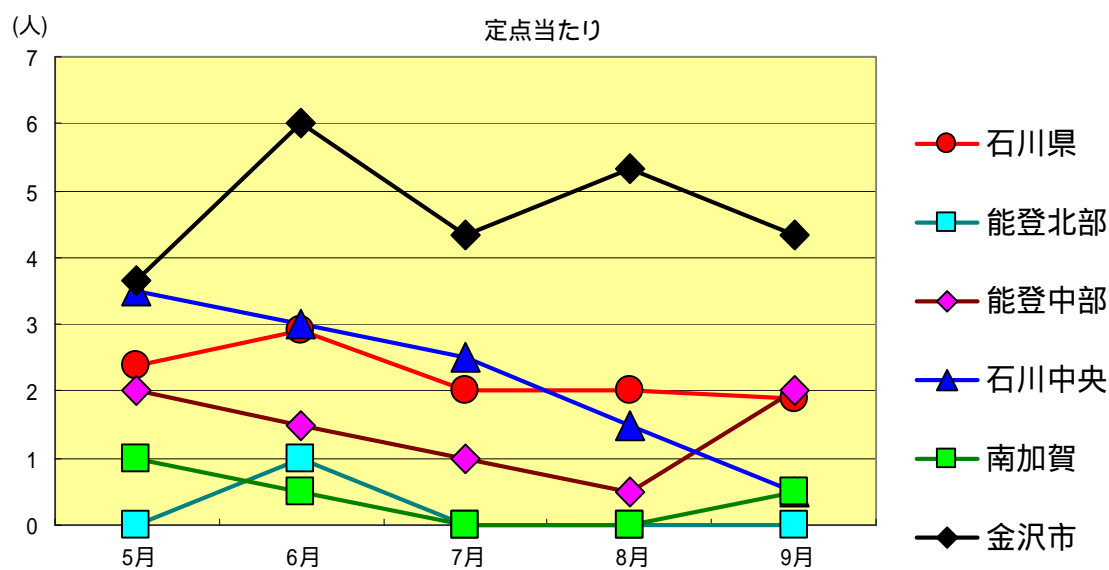
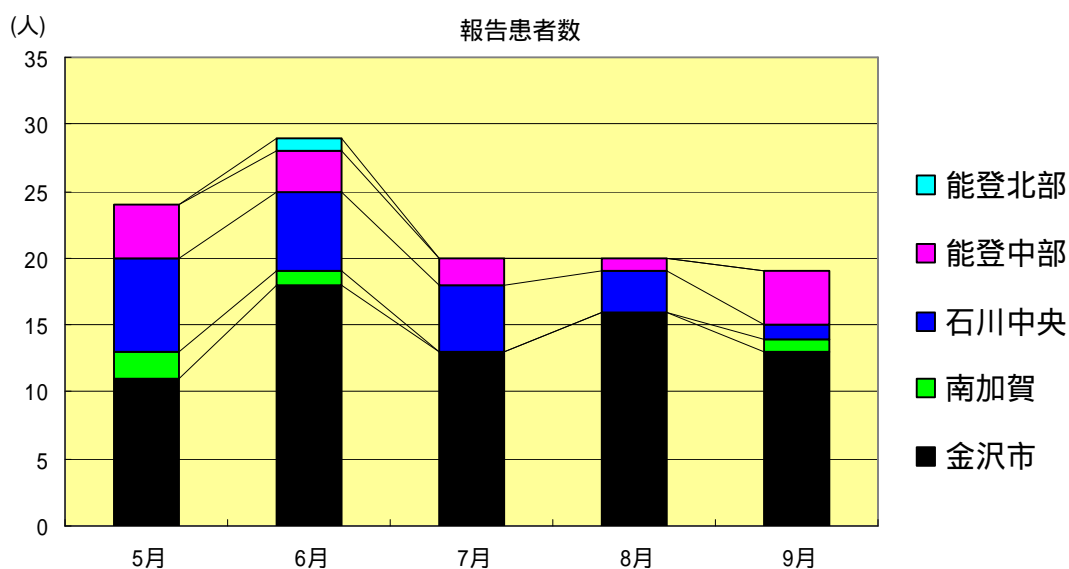


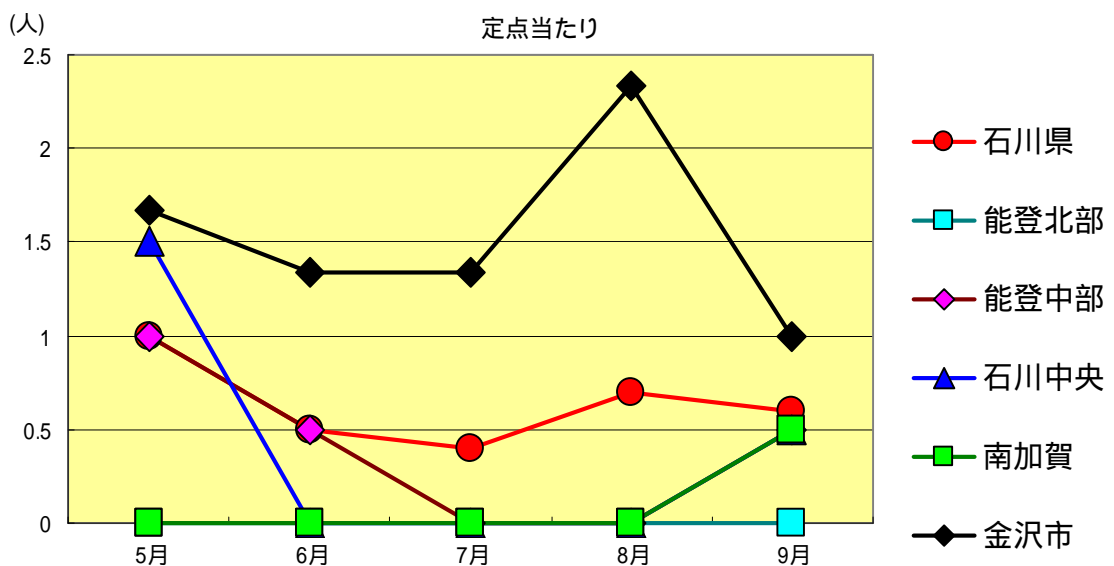
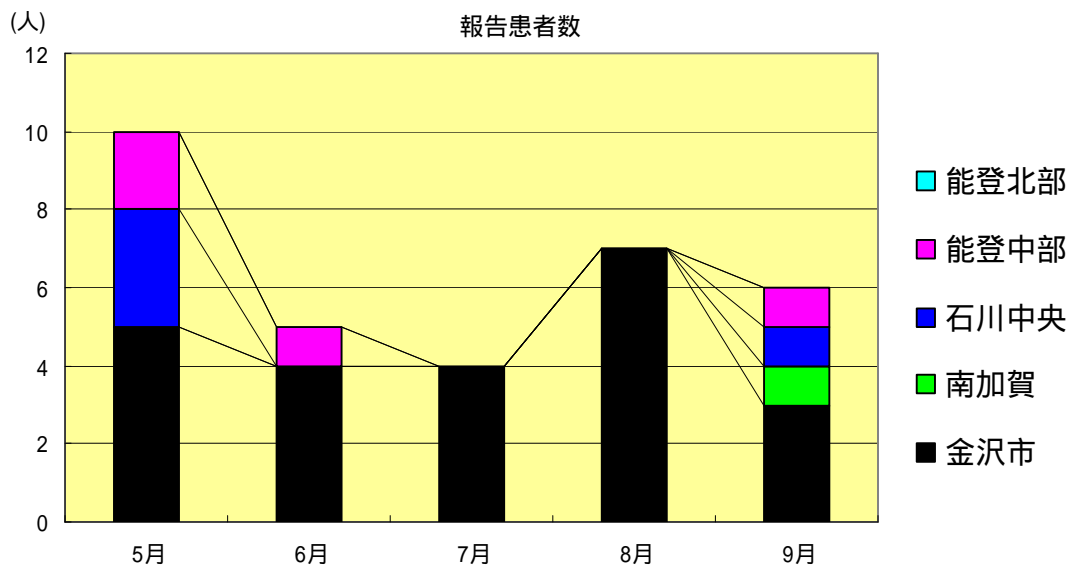
性器クラミジア感染症
2002年5月～9月

		5月	6月	7月	8月	9月
石川 県	患者数	24	29	20	20	19
	定点当り	2.40	2.90	2.00	2.00	1.90
金 沢 市	患者数	11	18	13	16	13
	定点当り	3.67	6.00	4.33	5.33	4.33
南 加 賀	患者数	2	1	0	0	1
	定点当り	1.00	0.50	0.00	0.00	0.50
石川中央	患者数	7	6	5	3	1
	定点当り	3.50	3.00	2.50	1.50	0.50
能登中部	患者数	4	3	2	1	4
	定点当り	2.00	1.50	1.00	0.50	2.00
能登北部	患者数	0	1	0	0	0
	定点当り	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00



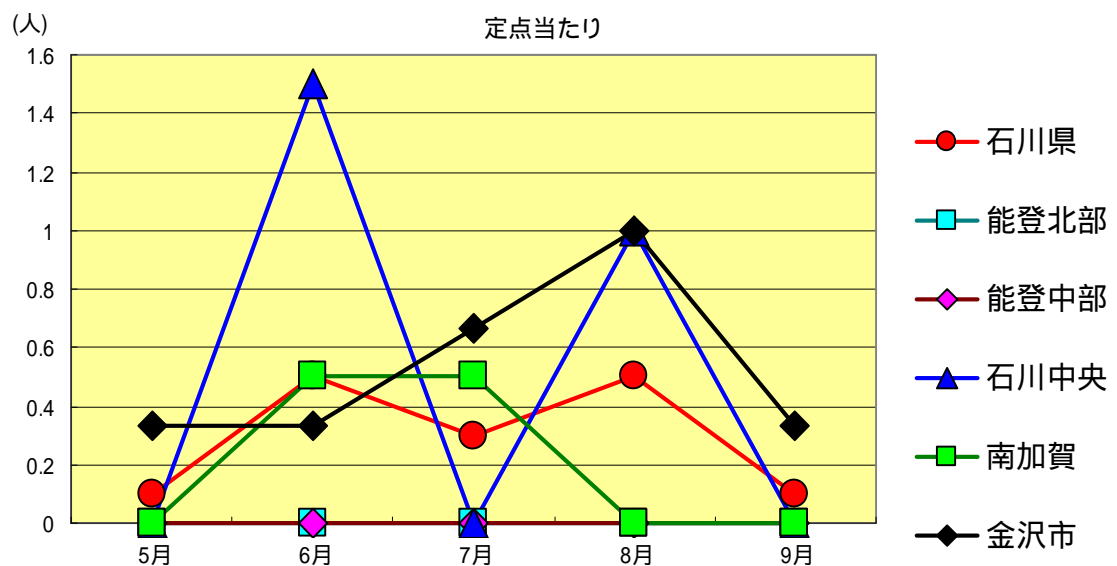
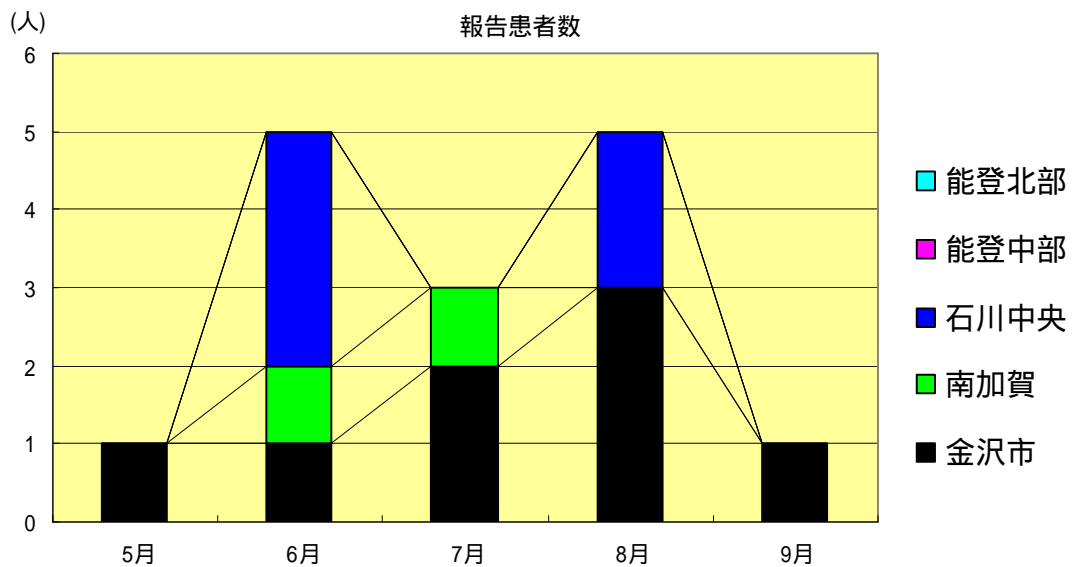
性器ヘルペスウイルス感染症
2002年5月～9月

		5月	6月	7月	8月	9月
石川 県	患者数	10	5	4	7	6
	定点当り	1.00	0.50	0.40	0.70	0.60
金 沢 市	患者数	5	4	4	7	3
	定点当り	1.67	1.33	1.33	2.33	1.00
南 加 賀	患者数	0	0	0	0	1
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50
石川中央	患者数	3	0	0	0	1
	定点当り	1.50	0.00	0.00	0.00	0.50
能登中部	患者数	2	1	0	0	1
	定点当り	1.00	0.50	0.00	0.00	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



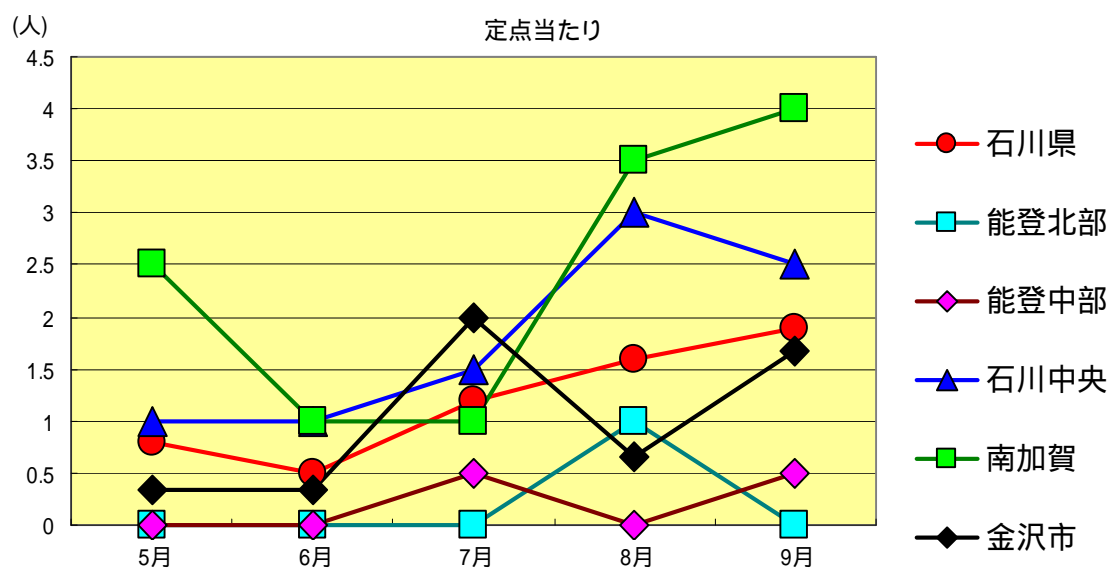
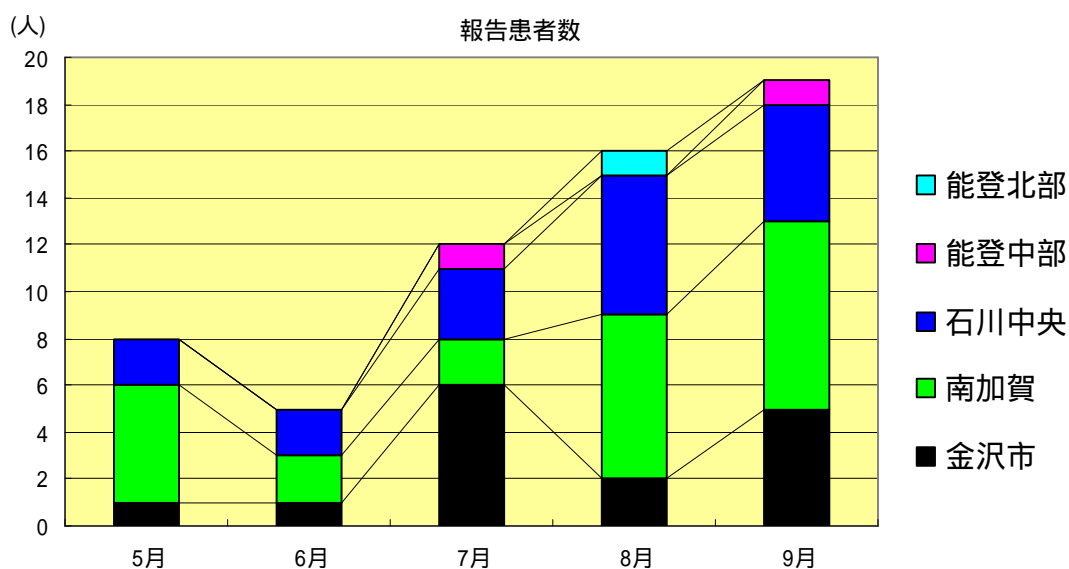
尖形コンジローム
2002年5月～9月

		5月	6月	7月	8月	9月
石川 県	患者数	1	5	3	5	1
	定点当り	0.10	0.50	0.30	0.50	0.10
金 沢 市	患者数	1	1	2	3	1
	定点当り	0.33	0.33	0.67	1.00	0.33
南 加 賀	患者数	0	1	1	0	0
	定点当り	0.00	0.50	0.50	0.00	0.00
石川中央	患者数	0	3	0	2	0
	定点当り	0.00	1.50	0.00	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	0	0	0	0	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



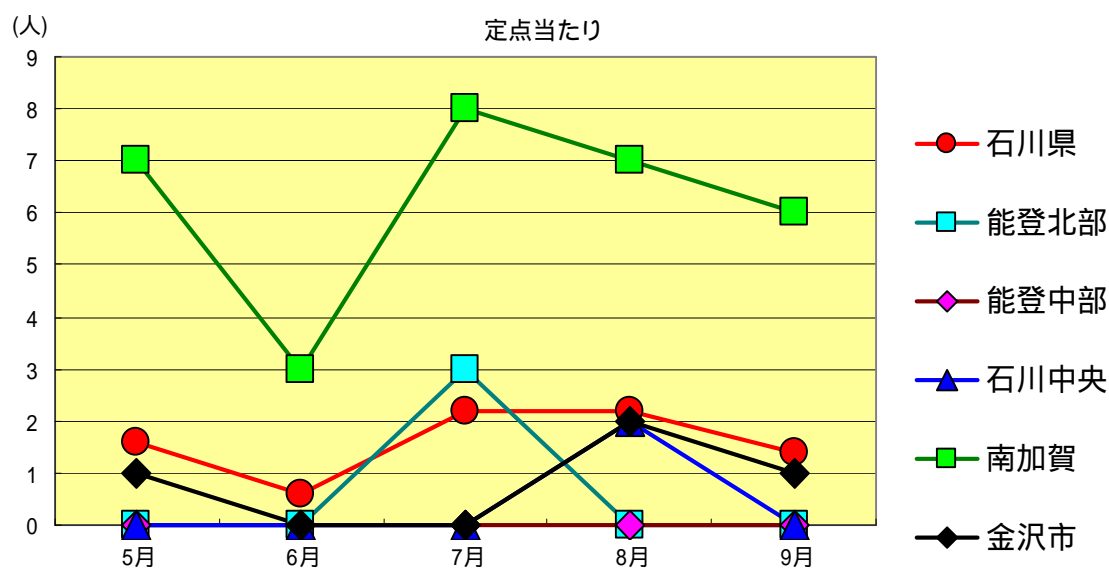
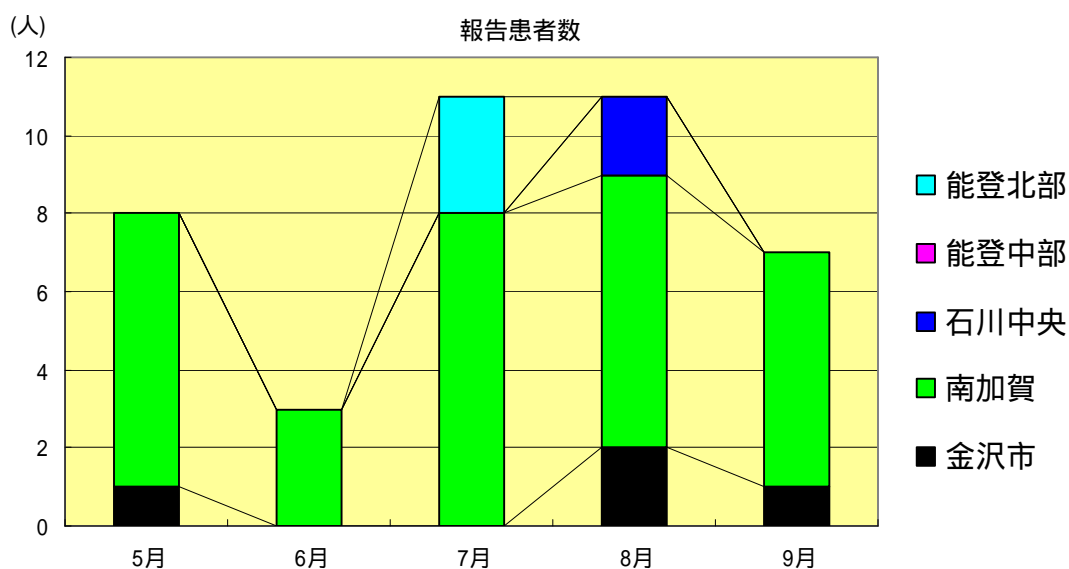
淋菌感染症
2002年5月～9月

		5月	6月	7月	8月	9月
石川 県	患者数	8	5	12	16	19
	定点当り	0.80	0.50	1.20	1.60	1.90
金 沢 市	患者数	1	1	6	2	5
	定点当り	0.33	0.33	2.00	0.67	1.67
南 加 賀	患者数	5	2	2	7	8
	定点当り	2.50	1.00	1.00	3.50	4.00
石川中央	患者数	2	2	3	6	5
	定点当り	1.00	1.00	1.50	3.00	2.50
能登中部	患者数	0	0	1	0	1
	定点当り	0.00	0.00	0.50	0.00	0.50
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



メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症
2002年5月～9月

		5月	6月	7月	8月	9月
石川 県	患者数	8	3	11	11	7
	定点当り	1.60	0.60	2.20	2.20	1.40
金 沢 市	患者数	1	0	0	2	1
	定点当り	1.00	0.00	0.00	2.00	1.00
南 加 賀	患者数	7	3	8	7	6
	定点当り	7.00	3.00	8.00	7.00	6.00
石川中央	患者数	0	0	0	2	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00	2.00	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	3	0	0
	定点当り	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00



疾病別・年齢階級別報告患者数

2002年 9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	19	6	1	19	7	0	0	
0歳	0	0	0	0	0	0	0	
1歳～4歳	0	0	0	0	2	0	0	
5歳～9歳	0	0	0	0	1	0	0	
10歳～14歳	0	0	0	0	0	0	0	
15歳～19歳	6	0	0	1	0	0	0	
20歳～24歳	4	2	1	5	0	0	0	
25歳～29歳	3	1	0	3	0	0	0	
30歳～34歳	3	0	0	6	0	0	0	
35歳～39歳	2	0	0	1	1	0	0	
40歳～44歳	1	0	0	2	0	0	0	
45歳～49歳	0	0	0	1	1	0	0	
50歳～54歳	0	0	0	0	0	0	0	
55歳～59歳	0	1	0	0	0	0	0	
60歳～64歳	0	1	0	0	0	0	0	
65歳～69歳	0	1	0	0	0	0	0	
70歳以上	0	0	0	0	2	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9月末 現在報告数

検出病原体	血清型・毒素等	2001 10月		2001 11月		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		
		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		
	O157 H7 (VT2)											12	12	3	2									1		
	O157 HNM (VT1+2)																									
	O157 HNM (VT2)																									
	O157 HNT (VT1+2)																			2	2				29	29
	O157 HNT (VT2)																							1		
	O26 H11(VT1)	2																		2				2		
	O26 HNM (VT1)																									
	O26 HNT (VT1)														2					5	4			1		
その他	7	2	3						3				2		1		1		2		3		4			
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																			3	3	48	38				
サルモネラ	2												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										
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 (9月分離分) O157のH7 7件およびHNT 29件は、全て加賀地区保育園における集団発生事例である。