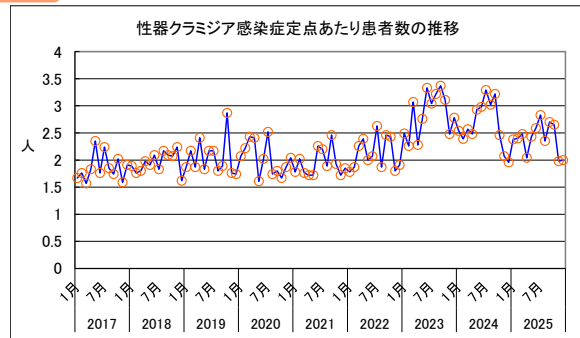


全国の情報は国立健康危機管理研究機構 感染症情報提供サイトホームページにてご覧ください。 <https://id-info.jihs.go.jp/>

## 月報対象疾病（性感染症）

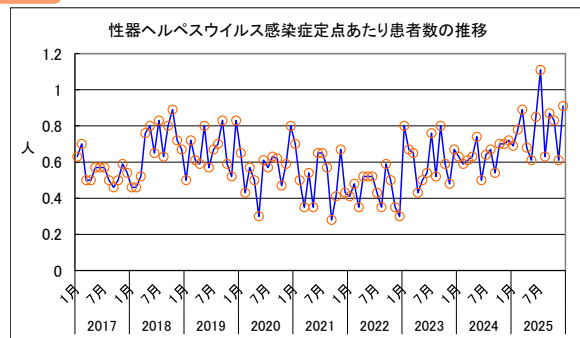
### 性器クラミジア感染症

- ◇定点あたり患者数は 2.00 人（全国 2.19 人、47 都道府県中上位 25 位）で先月 1.98 人より増加しました。
- ◇長期トレンドは、2017 年以降は概ね横ばい傾向ですが、2023 年、2024 年は増加傾向でした。



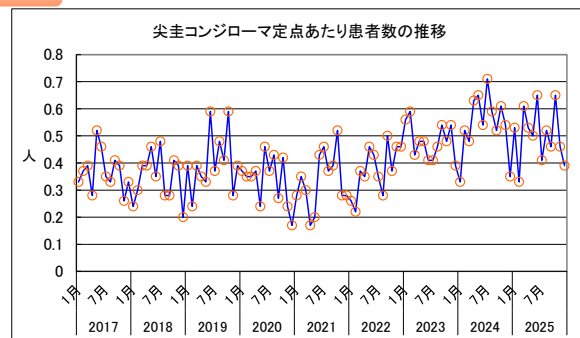
### 性器ヘルペスウイルス感染症

- ◇定点あたり患者数は 0.91 人（全国 0.95 人、47 都道府県中上位 20 位）で先月 0.61 人より増加しました。
- ◇長期トレンドは、2017 年以降は概ね横ばいでしたが、2025 年以降は増加傾向で推移しています。



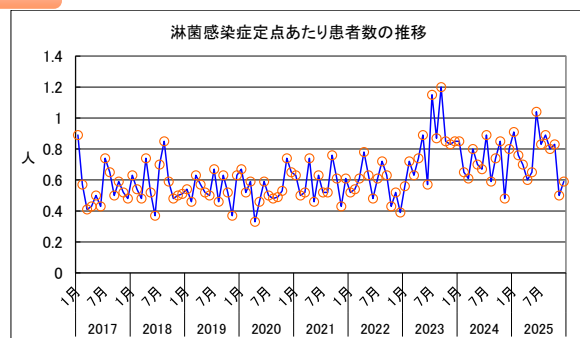
### 尖圭コンジローマ

- ◇定点あたり患者数は 0.39 人（全国 0.49 人、47 都道府県中上位 27 位）で先月 0.46 人より減少しました。
- ◇長期トレンドは、2017 年以降は概ね横ばいでしたが、2023 年以降は増加傾向で推移しています。



### 淋菌感染症

- ◇定点あたり患者数は 0.59 人（全国 0.59 人、47 都道府県中上位 17 位）で先月 0.50 人より増加しました。
- ◇長期トレンドは、2017 年以降は概ね横ばいでしたが、2023 年以降は増加傾向で推移しています。

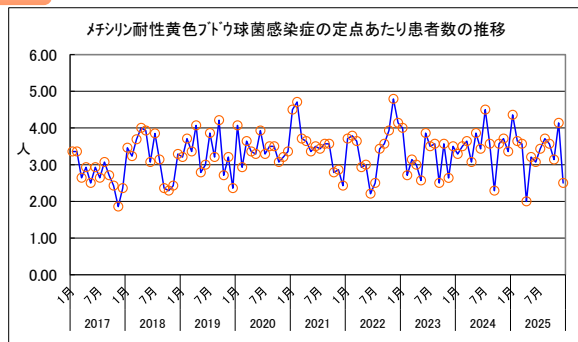


## 月報対象疾病（薬剤耐性菌感染症）

## メチリン耐性黄色ブドウ球菌（MRSA）感染症

◇定点あたり患者数は 2.50 人（全国 2.73 人、47 都道府県中上位 23 位）で先月 4.14 人より減少しました。

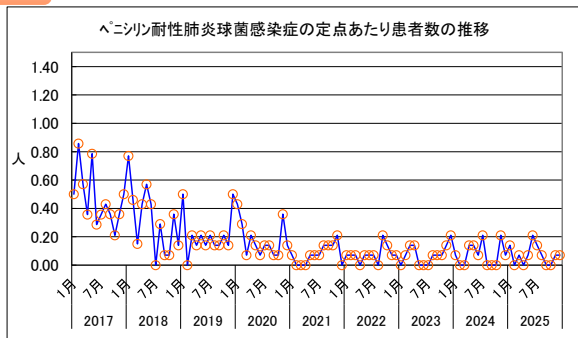
◇長期トレンドは、2017 年以降は概ね横ばい傾向で推移しています。



## ペニシリン耐性肺炎球菌（PRSP）感染症

◇定点あたり患者数は 0.07 人（全国 0.07 人、47 都道府県中上位 16 位）で先月 0.07 人と変わっていません。

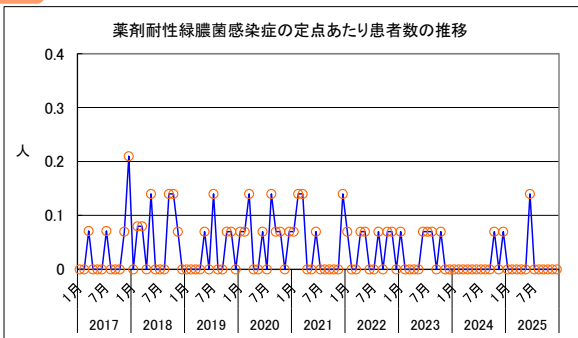
◇長期トレンドは、2017 年以降は減少傾向で推移しています。



## 薬剤耐性緑膿菌感染症

◇定点あたり患者数は 0 人（全国 0.02 人、47 都道府県中上位 10 位 38 県同順位）で先月 0 人と変わっていません。

◇長期トレンドは患者数が少ない状態で、横ばい傾向が続いています。



## 月報対象疾患の動向（兵庫県、上段：患者数、下段：定点あたり患者数）

	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月
性器クラミジア感染症	96	112	119	130	108	124	122	91	92
	2.04	2.43	2.59	2.83	2.35	2.70	2.65	1.98	2.00
性器ヘルペスウイルス感染症	32	28	39	51	29	40	38	28	42
	0.68	0.61	0.85	1.11	0.63	0.87	0.83	0.61	0.91
尖圭コンジローマ	25	23	30	19	24	21	30	21	18
	0.53	0.50	0.65	0.41	0.52	0.46	0.65	0.46	0.39
淋菌感染症	28	30	48	38	41	37	38	23	27
	0.60	0.65	1.04	0.83	0.89	0.80	0.83	0.50	0.59
メチリン耐性黄色ブドウ球菌感染症（MRSA）	28	45	43	48	52	50	44	58	35
	2.00	3.21	3.07	3.43	3.71	3.57	3.14	4.14	2.50
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症（PRSP）	—	1	3	2	1	—	—	1	1
	—	0.07	0.21	0.14	0.07	—	—	0.07	0.07
薬剤耐性緑膿菌感染症	—	—	2	—	—	—	—	—	—
	—	—	0.14	—	—	—	—	—	—

# 病原体検出情報（兵庫県立健康科学研究所）

兵庫県における患者からの病原体検出状況（2025 年 9 月～2025 年 12 月）

感染症名	インフルエンザ				その他の呼吸器感染症				
病原体名 検体採取月	インフルエンザウイルス				RS ウイルス	ヒトメタ ニューモ ウイルス	ライノ ウイルス	パラ インフル エンザ ウイルス	その他
	A 型		B 型						
	A(H1N1) pdm09	A(H3N2) 香港型	ビクトリア 系統	山形 系統					
9 月	—	1	1	—	18	—	23	3	新型コロナウイルス：37 コクサッキーウイルス A4：1 アデノウイルス：1
1 0 月	—	11	2	—	9	1	16	5	新型コロナウイルス：17 コクサッキーウイルスA4：1
1 1 月	—	36	—	—	4	—	10	8	新型コロナウイルス：10
1 2 月	—	—	—	—	—	—	—	—	—

感染症名 検体採取月	咽頭結膜熱	手足口病	ヘルパンギーナ	無菌性髄膜炎	感染性胃腸炎
9 月	—	—	—	—	—
10 月	—	—	—	—	—
11 月	—	—	—	—	—
12 月	—	—	—	—	—

兵庫県内の病原体定点医療機関（神戸市は除く）で患者から採取された検体について、兵庫県立健康科学研究所で行った検査により検出された病原体の検出数です。  
速報値ですので随時変更されることがあります。

この月報はホームページ（[https://web.pref.hyogo.lg.jp/iphs01/kansensho\\_jyoho/infectdis.html](https://web.pref.hyogo.lg.jp/iphs01/kansensho_jyoho/infectdis.html)）にも掲載しています。

2022 年 4 月 1 日から H P が新しくなりました。旧 H P は閲覧出来なくなりましたのでご注意ください。

また <https://id-info.jihs.go.jp/> から国立健康危機管理研究機構 感染症情報提供サイトの週報（IDWR）がダウンロードできます。