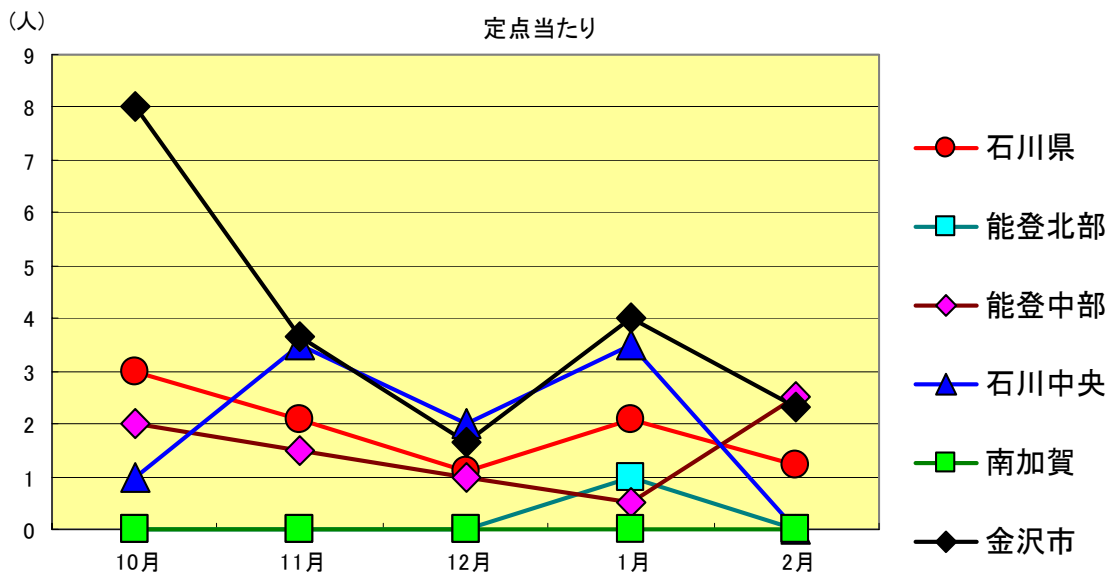
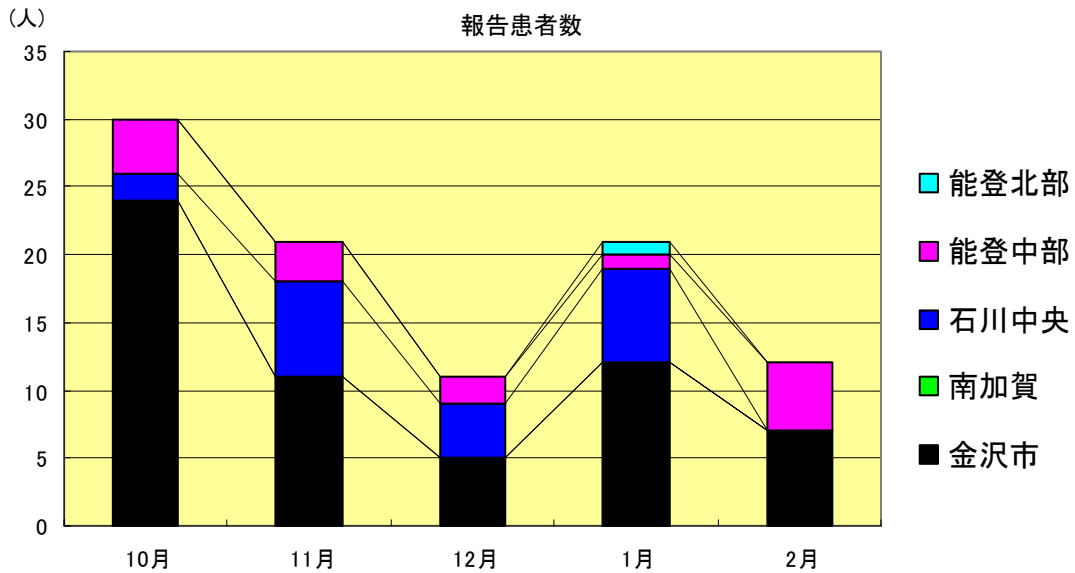


感染症発生動向調査（月報）の保健所別発生状況

	調査対象期間					定点当り					備考	
	先月 1月	今月 2月	増減	前年同月	今月 (2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	21	12	9	1.9	1.2						新:今月新たに報告あり
2	性器ヘルペスウイルス感染症	6	2	4	0.5	0.2			新			
3	尖形コンジローム	2	4	2	0.3	0.4		新				
4	淋菌感染症	14	10	4	1.0	1.0						
											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	8	11	3	3.8	2.2			新			
6	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	5	5	0	1.2	1.0						
7	薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-						
合計		56	44	12								

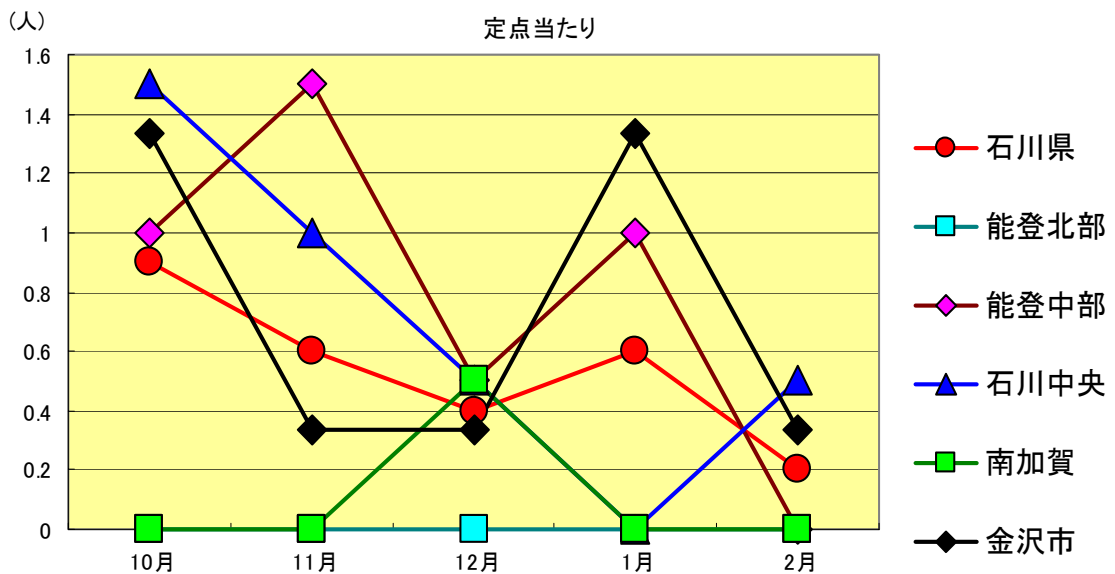
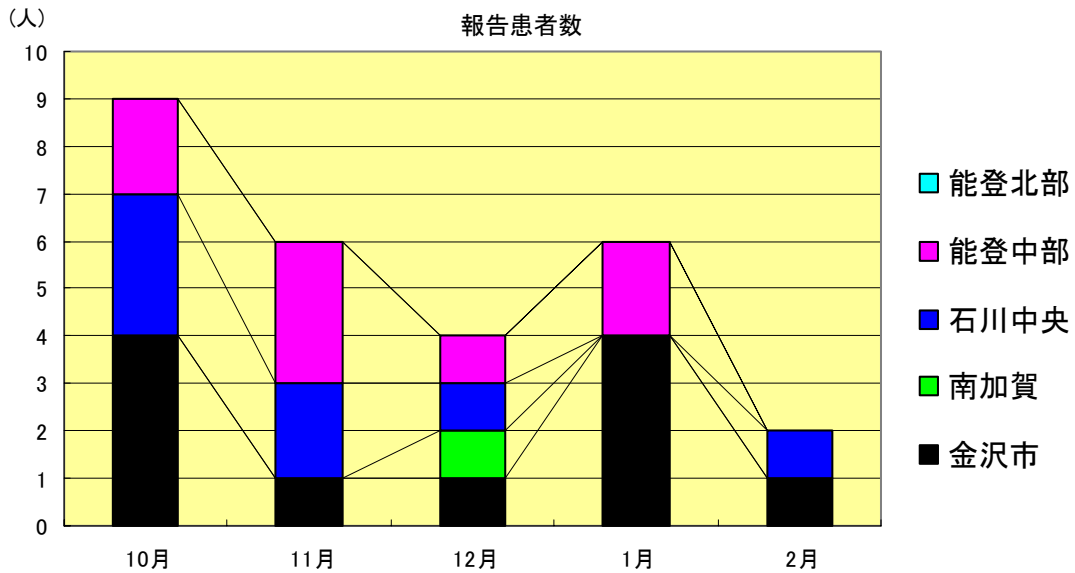
性器クラミジア感染症
2001年10月～2002年2月

		10月	11月	12月	1月	2月
石川 県	患者数	30	21	11	21	12
	定点当り	3.00	2.10	1.10	2.10	1.20
金 沢 市	患者数	24	11	5	12	7
	定点当り	8.00	3.67	1.67	4.00	2.33
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	2	7	4	7	0
	定点当り	1.00	3.50	2.00	3.50	0.00
能登中部	患者数	4	3	2	1	5
	定点当り	2.00	1.50	1.00	0.50	2.50
能登北部	患者数	0	0	0	1	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00



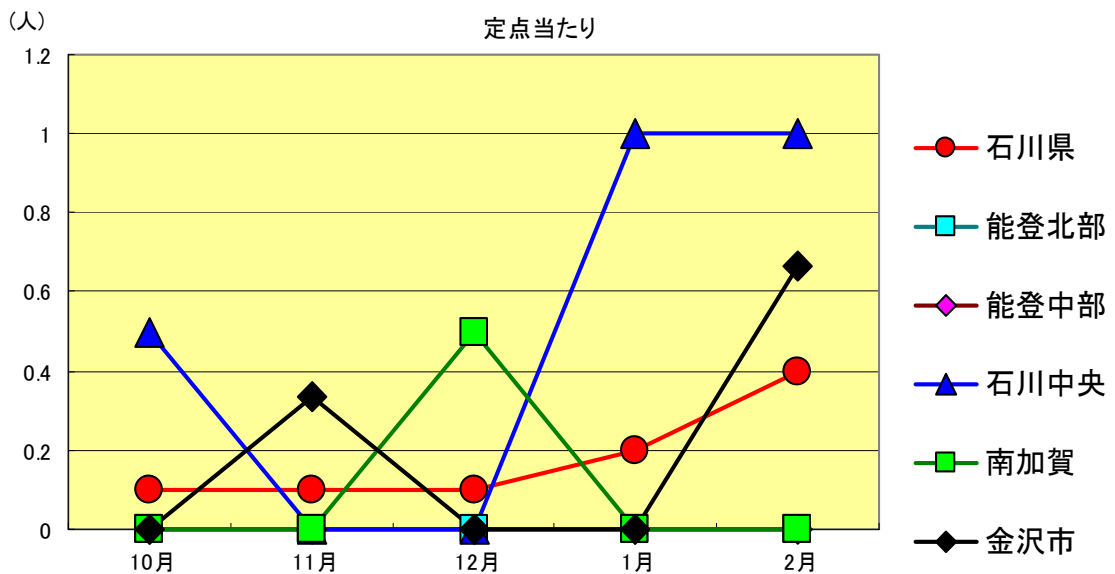
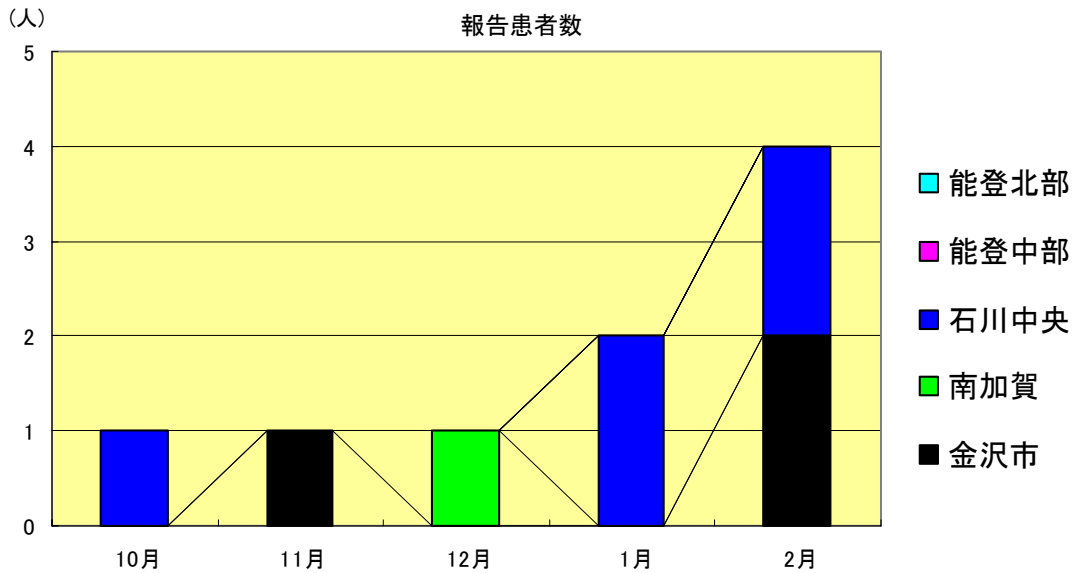
性器ヘルペスウイルス感染症
2001年10月～2002年2月

		10月	11月	12月	1月	2月
石川 県	患者数	9	6	4	6	2
	定点当り	0.90	0.60	0.40	0.60	0.20
金 沢 市	患者数	4	1	1	4	1
	定点当り	1.33	0.33	0.33	1.33	0.33
南 加 賀	患者数	0	0	1	0	0
	定点当り	0.00	0.00	0.50	0.00	0.00
石川中央	患者数	3	2	1	0	1
	定点当り	1.50	1.00	0.50	0.00	0.50
能登中部	患者数	2	3	1	2	0
	定点当り	1.00	1.50	0.50	1.00	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



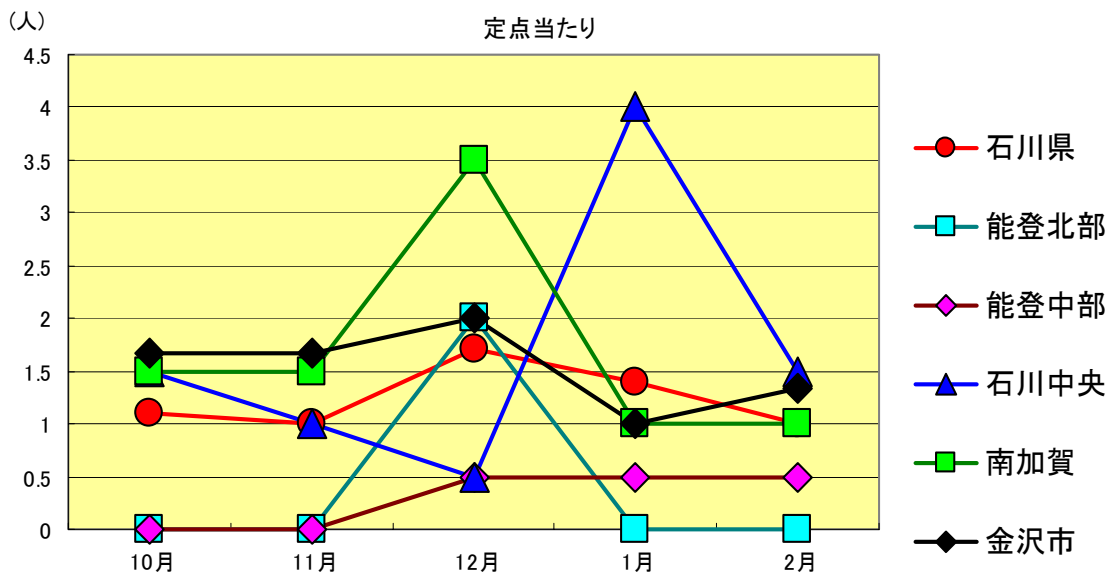
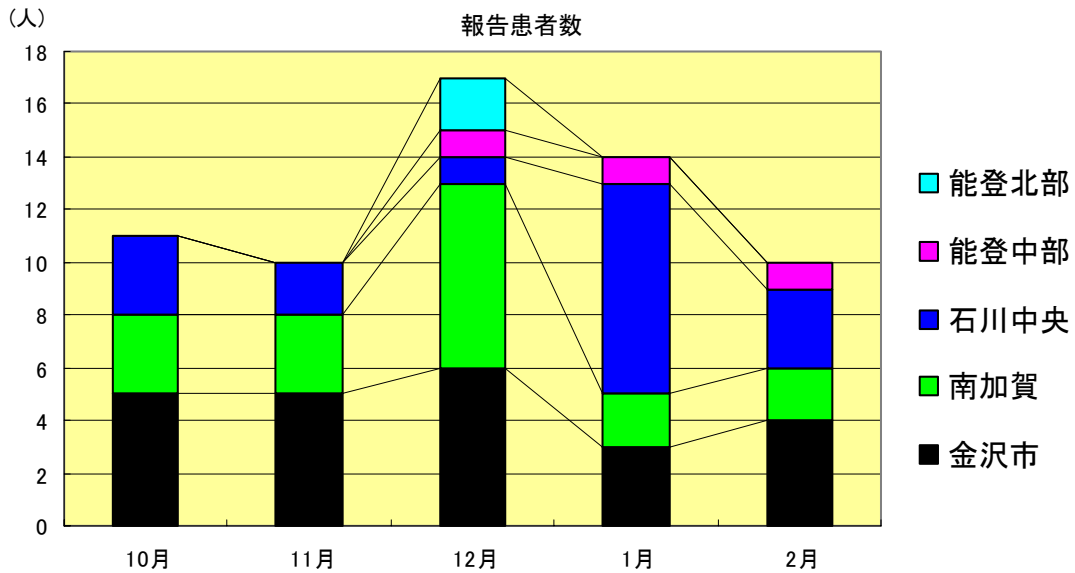
尖形コンジローム
2001年10月～2002年2月

		10月	11月	12月	1月	2月
石川県	患者数	1	1	1	2	4
	定点当り	0.10	0.10	0.10	0.20	0.40
金沢市	患者数	0	1	0	0	2
	定点当り	0.00	0.33	0.00	0.00	0.67
南加賀	患者数	0	0	1	0	0
	定点当り	0.00	0.00	0.50	0.00	0.00
石川中央	患者数	1	0	0	2	2
	定点当り	0.50	0.00	0.00	1.00	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



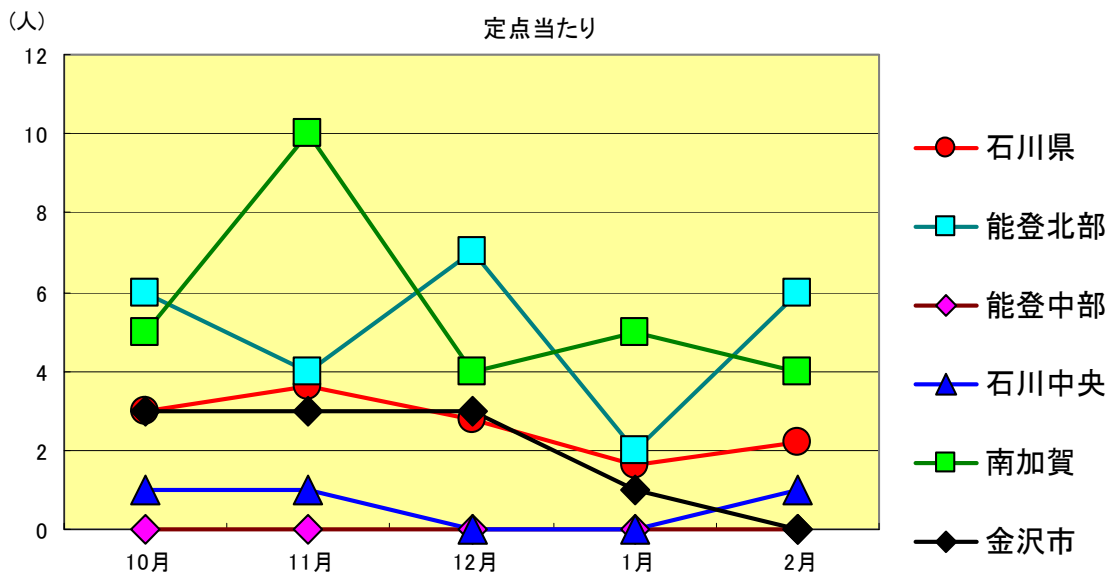
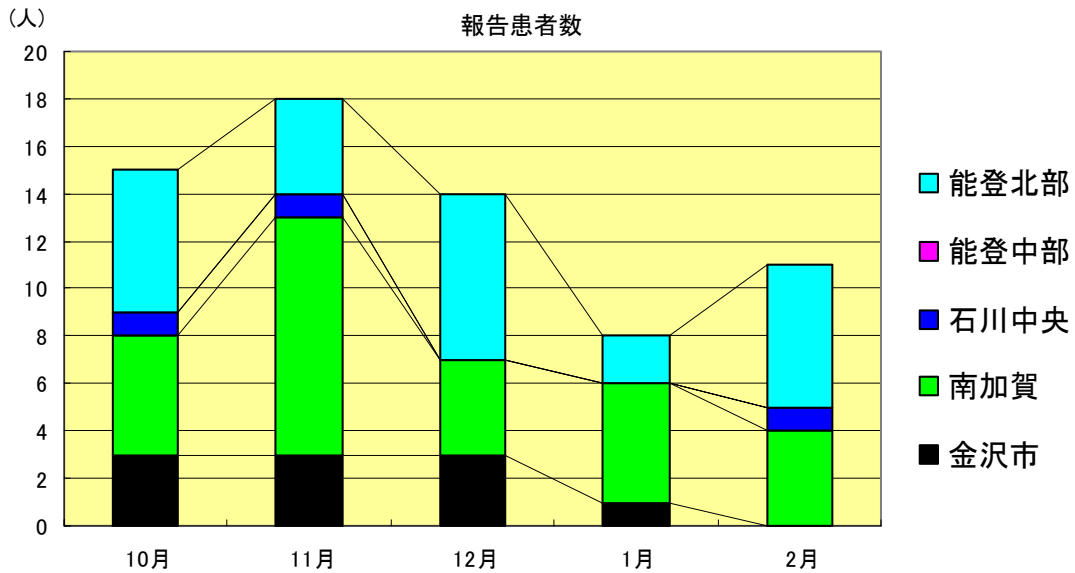
淋菌感染症
2001年10月～2002年2月

		10月	11月	12月	1月	2月
石川県	患者数	11	10	17	14	10
	定点当り	1.10	1.00	1.70	1.40	1.00
金沢市	患者数	5	5	6	3	4
	定点当り	1.67	1.67	2.00	1.00	1.33
南加賀	患者数	3	3	7	2	2
	定点当り	1.50	1.50	3.50	1.00	1.00
石川中央	患者数	3	2	1	8	3
	定点当り	1.50	1.00	0.50	4.00	1.50
能登中部	患者数	0	0	1	1	1
	定点当り	0.00	0.00	0.50	0.50	0.50
能登北部	患者数	0	0	2	0	0
	定点当り	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00



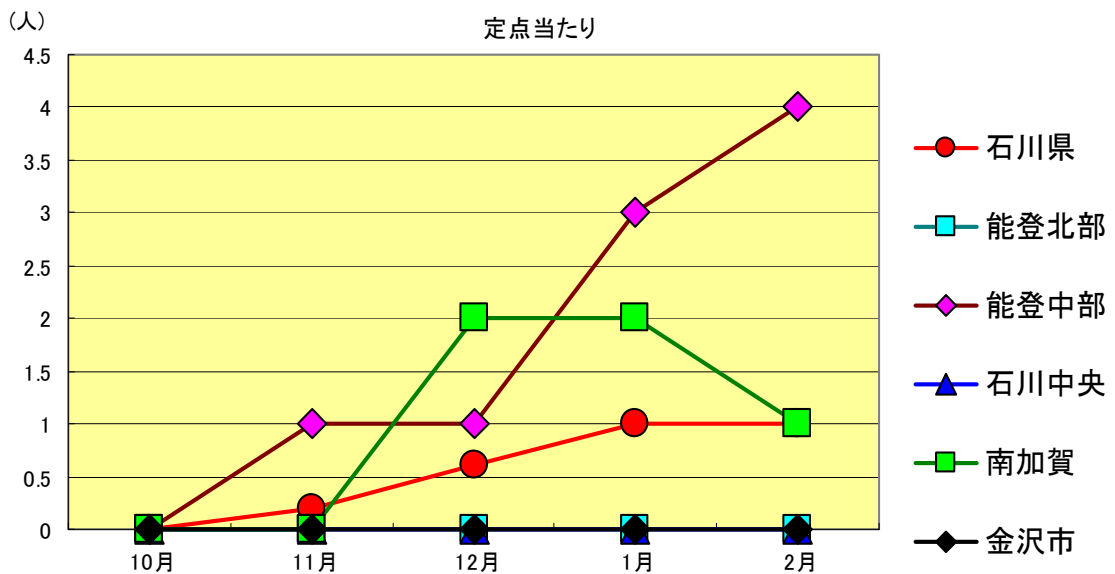
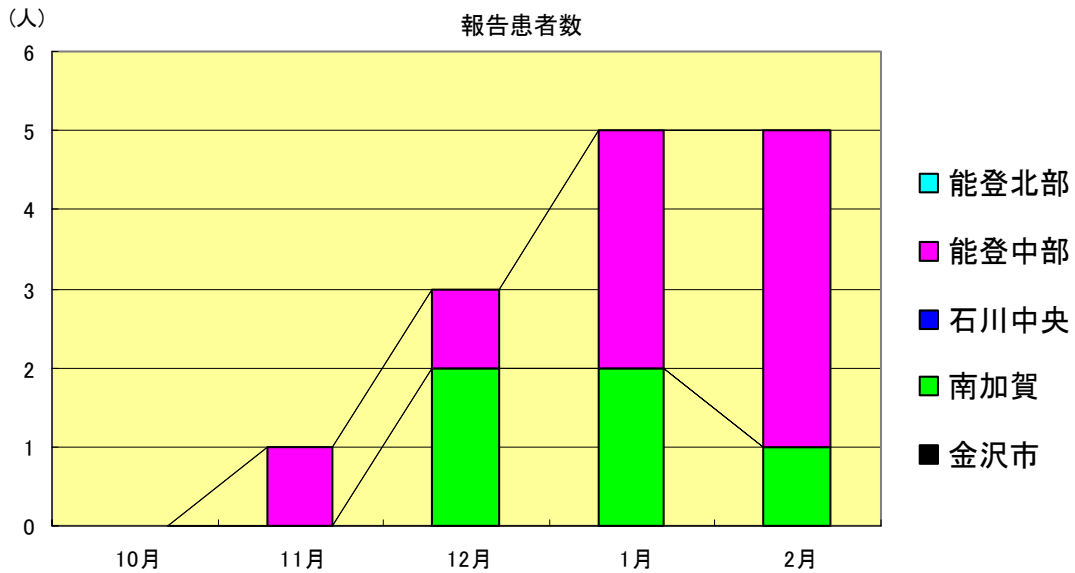
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症
2001年10月～2002年2月

		10月	11月	12月	1月	2月
石川 県	患者数	15	18	14	8	11
	定点当り	3.00	3.60	2.80	1.60	2.20
金 沢 市	患者数	3	3	3	1	0
	定点当り	3.00	3.00	3.00	1.00	0.00
南 加 賀	患者数	5	10	4	5	4
	定点当り	5.00	10.00	4.00	5.00	4.00
石川中央	患者数	1	1	0	0	1
	定点当り	1.00	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	6	4	7	2	6
	定点当り	6.00	4.00	7.00	2.00	6.00



ペニシリン耐性肺炎球菌感染症
2001年10月～2002年2月

		10月	11月	12月	1月	2月
石川 県	患者数	0	1	3	5	5
	定点当り	0.00	0.20	0.60	1.00	1.00
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	2	2	1
	定点当り	0.00	0.00	2.00	2.00	1.00
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	1	1	3	4
	定点当り	0.00	1.00	1.00	3.00	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



疾病別・年齢階級別報告患者数

2002年 2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	12	2	4	10	11	5	0	
0歳	0	0	0	0	0	1	0	
1歳～4歳	0	0	0	0	2	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	1	0	0	1	0	0	0	
20歳～24歳	3	0	1	3	0	0	0	
25歳～29歳	4	0	1	1	0	1	0	
30歳～34歳	1	0	0	2	0	0	0	
35歳～39歳	2	2	1	2	0	0	0	
40歳～44歳	1	0	1	0	0	0	0	
45歳～49歳	0	0	0	0	0	0	0	
50歳～54歳	0	0	0	1	0	0	0	
55歳～59歳	0	0	0	0	1	0	0	
60歳～64歳	0	0	0	0	0	1	0	
65歳～69歳	0	0	0	0	3	0	0	
70歳以上	0	0	0	0	5	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2月末 現在報告数

検出病原体	血清型・毒素等	2001 3月		2001 4月		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		
		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
腸管出血性 大腸菌 (EHEC)	O157 H7 (VT1+2)									6		6		2												
	O157 H7 (VT2)					15	15	1				1														
	O157 HNM (VT1+2)							3																		
	O157 HNM (VT2)																									
	O157 HNT (VT1+2)	1																								
	O157 HNT (VT2)																									
	O26 H11(VT1)									1						2										
	O26 HNM (VT1)																									
	O26 HNT (VT1)																									
その他	1			1			3		2		1		2		4		7	2	3						3	
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											
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				1		6	5														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)

特記事項 (2月分離分) 2月に検出されたシゲラソネは、インドネシア渡航者からのもので、韓国産カキ貝による事例とは無関係と思われる。