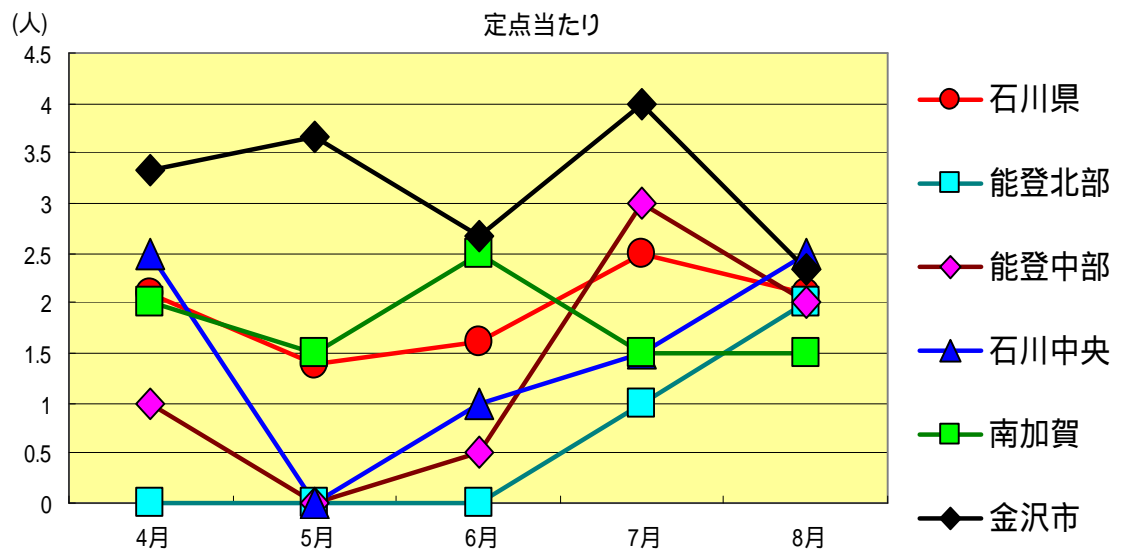
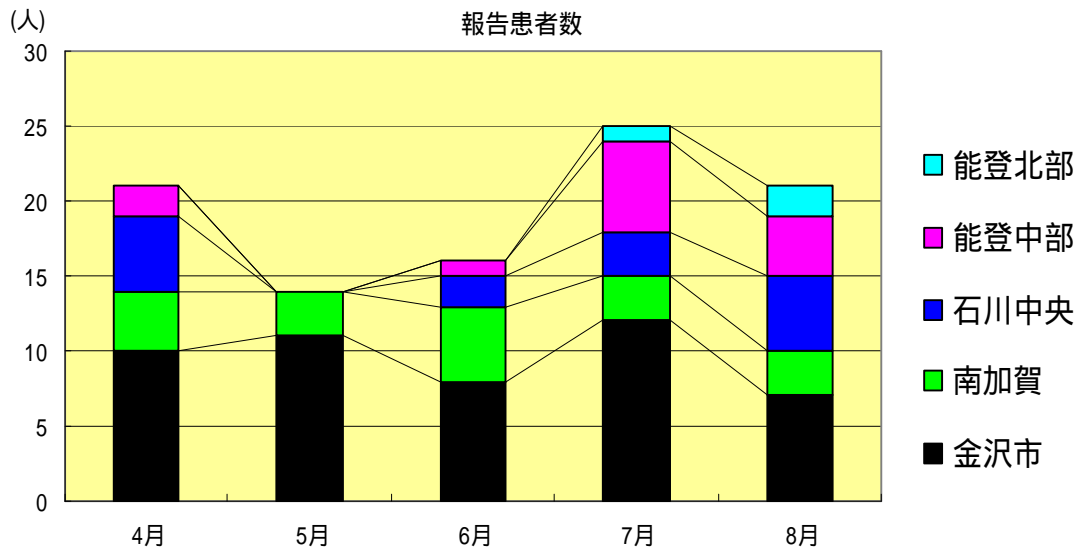


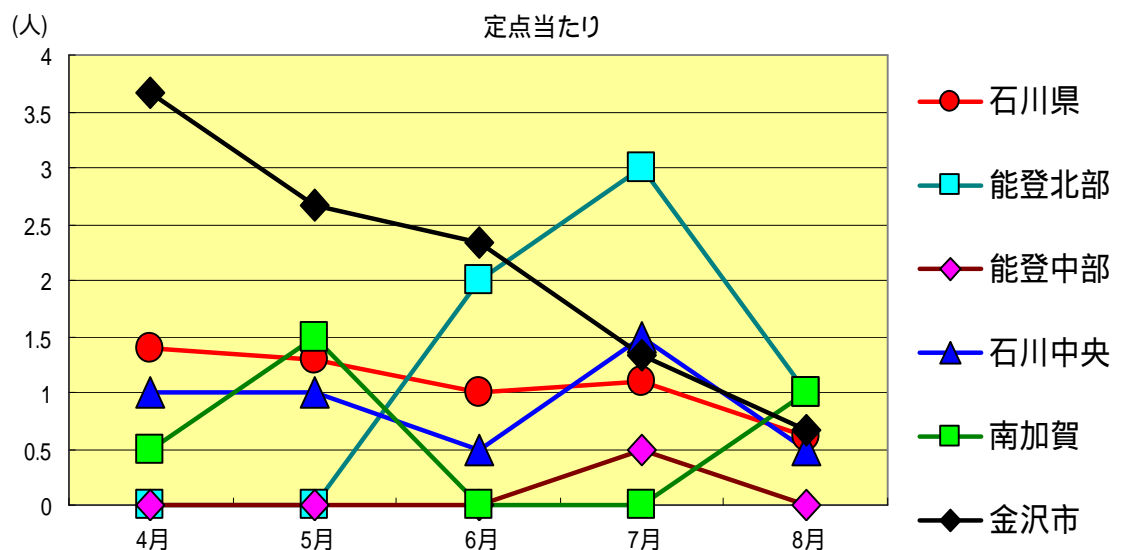
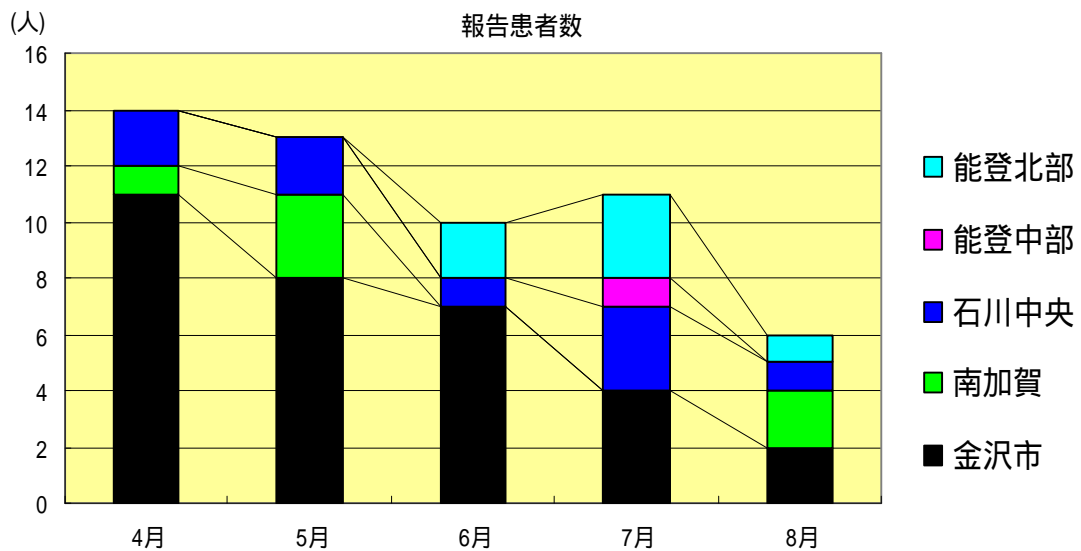
性器クラミジア感染症
2005年4月～8月

		4月	5月	6月	7月	8月
石川県	患者数	21	14	16	25	21
	定点当り	2.10	1.40	1.60	2.50	2.10
金沢市	患者数	10	11	8	12	7
	定点当り	3.33	3.67	2.67	4.00	2.33
南加賀	患者数	4	3	5	3	3
	定点当り	2.00	1.50	2.50	1.50	1.50
石川中央	患者数	5	0	2	3	5
	定点当り	2.50	0.00	1.00	1.50	2.50
能登中部	患者数	2	0	1	6	4
	定点当り	1.00	0.00	0.50	3.00	2.00
能登北部	患者数	0	0	0	1	2
	定点当り	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00



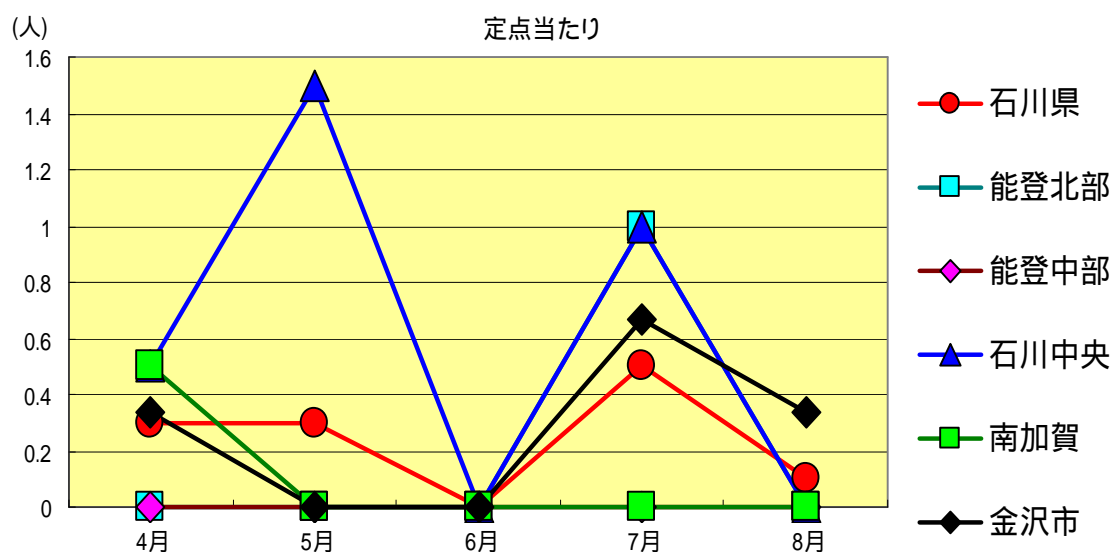
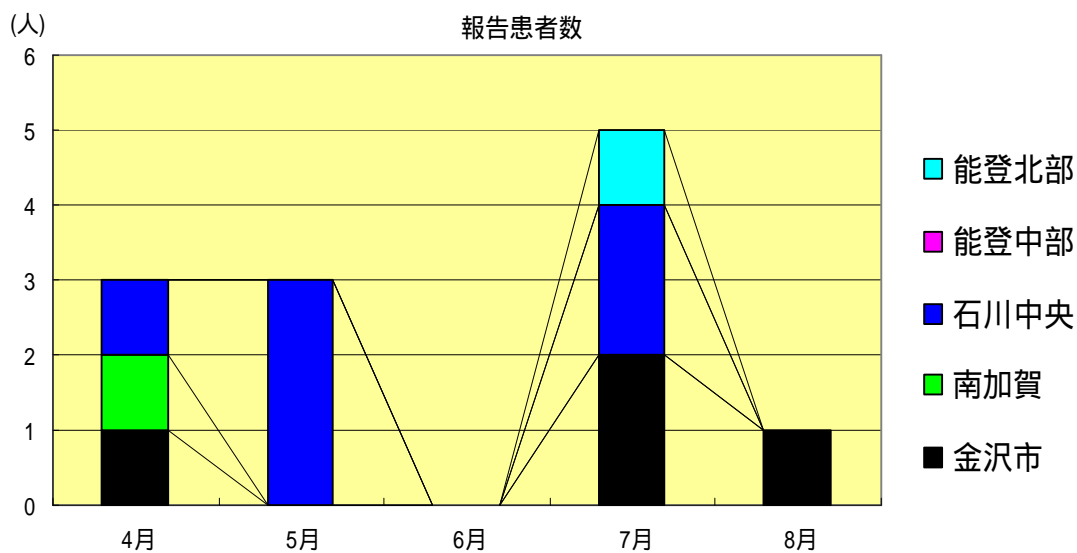
性器ヘルペスウイルス感染症
2005年4月～8月

		4月	5月	6月	7月	8月
石川 県	患者数	14	13	10	11	6
	定点当り	1.40	1.30	1.00	1.10	0.60
金 沢 市	患者数	11	8	7	4	2
	定点当り	3.67	2.67	2.33	1.33	0.67
南 加 賀	患者数	1	3	0	0	2
	定点当り	0.50	1.50	0.00	0.00	1.00
石川中央	患者数	2	2	1	3	1
	定点当り	1.00	1.00	0.50	1.50	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	2	3	1
	定点当り	0.00	0.00	2.00	3.00	1.00



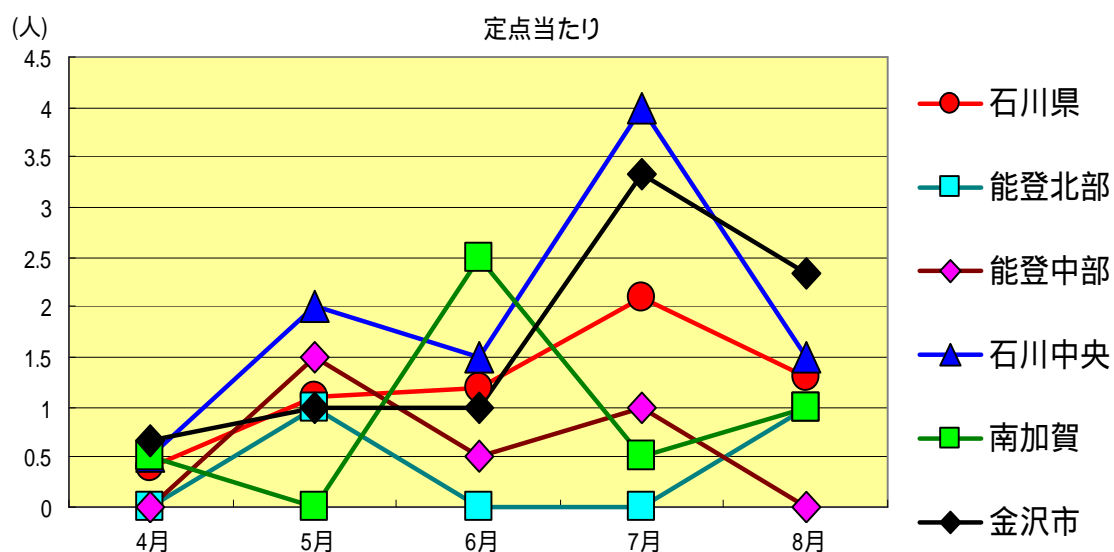
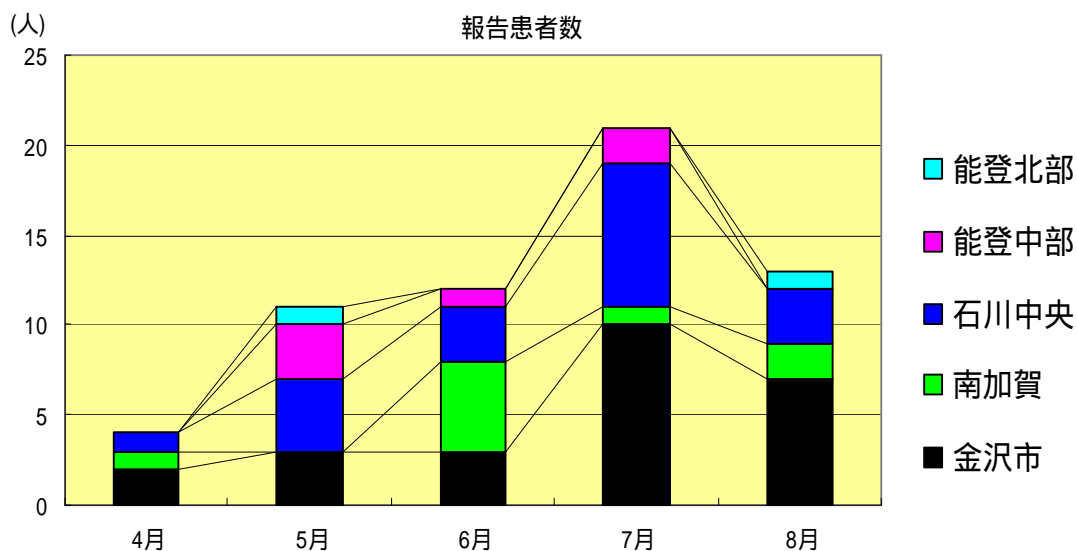
尖形コンジローム
2005年4月～8月

		4月	5月	6月	7月	8月
石川県	患者数	3	3	0	5	1
	定点当り	0.30	0.30	0.00	0.50	0.10
金沢市	患者数	1	0	0	2	1
	定点当り	0.33	0.00	0.00	0.67	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	1	3	0	2	0
	定点当り	0.50	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	1	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00



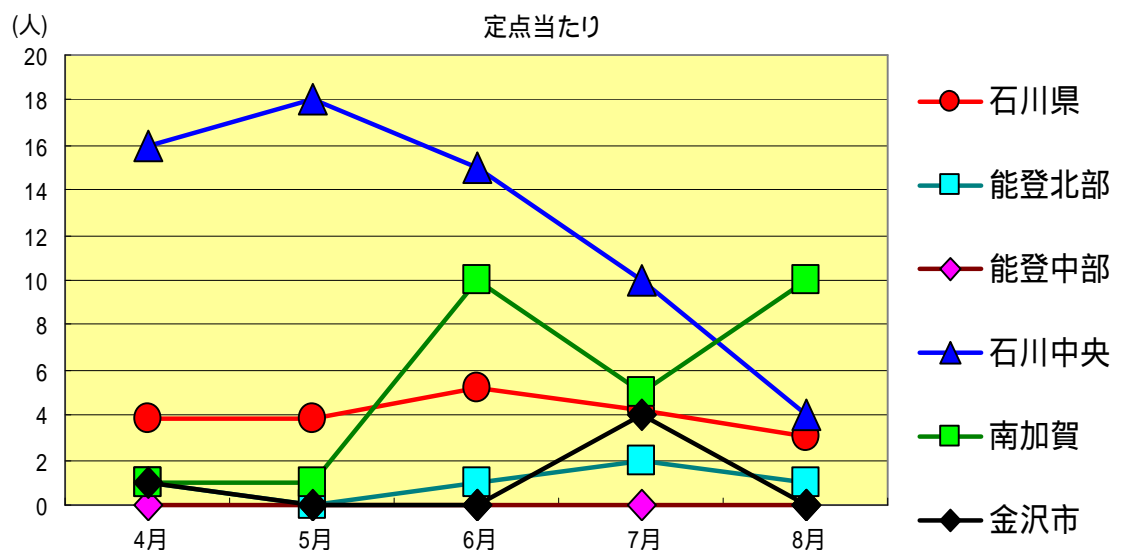
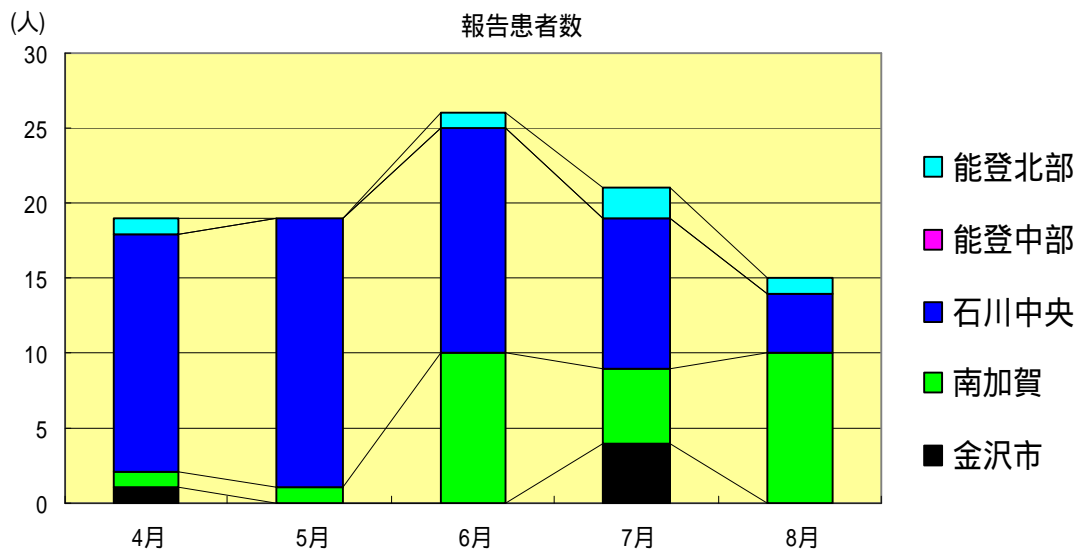
淋菌感染症
2005年4月～8月

		4月	5月	6月	7月	8月
石川県	患者数	4	11	12	21	13
	定点当り	0.40	1.10	1.20	2.10	1.30
金沢市	患者数	2	3	3	10	7
	定点当り	0.67	1.00	1.00	3.33	2.33
南加賀	患者数	1	0	5	1	2
	定点当り	0.50	0.00	2.50	0.50	1.00
石川中央	患者数	1	4	3	8	3
	定点当り	0.50	2.00	1.50	4.00	1.50
能登中部	患者数	0	3	1	2	0
	定点当り	0.00	1.50	0.50	1.00	0.00
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



メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症
2005年4月～8月

		4月	5月	6月	7月	8月
石川県	患者数	19	19	26	21	15
	定点当り	3.80	3.80	5.20	4.20	3.00
金沢市	患者数	1	0	0	4	0
	定点当り	1.00	0.00	0.00	4.00	0.00
南加賀	患者数	1	1	10	5	10
	定点当り	1.00	1.00	10.00	5.00	10.00
石川中央	患者数	16	18	15	10	4
	定点当り	16.00	18.00	15.00	10.00	4.00
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	1	0	1	2	1
	定点当り	1.00	0.00	1.00	2.00	1.00



疾病別・年齢階級別報告患者数

2005年 8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	21	6	1	13	15	0	0	
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	0	0	0	0	
20歳～24歳	10	0	1	6	0	0	0	
25歳～29歳	2	0	0	2	0	0	0	
30歳～34歳	1	0	0	4	0	0	0	
35歳～39歳	3	0	0	0	0	0	0	
40歳～44歳	1	0	0	1	1	0	0	
45歳～49歳	0	1	0	0	0	0	0	
50歳～54歳	0	0	0	0	0	0	0	
55歳～59歳	0	1	0	0	1	0	0	
60歳～64歳	0	1	0	0	1	0	0	
65歳～69歳	0	1	0	0	1	0	0	
70歳以上	0	1	0	0	11	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)

2005年8月末 現在報告数

検出病原体	血清型・毒素等	2004 9月		2004 10月		2004 11月		2004 12月		2005 1月		2005 2月		2005 3月		2005 4月		2005 5月		2005 6月		2005 7月		2005 8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)	2																				1		1			
	O157 H7 (VT2)	1																					1				
	O157 HNM (VT1+2)																						1				
	O157 HNM (VT2)																										
	O157 HNT (VT1+2)																										
	O157 HNT (VT2)								1																		
	O26 H11(VT1)																						2				
	O26 HNM (VT1)																						1				
	O26 HNT (VT1)																									3	
その他	5			1									1				2			4		1		1			
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)				1	1																					
	C亜群 (ボイド)																										
	D亜群 (ノンネ)																				2	2					
	群その他 不明																										
腸炎ビブリオ		1																									
サルモネラ																											
黄色ブドウ球菌																								1		1	
病原大腸菌 (EHEC除く)																											
カンピロバクター																5	5										
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)