

鹿児島県感染症情報

2021年2月報 (2月1日~2月28日)

発行: 鹿児島県環境保健センター

※ 感染症のホームページアドレス <http://www.pref.kagoshima.jp/kenko-fukushi/kenko-iryo/kansen/index.html>

2月の報告数は、性感染症定点から71人、基幹定点から16人の計87人でした。

2月における性感染症対象4疾患の報告数をみると、性器クラミジア感染症のみが前月と比べ減少しました。疾患割合をみると、男女ともに性器クラミジア感染症が最も多く、男性は49.1%、女性は61.1%でした。

また、薬剤耐性菌については、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症のみの報告でした。メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症の内訳をみると、70歳以上が約81%で、男女比は10:6でした。

☆ 性感染症定点把握対象感染症の発生状況

感染症名	報告数(人)	定点当たり	前月報告数	前月との比較	男性			女性		
					報告数(人)	定点当たり	割合(%)	報告数(人)	定点当たり	割合(%)
性器クラミジア感染症	37	2.31	42	減少	26	1.63	49.1	11	0.69	61.1
性器ヘルペスウイルス感染症	6	0.38	5	増加	2	0.13	3.8	4	0.25	22.2
尖圭コンジローマ	8	0.50	7	増加	7	0.44	13.2	1	0.06	5.6
淋菌感染症	20	1.25	15	増加	18	1.13	34.0	2	0.13	11.1
総数	71		69	増加	53			18		

◆ 性感染症別の報告数及び男女別の総報告数に占める割合

◆ 性感染症における年齢階級別割合

年齢階級	10歳未満	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上
報告数(人)	0	8	31	16	10	2	3	1
割合(%)	0.0	11.3	43.7	22.5	14.1	2.8	4.2	1.4

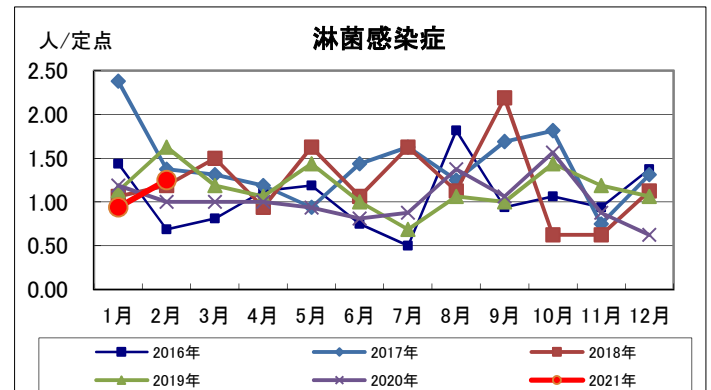
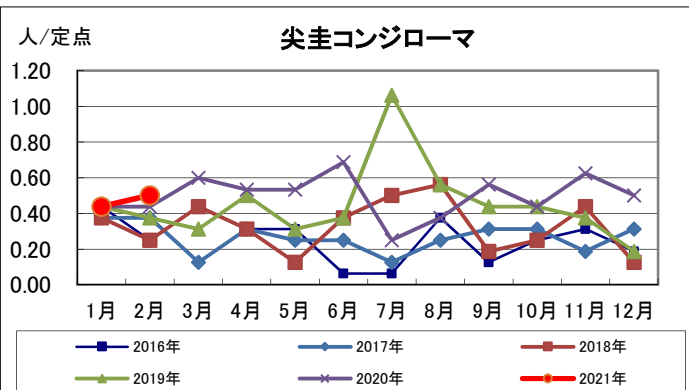
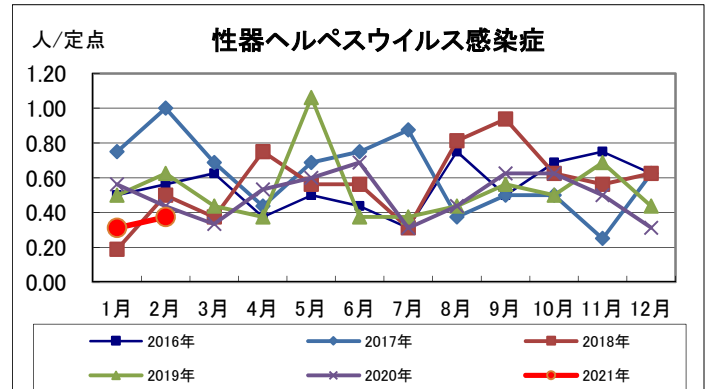
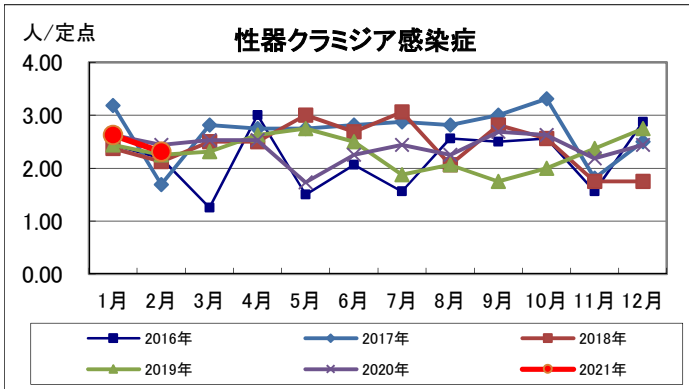
☆ 基幹定点把握対象感染症の発生状況

◆ 基幹定点報告感染症別の報告数

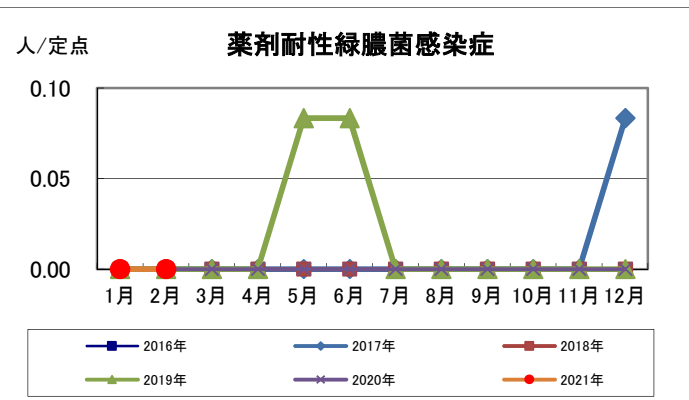
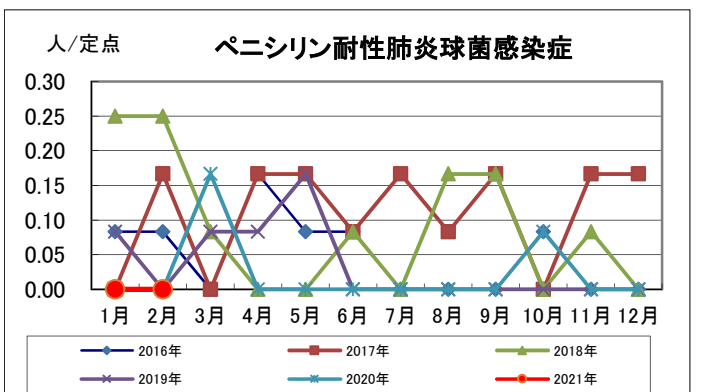
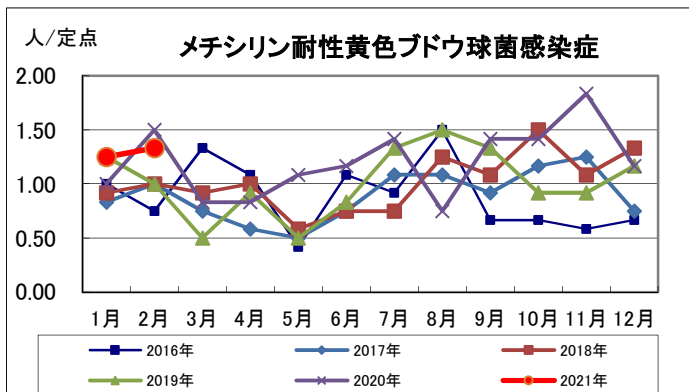
感染症名	報告数(人)	定点当たり(男女)	定点当たり(男)	定点当たり(女)	前月との比較	2021年累計(人)	2020年累計(人)
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	16	1.33	0.83	0.50	増加	31	173
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	-	-	-	-	0	3
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	-	-	-	-	0	0

☆ 各感染症の発生状況（鹿児島県）

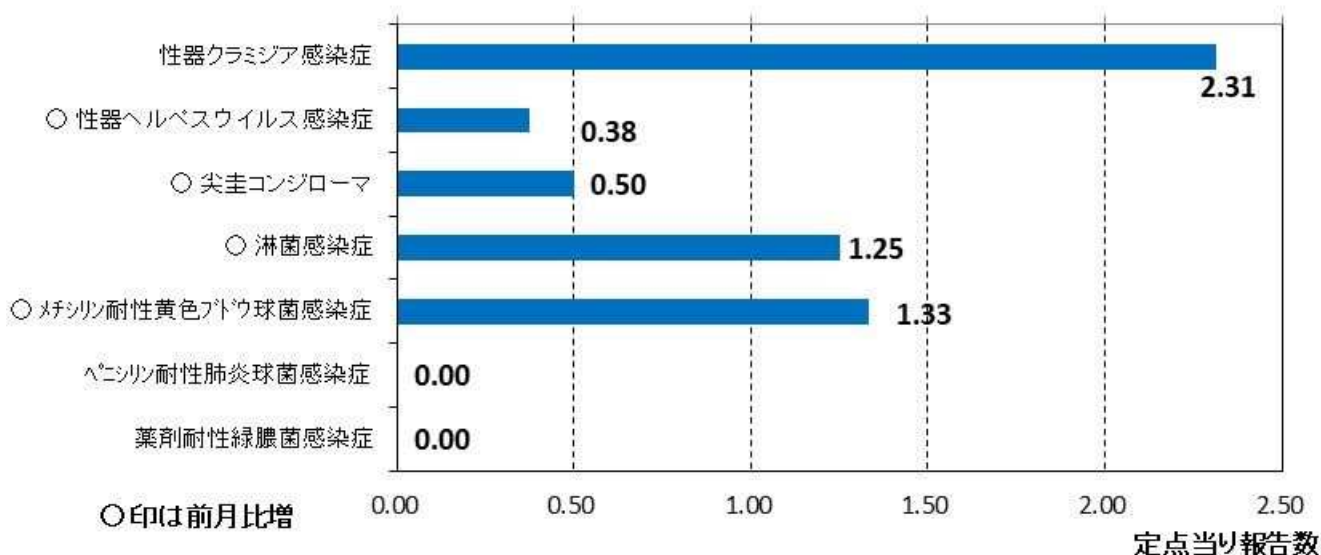
(1) 性感染症定点報告感染症



(2) 基幹定点報告感染症

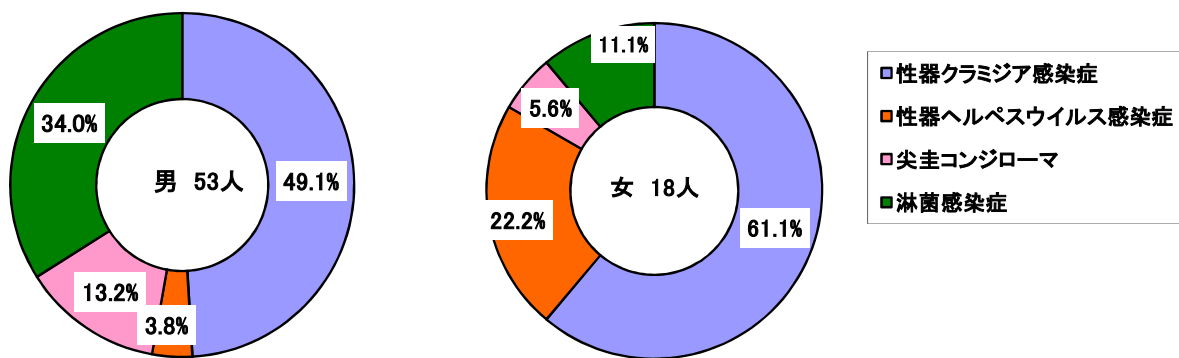


月報報告感染症の発生状況（グラフ）

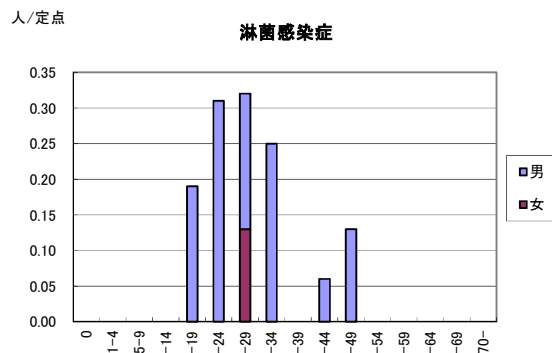
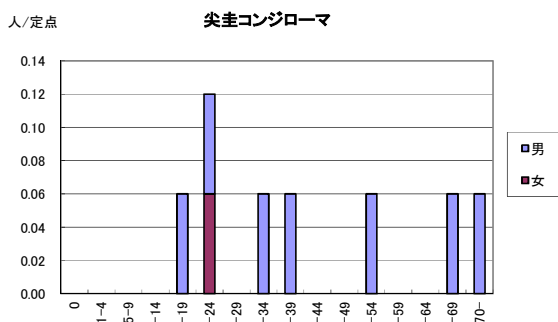
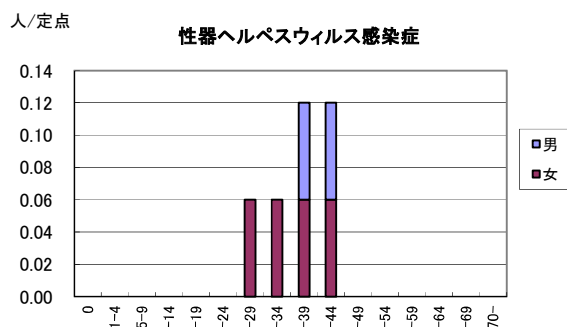
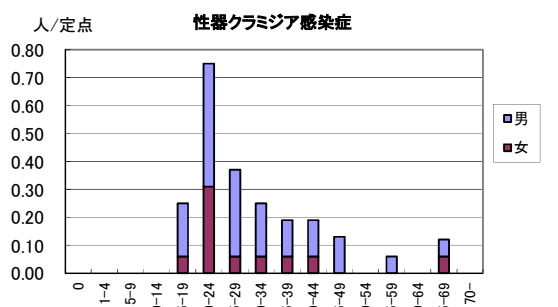


☆ 性感染症について

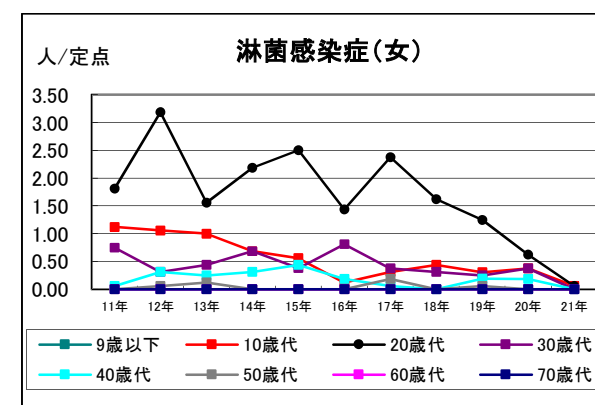
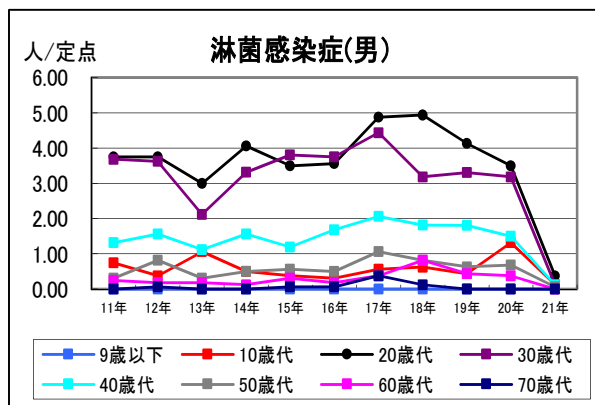
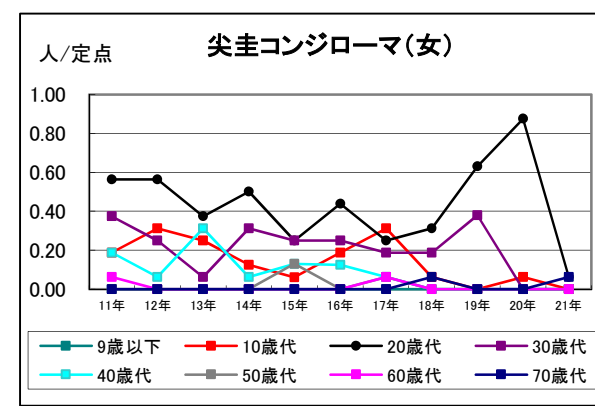
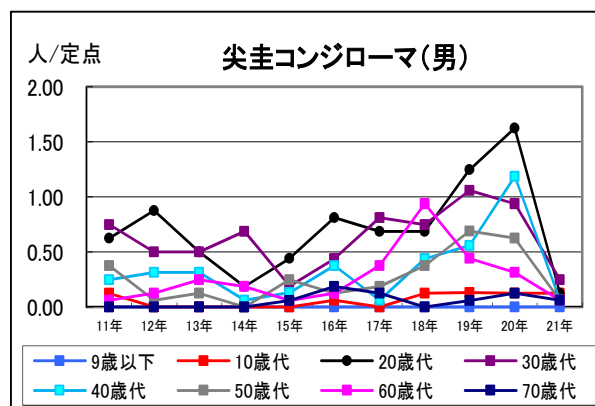
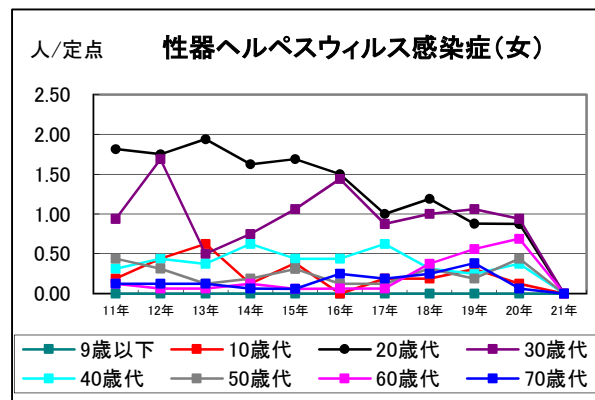
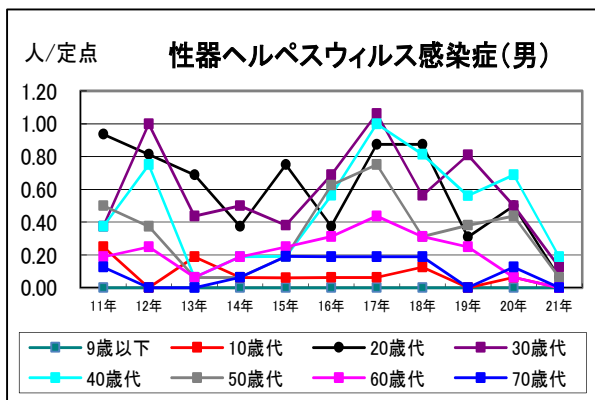
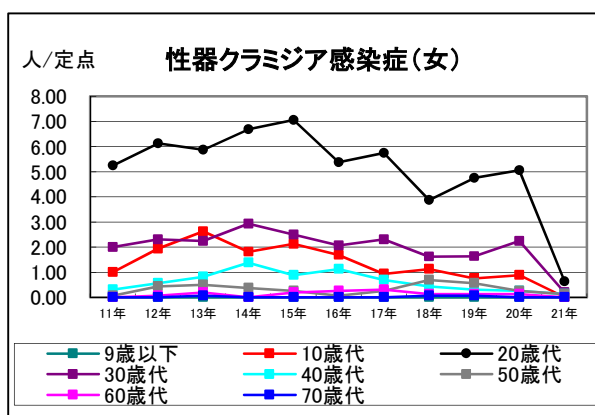
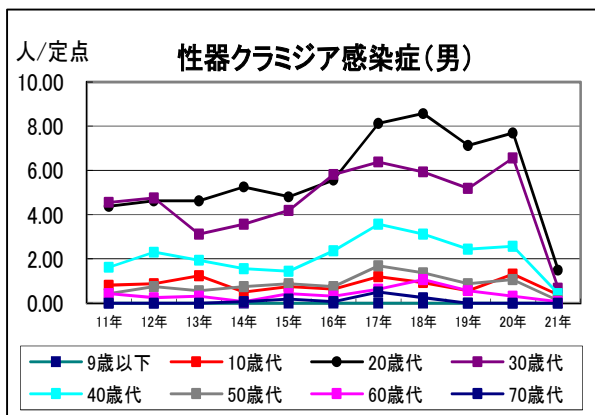
各性感染症が総報告数に占める割合



◆ 性感染症の定点当たり報数—性別・年齢階級別



性感染症の定点当たり報告数の推移一年別・性別・年代別



罹患数・定点当り罹患数・年齢階級別・疾病別 (男女合計)

集計対象令和3年2月

	合計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	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	罹患数	37	-	-	-	4	12	6	4	3	3	2	-	1	-	2	-
	定点当り	2.31	-	-	-	0.25	0.75	0.38	0.25	0.19	0.19	0.13	-	0.06	-	0.13	-
性器ヘルペスウイルス感染症	罹患数	6	-	-	-	-	-	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-
	定点当り	0.38	-	-	-	-	-	0.06	0.06	0.13	0.13	-	-	-	-	-	-
尖圭コンジローマ	罹患数	8	-	-	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	1	1
	定点当り	0.50	-	-	-	0.06	0.13	-	0.06	0.06	-	-	0.06	-	-	0.06	0.06
淋菌感染症	罹患数	20	-	-	-	3	5	5	4	-	1	2	-	-	-	-	-
	定点当り	1.25	-	-	-	0.19	0.31	0.31	0.25	-	0.06	0.13	-	-	-	-	-
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	罹患数	16	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	13
	定点当り	1.33	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.17	1.08
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
薬剤耐性緑膿菌感染症	罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

罹患数・定点当り罹患数・年齢階級別・疾病別 (男合計)

集計対象令和3年2月

	合計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	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	罹患数 26 定点当り 1.63	-	-	-	-	3 0.19	7 0.44	5 0.31	3 0.19	2 0.13	2 0.13	2 0.13	-	1 0.06	-	1 0.06	-
性器ヘルペスウイルス感染症	罹患数 2 定点当り 0.13	-	-	-	-	-	-	-	-	1 0.06	1 0.06	-	-	-	-	-	-
尖圭コンジローマ	罹患数 7 定点当り 0.44	-	-	-	1 0.06	1 0.06	1 0.06	-	1 0.06	1 0.06	-	-	1 0.06	-	-	1 0.06	1 0.06
淋菌感染症	罹患数 18 定点当り 1.13	-	-	-	-	3 0.19	5 0.31	3 0.19	4 0.25	-	1 0.06	2 0.13	-	-	-	-	-
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	罹患数 10 定点当り 0.83	1 0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 0.08	8 0.67
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	罹患数 - 定点当り -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
薬剤耐性緑膿菌感染症	罹患数 - 定点当り -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

罹患数・定点当り罹患数・年齢階級別・疾病別 (女合計)

集計対象令和3年2月

	合計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	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	罹患数 11 定点当り 0.69	-	-	-	-	1 0.06	5 0.31	1 0.06	1 0.06	1 0.06	1 0.06	-	-	-	-	1 0.06	-
性器ヘルペスウイルス感染症	罹患数 4 定点当り 0.25	-	-	-	-	-	-	1 0.06	1 0.06	1 0.06	1 0.06	-	-	-	-	-	-
尖圭コンジローマ	罹患数 1 定点当り 0.06	-	-	-	-	-	1 0.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
淋菌感染症	罹患数 2 定点当り 0.13	-	-	-	-	-	-	2 0.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	罹患数 6 定点当り 0.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 0.08	5 0.42
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	罹患数 - 定点当り -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
薬剤耐性緑膿菌感染症	罹患数 - 定点当り -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-