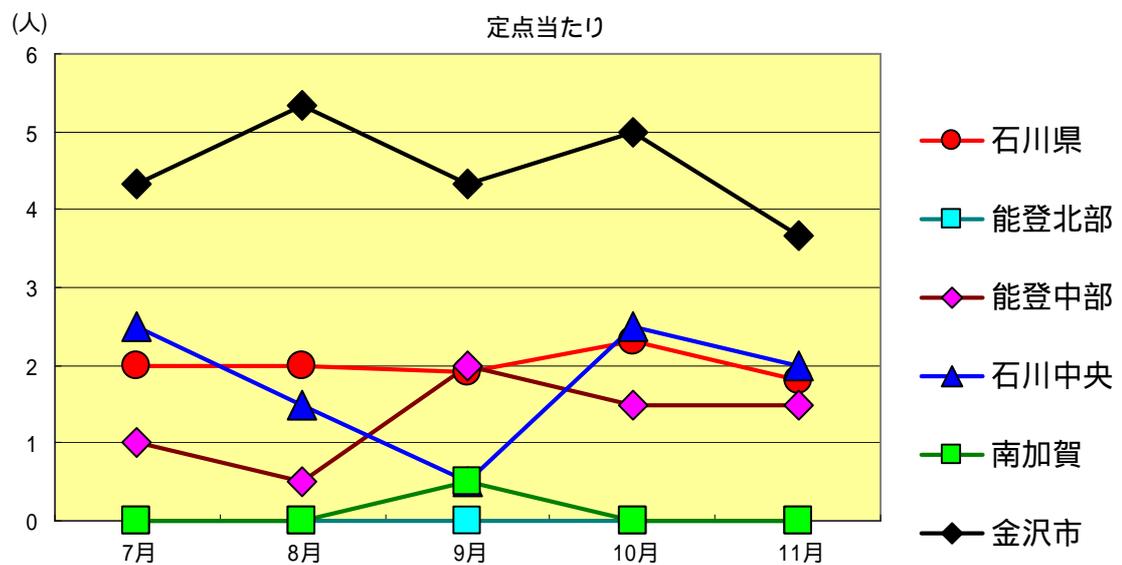
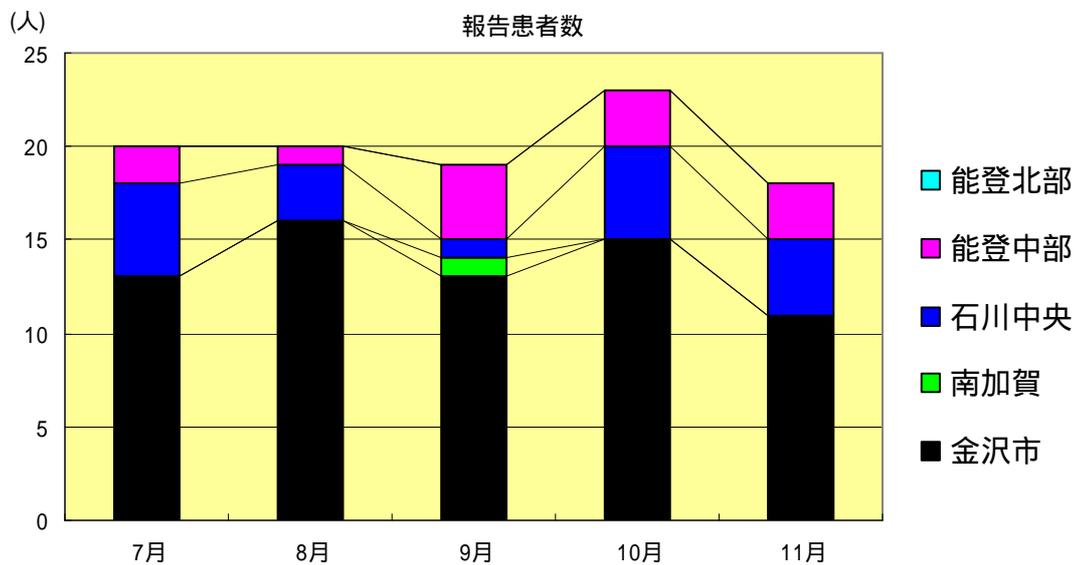


感染症発生動向調査（月報）の保健所別発生状況

		調査対象期間					定点当り					備考
		先月 10月	今月 11月	増減	前年同月	今月 (11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	23	18	5	2.1	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	6	8	2	0.6	0.8	新					
3	尖形コンジローム	4	2	2	0.1	0.2						
4	淋菌感染症	11	13	2	1.0	1.3			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	13	9	4	3.6	1.8			新			
6	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	-	10	10	0.2	2.0	新			新		
7	薬剤耐性緑膿菌感染症	1	-	1	-	-						
合計		58	60	2								

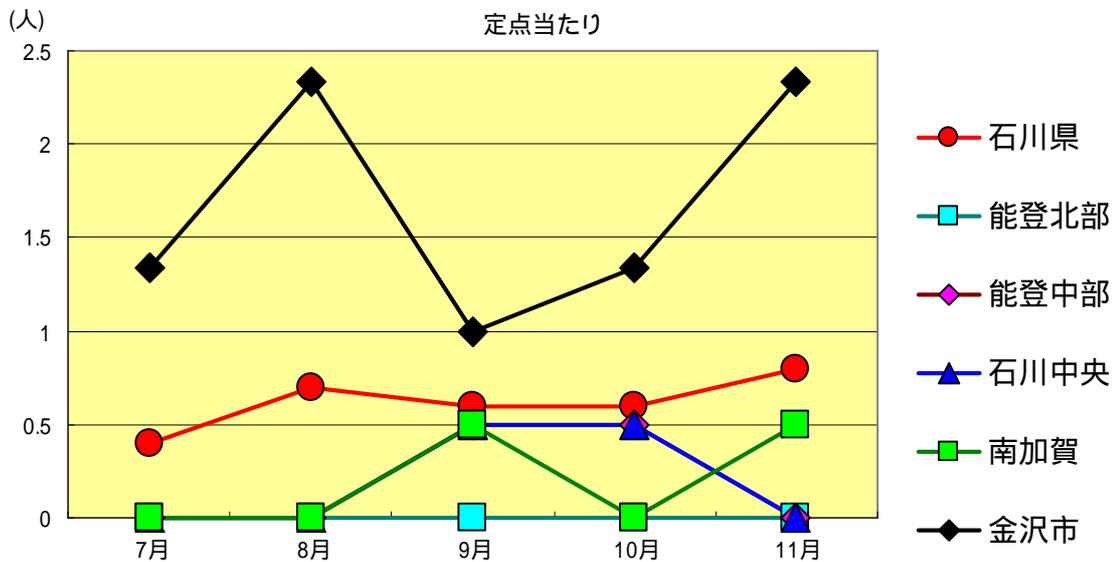
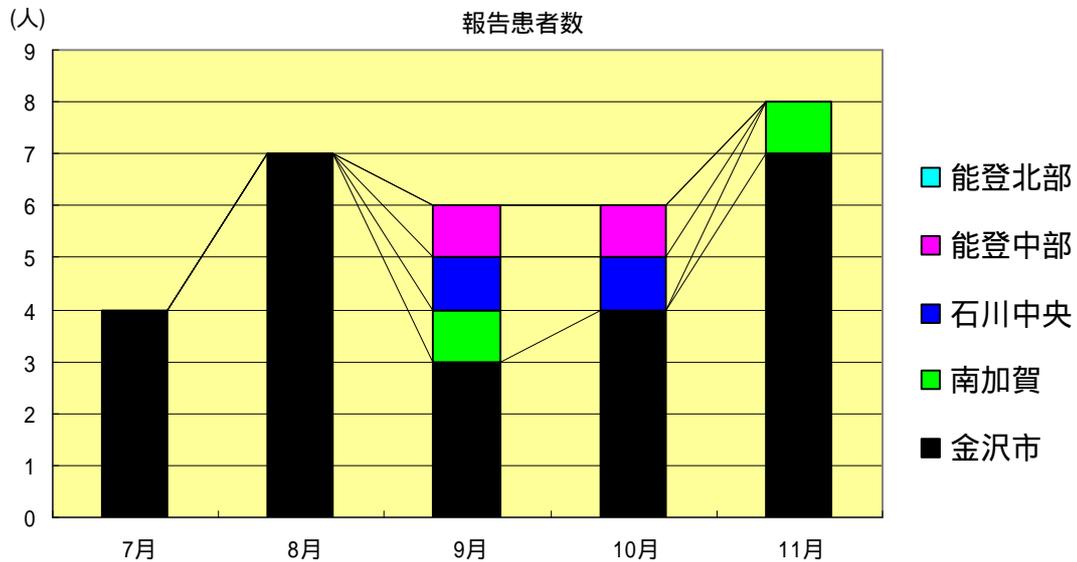
性器クラミジア感染症
2002年7月～11月

		7月	8月	9月	10月	11月
石川 県	患者数	20	20	19	23	18
	定点当り	2.00	2.00	1.90	2.30	1.80
金 沢 市	患者数	13	16	13	15	11
	定点当り	4.33	5.33	4.33	5.00	3.67
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	5	3	1	5	4
	定点当り	2.50	1.50	0.50	2.50	2.00
能登中部	患者数	2	1	4	3	3
	定点当り	1.00	0.50	2.00	1.50	1.50
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



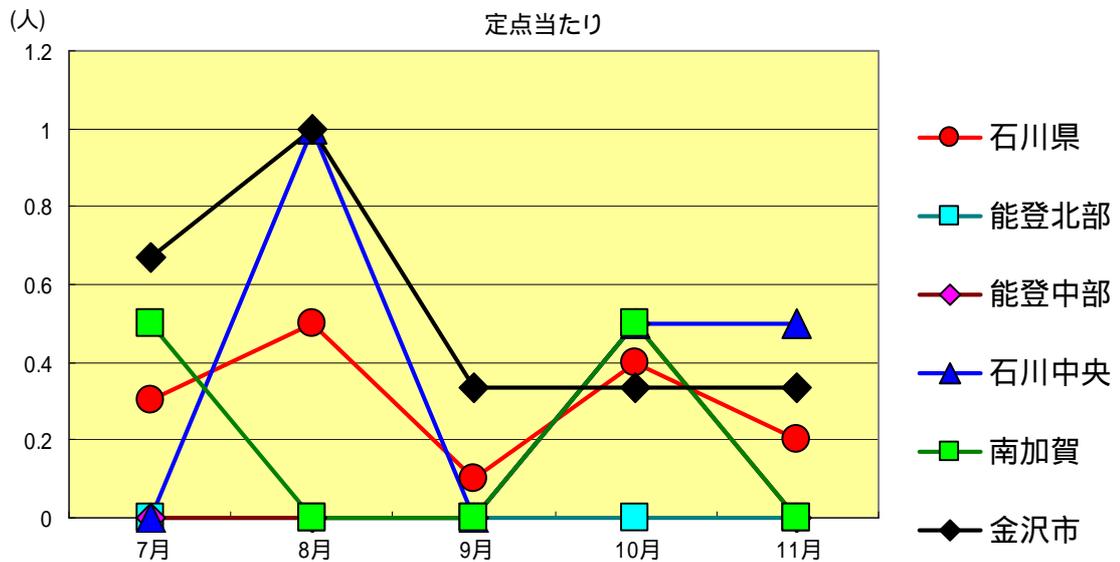
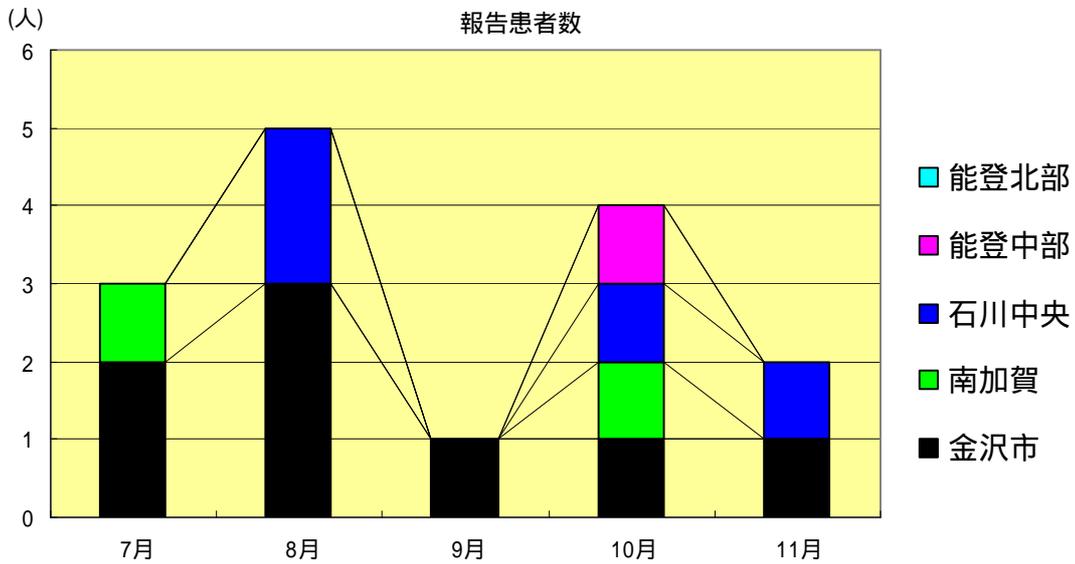
性器ヘルペスウイルス感染症
2002年7月～11月

		7月	8月	9月	10月	11月
石川県	患者数	4	7	6	6	8
	定点当り	0.40	0.70	0.60	0.60	0.80
金沢市	患者数	4	7	3	4	7
	定点当り	1.33	2.33	1.00	1.33	2.33
南加賀	患者数	0	0	1	0	1
	定点当り	0.00	0.00	0.50	0.00	0.50
石川中央	患者数	0	0	1	1	0
	定点当り	0.00	0.00	0.50	0.50	0.00
能登中部	患者数	0	0	1	1	0
	定点当り	0.00	0.00	0.50	0.50	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



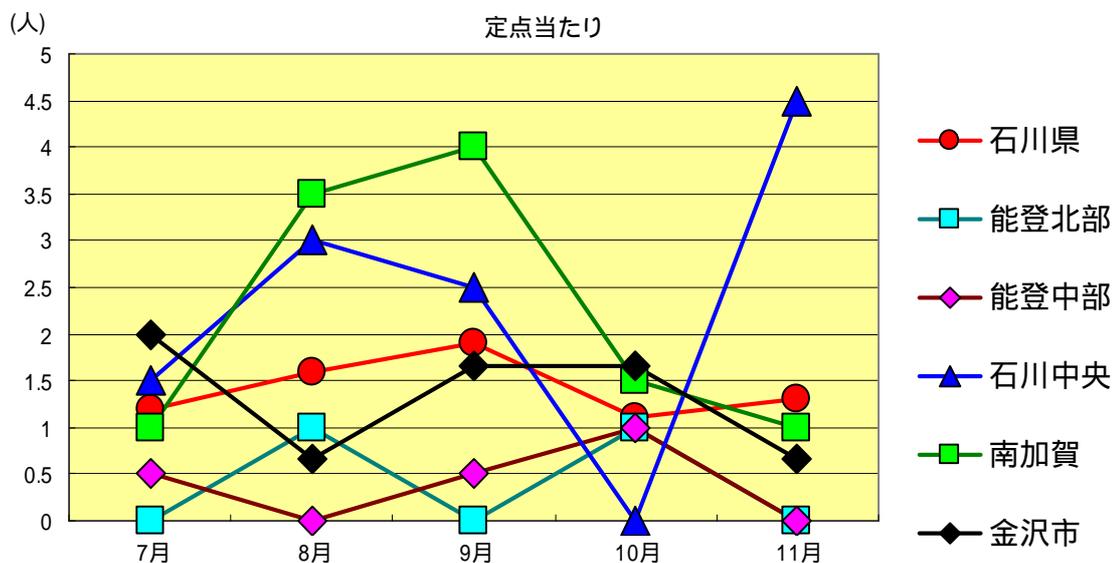
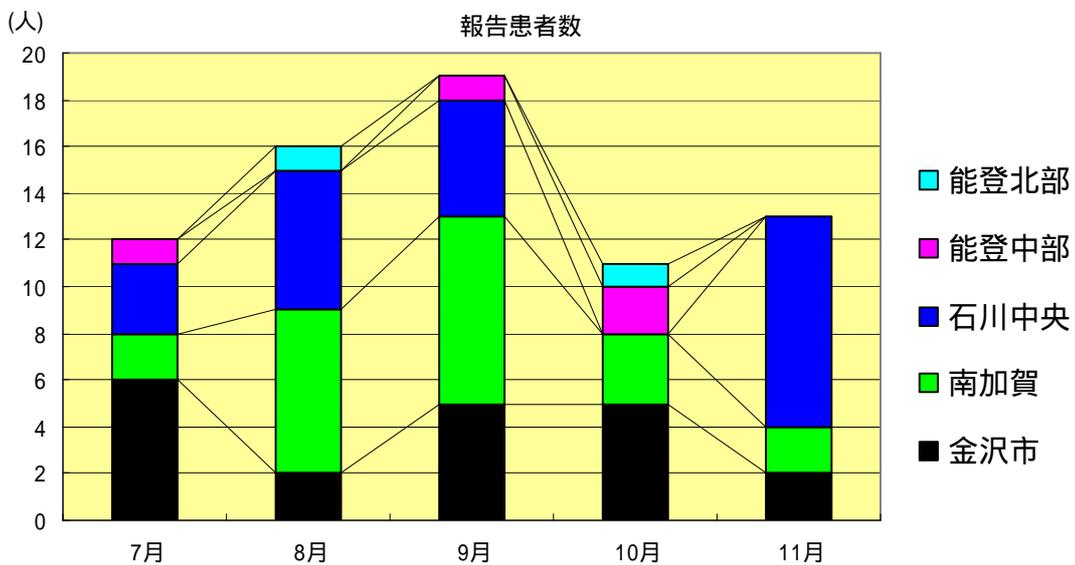
尖形コンジローム
2002年7月～11月

		7月	8月	9月	10月	11月
石川県	患者数	3	5	1	4	2
	定点当り	0.30	0.50	0.10	0.40	0.20
金沢市	患者数	2	3	1	1	1
	定点当り	0.67	1.00	0.33	0.33	0.33
南加賀	患者数	1	0	0	1	0
	定点当り	0.50	0.00	0.00	0.50	0.00
石川中央	患者数	0	2	0	1	1
	定点当り	0.00	1.00	0.00	0.50	0.50
能登中部	患者数	0	0	0	1	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.50	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



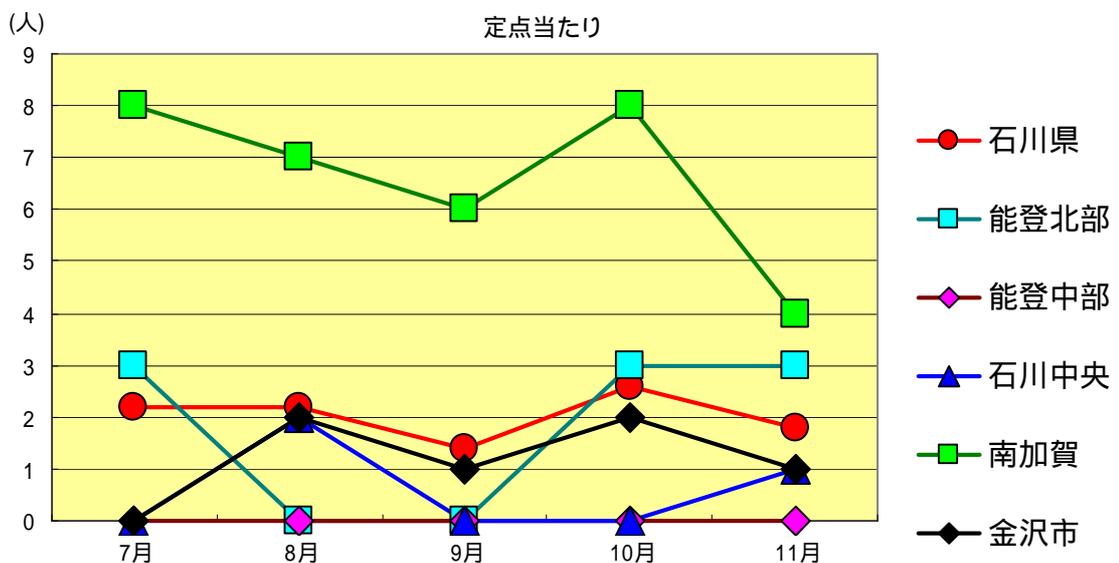
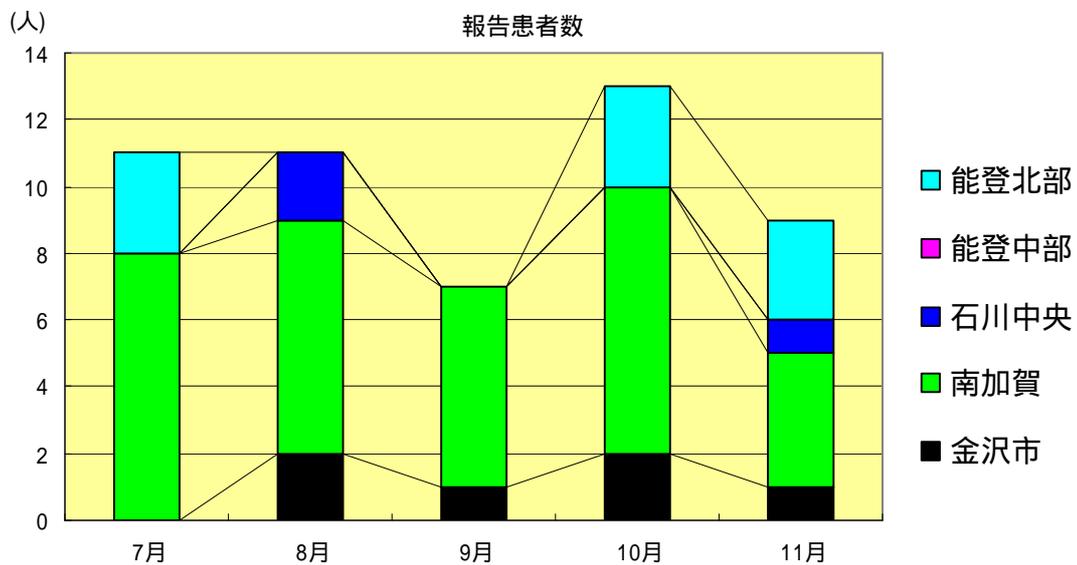
淋菌感染症
2002年7月～11月

		7月	8月	9月	10月	11月
石川県	患者数	12	16	19	11	13
	定点当り	1.20	1.60	1.90	1.10	1.30
金沢市	患者数	6	2	5	5	2
	定点当り	2.00	0.67	1.67	1.67	0.67
南加賀	患者数	2	7	8	3	2
	定点当り	1.00	3.50	4.00	1.50	1.00
石川中央	患者数	3	6	5	0	9
	定点当り	1.50	3.00	2.50	0.00	4.50
能登中部	患者数	1	0	1	2	0
	定点当り	0.50	0.00	0.50	1.00	0.00
能登北部	患者数	0	1	0	1	0
	定点当り	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00



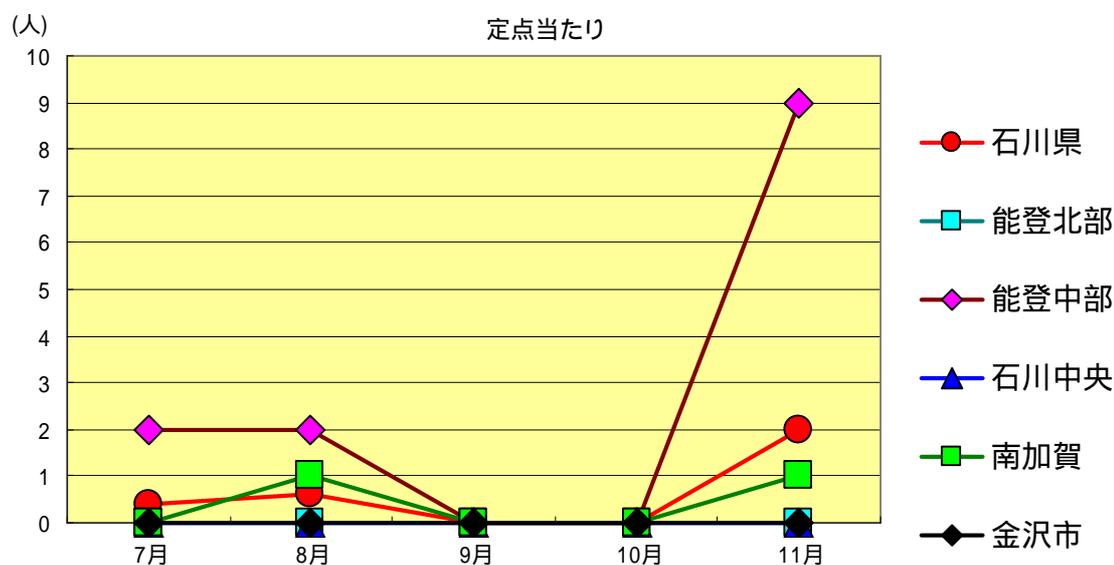
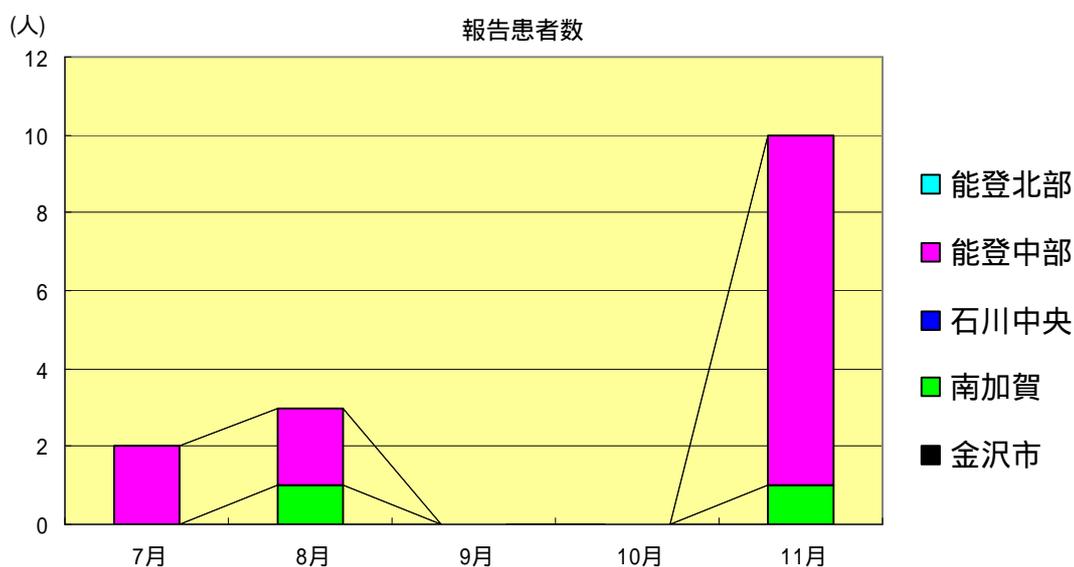
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症
2002年7月～11月

		7月	8月	9月	10月	11月
石川 県	患者数	11	11	7	13	9
	定点当り	2.20	2.20	1.40	2.60	1.80
金 沢 市	患者数	0	2	1	2	1
	定点当り	0.00	2.00	1.00	2.00	1.00
南 加 賀	患者数	8	7	6	8	4
	定点当り	8.00	7.00	6.00	8.00	4.00
石川中央	患者数	0	2	0	0	1
	定点当り	0.00	2.00	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	3	0	0	3	3
	定点当り	3.00	0.00	0.00	3.00	3.00



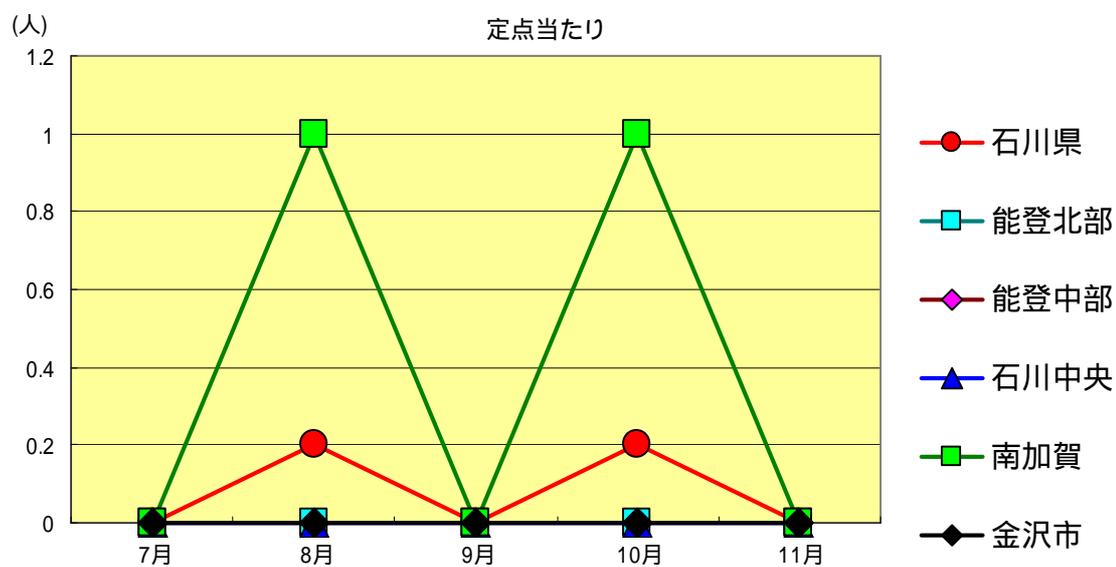
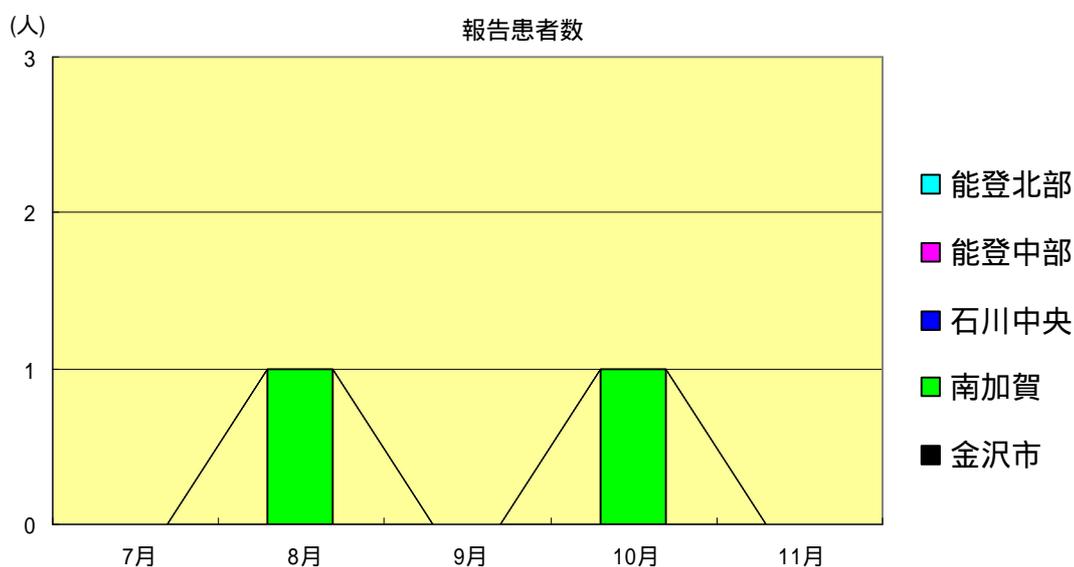
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症
2002年7月～11月

		7月	8月	9月	10月	11月
石川県	患者数	2	3	0	0	10
	定点当り	0.40	0.60	0.00	0.00	2.00
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	1	0	0	1
	定点当り	0.00	1.00	0.00	0.00	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	2	2	0	0	9
	定点当り	2.00	2.00	0.00	0.00	9.00
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
2002年7月～11月

		7月	8月	9月	10月	11月
石川県	患者数	0	1	0	1	0
	定点当り	0.00	0.20	0.00	0.20	0.00
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	1	0	1	0
	定点当り	0.00	1.00	0.00	1.00	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 11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	8	2	13	9	10	0	
0歳	0	0	0	0	0	0	0	
1歳～4歳	0	0	0	0	0	6	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	7	1	0	2	0	0	0	
20歳～24歳	2	0	0	4	0	0	0	
25歳～29歳	1	0	1	3	0	1	0	
30歳～34歳	3	1	0	0	0	0	0	
35歳～39歳	3	0	1	1	0	0	0	
40歳～44歳	1	2	0	1	0	1	0	
45歳～49歳	1	0	0	0	0	0	0	
50歳～54歳	0	1	0	1	1	1	0	
55歳～59歳	0	0	0	0	0	1	0	
60歳～64歳	0	1	0	1	0	0	0	
65歳～69歳	0	2	0	0	0	0	0	
70歳以上	0	0	0	0	8	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11月末 現在報告数

検出病原体	血清型・毒素等	2001 12月		2002 1月		2002 2月		2002 3月		2002 4月		2002 5月		2002 6月		2002 7月		2002 8月		2002 9月		2002 10月		2002 11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)											1		6	2	1		14		8	7	2				
	O157 H7 (VT2)								12	12	3	2								1		3				
	O157 HNM (VT1+2)																									
	O157 HNM (VT2)																									
	O157 HNT (VT1+2)															2	2			29	29					
	O157 HNT (VT2)																			1						
	O26 H11(VT1)															2				2						
	O26 HNM (VT1)																						1			
	O26 HNT (VT1)										2				5	4					1					
その他					3				2		1		1		2		3		4		1					
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)																						1			
	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															3	3	48	38								
サルモネラ									1						5		16	12	3							
黄色ブドウ球菌																				2						
病原大腸菌 (EHEC除く)																										
カンピロバクター		1										3										13	3	5		
ウエルシュ菌								1																153	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 (11月分離分):ウエルシュ菌の153株は全て、能登地区における食中毒事例より分離されたものである。