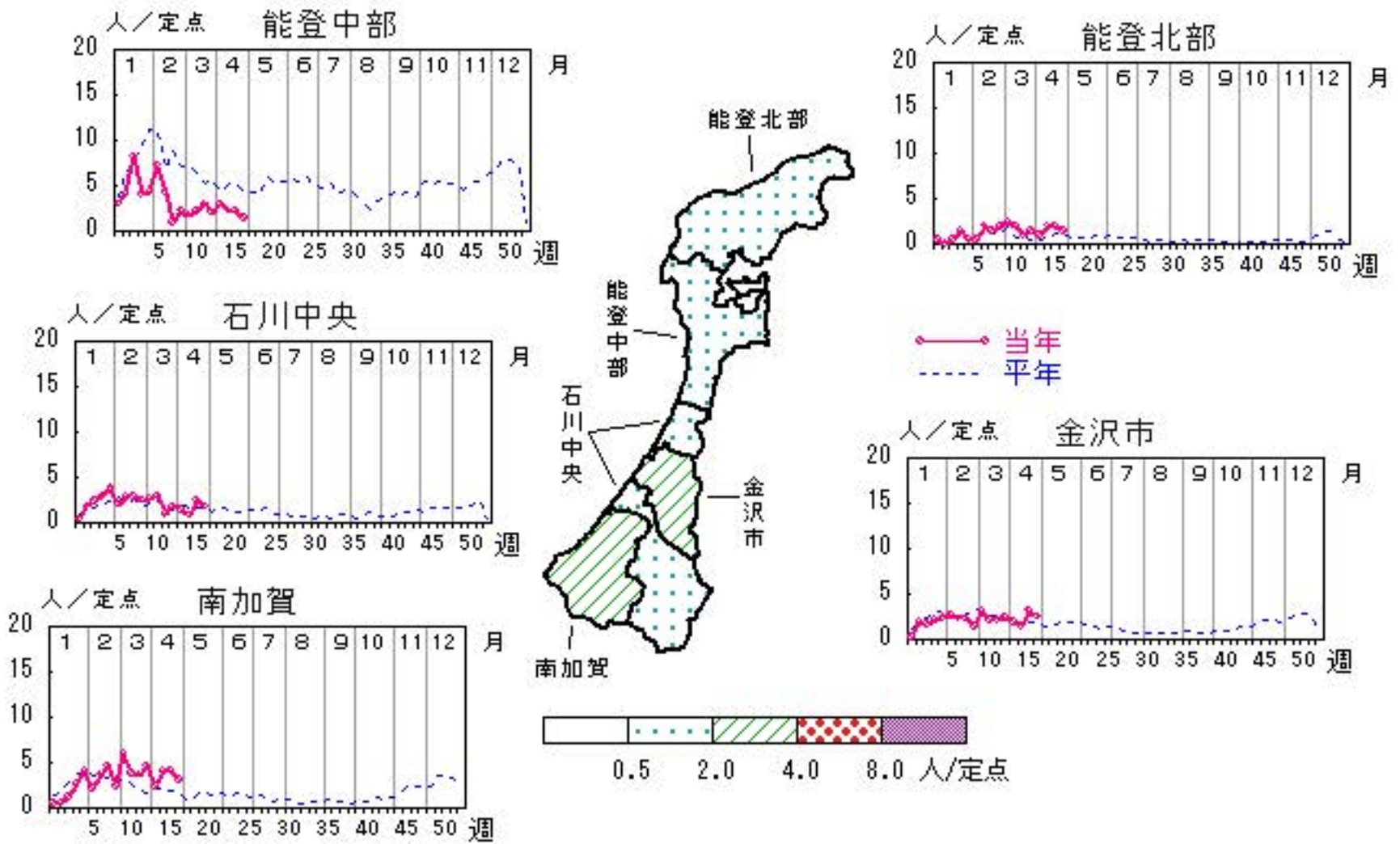


A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

2025年13週～17週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	13週	14週	15週	16週	17週
石川県	77 2.66	58 2.00	58 2.00	88 3.03	66 2.28
金沢市	27 2.45	21 1.91	16 1.45	35 3.18	27 2.45
南加賀	28 4.67	14 2.33	24 4.00	25 4.17	19 3.17
石川中央	11 1.83	9 1.50	5 0.83	15 2.50	11 1.83
能登中部	8 2.00	12 3.00	9 2.25	9 2.25	6 1.50
能登北部	3 1.50	2 1.00	4 2.00	4 2.00	3 1.50

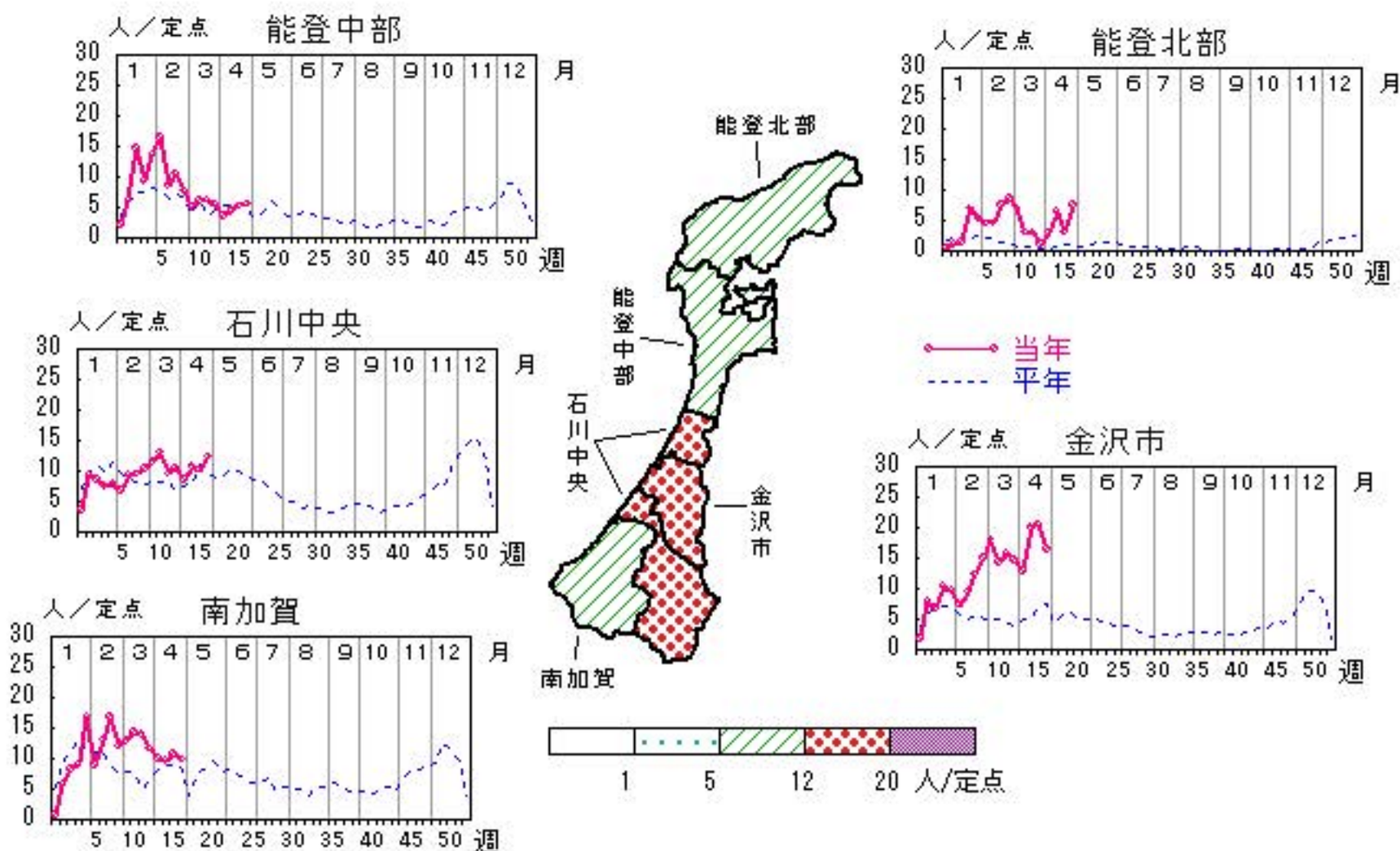


感染性胃腸炎

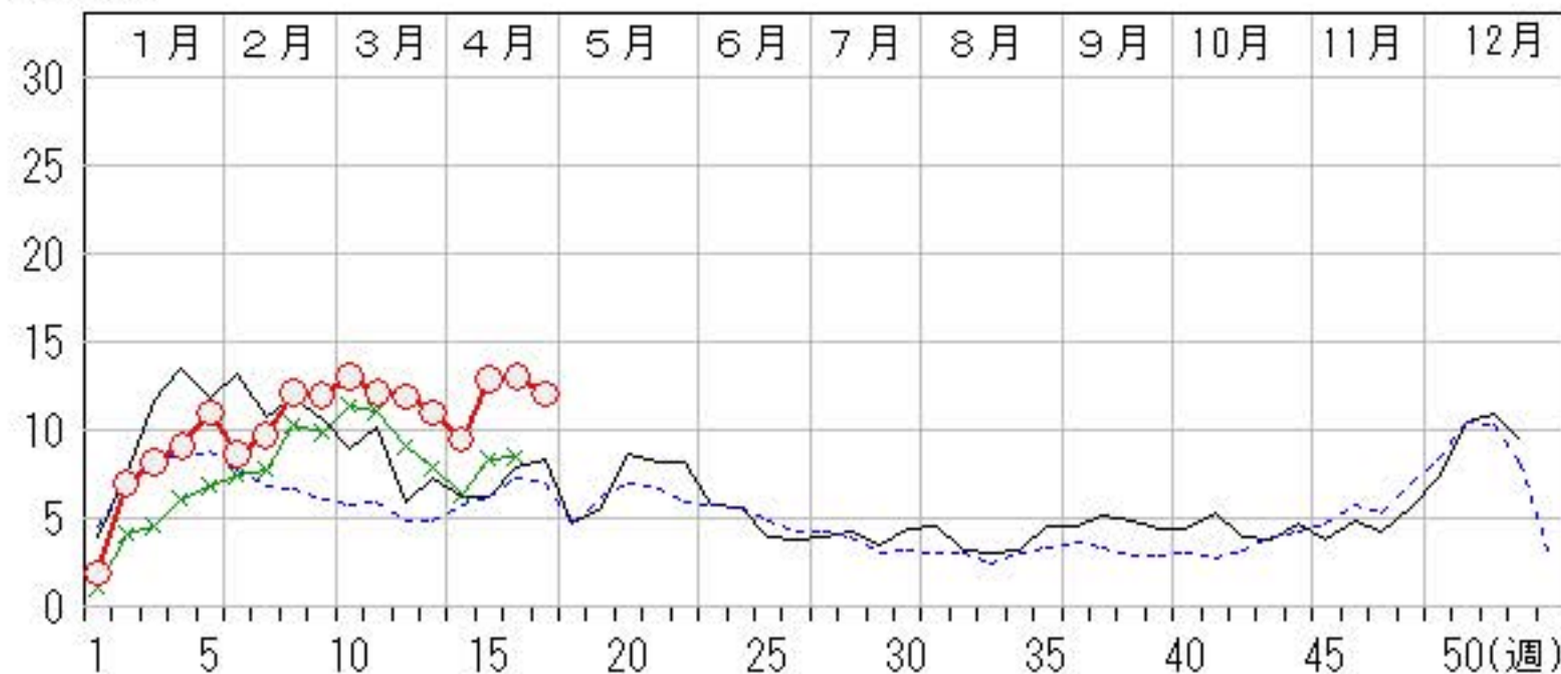
2025年13週～17週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	13週	14週	15週	16週	17週
石川県	319 11.00	274 9.45	373 12.86	378 13.03	350 12.07
金沢市	162 14.73	142 12.91	219 19.91	226 20.55	180 16.36
南加賀	70 11.67	60 10.00	58 9.67	64 10.67	59 9.83
石川中央	63 10.50	52 8.67	64 10.67	61 10.17	74 12.33
能登中部	22 5.50	14 3.50	19 4.75	21 5.25	22 5.50
能登北部	2 1.00	6 3.00	13 6.50	6 3.00	15 7.50



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

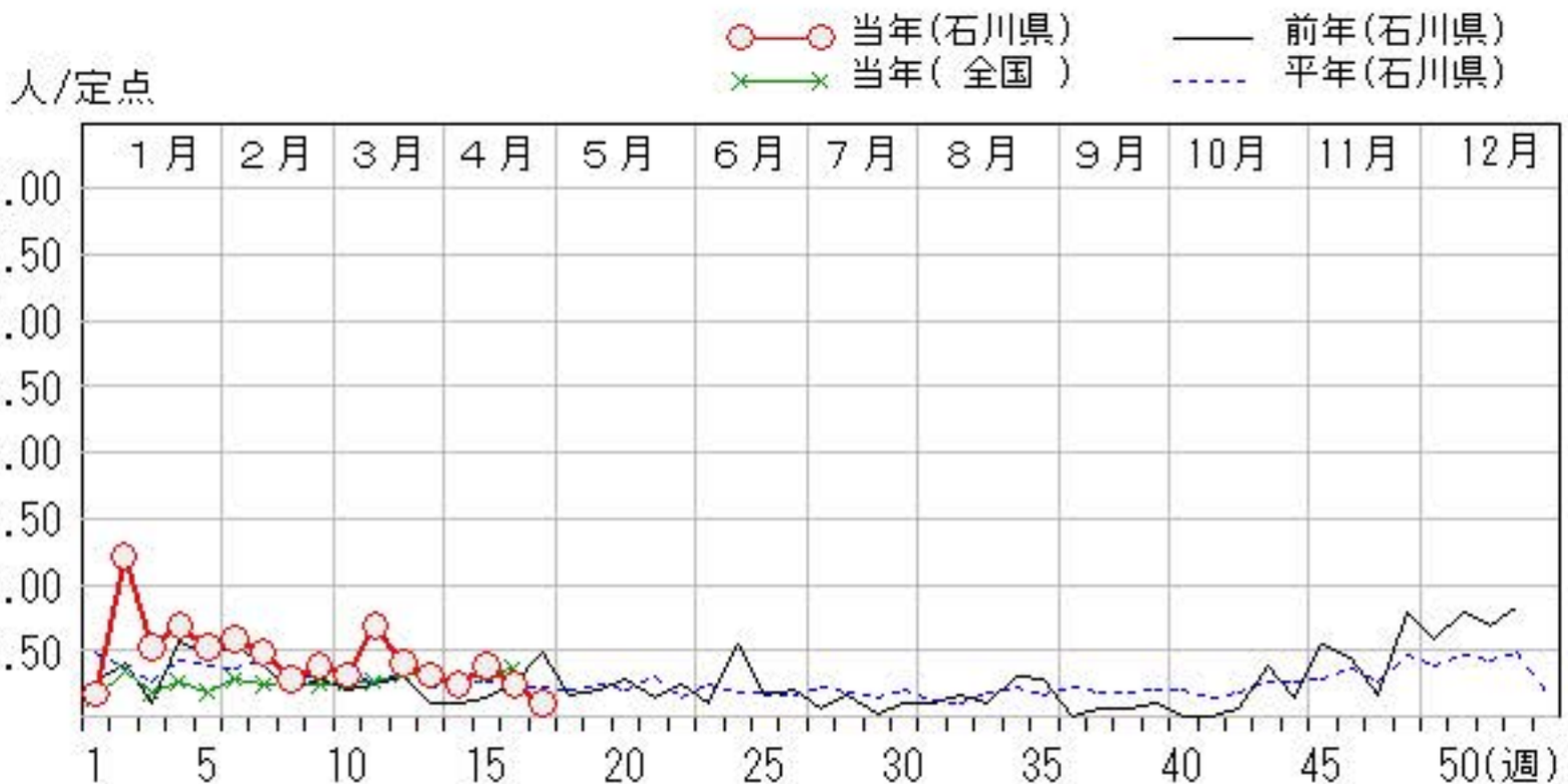
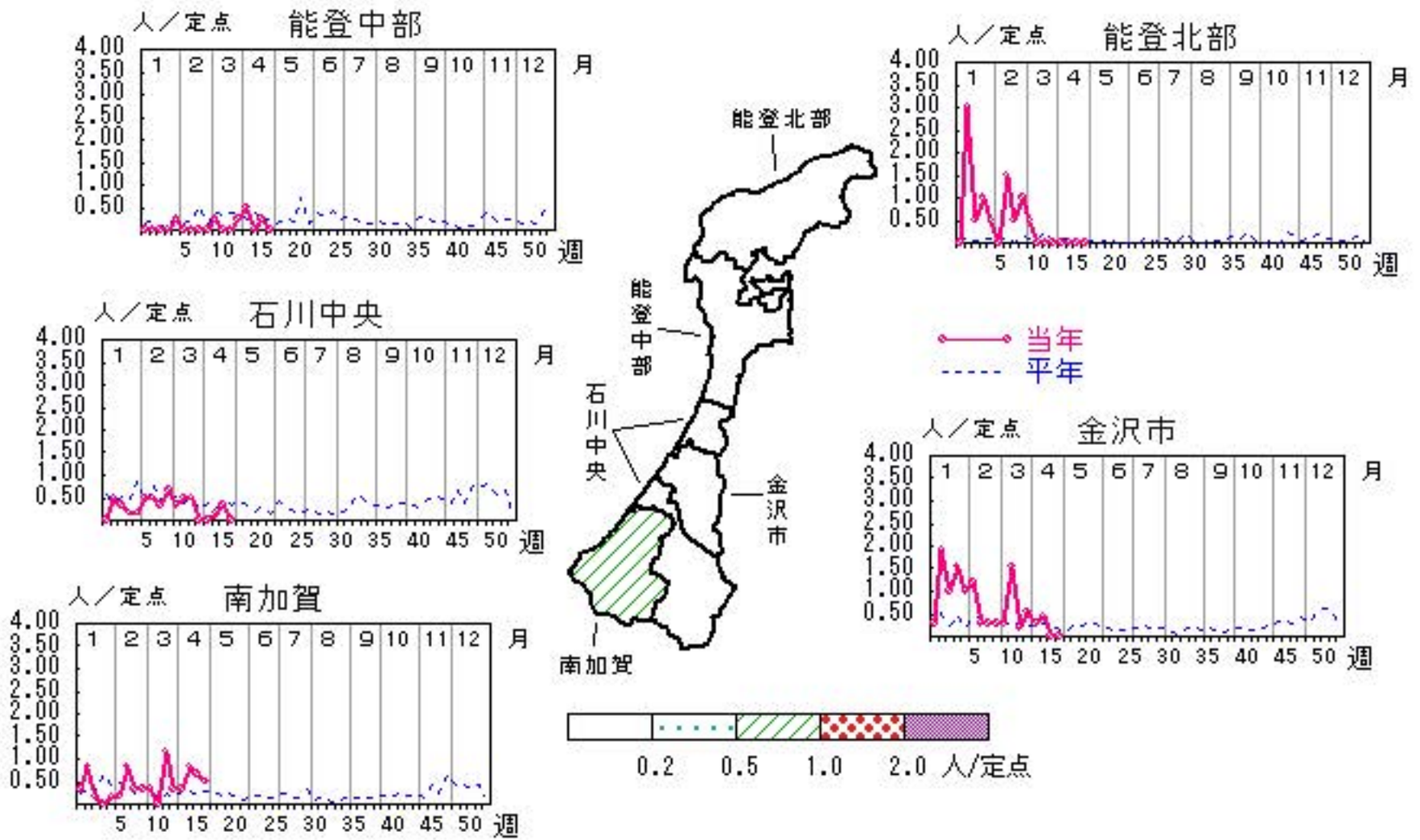


水痘

2025年13週～17週

上段:定点からの患者報告数
下段:定点あたりの患者数

	13週	14週	15週	16週	17週
石川県	9 0.31	7 0.24	11 0.38	7 0.24	3 0.10
金沢市	6 0.55	3 0.27	5 0.45	0 0.00	0 0.00
南加賀	2 0.33	2 0.33	5 0.83	4 0.67	3 0.50
石川中央	0 0.00	0 0.00	1 0.17	2 0.33	0 0.00
能登中部	1 0.25	2 0.50	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

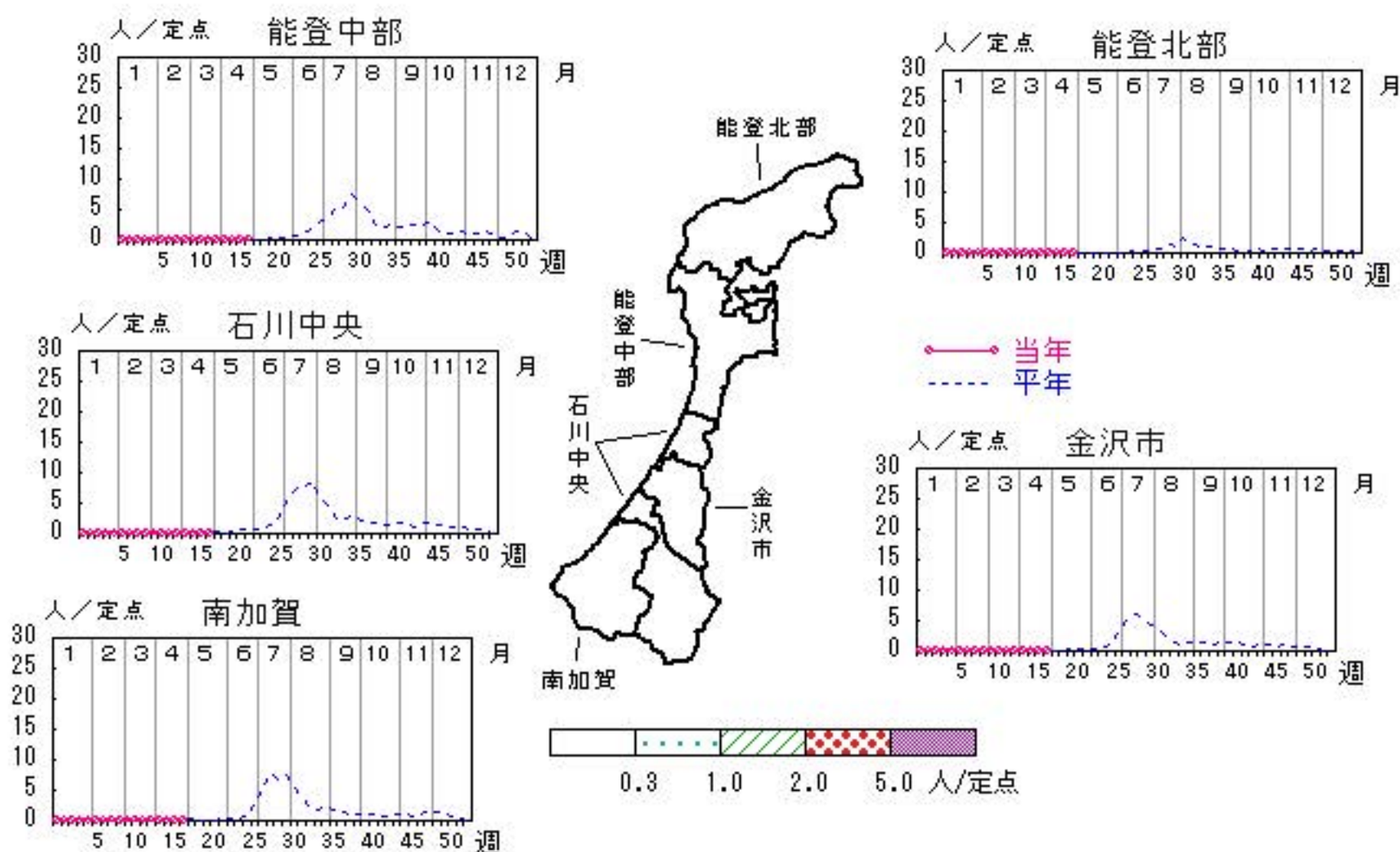


手足口病

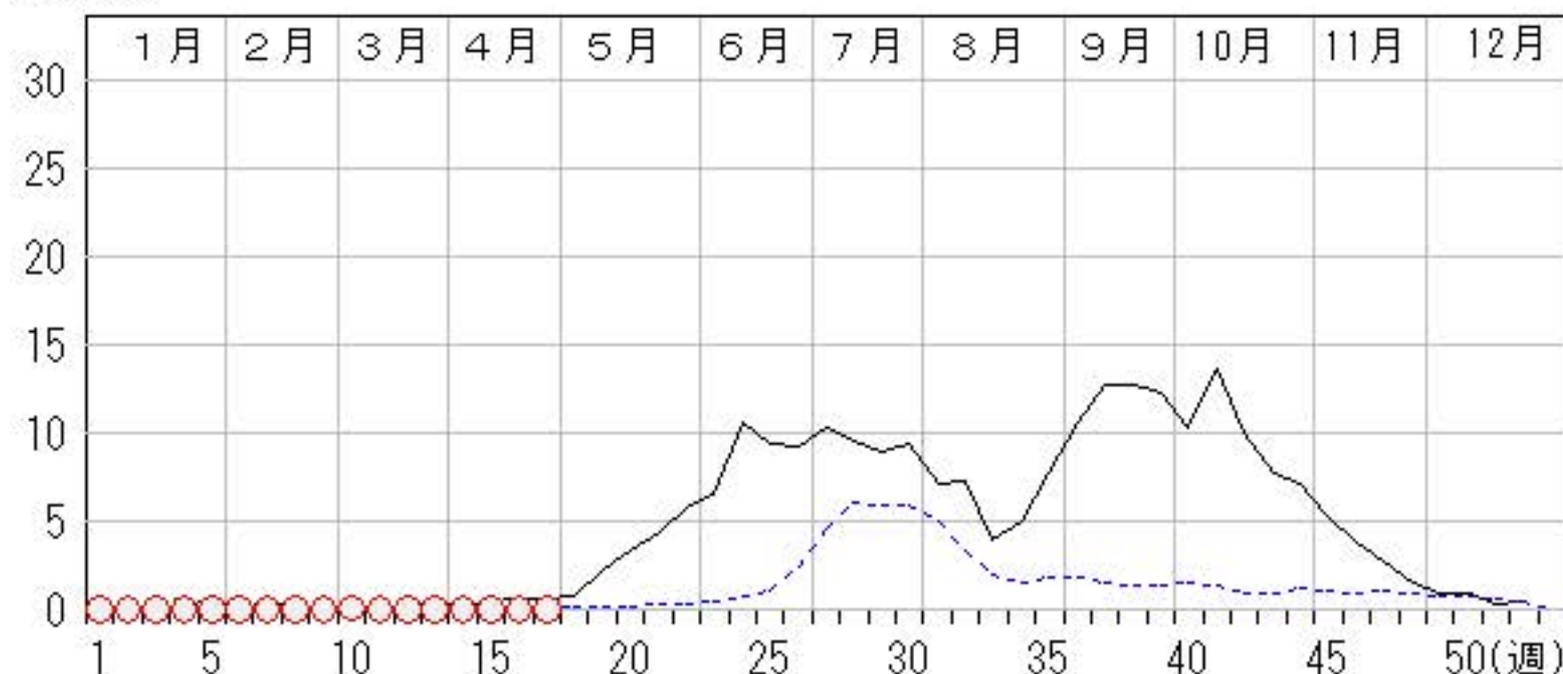
2025年13週～17週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	13週	14週	15週	16週	17週
石川県	1 0.03	0 0.00	0 0.00	1 0.03	1 0.03
金沢市	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.09	0 0.00
南加賀	1 0.17	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	1 0.25
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)

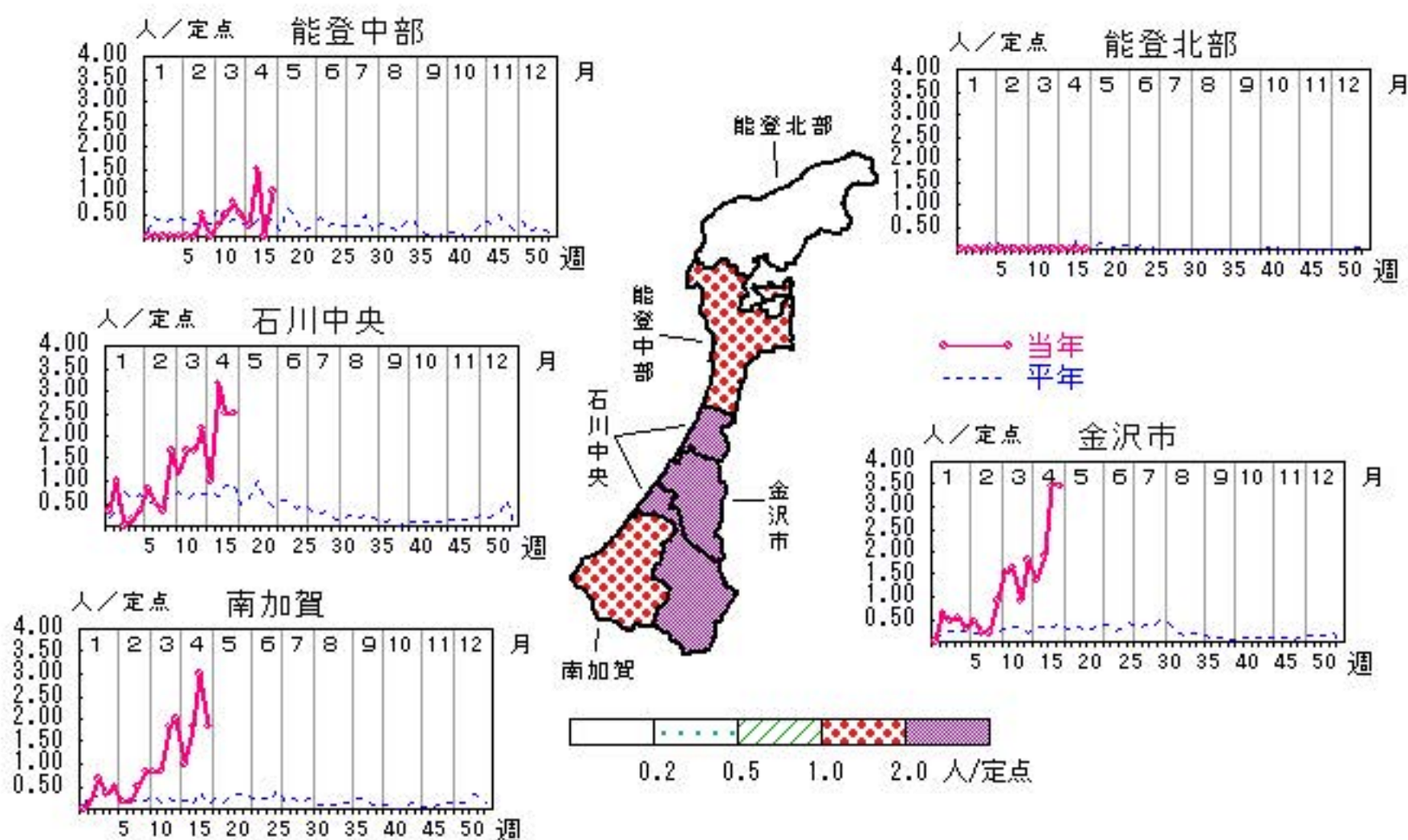


伝染性紅斑

2025年13週～17週

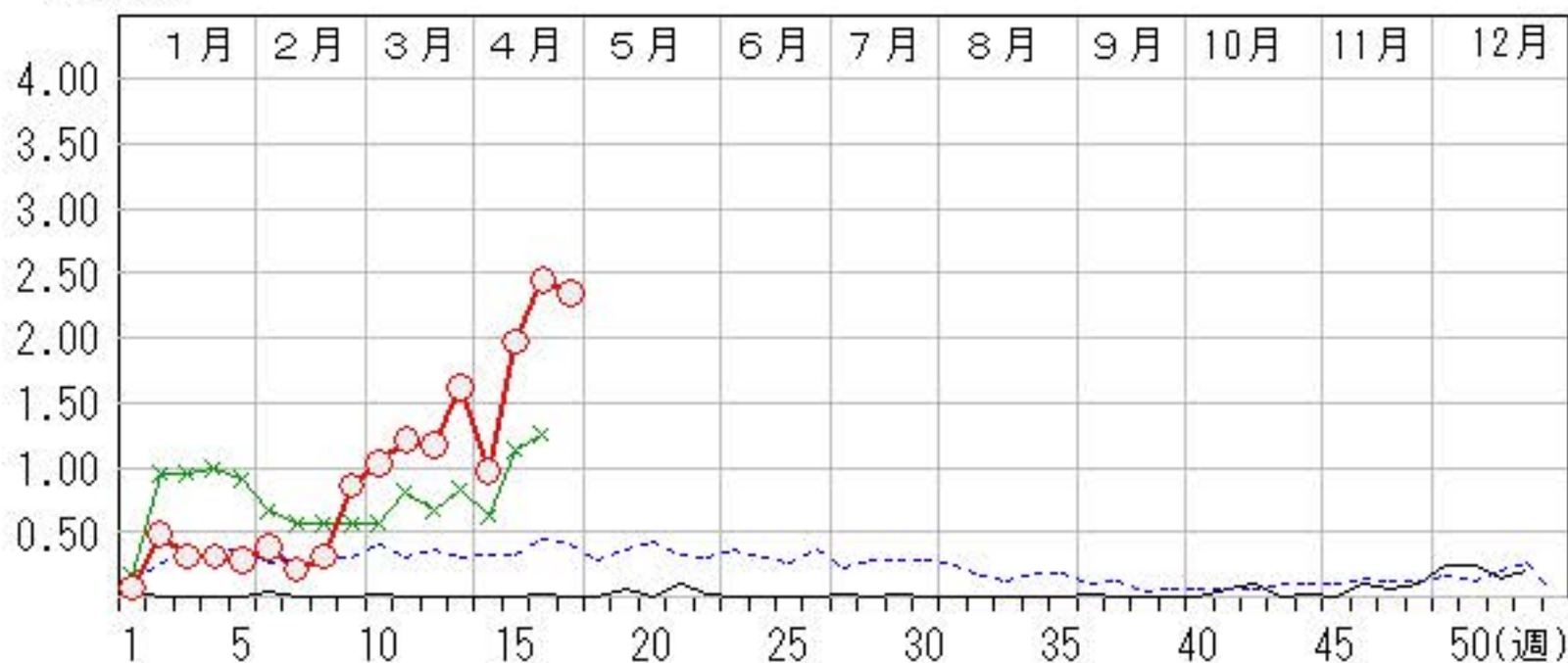
上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	13週	14週	15週	16週	17週
石川県	47 1.62	28 0.97	57 1.97	71 2.45	68 2.34
金沢市	20 1.82	15 1.36	21 1.91	38 3.45	38 3.45
南加賀	12 2.00	6 1.00	11 1.83	18 3.00	11 1.83
石川中央	13 2.17	6 1.00	19 3.17	15 2.50	15 2.50
能登中部	2 0.50	1 0.25	6 1.50	0 0.00	4 1.00
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)

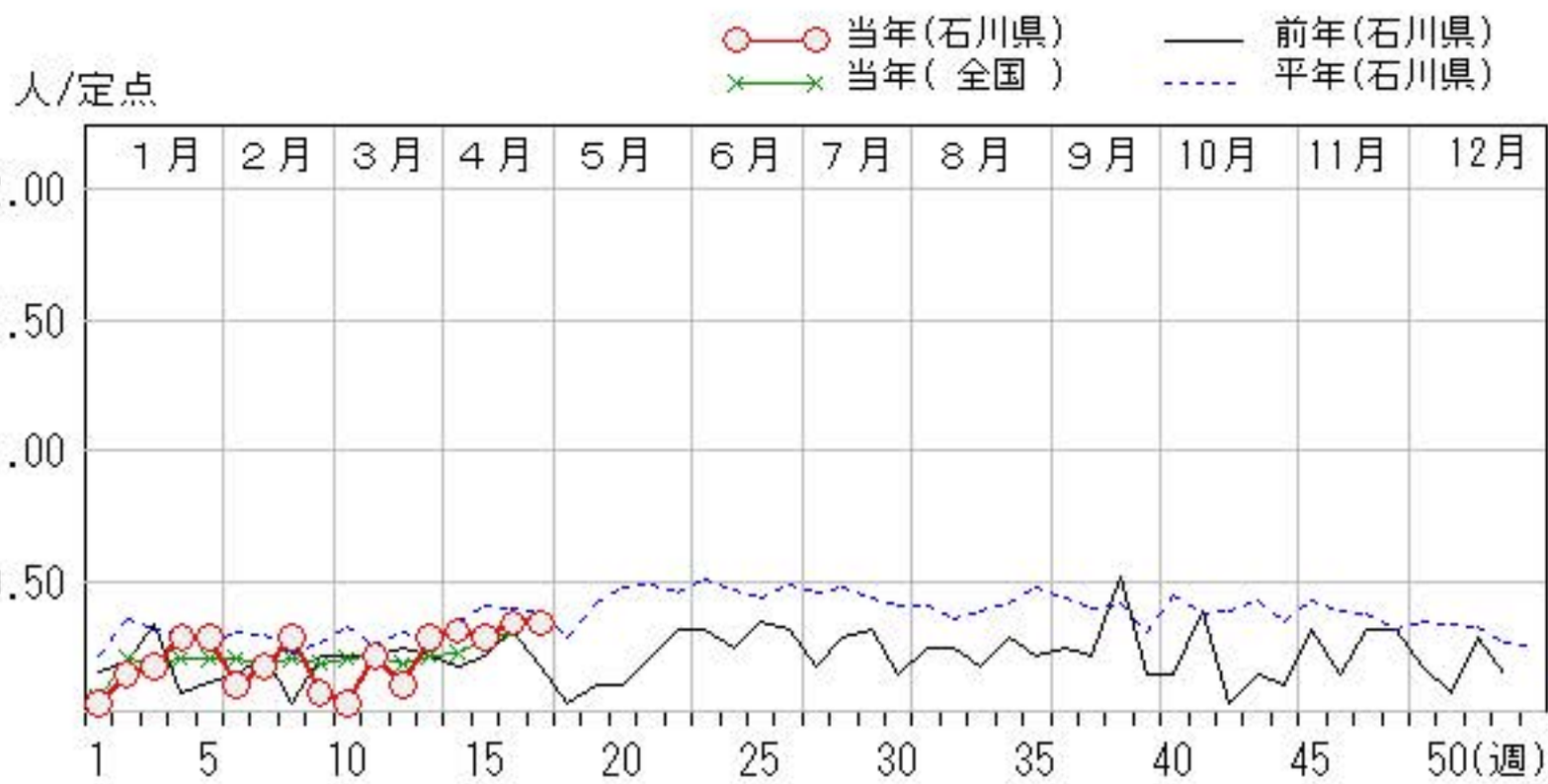
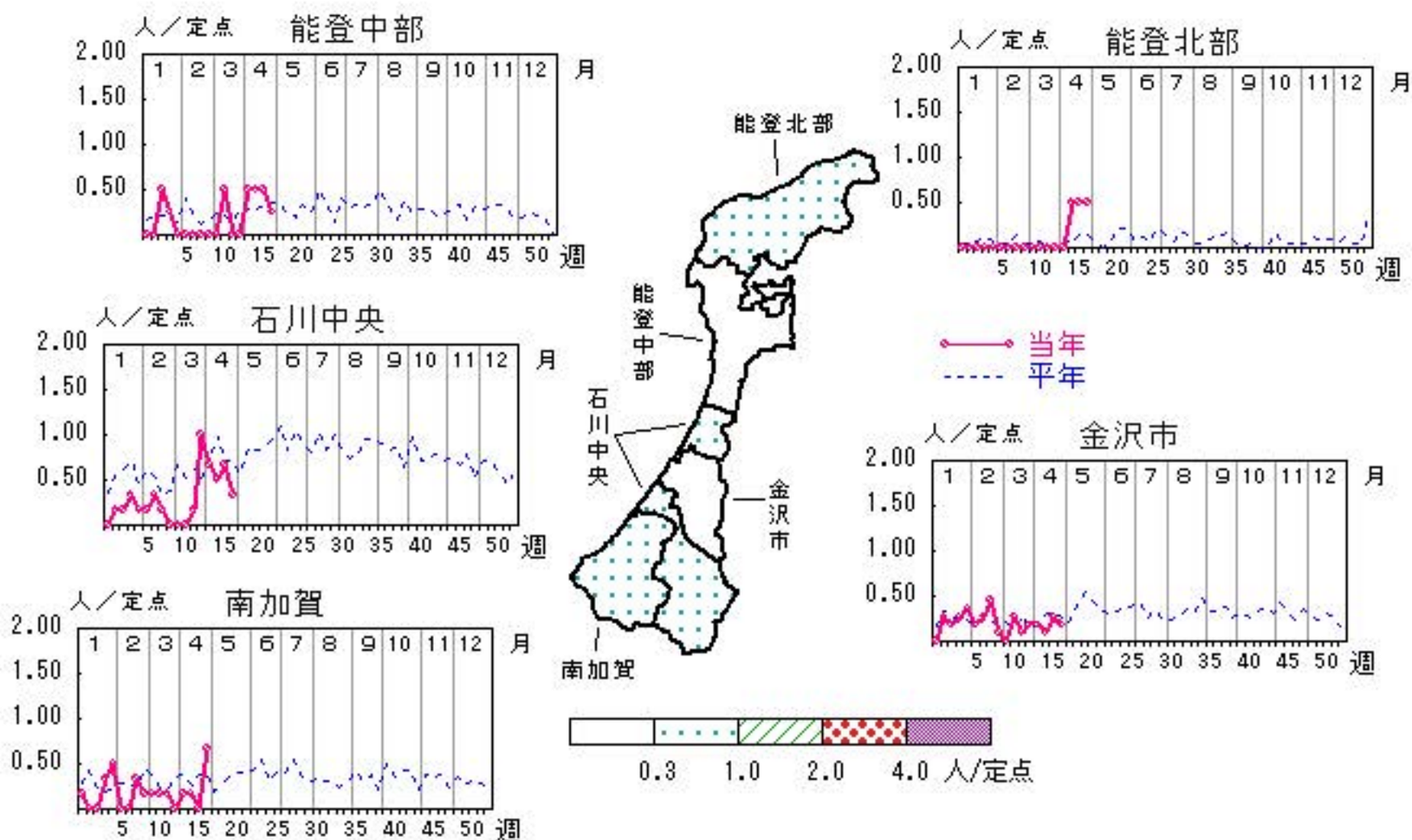


突発性発しん

2025年13週～17週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	13週	14週	15週	16週	17週
石川県	8 0.28	9 0.31	8 0.28	10 0.34	10 0.34
金沢市	2 0.18	2 0.18	1 0.09	3 0.27	2 0.18
南加賀	0 0.00	1 0.17	1 0.17	0 0.00	4 0.67
石川中央	6 1.00	4 0.67	3 0.50	4 0.67	2 0.33
能登中部	0 0.00	2 0.50	2 0.50	2 0.50	1 0.25
能登北部	0 0.00	0 0.00	1 0.50	1 0.50	1 0.50

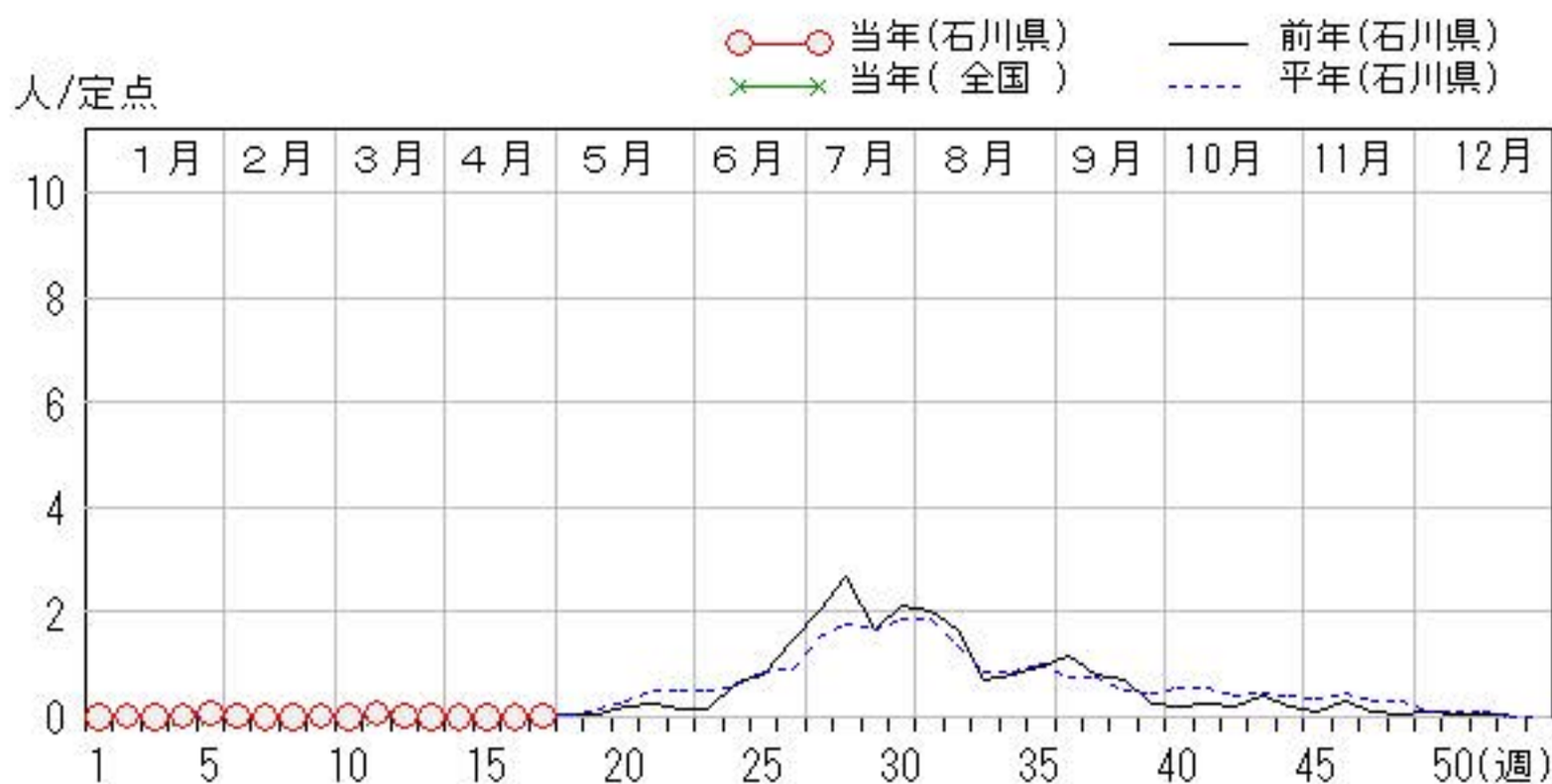
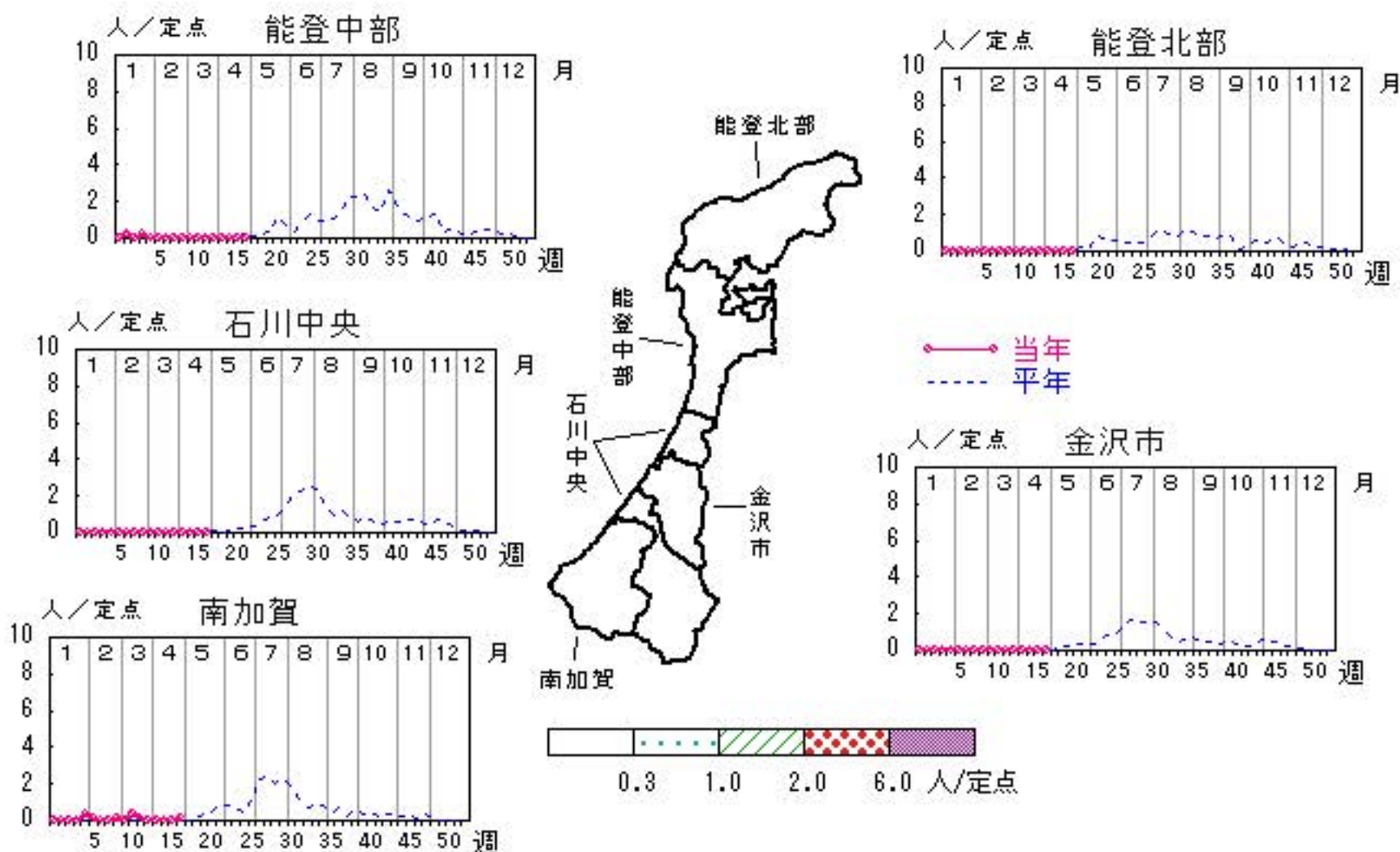


ヘルパンギーナ

2025年13週～17週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	13週	14週	15週	16週	17週
石川県	0 0.00	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	1 0.17
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

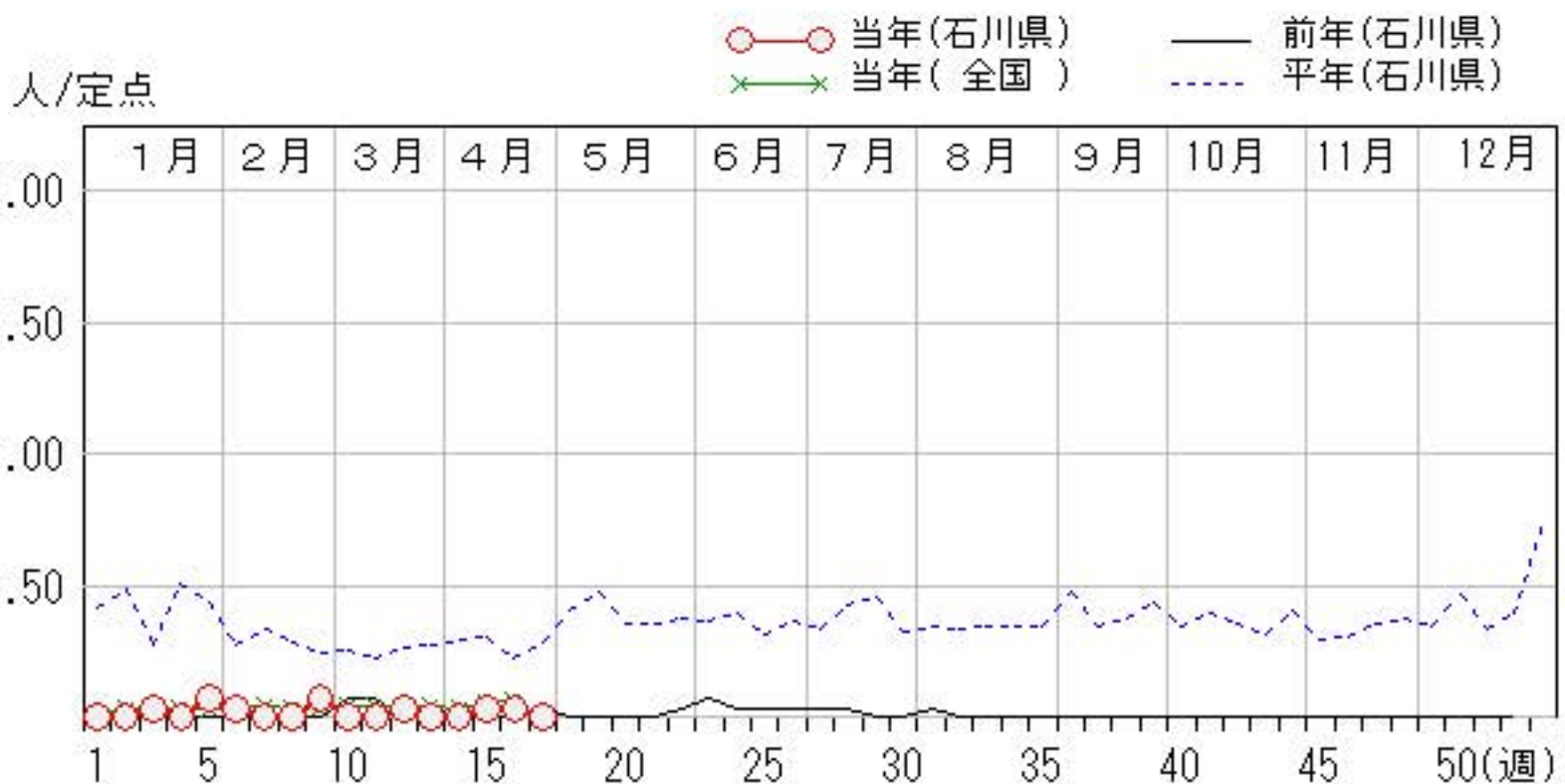
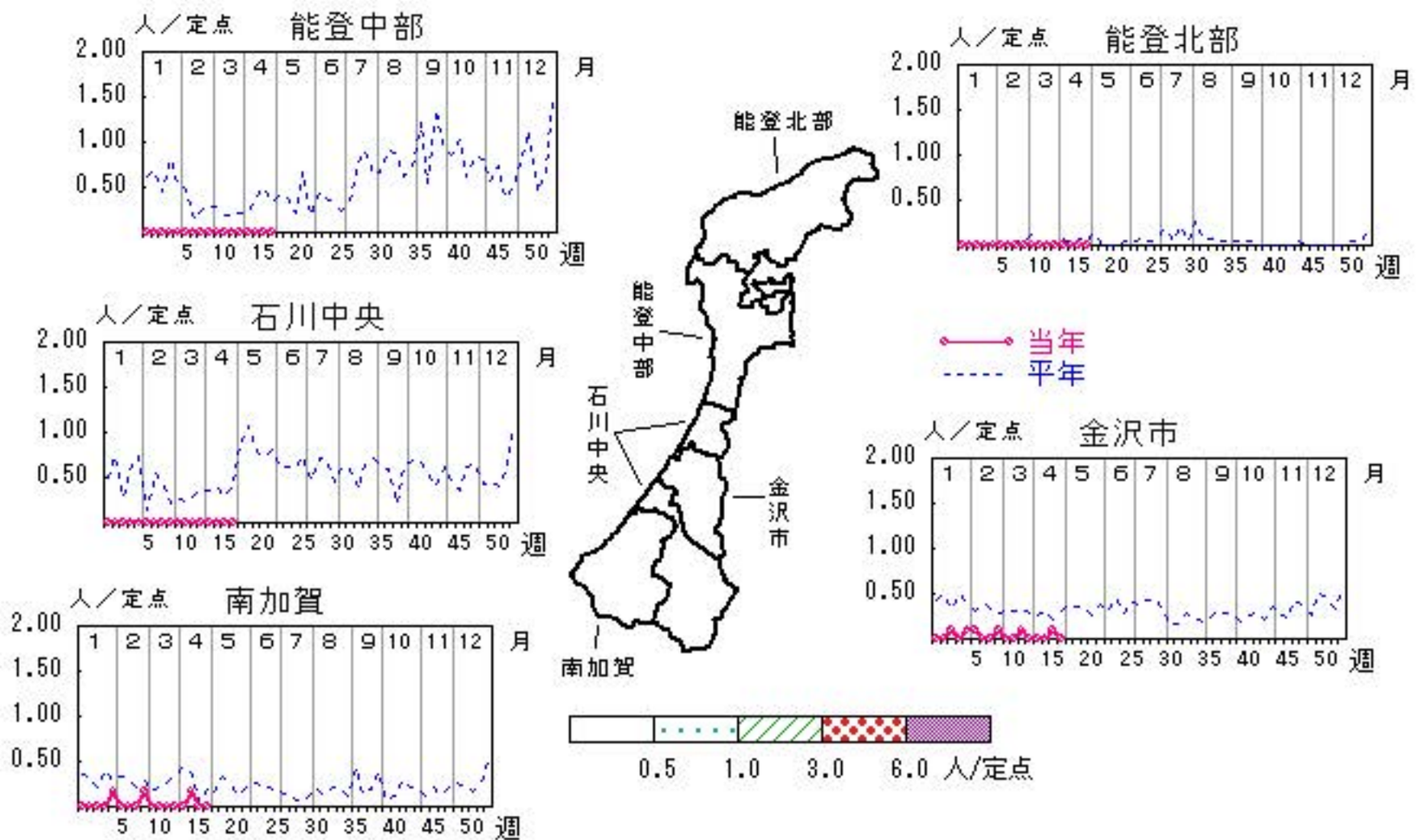


流行性耳下腺炎

2025年13週～17週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	13週	14週	15週	16週	17週
石川県	0 0.00	0 0.00	1 0.03	1 0.03	0 0.00
金沢市	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.09	0 0.00
南加賀	0 0.00	0 0.00	1 0.17	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

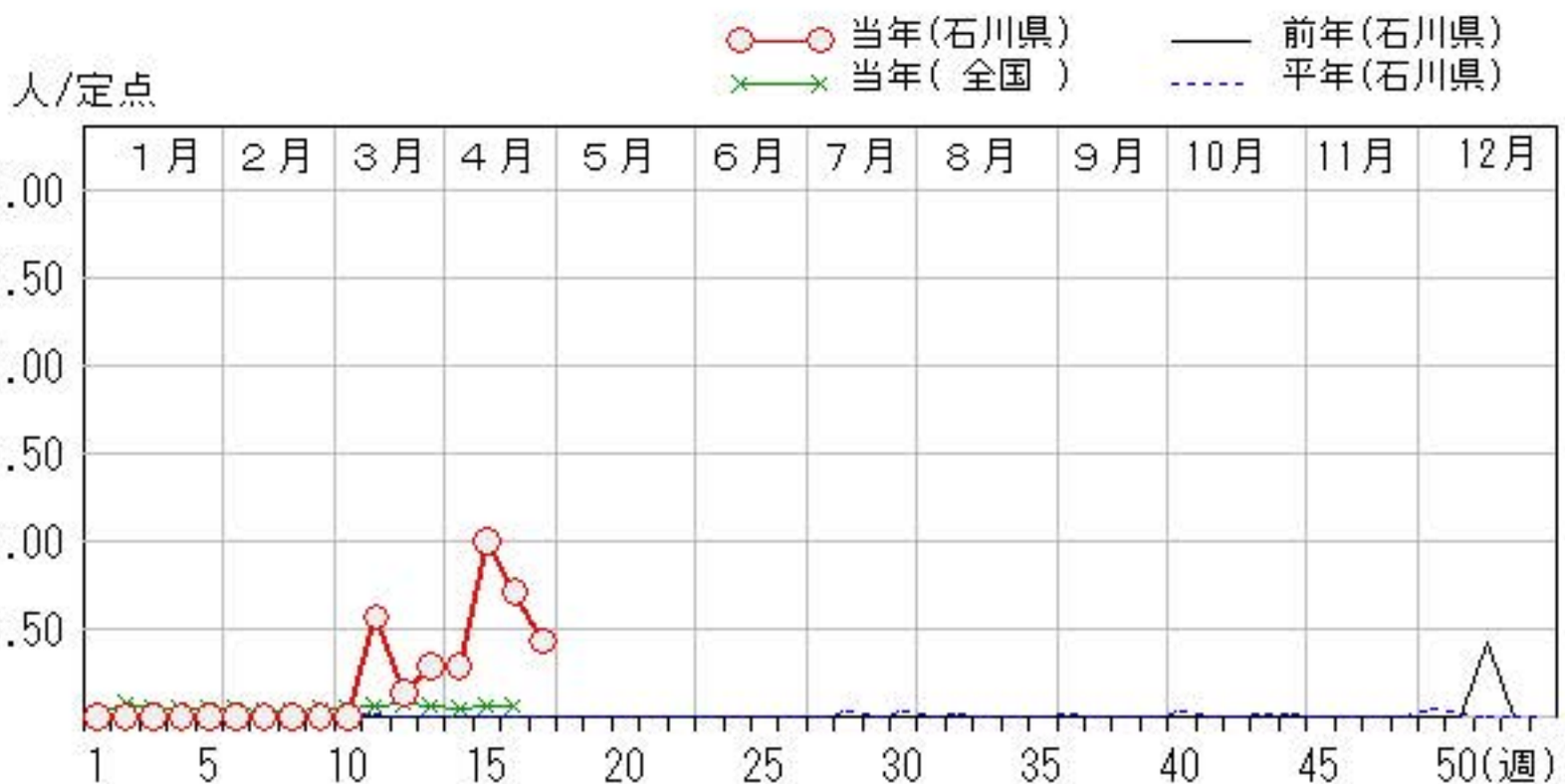
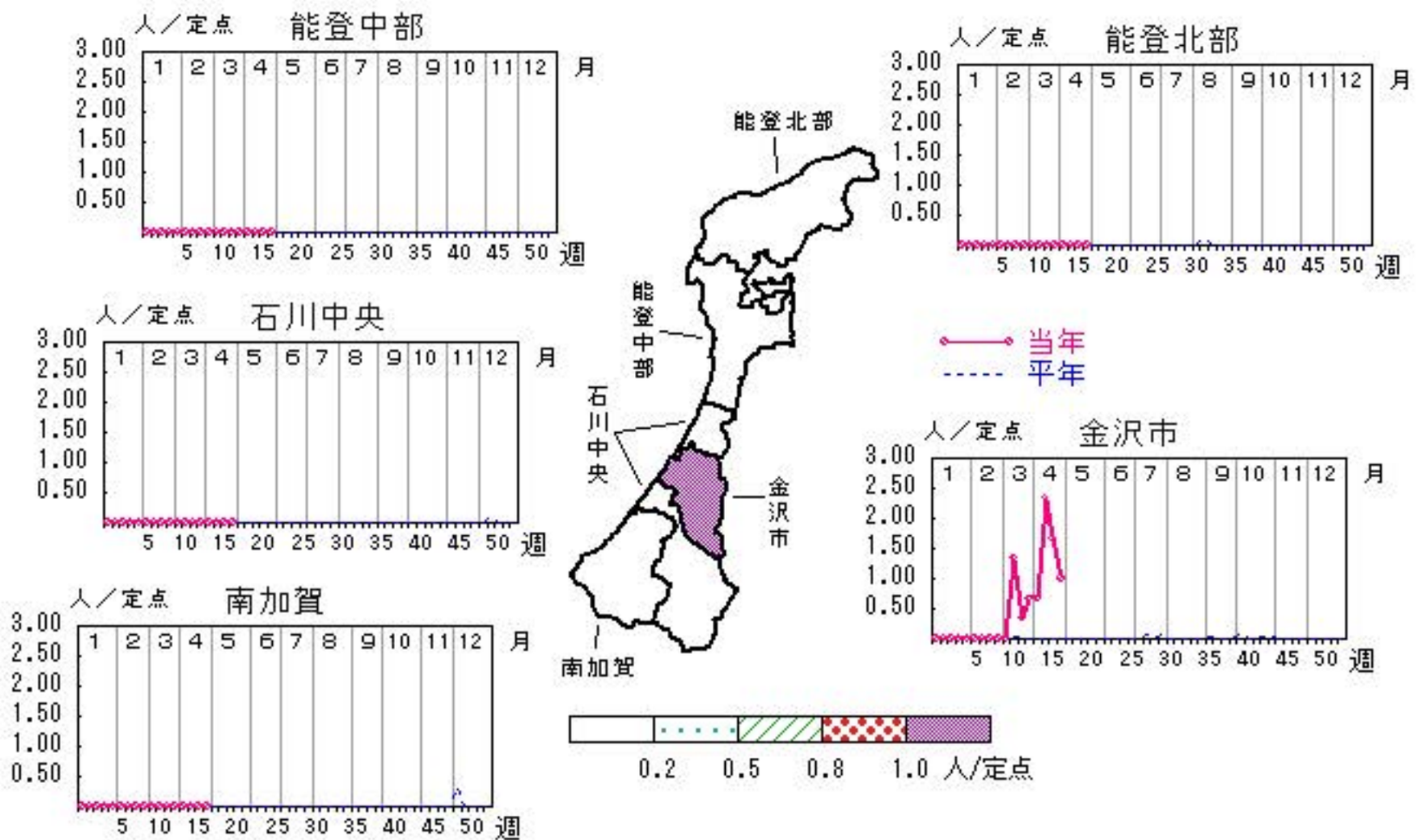


急性出血性結膜炎

2025年13週～17週

上段:定点からの患者報告数
下段:定点あたりの患者数

	13週	14週	15週	16週	17週
石川県	2 0.29	2 0.29	7 1.00	5 0.71	3 0.43
金沢市	2 0.67	2 0.67	7 2.33	5 1.67	3 1.00
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

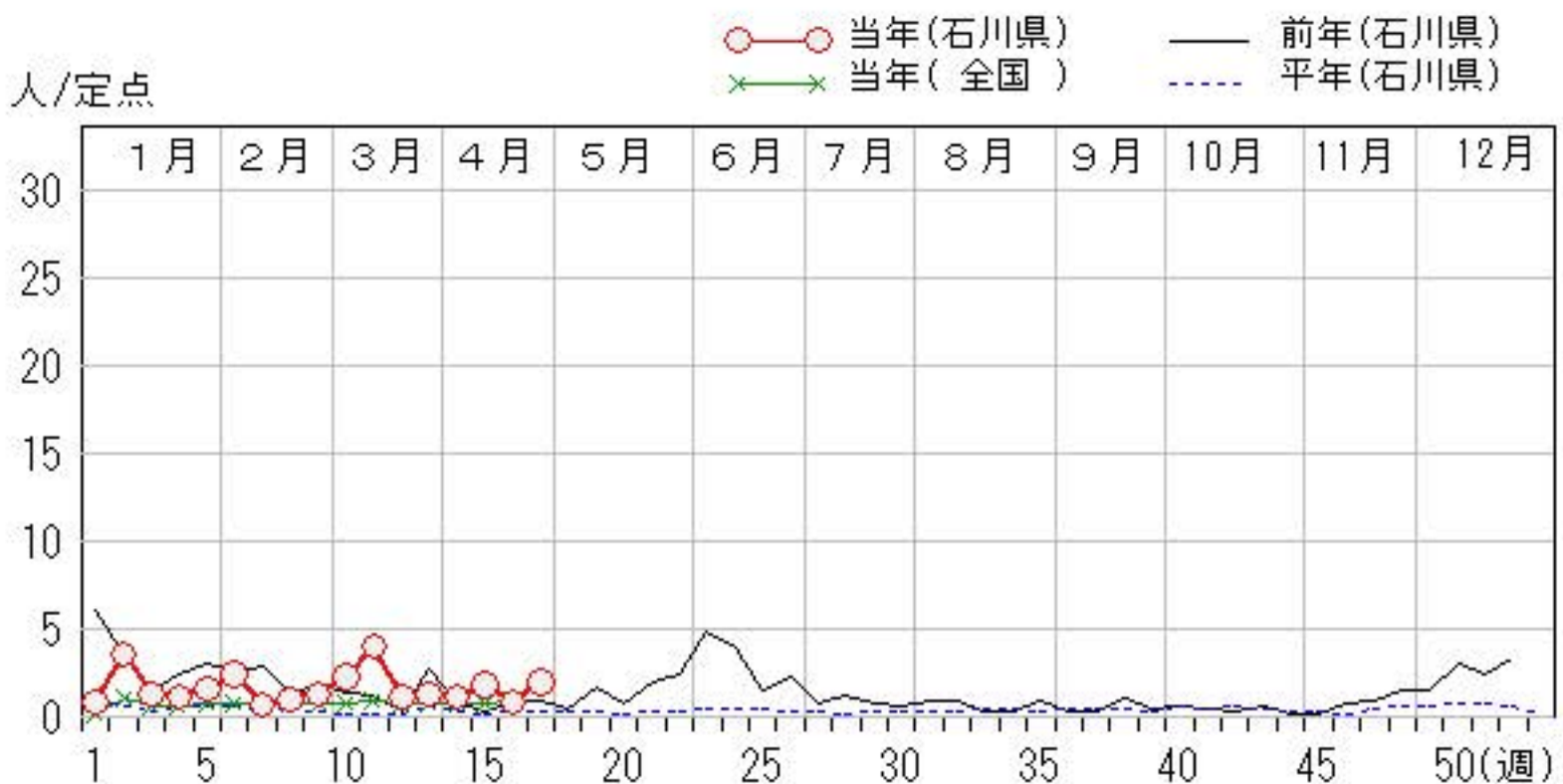
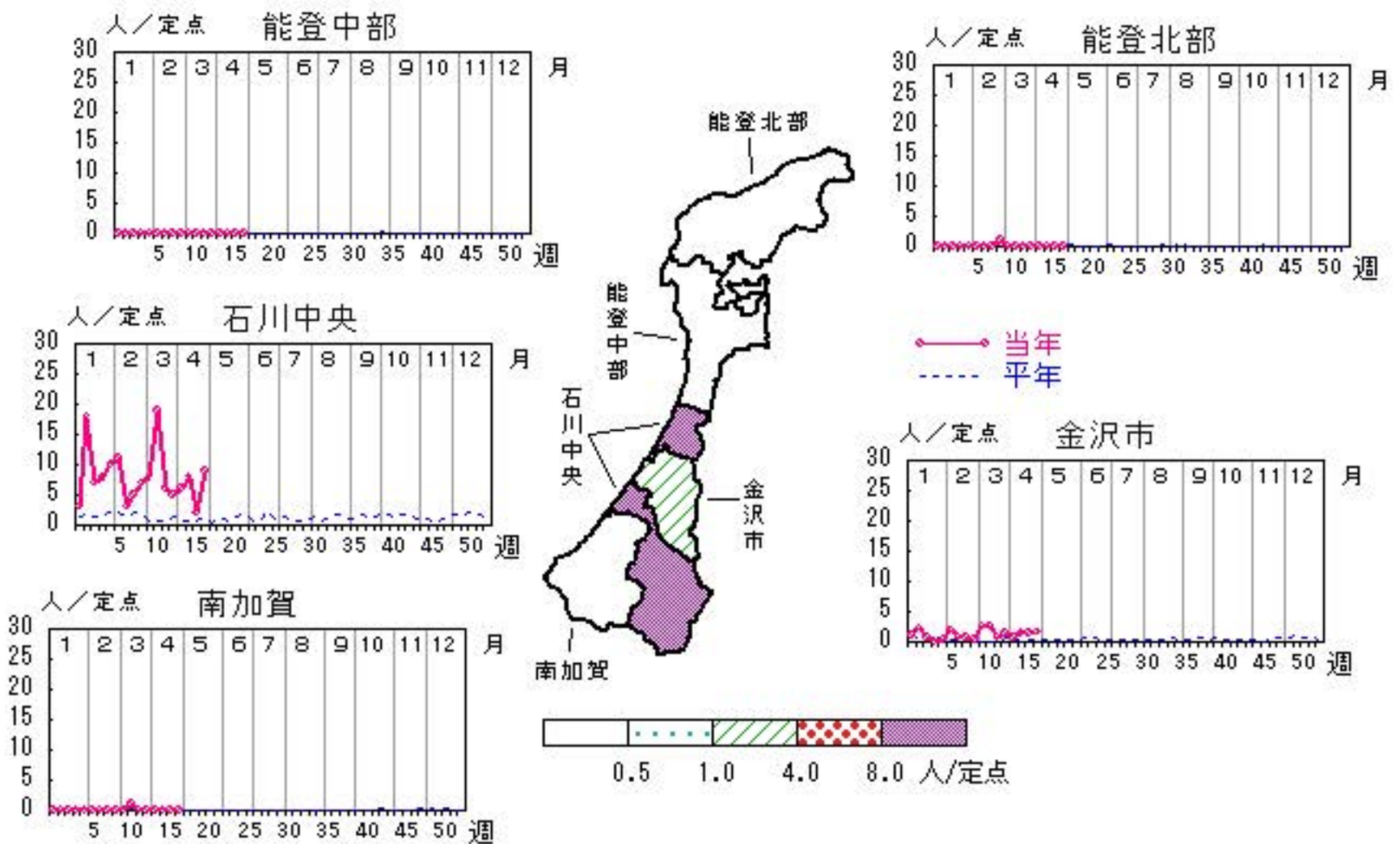


流行性角結膜炎

2025年13週～17週

上段:定点からの患者報告数
下段:定点あたりの患者数

	13週	14週	15週	16週	17週
石川県	9 1.29	8 1.14	13 1.86	6 0.86	14 2.00
金沢市	4 1.33	2 0.67	5 1.67	4 1.33	5 1.67
南加賀	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
石川中央	5 5.00	6 6.00	8 8.00	2 2.00	9 9.00
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

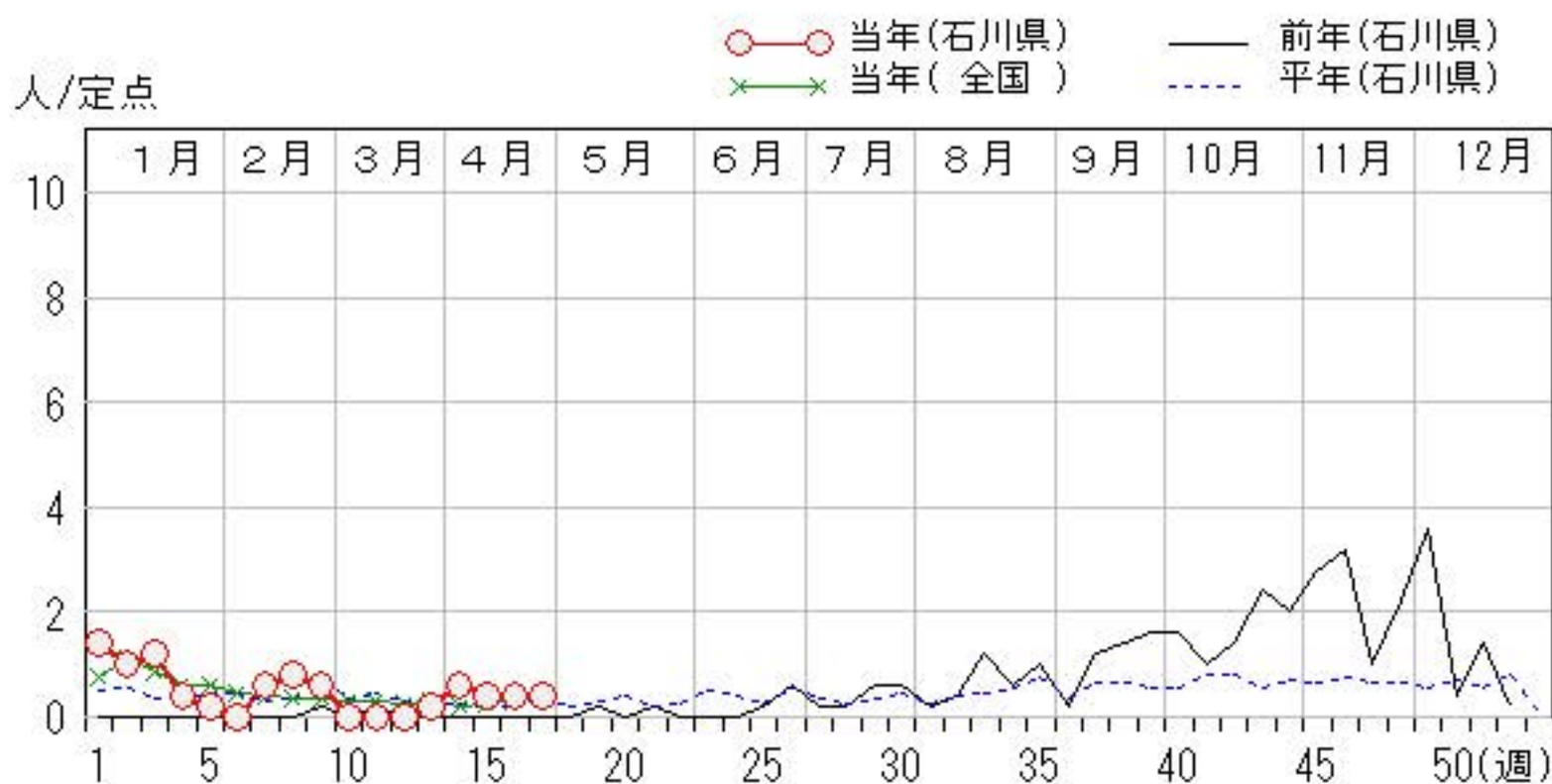
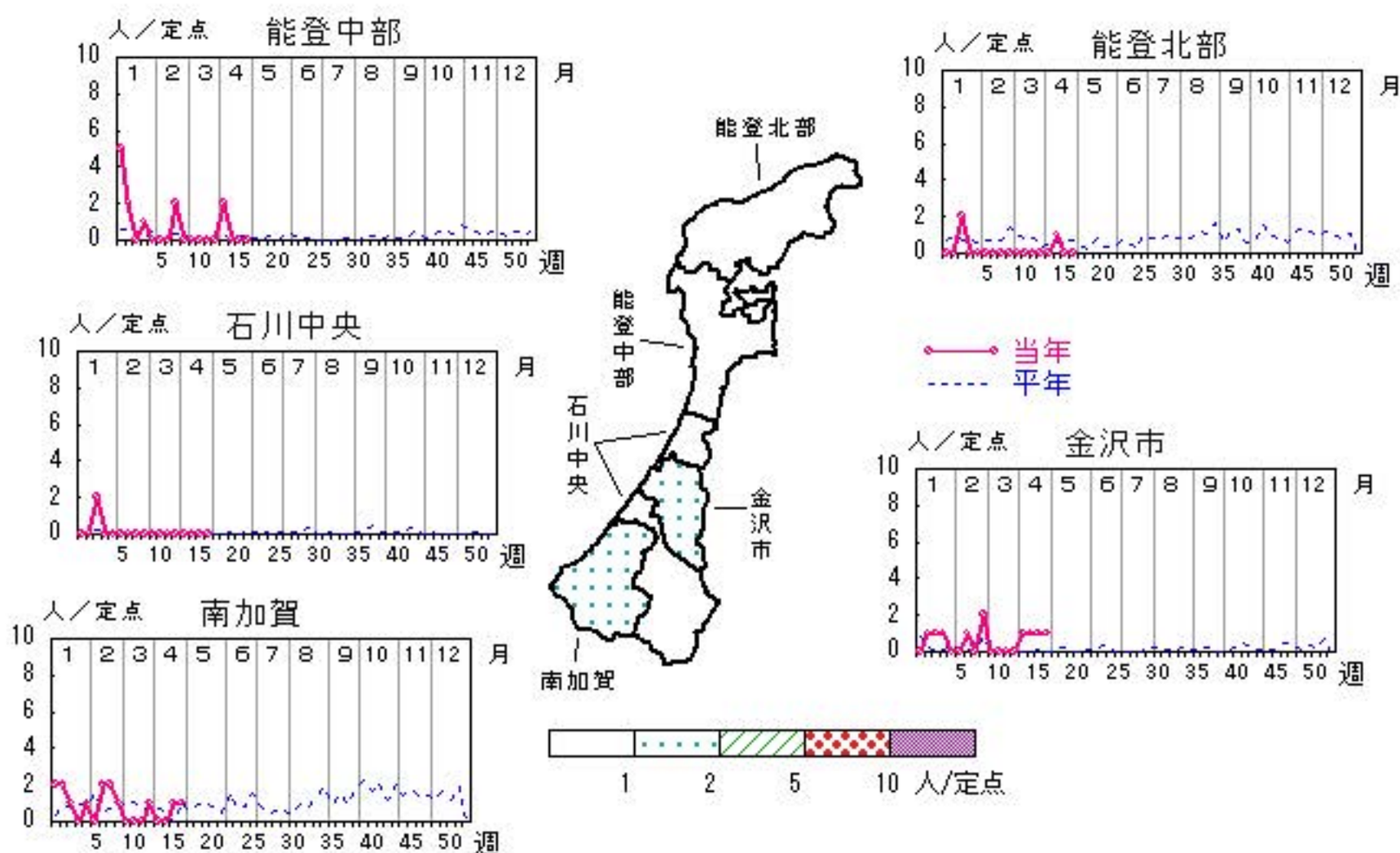


マイコプラズマ肺炎

2025年13週～17週

上段: 定点からの患者報告数
下段: 定点あたりの患者数

	13週	14週	15週	16週	17週
石川県	1 0.20	3 0.60	2 0.40	2 0.40	2 0.40
金沢市	0 0.00	1 1.00	1 1.00	1 1.00	1 1.00
南加賀	1 1.00	0 0.00	0 0.00	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	2 2.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
能登北部	0 0.00	0 0.00	1 1.00	0 0.00	0 0.00

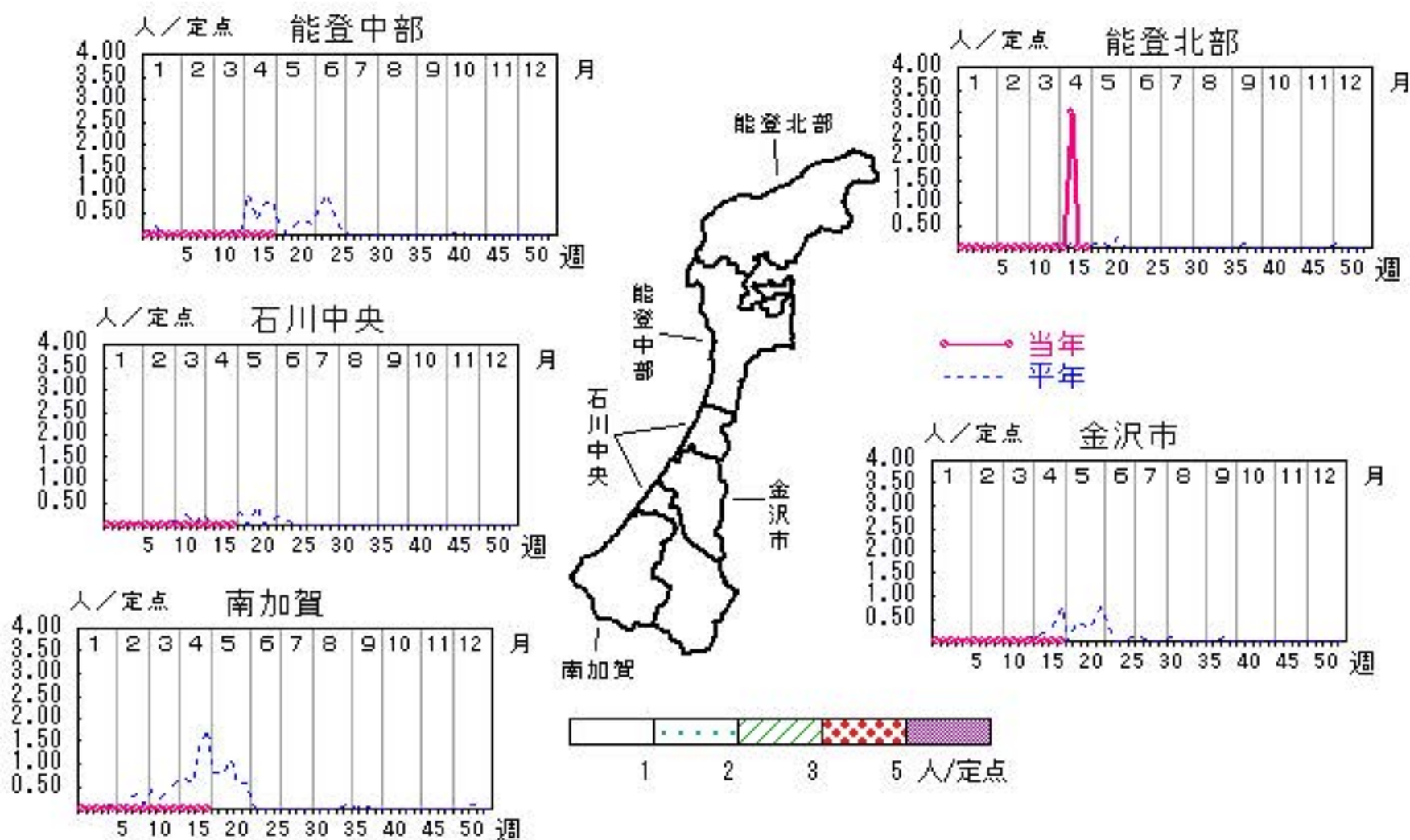


感染性胃腸炎（ロタウイルス）

2025年13週～17週

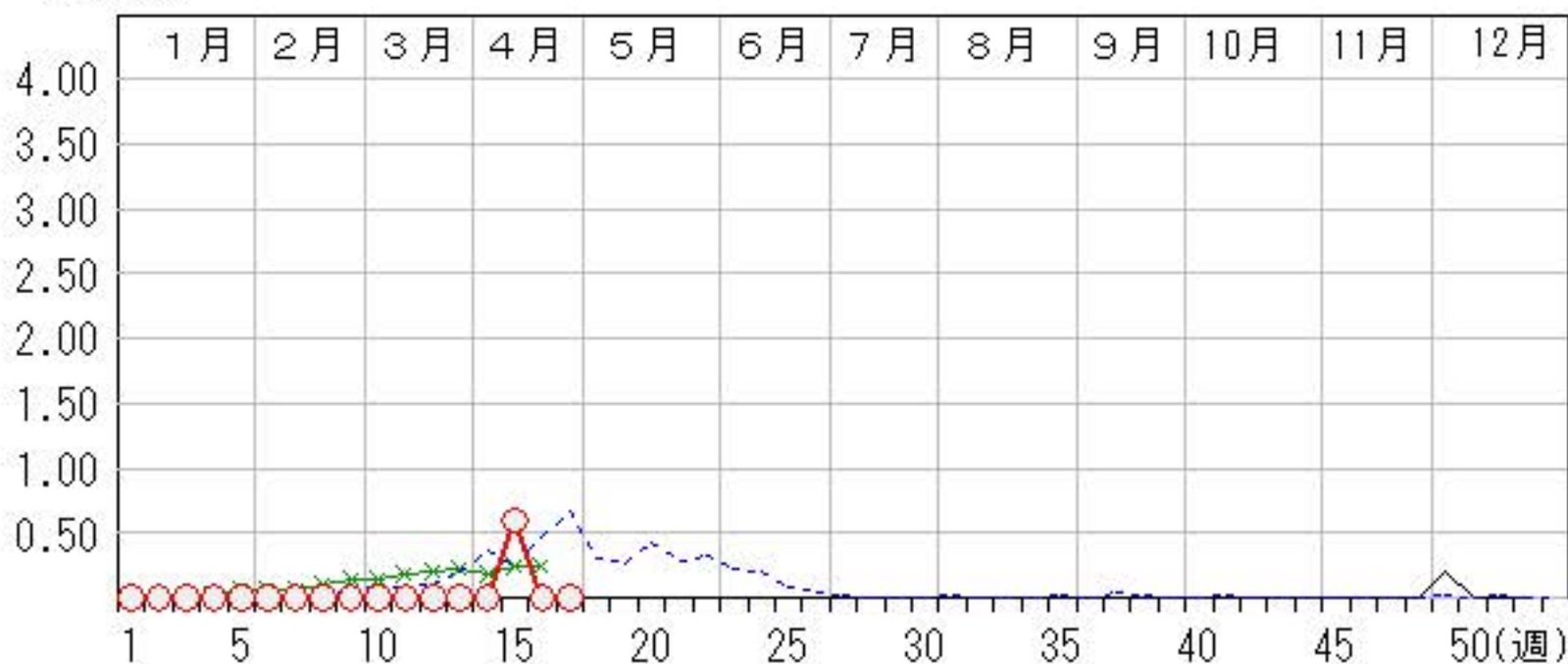
上段：定点からの患者報告数
下段：定点あたりの患者数

	13週	14週	15週	16週	17週
石川県	0 0.00	0 0.00	3 0.60	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	0 0.00	0 0.00	0 0.00
能登北部	0 0.00	0 0.00	3 3.00	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)



疾病別・年齢階級別報告患者数

2025年 第17週(石川県)

インフルエンザ C O V I D - 1 9	インフルエンザ	C O V I D - 1 9	小児科	R S 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	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 (オウム病除く)	クラミジア肺炎 (オウム病除く)	イリス)	感染性胃腸炎(ロタウイルス)
計	18	99	計	28	8	66	350	3	1	68	10	1		計	3	14			2			
~5ヶ月 ~11ヶ月 1歳		2 2 4	~5ヶ月 ~11ヶ月 1歳	8 6 8			4 16 77							~5ヶ月 ~11ヶ月 1歳								
2歳 3歳 4歳 5歳	3 1	1 2 1	2歳 3歳 4歳 5歳	2 2 2		4 10 10	32 22 26							2歳 3歳 4歳 5歳								
6歳 7歳 8歳 9歳	1		6歳 7歳 8歳 9歳		1	8 7 5 3	30 25 18 14							6歳 7歳 8歳 9歳								
10歳~14歳 15歳~19歳 20歳~29歳 30歳~39歳	3 6 1	9 4 13 12	10歳~14歳 15歳~19歳 20歳以上			6	41 1 18							10歳~14歳 15歳~19歳 20歳~29歳 30歳~39歳								
40歳~49歳 50歳~59歳 60歳~69歳 70歳~79歳 80歳以上	1 1 1 1 1	9 10 9 11 9												40歳~49歳 50歳~59歳 60歳~69歳 70歳以上								

石川県感染症情報センター

2025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	502	600	601	602	603	604	605	606	607	610	612
		5 イン フ ル エン ザ	6 小 児 科	イン フ ル エ ン ザ	COVID -19	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	ヘル パ ン キ ー ナ	流 行 性 耳 下 腺 炎
1	12.30~ 1. 5	48	29	1,239	175	3	2	20	55	5		2	1		
2	1. 6~ 1.12	48	29	2,233	334	10	13	51	202	35		14	4	1	
3	1.13~ 1.19	48	29	1,527	339	10	3	73	236	15	1	9	5		1
4	1.20~ 1.26	48	29	919	305	26	13	77	263	20		9	8	1	
5	1.27~ 2. 2	48	29	445	252	34	9	91	319	15		8	8	2	2
6	2. 3~ 2. 9	48	29	285	232	21	10	85	250	17		11	3	1	1
7	2.10~ 2.16	48	29	181	193	14	6	85	281	14	1	6	5		
8	2.17~ 2.23	48	29	119	198	16	9	77	351	8	1	9	8		
9	2.24~ 3. 2	48	29	94	192	38	5	58	347	11		25	2	1	2
10	3. 3~ 3. 9	48	29	97	220	26	8	99	377	9	2	30	1		
11	3.10~ 3.16	48	29	76	205	37	7	77	351	20	1	35	6	2	
12	3.17~ 3.23	48	29	71	195	15	10	66	345	12	1	34	3	1	1
13	3.24~ 3.30	48	29	97	207	19	8	77	319	9	1	47	8		
14	3.31~ 4. 6	48	29	74	165	28	8	58	274	7		28	9		
15	4. 7~ 4.13	48	29	53	153	33	7	58	373	11		57	8		1
16	4.14~ 4.20	48	29	42	121	38	8	88	378	7	1	71	10		1
17	4.21~ 4.27	48	29	18	99	28	8	66	350	3	1	68	10	1	
合 計				7,570	3,585	396	134	1,206	5,071	218	10	463	99	10	9

B

2025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	502	600	601	602	603	604	605	606	607	610	612
		5 イン フ ザ	6 小 児 科	イン フ ル エ ン ザ	CO VID - 19	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	ヘル パ ン キ ー ナ	流 行 性 耳 下 腺 炎
1	12.30~1.5	48	29	25.81	3.65	0.10	0.07	0.69	1.90	0.17		0.07	0.03		
2	1.6~1.12	48	29	46.52	6.96	0.34	0.45	1.76	6.97	1.21		0.48	0.14	0.03	
3	1.13~1.19	48	29	31.81	7.06	0.34	0.10	2.52	8.14	0.52	0.03	0.31	0.17		0.03
4	1.20~1.26	48	29	19.15	6.35	0.90	0.45	2.66	9.07	0.69		0.31	0.28	0.03	
5	1.27~2.2	48	29	9.27	5.25	1.17	0.31	3.14	11.00	0.52		0.28	0.28	0.07	0.07
6	2.3~2.9	48	29	5.94	4.83	0.72	0.34	2.93	8.62	0.59		0.38	0.10	0.03	0.03
7	2.10~2.16	48	29	3.77	4.02	0.48	0.21	2.93	9.69	0.48	0.03	0.21	0.17		
8	2.17~2.23	48	29	2.48	4.13	0.55	0.31	2.66	12.10	0.28	0.03	0.31	0.28		
9	2.24~3.2	48	29	1.96	4.00	1.31	0.17	2.00	11.97	0.38		0.86	0.07	0.03	0.07
10	3.3~3.9	48	29	2.02	4.58	0.90	0.28	3.41	13.00	0.31	0.07	1.03	0.03		
11	3.10~3.16	48	29	1.58	4.27	1.28	0.24	2.66	12.10	0.69	0.03	1.21	0.21	0.07	
12	3.17~3.23	48	29	1.48	4.06	0.52	0.34	2.28	11.90	0.41	0.03	1.17	0.10	0.03	0.03
13	3.24~3.30	48	29	2.02	4.31	0.66	0.28	2.66	11.00	0.31	0.03	1.62	0.28		
14	3.31~4.6	48	29	1.54	3.44	0.97	0.28	2.00	9.45	0.24		0.97	0.31		
15	4.7~4.13	48	29	1.10	3.19	1.14	0.24	2.00	12.86	0.38		1.97	0.28		0.03
16	4.14~4.20	48	29	0.88	2.52	1.31	0.28	3.03	13.03	0.24	0.03	2.45	0.34		0.03
17	4.21~4.27	48	29	0.38	2.06	0.97	0.28	2.28	12.07	0.10	0.03	2.34	0.34	0.03	
合計				157.71	74.69	13.66	4.62	41.59	174.86	7.52	0.34	15.97	3.41	0.34	0.31

B

2025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	12.30~1.5	7	5		6			7		
2	1.6~1.12	7	5		25			5		
3	1.13~1.19	7	5		9			6		
4	1.20~1.26	7	5		8			2		
5	1.27~2.2	7	5		11		1	1		
6	2.3~2.9	7	5		17					
7	2.10~2.16	7	5		5			3		
8	2.17~2.23	7	5		7			4		
9	2.24~3.2	7	5		9			3		
10	3.3~3.9	7	5		16					
11	3.10~3.16	7	5	4	28					
12	3.17~3.23	7	5	1	8					
13	3.24~3.30	7	5	2	9			1		
14	3.31~4.6	7	5	2	8			3		
15	4.7~4.13	7	5	7	13			2		3
16	4.14~4.20	7	5	5	6			2		
17	4.21~4.27	7	5	3	14			2		
合計				24	199		1	41		3

B

2025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	12.30~1.5	7	5		0.86			1.40		
2	1.6~1.12	7	5		3.57			1.00		
3	1.13~1.19	7	5		1.29			1.20		
4	1.20~1.26	7	5		1.14			0.40		
5	1.27~2.2	7	5		1.57		0.20	0.20		
6	2.3~2.9	7	5		2.43					
7	2.10~2.16	7	5		0.71			0.60		
8	2.17~2.23	7	5		1.00			0.80		
9	2.24~3.2	7	5		1.29			0.60		
10	3.3~3.9	7	5		2.29					
11	3.10~3.16	7	5	0.57	4.00					
12	3.17~3.23	7	5	0.14	1.14					
13	3.24~3.30	7	5	0.29	1.29			0.20		
14	3.31~4.6	7	5	0.29	1.14			0.60		
15	4.7~4.13	7	5	1.00	1.86			0.40		0.60
16	4.14~4.20	7	5	0.71	0.86			0.40		
17	4.21~4.27	7	5	0.43	2.00			0.40		
合計				3.43	28.43		0.20	8.20		0.60

B

全数把握対象疾患の年齢階級別等届出状況

2025年第17週（4/21～4/27）

一類感染症：報告はありませんでした。

二類感染症：結核（金沢市：1名、南加賀：1名）の報告がありました。

三類感染症：報告はありませんでした。

四類感染症：報告はありませんでした。

五類感染症：百日咳（金沢市：2名、南加賀：5名、石川中央：6名、能登北部：1名）の報告がありました。

※（ ）内は、届出を受理した保健所であり、患者の住所を示すものではありません。

（年齢階級別疾患届出数）

類型	疾患名	年齢(歳)									
		0～4	5～9	10～14	15～19	20～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70以上
二類	結核					1(1)					1
五類	百日咳		1	6	4			1	1	1	

※感染地域として「国外」と記載された届け出数を（内数）として示しています。

※本情報のデータは速報値であり、今後、調査などの結果に応じて最終的な確定値と若干異なる場合があります。