



神奈川県感染症発生情報（月報）

<http://www.eiken.pref.kanagawa.jp/>

平成 24 年 4 月報

性感染症について

- ・ 性器クラミジア感染症

定点当たり報告数は、神奈川県1.40人（前月1.40人）、県域1.29人（前月1.30人）で、前月と比較して神奈川県は横ばい、県域は減少しています。

- ・ 性器ヘルペスウイルス感染症

定点当たり報告数は、神奈川県0.53人（前月0.68人）、県域0.63人（前月0.61人）で、前月と比較して神奈川県は減少、県域は増加しています。

- ・ 尖形コンジローマ

定点当たり報告数は、神奈川県0.26人（前月0.28人）、県域0.04人（前月0.35人）で、前月と比較して神奈川県、県域ともに減少しています。

- ・ 淋菌感染症

定点当たり報告数は、神奈川県0.36人（前月0.58人）、県域0.33人（前月0.57人）で、前月と比較して神奈川県、県域ともに減少しています。

薬剤耐性菌について

- ・ メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症

定点当たり報告数は、神奈川県3.30人（前月1.30人）、県域2.80人（前月1.60人）で、前月と比較して神奈川県、県域ともに増加しています。

- ・ ペニシリン耐性肺炎球菌感染症

定点当たり報告数は、神奈川県0.80人（前月0.20人）、県域1.60人（前月0.40人）で、前月と比較して神奈川県、県域ともに増加しています。

- ・ 薬剤耐性緑膿菌感染症

神奈川県内で、報告はありませんでした。

- ・ 薬剤耐性アシネトバクター感染症

神奈川県内で、報告はありませんでした。

神奈川県感染症情報センター

(神奈川県衛生研究所 企画情報部 衛生情報課)

TEL:0467-83-4400(代表)(内線 2112)

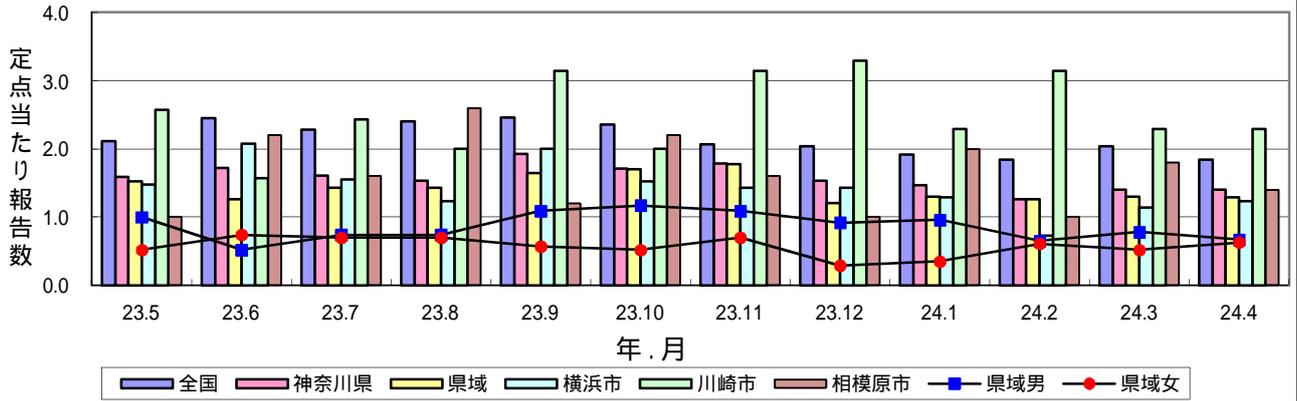
FAX:0467-89-5211(企画情報部)

感染症発生動向調査事業は「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律」によって行われています。

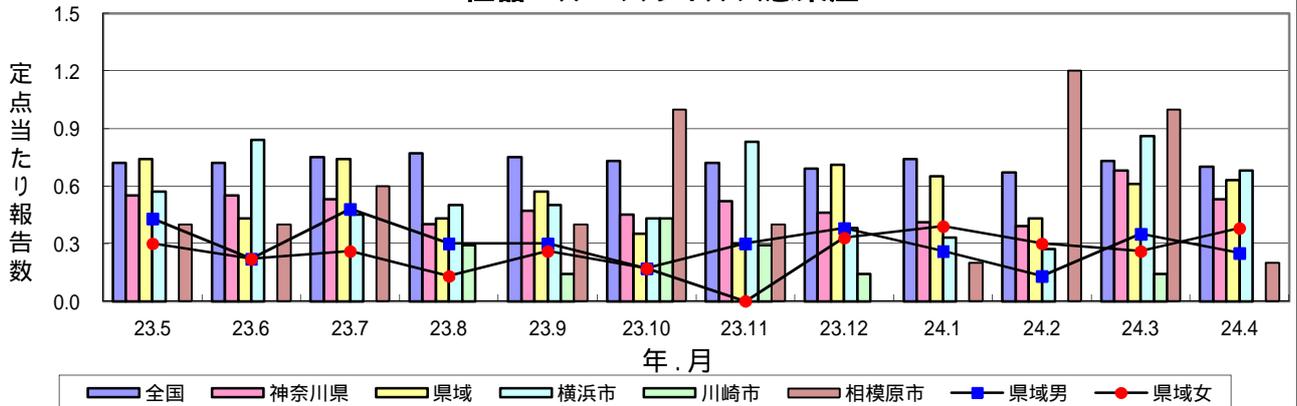
* 県域とは、神奈川県内の市町村のうち横浜市、川崎市、相模原市を除いた地域です。

感染症発生動向調査:月報対象疾患の時系列グラフ

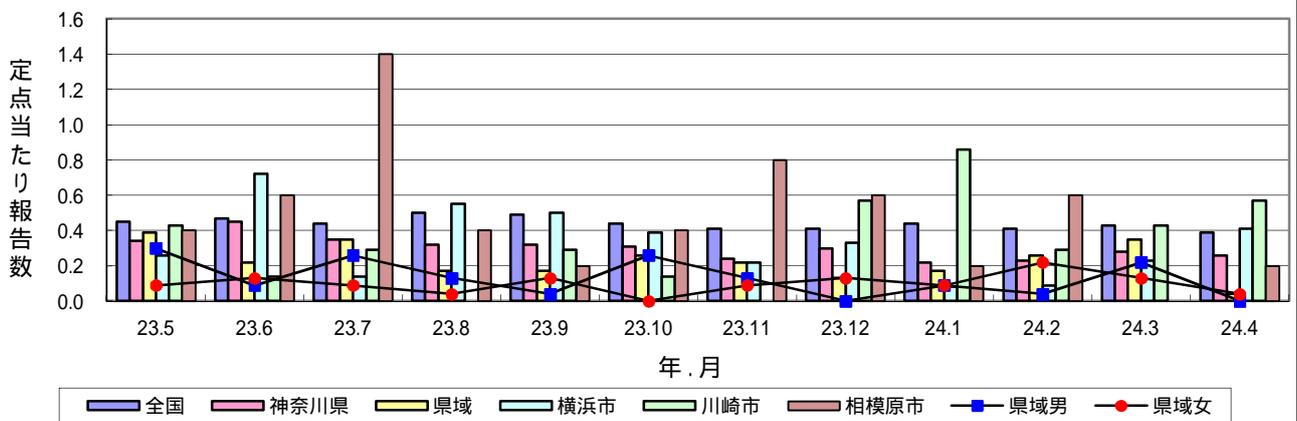
性器クラミジア感染症



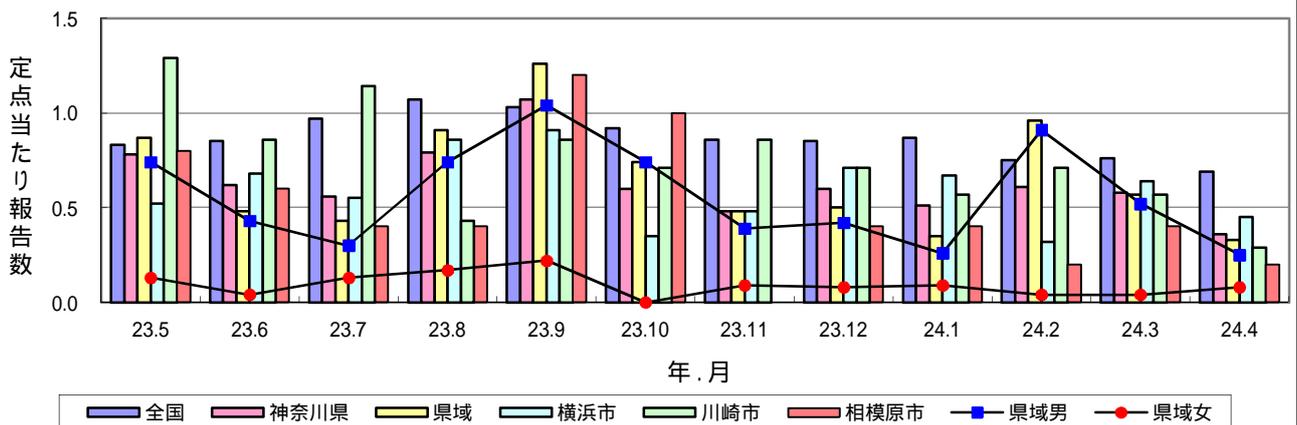
性器ヘルペスウイルス感染症



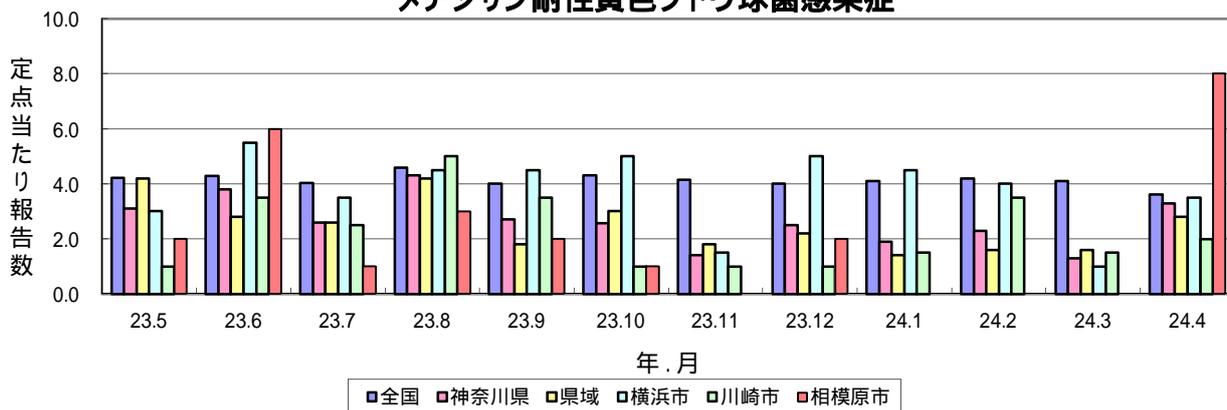
尖圭コンジローマ



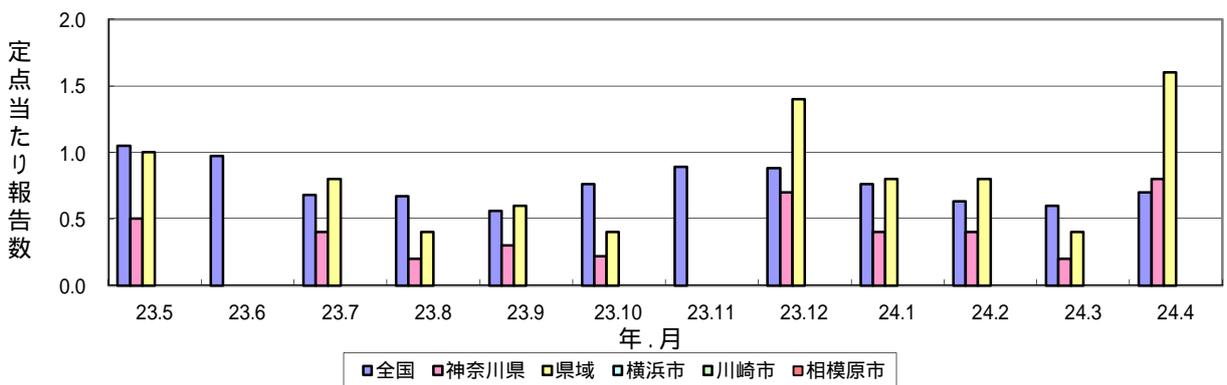
淋菌感染症



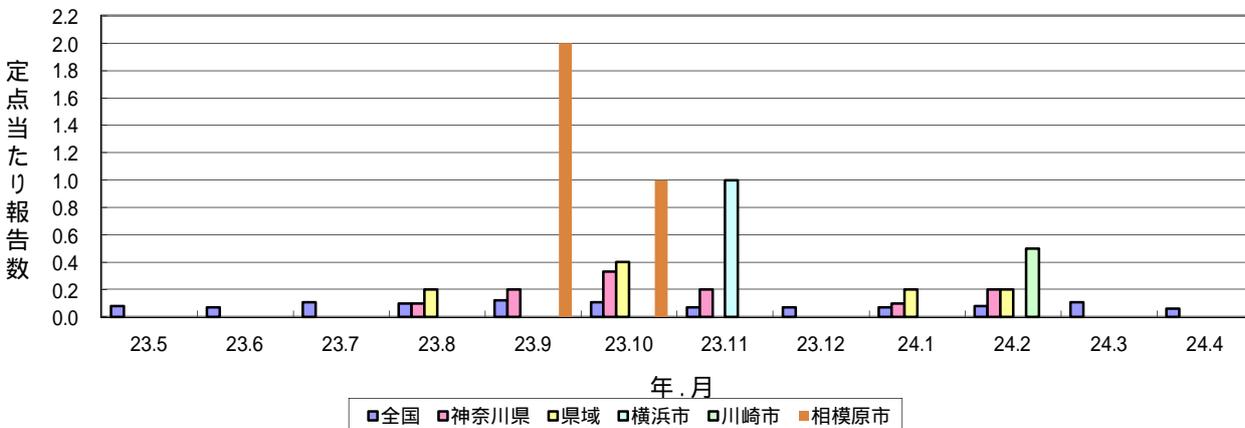
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症



ペニシリン耐性肺炎球菌感染症



薬剤耐性緑膿菌感染症



薬剤耐性アシネトバクター感染症

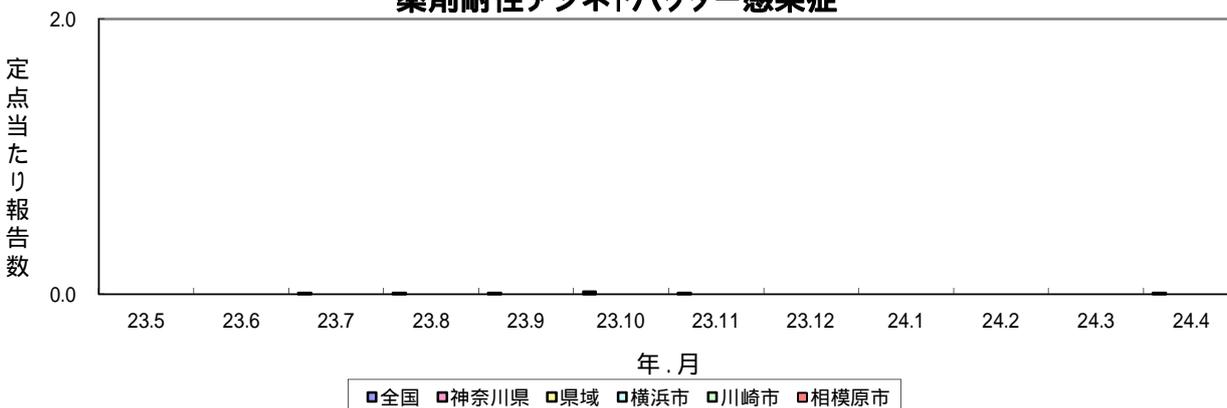


表2 報告数・定点当たり報告数、年齢・疾病別、性別（横浜市、川崎市、相模原市を除く）（その2）
集計対象：平成24年4月

| 疾患名 | 性別 | 項目 | 35～39 | 40～44 | 45～49 | 50～54 | 55～59 | 60～64 | 65～69 | 70歳～ | |
|-------------------|----|--------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|
| 性器クラミジア感染症 | 全国 | 総数 | 報告数 190 | 126 | 74 | 47 | 13 | 17 | 4 | 1 | |
| | | 定点当たり | 0.20 | 0.13 | 0.08 | 0.05 | 0.01 | 0.02 | - | - | |
| | | 男 | 報告数 112 | 87 | 57 | 36 | 11 | 16 | 3 | 1 | |
| | 県域 | 女 | 定点当たり | 0.12 | 0.09 | 0.06 | 0.04 | 0.01 | 0.02 | - | - |
| | | 報告数 78 | 39 | 17 | 11 | 2 | 1 | 1 | - | - | |
| | | 定点当たり | 0.08 | 0.04 | 0.02 | 0.01 | - | - | - | - | |
| 性器ヘルペスウイルス感染症 | 全国 | 総数 | 報告数 88 | 86 | 52 | 43 | 34 | 28 | 11 | 32 | |
| | | 定点当たり | 0.09 | 0.09 | 0.05 | 0.04 | 0.04 | 0.03 | 0.01 | 0.03 | |
| | | 男 | 報告数 48 | 41 | 22 | 21 | 12 | 12 | 5 | 6 | |
| | 県域 | 女 | 定点当たり | 0.05 | 0.04 | 0.02 | 0.02 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 |
| | | 報告数 40 | 45 | 30 | 22 | 22 | 16 | 6 | 26 | | |
| | | 定点当たり | 0.04 | 0.05 | 0.03 | 0.02 | 0.02 | 0.02 | 0.01 | 0.03 | |
| 尖圭コンジローマ | 全国 | 総数 | 報告数 44 | 35 | 36 | 16 | 8 | 7 | 4 | 5 | |
| | | 定点当たり | 0.05 | 0.04 | 0.04 | 0.02 | 0.01 | 0.01 | - | 0.01 | |
| | | 男 | 報告数 29 | 32 | 34 | 10 | 8 | 6 | 4 | 5 | |
| | 県域 | 女 | 定点当たり | 0.03 | 0.03 | 0.04 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | - | 0.01 |
| | | 報告数 15 | 3 | 2 | 6 | - | 1 | - | - | | |
| | | 定点当たり | 0.02 | - | - | 0.01 | - | - | - | - | |
| 淋菌感染症 | 全国 | 総数 | 報告数 99 | 62 | 37 | 21 | 10 | 11 | 3 | 2 | |
| | | 定点当たり | 0.10 | 0.06 | 0.04 | 0.02 | 0.01 | 0.01 | - | - | |
| | | 男 | 報告数 88 | 56 | 35 | 20 | 9 | 10 | 2 | 1 | |
| | 県域 | 女 | 定点当たり | 0.09 | 0.06 | 0.04 | 0.02 | 0.01 | 0.01 | - | - |
| | | 報告数 11 | 6 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| | | 定点当たり | 0.01 | 0.01 | - | - | - | - | - | - | |
| メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 | 全国 | 総数 | 報告数 27 | 17 | 22 | 35 | 46 | 107 | 119 | 1,140 | |
| | | 定点当たり | 0.06 | 0.04 | 0.05 | 0.07 | 0.10 | 0.23 | 0.25 | 2.44 | |
| | | 男 | 報告数 17 | 12 | 16 | 25 | 33 | 69 | 77 | 703 | |
| | 県域 | 女 | 定点当たり | 0.04 | 0.03 | 0.03 | 0.05 | 0.07 | 0.15 | 0.16 | 1.51 |
| | | 報告数 10 | 5 | 6 | 10 | 13 | 38 | 42 | 437 | | |
| | | 定点当たり | 0.02 | 0.01 | 0.01 | 0.02 | 0.03 | 0.08 | 0.09 | 0.94 | |
| ペニシリン耐性肺炎球菌感染症 | 全国 | 総数 | 報告数 4 | 3 | 2 | 2 | 4 | 12 | 14 | 110 | |
| | | 定点当たり | 0.01 | 0.01 | - | - | 0.01 | 0.03 | 0.03 | 0.24 | |
| | | 男 | 報告数 3 | 3 | 1 | 2 | 2 | 9 | 10 | 64 | |
| | 県域 | 女 | 定点当たり | 0.01 | 0.01 | - | - | - | 0.02 | 0.02 | 0.14 |
| | | 報告数 1 | - | 1 | - | 2 | 3 | 4 | 46 | | |
| | | 定点当たり | - | - | - | - | - | 0.01 | 0.01 | 0.10 | |
| 薬剤耐性緑膿菌感染症 | 全国 | 総数 | 報告数 4 | 3 | 2 | 2 | 4 | 12 | 14 | 110 | |
| | | 定点当たり | 0.01 | 0.01 | - | - | 0.01 | 0.03 | 0.03 | 0.24 | |
| | | 男 | 報告数 3 | 3 | 1 | 2 | 2 | 9 | 10 | 64 | |
| | 県域 | 女 | 定点当たり | 0.01 | 0.01 | - | - | - | 0.02 | 0.02 | 0.14 |
| | | 報告数 1 | - | 1 | - | 2 | 3 | 4 | 46 | | |
| | | 定点当たり | - | - | - | - | - | 0.01 | 0.01 | 0.10 | |
| 薬剤耐性アシネトバクター感染症 | 全国 | 総数 | 報告数 27 | 17 | 22 | 35 | 46 | 107 | 119 | 1,140 | |
| | | 定点当たり | 0.06 | 0.04 | 0.05 | 0.07 | 0.10 | 0.23 | 0.25 | 2.44 | |
| | | 男 | 報告数 17 | 12 | 16 | 25 | 33 | 69 | 77 | 703 | |
| | 県域 | 女 | 定点当たり | 0.04 | 0.03 | 0.03 | 0.05 | 0.07 | 0.15 | 0.16 | 1.51 |
| | | 報告数 10 | 5 | 6 | 10 | 13 | 38 | 42 | 437 | | |
| | | 定点当たり | 0.02 | 0.01 | 0.01 | 0.02 | 0.03 | 0.08 | 0.09 | 0.94 | |

表3 報告数・定点当たり報告数、月・疾病別、性別（その1）

集計対象：平成24年4月までの12ヶ月

| 疾患名 | 地域別 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | |
|-------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 性器クラミジア 感染症 | 全国 | 報告数 | 2,029 | 2,362 | 2,208 | 2,321 | 2,362 | 2,260 | 1,996 | 1,958 | 1,845 | 1,773 | 1,953 | 1,776 |
| | | 定点当たり | 2.11 | 2.45 | 2.28 | 2.40 | 2.46 | 2.36 | 2.07 | 2.04 | 1.92 | 1.84 | 2.04 | 1.84 |
| | 全県 | 報告数 | 92 | 103 | 92 | 87 | 110 | 99 | 104 | 87 | 87 | 72 | 80 | 81 |
| | | 定点当たり | 1.59 | 1.72 | 1.61 | 1.53 | 1.93 | 1.71 | 1.79 | 1.53 | 1.47 | 1.26 | 1.40 | 1.40 |
| | 県域 | 報告数 | 35 | 29 | 33 | 33 | 38 | 39 | 41 | 29 | 30 | 29 | 30 | 31 |
| | | 定点当たり | 1.52 | 1.26 | 1.43 | 1.43 | 1.65 | 1.70 | 1.78 | 1.21 | 1.30 | 1.26 | 1.30 | 1.29 |
| | 県域男 | 報告数 | 23 | 12 | 17 | 17 | 25 | 27 | 25 | 22 | 22 | 15 | 18 | 16 |
| | | 定点当たり | 1.00 | 0.52 | 0.74 | 0.74 | 1.09 | 1.17 | 1.09 | 0.92 | 0.96 | 0.65 | 0.78 | 0.67 |
| | 県域女 | 報告数 | 12 | 17 | 16 | 16 | 13 | 12 | 16 | 7 | 8 | 14 | 12 | 15 |
| | | 定点当たり | 0.52 | 0.74 | 0.70 | 0.70 | 0.57 | 0.52 | 0.70 | 0.29 | 0.35 | 0.61 | 0.52 | 0.63 |
| | 横浜市 | 報告数 | 34 | 52 | 34 | 27 | 44 | 35 | 33 | 30 | 31 | 16 | 25 | 27 |
| | | 定点当たり | 1.48 | 2.08 | 1.55 | 1.23 | 2.00 | 1.52 | 1.43 | 1.43 | 1.29 | 0.73 | 1.14 | 1.23 |
| | 川崎市 | 報告数 | 18 | 11 | 17 | 14 | 22 | 14 | 22 | 23 | 16 | 22 | 16 | 16 |
| | | 定点当たり | 2.57 | 1.57 | 2.43 | 2.00 | 3.14 | 2.00 | 3.14 | 3.29 | 2.29 | 3.14 | 2.29 | 2.29 |
| | 相模原市 | 報告数 | 5.00 | 11.00 | 8.00 | 13.00 | 6 | 11 | 8 | 5 | 10 | 5 | 9 | 7 |
| | | 定点当たり | 1.00 | 2.20 | 1.60 | 2.60 | 1.20 | 2.20 | 1.60 | 1.00 | 2.00 | 1.00 | 1.80 | 1.40 |
| 性器ヘルペス ウイルス感染症 | 全国 | 報告数 | 690 | 692 | 725 | 741 | 720 | 701 | 690 | 664 | 709 | 646 | 704 | 675 |
| | | 定点当たり | 0.72 | 0.72 | 0.75 | 0.77 | 0.75 | 0.73 | 0.72 | 0.69 | 0.74 | 0.67 | 0.73 | 0.70 |
| | 全県 | 報告数 | 32 | 33 | 30 | 23 | 27 | 26 | 30 | 26 | 24 | 22 | 39 | 31 |
| | | 定点当たり | 0.55 | 0.55 | 0.53 | 0.40 | 0.47 | 0.45 | 0.52 | 0.46 | 0.41 | 0.39 | 0.68 | 0.53 |
| | 県域 | 報告数 | 17 | 10 | 17 | 10 | 13 | 8 | 7 | 17 | 15 | 10 | 14 | 15 |
| | | 定点当たり | 0.74 | 0.43 | 0.74 | 0.43 | 0.57 | 0.35 | 0.30 | 0.71 | 0.65 | 0.43 | 0.61 | 0.63 |
| | 県域男 | 報告数 | 10 | 5 | 11 | 7 | 7 | 4 | 7 | 9 | 6 | 3 | 8 | 6 |
| | | 定点当たり | 0.43 | 0.22 | 0.48 | 0.30 | 0.30 | 0.17 | 0.30 | 0.38 | 0.26 | 0.13 | 0.35 | 0.25 |
| | 県域女 | 報告数 | 7 | 5 | 6 | 3 | 6 | 4 | - | 8 | 9 | 7 | 6 | 9 |
| | | 定点当たり | 0.30 | 0.22 | 0.26 | 0.13 | 0.26 | 0.17 | - | 0.33 | 0.39 | 0.30 | 0.26 | 0.38 |
| | 横浜市 | 報告数 | 13 | 21 | 10 | 11 | 11 | 10 | 19 | 8 | 8 | 6 | 19 | 15 |
| | | 定点当たり | 0.57 | 0.84 | 0.45 | 0.50 | 0.50 | 0.43 | 0.83 | 0.38 | 0.33 | 0.27 | 0.86 | 0.68 |
| | 川崎市 | 報告数 | - | - | - | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | - | - | 1 | - |
| | | 定点当たり | - | - | - | 0.29 | 0.14 | 0.43 | 0.29 | 0.14 | - | - | 0.14 | - |
| | 相模原市 | 報告数 | 2.00 | 2.00 | 3.00 | - | 2 | 5 | 2 | - | 1 | 6 | 5 | 1 |
| | | 定点当たり | 0.40 | 0.40 | 0.60 | - | 0.40 | 1.00 | 0.40 | - | 0.20 | 1.20 | 1.00 | 0.20 |
| 尖圭コンジローマ | 全国 | 報告数 | 433 | 455 | 427 | 483 | 469 | 417 | 397 | 391 | 428 | 400 | 411 | 381 |
| | | 定点当たり | 0.45 | 0.47 | 0.44 | 0.50 | 0.49 | 0.44 | 0.41 | 0.41 | 0.44 | 0.41 | 0.43 | 0.39 |
| | 全県 | 報告数 | 20 | 27 | 20 | 18 | 18 | 18 | 14 | 17 | 13 | 13 | 16 | 15 |
| | | 定点当たり | 0.34 | 0.45 | 0.35 | 0.32 | 0.32 | 0.31 | 0.24 | 0.30 | 0.22 | 0.23 | 0.28 | 0.26 |
| | 県域 | 報告数 | 9 | 5 | 8 | 4 | 4 | 6 | 5 | 3 | 4 | 6 | 8 | 1 |
| | | 定点当たり | 0.39 | 0.22 | 0.35 | 0.17 | 0.17 | 0.26 | 0.22 | 0.13 | 0.17 | 0.26 | 0.35 | 0.04 |
| | 県域男 | 報告数 | 7 | 2 | 6 | 3 | 1 | 6 | 3 | - | 2 | 1 | 5 | - |
| | | 定点当たり | 0.30 | 0.09 | 0.26 | 0.13 | 0.04 | 0.26 | 0.13 | - | 0.09 | 0.04 | 0.22 | - |
| | 県域女 | 報告数 | 2 | 3 | 2 | 1 | 3 | - | 2 | 3 | 2 | 5 | 3 | 1 |
| | | 定点当たり | 0.09 | 0.13 | 0.09 | 0.04 | 0.13 | - | 0.09 | 0.13 | 0.09 | 0.22 | 0.13 | 0.04 |
| | 横浜市 | 報告数 | 6 | 18 | 3 | 12 | 11 | 9 | 5 | 7 | 2 | 2 | 5 | 9 |
| | | 定点当たり | 0.26 | 0.72 | 0.14 | 0.55 | 0.50 | 0.39 | 0.22 | 0.33 | 0.08 | 0.09 | 0.23 | 0.41 |
| | 川崎市 | 報告数 | 3 | 1 | 2 | - | 2 | 1 | - | 4 | 6 | 2 | 3 | 4 |
| | | 定点当たり | 0.43 | 0.14 | 0.29 | - | 0.29 | 0.14 | - | 0.57 | 0.86 | 0.29 | 0.43 | 0.57 |
| | 相模原市 | 報告数 | 2.00 | 3.00 | 7.00 | 2.00 | 1.00 | 2 | 4 | 3 | 1 | 3 | - | 1 |
| | | 定点当たり | 0.40 | 0.60 | 1.40 | 0.40 | 0.20 | 0.40 | 0.80 | 0.60 | 0.20 | 0.60 | - | 0.20 |
| 淋菌感染症 | 全国 | 報告数 | 798 | 818 | 936 | 1,030 | 987 | 880 | 833 | 817 | 836 | 724 | 726 | 668 |
| | | 定点当たり | 0.83 | 0.85 | 0.97 | 1.07 | 1.03 | 0.92 | 0.86 | 0.85 | 0.87 | 0.75 | 0.76 | 0.69 |
| | 全県 | 報告数 | 45 | 37 | 32 | 45 | 61 | 35 | 28 | 34 | 30 | 35 | 33 | 21 |
| | | 定点当たり | 0.78 | 0.62 | 0.56 | 0.79 | 1.07 | 0.60 | 0.48 | 0.60 | 0.51 | 0.61 | 0.58 | 0.36 |
| | 県域 | 報告数 | 20 | 11 | 10 | 21 | 29 | 17 | 11 | 12 | 8 | 22 | 13 | 8 |
| | | 定点当たり | 0.87 | 0.48 | 0.43 | 0.91 | 1.26 | 0.74 | 0.48 | 0.50 | 0.35 | 0.96 | 0.57 | 0.33 |
| | 県域男 | 報告数 | 17 | 10 | 7 | 17 | 24 | 17 | 9 | 10 | 6 | 21 | 12 | 6 |
| | | 定点当たり | 0.74 | 0.43 | 0.30 | 0.74 | 1.04 | 0.74 | 0.39 | 0.42 | 0.26 | 0.91 | 0.52 | 0.25 |
| | 県域女 | 報告数 | 3 | 1 | 3 | 4 | 5 | - | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 |
| | | 定点当たり | 0.13 | 0.04 | 0.13 | 0.17 | 0.22 | - | 0.09 | 0.08 | 0.09 | 0.04 | 0.04 | 0.08 |
| | 横浜市 | 報告数 | 12 | 17 | 12 | 19 | 20 | 8 | 11 | 15 | 16 | 7 | 14 | 10 |
| | | 定点当たり | 0.52 | 0.68 | 0.55 | 0.86 | 0.91 | 0.35 | 0.48 | 0.71 | 0.67 | 0.32 | 0.64 | 0.45 |
| | 川崎市 | 報告数 | 9 | 6 | 8 | 3 | 6 | 5 | 6 | 5 | 4 | 5 | 4 | 2 |
| | | 定点当たり | 1.29 | 0.86 | 1.14 | 0.43 | 0.86 | 0.71 | 0.86 | 0.71 | 0.57 | 0.71 | 0.57 | 0.29 |
| | 相模原市 | 報告数 | 4.00 | 3.00 | 2.00 | 2.00 | 6 | 5 | - | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 |
| | | 定点当たり | 0.80 | 0.60 | 0.40 | 0.40 | 1.20 | 1.00 | - | 0.40 | 0.40 | 0.20 | 0.40 | 0.20 |

