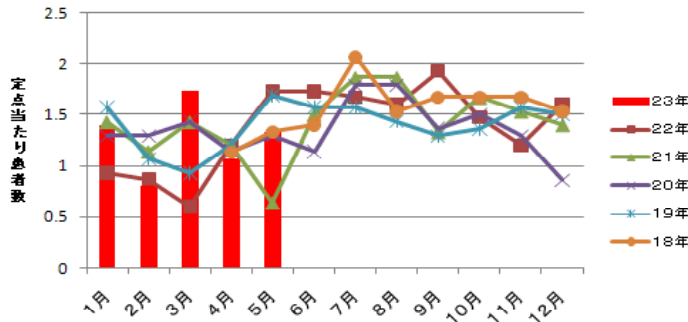


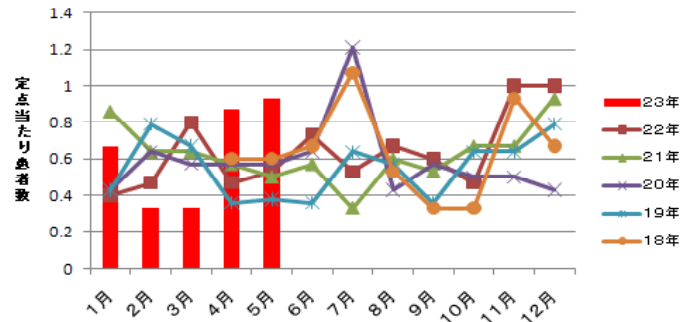
定点把握対象疾患(月報:性感染症)

性器クラミジア感染症



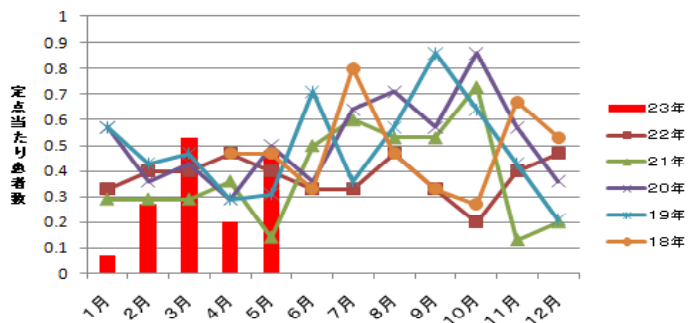
定点当たり患者数は、1.33人(全国2.11人)で先月の1.07人から増加しました。男女別では、男性0.87人、女性0.47人でした。

性器ヘルペスウイルス感染症



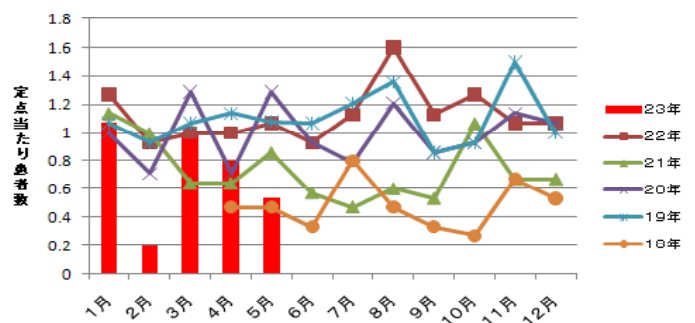
定点当たり患者数は、0.93人(全国0.72人)で先月の0.87人から増加しました。男女別では、男性0.67人、女性0.27人でした。

尖圭コンジローマ



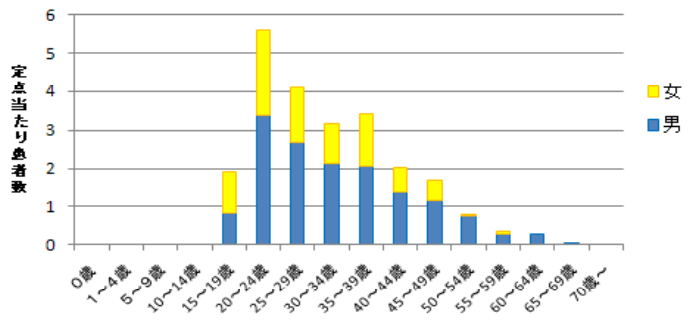
定点当たり患者数は、0.47人(全国0.45人)で先月の0.20人から減少しました。男女別では、男性0.33人、女性0.13人でした。

淋菌感染症

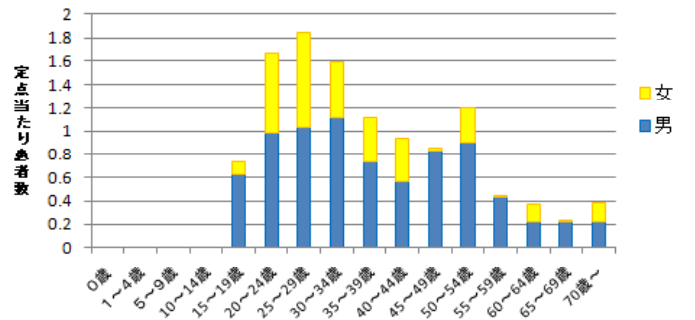


定点当たり患者数は、0.53人(全国0.83人)で先月の0.80人から減少しました。男女別では、男性0.53人、女性0人でした。

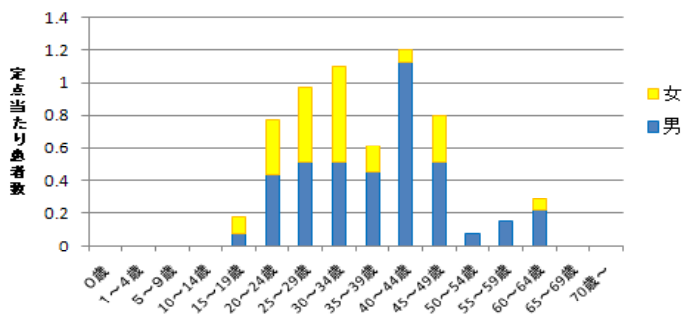
性器クラミジア感染症 年齢階級別患者数 平成22年1月~平成23年5月



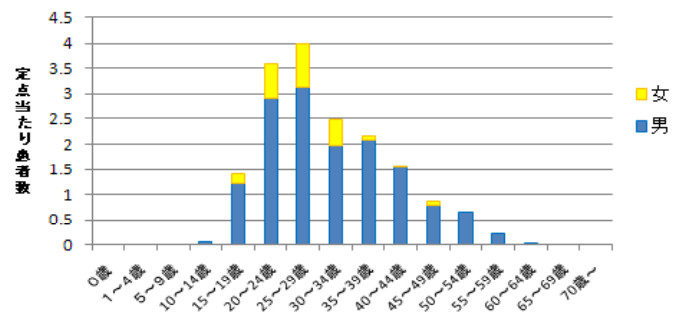
性器ヘルペスウイルス感染症 年齢階級別患者数 平成22年1月~平成23年5月



尖圭コンジローマ 年齢階級別患者数 平成22年1月~平成23年5月

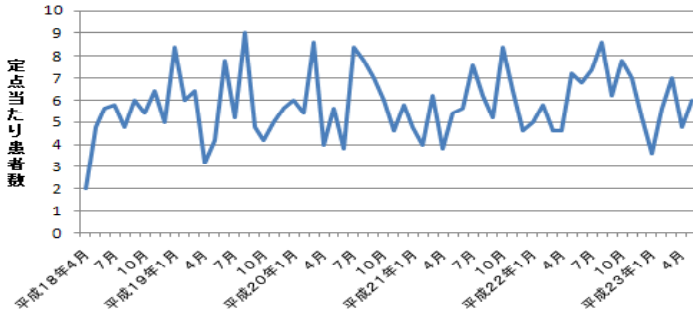


淋菌感染症 年齢階級別患者数 平成22年1月~平成23年5月

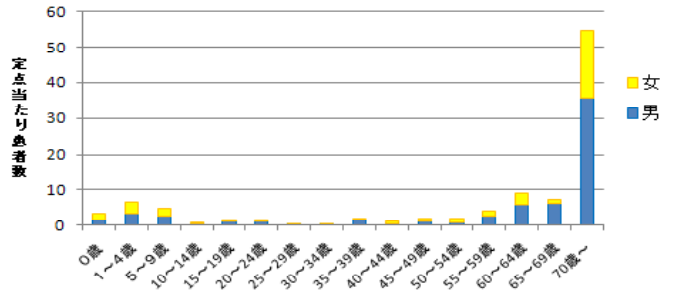


定点把握対象疾患（月報：薬剤耐性菌感染症）

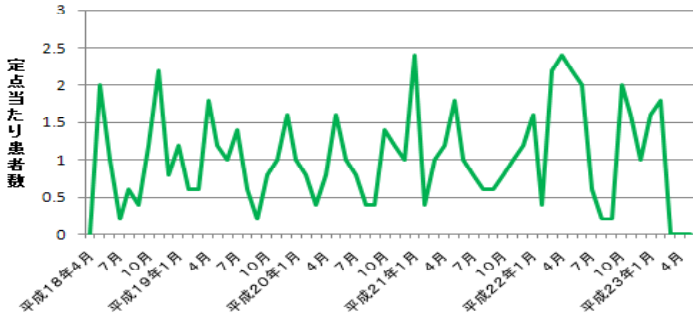
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症



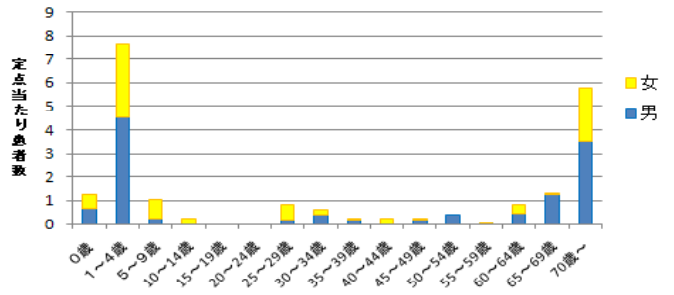
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 年齢階級別患者数
平成22年1月～平成23年5月



ペニ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 年齢階級別患者数
平成22年1月～平成23年5月



薬剤耐性緑膿菌感染症



平成23年2月から「薬剤耐性アシネトバクター感染症」が月報報告対象疾患となりました。

感染症法における取り扱い

性感染症（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）、薬剤耐性菌感染症（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）は、感染症法において5類感染症定点把握疾患に定められており、性感染症については、全国約960か所（岐阜県15か所）のSTD定点から、薬剤耐性菌感染症については、全国約460か所（同5か所）の基幹定点から毎月報告がなされています。

届出基準、届出様式は以下をご覧ください。

<http://www.pref.gifu.lg.jp/kenko-fukushi/yaku-eisei-kansen/kansensho/hasseidoko/kansenshouhou-ki jun.html>

この月報は岐阜県感染症情報センター（岐阜県健康福祉部保健医療課）のホームページにも掲載しています。

<http://www.pref.gifu.lg.jp/kenko-fukushi/yaku-eisei-kansen/kansensho/hasseidoko/kansensho-doko.html>

感染症発生動向調査(月報)

疾病別 圏域別 報告数 平成23年5月 岐阜県 上段:報告数 下段:定点当たり報告数

疾病	圏域					計	性別	
	岐阜	西濃	中濃	東濃	飛騨		(男)	(女)
性器クラミジア感染症	9	1	7	2	1	20	13	7
性器ヘルペスウイルス感染症	1.80	0.33	2.33	0.67	1.00	1.33	0.87	0.47
尖圭コンジローマ	3	0	1	2	1	7	5	2
淋菌感染症	7	0	1	0	0	8	8	0
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染	8	2	15	2	3	30	14	16
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	8.00	2.00	15.00	2.00	3.00	6.00	2.80	3.20
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	0	0	0	0	0	0	0

疾病別 月別 報告数 岐阜県 上段:報告数 下段:定点当たり報告数

疾病	平成22年			平成23年				
	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月
性器クラミジア感染症	22	18	24	21	12	26	16	20
性器ヘルペスウイルス感染症	1.47	1.20	1.60	1.40	0.80	1.73	1.07	1.33
尖圭コンジローマ	7	15	15	10	5	5	13	14
淋菌感染症	0.47	1.00	1.00	0.67	0.33	0.33	0.87	0.93
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染	3	6	7	1	4	8	3	7
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.20	0.40	0.47	0.07	0.27	0.53	0.20	0.47
薬剤耐性緑膿菌感染症	19	16	16	16	3	15	12	8
薬剤耐性アシネトバクター感染症	1.27	1.07	1.07	1.07	0.20	1.00	0.80	0.53
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染	39	35	26	18	18	35	24	30
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	7.80	7.00	5.20	3.60	3.60	7.00	4.80	6.00
薬剤耐性緑膿菌感染症	10	8	5	8	8	0	0	0
薬剤耐性アシネトバクター感染症	2.00	1.60	1.00	1.60	9.00	0	0	0