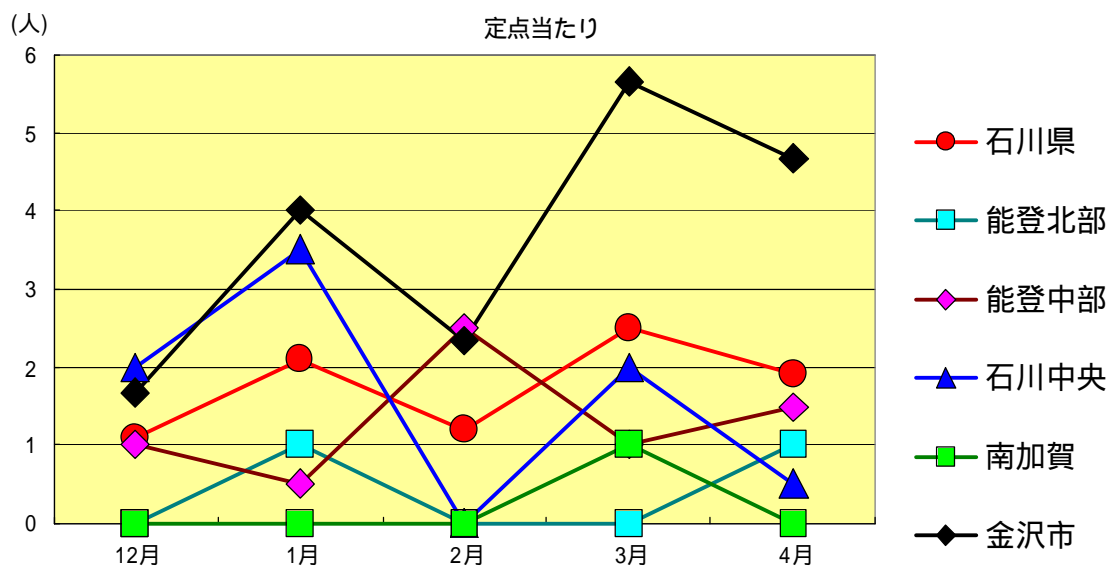
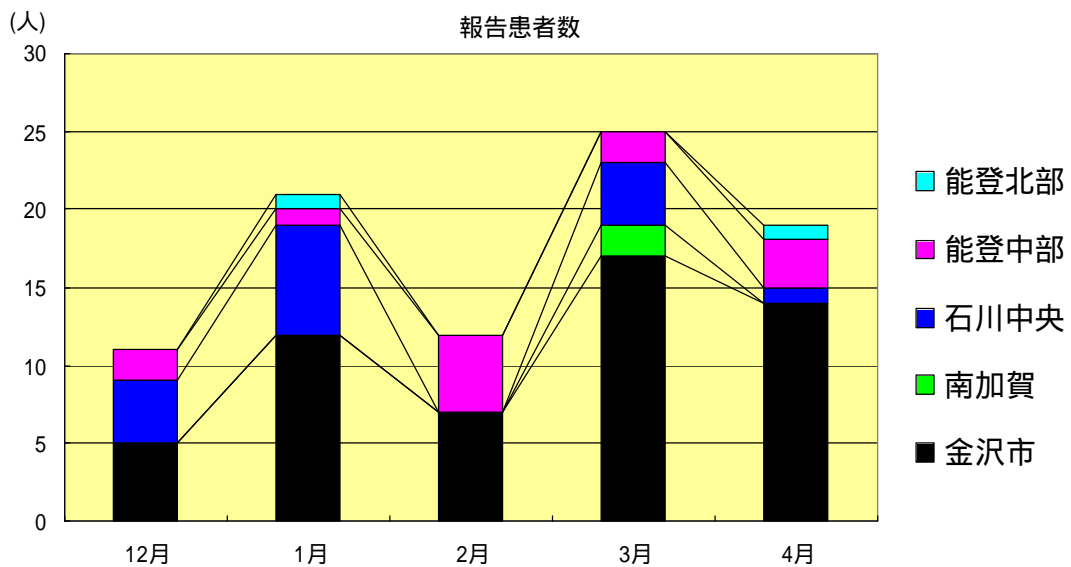


感染症発生動向調査（月報）の保健所別発生状況

	調査対象期間					定点当り					備考
	先月 3月	今月 4月	増減	前年同月	今月 (4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	25	19	6	2.2	1.9					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	9	10	1	0.7	1.0	新					
3 尖形コンジローム	-	2	2	0.2	0.2		新	新			
4 淋菌感染症	5	12	7	0.8	1.2				新	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	9	9	0	1.2	1.8						
6 ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	3	-	3	1.6	-						
7 薬剤耐性緑膿菌感染症	-	1	1	-	0.2		新				
合計	51	53	2								

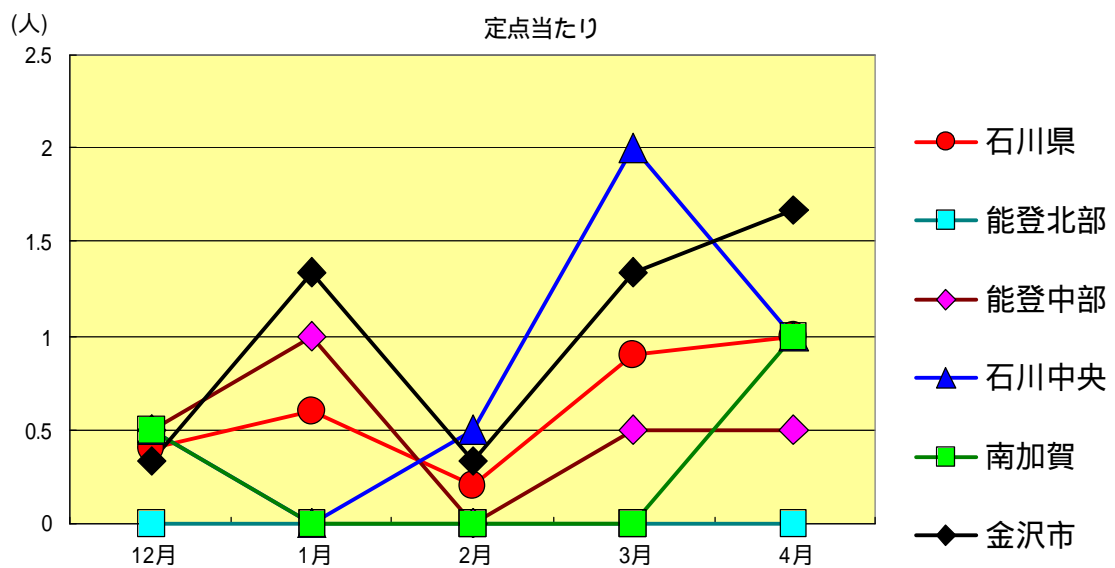
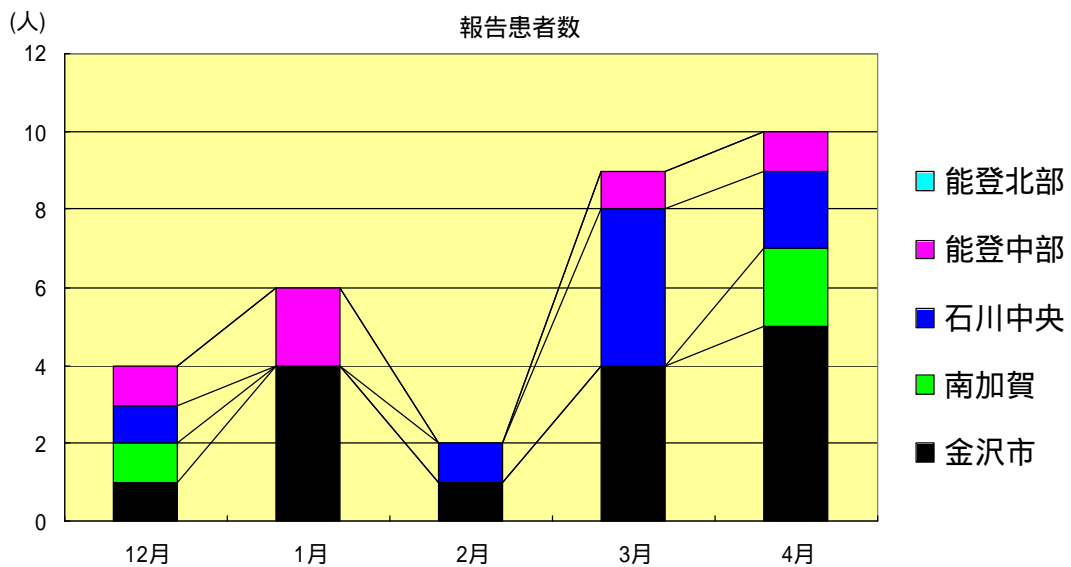
性器クラミジア感染症
2001年12月～2002年4月

		12月	1月	2月	3月	4月
石川 県	患者数	11	21	12	25	19
	定点当り	1.10	2.10	1.20	2.50	1.90
金 沢 市	患者数	5	12	7	17	14
	定点当り	1.67	4.00	2.33	5.67	4.67
南 加 賀	患者数	0	0	0	2	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00
石川中央	患者数	4	7	0	4	1
	定点当り	2.00	3.50	0.00	2.00	0.50
能登中部	患者数	2	1	5	2	3
	定点当り	1.00	0.50	2.50	1.00	1.50
能登北部	患者数	0	1	0	0	1
	定点当り	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00



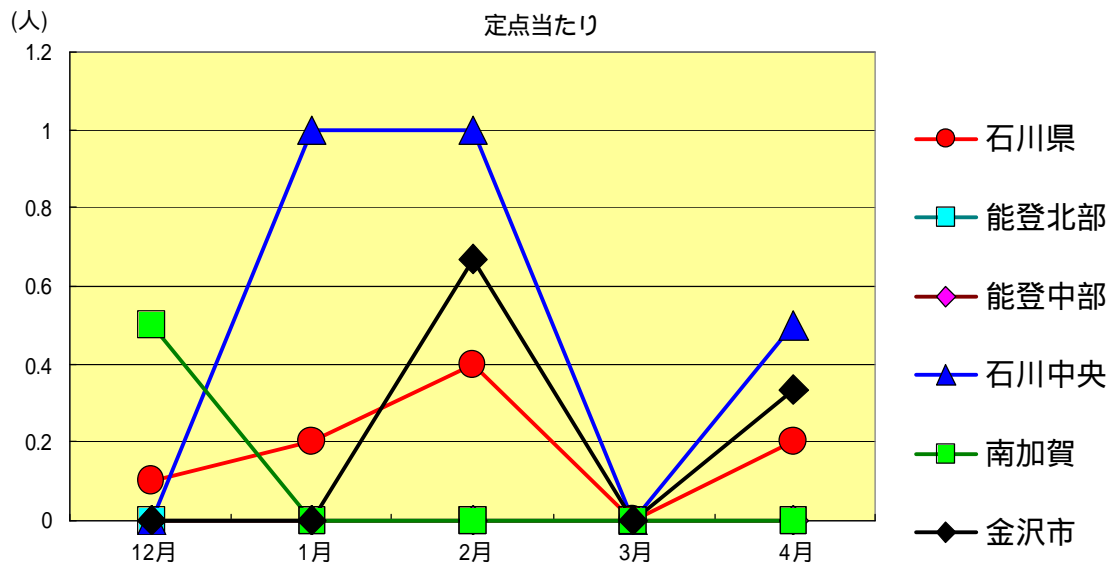
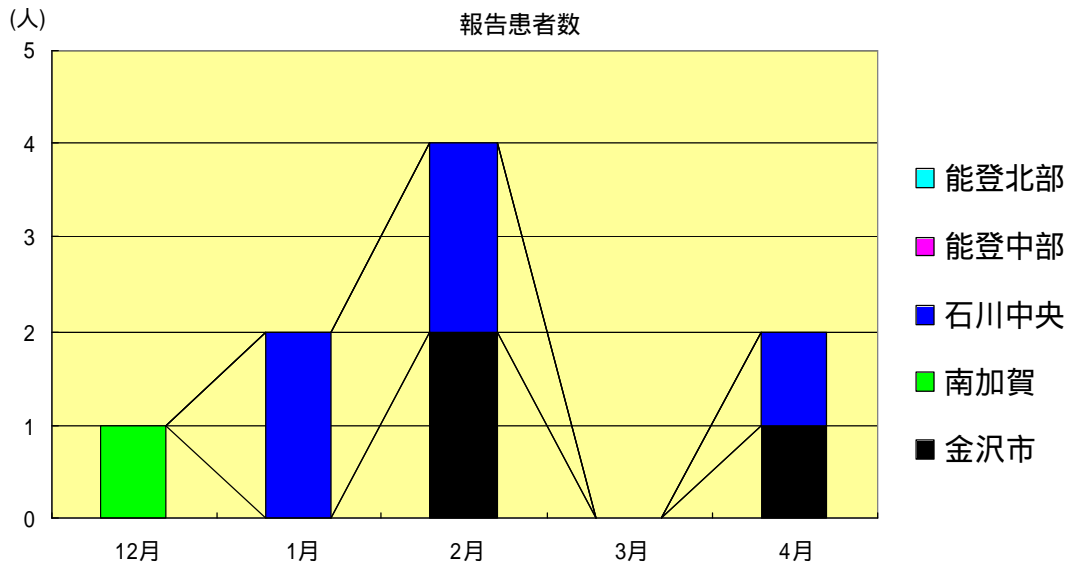
性器ヘルペスウイルス感染症
2001年12月～2002年4月

		12月	1月	2月	3月	4月
石川 県	患者数	4	6	2	9	10
	定点当り	0.40	0.60	0.20	0.90	1.00
金 沢 市	患者数	1	4	1	4	5
	定点当り	0.33	1.33	0.33	1.33	1.67
南 加 賀	患者数	1	0	0	0	2
	定点当り	0.50	0.00	0.00	0.00	1.00
石川中央	患者数	1	0	1	4	2
	定点当り	0.50	0.00	0.50	2.00	1.00
能登中部	患者数	1	2	0	1	1
	定点当り	0.50	1.00	0.00	0.50	0.50
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



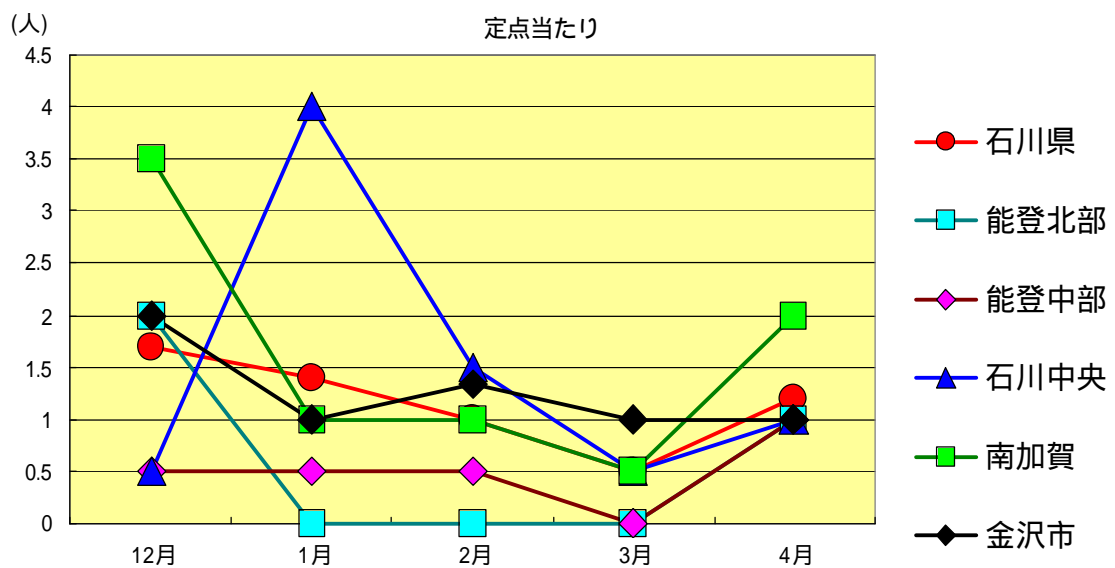
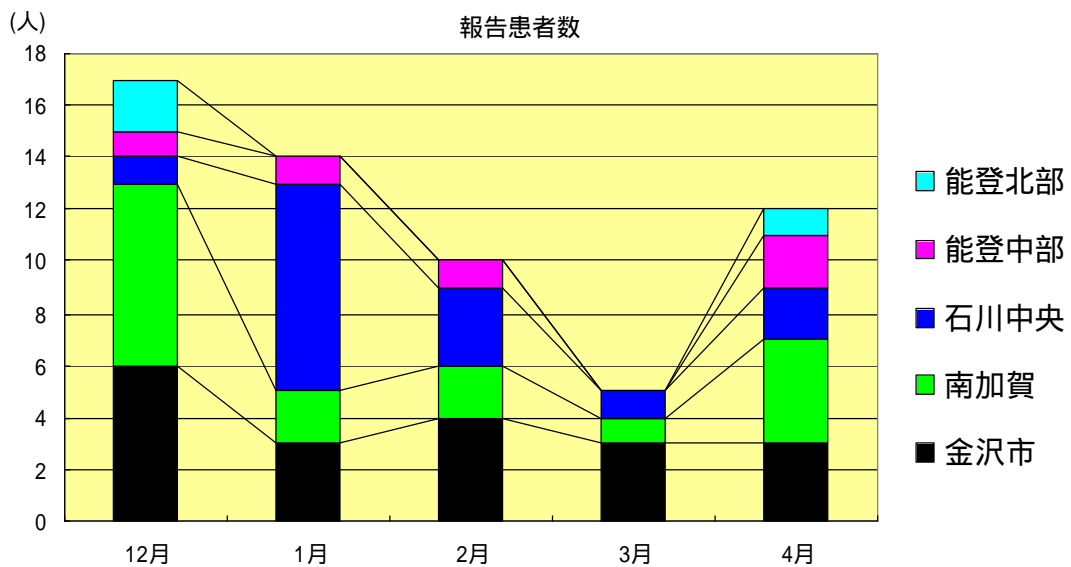
尖形コンジローム
2001年12月～2002年4月

		12月	1月	2月	3月	4月
石川 県	患者数	1	2	4	0	2
	定点当り	0.10	0.20	0.40	0.00	0.20
金 沢 市	患者数	0	0	2	0	1
	定点当り	0.00	0.00	0.67	0.00	0.33
南 加 賀	患者数	1	0	0	0	0
	定点当り	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00
石川中央	患者数	0	2	2	0	1
	定点当り	0.00	1.00	1.00	0.00	0.50
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



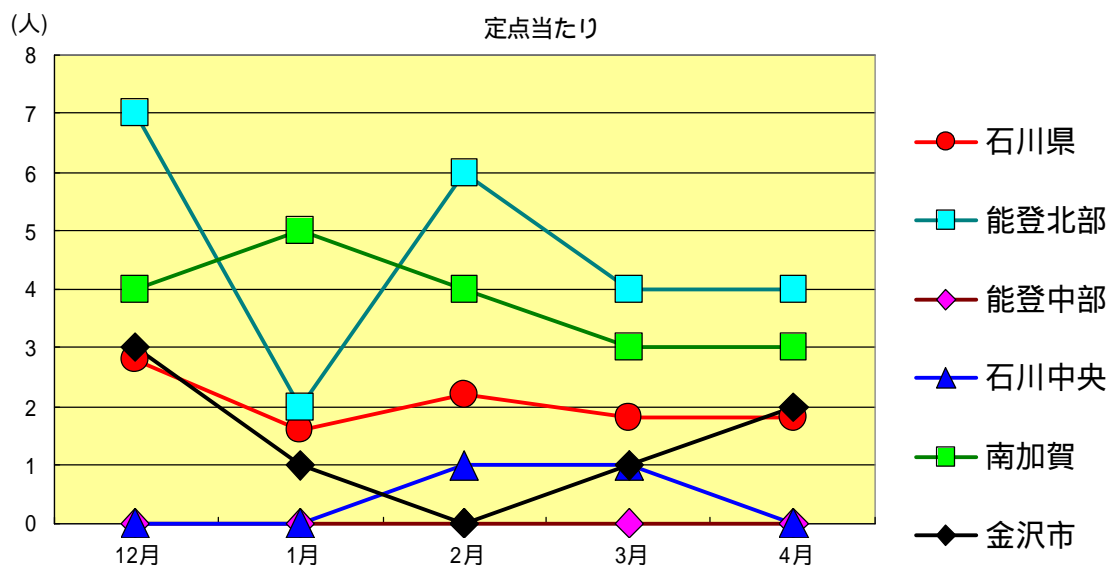
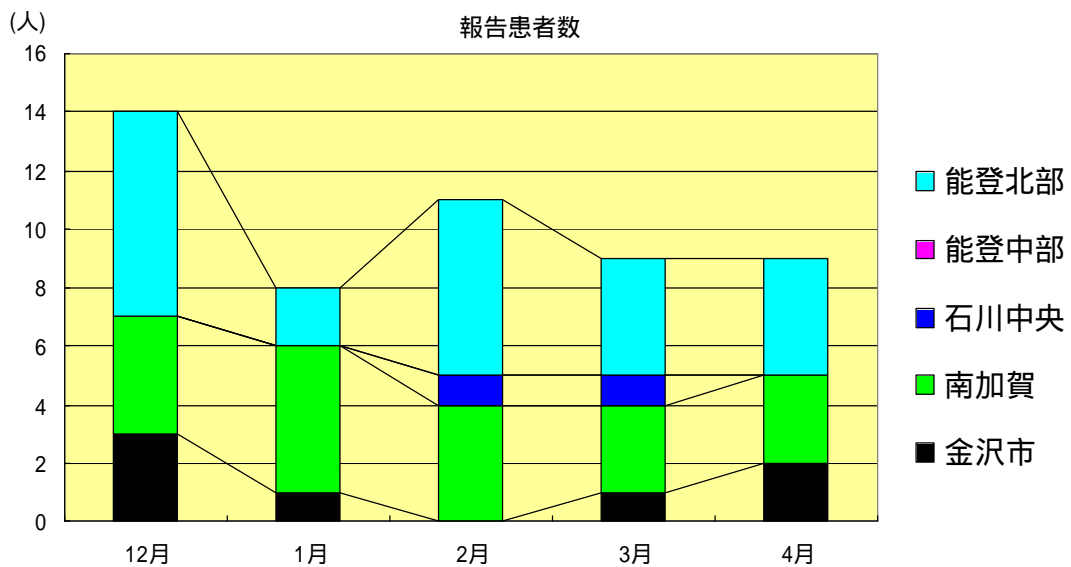
淋菌感染症
2001年12月～2002年4月

		12月	1月	2月	3月	4月
石川 県	患者数	17	14	10	5	12
	定点当り	1.70	1.40	1.00	0.50	1.20
金 沢 市	患者数	6	3	4	3	3
	定点当り	2.00	1.00	1.33	1.00	1.00
南 加 賀	患者数	7	2	2	1	4
	定点当り	3.50	1.00	1.00	0.50	2.00
石川中央	患者数	1	8	3	1	2
	定点当り	0.50	4.00	1.50	0.50	1.00
能登中部	患者数	1	1	1	0	2
	定点当り	0.50	0.50	0.50	0.00	1.00
能登北部	患者数	2	0	0	0	1
	定点当り	2.00	0.00	0.00	0.00	1.00



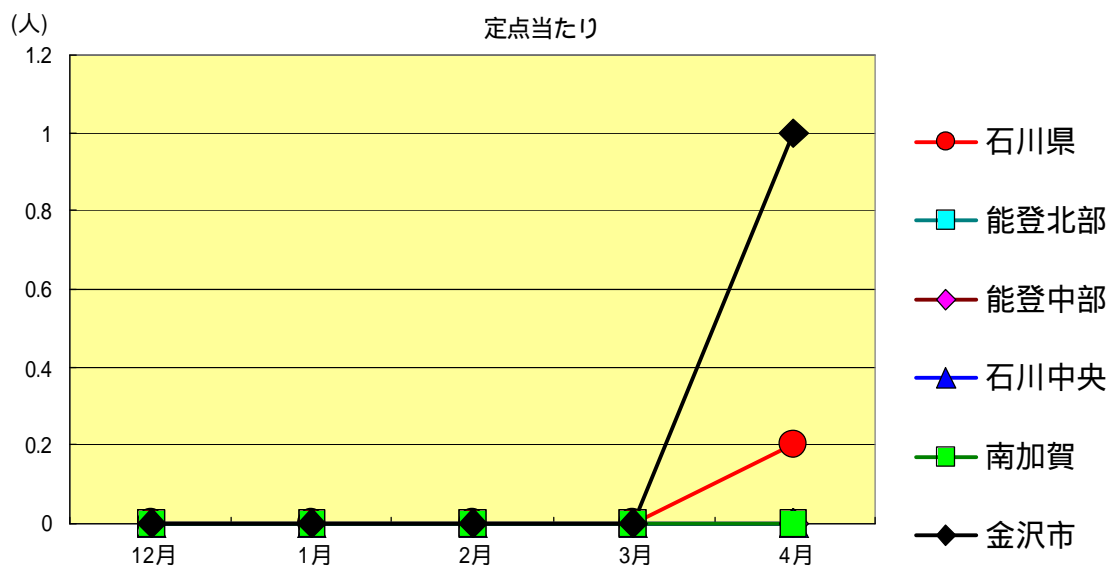
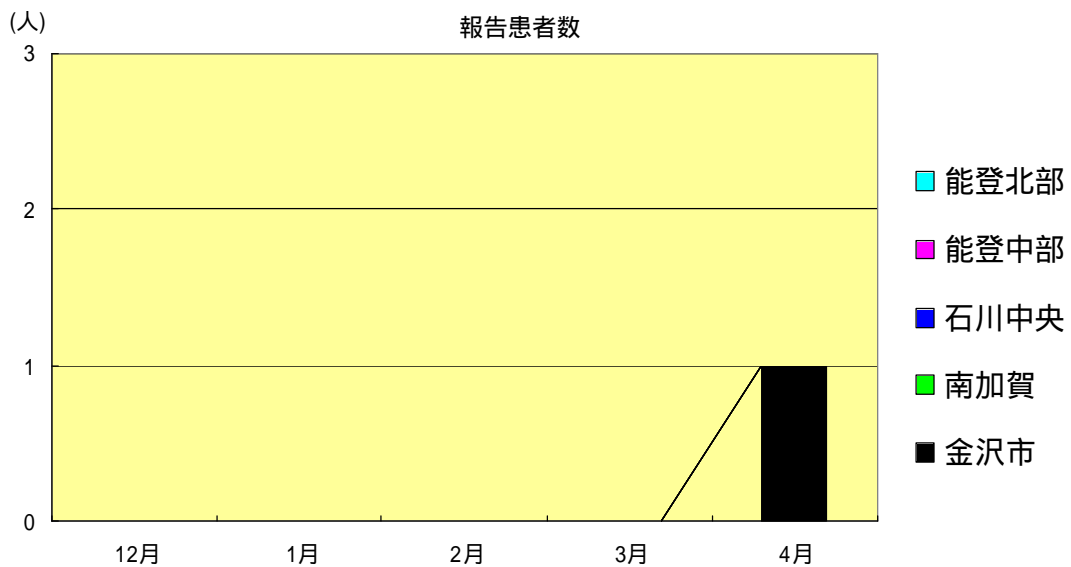
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症
2001年12月～2002年4月

		12月	1月	2月	3月	4月
石川 県	患者数	14	8	11	9	9
	定点当り	2.80	1.60	2.20	1.80	1.80
金 沢 市	患者数	3	1	0	1	2
	定点当り	3.00	1.00	0.00	1.00	2.00
南 加 賀	患者数	4	5	4	3	3
	定点当り	4.00	5.00	4.00	3.00	3.00
石川中央	患者数	0	0	1	1	0
	定点当り	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00
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	7	2	6	4	4
	定点当り	7.00	2.00	6.00	4.00	4.00



薬剤耐性緑膿菌感染症
2001年12月～2002年4月

		12月	1月	2月	3月	4月
石川県	患者数	0	0	0	0	1
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20
金沢市	患者数	0	0	0	0	1
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00
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	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	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

2002年 4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	19	10	2	12	9	0	1
0歳	0	0	0	0	0	0	0
1歳～4歳	0	0	0	0	0	0	0
5歳～9歳	0	0	0	0	0	0	0
10歳～14歳	0	0	0	0	0	0	0
15歳～19歳	4	1	0	2	0	0	0
20歳～24歳	6	0	1	5	0	0	0
25歳～29歳	7	2	1	0	0	0	0
30歳～34歳	2	2	0	2	1	0	1
35歳～39歳	0	0	0	0	0	0	0
40歳～44歳	0	0	0	1	1	0	0
45歳～49歳	0	2	0	1	0	0	0
50歳～54歳	0	0	0	0	0	0	0
55歳～59歳	0	0	0	1	0	0	0
60歳～64歳	0	1	0	0	0	0	0
65歳～69歳	0	2	0	0	1	0	0
70歳以上	0	0	0	0	6	0	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)

2002年4月末 現在報告数

検出病原体	血清型・毒素等	2001 5月		2001 6月		2001 7月		2001 8月		2001 9月		2001 10月		2001 11月		2001 12月		2002 1月		2002 2月		2002 3月		2002 4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
腸管出血性 大腸菌 (EHEC)	O157 H7 (VT1+2)					6		6		2																	
	O157 H7 (VT2)	15		15	1			1																	12	12	
	O157 HNM (VT1+2)				3																						
	O157 HNM (VT2)																										
	O157 HNT (VT1+2)																										
	O157 HNT (VT2)																										
	O26 H11(VT1)						1						2														
	O26 HNM (VT1)																										
	O26 HNT (VT1)																										
その他	3			2			1		2		4		7	2	3					3					2		
チフス菌																											
バラチフス菌																											
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 (ソネ)																5	4			1	1					
	群その他 不明																										
腸炎ビブリオ						11		6	4																		
サルモネラ	4		4	3		1		2				2													1		
黄色ブドウ球菌								3	3																		
病原大腸菌 (EHEC除く)	27	1	26	2	1																						
カンピロバクター	6		5													1											
ウエルシュ菌																							1				

検 検出数 , 渡 海外渡航分 (再掲) , 集 集団発生分 (再掲)

特記事項 (4月分離分) O157:H7の12件は全て、能登地区で発生した集団発生事例である。