

# 2026年4週の疾患別保健所別報告数及び週推移表

(4週：1月19日～1月25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おります。

年末・年始の週は、医療機関の多くが休診のため、患者数が見かけ上減少する傾向があり、注意が必要です。

### ■ 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. 3～16

- 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持ちます。)

### ■ 疾患別・年齢階級別患者報告数……p. 17

- 県内の疾患別患者数を年齢階級別に集計した表です。

### ■ 2026年感染症週報推移表……p. 18～21

- 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. 22

- 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。

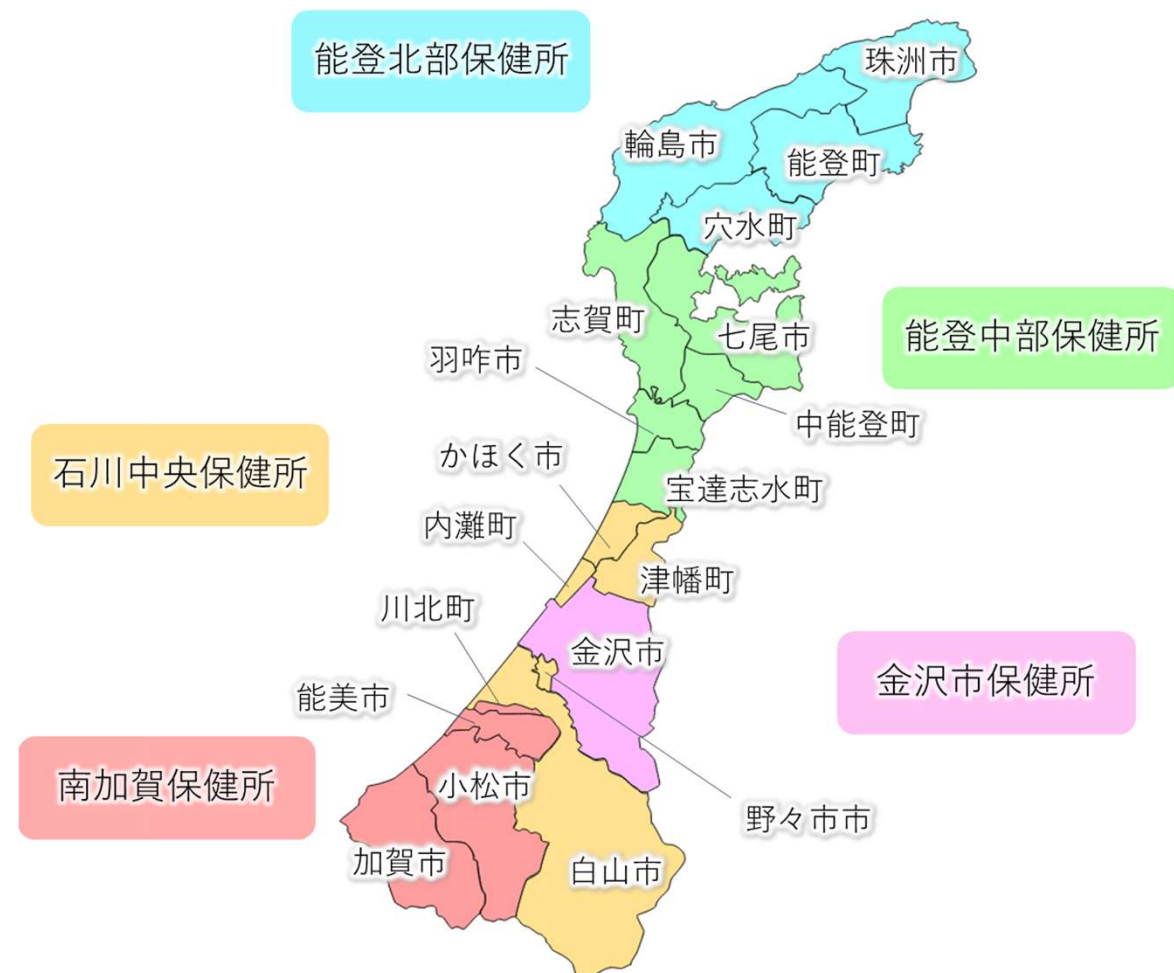
※ 週単位の定点把握対象疾患

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)	47 (小児科・内科)	28 (小児科)	7 (眼科)	5 (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る)であるものに限る)  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	細菌性皰膜炎 無菌性皰膜炎 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	



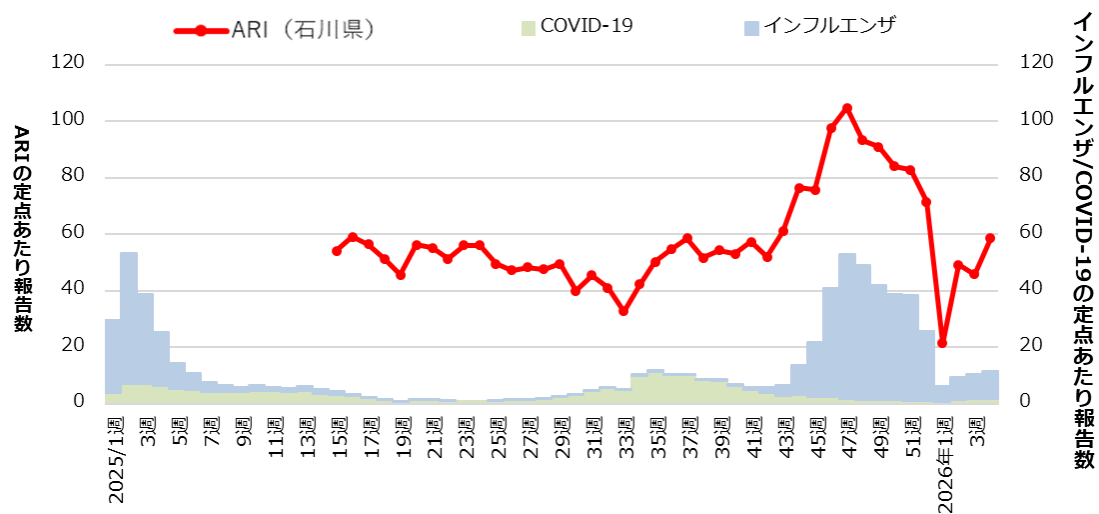
## 急性呼吸器感染症の発生状況

### ●石川県及び全国の ARI 発生状況

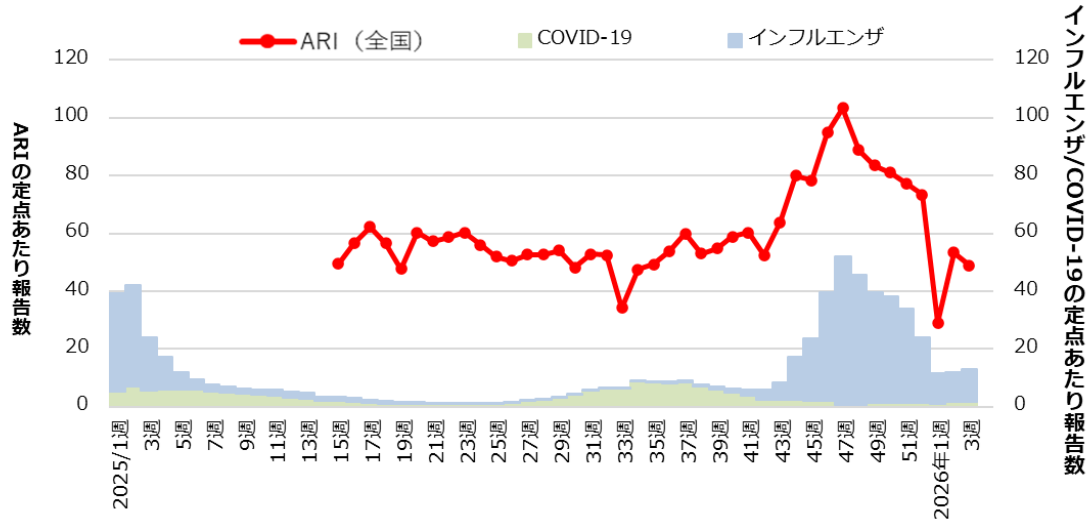
保健所別 ARI 定点あたり患者報告数（5 週間）

	52週	2026年1週	2週	3週	4週
石川県	71.49	21.34	49.11	45.79	58.51
金沢市	83.56	22.63	59.44	51.25	67.38
南加賀	64.10	11.90	44.00	39.80	51.30
石川中央	75.82	25.09	50.91	50.73	61.55
能登中部	76.50	35.83	51.17	53.83	68.00
能登北部	22.25	7.75	12.50	13.25	18.50

石川県



全国



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					定点当り	石川中央			備考
		先週 1/12~1/18	今週 1/19~1/25	増減	前年同週	今週 (4週)			南加賀 定点 10	金沢市 定点 16	
		1 ◎ インフルエンザ	417	461	44	19.15	9.81	↑	↑	↓	↑
2	COVID-19	72	75	3	6.35	1.60	↑	↑	↑	↓	↓
							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 2
3	RSウイルス感染症	22	31	9	0.90	1.11	↑	↑	↓	↑	
4	咽頭結膜熱	8	9	1	0.45	0.32	↑	↓	▽	新	
5	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	63	76	13	2.66	2.71	↑	↑	↑	↑	↑
6	感染性胃腸炎	283	320	37	9.07	11.43	↑	↓	↑	↑	新
7	水痘	7	20	13	0.69	0.71	新	↑	↑		
8	手足口病	—	—	—	—	—					
9	伝染性紅斑	2	2	—	0.31	0.07	新	▽	新		
10	突発性発しん	5	2	△3	0.28	0.07	↑		▽	▽	
11	ヘルパンギーナ	—	—	—	0.03	—					
12	流行性耳下腺炎	—	—	—	—	—					
							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	7	10	3	1.14	1.43	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	1	1	—	0.40	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)	—	—	—	—	—					
	合 計	887	1007	120							

◎: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

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

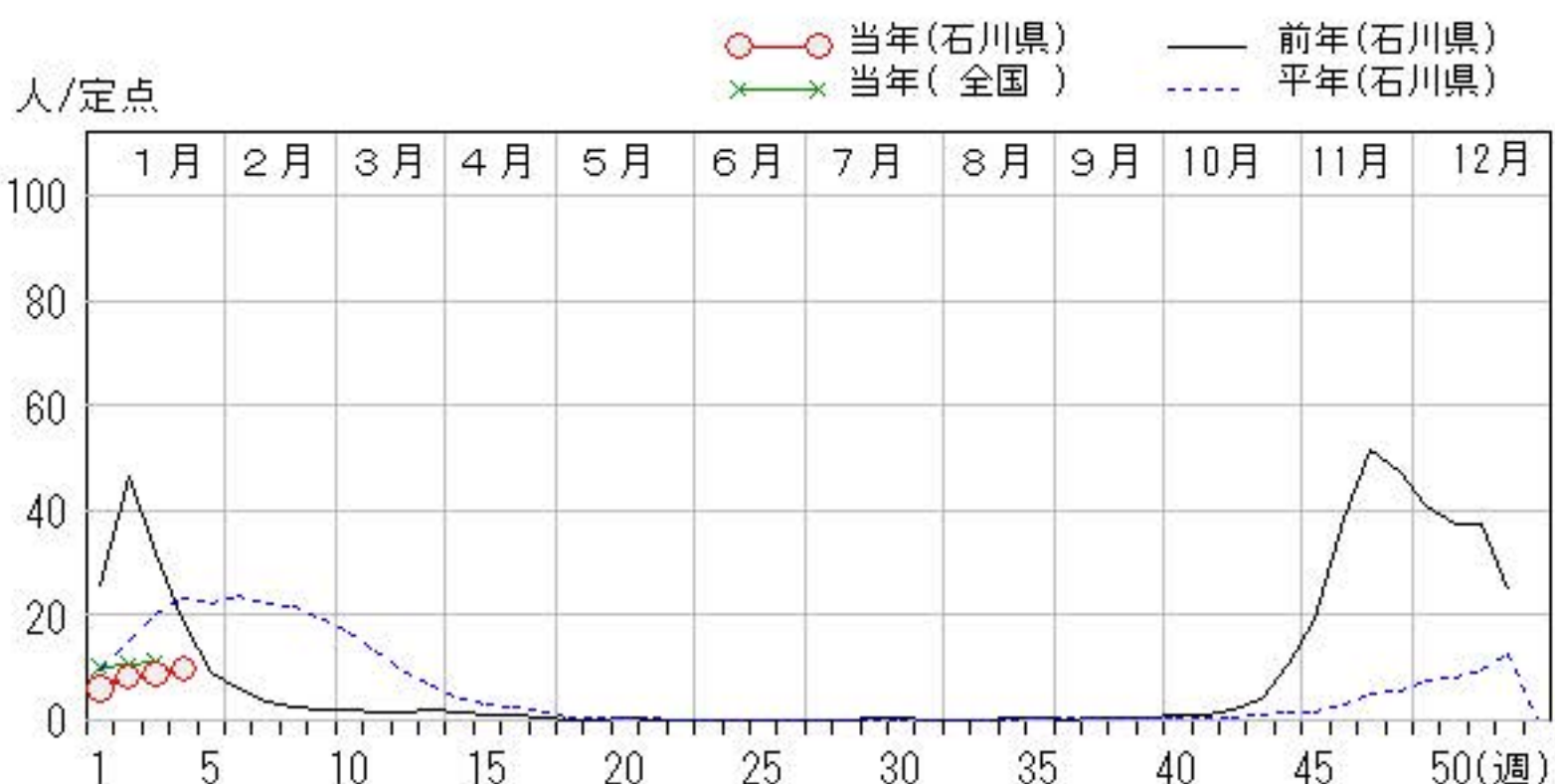
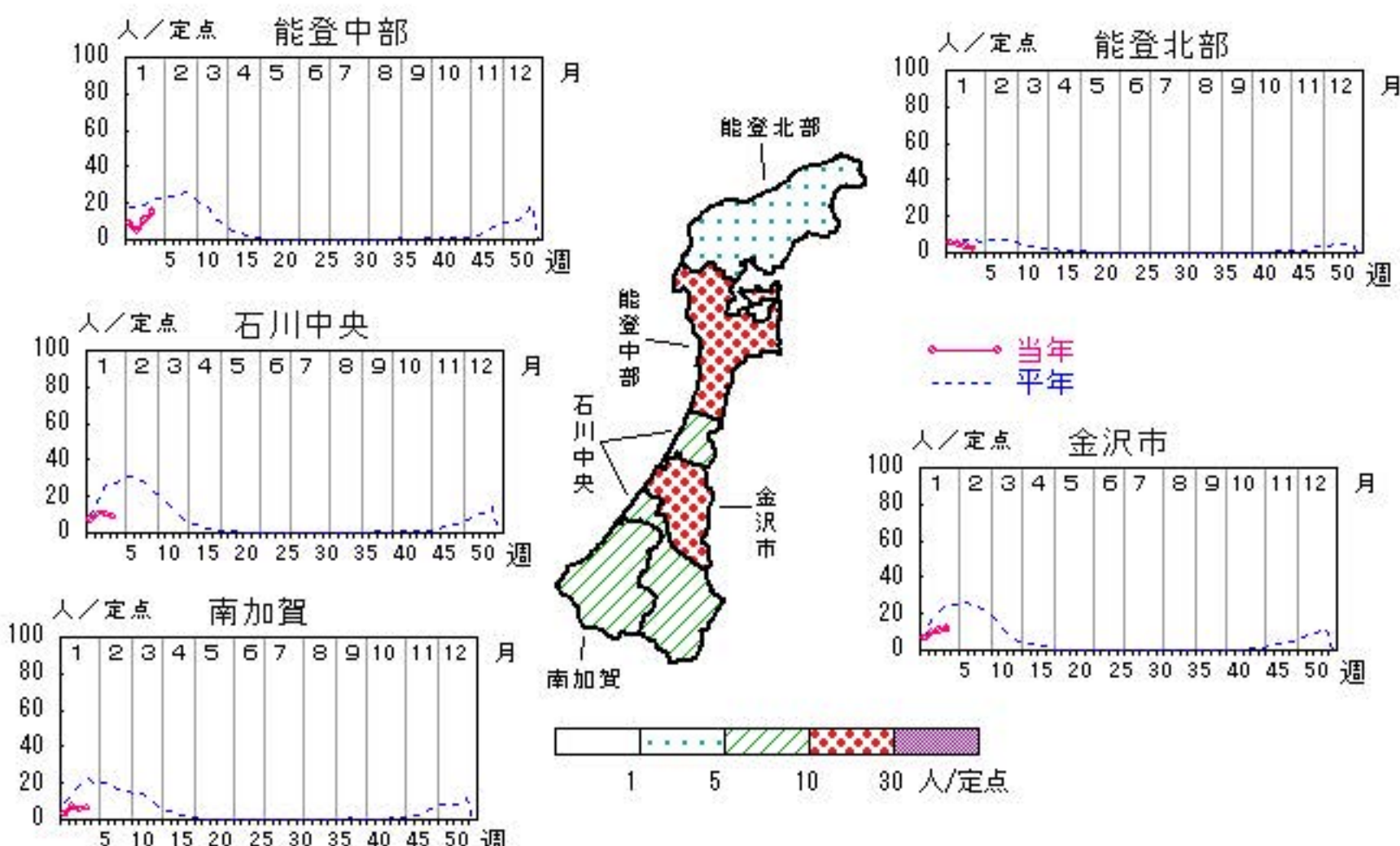
▽先週報告あり今週報告なし

# インフルエンザ

2025年52週～2026年4週

上段：定点からの患者報告数  
下段：定点あたりの患者数

	52週	1週	2週	3週	4週
石川県	1,167 <b>24.83</b>	283 <b>6.02</b>	390 <b>8.30</b>	417 <b>8.87</b>	461 <b>9.81</b>
金沢市	485 <b>30.31</b>	102 <b>6.38</b>	156 <b>9.75</b>	171 <b>10.69</b>	197 <b>12.31</b>
南加賀	156 <b>15.60</b>	28 <b>2.80</b>	74 <b>7.40</b>	55 <b>5.50</b>	66 <b>6.60</b>
石川中央	335 <b>30.45</b>	78 <b>7.09</b>	112 <b>10.18</b>	113 <b>10.27</b>	97 <b>8.82</b>
能登中部	109 <b>18.17</b>	53 <b>8.83</b>	29 <b>4.83</b>	65 <b>10.83</b>	93 <b>15.50</b>
能登北部	82 <b>20.50</b>	22 <b>5.50</b>	19 <b>4.75</b>	13 <b>3.25</b>	8 <b>2.00</b>

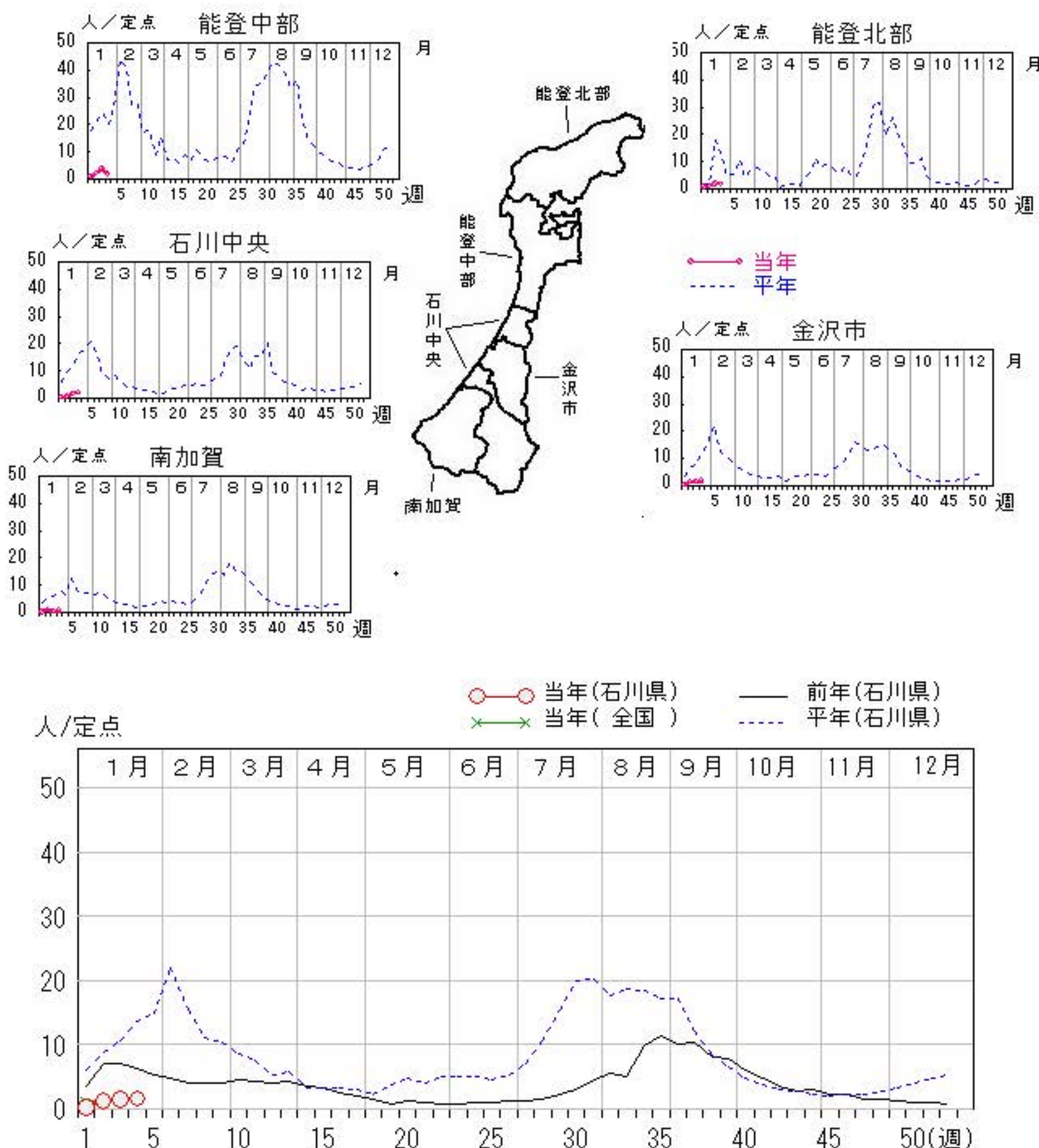


# COVID-19

2025年52週～2026年4週

上段：定点からの患者報告数  
下段：定点あたりの患者数

	52週	1週	2週	3週	4週
石川県	39 <b>0.83</b>	14 <b>0.30</b>	58 <b>1.23</b>	72 <b>1.53</b>	75 <b>1.60</b>
金沢市	10 <b>0.63</b>	3 <b>0.19</b>	25 <b>1.56</b>	23 <b>1.44</b>	31 <b>1.94</b>
南加賀	5 <b>0.50</b>	1 <b>0.10</b>	10 <b>1.00</b>	2 <b>0.20</b>	7 <b>0.70</b>
石川中央	11 <b>1.00</b>	2 <b>0.18</b>	6 <b>0.55</b>	17 <b>1.55</b>	22 <b>2.00</b>
能登中部	12 <b>2.00</b>	5 <b>0.83</b>	13 <b>2.17</b>	23 <b>3.83</b>	9 <b>1.50</b>
能登北部	1 <b>0.25</b>	3 <b>0.75</b>	4 <b>1.00</b>	7 <b>1.75</b>	6 <b>1.50</b>

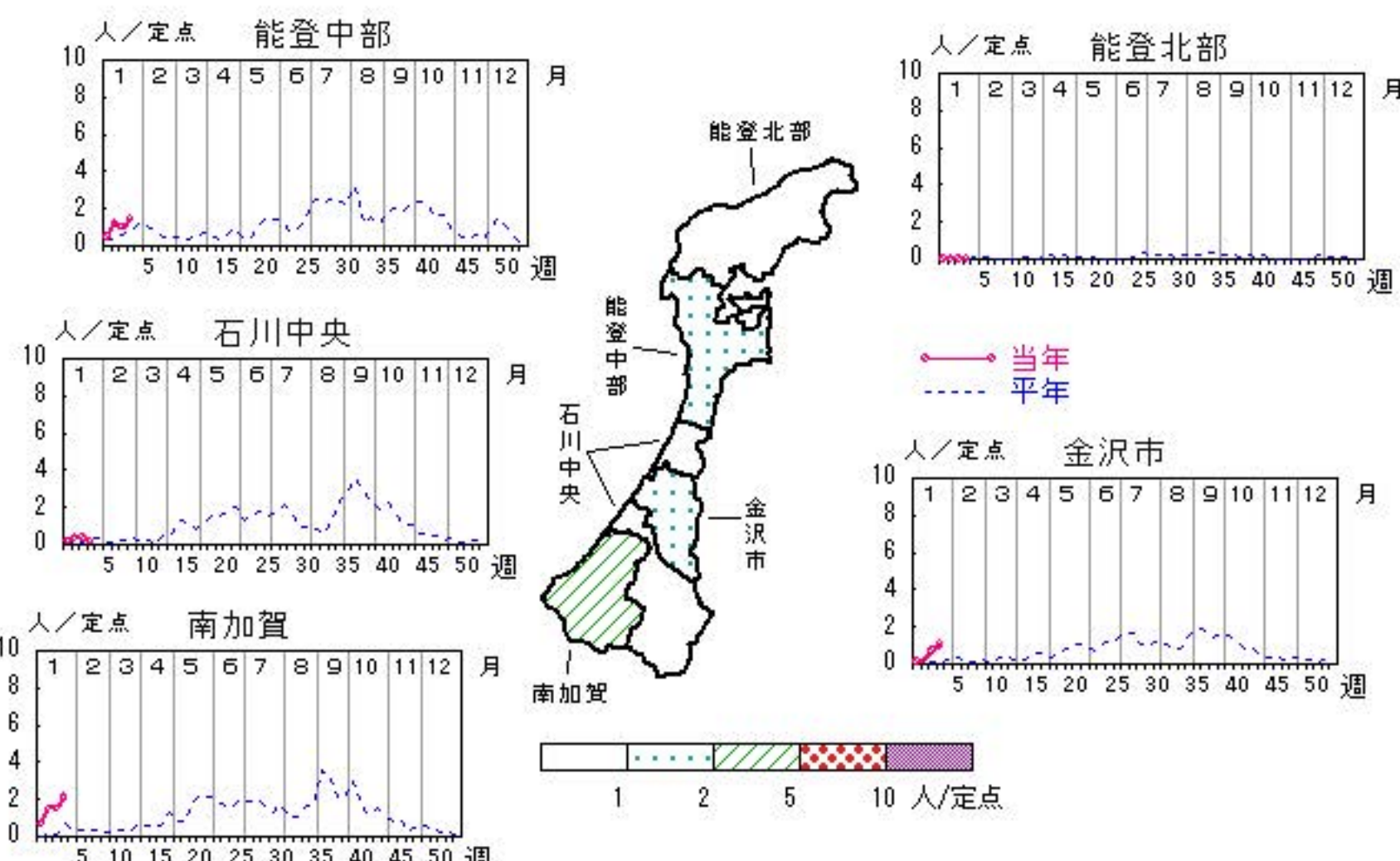


# RSウイルス感染症

2025年52週～2026年4週

上段：定点からの患者報告数  
下段：定点あたりの患者数

	52週	1週	2週	3週	4週
石川県	27 <b>0.96</b>	8 <b>0.29</b>	18 <b>0.64</b>	22 <b>0.79</b>	31 <b>1.11</b>
金沢市	3 <b>0.30</b>	1 <b>0.10</b>	2 <b>0.20</b>	7 <b>0.70</b>	11 <b>1.10</b>
南加賀	12 <b>2.00</b>	4 <b>0.67</b>	9 <b>1.50</b>	9 <b>1.50</b>	13 <b>2.17</b>
石川中央	8 <b>1.33</b>	1 <b>0.17</b>	2 <b>0.33</b>	2 <b>0.33</b>	1 <b>0.17</b>
能登中部	4 <b>1.00</b>	2 <b>0.50</b>	5 <b>1.25</b>	4 <b>1.00</b>	6 <b>1.50</b>
能登北部	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>

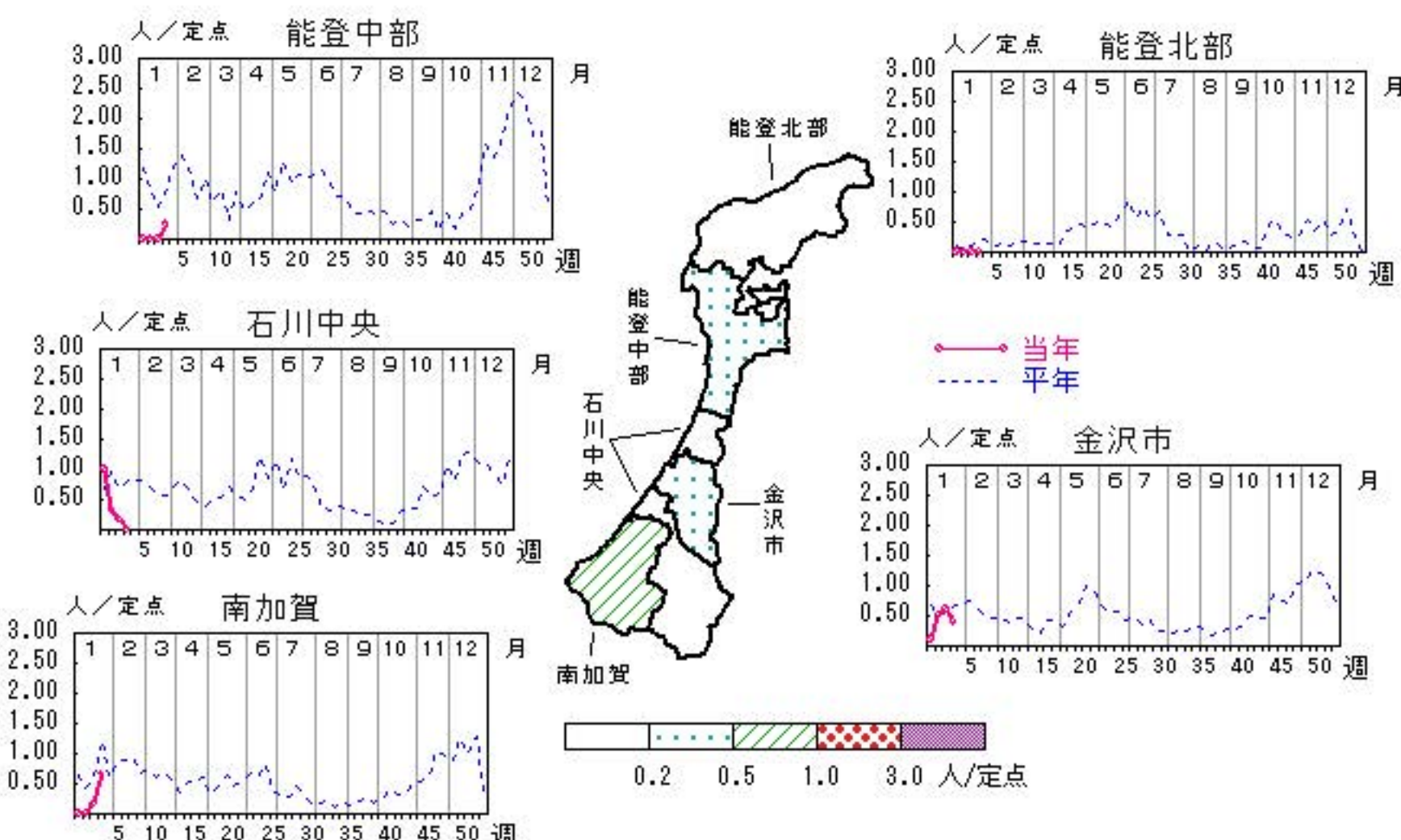


## 咽頭結膜熱

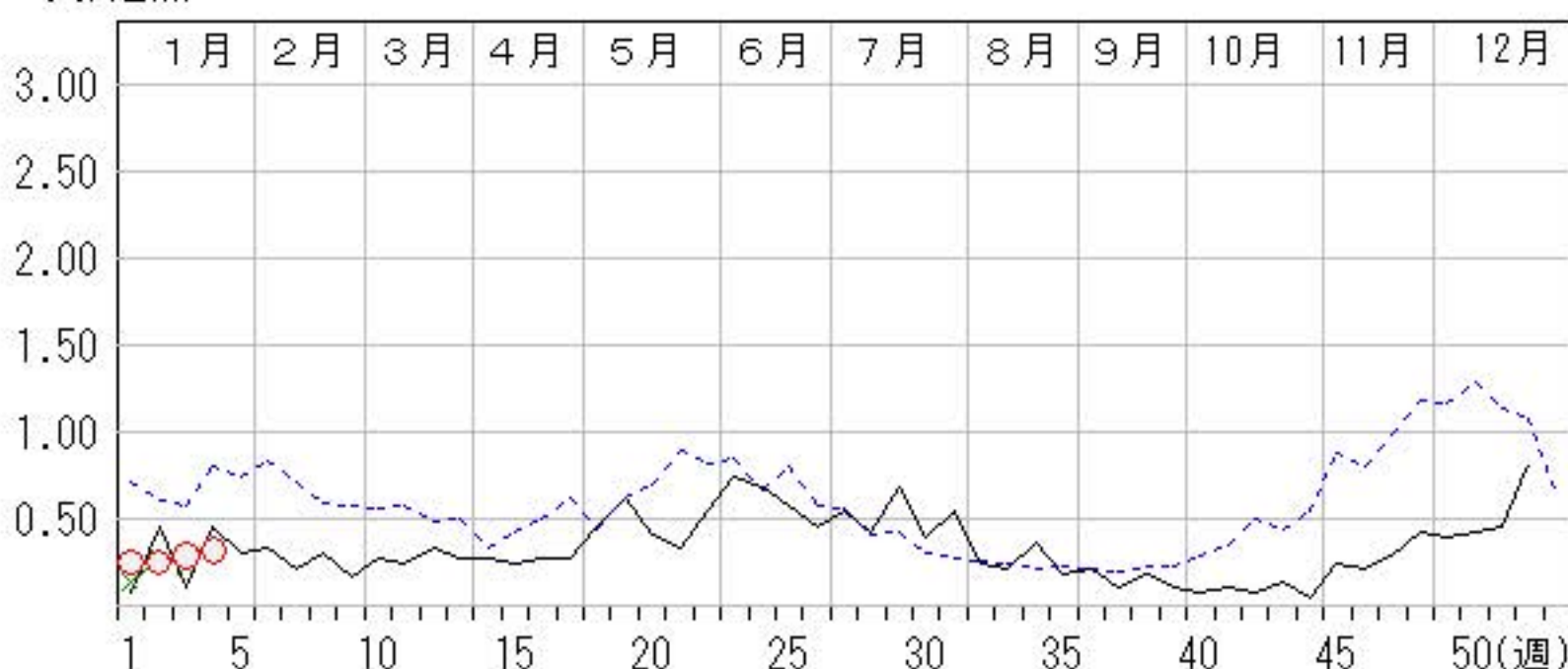
2025年52週～2026年4週

上段：定点からの患者報告数  
下段：定点あたりの患者数

	52週	1週	2週	3週	4週
石川県	23 <b>0.82</b>	7 <b>0.25</b>	7 <b>0.25</b>	8 <b>0.29</b>	9 <b>0.32</b>
金沢市	14 <b>1.40</b>	1 <b>0.10</b>	5 <b>0.50</b>	6 <b>0.60</b>	4 <b>0.40</b>
南加賀	2 <b>0.33</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	1 <b>0.17</b>	4 <b>0.67</b>
石川中央	2 <b>0.33</b>	6 <b>1.00</b>	2 <b>0.33</b>	1 <b>0.17</b>	0 <b>0.00</b>
能登中部	5 <b>1.25</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	1 <b>0.25</b>
能登北部	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>



人/定点

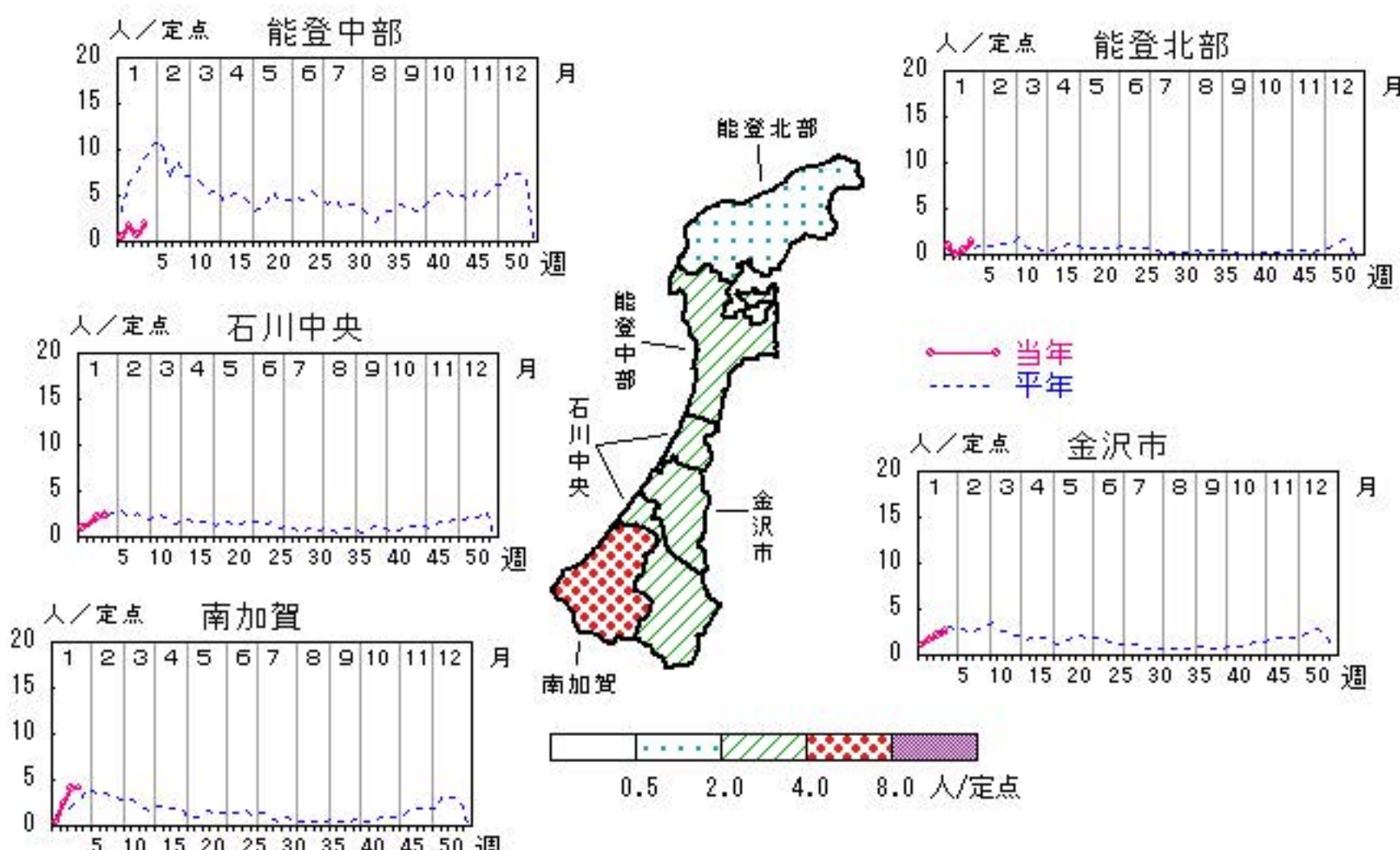


# A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

2025年52週～2026年4週

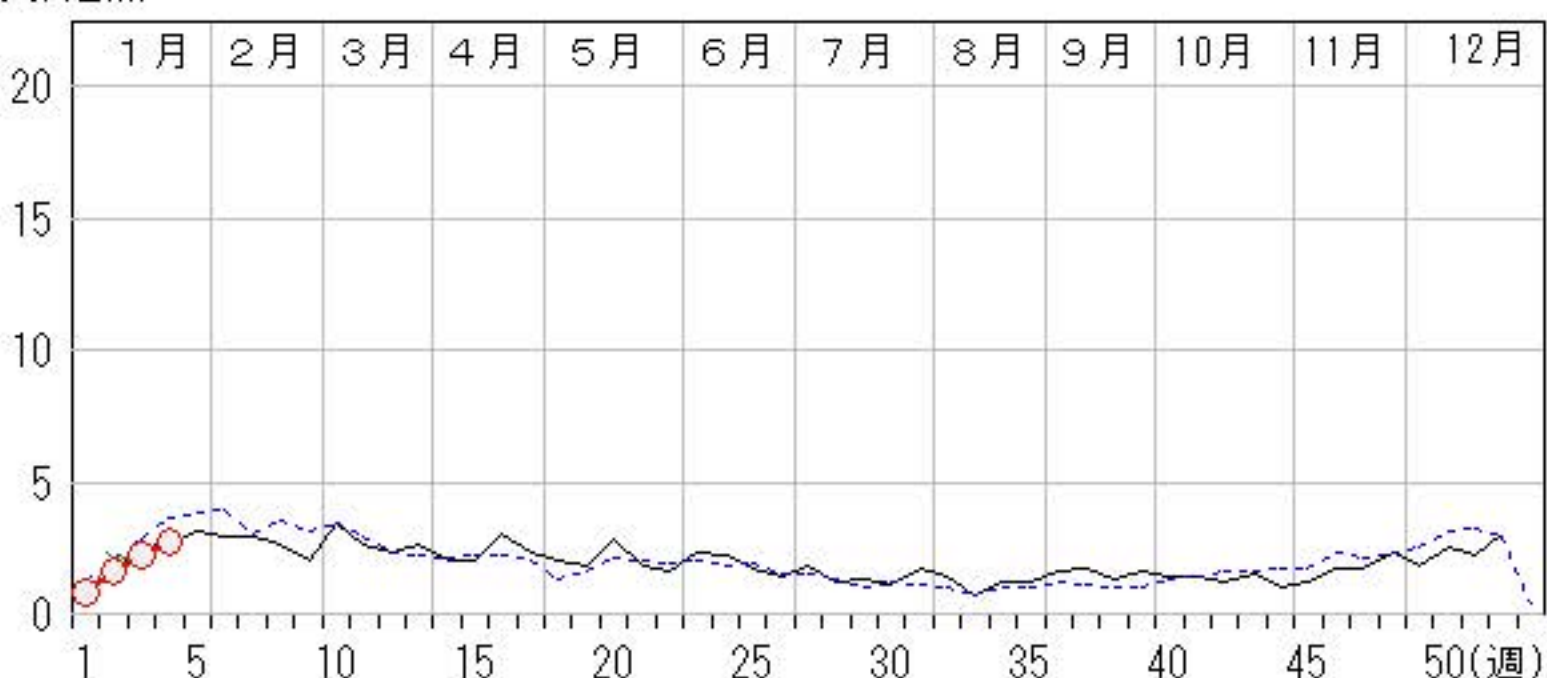
上段：定点からの患者報告数  
下段：定点あたりの患者数

	52週	1週	2週	3週	4週
石川県	86 <b>3.07</b>	23 <b>0.82</b>	46 <b>1.64</b>	63 <b>2.25</b>	76 <b>2.71</b>
金沢市	38 <b>3.80</b>	11 <b>1.10</b>	17 <b>1.70</b>	22 <b>2.20</b>	26 <b>2.60</b>
南加賀	16 <b>2.67</b>	2 <b>0.33</b>	14 <b>2.33</b>	24 <b>4.00</b>	25 <b>4.17</b>
石川中央	19 <b>3.17</b>	6 <b>1.00</b>	8 <b>1.33</b>	13 <b>2.17</b>	14 <b>2.33</b>
能登中部	12 <b>3.00</b>	2 <b>0.50</b>	7 <b>1.75</b>	3 <b>0.75</b>	8 <b>2.00</b>
能登北部	1 <b>0.50</b>	2 <b>1.00</b>	0 <b>0.00</b>	1 <b>0.50</b>	3 <b>1.50</b>



人/定点

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

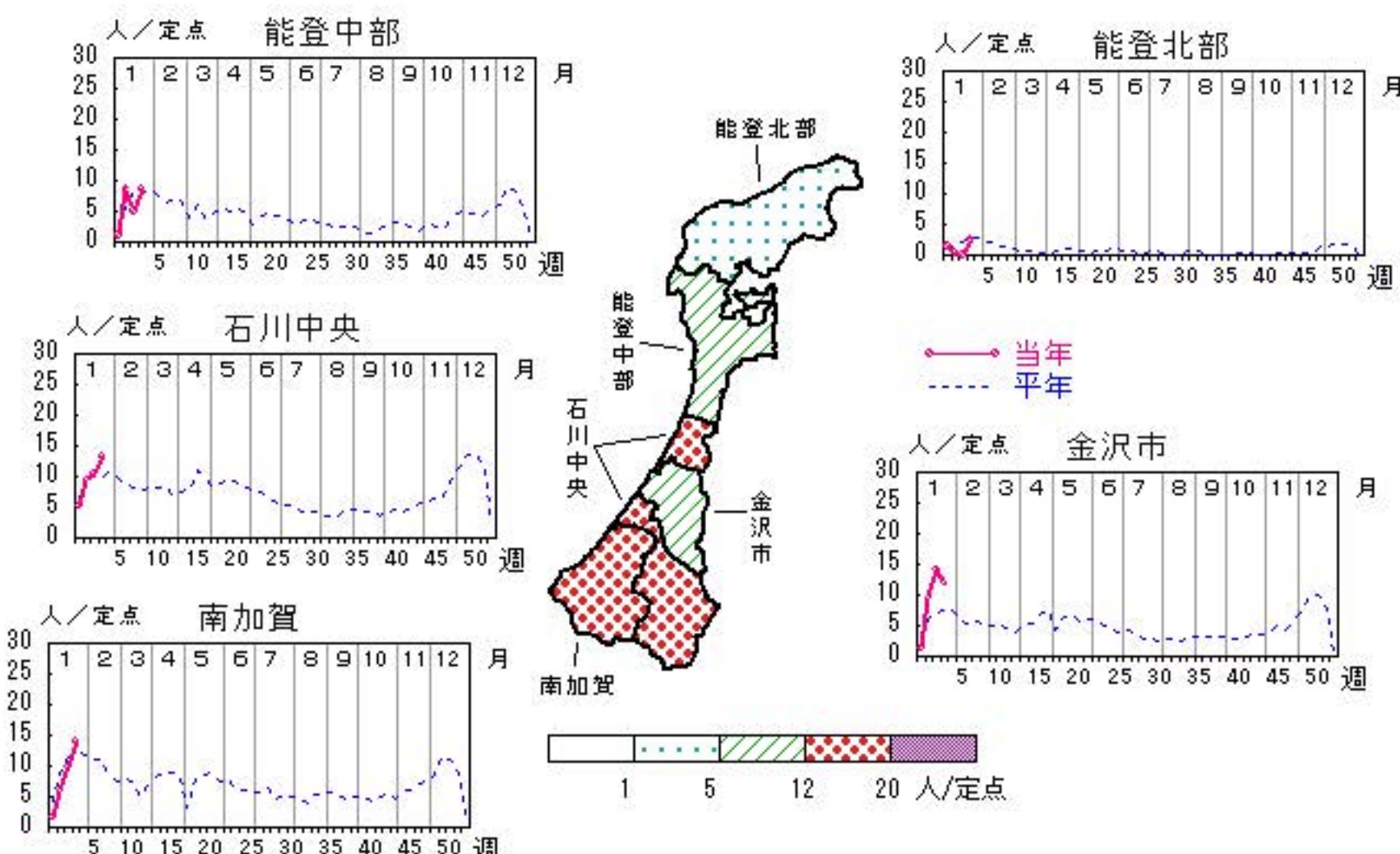


# 感染性胃腸炎

2025年52週～2026年4週

上段：定点からの患者報告数  
下段：定点あたりの患者数

	52週	1週	2週	3週	4週
石川県	187 <b>6.68</b>	60 <b>2.14</b>	223 <b>7.96</b>	283 <b>10.11</b>	320 <b>11.43</b>
金沢市	79 <b>7.90</b>	12 <b>1.20</b>	95 <b>9.50</b>	141 <b>14.10</b>	119 <b>11.90</b>
南加賀	48 <b>8.00</b>	10 <b>1.67</b>	35 <b>5.83</b>	59 <b>9.83</b>	83 <b>13.83</b>
石川中央	53 <b>8.83</b>	31 <b>5.17</b>	57 <b>9.50</b>	63 <b>10.50</b>	79 <b>13.17</b>
能登中部	7 <b>1.75</b>	4 <b>1.00</b>	35 <b>8.75</b>	20 <b>5.00</b>	34 <b>8.50</b>
能登北部	0 <b>0.00</b>	3 <b>1.50</b>	1 <b>0.50</b>	0 <b>0.00</b>	5 <b>2.50</b>

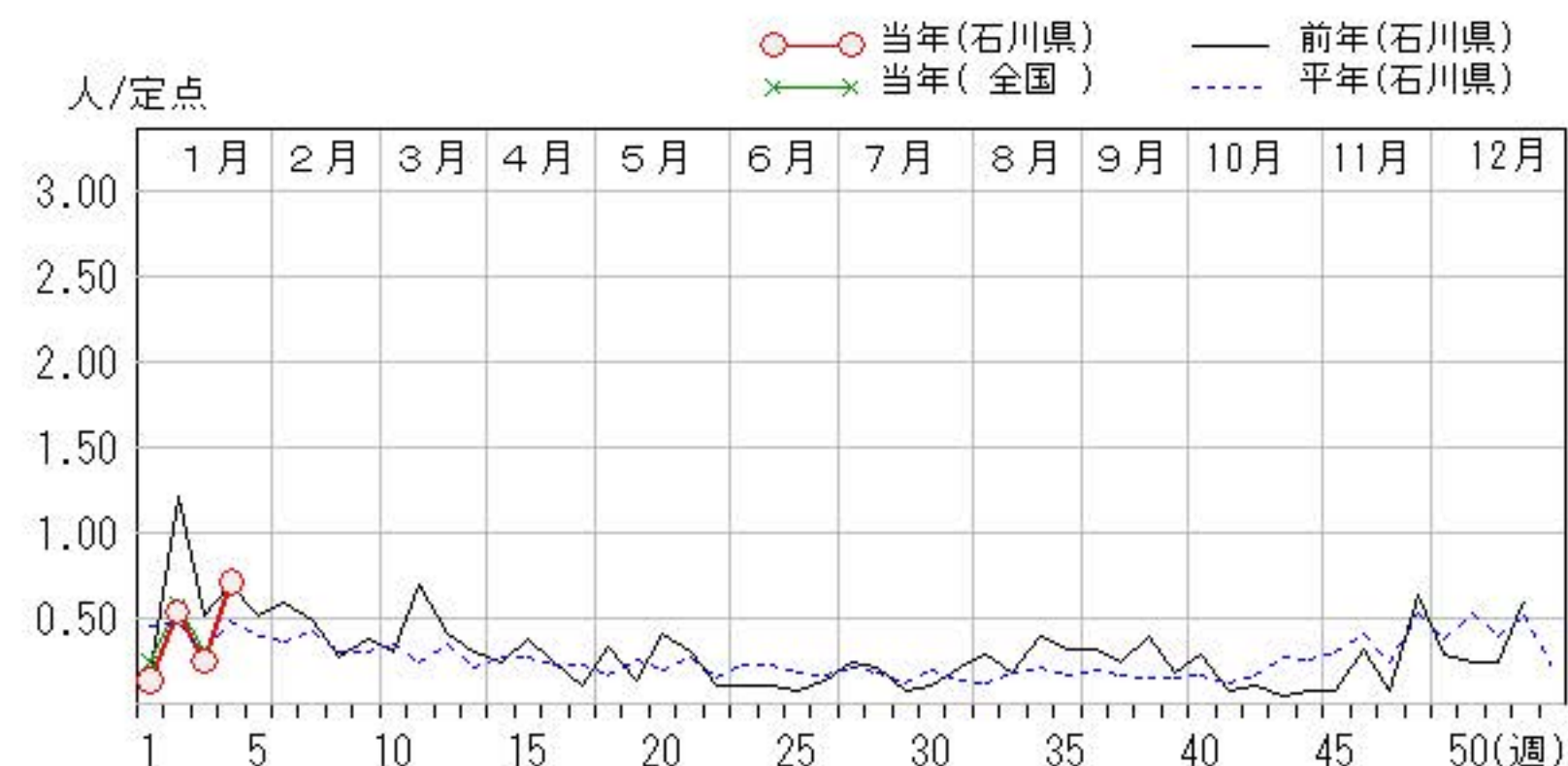
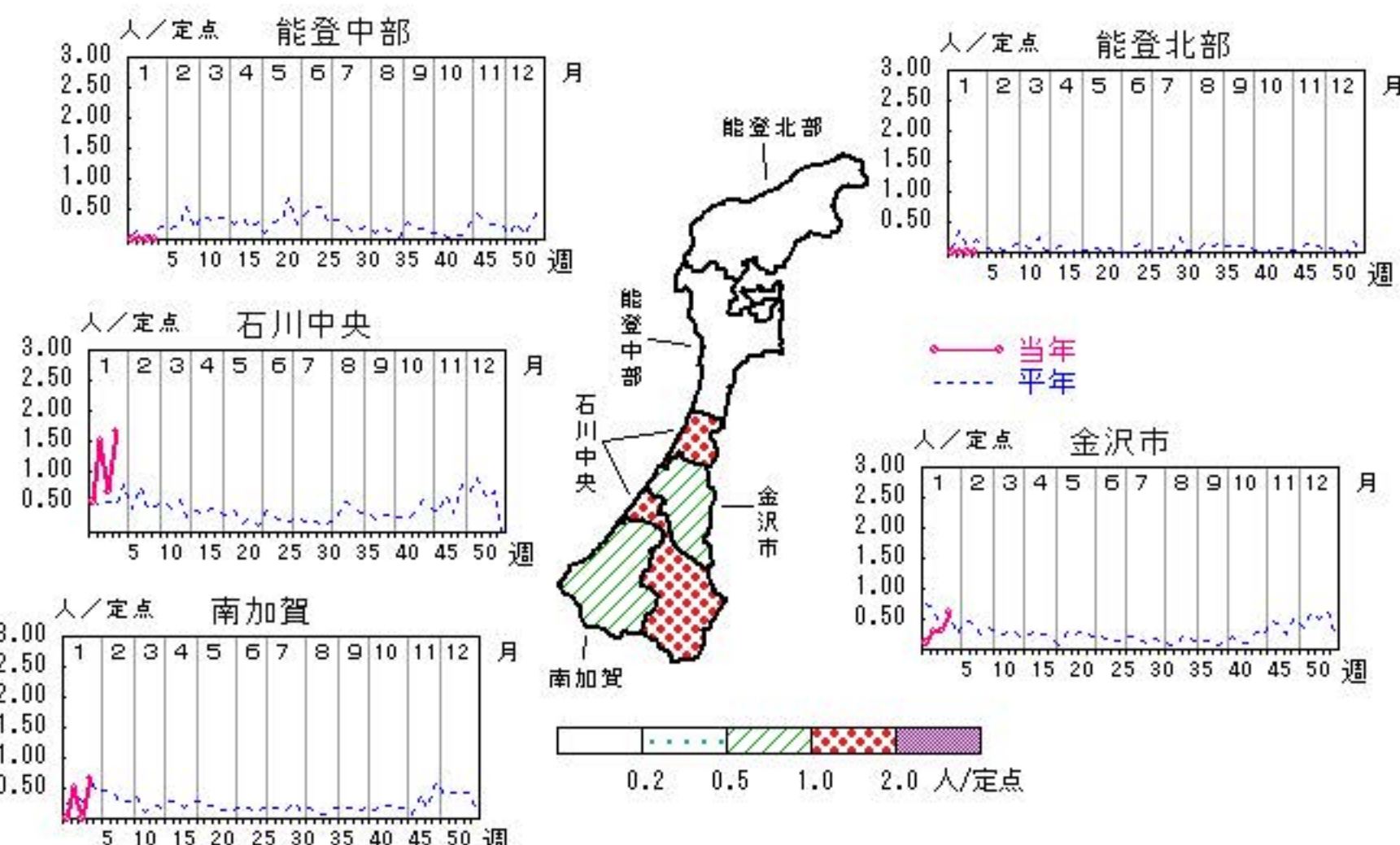


# 水 痘

2025年52週～2026年4週

上段：定点からの患者報告数  
下段：定点あたりの患者数

	52週	1週	2週	3週	4週
石川県	17 <b>0.61</b>	4 <b>0.14</b>	15 <b>0.54</b>	7 <b>0.25</b>	20 <b>0.71</b>
金沢市	3 <b>0.30</b>	1 <b>0.10</b>	3 <b>0.30</b>	3 <b>0.30</b>	6 <b>0.60</b>
南加賀	5 <b>0.83</b>	0 <b>0.00</b>	3 <b>0.50</b>	0 <b>0.00</b>	4 <b>0.67</b>
石川中央	9 <b>1.50</b>	3 <b>0.50</b>	9 <b>1.50</b>	4 <b>0.67</b>	10 <b>1.67</b>
能登中部	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>
能登北部	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>

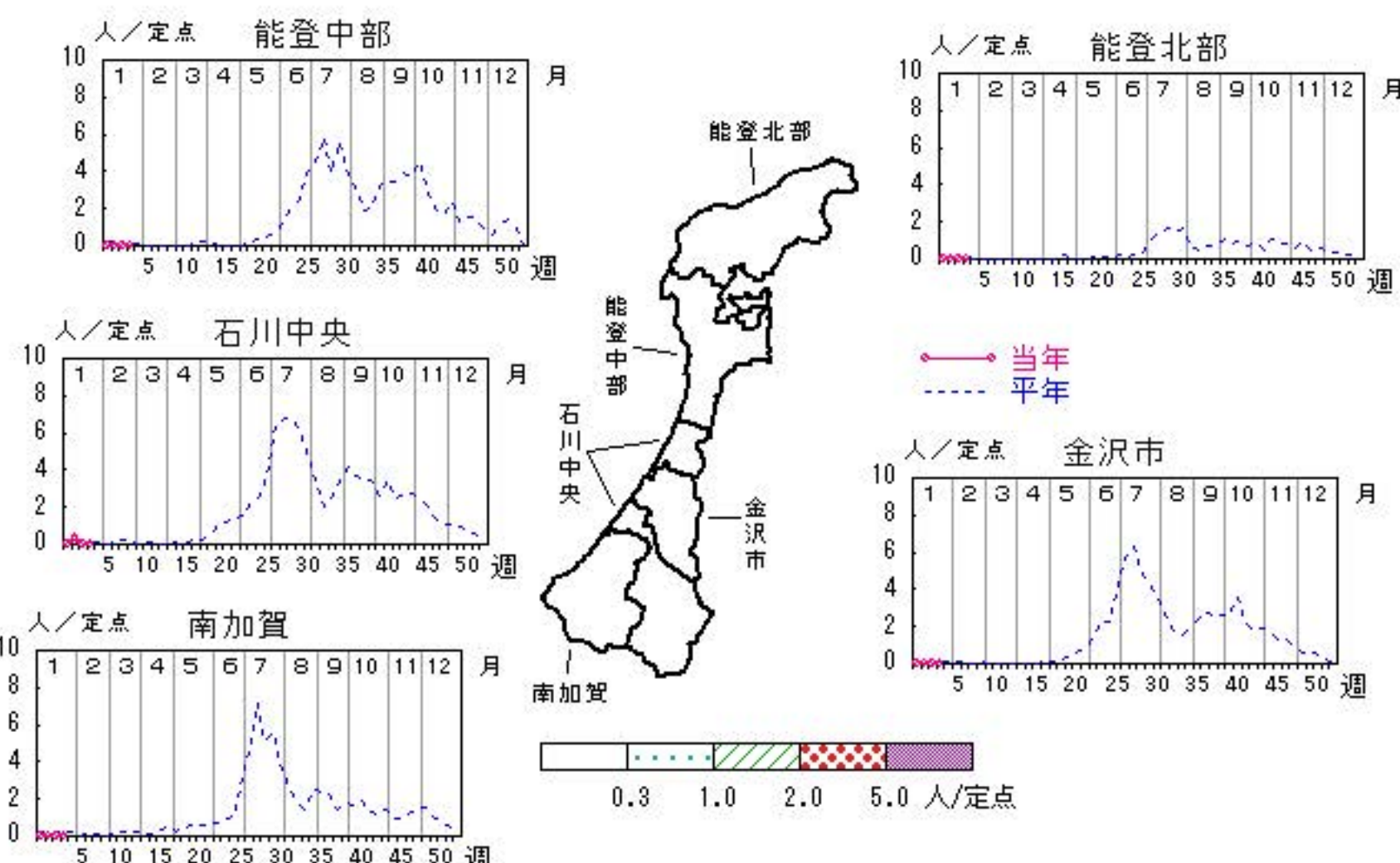


# 手足口病

2025年52週～2026年4週

上段：定点からの患者報告数  
下段：定点あたりの患者数

	52週	1週	2週	3週	4週
石川県	2 <b>0.07</b>	0 <b>0.00</b>	2 <b>0.07</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>
金沢市	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>
南加賀	1 <b>0.17</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>
石川中央	1 <b>0.17</b>	0 <b>0.00</b>	2 <b>0.33</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>
能登中部	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>
能登北部	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>

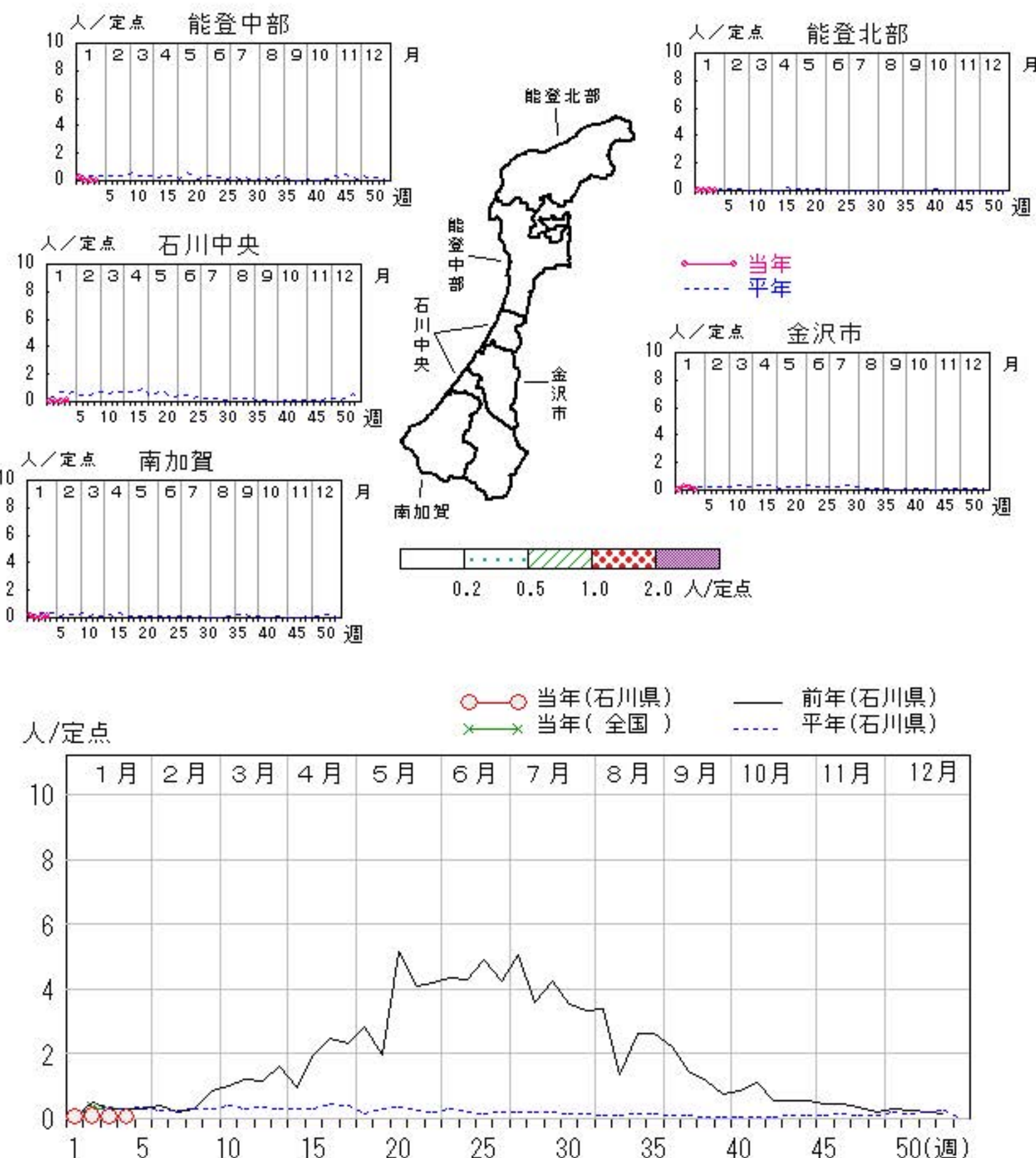


# 伝染性紅斑

2025年52週～2026年4週

上段：定点からの患者報告数  
下段：定点あたりの患者数

	52週	1週	2週	3週	4週
石川県	4 <b>0.14</b>	2 <b>0.07</b>	3 <b>0.11</b>	2 <b>0.07</b>	2 <b>0.07</b>
金沢市	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	3 <b>0.30</b>	2 <b>0.20</b>	0 <b>0.00</b>
南加賀	1 <b>0.17</b>	1 <b>0.17</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	1 <b>0.17</b>
石川中央	2 <b>0.33</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	1 <b>0.17</b>
能登中部	1 <b>0.25</b>	1 <b>0.25</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>
能登北部	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>

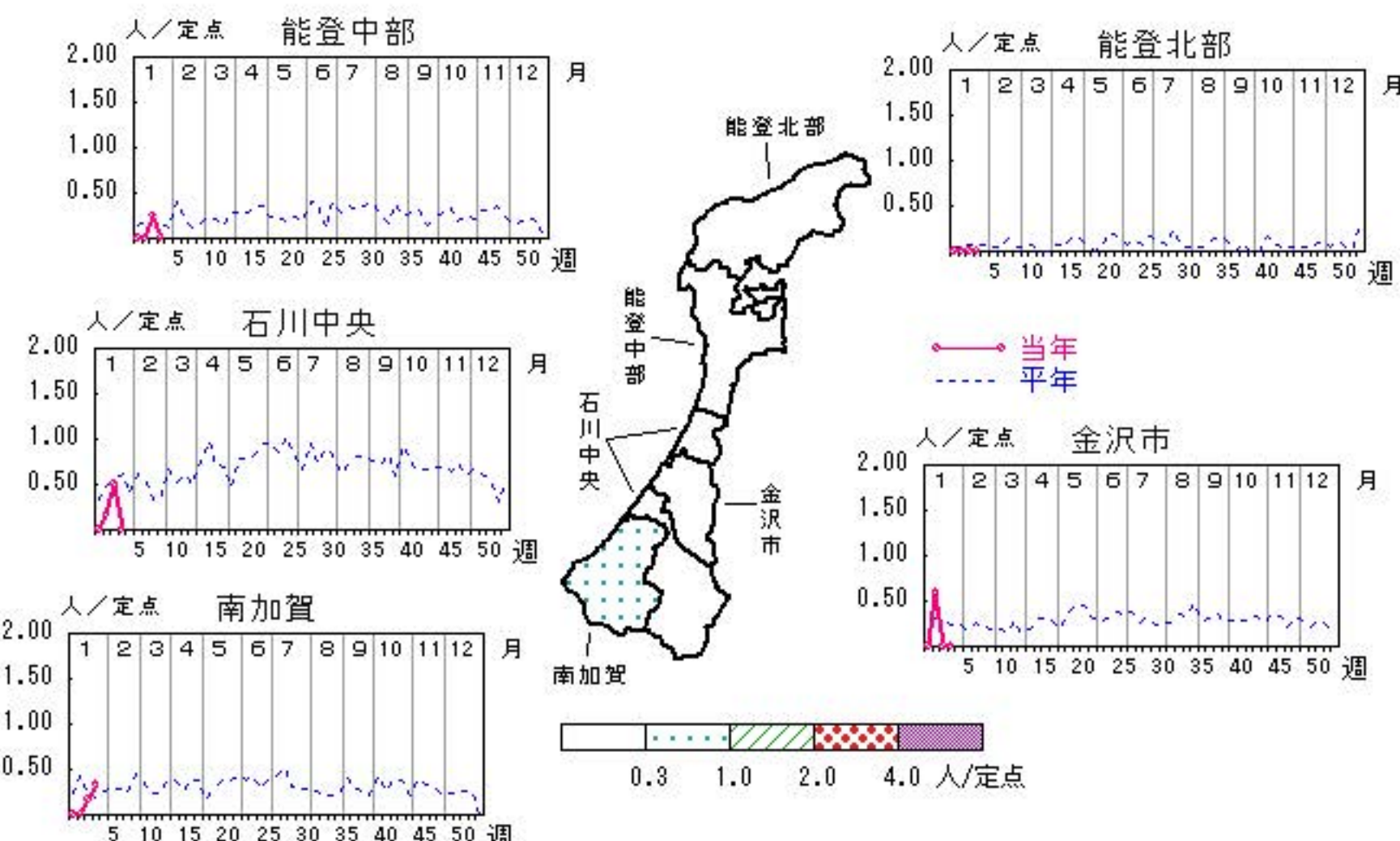


# 突発性発しん

2025年52週～2026年4週

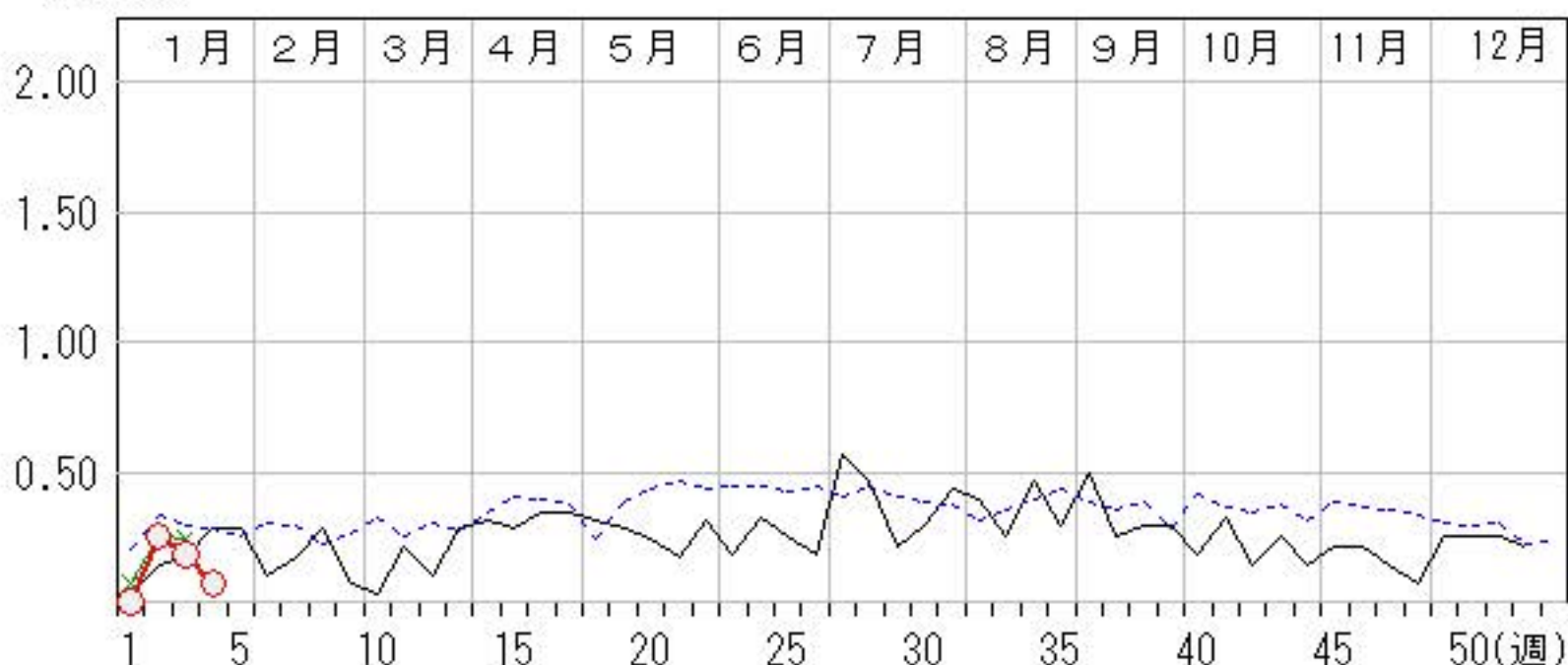
上段：定点からの患者報告数  
下段：定点あたりの患者数

	52週	1週	2週	3週	4週
石川県	6 <b>0.21</b>	0 <b>0.00</b>	7 <b>0.25</b>	5 <b>0.18</b>	2 <b>0.07</b>
金沢市	1 <b>0.10</b>	0 <b>0.00</b>	6 <b>0.60</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>
南加賀	1 <b>0.17</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	1 <b>0.17</b>	2 <b>0.33</b>
石川中央	2 <b>0.33</b>	0 <b>0.00</b>	1 <b>0.17</b>	3 <b>0.50</b>	0 <b>0.00</b>
能登中部	2 <b>0.50</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	1 <b>0.25</b>	0 <b>0.00</b>
能登北部	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>



人/定点

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

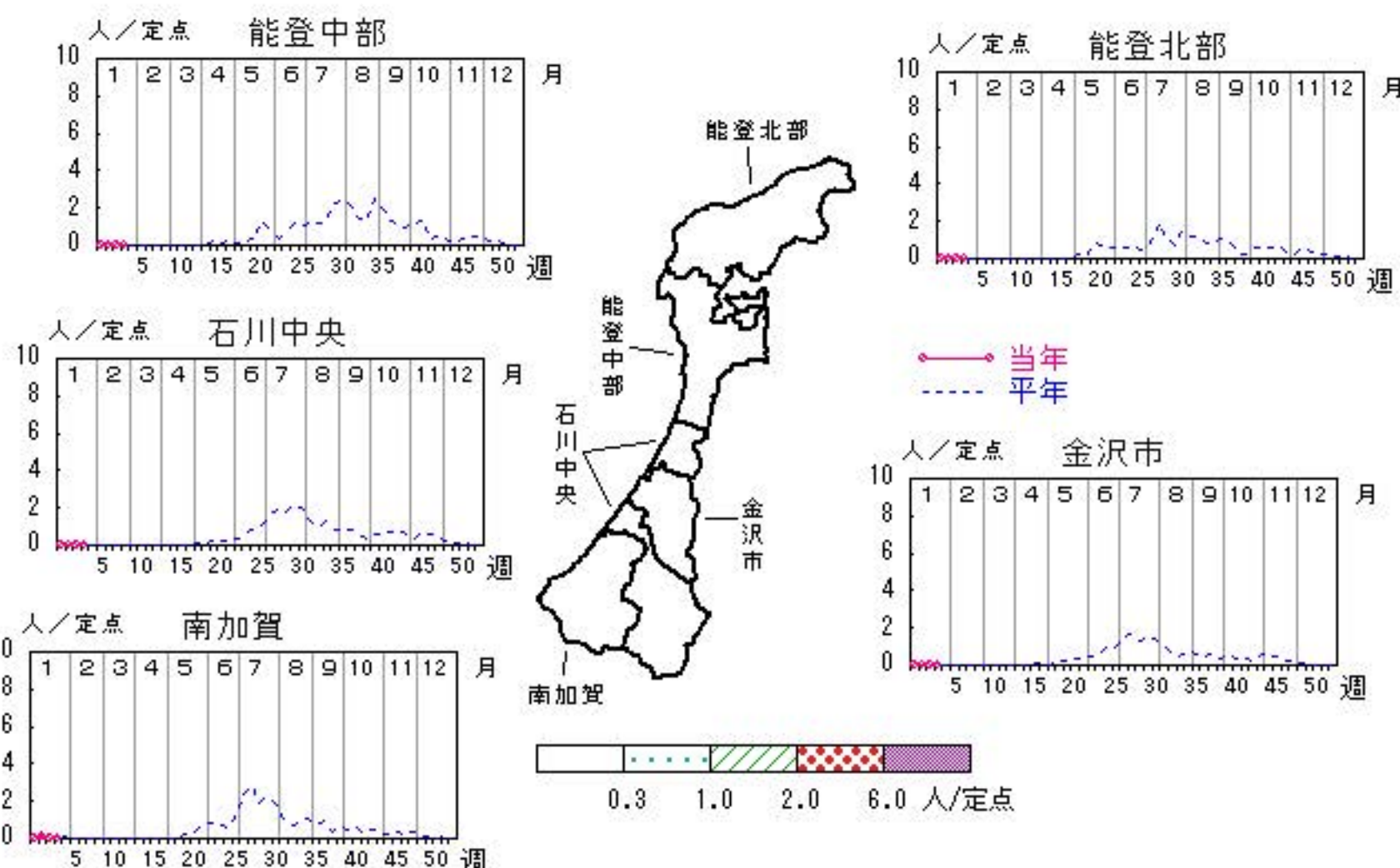


# ヘルパンギーナ

2025年52週～2026年4週

上段：定点からの患者報告数  
下段：定点あたりの患者数

	52週	1週	2週	3週	4週
石川県	3 <b>0.11</b>	0 <b>0.00</b>	1 <b>0.04</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>
金沢市	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>
南加賀	3 <b>0.50</b>	0 <b>0.00</b>	1 <b>0.17</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>
石川中央	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>
能登中部	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>
能登北部	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>



人／定点

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

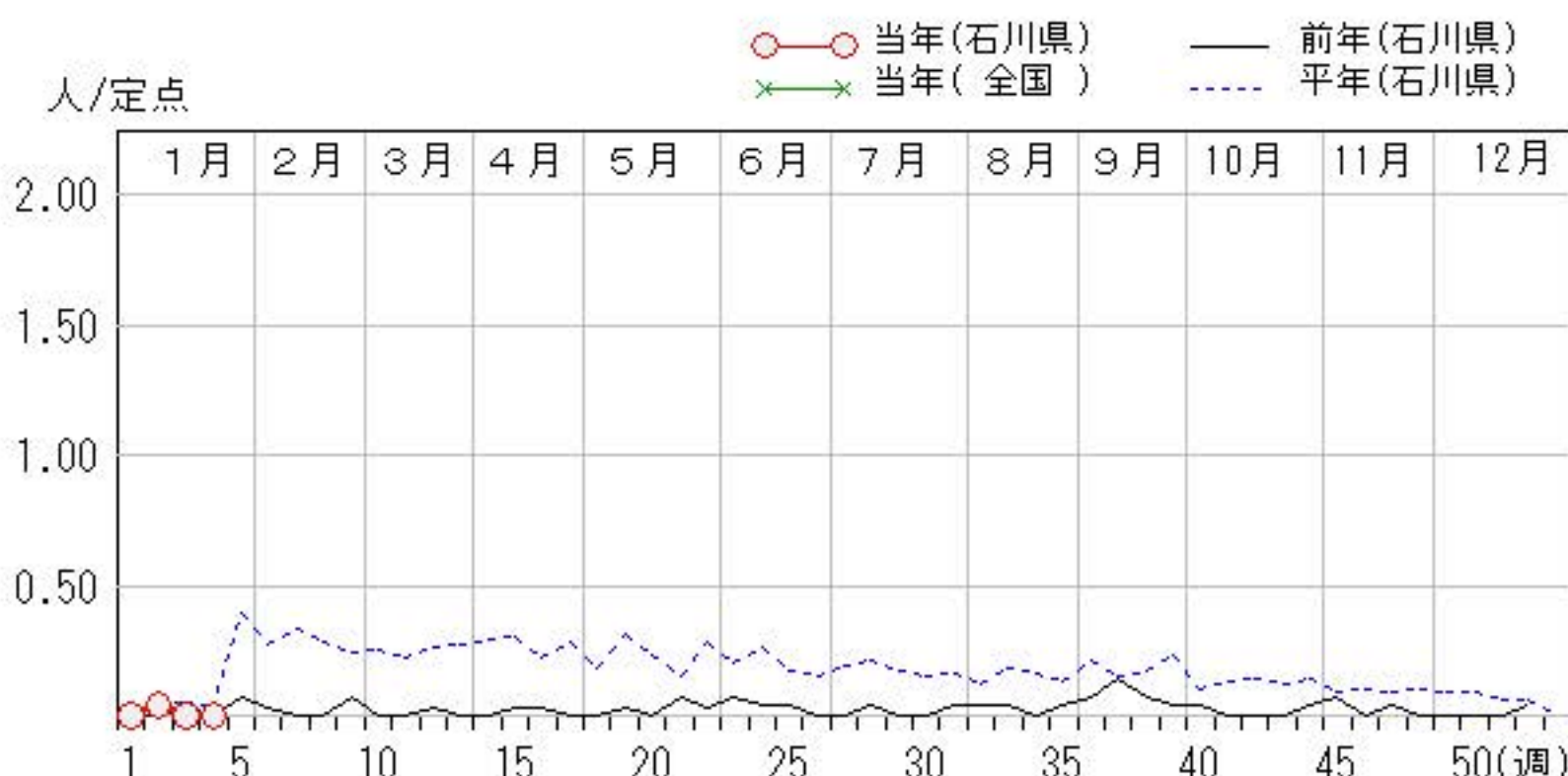
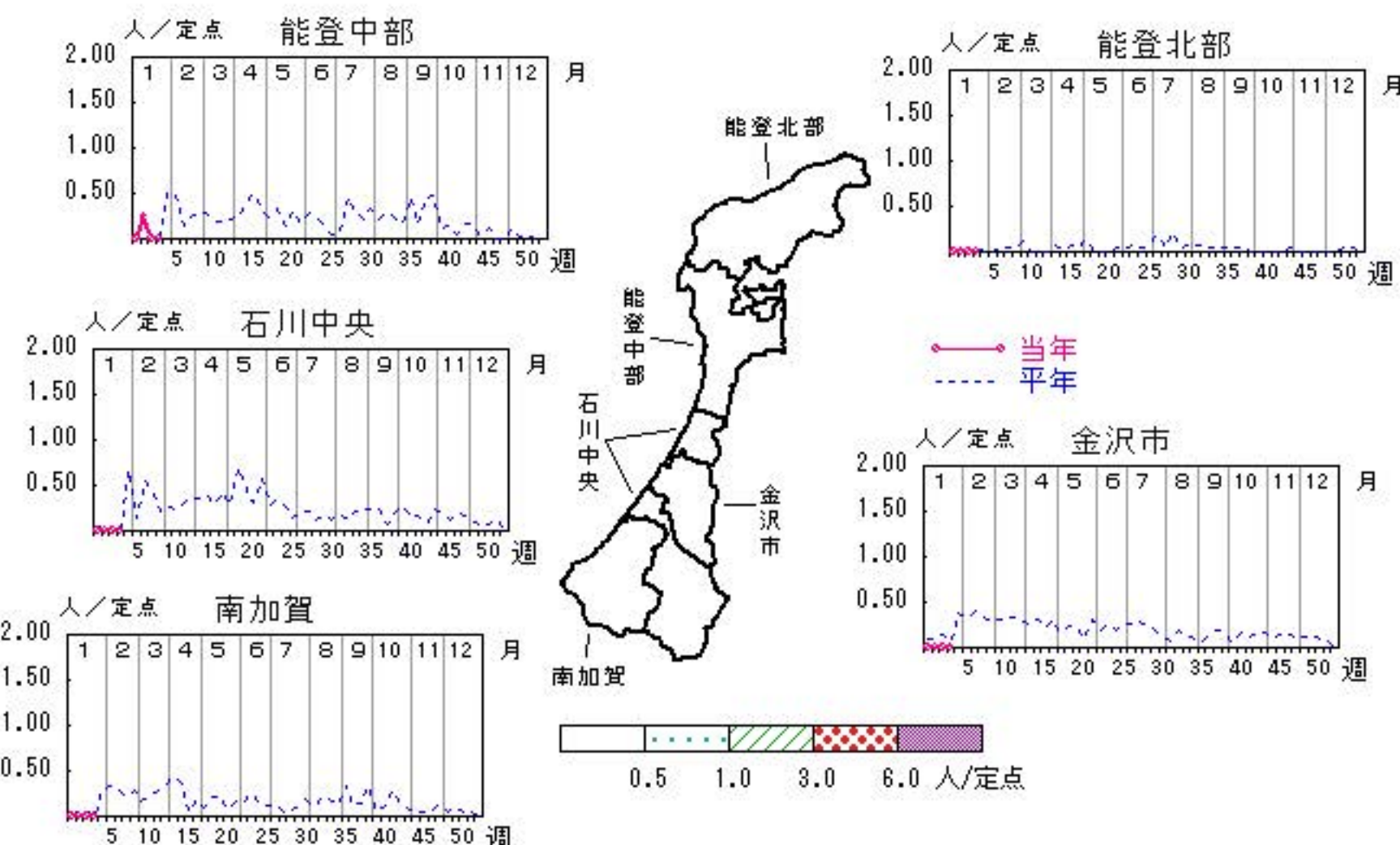


# 流行性耳下腺炎

2025年52週～2026年4週

上段：定点からの患者報告数  
下段：定点あたりの患者数

	52週	1週	2週	3週	4週
石川県	1 <b>0.04</b>	0 <b>0.00</b>	1 <b>0.04</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>
金沢市	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>
南加賀	1 <b>0.17</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>
石川中央	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>
能登中部	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	1 <b>0.25</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>
能登北部	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>

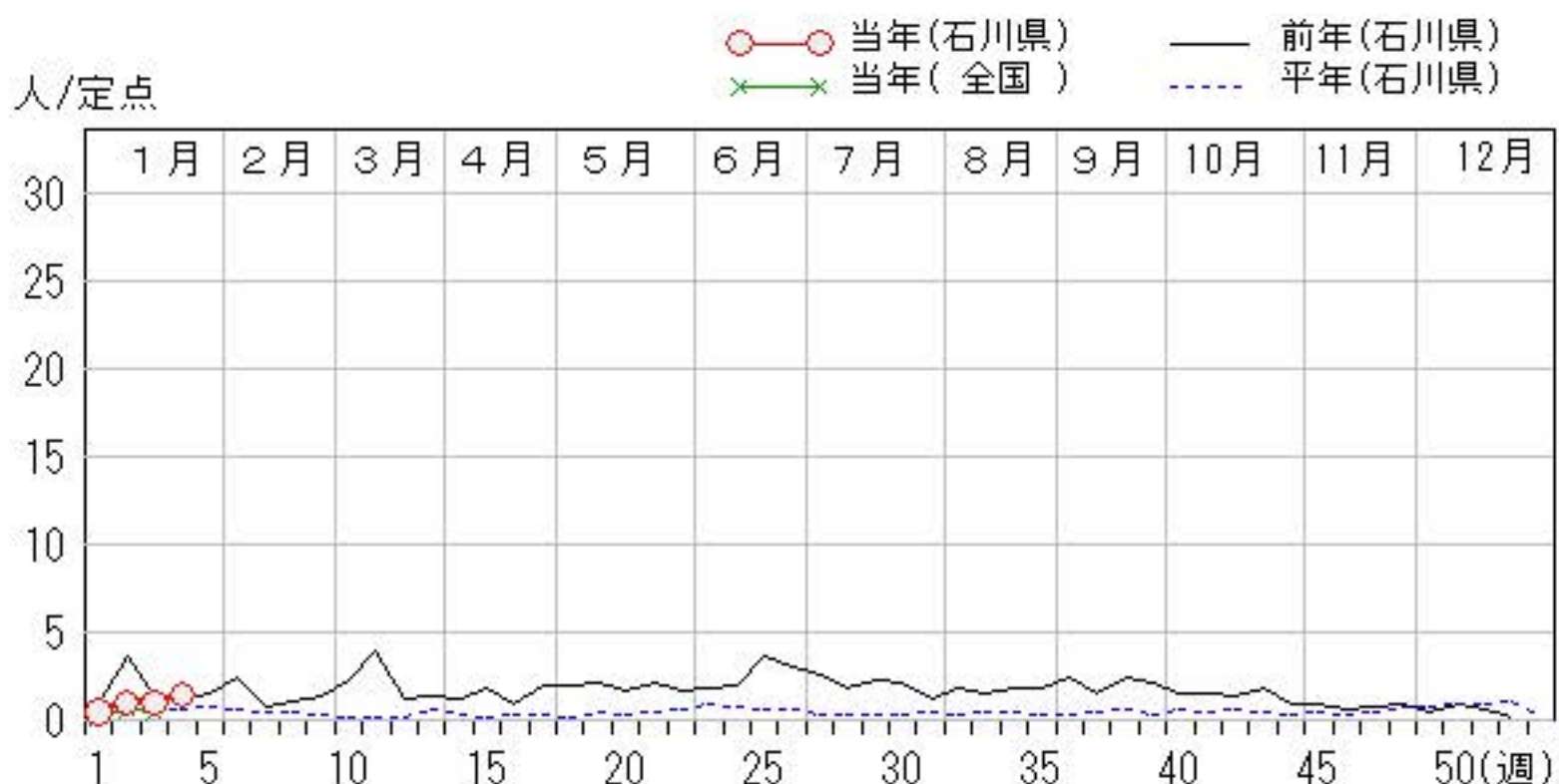
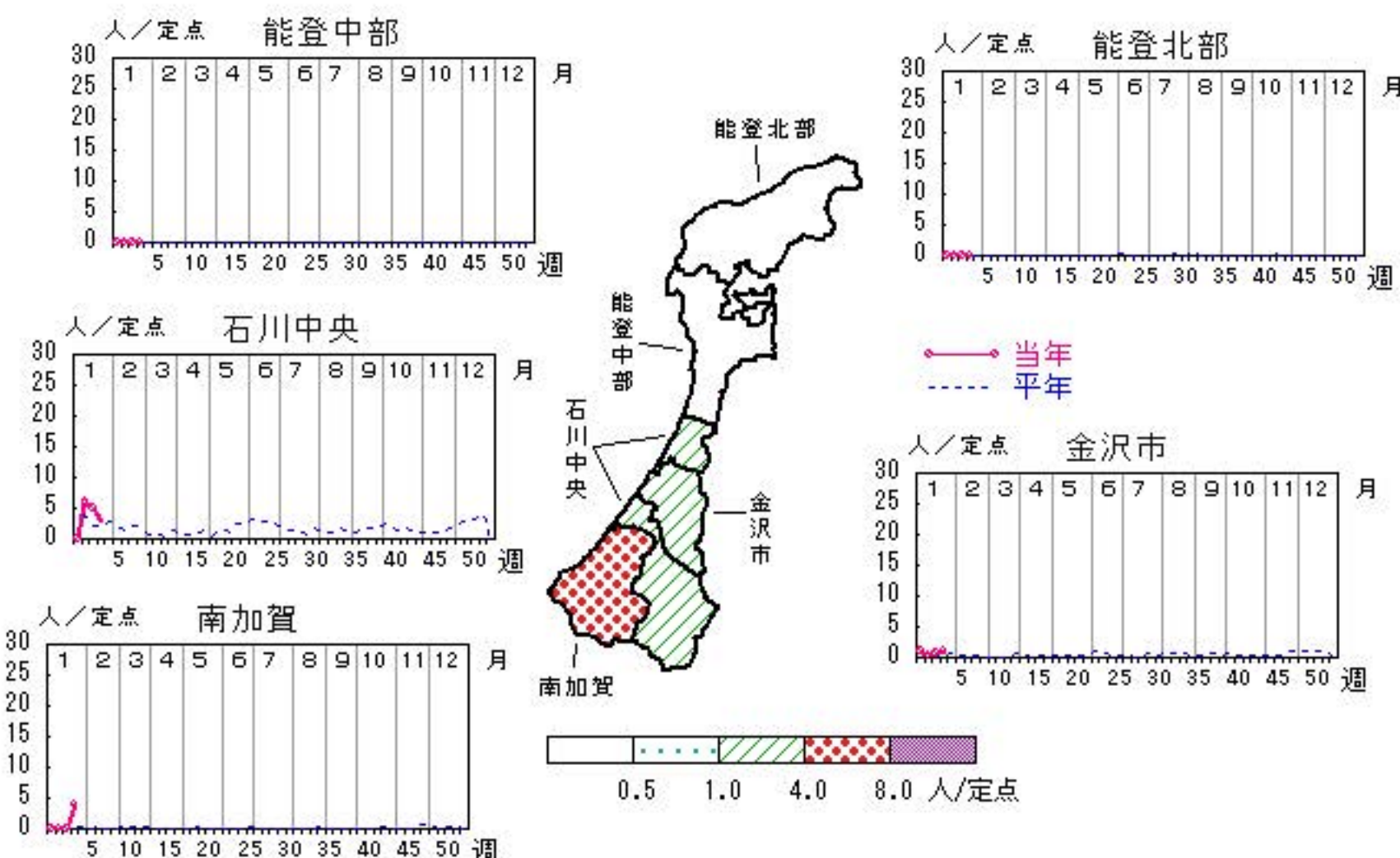


# 流行性角結膜炎

2025年52週～2026年4週

上段：定点からの患者報告数  
下段：定点あたりの患者数

	52週	1週	2週	3週	4週
石川県	1 <b>0.14</b>	3 <b>0.43</b>	7 <b>1.00</b>	7 <b>1.00</b>	10 <b>1.43</b>
金沢市	1 <b>0.33</b>	3 <b>1.00</b>	1 <b>0.33</b>	2 <b>0.67</b>	3 <b>1.00</b>
南加賀	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	4 <b>4.00</b>
石川中央	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	6 <b>6.00</b>	5 <b>5.00</b>	3 <b>3.00</b>
能登中部	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>
能登北部	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>

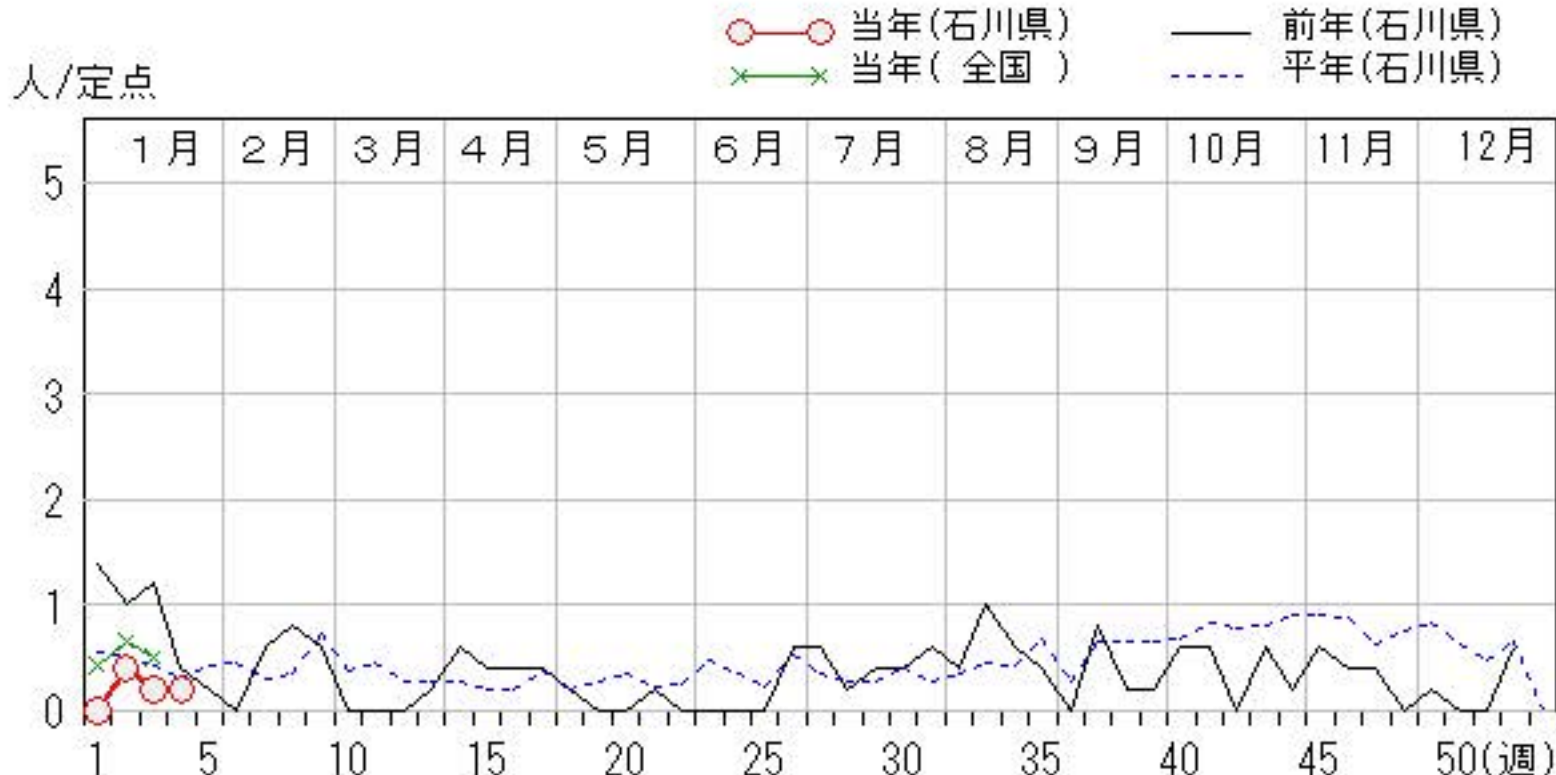
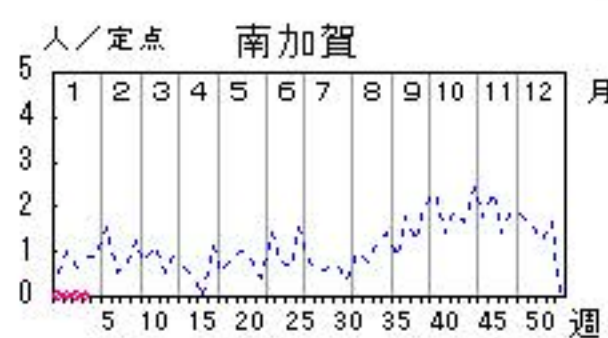
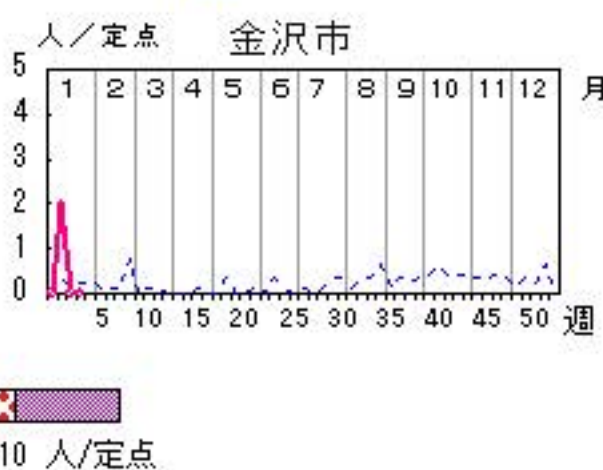
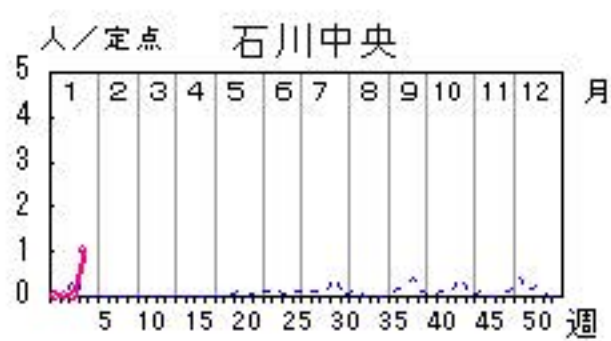
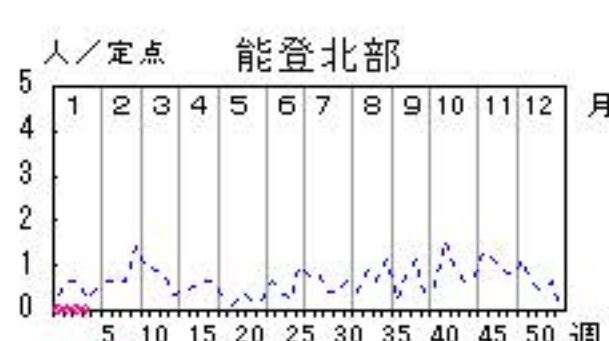
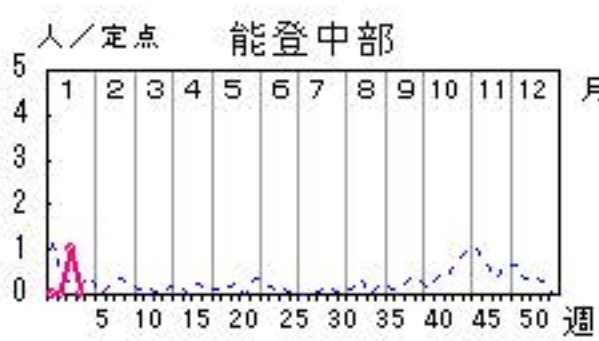


# マイコプラズマ肺炎

2025年52週～2026年4週

上段：定点からの患者報告数  
下段：定点あたりの患者数

	52週	1週	2週	3週	4週
石川県	3 <b>0.60</b>	0 <b>0.00</b>	2 <b>0.40</b>	1 <b>0.20</b>	1 <b>0.20</b>
金沢市	2 <b>2.00</b>	0 <b>0.00</b>	2 <b>2.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>
南加賀	1 <b>1.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>
石川中央	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	1 <b>1.00</b>
能登中部	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	1 <b>1.00</b>	0 <b>0.00</b>
能登北部	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>



## 疾病別・年齢階級別報告患者数

2026年 第4週(石川県)

C I O N V F I L D E   1 ザ 9 / /	I ン フ ル エ ン ザ	C O V I D — 1 9	小 兒 科	R S ウ イ ル ス 感 染 症	咽 頭 結 膜 熱	咽 頭 群 炎	感 染 性 溶 血 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 普 ラ ズ マ 肺 炎	感 染 性 胃 腸 炎 ( オ ウ ム 病 除 < )	イ ル ス ( クラ ミ ジ ア 肺 炎 ( 口 タ ウ )
計	461	75	計	31	9	76	320	20	2	2		ヘルパンギーナ	眼科・基幹	計	10	1					
~5ヶ月	1		~5ヶ月	3									~5ヶ月								
~11ヶ月	7	4	~11ヶ月	1	2		12						~11ヶ月								
1歳	10	3	1歳	12	5	3	54	2		2			1歳		1						
2歳	16	1	2歳	5	1	7	50	1					2歳								
3歳	17	3	3歳	9		6	25	1					3歳								
4歳	28	2	4歳			7	21	3		1			4歳								
5歳	31		5歳	1	1	16	24			1			5歳								
6歳	26	3	6歳			12	15	9					6歳								
7歳	24	3	7歳			2	13						7歳								
8歳	19	1	8歳			5	10						8歳								
9歳	36	7	9歳			5	18	2					9歳								
10歳～14歳	100	6	10歳～14歳			12	43	2					10歳～14歳		1	1					
15歳～19歳	49		15歳～19歳				12						15歳～19歳								
20歳～29歳	28	6	20歳以上			1	23						20歳～29歳								
30歳～39歳	21	2											30歳～39歳		4						
40歳～49歳	24	8											40歳～49歳		1						
50歳～59歳	9	8											50歳～59歳		2						
60歳～69歳	9	4											60歳～69歳		1						
70歳～79歳	3	7											70歳以上								
80歳以上	3	7																			

石川県感染症情報センター

2026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 インフルエンザ	502 COVID-19	600 RSウイルス感染症	601 咽頭結膜熱	602 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	603 感染性胃腸炎	604 水痘	605 手足口病	606 伝染性紅斑	607 突発性発しん	610 ヘルパンギーク	612 流行性耳下腺炎
		5 ル イ エ ン フ ン ザ	6 小 兒 科												
1	12. 29～ 1. 4	47	28	283	14	8	7	23	60	4		2			
2	1. 5～ 1. 11	47	28	390	58	18	7	46	223	15	2	3	7	1	1
3	1. 12～ 1. 18	47	28	417	72	22	8	63	283	7		2	5		
4	1. 19～ 1. 25	47	28	461	75	31	9	76	320	20		2	2		
合 計				1,551	219	79	31	208	886	46	2	9	14	1	1

B

2026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 インフルエンザ	502 COVID-19	600 RSウイルス感染症	601 咽頭結膜熱	602 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	603 感染性胃腸炎	604 水痘	605 手足口病	606 伝染性紅斑	607 突発性発しん	610 ヘルパンギーナ	612 流行性耳下腺炎
		5 ル イ ン フ ン ザ	6 小 兒 科												
1	12. 29～ 1. 4	47	28	6.02	0.30	0.29	0.25	0.82	2.14	0.14		0.07			
2	1. 5～ 1. 11	47	28	8.30	1.23	0.64	0.25	1.64	7.96	0.54	0.07	0.11	0.25	0.04	0.04
3	1. 12～ 1. 18	47	28	8.87	1.53	0.79	0.29	2.25	10.11	0.25		0.07	0.18		
4	1. 19～ 1. 25	47	28	9.81	1.60	1.11	0.32	2.71	11.43	0.71		0.07	0.07		
合 計				33.00	4.66	2.82	1.11	7.43	31.64	1.64	0.07	0.32	0.50	0.04	0.04

B

2026年 感染症週報(眼科・基幹) 推移表

週	期間	人								
		定点数		701 急性出血性結膜炎	702 流行性角結膜炎	902 細菌性 鏊膜炎	903 無菌性 鏊膜炎	904 マイコプラズマ肺炎	905 クラミジア肺炎	907 感染性 胃腸炎(ロタウイルス)
		眼科	基幹							
1	12. 29～ 1. 4	7	5		3					
2	1. 5～ 1. 11	7	5		7			2		
3	1. 12～ 1. 18	7	5		7			1		
4	1. 19～ 1. 25	7	5		10			1		
合 計					27			4		

B

2026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 急性出血性結膜炎	702 流行性角結膜炎	902 細菌性瞼膜炎	903 無菌性瞼膜炎	904 マイコプラズマ肺炎	905 クラミジア肺炎	907 感染性胃腸炎(ロタウイルス)
		7 眼科	9 基幹							
1	12. 29～ 1. 4	7	5		0.43					
2	1. 5～ 1. 11	7	5		1.00			0.40		
3	1. 12～ 1. 18	7	5		1.00			0.20		
4	1. 19～ 1. 25	7	5		1.43			0.20		
合 計					3.86			0.80		

B

## 全数把握対象疾患の年齢階級別等届出状況

### 2026年第4週（1/19～1/25）

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：4名、南加賀：1名）の報告がありました。

三類感染症： 腸管出血性大腸菌感染症（南加賀：1名）の報告がありました。

四類感染症： 報告はありませんでした。

五類感染症： 劇症型溶血性レンサ球菌感染症（金沢市：1名）の報告がありました。

〃： 侵襲性肺炎球菌感染症（金沢市：1名）の報告がありました。

〃： 梅毒（石川中央：1名）の報告がありました。

〃： 百日咳（金沢市：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
		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						2(1)					3
三類 腸管出血性大腸菌感染症								1			
五類 劇症型溶血性レンサ球菌感染症											1
五類 侵襲性肺炎球菌感染症							1				
五類 梅毒									1		
五類 百日咳						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。