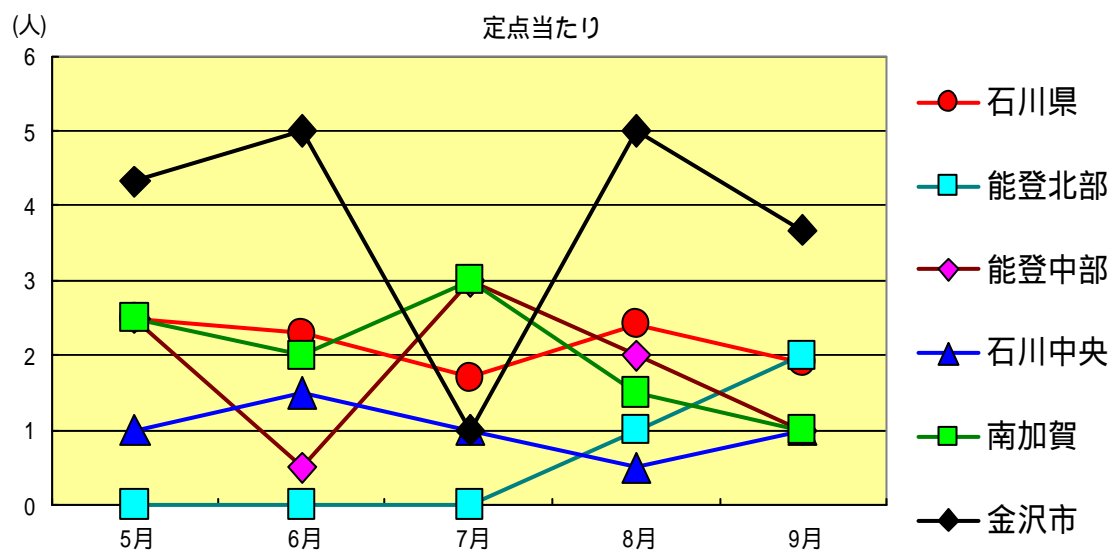
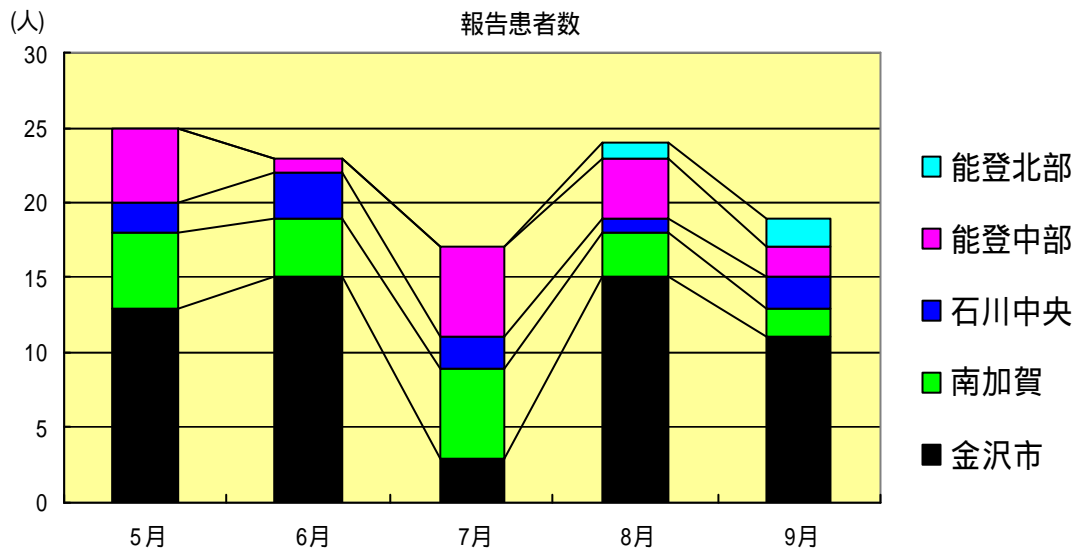


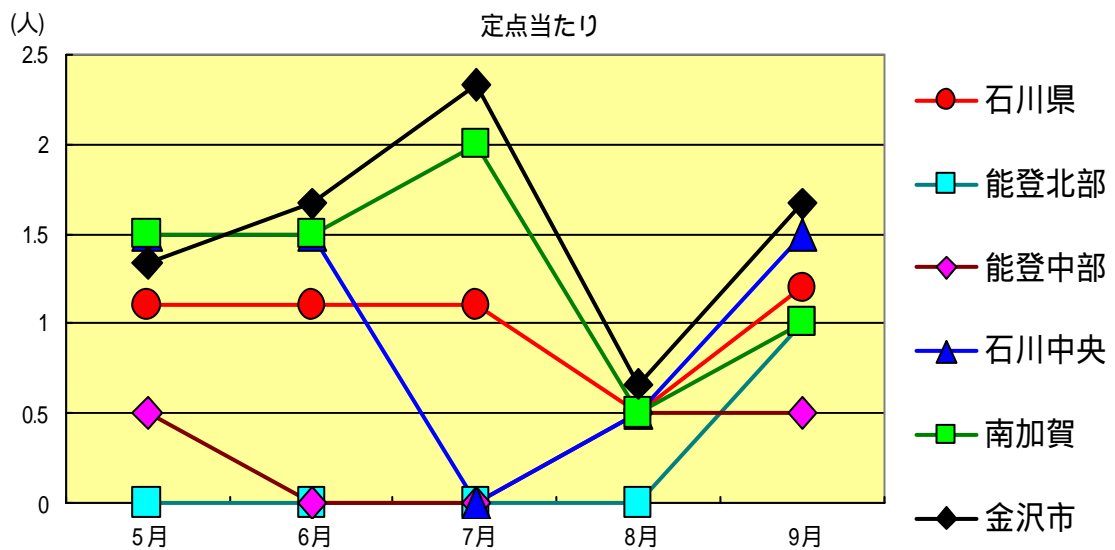
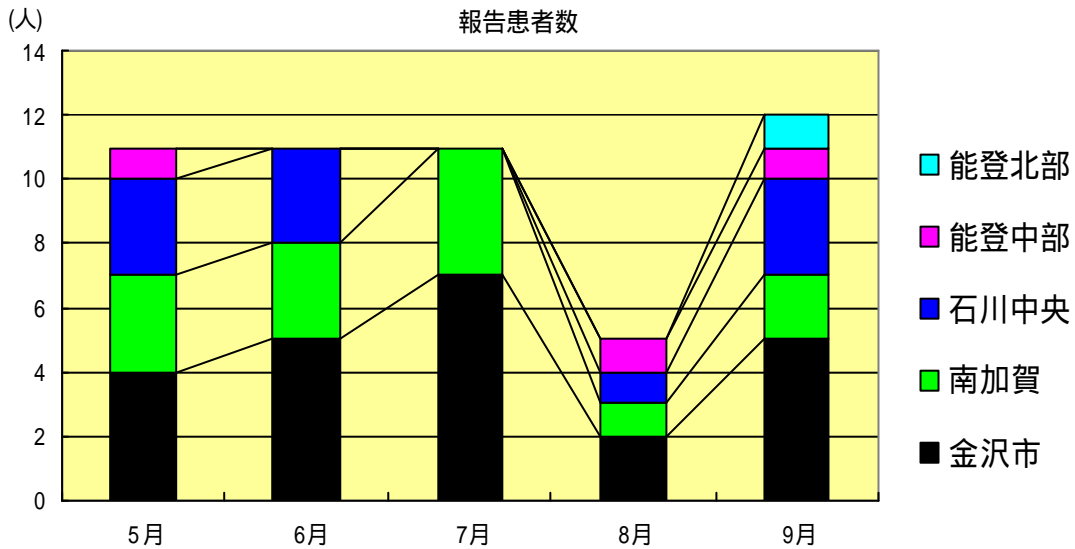
性器クラミジア感染症
2004年5月～9月

		5月	6月	7月	8月	9月
石川県	患者数	25	23	17	24	19
	定点当り	2.50	2.30	1.70	2.40	1.90
金沢市	患者数	13	15	3	15	11
	定点当り	4.33	5.00	1.00	5.00	3.67
南加賀	患者数	5	4	6	3	2
	定点当り	2.50	2.00	3.00	1.50	1.00
石川中央	患者数	2	3	2	1	2
	定点当り	1.00	1.50	1.00	0.50	1.00
能登中部	患者数	5	1	6	4	2
	定点当り	2.50	0.50	3.00	2.00	1.00
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



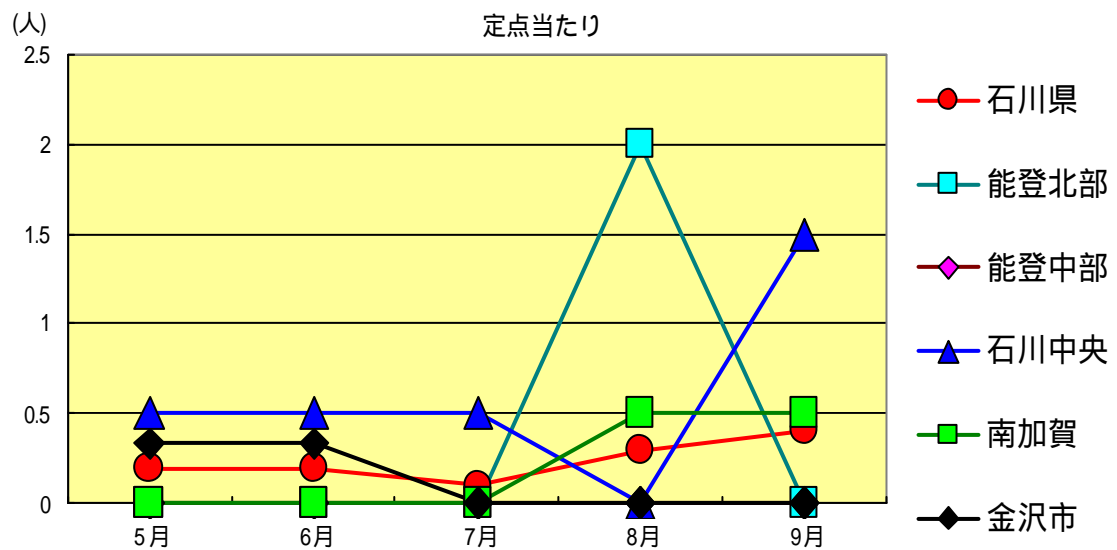
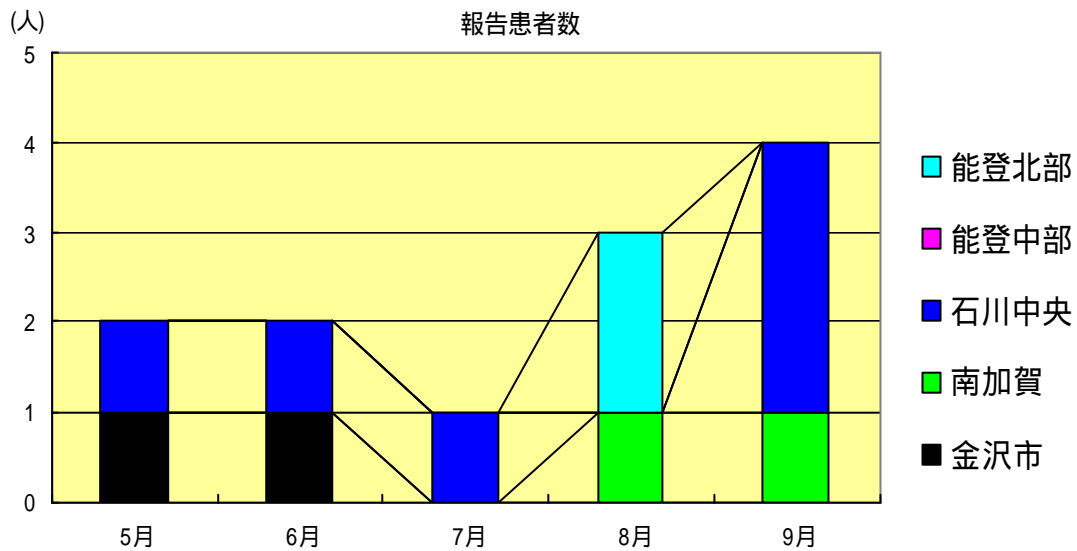
性器ヘルペスウイルス感染症
2004年5月～9月

		5月	6月	7月	8月	9月
石川県	患者数	11	11	11	5	12
	定点当り	1.10	1.10	1.10	0.50	1.20
金沢市	患者数	4	5	7	2	5
	定点当り	1.33	1.67	2.33	0.67	1.67
南加賀	患者数	3	3	4	1	2
	定点当り	1.50	1.50	2.00	0.50	1.00
石川中央	患者数	3	3	0	1	3
	定点当り	1.50	1.50	0.00	0.50	1.50
能登中部	患者数	1	0	0	1	1
	定点当り	0.50	0.00	0.00	0.50	0.50
能登北部	患者数	0	0	0	0	1
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00



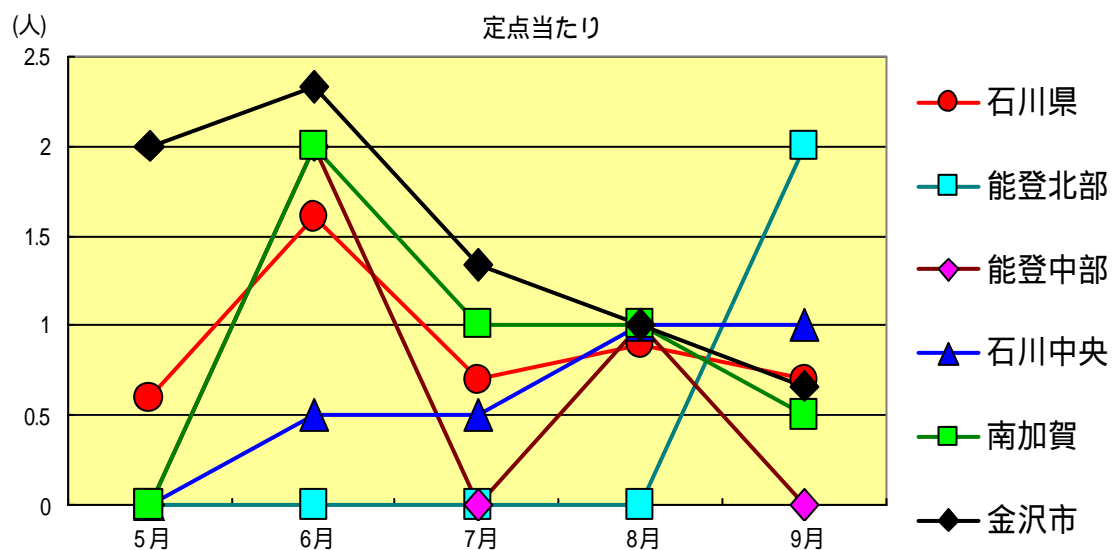
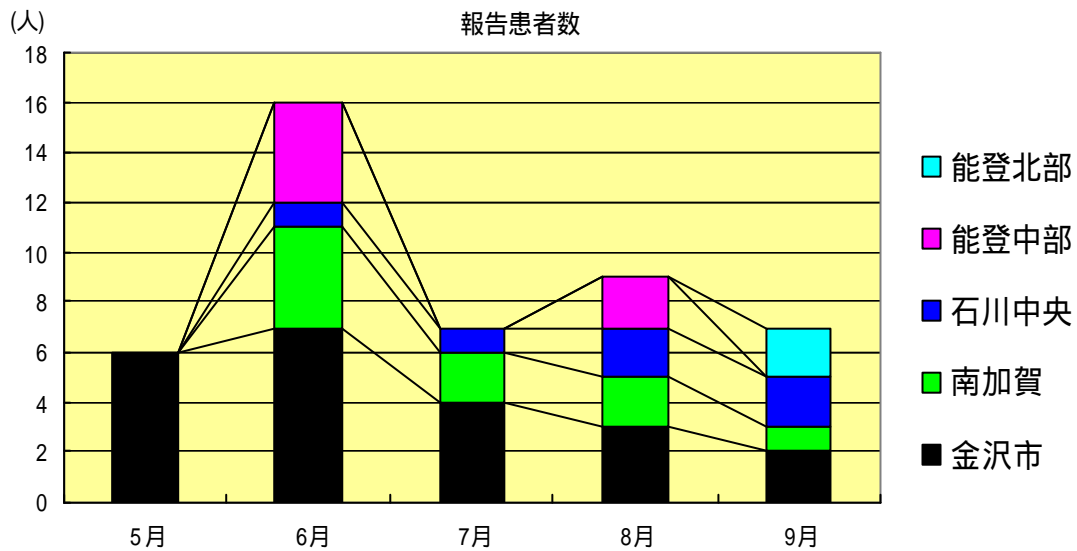
尖形コンジローム
2004年5月～9月

		5月	6月	7月	8月	9月
石川県	患者数	2	2	1	3	4
	定点当り	0.20	0.20	0.10	0.30	0.40
金沢市	患者数	1	1	0	0	0
	定点当り	0.33	0.33	0.00	0.00	0.00
南加賀	患者数	0	0	0	1	1
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.50	0.50
石川中央	患者数	1	1	1	0	3
	定点当り	0.50	0.50	0.50	0.00	1.50
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	2	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00



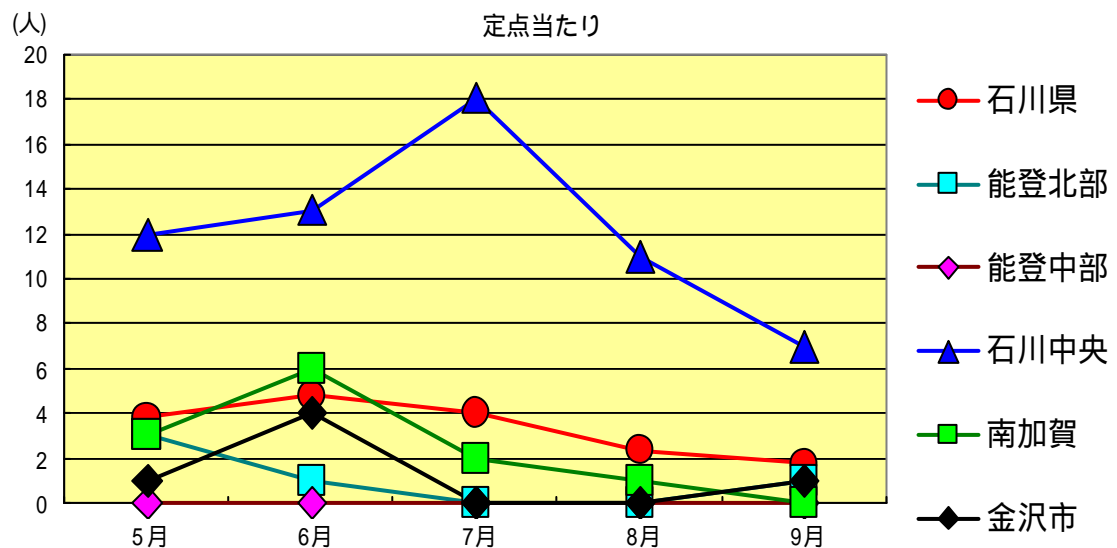
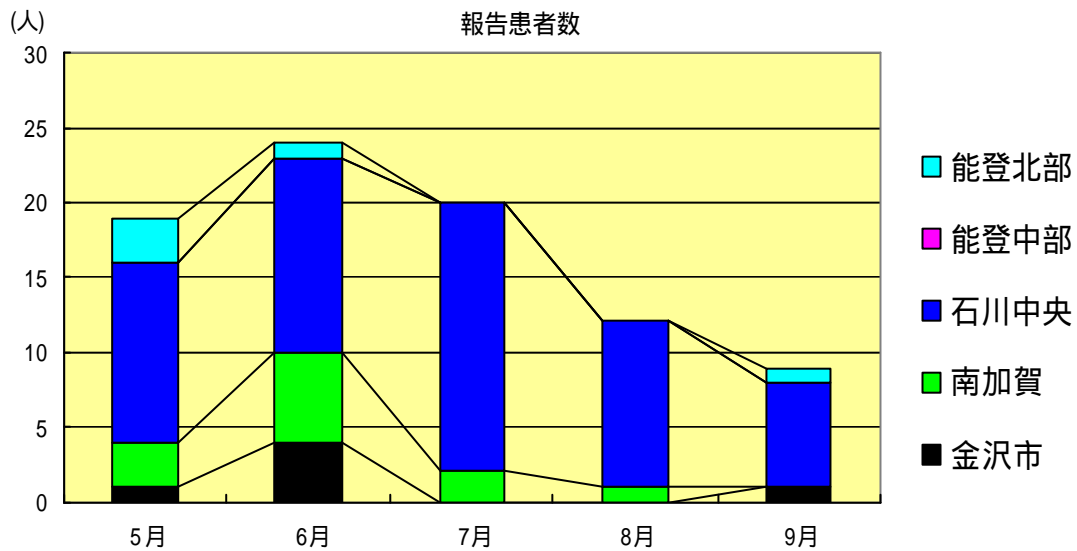
淋菌感染症
2004年5月～9月

		5月	6月	7月	8月	9月
石川県	患者数	6	16	7	9	7
	定点当り	0.60	1.60	0.70	0.90	0.70
金沢市	患者数	6	7	4	3	2
	定点当り	2.00	2.33	1.33	1.00	0.67
南加賀	患者数	0	4	2	2	1
	定点当り	0.00	2.00	1.00	1.00	0.50
石川中央	患者数	0	1	1	2	2
	定点当り	0.00	0.50	0.50	1.00	1.00
能登中部	患者数	0	4	0	2	0
	定点当り	0.00	2.00	0.00	1.00	0.00
能登北部	患者数	0	0	0	0	2
	定点当り	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00



メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症
2004年5月～9月

		5月	6月	7月	8月	9月
石川県	患者数	19	24	20	12	9
	定点当り	3.80	4.80	4.00	2.40	1.80
金沢市	患者数	1	4	0	0	1
	定点当り	1.00	4.00	0.00	0.00	1.00
南加賀	患者数	3	6	2	1	0
	定点当り	3.00	6.00	2.00	1.00	0.00
石川中央	患者数	12	13	18	11	7
	定点当り	12.00	13.00	18.00	11.00	7.00
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	1	0	0	1
	定点当り	3.00	1.00	0.00	0.00	1.00



疾病別・年齢階級別報告患者数

2004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	12	4	7	9	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	1	0	0	0	0	0	
15歳～19歳	0	0	1	0	0	0	0	
20歳～24歳	6	2	1	2	0	0	0	
25歳～29歳	5	1	0	3	0	0	0	
30歳～34歳	2	2	0	1	0	0	0	
35歳～39歳	3	3	0	0	0	0	0	
40歳～44歳	3	0	1	1	0	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	0	0	0	2	0	0	
60歳～64歳	0	0	1	0	0	0	0	
65歳～69歳	0	2	0	0	0	0	0	
70歳以上	0	0	0	0	7	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)

2004年9月末 現在報告数

検出病原体	血清型・毒素等	2003 10月		2003 11月		2003 12月		2004 1月		2004 2月		2004 3月		2004 4月		2004 5月		2004 6月		2004 7月		2004 8月		2004 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)	2												1		3				7		10		2		
	O157 H7 (VT2)															3								1		
	O157 HNM (VT1+2)																						1			
	O157 HNM (VT2)																	2					1			
	O157 HNT (VT1+2)																1			7						
	O157 HNT (VT2)													8						1	1					
	O26 H11(VT1)															2				13	5	9				
	O26 HNM (VT1)																									
	O26 HNT (VT1)																				3	1	1	1		
その他	8		5	2		1				1		2		1				2		102	99	100	3		5	
チフス菌																										
パラチフス菌																										
コレラ菌	O1, CT(+)																						1			
	O139, CT(+)																									
赤痢菌	A亜群 (志賀)	2	2	2																						
	B亜群 (フレキシネリ)																									
	C亜群 (ボイド)																									
	D亜群 (ノンネ)	1			1	1												1	1							
	群その他 不明																									
腸炎ビブリオ																				3		40	34	1		
サルモネラ	1						36	36																		
黄色ブドウ球菌	6		6														5	5								
病原大腸菌 (EHEC除く)																						1				
カンピロバクター													1		2		13	13	1			3	3			
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)