

# 感染症発生動向調査（月報）の保健所別発生状況

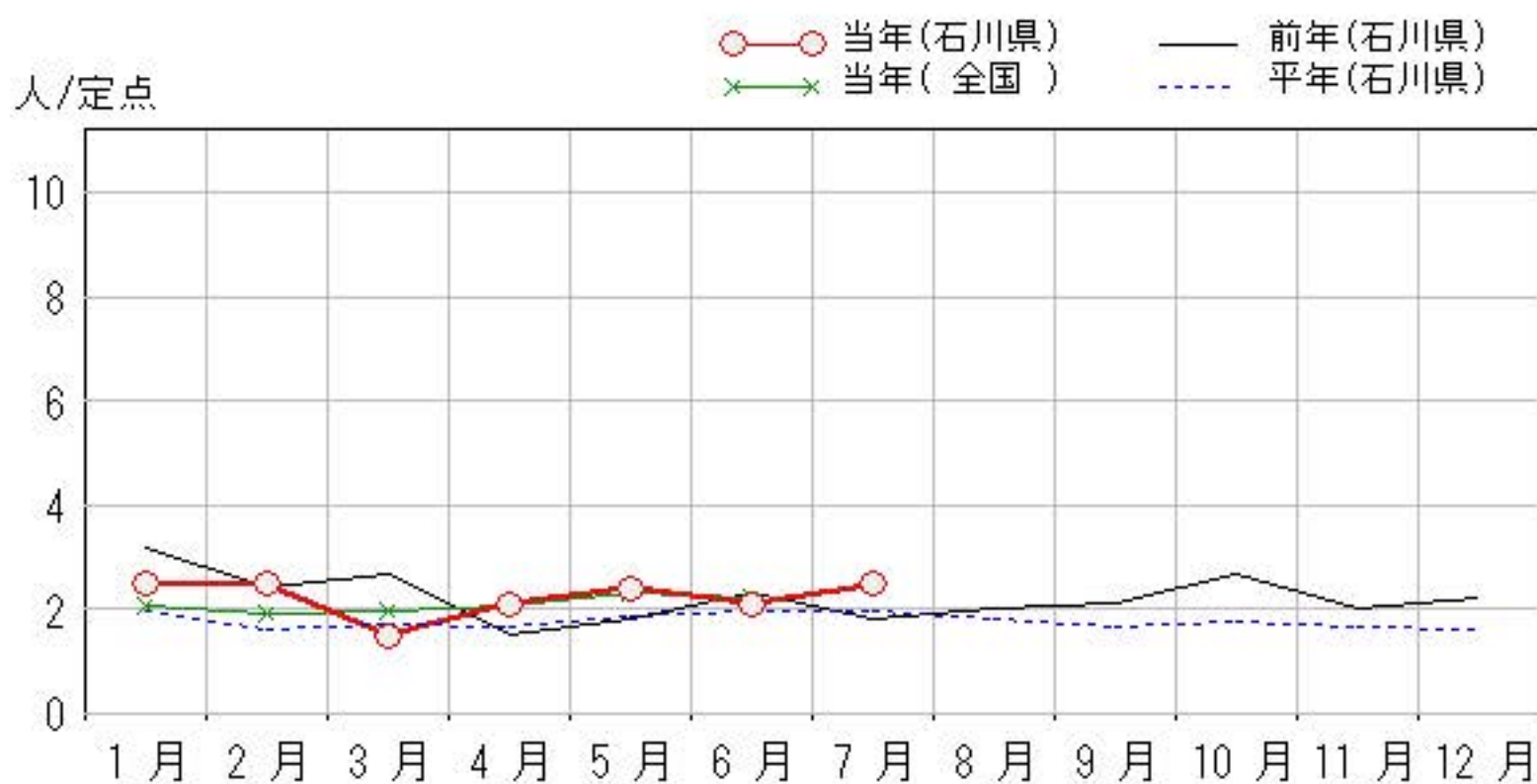
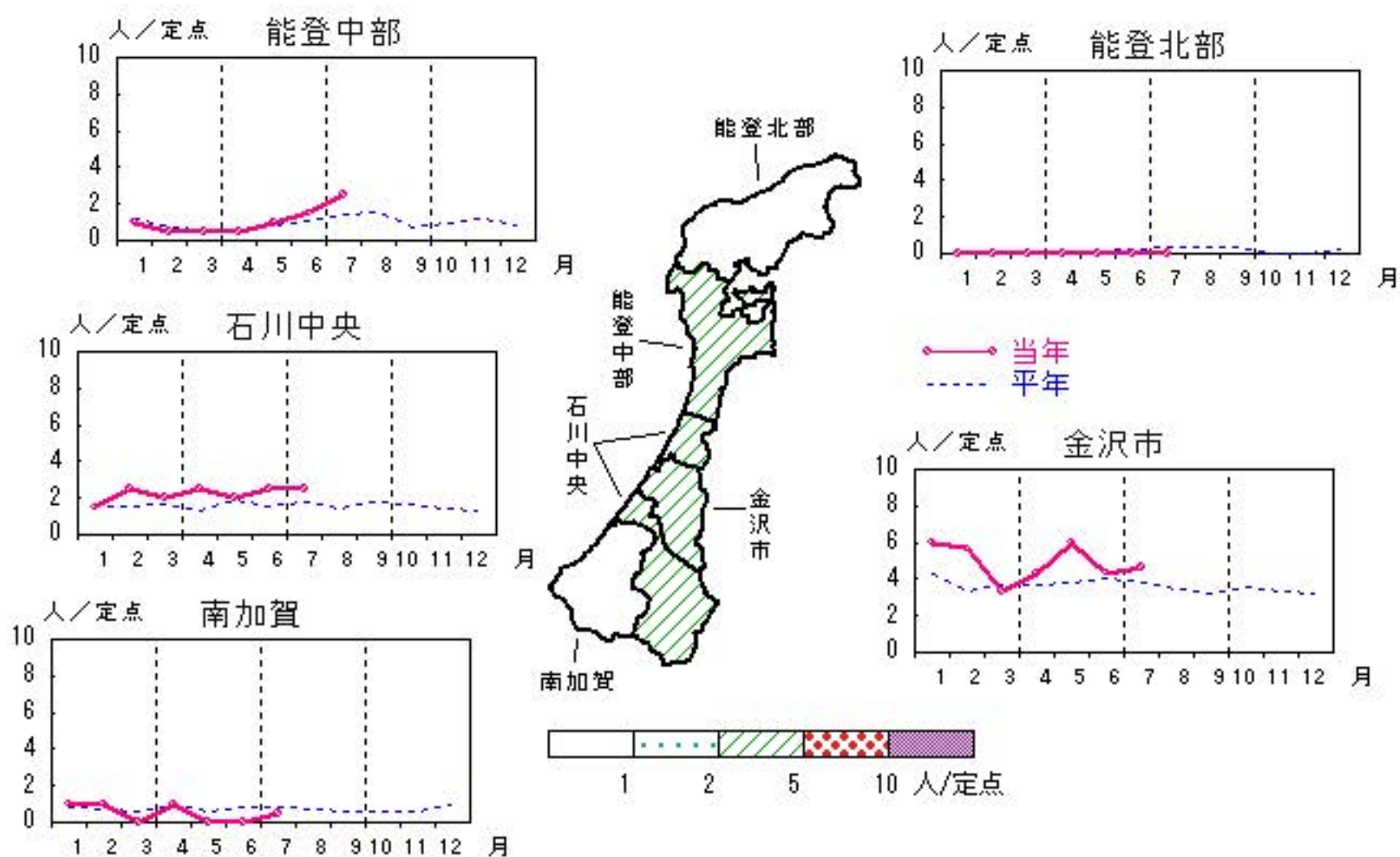
	調査対象期間					定点当り					備考
	先月 6月	今月 7月	増減	前年同月	今月 (7月)	南加賀 定点 2	石川中央 金沢市 定点 3	石川中央 定点 2	能登中部 定点 2	能登北部 定点 1	
1 性器クラミジア感染症	21	25	4	1.8	2.5	新	↑	→	↑		新:今月新たに報告あり
2 性器ヘルペスウイルス感染症	4	10	6	0.8	1.0	新	↑	→	新		
3 尖圭コンジローマ	7	7	—	0.2	0.7	↑	→	↓			
4 淋菌感染症	5	12	7	1.1	1.2		↑	→	新		
											矢印:先月に引き続き報告あり ↑増加 ↓減少 →同数 ▽先月報告あり今月報告なし
						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	
5 メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	15	9	△6	4.4	1.8	↓		↓	↓	↓	
6 ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1	—	△1	0.2	—		▽				
7 薬剤耐性緑膿菌感染症	—	—	—	—	—						
8 薬剤耐性アシネトバクター感染症	—	—	—	—	—						
合計	53	63	10								

# 性器クラミジア感染症

2014年3月～7月

上段: 定点からの患者報告数  
下段: 定点あたりの患者数

	3月	4月	5月	6月	7月
石川県	15 <b>1.50</b>	21 <b>2.10</b>	24 <b>2.40</b>	21 <b>2.10</b>	25 <b>2.50</b>
金沢市	10 <b>3.33</b>	13 <b>4.33</b>	18 <b>6.00</b>	13 <b>4.33</b>	14 <b>4.67</b>
南加賀	0 <b>0.00</b>	2 <b>1.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	1 <b>0.50</b>
石川中央	4 <b>2.00</b>	5 <b>2.50</b>	4 <b>2.00</b>	5 <b>2.50</b>	5 <b>2.50</b>
能登中部	1 <b>0.50</b>	1 <b>0.50</b>	2 <b>1.00</b>	3 <b>1.50</b>	5 <b>2.50</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>

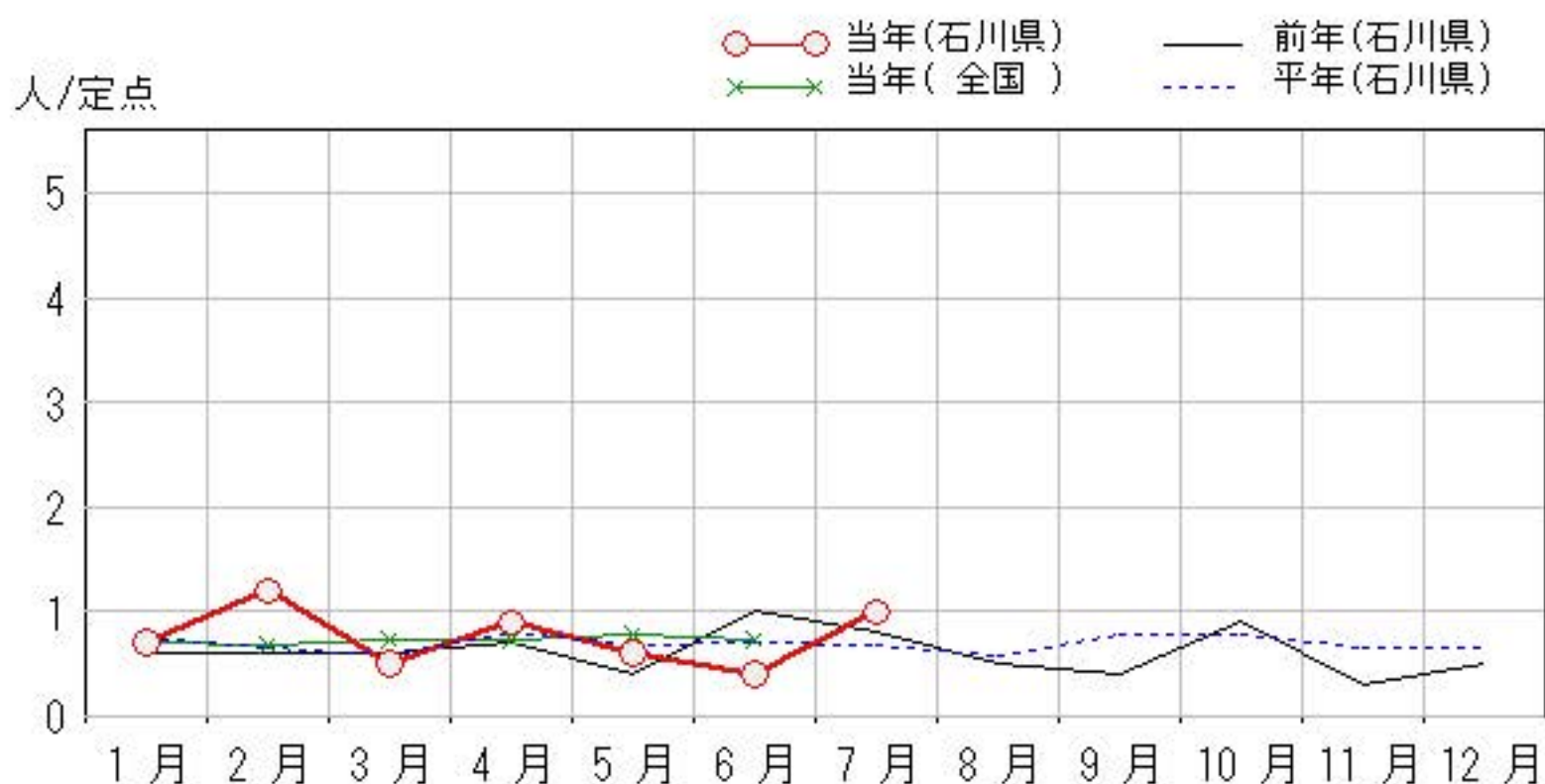
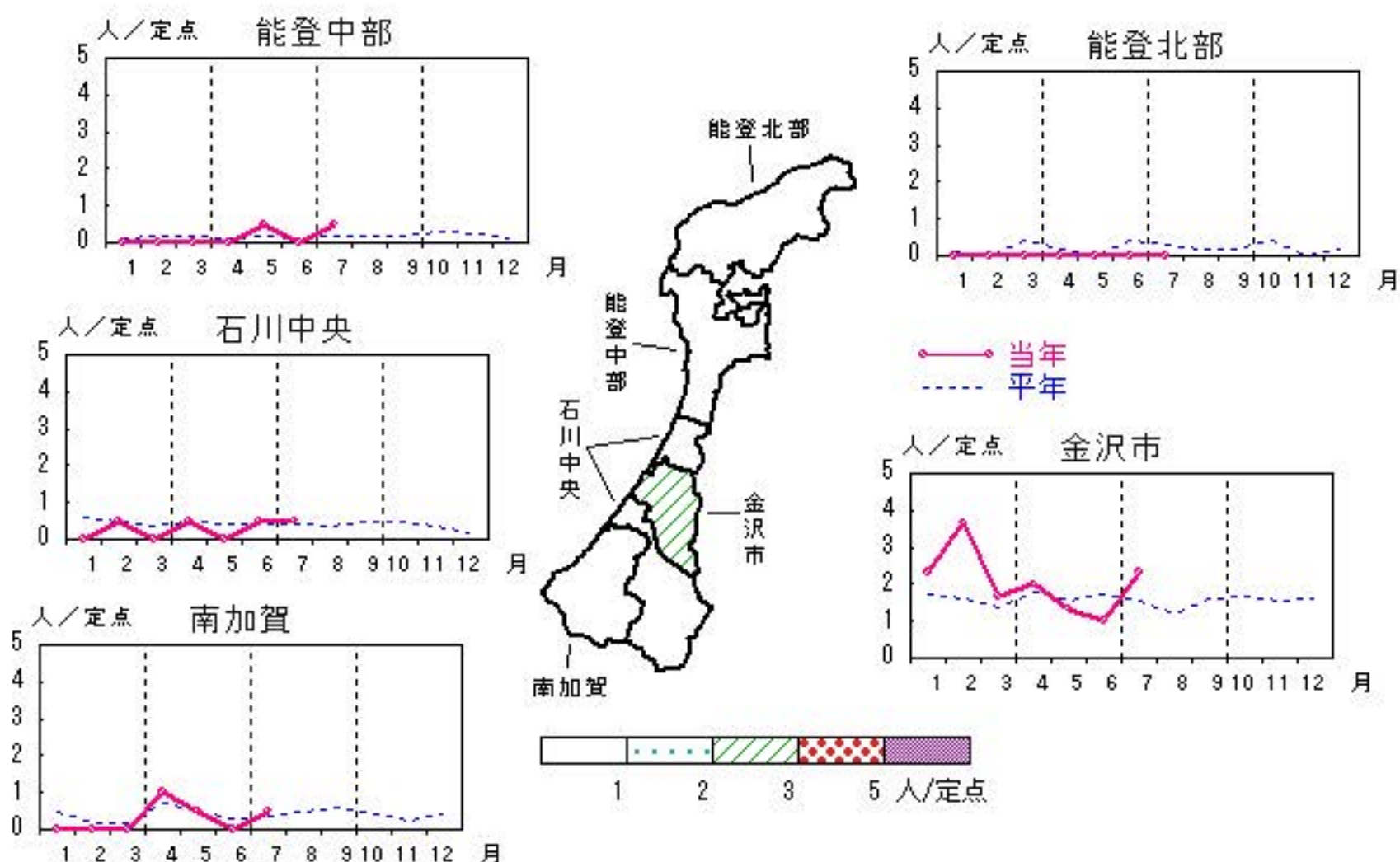


# 性器ヘルペスウィルス感染症

2014年 3月～ 7月

上段: 定点からの患者報告数  
下段: 定点あたりの患者数

	3月	4月	5月	6月	7月
石川県	5 <b>0.50</b>	9 <b>0.90</b>	6 <b>0.60</b>	4 <b>0.40</b>	10 <b>1.00</b>
金沢市	5 <b>1.67</b>	6 <b>2.00</b>	4 <b>1.33</b>	3 <b>1.00</b>	7 <b>2.33</b>
南加賀	0 <b>0.00</b>	2 <b>1.00</b>	1 <b>0.50</b>	0 <b>0.00</b>	1 <b>0.50</b>
石川中央	0 <b>0.00</b>	1 <b>0.50</b>	0 <b>0.00</b>	1 <b>0.50</b>	1 <b>0.50</b>
能登中部	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	1 <b>0.50</b>	0 <b>0.00</b>	1 <b>0.50</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>



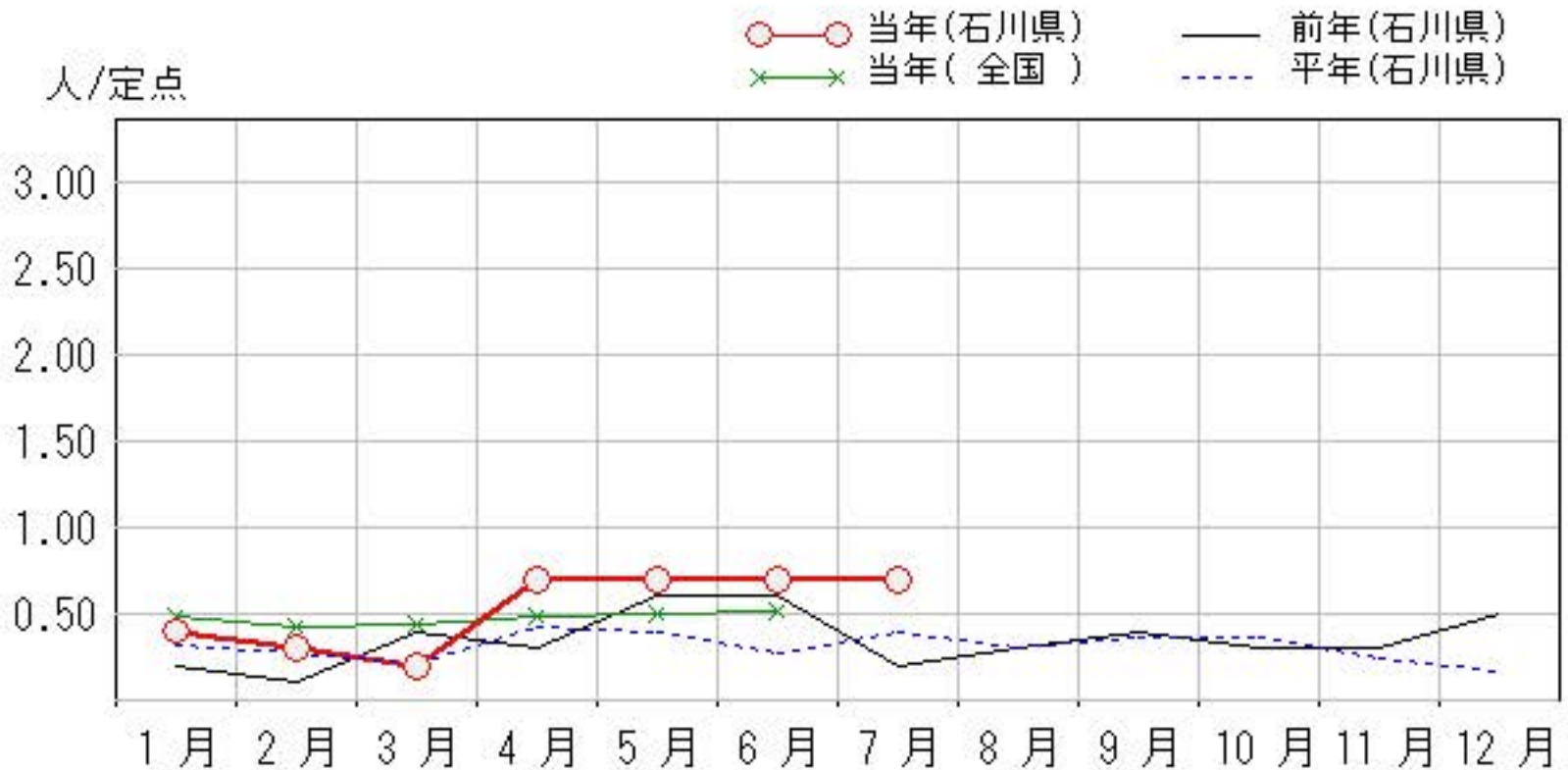
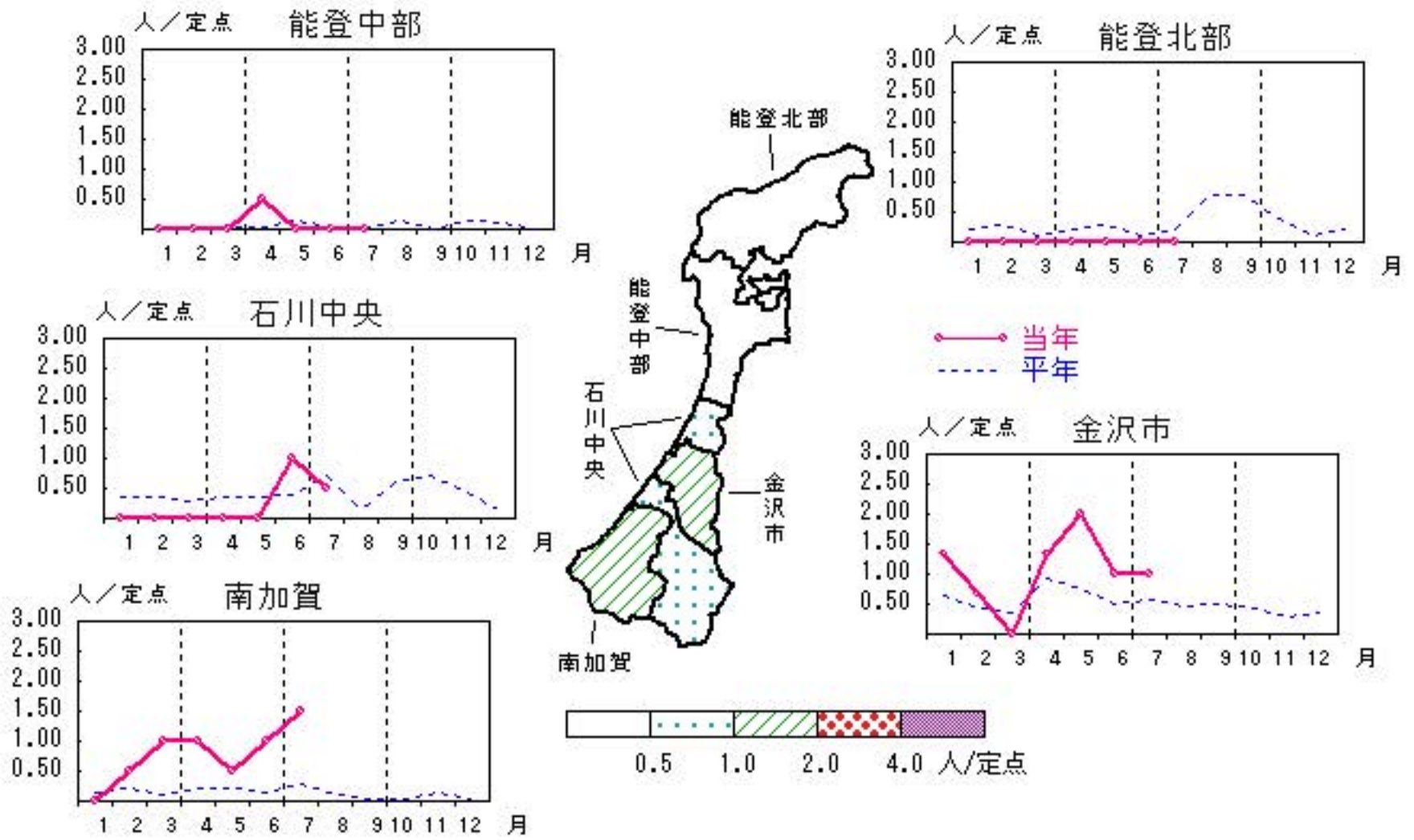


# 尖圭コンジローマ

2014年3月～7月

上段: 定点からの患者報告数  
下段: 定点あたりの患者数

	3月	4月	5月	6月	7月
石川県	2 <b>0.20</b>	7 <b>0.70</b>	7 <b>0.70</b>	7 <b>0.70</b>	7 <b>0.70</b>
金沢市	0 <b>0.00</b>	4 <b>1.33</b>	6 <b>2.00</b>	3 <b>1.00</b>	3 <b>1.00</b>
南加賀	2 <b>1.00</b>	2 <b>1.00</b>	1 <b>0.50</b>	2 <b>1.00</b>	3 <b>1.50</b>
石川中央	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	2 <b>1.00</b>	1 <b>0.50</b>
能登中部	0 <b>0.00</b>	1 <b>0.50</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>

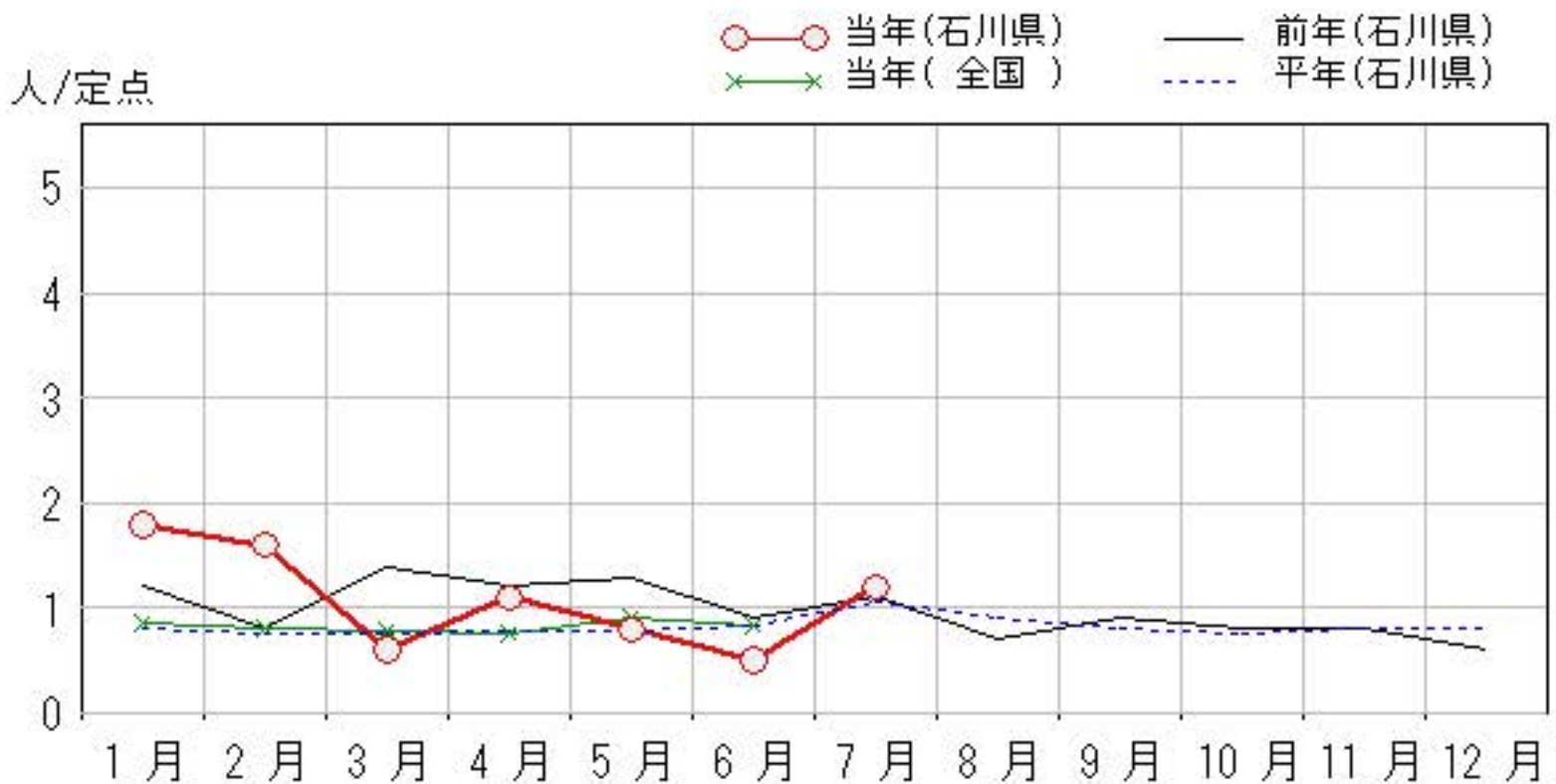
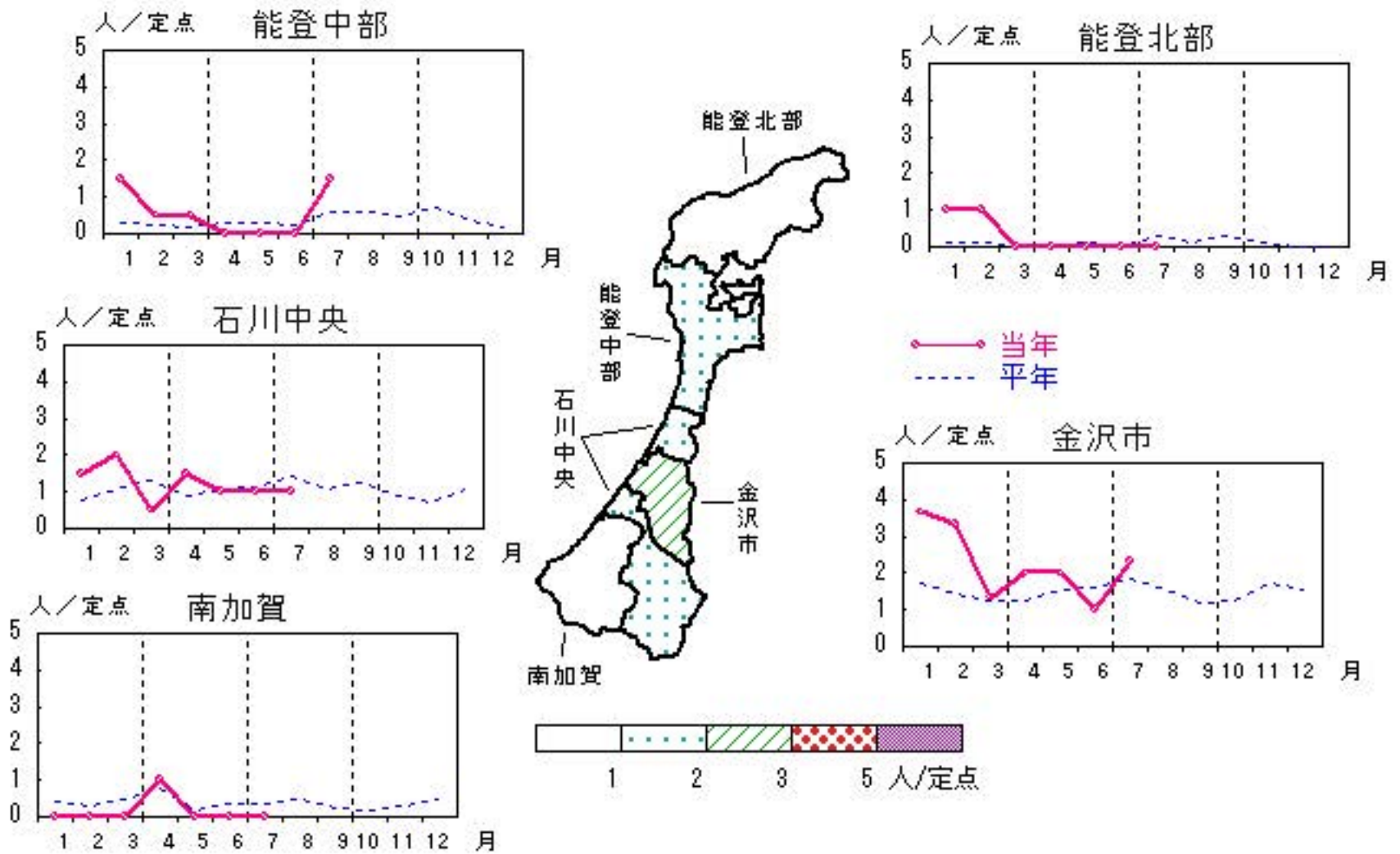


# 淋菌感染症

2014年3月～7月

上段:定点からの患者報告数  
下段:定点あたりの患者数

	3月	4月	5月	6月	7月
石川県	6 <b>0.60</b>	11 <b>1.10</b>	8 <b>0.80</b>	5 <b>0.50</b>	12 <b>1.20</b>
金沢市	4 <b>1.33</b>	6 <b>2.00</b>	6 <b>2.00</b>	3 <b>1.00</b>	7 <b>2.33</b>
南加賀	0 <b>0.00</b>	2 <b>1.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>
石川中央	1 <b>0.50</b>	3 <b>1.50</b>	2 <b>1.00</b>	2 <b>1.00</b>	2 <b>1.00</b>
能登中部	1 <b>0.50</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	3 <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>



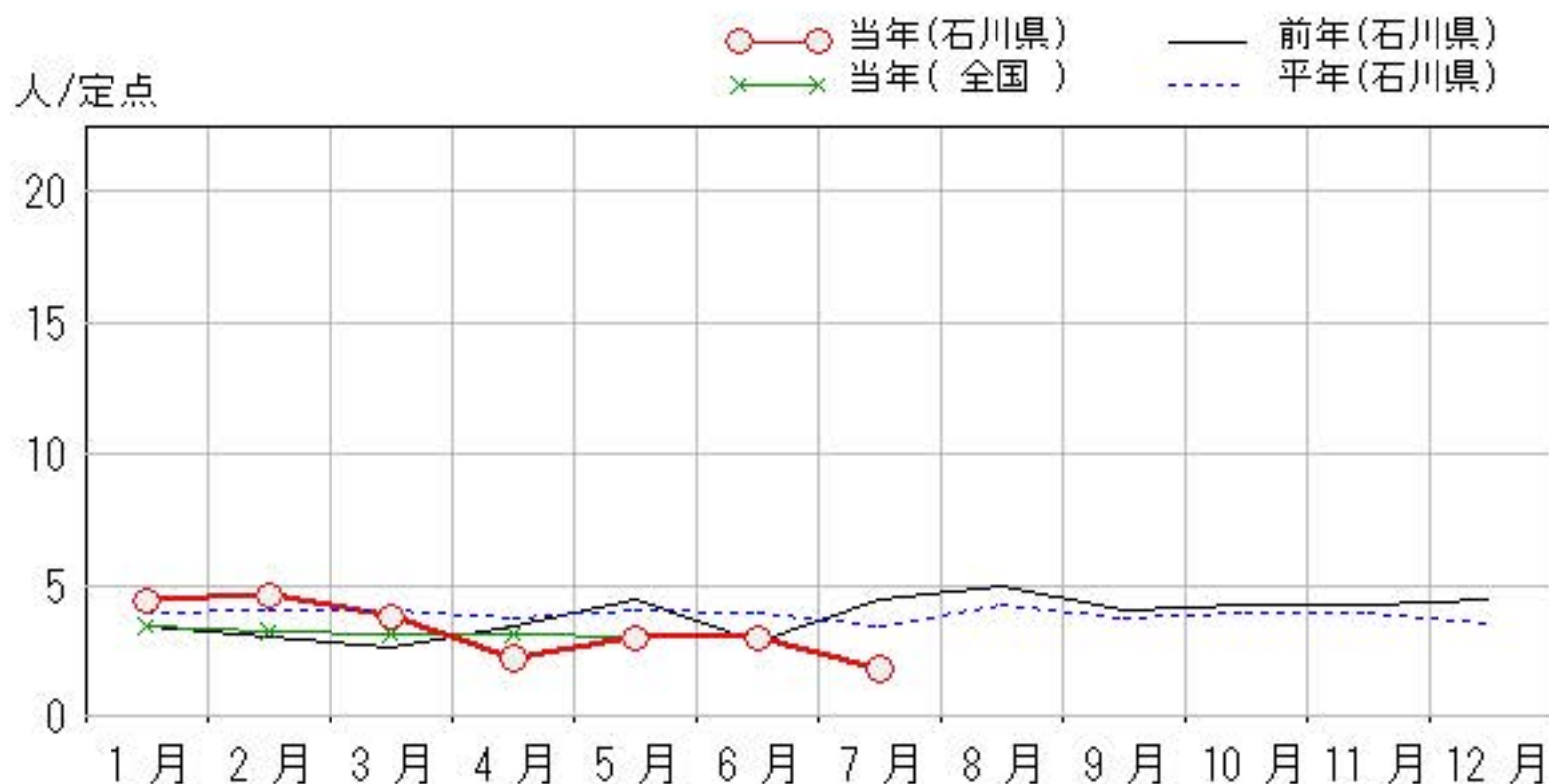
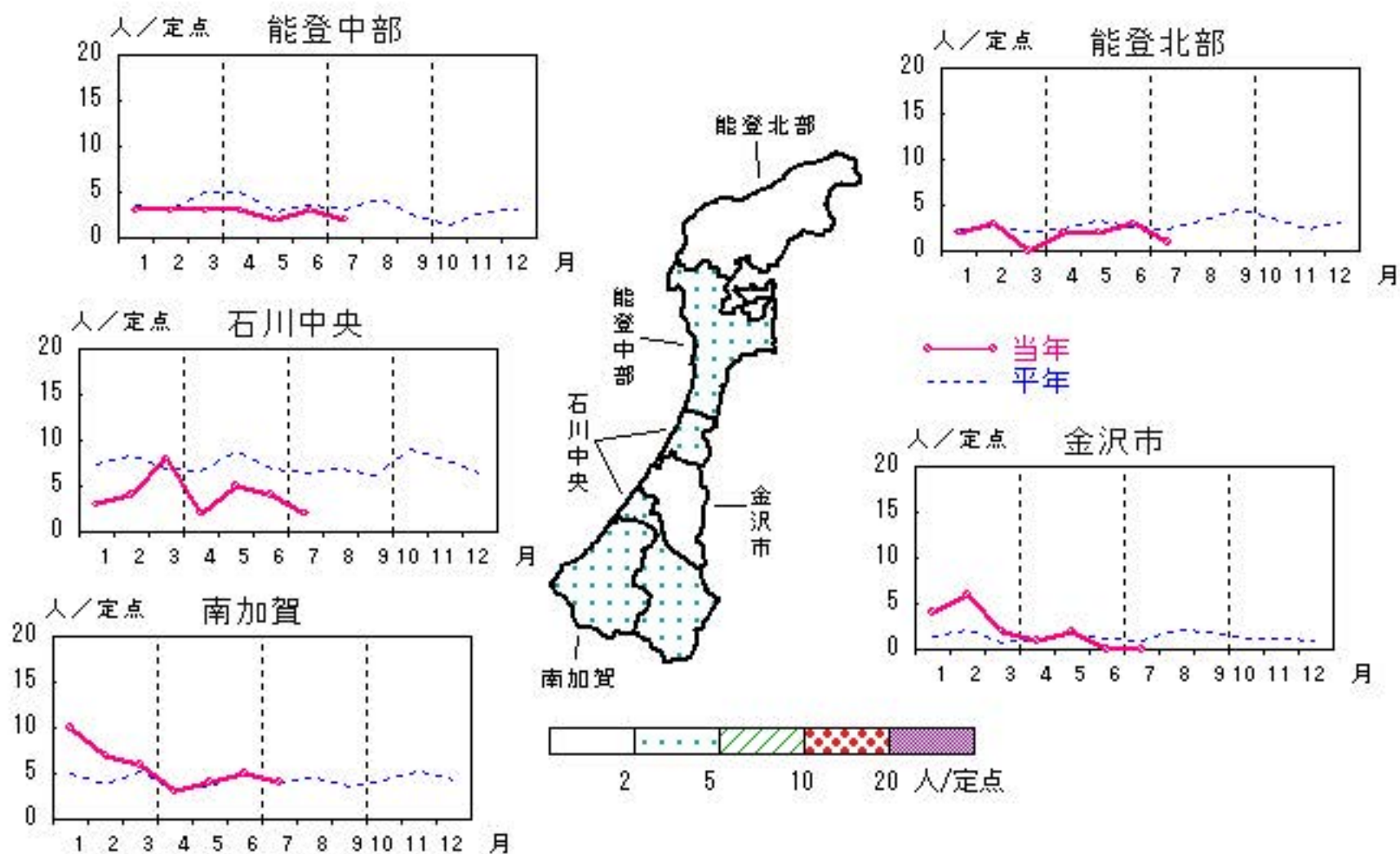


# メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症

2014年 3月～ 7月

上段: 定点からの患者報告数  
下段: 定点あたりの患者数

	3月	4月	5月	6月	7月
石川県	19 <b>3.80</b>	11 <b>2.20</b>	15 <b>3.00</b>	15 <b>3.00</b>	9 <b>1.80</b>
金沢市	2 <b>2.00</b>	1 <b>1.00</b>	2 <b>2.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>
南加賀	6 <b>6.00</b>	3 <b>3.00</b>	4 <b>4.00</b>	5 <b>5.00</b>	4 <b>4.00</b>
石川中央	8 <b>8.00</b>	2 <b>2.00</b>	5 <b>5.00</b>	4 <b>4.00</b>	2 <b>2.00</b>
能登中部	3 <b>3.00</b>	3 <b>3.00</b>	2 <b>2.00</b>	3 <b>3.00</b>	2 <b>2.00</b>
能登北部	0 <b>0.00</b>	2 <b>2.00</b>	2 <b>2.00</b>	3 <b>3.00</b>	1 <b>1.00</b>

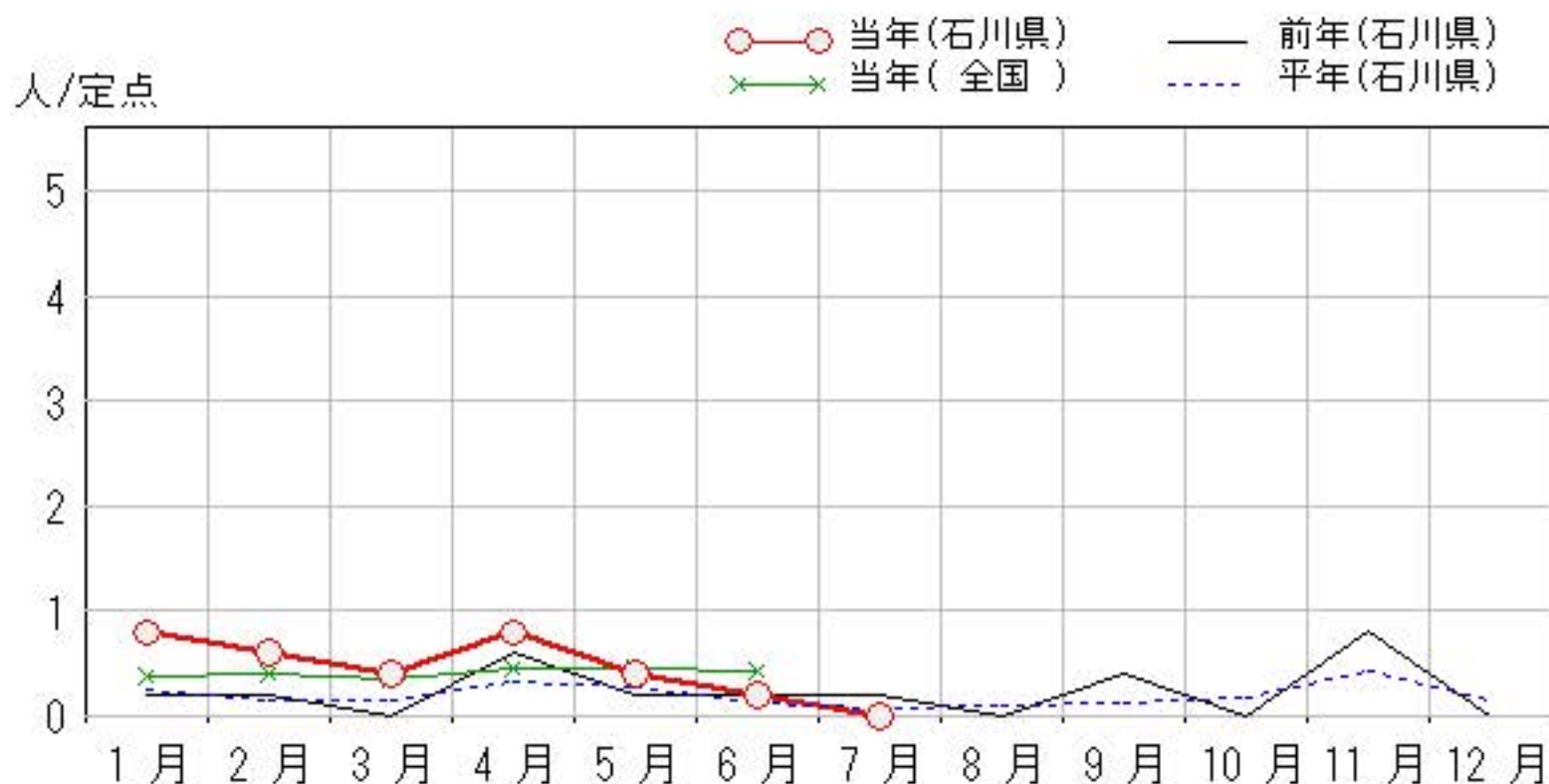
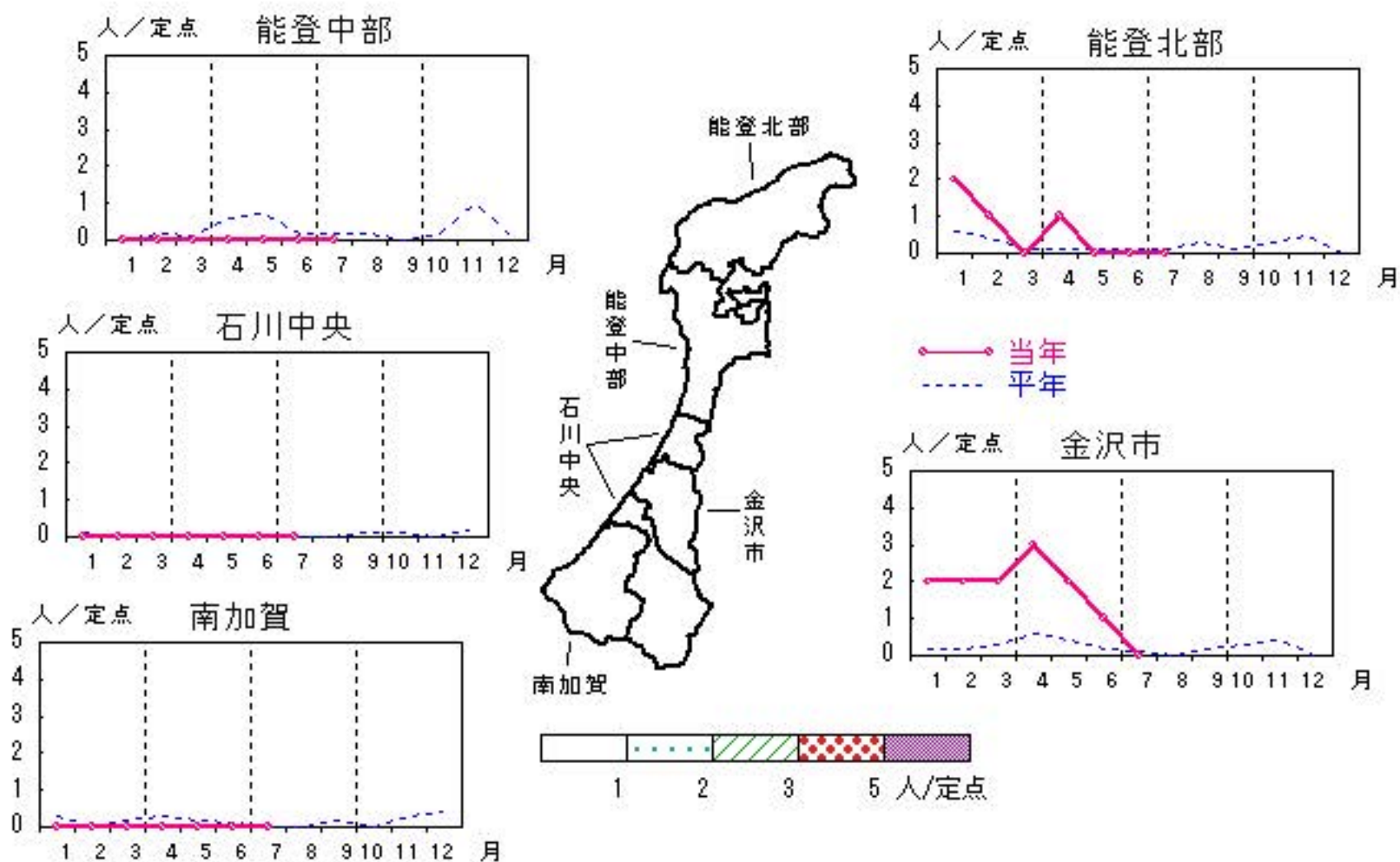


# ペニシリン耐性肺炎球菌感染症

2014年3月～7月

上段: 定点からの患者報告数  
下段: 定点あたりの患者数

	3月	4月	5月	6月	7月
石川県	2 <b>0.40</b>	4 <b>0.80</b>	2 <b>0.40</b>	1 <b>0.20</b>	0 <b>0.00</b>
金沢市	2 <b>2.00</b>	3 <b>3.00</b>	2 <b>2.00</b>	1 <b>1.00</b>	0 <b>0.00</b>
南加賀	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	0 <b>0.00</b>	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>	1 <b>1.00</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

2014年 7月(石川県)

	性器クラミジア感染症	性感器ヘルペスウイルス感染症	尖圭コンジローマ	淋菌感染症	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	薬剤耐性緑膿菌感染症	薬剤耐性アシネトバクタ―感染症
計	25	10	7	12	9			
0歳								
1歳～4歳					1			
5歳～9歳								
10歳～14歳								
15歳～19歳	4	1						
20歳～24歳	7	1		1				
25歳～29歳	4	4	1	4				
30歳～34歳	2	1	1	4				
35歳～39歳	2		1	2				
40歳～44歳	4		2	1				
45歳～49歳	2	1	2		1			
50歳～54歳								
55歳～59歳		1			1			
60歳～64歳								
65歳～69歳		1						
70歳以上					6			



<病原細菌検出状況>

病原体検出月別、由来ヒト(保健環境センター・保健所分離)

2014年7月末 現在報告数

検出病原体	血清型・毒素等	2013 8月			2013 9月			2013 10月			2013 11月			2013 12月			2014 1月			2014 2月			2014 3月			2014 4月			2014 5月			2014 6月			2014 7月		
		検	渡	集	検	渡	集	検	渡	集	検	渡	集	検	渡	集	検	渡	集	検	渡	集	検	渡	集	検	渡	集	検	渡	集	検	渡	集	検	渡	集
腸管出血性 大腸菌 (EHEC)	O157:H7(VT1+2)	2																																			
	O157:H7(VT2)																																				
	O157:HNM(VT1+2)																																				
	O157:HNM(VT2)																																				
	O157:HNT(VT1+2)	1			1																																
	O157:HNT(VT2)	1			1			1																													
	O26:H11(VT1)	2																																			
	O26:HNM(VT1)																																				
	O26:HNT(VT1)				1																																
その他	6						1			1				1																							
チフス菌																																					
パラチフス菌																																					
コレラ菌	O1, CT(+)																																				
	O139, CT(+)																																				
赤痢菌	A亜群(志賀)																																				
	B亜群(フレキシネリ)																																				
	C亜群(ボイド)																																				
	D亜群(ソンネ)																																				
	群その他・不明																																				
腸炎ビブリオ																																					
サルモネラ																																					
黄色ブドウ球菌	3		3																																		
病原大腸菌(EHEC除く)																																					
カンピロバクター							7		7					3		1																					
ウエルシュ菌																																					

検:検出数, 渡:海外渡航分(再掲), 集:集団発生分(再掲)