

表2 罹患数・定点当り罹患数、月・疾病別、性別（その1）

集計対象:平成15年1月までの12ヵ月間

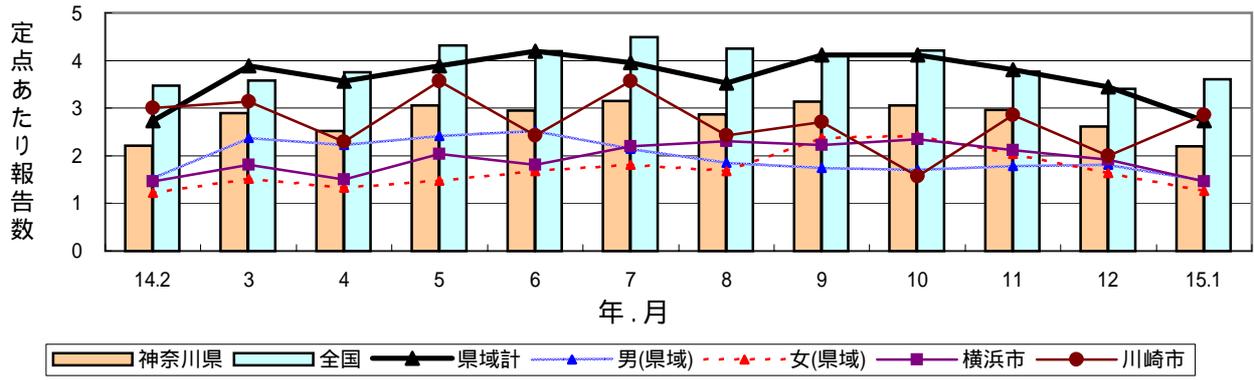
| 疾患名 | | 地域別 | 14年 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 15年 1月 |
|-------------------|-------------|------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------|
| 性器クラミジア 感 染 症 | 全 県 域 | 罹患数 | 133 | 174 | 151 | 183 | 177 | 189 | 172 | 188 | 183 | 178 | 157 | 132 |
| | | 定点当り | 2.22 | 2.90 | 2.52 | 3.05 | 2.95 | 3.15 | 2.87 | 3.13 | 3.05 | 2.97 | 2.62 | 2.20 |
| | 横 浜 市 | 罹患数 | 38 | 47 | 39 | 53 | 47 | 57 | 60 | 58 | 61 | 55 | 50 | 38 |
| | | 定点当り | 1.46 | 1.81 | 1.50 | 2.04 | 1.81 | 2.19 | 2.31 | 2.23 | 2.35 | 2.12 | 1.92 | 1.46 |
| | 川 崎 市 | 罹患数 | 21 | 22 | 16 | 25 | 17 | 25 | 17 | 19 | 11 | 20 | 14 | 20 |
| | | 定点当り | 3.00 | 3.14 | 2.29 | 3.57 | 2.43 | 3.57 | 2.43 | 2.71 | 1.57 | 2.86 | 2.00 | 2.86 |
| | 県 域 計 | 罹患数 | 74 | 105 | 96 | 105 | 113 | 107 | 95 | 111 | 111 | 103 | 93 | 74 |
| | | 定点当り | 2.74 | 3.89 | 3.56 | 3.89 | 4.19 | 3.96 | 3.52 | 4.11 | 4.11 | 3.81 | 3.44 | 2.74 |
| | 男 | 罹患数 | 41 | 64 | 60 | 65 | 68 | 58 | 50 | 47 | 46 | 48 | 49 | 40 |
| | | 定点当り | 1.52 | 2.37 | 2.22 | 2.41 | 2.52 | 2.15 | 1.85 | 1.74 | 1.70 | 1.78 | 1.81 | 1.48 |
| | 女 | 罹患数 | 33 | 41 | 36 | 40 | 45 | 49 | 45 | 64 | 65 | 55 | 44 | 34 |
| | | 定点当り | 1.22 | 1.52 | 1.33 | 1.48 | 1.67 | 1.81 | 1.67 | 2.37 | 2.41 | 2.04 | 1.63 | 1.26 |
| | 全 国 計 | 罹患数 | 3,184 | 3,281 | 3,406 | 3,940 | 3,829 | 4,101 | 3,885 | 3,747 | 3,869 | 3,463 | 3,133 | 3,321 |
| | | 定点当り | 3.47 | 3.58 | 3.76 | 4.31 | 4.20 | 4.49 | 4.25 | 4.10 | 4.21 | 3.77 | 3.40 | 3.60 |
| 性器ヘルペス ウイルス感染症 | 全 県 域 | 罹患数 | 31 | 40 | 29 | 35 | 36 | 42 | 36 | 45 | 34 | 35 | 44 | 31 |
| | | 定点当り | 0.52 | 0.67 | 0.48 | 0.58 | 0.60 | 0.70 | 0.60 | 0.75 | 0.57 | 0.58 | 0.73 | 0.52 |
| | 横 浜 市 | 罹患数 | 18 | 27 | 21 | 20 | 25 | 29 | 18 | 36 | 20 | 25 | 29 | 15 |
| | | 定点当り | 0.69 | 1.04 | 0.81 | 0.77 | 0.96 | 1.12 | 0.69 | 1.38 | 0.77 | 0.96 | 1.12 | 0.58 |
| | 川 崎 市 | 罹患数 | - | 1 | 1 | 1 | - | - | 4 | 1 | 2 | 1 | 1 | - |
| | | 定点当り | - | 0.14 | 0.14 | 0.14 | - | - | 0.57 | 0.14 | 0.29 | 0.14 | 0.14 | - |
| | 県 域 計 | 罹患数 | 13 | 12 | 7 | 14 | 11 | 13 | 14 | 8 | 12 | 9 | 14 | 16 |
| | | 定点当り | 0.48 | 0.44 | 0.26 | 0.52 | 0.41 | 0.48 | 0.52 | 0.30 | 0.44 | 0.33 | 0.52 | 0.59 |
| | 男 | 罹患数 | 9 | 10 | 4 | 13 | 6 | 10 | 14 | 4 | 9 | 6 | 10 | 10 |
| | | 定点当り | 0.33 | 0.37 | 0.15 | 0.48 | 0.22 | 0.37 | 0.52 | 0.15 | 0.33 | 0.22 | 0.37 | 0.37 |
| | 女 | 罹患数 | 4 | 2 | 3 | 1 | 5 | 3 | - | 4 | 3 | 3 | 4 | 6 |
| | | 定点当り | 0.15 | 0.07 | 0.11 | 0.04 | 0.19 | 0.11 | - | 0.15 | 0.11 | 0.11 | 0.15 | 0.22 |
| | 全 国 計 | 罹患数 | 675 | 842 | 778 | 800 | 768 | 846 | 830 | 853 | 816 | 822 | 799 | 767 |
| | | 定点当り | 0.74 | 0.92 | 0.86 | 0.87 | 0.84 | 0.93 | 0.91 | 0.93 | 0.89 | 0.89 | 0.87 | 0.83 |
| 尖形コンジローム | 全 県 域 | 罹患数 | 12 | 16 | 14 | 15 | 17 | 12 | 9 | 13 | 10 | 9 | 14 | 14 |
| | | 定点当り | 0.20 | 0.27 | 0.23 | 0.25 | 0.28 | 0.20 | 0.15 | 0.22 | 0.17 | 0.15 | 0.23 | 0.23 |
| | 横 浜 市 | 罹患数 | 3 | 7 | 7 | 5 | 5 | 5 | 2 | 9 | 2 | 6 | 11 | 7 |
| | | 定点当り | 0.12 | 0.27 | 0.27 | 0.19 | 0.19 | 0.19 | 0.08 | 0.35 | 0.08 | 0.23 | 0.42 | 0.27 |
| | 川 崎 市 | 罹患数 | 3 | 1 | 3 | 3 | - | 2 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 |
| | | 定点当り | 0.43 | 0.29 | 0.43 | 0.43 | - | 0.29 | 0.14 | 0.14 | 0.43 | 0.14 | 0.14 | 0.14 |
| | 県 域 計 | 罹患数 | 6 | 8 | 4 | 7 | 12 | 5 | 6 | 3 | 5 | 2 | 2 | 6 |
| | | 定点当り | 0.22 | 0.30 | 0.15 | 0.26 | 0.44 | 0.19 | 0.22 | 0.11 | 0.19 | 0.07 | 0.07 | 0.22 |
| | 男 | 罹患数 | 5 | 7 | 3 | 4 | 9 | 3 | 5 | 3 | 2 | 2 | 1 | 5 |
| | | 定点当り | 0.19 | 0.26 | 0.11 | 0.15 | 0.33 | 0.11 | 0.19 | 0.11 | 0.07 | 0.07 | 0.04 | 0.19 |
| | 女 | 罹患数 | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 | 2 | 1 | - | 3 | - | 1 | 1 |
| | | 定点当り | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.11 | 0.11 | 0.07 | 0.04 | - | 0.11 | - | 0.04 | 0.04 |
| | 全 国 計 | 罹患数 | 424 | 482 | 446 | 476 | 453 | 523 | 503 | 487 | 511 | 468 | 435 | 427 |
| | | 定点当り | 0.46 | 0.53 | 0.49 | 0.52 | 0.50 | 0.57 | 0.55 | 0.53 | 0.56 | 0.51 | 0.47 | 0.46 |
| 淋 菌 感 染 症 | 全 県 域 | 罹患数 | 73 | 73 | 66 | 96 | 66 | 82 | 69 | 74 | 73 | 51 | 69 | 66 |
| | | 定点当り | 1.22 | 1.22 | 1.10 | 1.60 | 1.10 | 1.37 | 1.15 | 1.23 | 1.22 | 0.85 | 1.15 | 1.10 |
| | 横 浜 市 | 罹患数 | 19 | 25 | 9 | 22 | 17 | 26 | 26 | 26 | 21 | 13 | 21 | 14 |
| | | 定点当り | 0.73 | 0.96 | 0.35 | 0.85 | 0.65 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 0.81 | 0.50 | 0.81 | 0.54 |
| | 川 崎 市 | 罹患数 | 10 | 10 | 10 | 9 | 4 | 6 | 11 | 12 | 10 | 9 | 12 | 16 |
| | | 定点当り | 1.43 | 1.43 | 1.43 | 1.29 | 0.57 | 0.86 | 1.57 | 1.71 | 1.43 | 1.29 | 1.71 | 2.29 |
| | 県 域 計 | 罹患数 | 44 | 38 | 47 | 65 | 45 | 50 | 32 | 36 | 42 | 29 | 36 | 36 |
| | | 定点当り | 1.63 | 1.41 | 1.74 | 2.41 | 1.67 | 1.85 | 1.19 | 1.33 | 1.56 | 1.07 | 1.33 | 1.33 |
| | 男 | 罹患数 | 43 | 37 | 45 | 62 | 38 | 47 | 30 | 35 | 40 | 25 | 35 | 32 |
| | | 定点当り | 1.59 | 1.37 | 1.67 | 2.30 | 1.41 | 1.74 | 1.11 | 1.30 | 1.48 | 0.93 | 1.30 | 1.19 |
| | 女 | 罹患数 | 1 | 1 | 2 | 3 | 7 | 3 | 2 | 1 | 2 | 4 | 1 | 4 |
| | | 定点当り | 0.04 | 0.04 | 0.07 | 0.11 | 0.26 | 0.11 | 0.07 | 0.04 | 0.07 | 0.15 | 0.04 | 0.15 |
| | 全 国 計 | 罹患数 | 1,615 | 1,740 | 1,599 | 1,893 | 1,780 | 2,072 | 2,060 | 1,856 | 1,830 | 1,751 | 1,581 | 1,690 |
| | | 定点当り | 1.76 | 1.90 | 1.76 | 2.07 | 1.95 | 2.27 | 2.25 | 2.03 | 1.99 | 1.91 | 1.72 | 1.83 |

表2 罹患数・定点当り罹患数、月・疾病別、性別（その2）

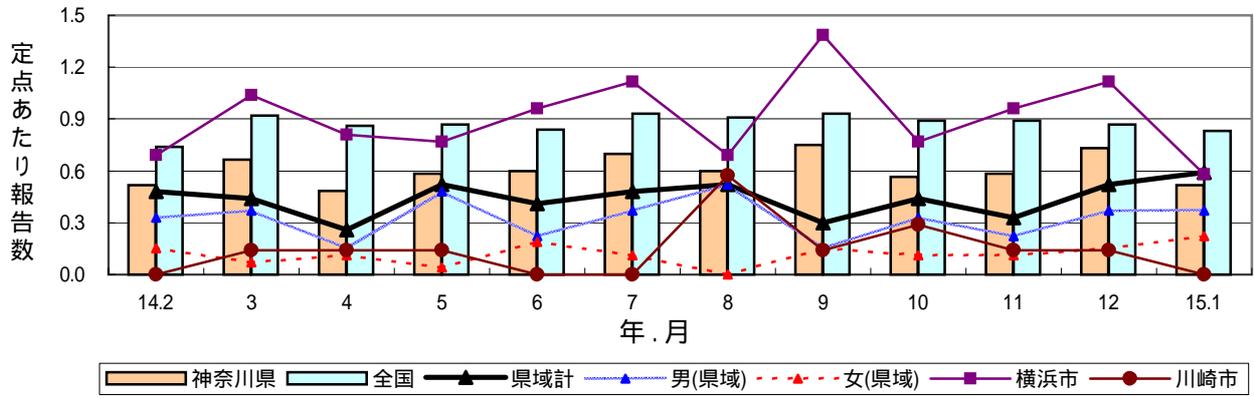
| 神奈川県 | | 性別 | 項目 | 14年 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 15年 1月 |
|---------------------------|-------------|----|------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------|
| メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌 感染症 | 全 県 域 | | 罹患数 | 31 | 27 | 23 | 25 | 22 | 33 | 26 | 25 | 17 | 26 | 31 | 18 |
| | | | 定点当り | 2.82 | 2.45 | 2.09 | 2.27 | 2.00 | 3.00 | 2.36 | 2.27 | 1.55 | 2.36 | 2.82 | 1.64 |
| | 横 浜 市 | | 罹患数 | 7 | 3 | 6 | 2 | - | 5 | 3 | 4 | 2 | 2 | 6 | - |
| | | | 定点当り | 2.33 | 1.00 | 2.00 | 0.67 | - | 1.67 | 1.00 | 1.33 | 0.67 | 0.67 | 2.00 | - |
| | 川 崎 市 | | 罹患数 | 7 | 5 | 3 | 6 | 2 | 8 | 6 | 5 | 7 | 6 | 3 | 4 |
| | | | 定点当り | 3.50 | 2.50 | 1.50 | 3.00 | 1.00 | 4.00 | 3.00 | 2.50 | 3.50 | 3.00 | 1.50 | 2.00 |
| | 県 域 計 | | 罹患数 | 17 | 19 | 14 | 17 | 20 | 20 | 17 | 16 | 8 | 18 | 22 | 14 |
| | | | 定点当り | 2.83 | 3.17 | 2.33 | 2.83 | 3.33 | 3.33 | 2.83 | 2.67 | 1.33 | 3.00 | 3.67 | 2.33 |
| | 全 国 計 | | 罹患数 | 1,697 | 1,600 | 1,590 | 1,619 | 1,611 | 1,839 | 1,884 | 1,530 | 1,733 | 1,582 | 1,532 | 1,669 |
| | | | 定点当り | 3.67 | 3.45 | 3.48 | 3.50 | 3.52 | 3.98 | 4.08 | 3.35 | 3.71 | 3.39 | 3.28 | 3.60 |
| ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症 | 計 | | 罹患数 | 30 | 34 | 29 | 27 | 17 | 19 | 15 | 9 | 21 | 18 | 30 | 20 |
| | | | 定点当り | 2.73 | 3.09 | 2.64 | 2.45 | 1.55 | 1.73 | 1.36 | 0.82 | 1.91 | 1.64 | 2.73 | 1.82 |
| | 横 浜 市 | | 罹患数 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | | 定点当り | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 川 崎 市 | | 罹患数 | 8 | 10 | 6 | 9 | 2 | 5 | 6 | 3 | 2 | - | 1 | 1 |
| | | | 定点当り | 4.00 | 5.00 | 3.00 | 4.50 | 1.00 | 2.50 | 3.00 | 1.50 | 1.00 | - | 0.50 | 0.50 |
| | 県 域 計 | | 罹患数 | 22 | 24 | 23 | 18 | 15 | 14 | 9 | 6 | 19 | 18 | 29 | 19 |
| | | | 定点当り | 3.67 | 4.00 | 3.83 | 3.00 | 2.50 | 2.33 | 1.50 | 1.00 | 3.17 | 3.00 | 4.83 | 3.17 |
| | 全 国 計 | | 罹患数 | 451 | 487 | 546 | 599 | 515 | 463 | 346 | 280 | 511 | 625 | 703 | 574 |
| | | | 定点当り | 0.97 | 1.05 | 1.19 | 1.29 | 1.12 | 1.00 | 0.75 | 0.61 | 1.09 | 1.34 | 1.51 | 1.24 |
| 薬 剤 耐 性 緑膿球菌感染症 | 計 | | 罹患数 | - | 3 | 1 | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - |
| | | | 定点当り | - | 0.27 | 0.09 | - | - | 0.09 | - | - | - | - | - | - |
| | 横 浜 市 | | 罹患数 | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - |
| | | | 定点当り | - | - | - | - | - | 0.33 | - | - | - | - | - | - |
| | 川 崎 市 | | 罹患数 | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | | 定点当り | - | - | 0.50 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 県 域 計 | | 罹患数 | - | 3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | | 定点当り | - | 0.50 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 全 国 計 | | 罹患数 | 56 | 56 | 65 | 64 | 48 | 58 | 76 | 66 | 76 | 49 | 59 | 53 |
| | | | 定点当り | 0.12 | 0.12 | 0.14 | 0.14 | 0.10 | 0.13 | 0.16 | 0.14 | 0.16 | 0.11 | 0.13 | 0.11 |

感染症発生動向調査 定点あたり罹患患者数 時系列グラフ(月報対象疾患)

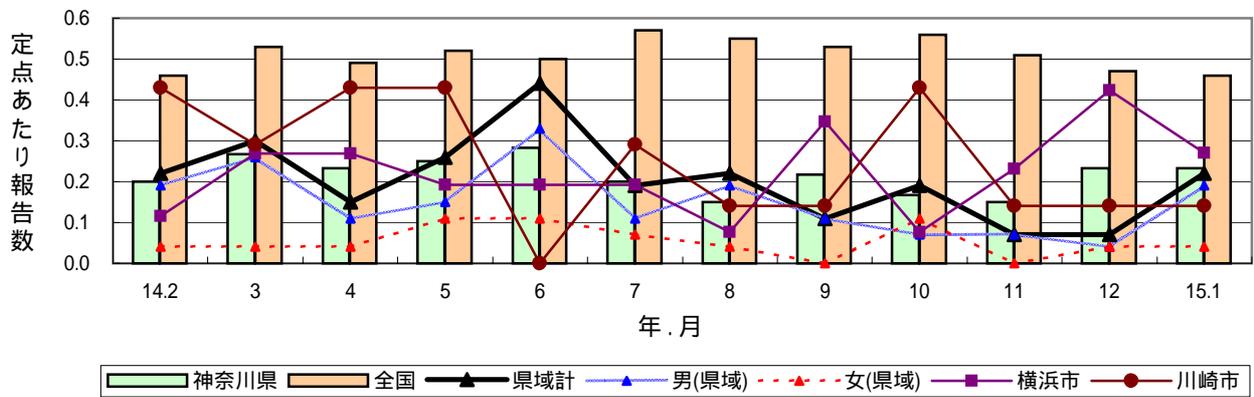
性器クラミジア感染症



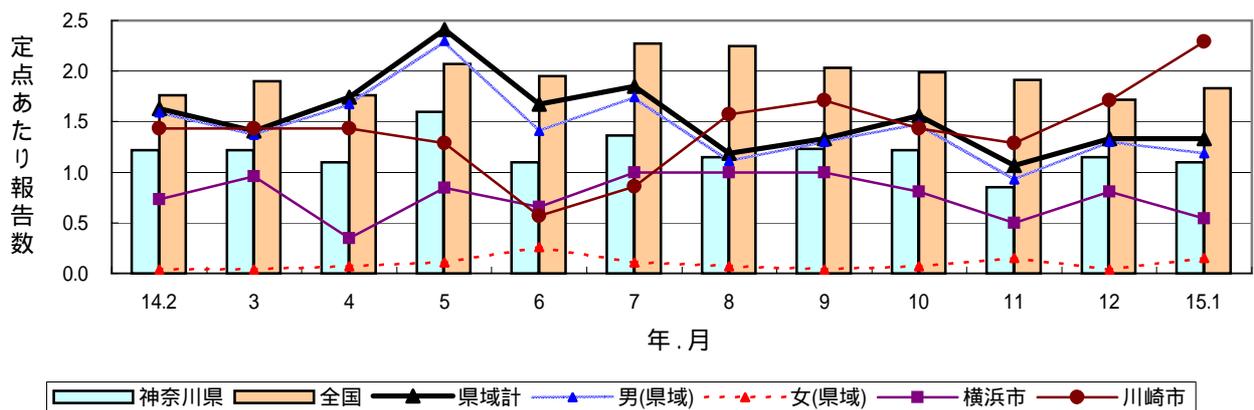
性器ヘルペスウイルス感染症



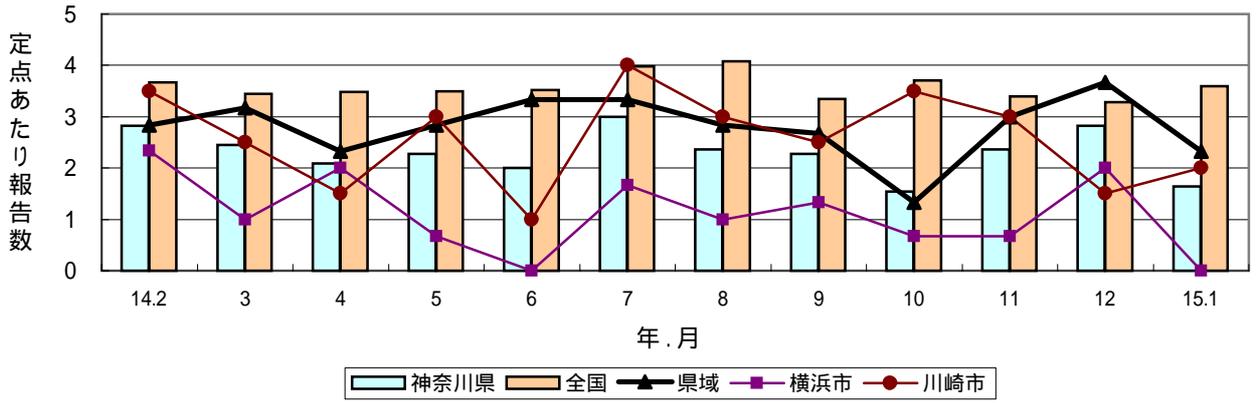
尖形コンジローム



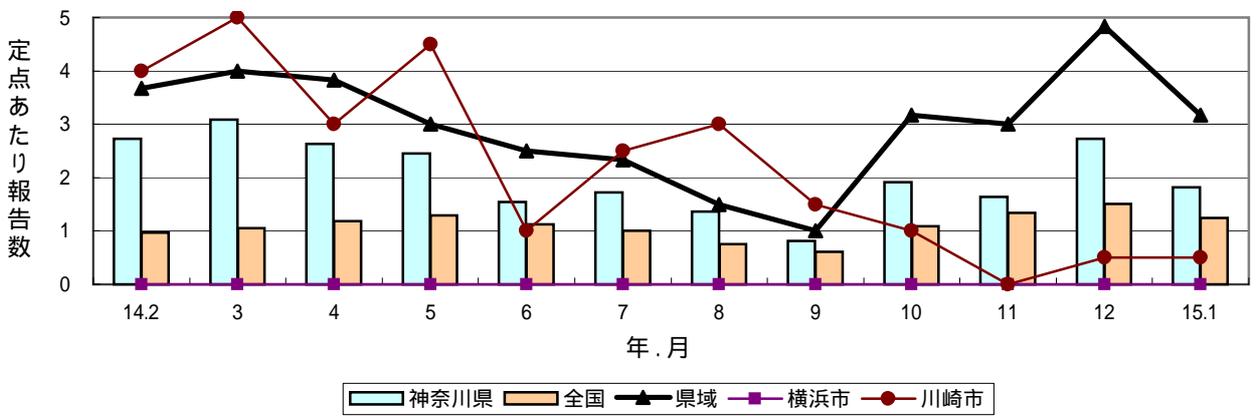
淋菌感染症



メチシリン耐性ブドウ球菌感染症



ペニシリン耐性肺炎球菌感染症



薬剤耐性緑膿菌感染症

