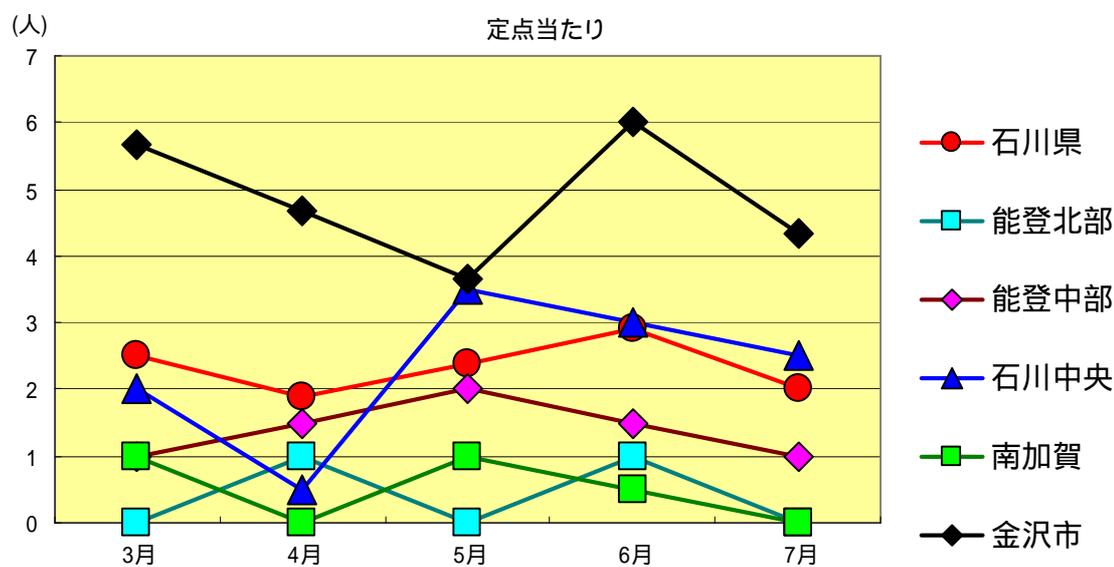
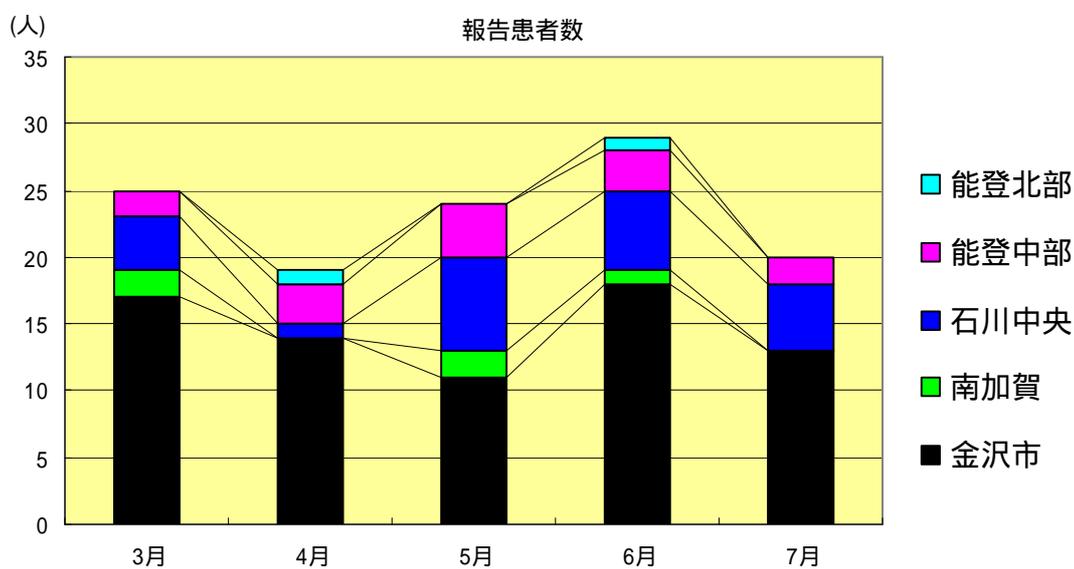




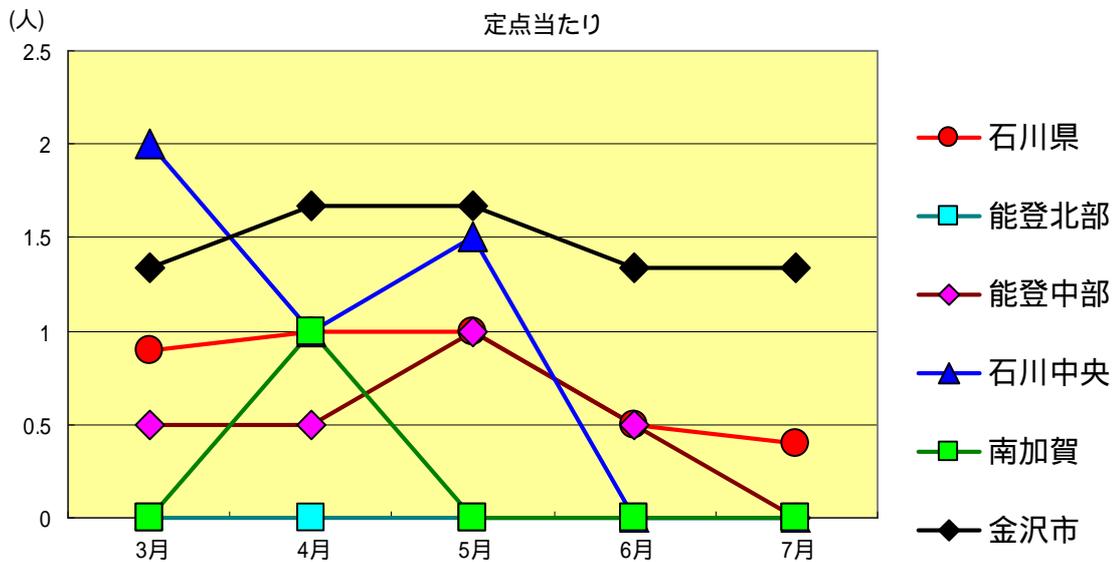
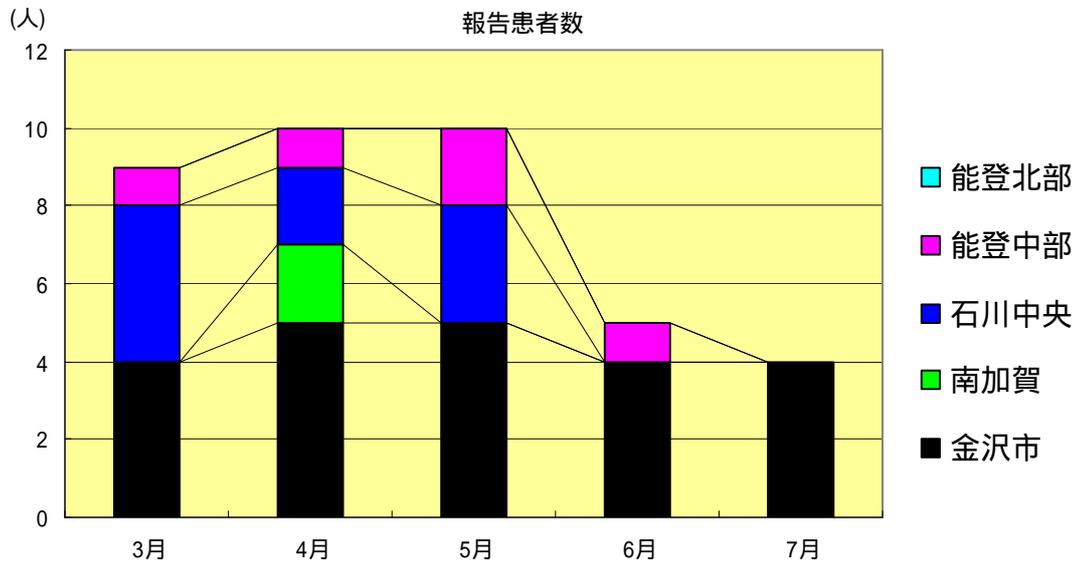
性器クラミジア感染症  
2002年3月～7月

|       |      | 3月   | 4月   | 5月   | 6月   | 7月   |
|-------|------|------|------|------|------|------|
| 石川 県  | 患者数  | 25   | 19   | 24   | 29   | 20   |
|       | 定点当り | 2.50 | 1.90 | 2.40 | 2.90 | 2.00 |
| 金 沢 市 | 患者数  | 17   | 14   | 11   | 18   | 13   |
|       | 定点当り | 5.67 | 4.67 | 3.67 | 6.00 | 4.33 |
| 南 加 賀 | 患者数  | 2    | 0    | 2    | 1    | 0    |
|       | 定点当り | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.50 | 0.00 |
| 石川中央  | 患者数  | 4    | 1    | 7    | 6    | 5    |
|       | 定点当り | 2.00 | 0.50 | 3.50 | 3.00 | 2.50 |
| 能登中部  | 患者数  | 2    | 3    | 4    | 3    | 2    |
|       | 定点当り | 1.00 | 1.50 | 2.00 | 1.50 | 1.00 |
| 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 |



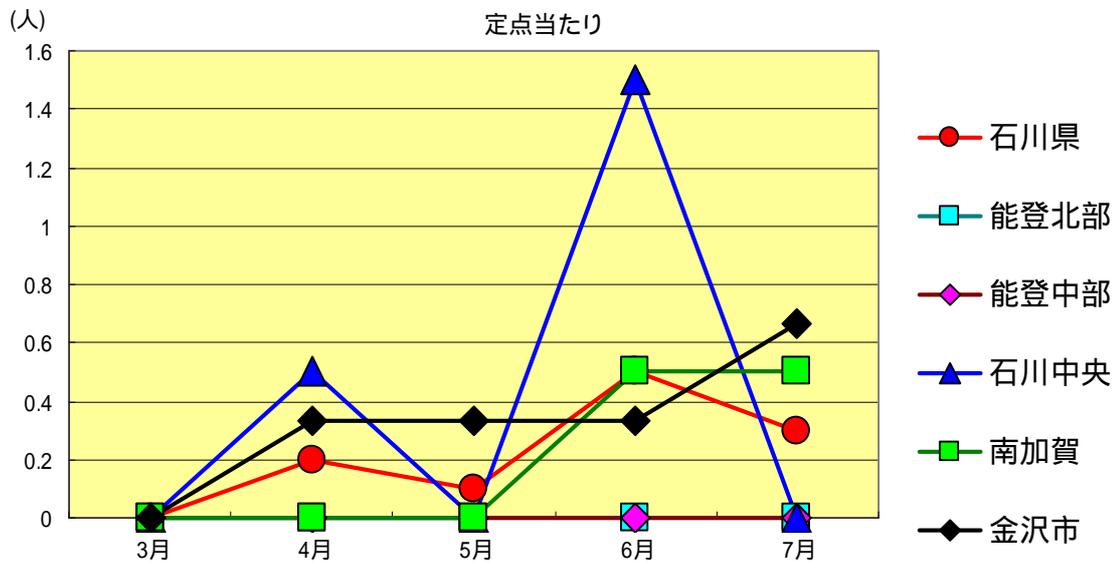
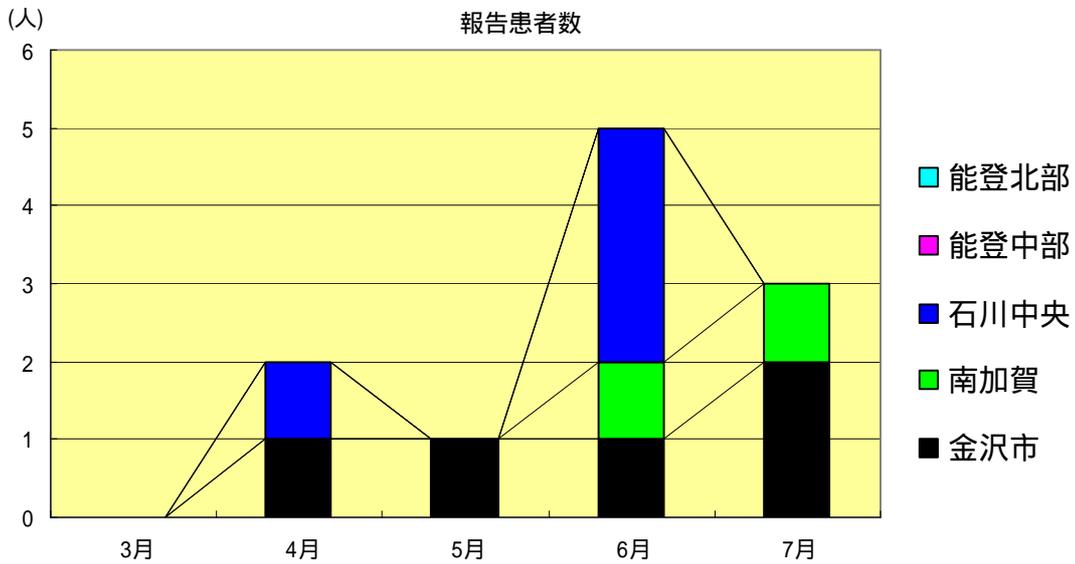
性器ヘルペスウイルス感染症  
2002年3月～7月

|       |      | 3月   | 4月   | 5月   | 6月   | 7月   |
|-------|------|------|------|------|------|------|
| 石川 県  | 患者数  | 9    | 10   | 10   | 5    | 4    |
|       | 定点当り | 0.90 | 1.00 | 1.00 | 0.50 | 0.40 |
| 金 沢 市 | 患者数  | 4    | 5    | 5    | 4    | 4    |
|       | 定点当り | 1.33 | 1.67 | 1.67 | 1.33 | 1.33 |
| 南 加 賀 | 患者数  | 0    | 2    | 0    | 0    | 0    |
|       | 定点当り | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 石川中央  | 患者数  | 4    | 2    | 3    | 0    | 0    |
|       | 定点当り | 2.00 | 1.00 | 1.50 | 0.00 | 0.00 |
| 能登中部  | 患者数  | 1    | 1    | 2    | 1    | 0    |
|       | 定点当り | 0.50 | 0.50 | 1.00 | 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 |



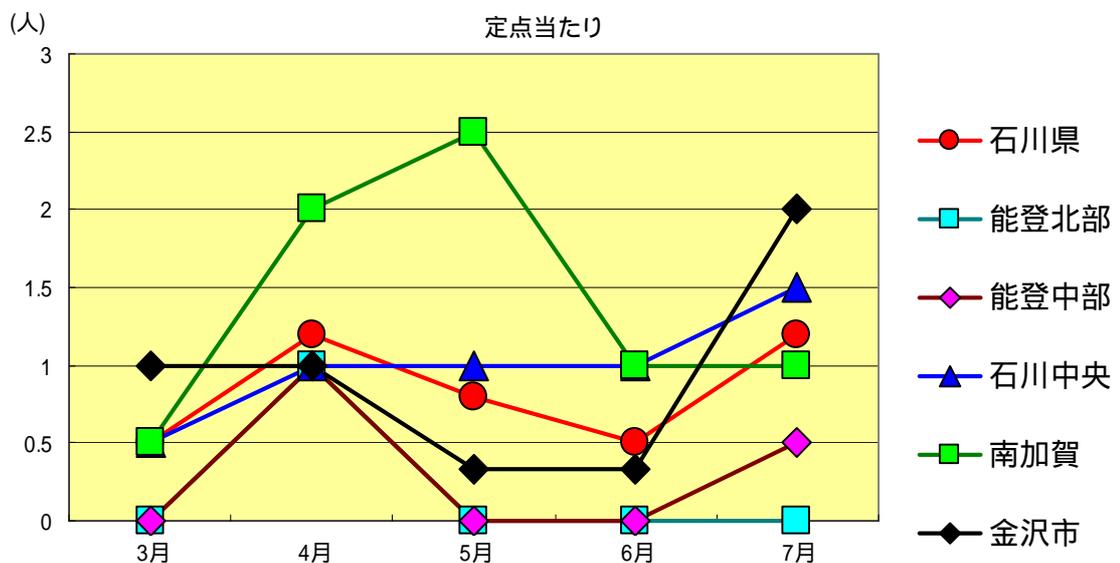
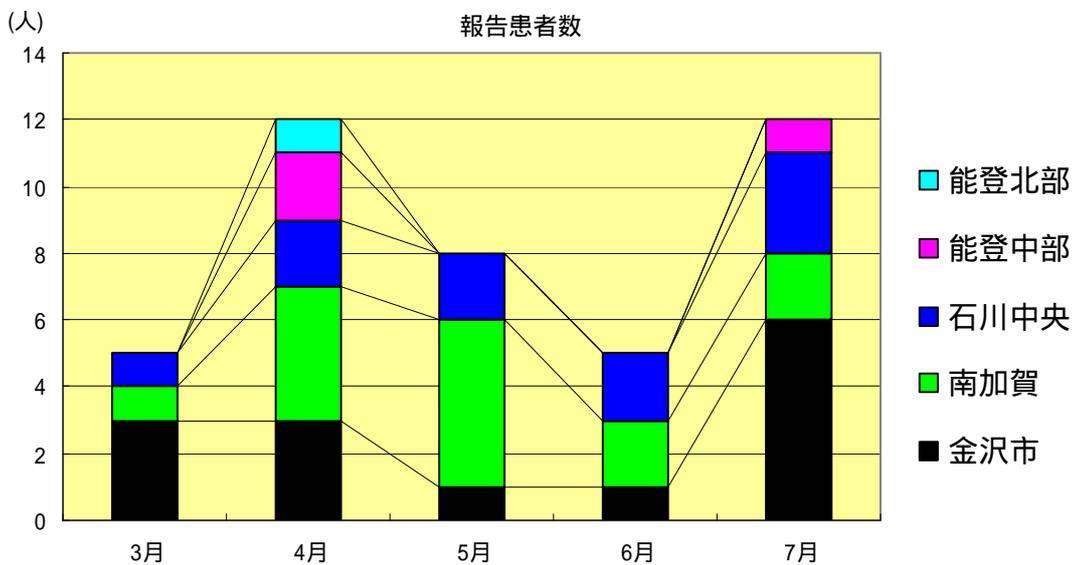
尖形コンジローム  
2002年3月～7月

|      |      | 3月   | 4月   | 5月   | 6月   | 7月   |
|------|------|------|------|------|------|------|
| 石川県  | 患者数  | 0    | 2    | 1    | 5    | 3    |
|      | 定点当り | 0.00 | 0.20 | 0.10 | 0.50 | 0.30 |
| 金沢市  | 患者数  | 0    | 1    | 1    | 1    | 2    |
|      | 定点当り | 0.00 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.67 |
| 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  | 0    | 1    | 0    | 3    | 0    |
|      | 定点当り | 0.00 | 0.50 | 0.00 | 1.50 | 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 |



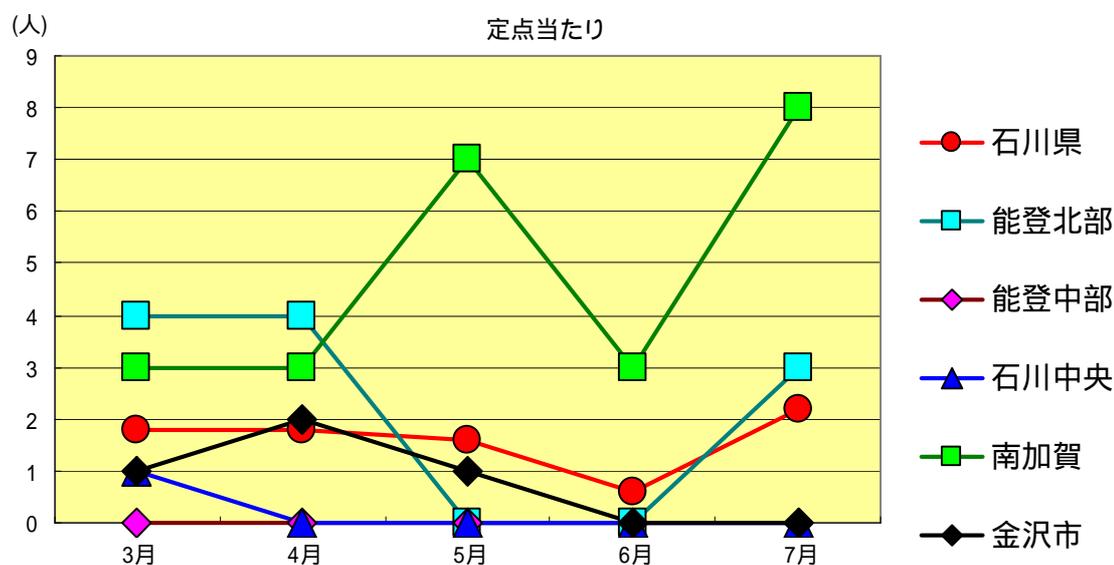
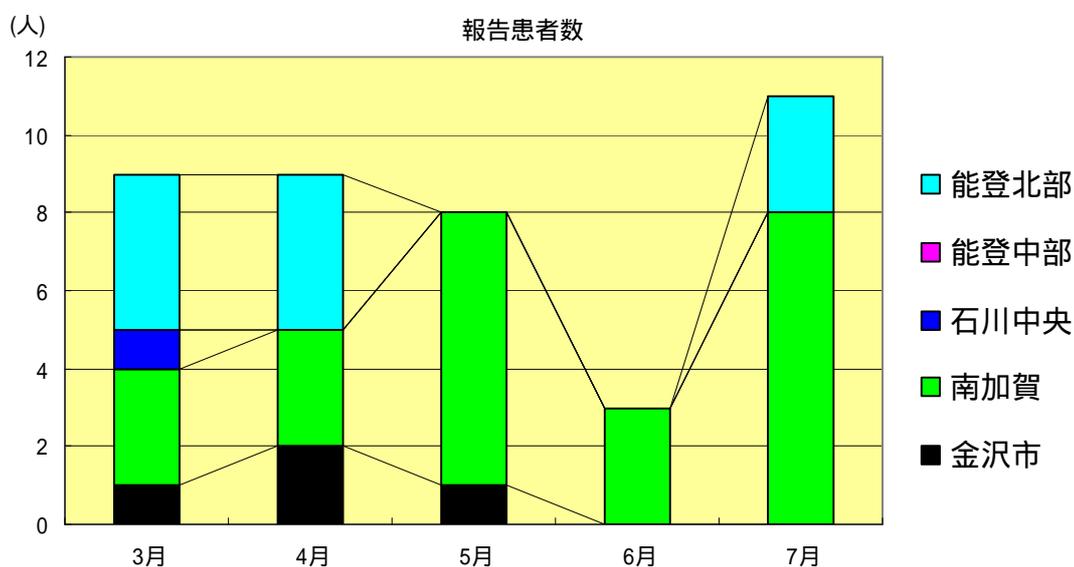
淋菌感染症  
2002年3月～7月

|       |      | 3月   | 4月   | 5月   | 6月   | 7月   |
|-------|------|------|------|------|------|------|
| 石川 県  | 患者数  | 5    | 12   | 8    | 5    | 12   |
|       | 定点当り | 0.50 | 1.20 | 0.80 | 0.50 | 1.20 |
| 金 沢 市 | 患者数  | 3    | 3    | 1    | 1    | 6    |
|       | 定点当り | 1.00 | 1.00 | 0.33 | 0.33 | 2.00 |
| 南 加 賀 | 患者数  | 1    | 4    | 5    | 2    | 2    |
|       | 定点当り | 0.50 | 2.00 | 2.50 | 1.00 | 1.00 |
| 石川中央  | 患者数  | 1    | 2    | 2    | 2    | 3    |
|       | 定点当り | 0.50 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.50 |
| 能登中部  | 患者数  | 0    | 2    | 0    | 0    | 1    |
|       | 定点当り | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 0.00 | 0.50 |
| 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 |



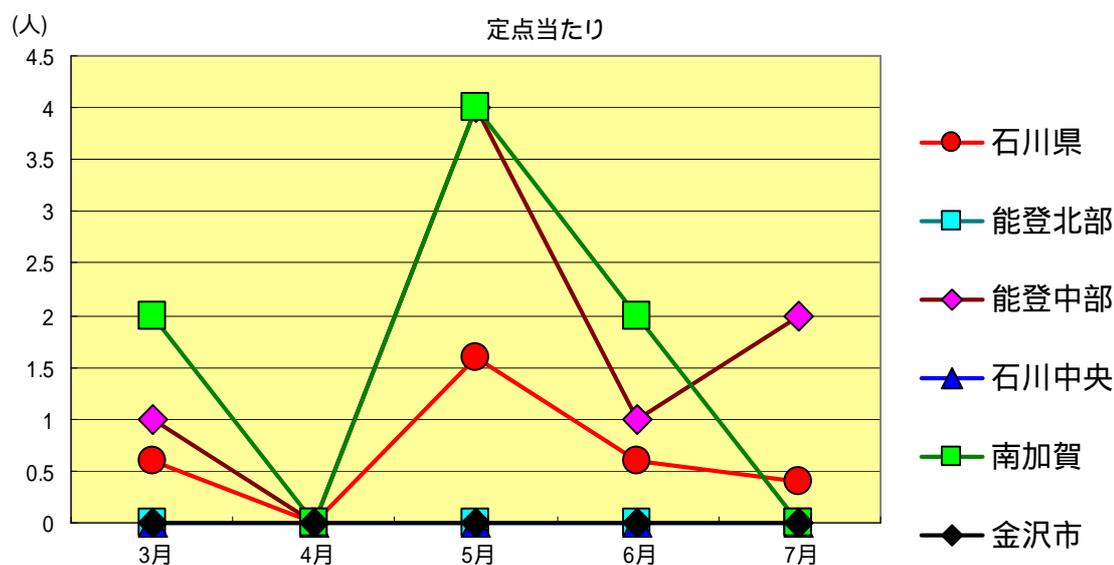
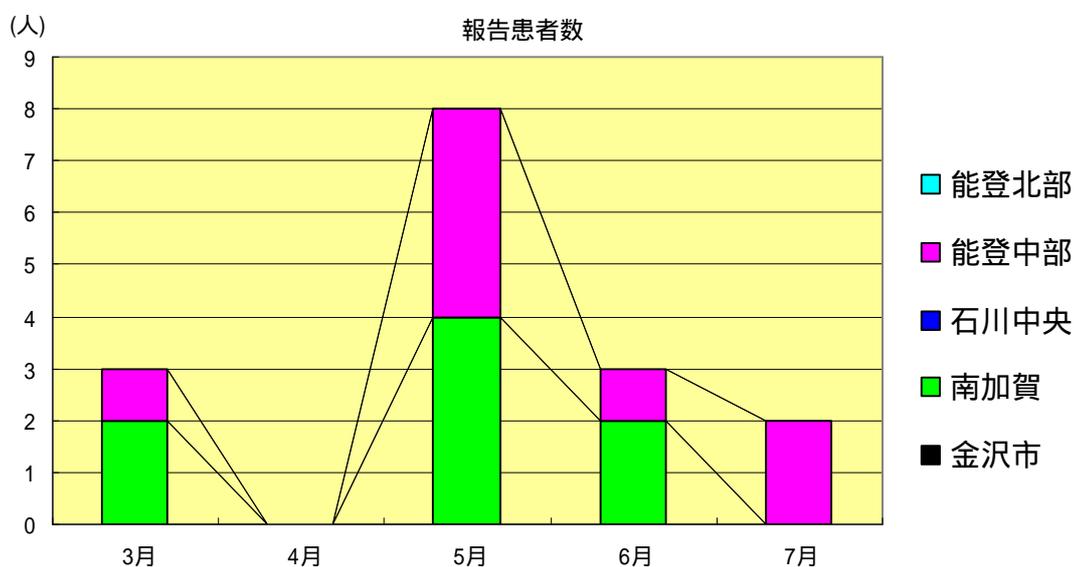
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症  
2002年3月～7月

|       |      | 3月   | 4月   | 5月   | 6月   | 7月   |
|-------|------|------|------|------|------|------|
| 石川 県  | 患者数  | 9    | 9    | 8    | 3    | 11   |
|       | 定点当り | 1.80 | 1.80 | 1.60 | 0.60 | 2.20 |
| 金 沢 市 | 患者数  | 1    | 2    | 1    | 0    | 0    |
|       | 定点当り | 1.00 | 2.00 | 1.00 | 0.00 | 0.00 |
| 南 加 賀 | 患者数  | 3    | 3    | 7    | 3    | 8    |
|       | 定点当り | 3.00 | 3.00 | 7.00 | 3.00 | 8.00 |
| 石川中央  | 患者数  | 1    | 0    | 0    | 0    | 0    |
|       | 定点当り | 1.00 | 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  | 4    | 4    | 0    | 0    | 3    |
|       | 定点当り | 4.00 | 4.00 | 0.00 | 0.00 | 3.00 |



ペニシリン耐性肺炎球菌感染症  
2002年3月～7月

|       |      | 3月   | 4月   | 5月   | 6月   | 7月   |
|-------|------|------|------|------|------|------|
| 石川 県  | 患者数  | 3    | 0    | 8    | 3    | 2    |
|       | 定点当り | 0.60 | 0.00 | 1.60 | 0.60 | 0.40 |
| 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  | 2    | 0    | 4    | 2    | 0    |
|       | 定点当り | 2.00 | 0.00 | 4.00 | 2.00 | 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  | 1    | 0    | 4    | 1    | 2    |
|       | 定点当り | 1.00 | 0.00 | 4.00 | 1.00 | 2.00 |
| 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 7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       | 20         | 4              | 3        | 12    | 11        | 2              | 0              |            |
| 0歳      | 0          | 0              | 0        | 0     | 0         | 0              | 0              |            |
| 1歳～4歳   | 0          | 0              | 0        | 0     | 2         | 2              | 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 | 1          | 0              | 1        | 0     | 0         | 0              | 0              |            |
| 20歳～24歳 | 4          | 0              | 2        | 3     | 0         | 0              | 0              |            |
| 25歳～29歳 | 4          | 1              | 0        | 1     | 1         | 0              | 0              |            |
| 30歳～34歳 | 4          | 2              | 0        | 5     | 0         | 0              | 0              |            |
| 35歳～39歳 | 3          | 0              | 0        | 1     | 0         | 0              | 0              |            |
| 40歳～44歳 | 3          | 0              | 0        | 1     | 0         | 0              | 0              |            |
| 45歳～49歳 | 0          | 0              | 0        | 0     | 0         | 0              | 0              |            |
| 50歳～54歳 | 1          | 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     | 1         | 0              | 0              |            |
| 65歳～69歳 | 0          | 0              | 0        | 0     | 1         | 0              | 0              |            |
| 70歳以上   | 0          | 1              | 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7月末 現在報告数

| 検出病原体                  | 血清型・毒素等          | 2001<br>8月 |   | 2001<br>9月 |   | 2001<br>10月 |   | 2001<br>11月 |   | 2001<br>12月 |   | 2002<br>1月 |   | 2002<br>2月 |   | 2002<br>3月 |    | 2002<br>4月 |   | 2002<br>5月 |   | 2002<br>6月 |   | 2002<br>7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 | 集 |
| 腸管出血性<br>大腸菌<br>(EHEC) | O157 H7 (VT1+2)  | 6          |   |            | 2 |             |   |             |   |             |   |            |   |            |   |            |    |            |   | 1          |   |            | 6 | 2          | 1 |   |   |   |
|                        | O157 H7 (VT2)    | 1          |   |            |   |             |   |             |   |             |   |            |   |            |   |            | 12 | 12         |   | 3          | 2 |            |   |            |   |   |   |   |
|                        | O157 HNM (VT1+2) |            |   |            |   |             |   |             |   |             |   |            |   |            |   |            |    |            |   |            |   |            |   |            |   |   |   |   |
|                        | O157 HNM (VT2)   |            |   |            |   |             |   |             |   |             |   |            |   |            |   |            |    |            |   |            |   |            |   |            |   |   |   |   |
|                        | O157 HNT (VT1+2) |            |   |            |   |             |   |             |   |             |   |            |   |            |   |            |    |            |   |            |   |            |   |            |   | 2 | 2 |   |
|                        | O157 HNT (VT2)   |            |   |            |   |             |   |             |   |             |   |            |   |            |   |            |    |            |   |            |   |            |   |            |   |   |   |   |
|                        | O26 H11(VT1)     |            |   |            |   |             | 2 |             |   |             |   |            |   |            |   |            |    |            |   |            |   |            |   |            |   | 2 |   |   |
|                        | O26 HNM (VT1)    |            |   |            |   |             |   |             |   |             |   |            |   |            |   |            |    |            |   |            |   |            |   |            |   |   |   |   |
|                        | O26 HNT (VT1)    |            |   |            |   |             |   |             |   |             |   |            |   |            |   |            |    |            |   | 2          |   |            |   |            |   | 5 | 4 |   |
| その他                    | 2                |            |   | 4          |   |             | 7 | 2           | 3 |             |   |            |   | 3          |   |            |    |            | 2 |            |   | 1          |   | 1          | 2 |   |   |   |
| 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)     |            |   |            |   |             |   |             |   |             |   |            |   |            |   |            |    |            |   |            |   |            |   |            |   |   |   |   |
|                        | 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                 | 6                |            | 4 |            |   |             |   |             |   |             |   |            |   |            |   |            |    |            |   |            |   |            |   |            | 3 | 3 |   |   |
| サルモネラ                  | 2                |            |   |            |   | 2           |   |             |   |             |   |            |   |            |   |            |    | 1          |   |            |   |            |   |            | 5 |   |   |   |
| 黄色ブドウ球菌                | 3                |            | 3 |            |   |             |   |             |   |             |   |            |   |            |   |            |    |            |   |            |   |            |   |            |   |   |   |   |
| 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 (7月分離分) : 7月のO157及びO26の集団発生は、いずれも家族内感染事例である。