

(性感染症定点13, 基幹定点1)

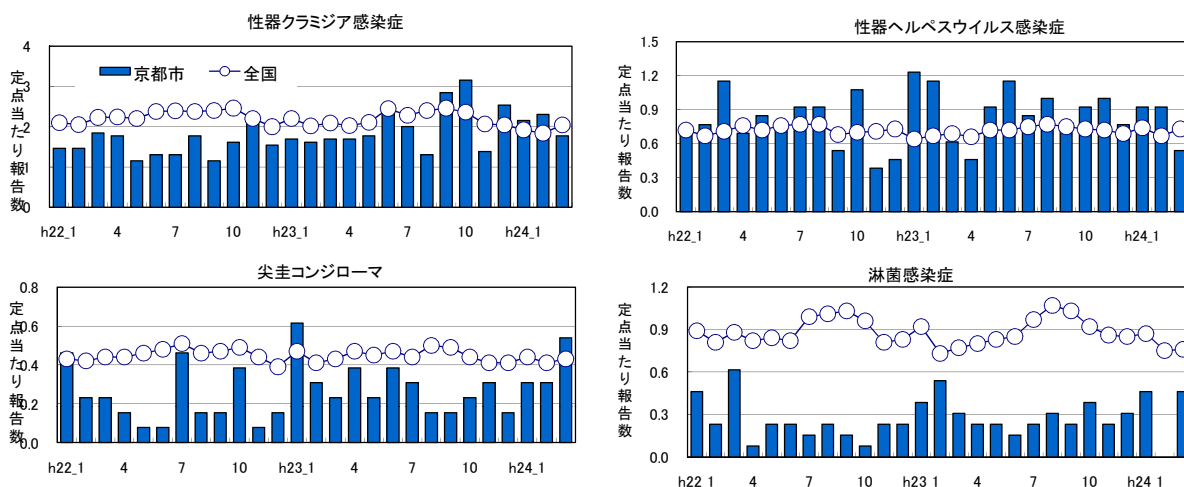
◆ 今月のコメント

性感染症について、性器クラミジア感染症の定点当たり報告数は1.77(報告数 23例)で、年齢階級別では、15～44歳、50～54歳で報告があります。性器ヘルペスウイルス感染症の定点当たり報告数は0.54(報告数 7例)で、20～29歳、35～39歳、45～49歳、55～59歳、65～69歳で報告があります。尖(せん)圭(けい)コンジローマの定点当たり報告数は0.54(報告数 7例)で、15～19歳、25～34歳、40～44歳で報告があります。淋(りん)菌感染症の定点当たり報告数は0.46(報告数 6例)で、15～24歳、30～39歳で報告があります。

薬剤耐性菌感染症について、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及び薬剤耐性アシネトバクター感染症の報告はありません。全国のメチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症の定点当たり報告数は4.10、ペニシリン耐性肺炎球菌感染症は0.60、薬剤耐性緑膿菌感染症は0.11、薬剤耐性アシネトバクター感染症は0.00です。

<性感染症>

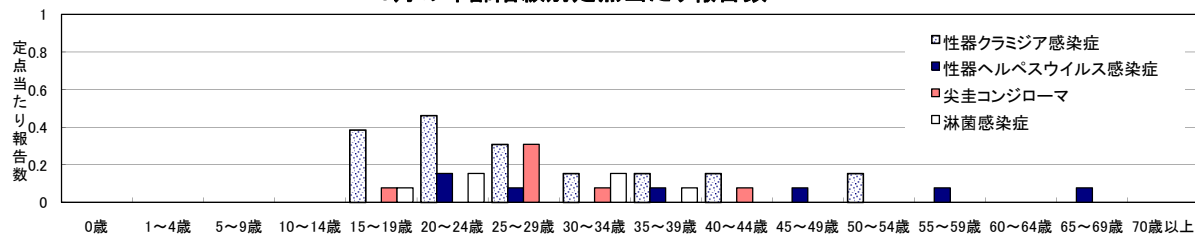
定点当たり報告数の推移(平成22年1月～)



平成24年の報告数

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	累計報告数
性器クラミジア感染症	28	30	23										81
性器ヘルペスウイルス感染症	12	12	7										31
尖圭コンジローマ	4	4	7										15
淋菌感染症	6	0	6										12

3月の年齢階級別定点当たり報告数



<薬剤耐性菌感染症>

平成24年の報告数

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	累計報告数
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0	0	0										0
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0										0
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0										0
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	0	0										0

なお、京都市内の各保健センターでは、平成19年4月から、性感染症検査の充実を図るため、HIV抗体検査と同時に、梅毒、淋菌感染症、性器クラミジア感染症等の検査を実施しています。日程等、詳細については、保健医療課のホームページに掲載しています。

○保健医療課のホームページ「エイズ・性感染症に関すること」(http://www.city.kyoto.lg.jp/hokenfukushi/soshiki/8-5-1-0-0_12.html)

(注:京都市のデータは現在報告数で、全国の還元データと若干異なる場合があります。)