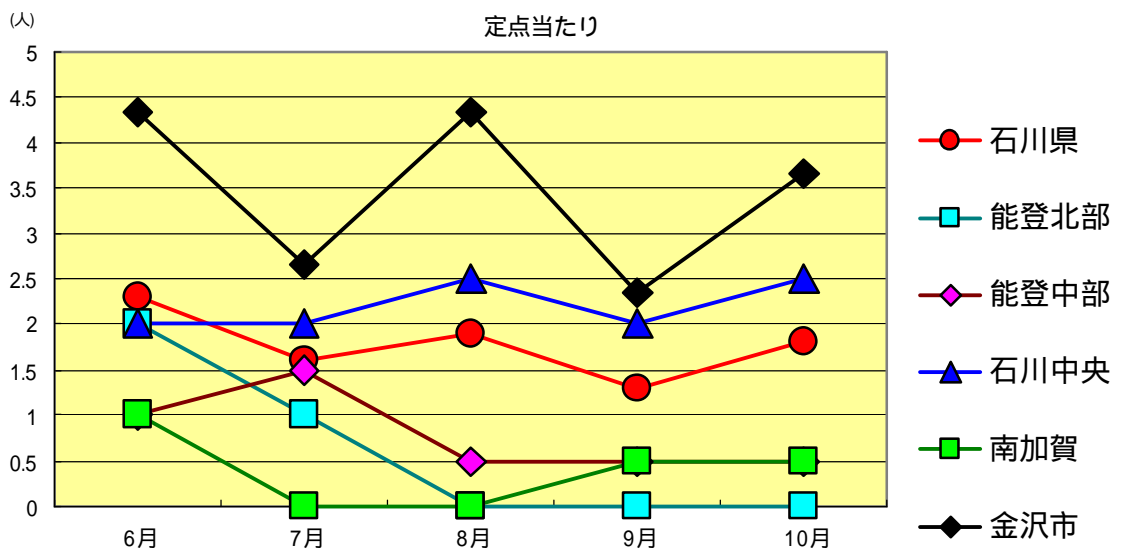
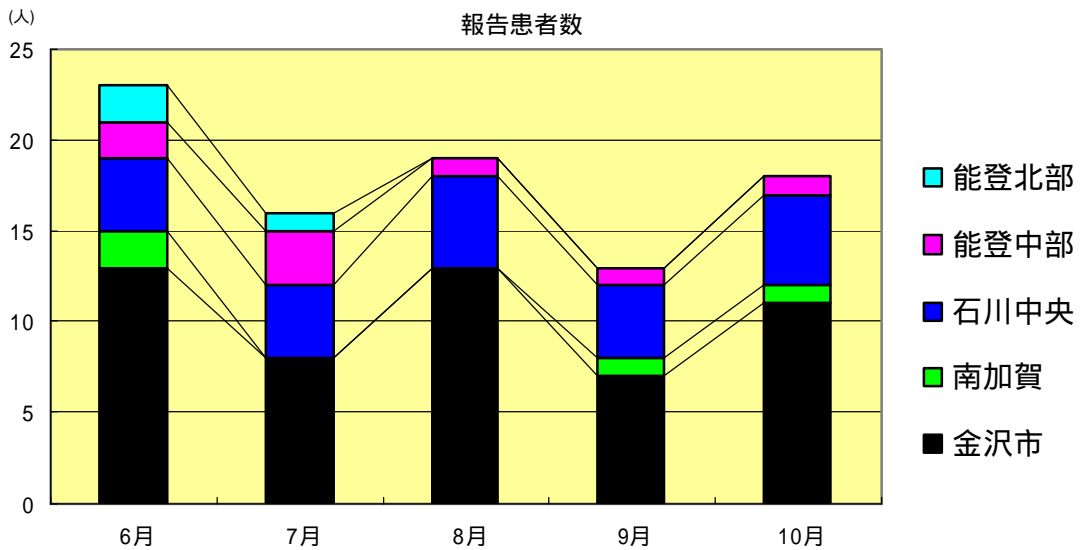


# 感染症発生動向調査（月報）の保健所別発生状況

	調査対象期間					定点当り					備考	
	先月 9月	今月 10月	増減	前年同月	今月 (10月)	南加賀 定点2	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	13	18	5	2.3	1.8						新:今月新たに報告あり
2	性器ヘルペスウイルス感染症	12	6	6	0.6	0.6						
3	尖形コンジローム	2	2	0	0.4	0.2						
4	淋菌感染症	16	21	5	1.1	2.1						
											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	19	10	9	2.6	2.0						
6	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	2	7	5	-	1.4	新					
7	薬剤耐性緑膿菌感染症	-	1	1	0.2	0.2			新			
	合計	64	65	1								

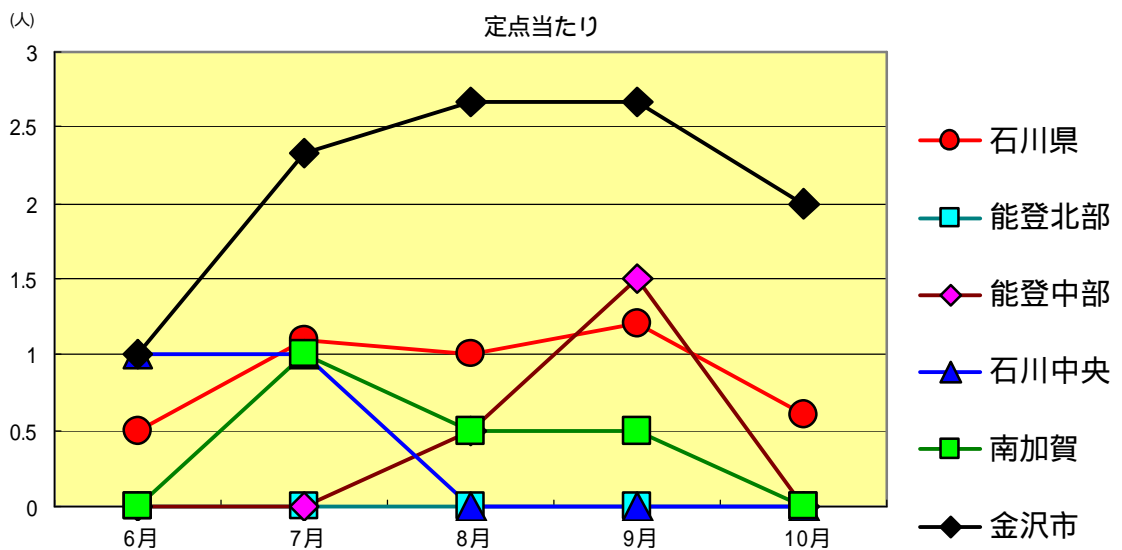
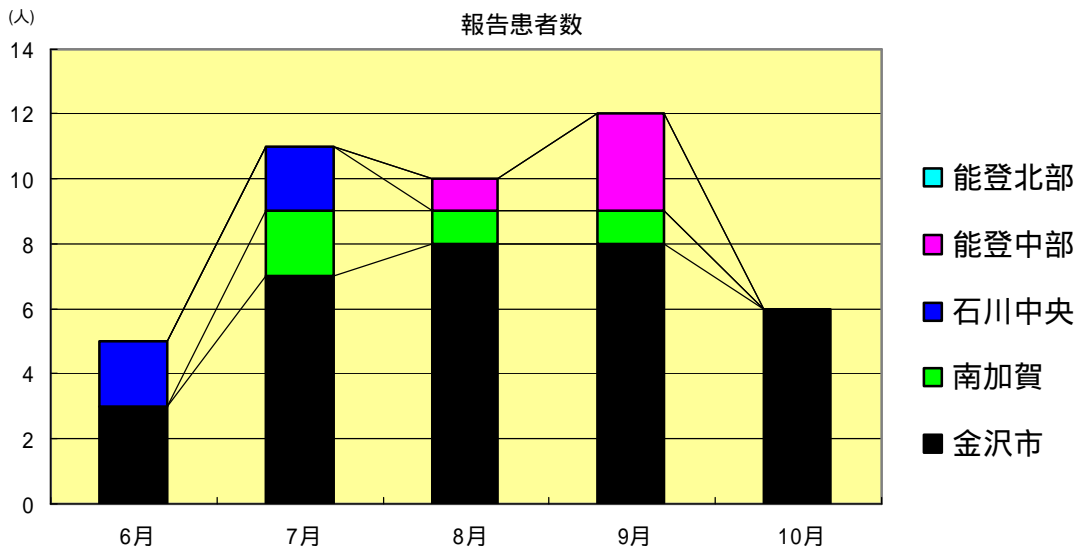
性器クラミジア感染症  
2003年6月～10月

		6月	7月	8月	9月	10月
石川県	患者数	23	16	19	13	18
	定点当り	2.30	1.60	1.90	1.30	1.80
金沢市	患者数	13	8	13	7	11
	定点当り	4.33	2.67	4.33	2.33	3.67
南加賀	患者数	2	0	0	1	1
	定点当り	1.00	0.00	0.00	0.50	0.50
石川中央	患者数	4	4	5	4	5
	定点当り	2.00	2.00	2.50	2.00	2.50
能登中部	患者数	2	3	1	1	1
	定点当り	1.00	1.50	0.50	0.50	0.50
能登北部	患者数	2	1	0	0	0
	定点当り	2.00	1.00	0.00	0.00	0.00



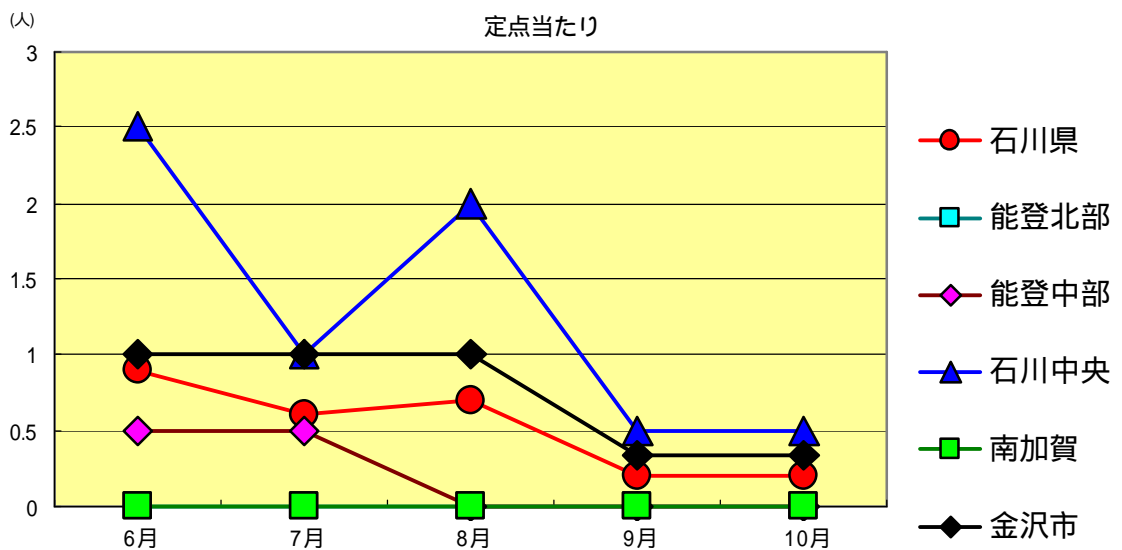
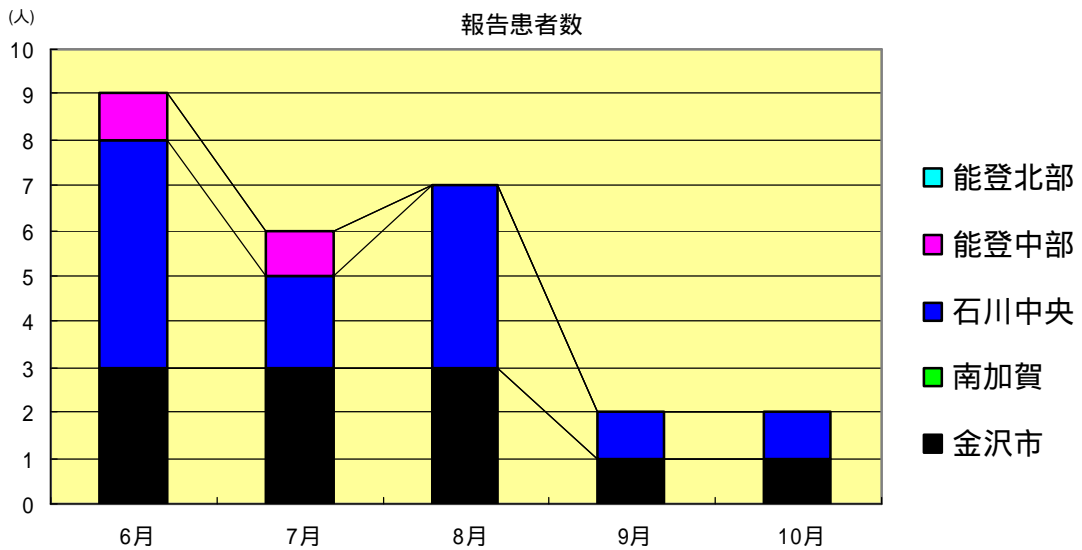
性器ヘルペスウイルス感染症  
2003年6月～10月

		6月	7月	8月	9月	10月
石川県	患者数	5	11	10	12	6
	定点当り	0.50	1.10	1.00	1.20	0.60
金沢市	患者数	3	7	8	8	6
	定点当り	1.00	2.33	2.67	2.67	2.00
南加賀	患者数	0	2	1	1	0
	定点当り	0.00	1.00	0.50	0.50	0.00
石川中央	患者数	2	2	0	0	0
	定点当り	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00
能登中部	患者数	0	0	1	3	0
	定点当り	0.00	0.00	0.50	1.50	0.00
能登北部	患者数	0	0	0	0	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



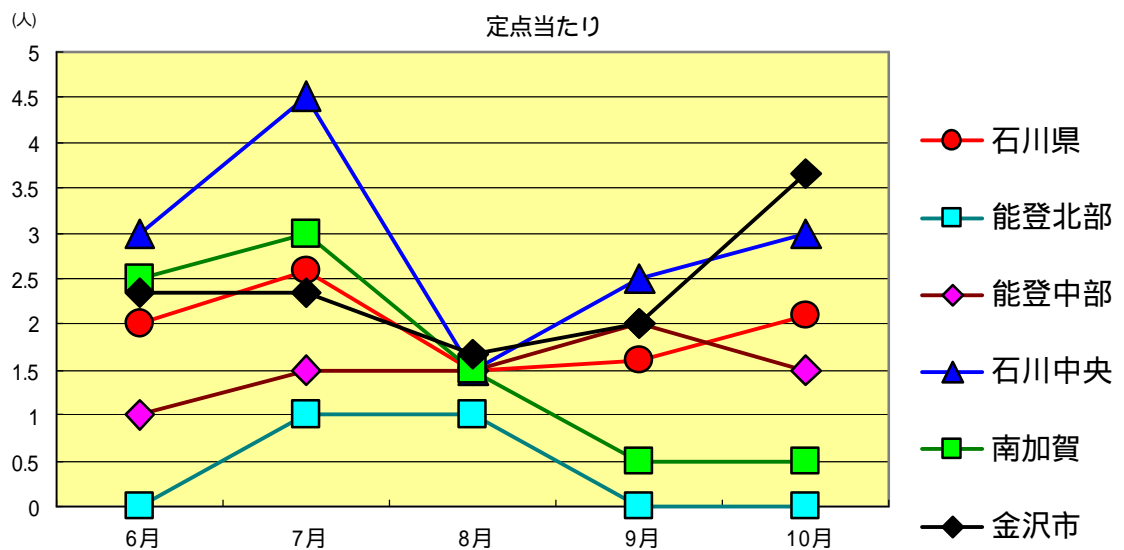
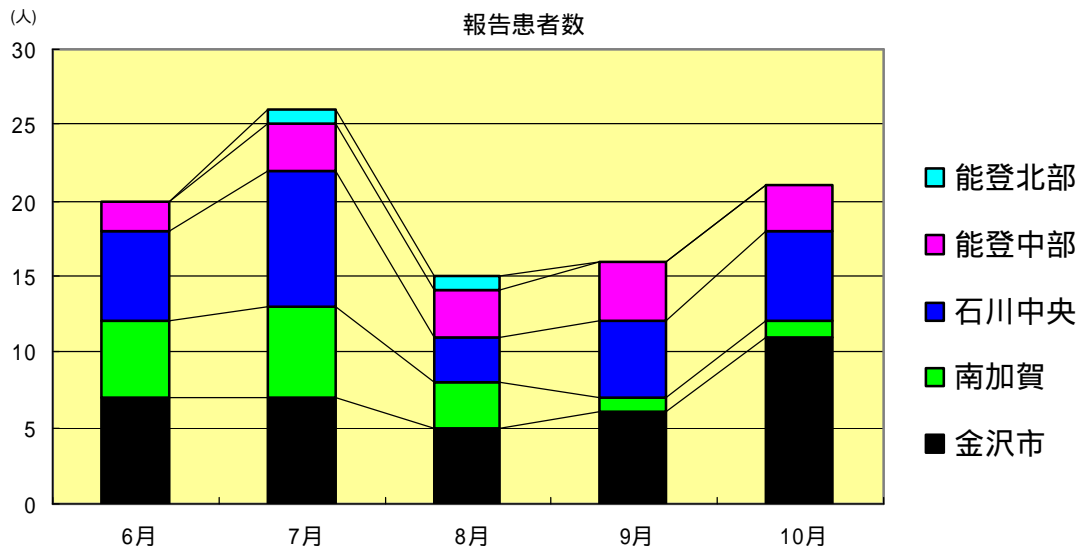
尖形コンジローム  
2003年6月～10月

		6月	7月	8月	9月	10月
石川県	患者数	9	6	7	2	2
	定点当り	0.90	0.60	0.70	0.20	0.20
金沢市	患者数	3	3	3	1	1
	定点当り	1.00	1.00	1.00	0.33	0.33
南加賀	患者数	0	0	0	0	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
石川中央	患者数	5	2	4	1	1
	定点当り	2.50	1.00	2.00	0.50	0.50
能登中部	患者数	1	1	0	0	0
	定点当り	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00
能登北部	患者数	0	0	0	0	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



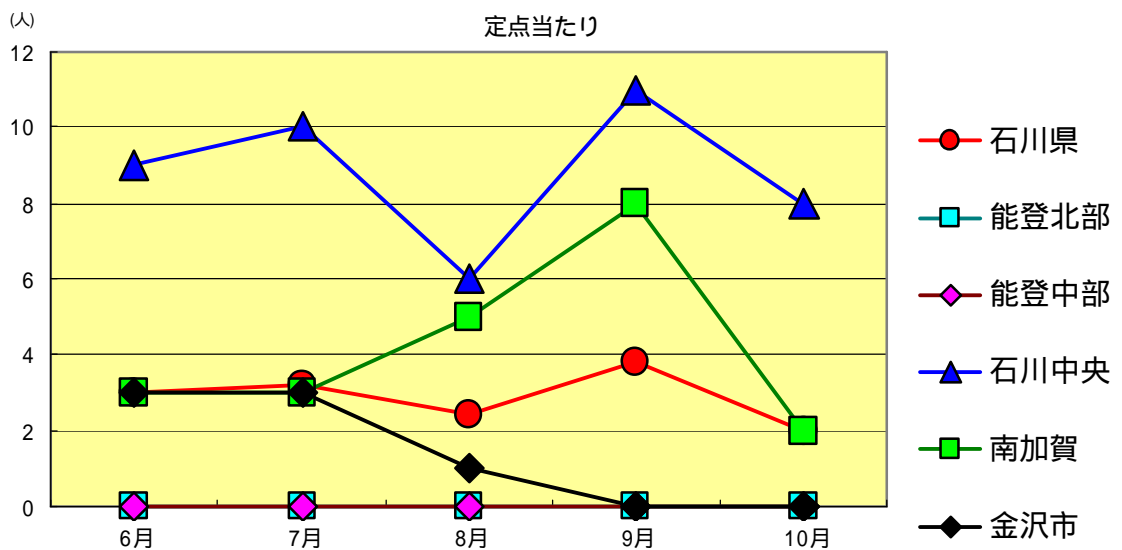
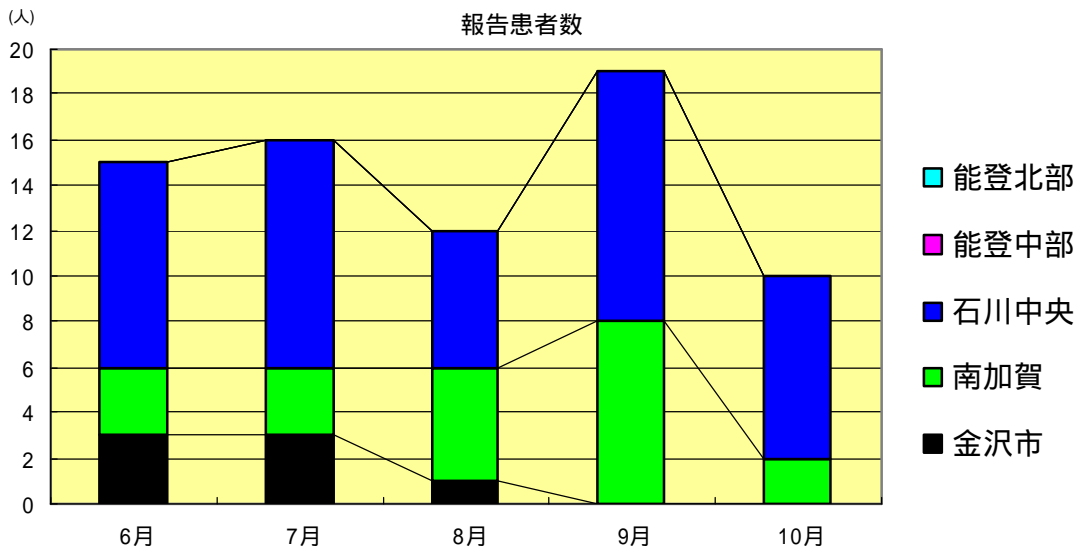
淋菌感染症  
2003年6月～10月

		6月	7月	8月	9月	10月
石川 県	患者数	20	26	15	16	21
	定点当り	2.00	2.60	1.50	1.60	2.10
金 沢 市	患者数	7	7	5	6	11
	定点当り	2.33	2.33	1.67	2.00	3.67
南 加 賀	患者数	5	6	3	1	1
	定点当り	2.50	3.00	1.50	0.50	0.50
石川中央	患者数	6	9	3	5	6
	定点当り	3.00	4.50	1.50	2.50	3.00
能登中部	患者数	2	3	3	4	3
	定点当り	1.00	1.50	1.50	2.00	1.50
能登北部	患者数	0	1	1	0	0
	定点当り	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00



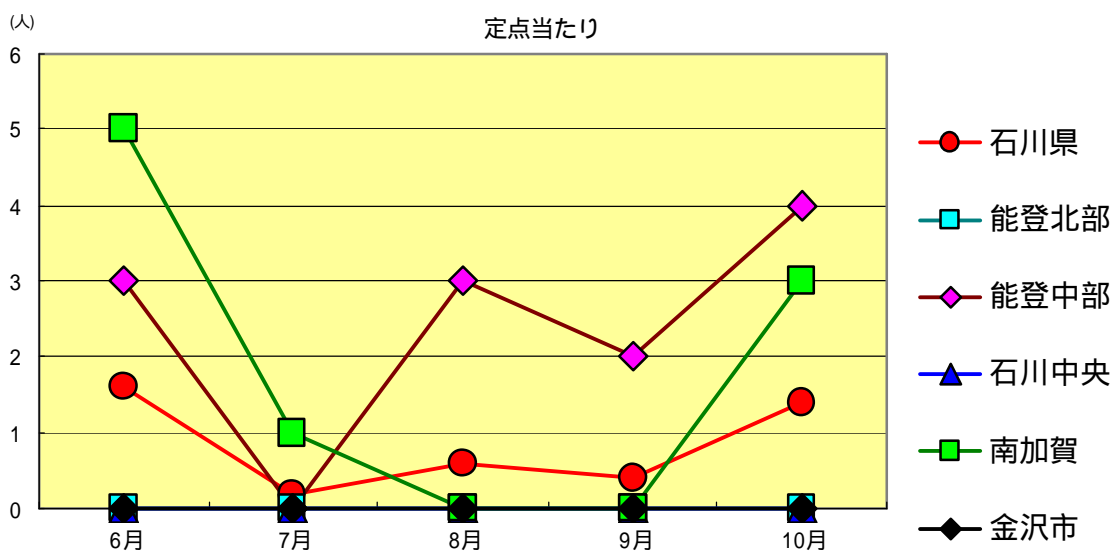
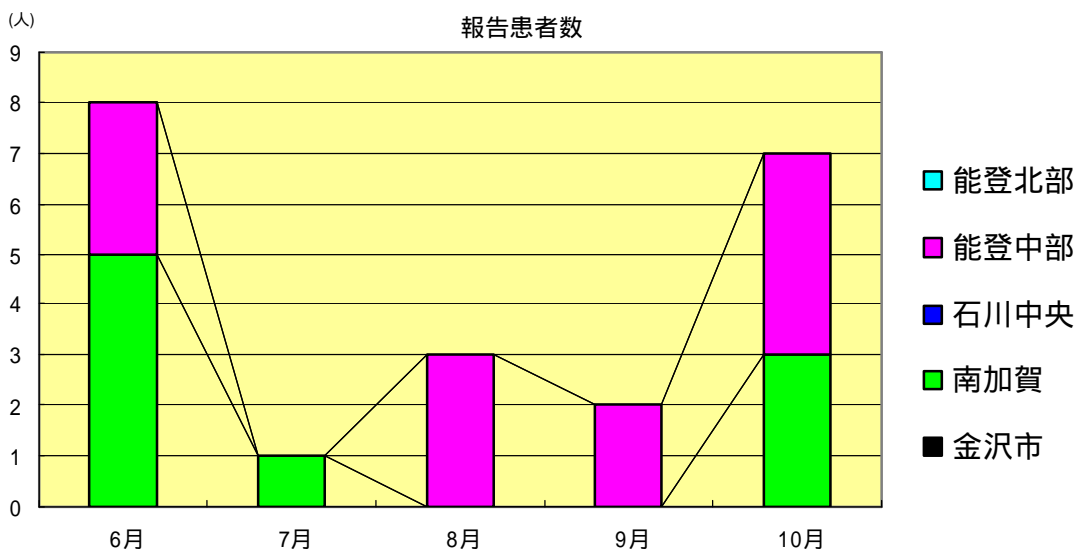
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症  
2003年6月～10月

		6月	7月	8月	9月	10月
石川県	患者数	15	16	12	19	10
	定点当り	3.00	3.20	2.40	3.80	2.00
金沢市	患者数	3	3	1	0	0
	定点当り	3.00	3.00	1.00	0.00	0.00
南加賀	患者数	3	3	5	8	2
	定点当り	3.00	3.00	5.00	8.00	2.00
石川中央	患者数	9	10	6	11	8
	定点当り	9.00	10.00	6.00	11.00	8.00
能登中部	患者数	0	0	0	0	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
能登北部	患者数	0	0	0	0	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



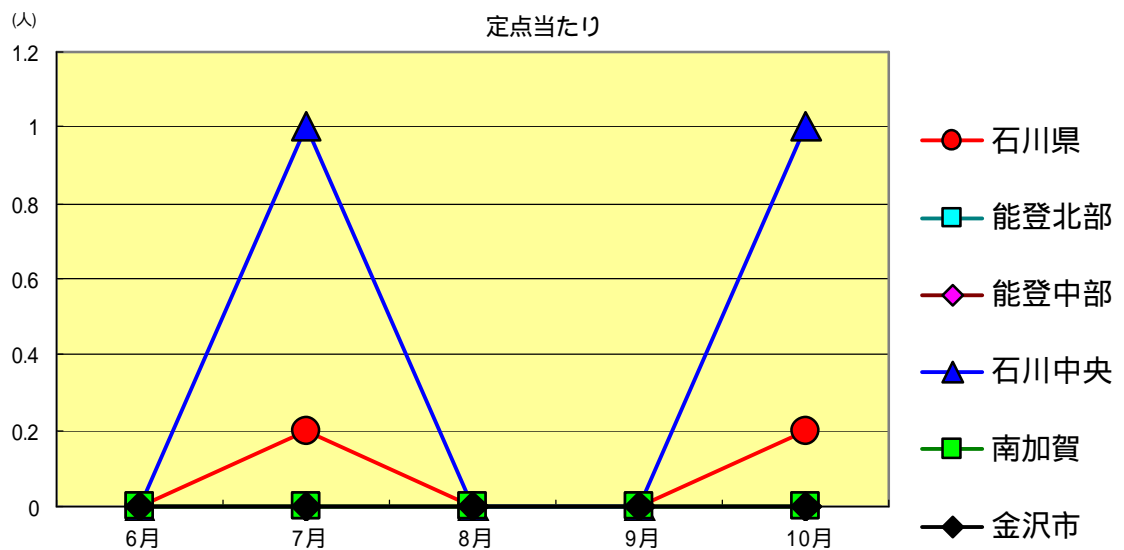
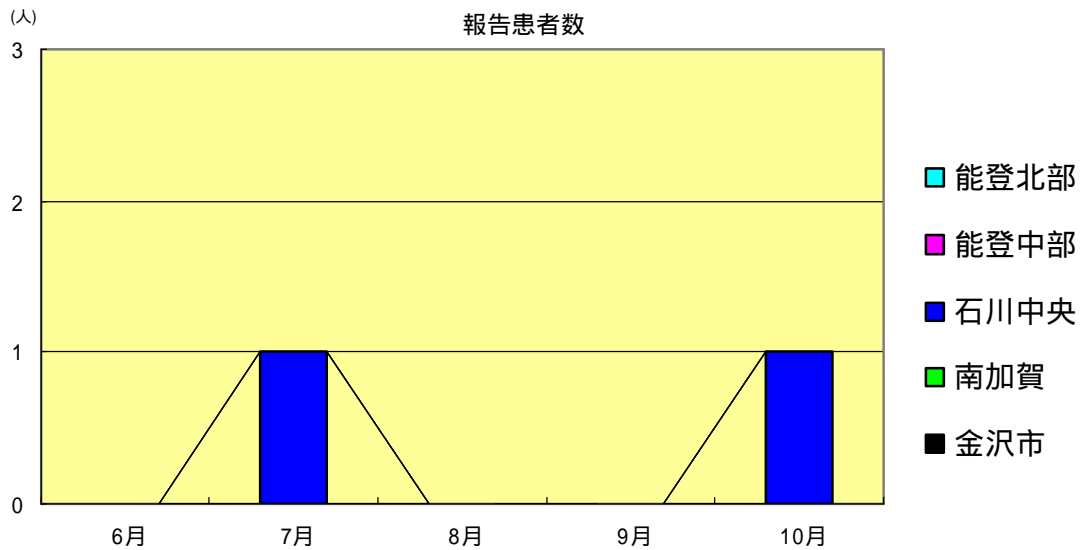
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症  
2003年6月～10月

		6月	7月	8月	9月	10月
石川県	患者数	8	1	3	2	7
	定点当り	1.60	0.20	0.60	0.40	1.40
金沢市	患者数	0	0	0	0	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
南加賀	患者数	5	1	0	0	3
	定点当り	5.00	1.00	0.00	0.00	3.00
石川中央	患者数	0	0	0	0	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
能登中部	患者数	3	0	3	2	4
	定点当り	3.00	0.00	3.00	2.00	4.00
能登北部	患者数	0	0	0	0	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



薬剤耐性緑膿菌感染症  
2003年6月～10月

		6月	7月	8月	9月	10月
石川県	患者数	0	1	0	0	1
	定点当り	0.00	0.20	0.00	0.00	0.20
金沢市	患者数	0	0	0	0	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
南加賀	患者数	0	0	0	0	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
石川中央	患者数	0	1	0	0	1
	定点当り	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00
能登中部	患者数	0	0	0	0	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
能登北部	患者数	0	0	0	0	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00





疾病別・年齢階級別報告患者数

2003年 10月 (石川県)

1/ 1

	性器クラミジア感染症	性感器ヘルペスウイルス感染症	尖形コンジローム	淋菌感染症	ブドウ球菌耐性黄色	メチシリン耐性肺炎球菌感染症	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	薬剤耐性緑膿菌感染症
計	18	6	2	21	10	7	1	
0歳	0	0	0	0	0	1	0	
1歳～4歳	0	0	0	0	1	1	0	
5歳～9歳	0	0	0	0	0	1	0	
10歳～14歳	0	0	0	0	0	0	0	
15歳～19歳	3	0	0	3	0	0	0	
20歳～24歳	8	0	1	11	0	0	0	
25歳～29歳	3	0	0	2	0	0	0	
30歳～34歳	1	1	0	3	0	1	0	
35歳～39歳	2	3	1	1	0	0	0	
40歳～44歳	0	0	0	0	0	0	0	
45歳～49歳	0	1	0	1	0	0	0	
50歳～54歳	0	0	0	0	0	0	0	
55歳～59歳	0	1	0	0	1	1	1	
60歳～64歳	0	0	0	0	0	0	0	
65歳～69歳	1	0	0	0	0	0	0	
70歳以上	0	0	0	0	8	2	0	

石川県感染症情報センター

<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・保健所分離分)

2003年10月末 現在報告数

検出病原体	血清型・毒素等	2002 11月		2002 12月		2003 1月		2003 2月		2003 3月		2003 4月		2003 5月		2003 6月		2003 7月		2003 8月		2003 9月		2003 10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					
腸管出血性 大腸菌 (EHEC)	O157 H7 (VT1+2)						1						3			6			5			3			8			1			2		
	O157 H7 (VT2)							4	4							2			3	3													
	O157 HNM (VT1+2)												1			3						3											
	O157 HNM (VT2)																																
	O157 HNT (VT1+2)																																
	O157 HNT (VT2)																																
	O26 H11(VT1)																	8						20	20	9	9						
	O26 HNM (VT1)																																
	O26 HNT (VT1)																							4									
その他				3			1		1					1			2		2			2		1		8	5						
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)																										2	2	2				
	B亜群 (フレキシネリ)																																
	C亜群 (ボイド)																																
	D亜群 (ソネ)											1	1															1					
	群その他 不明																																
腸炎ビブリオ																4	4	6	6	12	11	4	4										
サルモネラ							1	1								3	2			1		39	39	1									
黄色ブドウ球菌																				4						6	6						
病原大腸菌 (EHEC除く)							1	1																									
カンピロバクター		5							1											1													
ウエルシュ菌		153	##																														

検 検出数 , 渡 海外渡航分 (再掲) , 集 集団発生分 (再掲)

特記事項 (10月分離分) EHECの5件 (集団) はO26:H11 (VT2)である。