

# 福島県感染症発生動向調査 月報

## Infectious Diseases Monthly Report

### FUKUSHIMA

2025年11月号  
令和7年11月26日発行

#### 総評

- ・性器クラミジア感染症は、前月と比較して女性が減少しました。
- ・性器ヘルペスウイルス感染症は、前月と比較して男女ともに減少しました。
- ・尖圭コンジローマは、前月と比較して男性が増加しました。
- ・淋菌感染症は、前月と横ばいですが、男性の報告が増加し、女性の報告はありませんでした。
- ・メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症は、3月以降横ばいの推移が続いています。
- ・ペニシリン耐性肺炎球菌感染症の報告はありませんでした。
- ・薬剤耐性綠膿菌感染症は1名報告があり、2020年以来、5年ぶりの報告です。

院内感染対策として、標準予防策の徹底や医療機器の適正使用等、院内の衛生管理に努めましょう。

#### 目次

##### 【STD疾患】

・性器クラミジア感染症	2~3
・性器ヘルペスウイルス感染症	4~5
・尖圭コンジローマ	6~7
・淋菌感染症	8~9

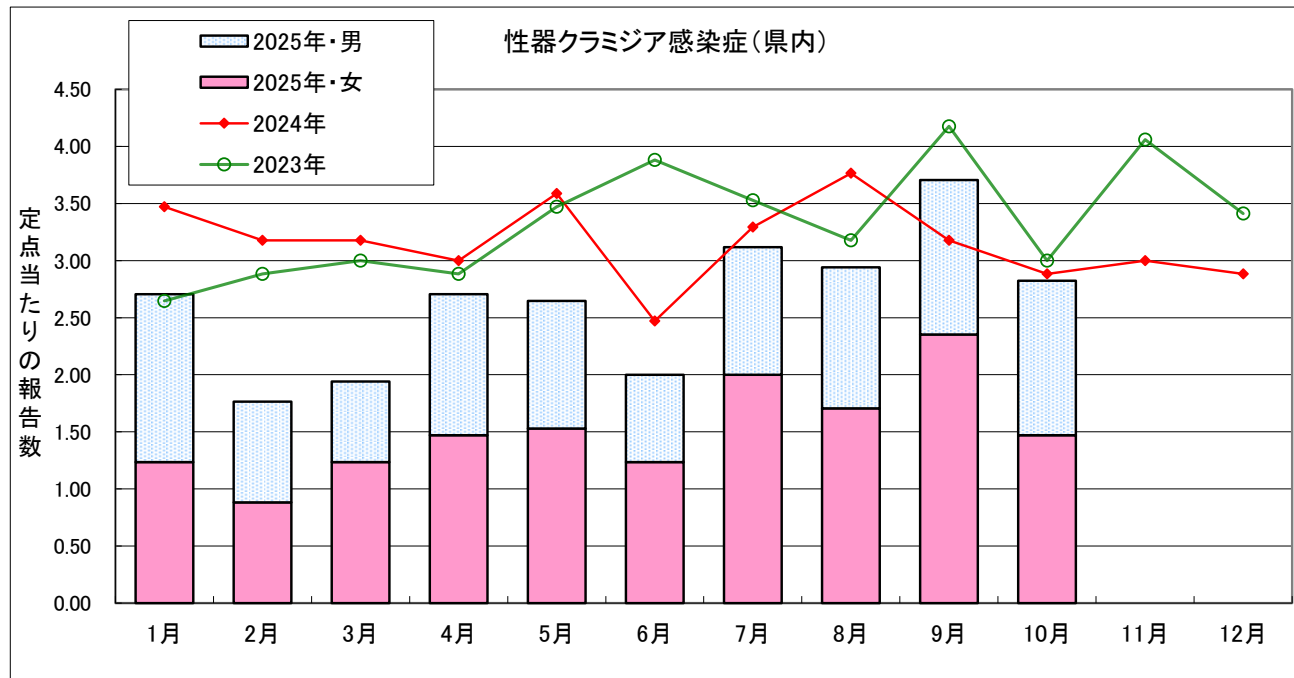
##### 【薬剤耐性菌感染症】

・メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	10~11
・ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	12~13
・ <u>薬剤耐性綠膿菌感染症</u>	14~15

福島県衛生研究所感染症情報センター

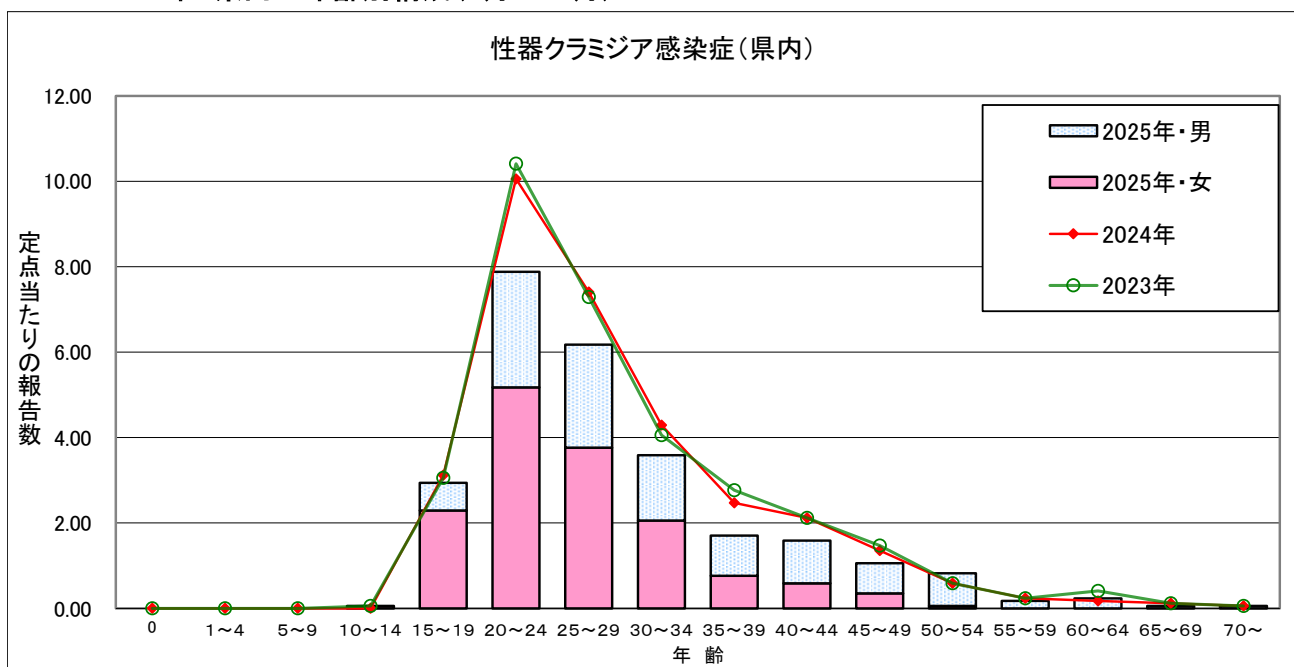
Mail : eiseikenkyuu@pref.fukushima.lg.jp

## 性器クラミジア感染症

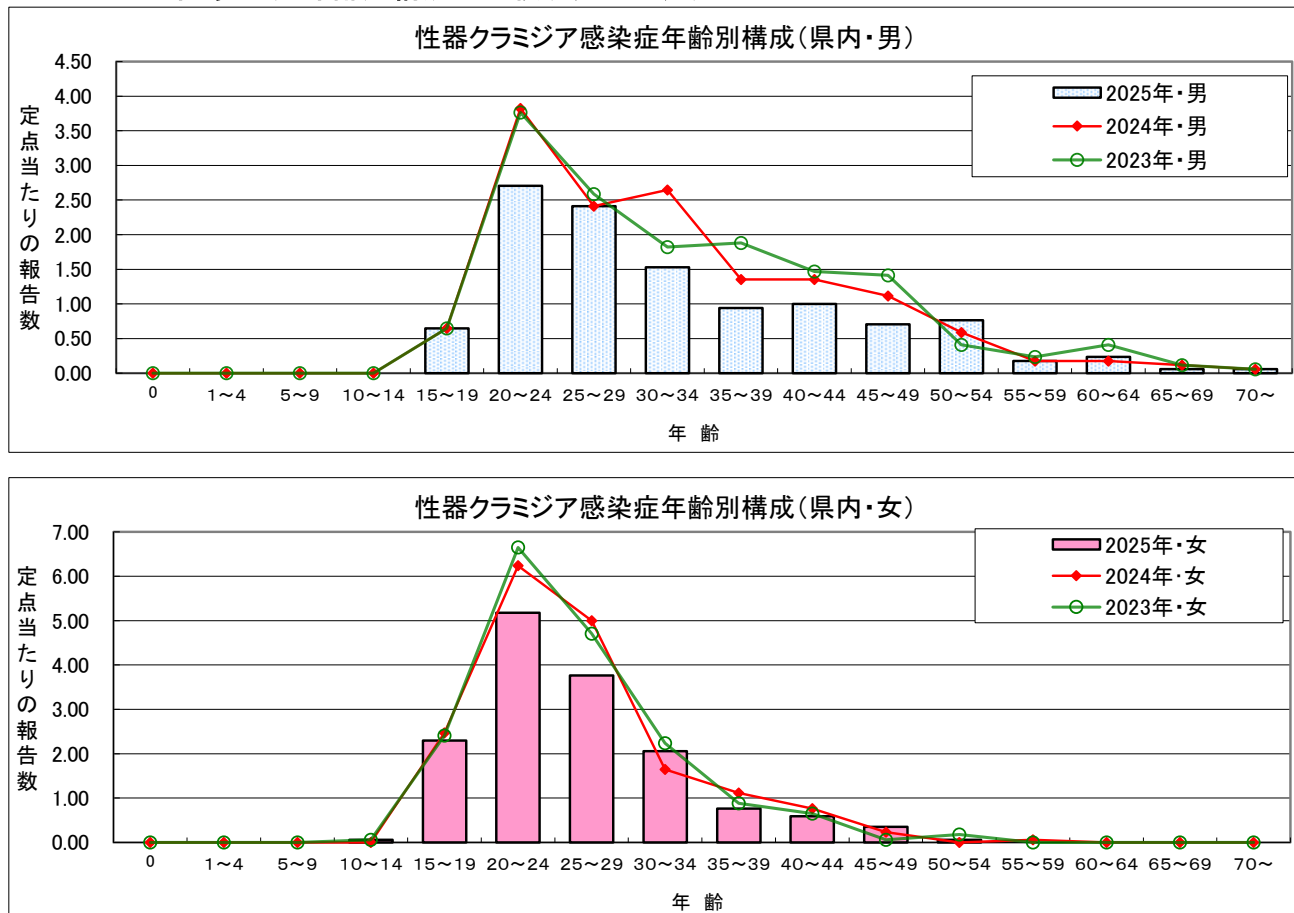


	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2025年・男	1.47	0.88	0.71	1.24	1.12	0.76	1.12	1.24	1.35	1.35	—	—
2025年・女	1.24	0.88	1.24	1.47	1.53	1.24	2.00	1.71	2.35	1.47	—	—
2025年	2.71	1.76	1.94	2.71	2.65	2.00	3.12	2.94	3.71	2.82	—	—
2024年	3.47	3.18	3.18	3.00	3.59	2.47	3.29	3.76	3.18	2.88	3.00	2.88
2023年	2.65	2.88	3.00	2.88	3.47	3.88	3.53	3.18	4.18	3.00	4.06	3.41

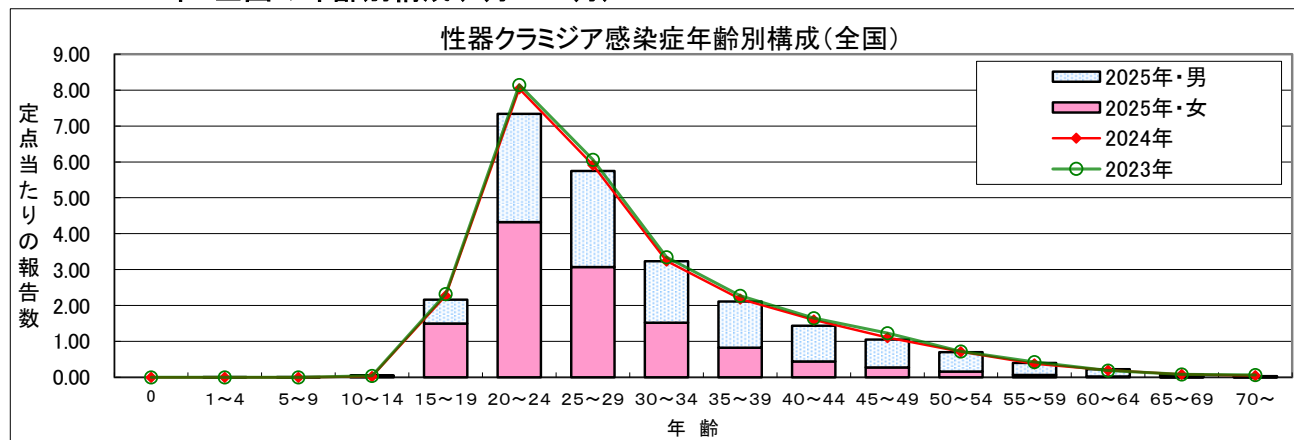
## 2023～2025年 県内の年齢別構成(1月～10月)



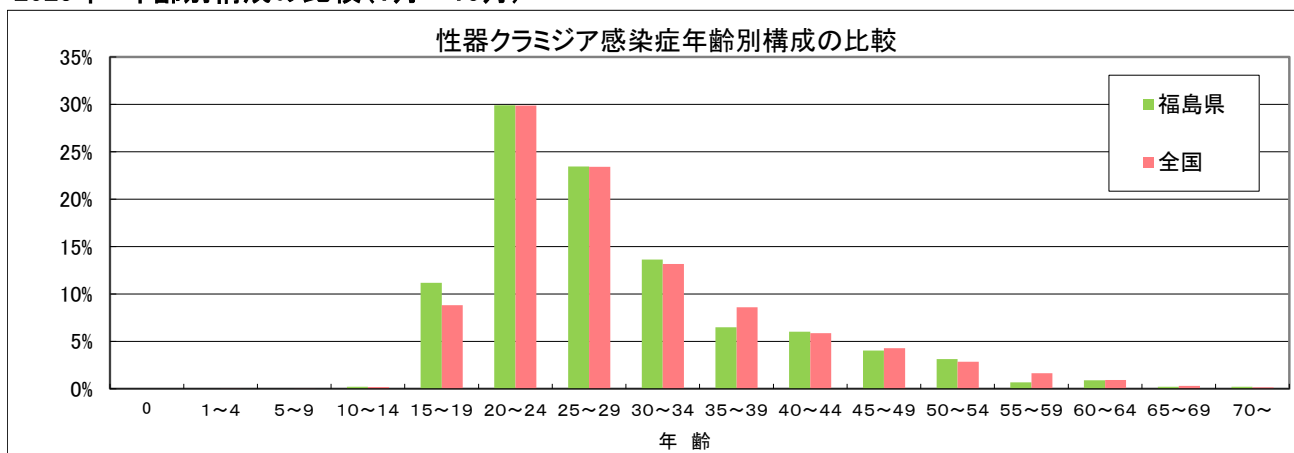
## 2023～2025年 男女別年齢別構成の比較(1月～10月)



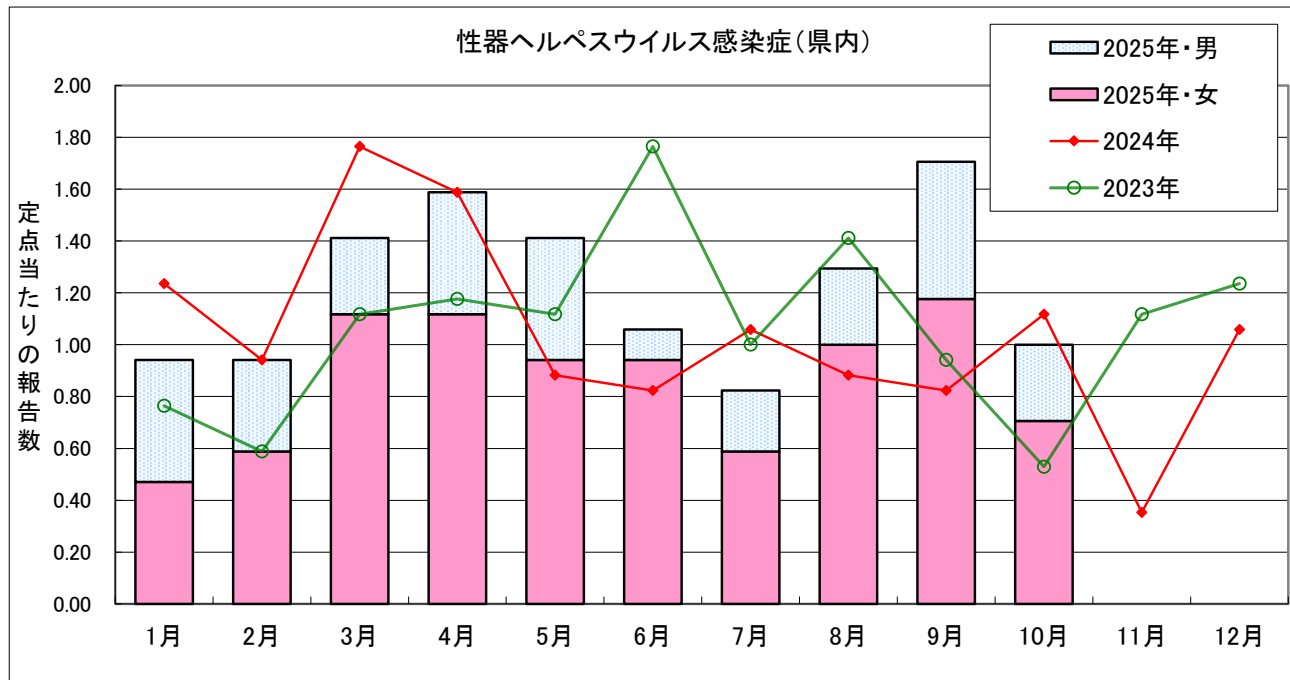
## 2023～2025年 全国の年齢別構成(1月～10月)



## 2025年 年齢別構成の比較(1月～10月)

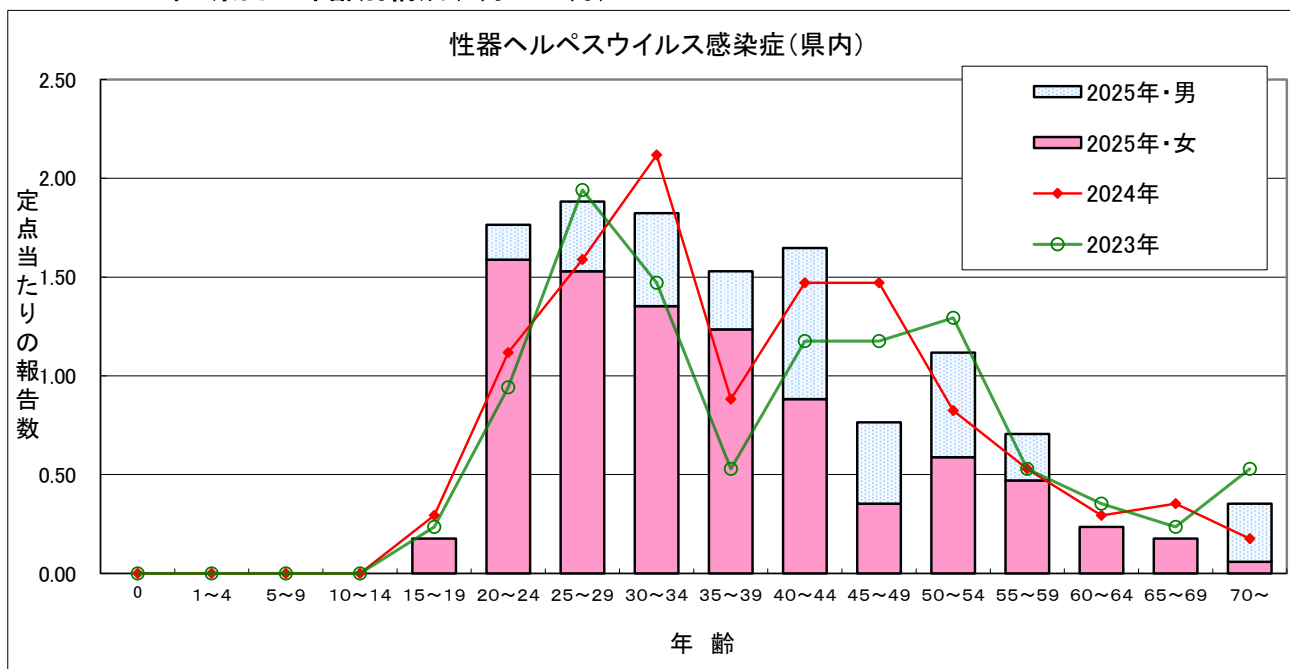


## 性器ヘルペスウイルス感染症

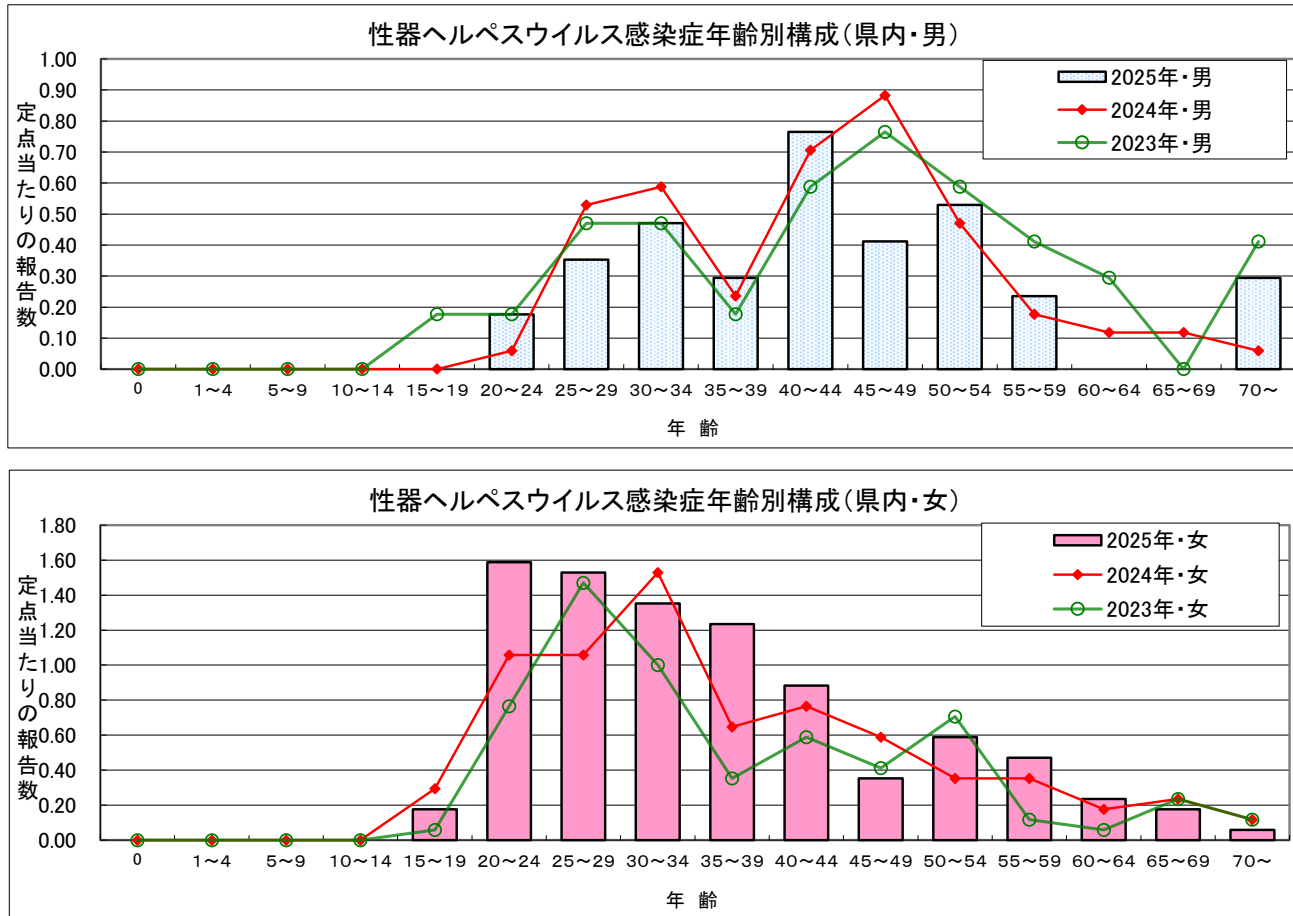


	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2025年・男	0.47	0.35	0.29	0.47	0.47	0.12	0.24	0.29	0.53	0.29	—	—
2025年・女	0.47	0.59	1.12	1.12	0.94	0.94	0.59	1.00	1.18	0.71	—	—
2025年	0.94	0.94	1.41	1.59	1.41	1.06	0.82	1.29	1.71	1.00	—	—
2024年	1.24	0.94	1.76	1.59	0.88	0.82	1.06	0.88	0.82	1.12	0.35	1.06
2023年	0.76	0.59	1.12	1.18	1.12	1.76	1.00	1.41	0.94	0.53	1.12	1.24

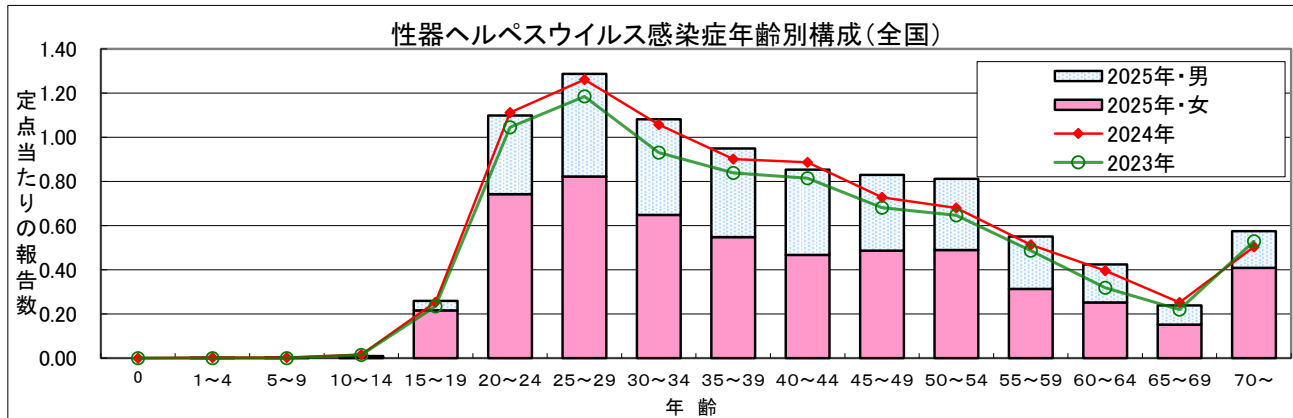
## 2023～2025年 県内の年齢別構成(1月～10月)



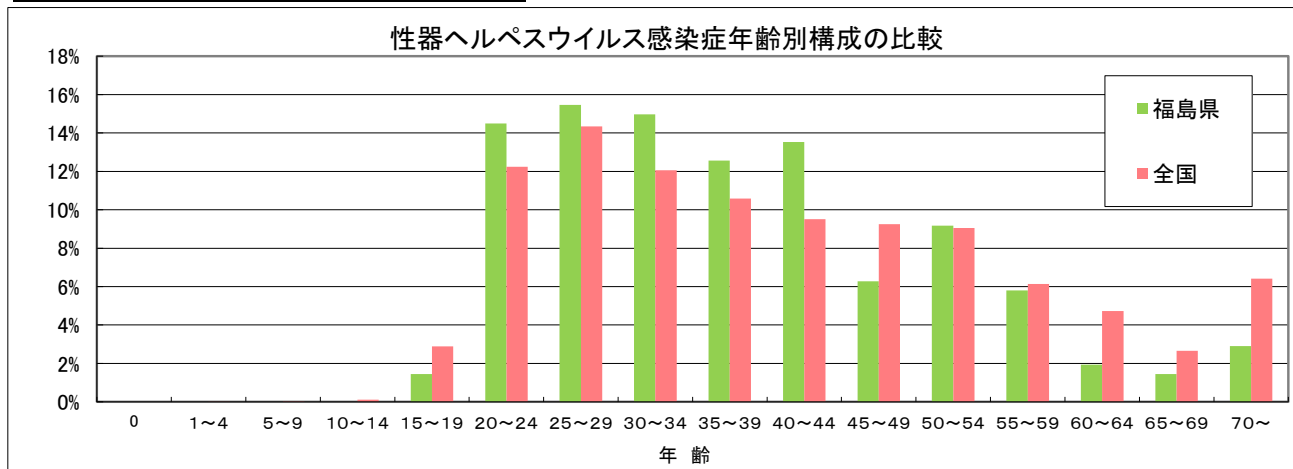
## 2023～2025年 男女別年齢別構成の比較(1月～10月)



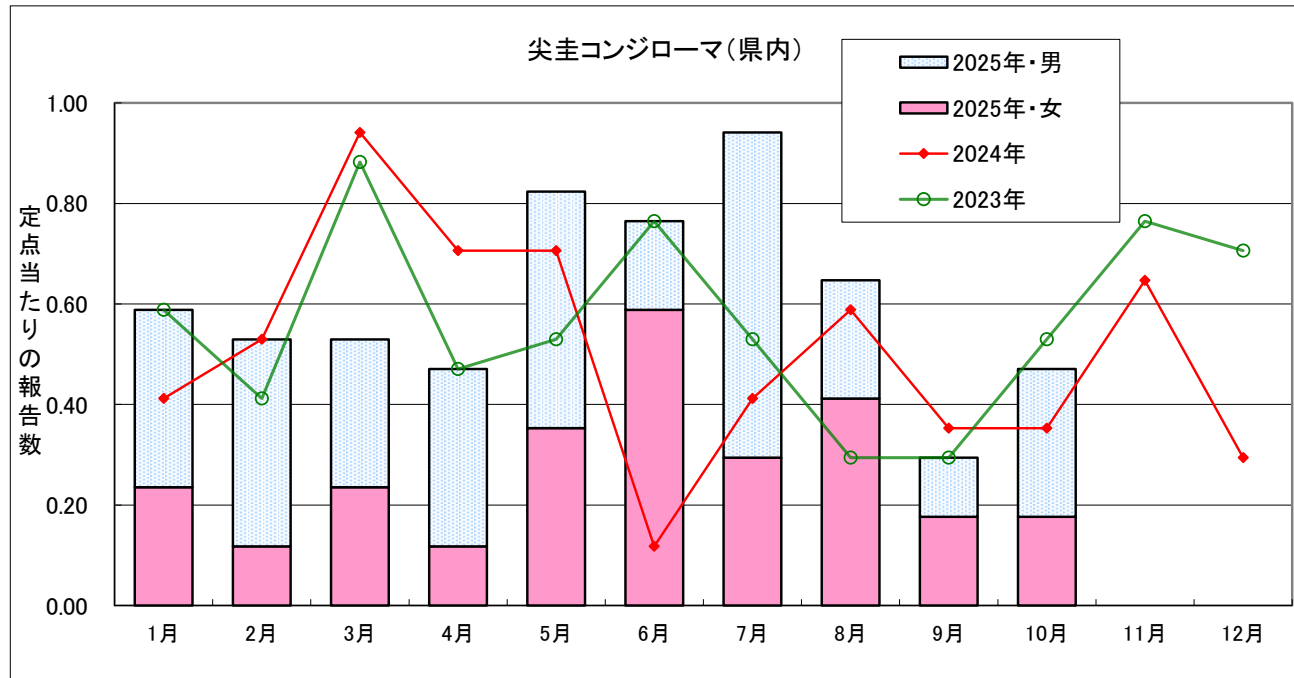
## 2023～2025年 全国の年齢別構成(1月～10月)



## 2025年 年齢別構成の比較(1月～10月)

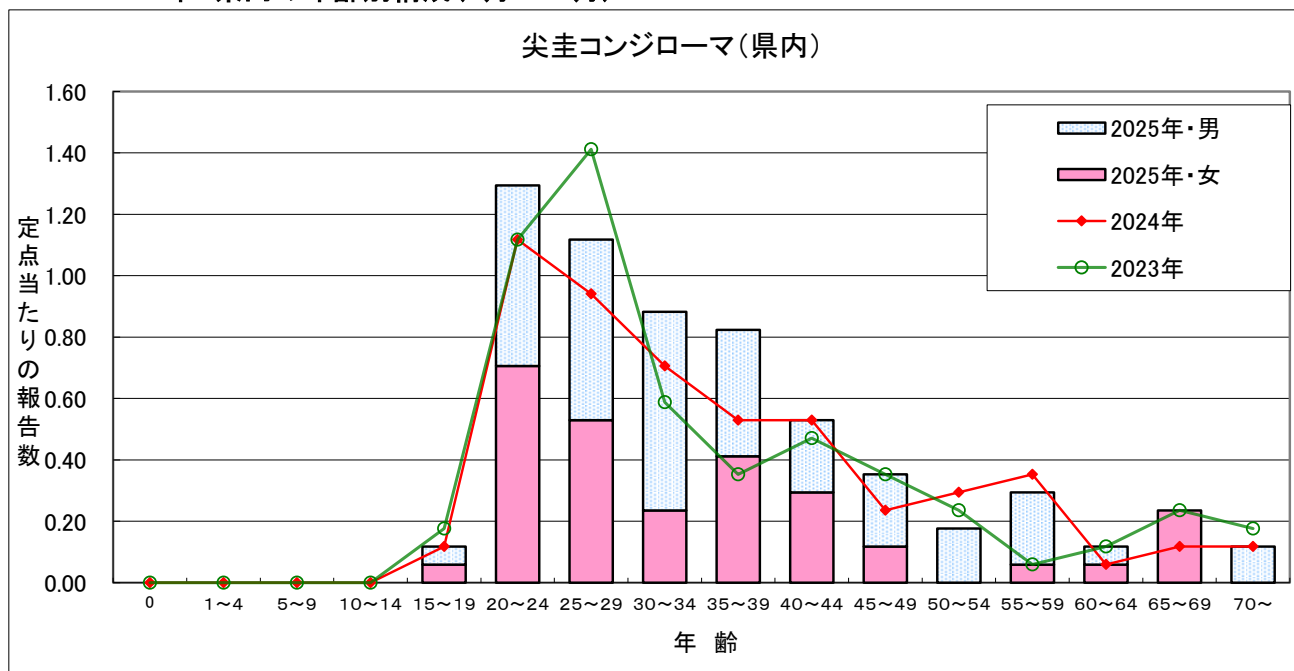


## 尖圭コンジローマ

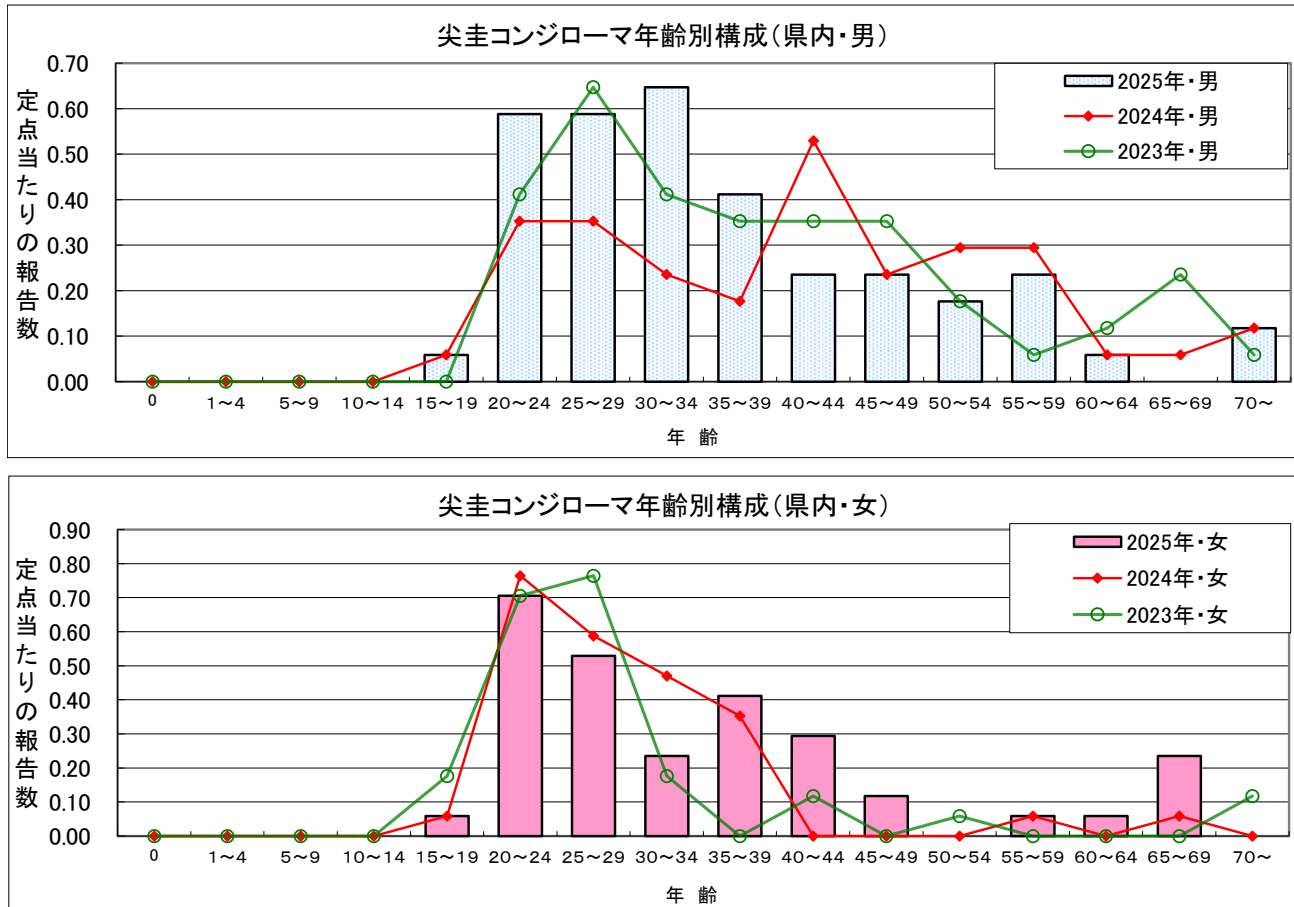


	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2025年・男	0.35	0.41	0.29	0.35	0.47	0.18	0.65	0.24	0.12	0.29	—	—
2025年・女	0.24	0.12	0.24	0.12	0.35	0.59	0.29	0.41	0.18	0.18	—	—
2025年	0.59	0.53	0.53	0.47	0.82	0.76	0.94	0.65	0.29	0.47	—	—
2024年	0.41	0.53	0.94	0.71	0.71	0.12	0.41	0.59	0.35	0.35	0.65	0.29
2023年	0.59	0.41	0.88	0.47	0.53	0.76	0.53	0.29	0.29	0.53	0.76	0.71

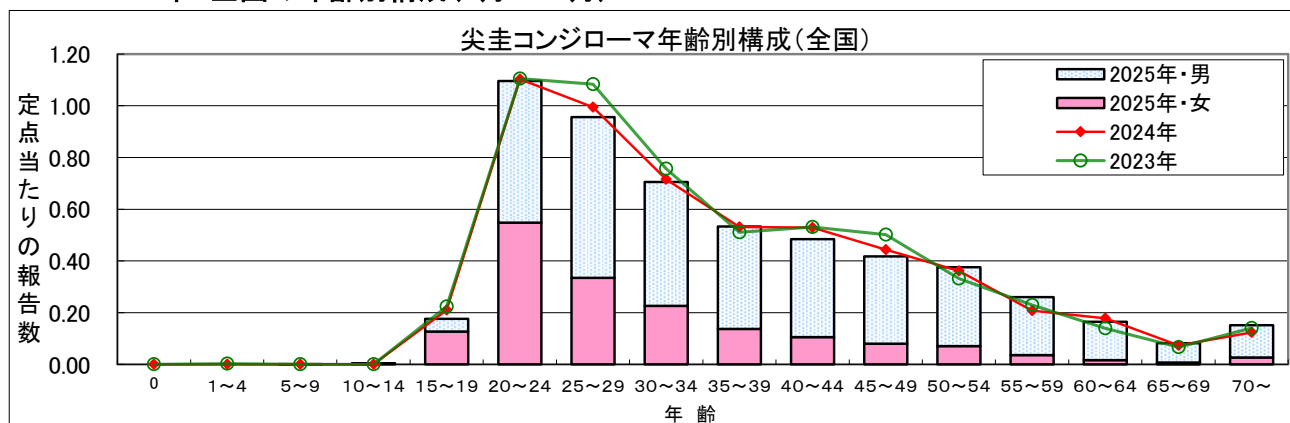
## 2023～2025年 県内の年齢別構成(1月～10月)



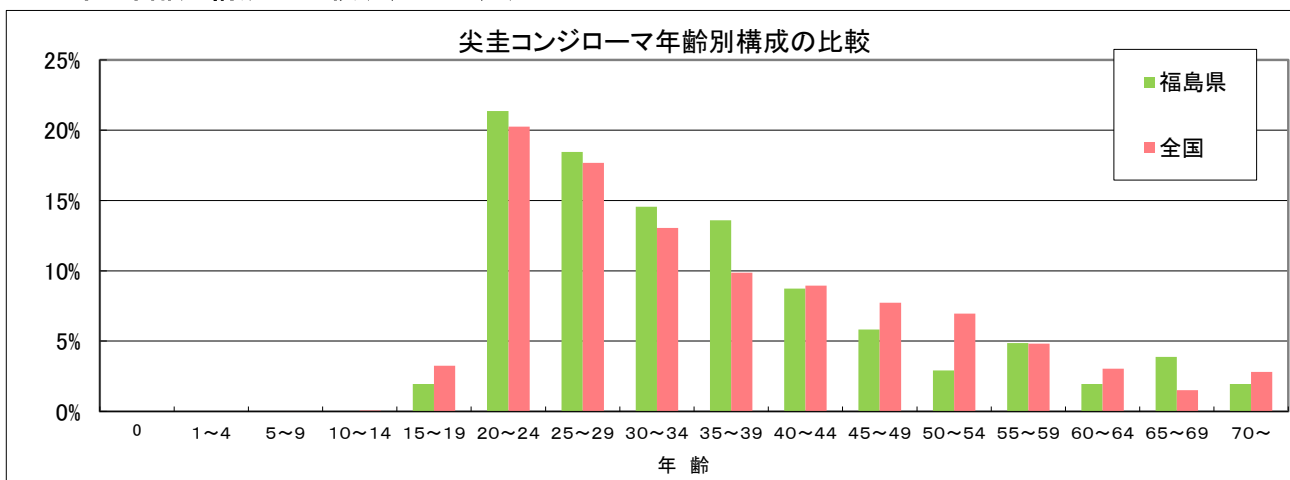
## 2023~2025年 男女別年齢別構成の比較(1月~10月)



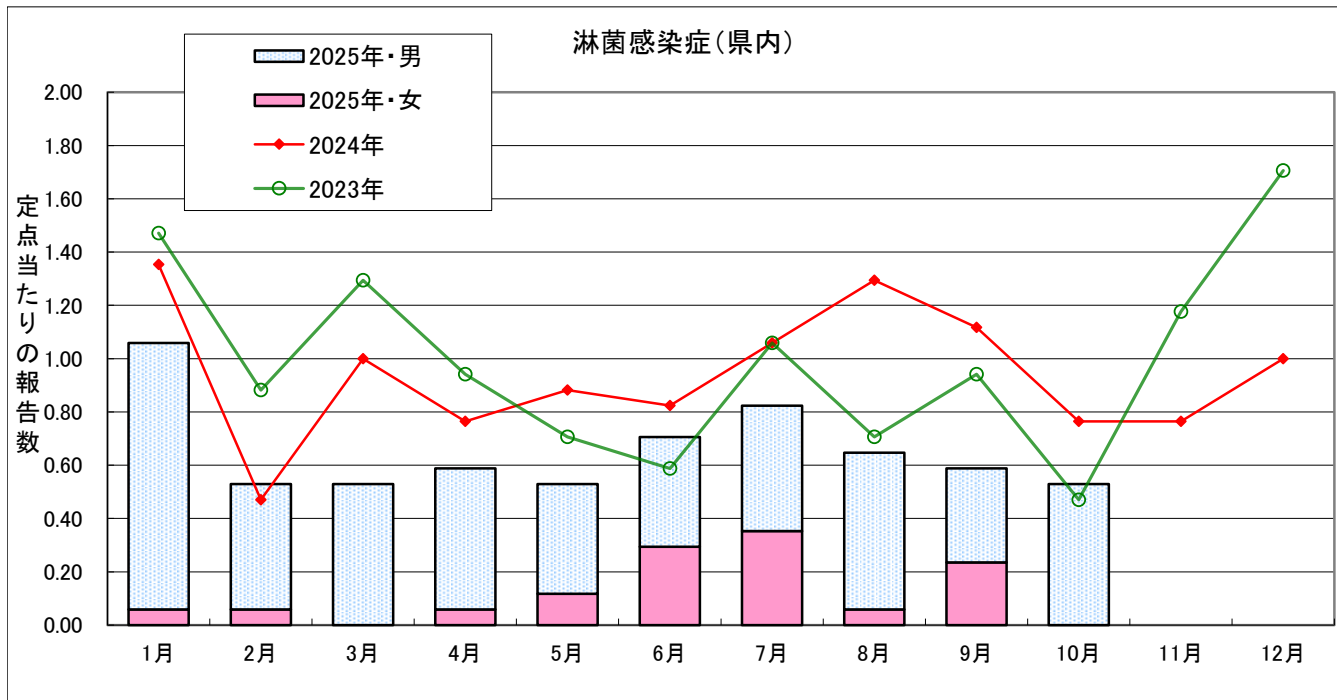
## 2023~2025年 全国の年齢別構成(1月~10月)



## 2025年 年齢別構成の比較(1月~10月)

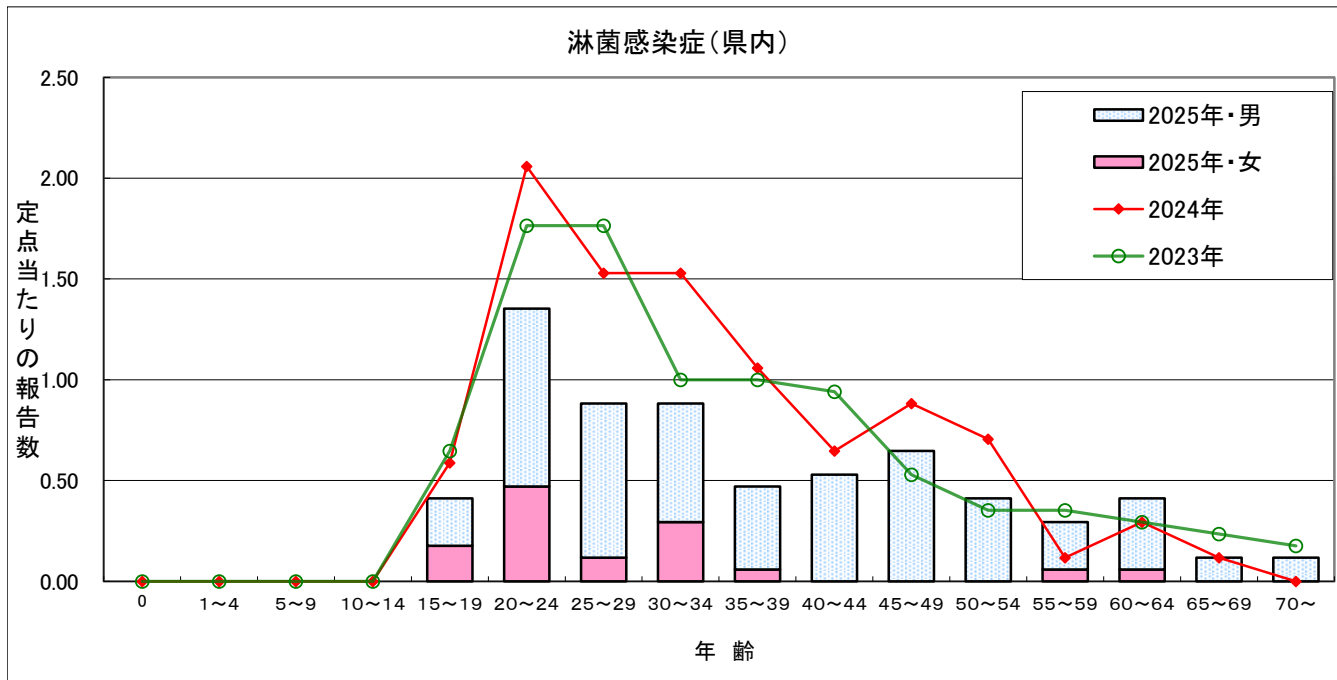


## 淋菌感染症

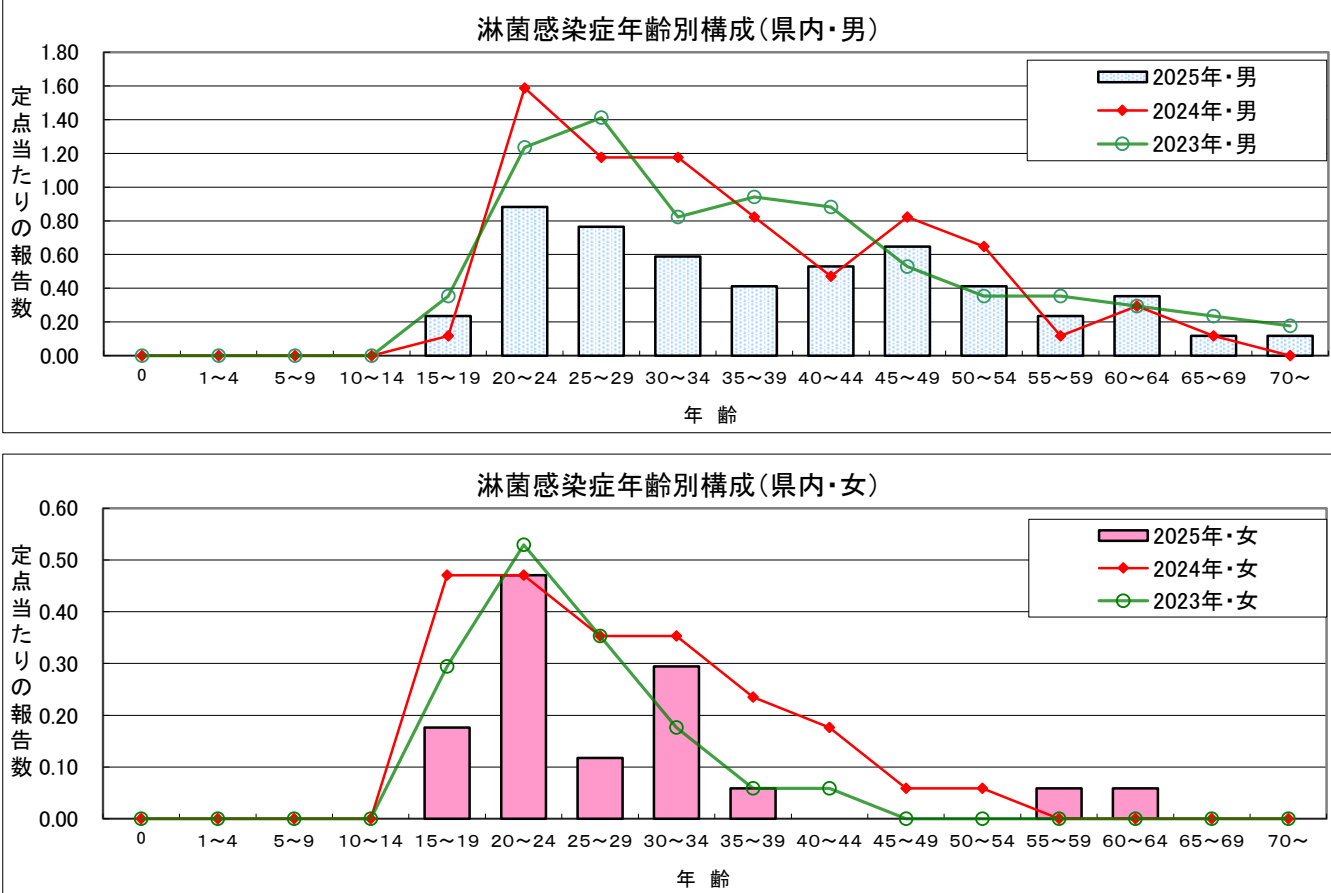


	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2025年・男	1.00	0.47	0.53	0.53	0.41	0.41	0.47	0.59	0.35	0.53	—	—
2025年・女	0.06	0.06	0.00	0.06	0.12	0.29	0.35	0.06	0.24	0.00	—	—
2025年	1.06	0.53	0.53	0.59	0.53	0.71	0.82	0.65	0.59	0.53	—	—
2024年	1.35	0.47	1.00	0.76	0.88	0.82	1.06	1.29	1.12	0.76	0.76	1.00
2023年	1.47	0.88	1.29	0.94	0.71	0.59	1.06	0.71	0.94	0.47	1.18	1.71

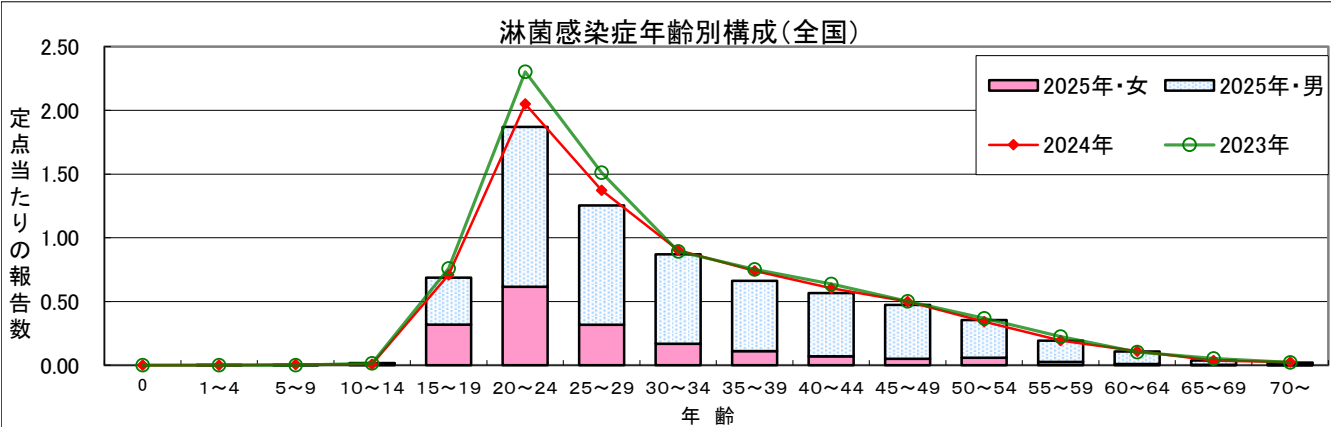
## 2023～2025年 県内の年齢別構成(1月～10月)



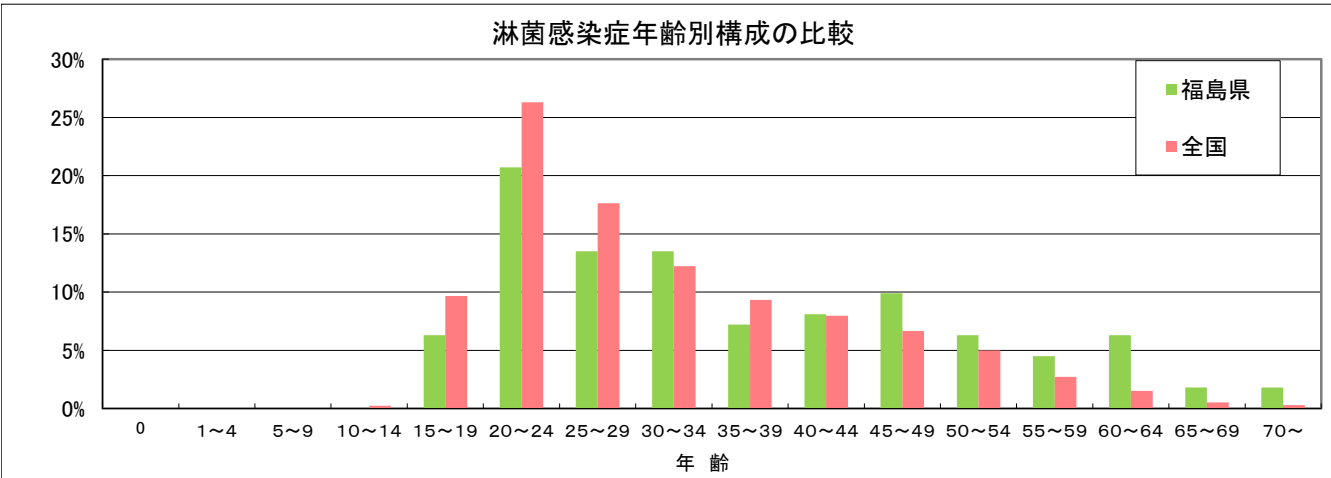
## 2023～2025年 男女別年齢別構成の比較(1月～10月)



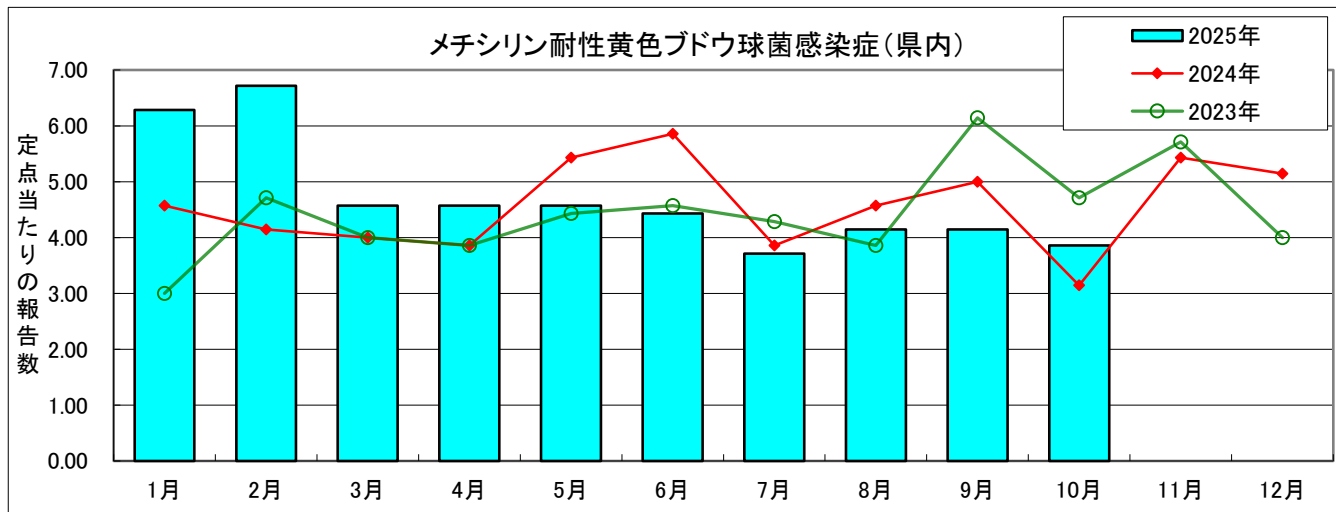
## 2023～2025年 全国の年齢別構成(1月～10月)



## 2025年 年齢別構成の比較(1月～10月)

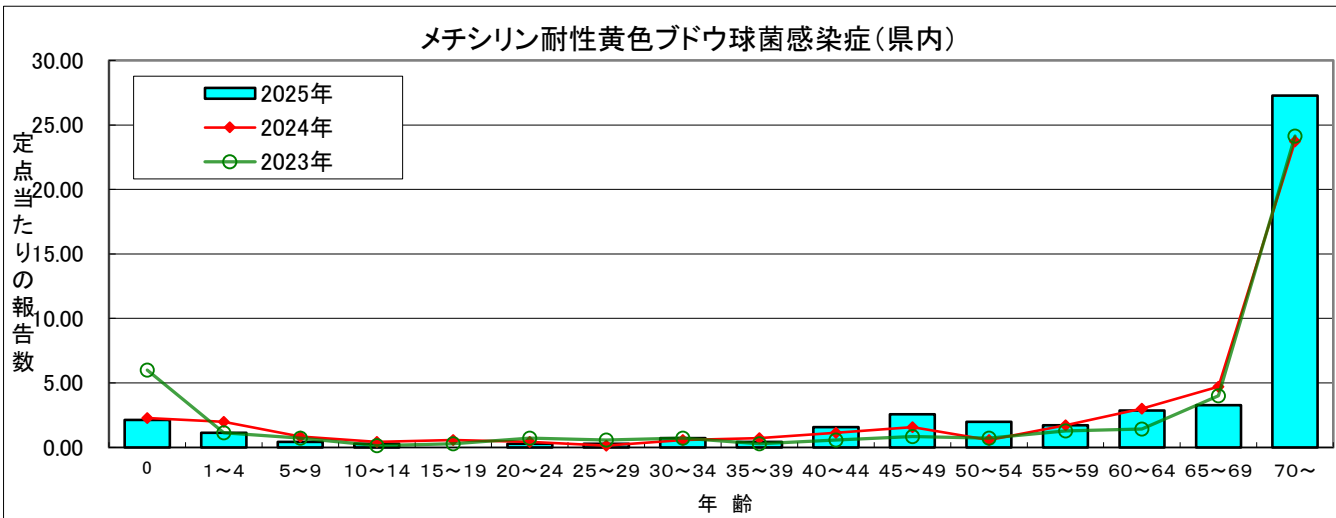


## メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症

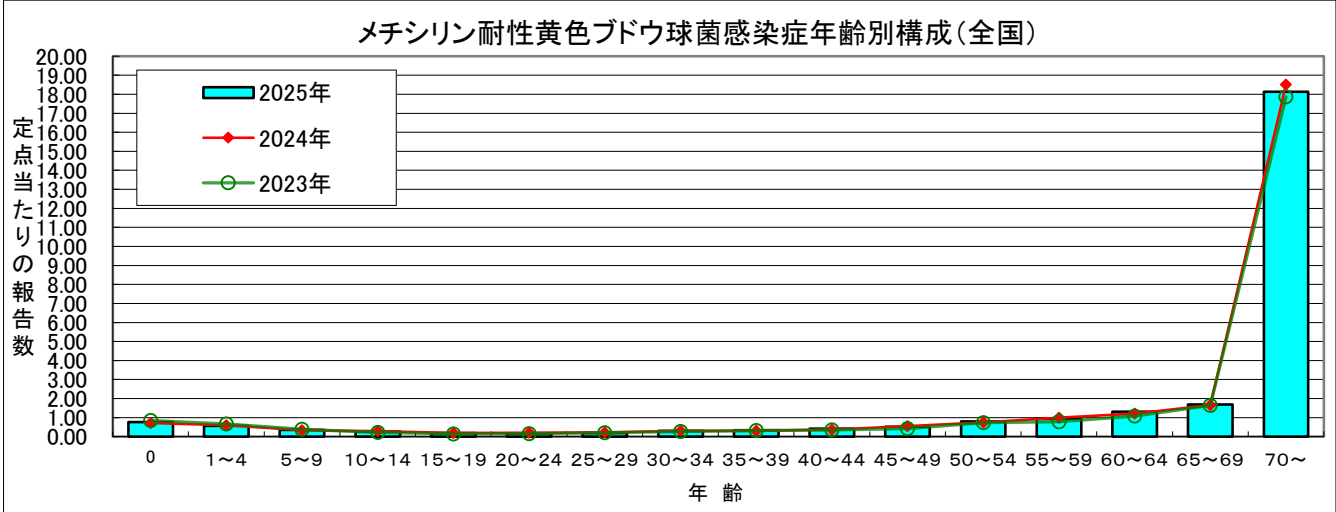


	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2025年	6.29	6.71	4.57	4.57	4.57	4.43	3.71	4.14	4.14	3.86	—	—
2024年	4.57	4.14	4.00	3.86	5.43	5.86	3.86	4.57	5.00	3.14	5.43	5.14
2023年	3.00	4.71	4.00	3.86	4.43	4.57	4.29	3.86	6.14	4.71	5.71	4.00

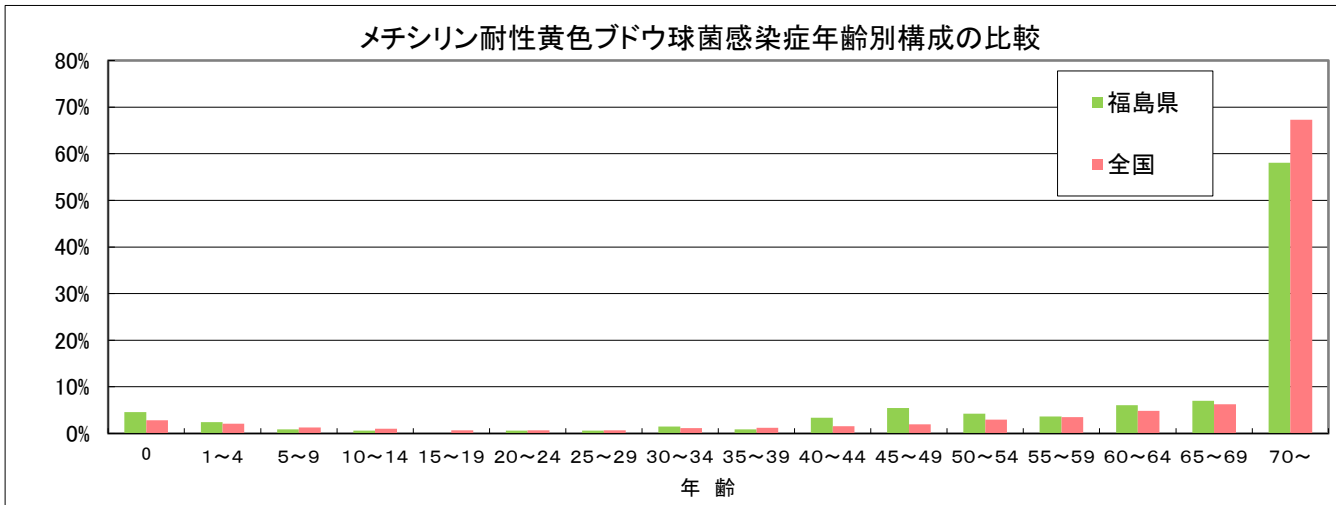
### 2023～2025年 県内の年齢別構成(1月～10月)



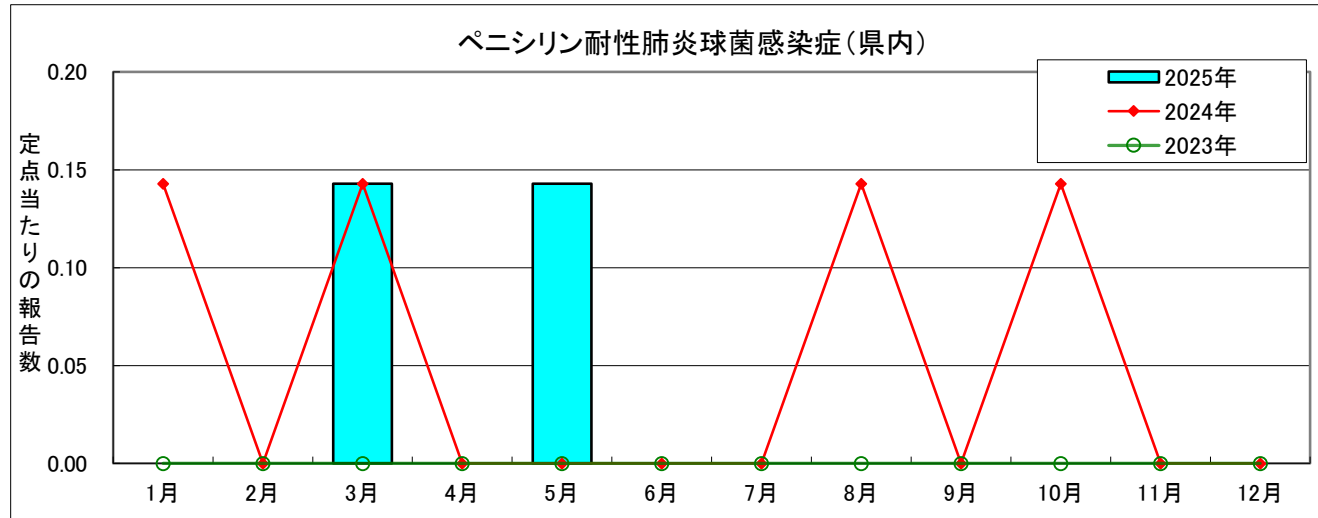
### 2023～2025年 全国の年齢別構成(1月～10月)



## 2025年 年齢別構成の比較(1月～10月)

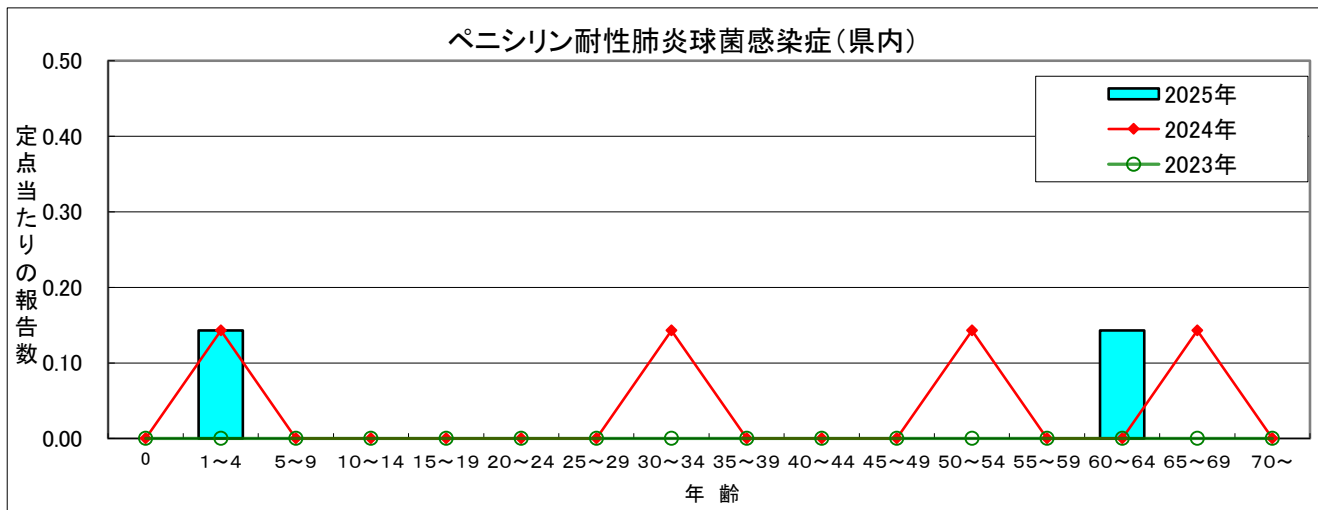


## ペニシリン耐性肺炎球菌感染症

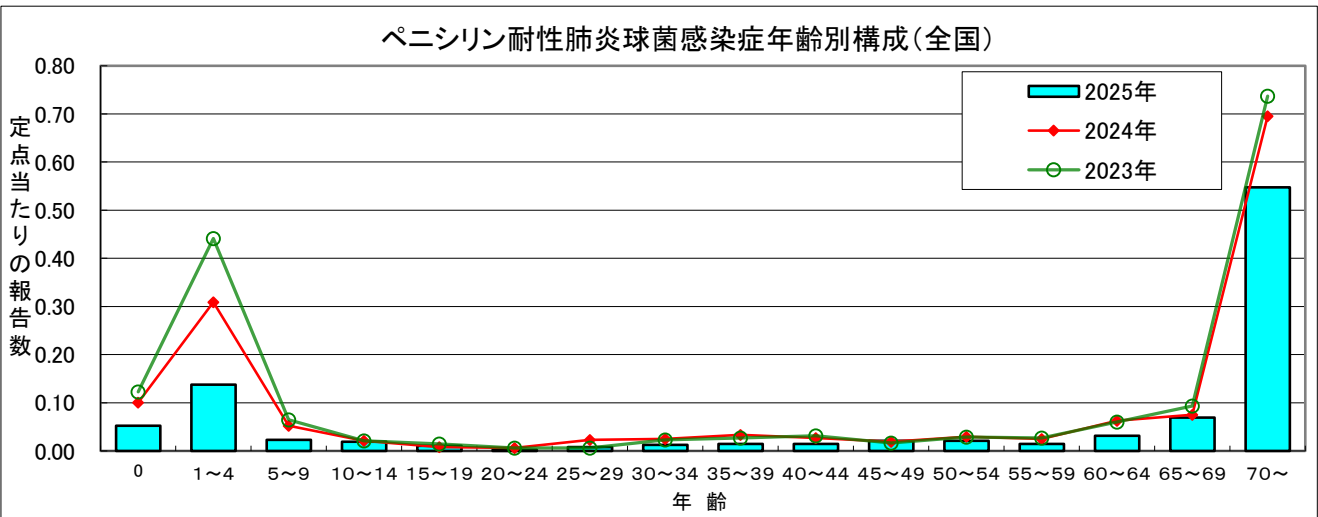


	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2025年	0.00	0.00	0.14	0.00	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—
2024年	0.14	0.00	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	0.00	0.14	0.00	0.00
2023年	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

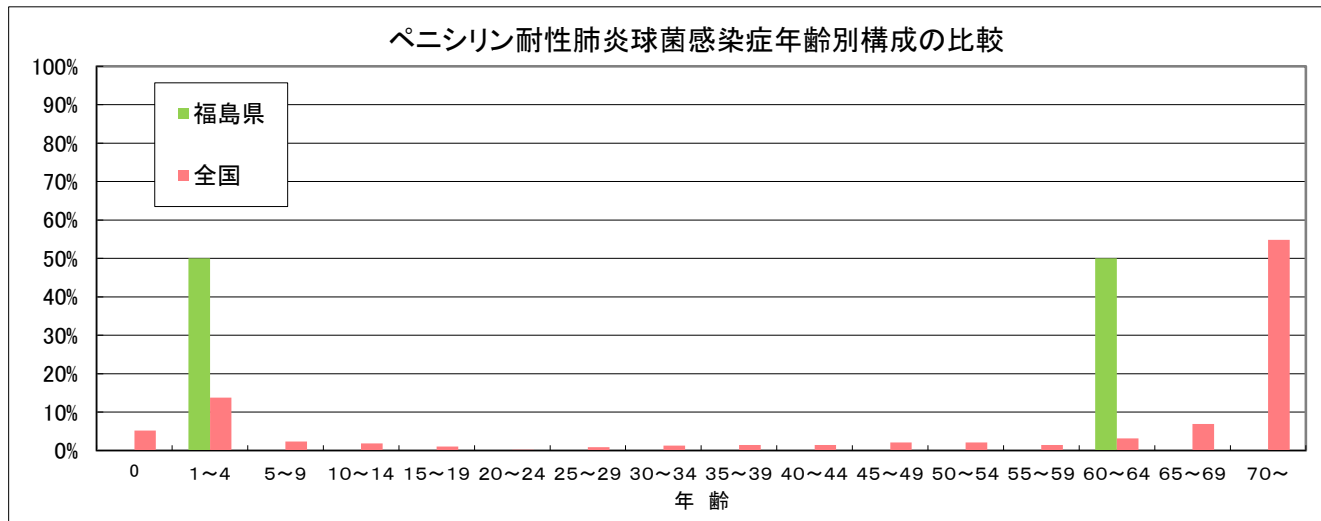
## 2023～2025年 県内の年齢別構成(1月～10月)



## 2023～2025年 全国の年齢別構成(1月～10月)

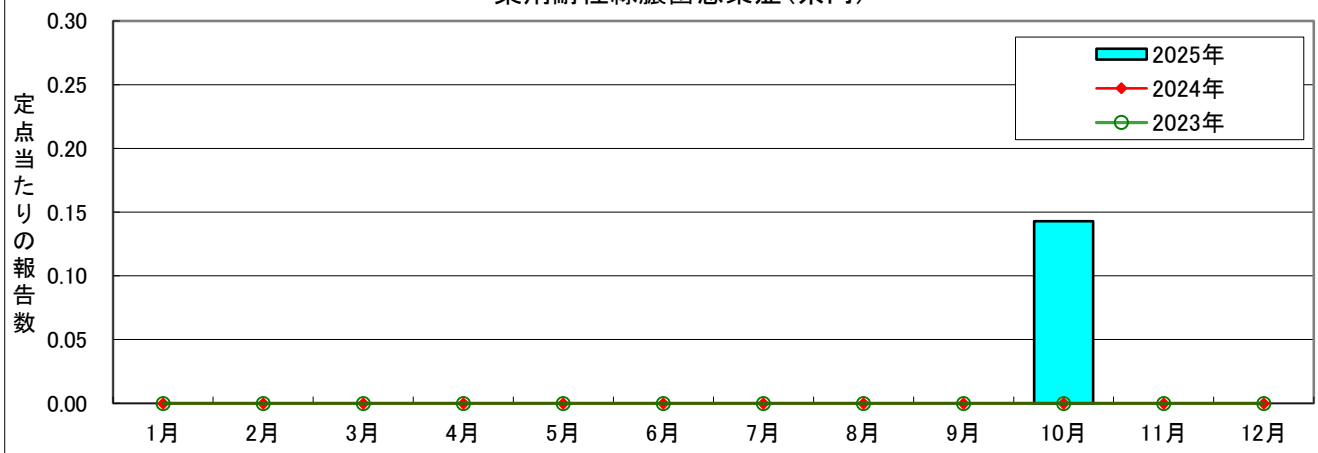


## 2025年 年齢別構成の比較(1月～10月)



## 薬剤耐性綠膿菌感染症

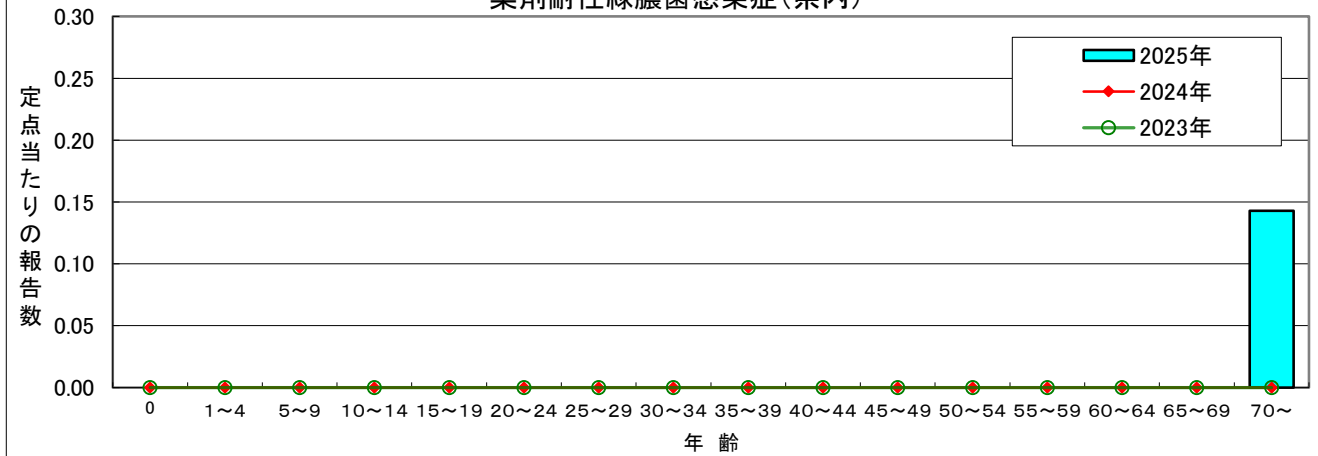
薬剤耐性綠膿菌感染症(県内)



	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2025年	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	—	—
2024年	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2023年	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

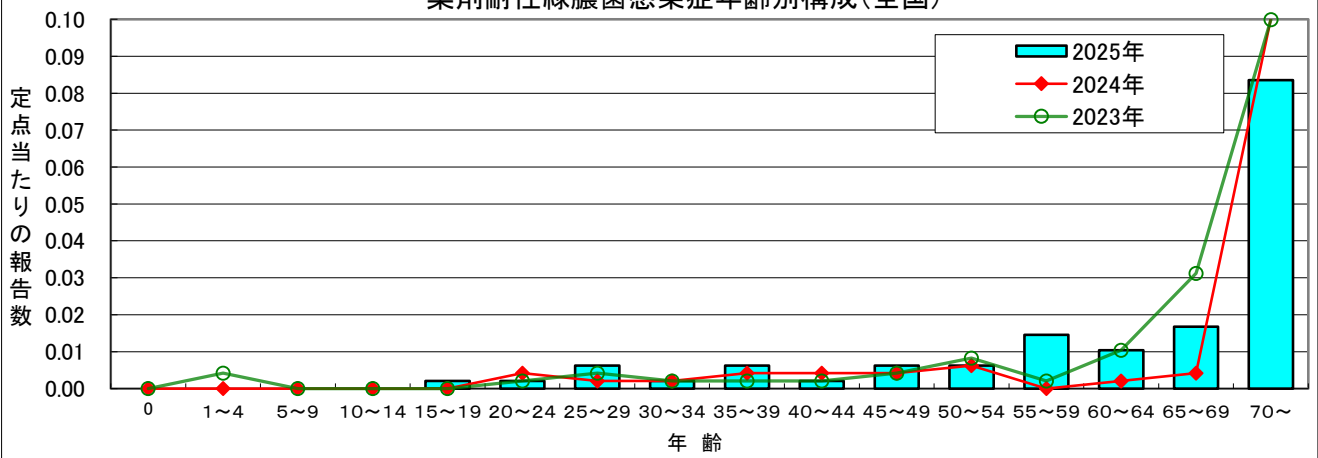
2023～2025年 県内の年齢別構成(1月～10月)

薬剤耐性綠膿菌感染症(県内)

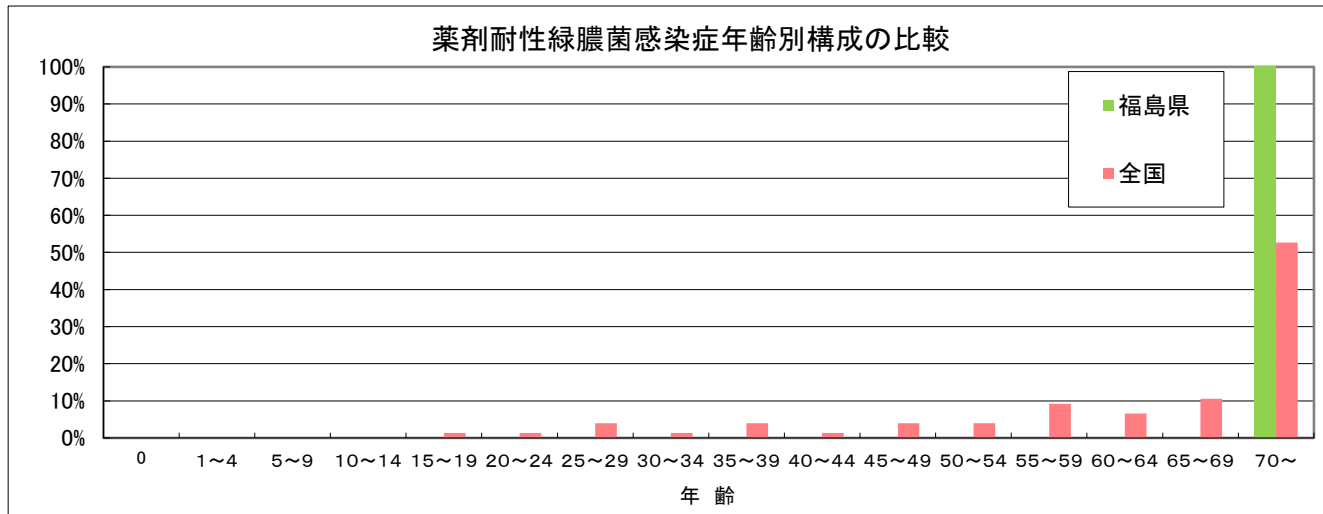


2023～2025年 全国の年齢別構成(1月～10月)

薬剤耐性綠膿菌感染症年齢別構成(全国)



## 2025年 年齢別構成の比較(1月～10月)



感染症月報 2025年11月号 令和7年11月26日 発行

発行 福島県衛生研究所 感染症情報センター  
〒960-8560 福島市方木田字水戸内16-6  
URL: <http://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/21910a/>  
E-mail : [eiseikenkyuu@pref.fukushima.lg.jp](mailto:eiseikenkyuu@pref.fukushima.lg.jp)

本月報は、感染症法に基づくものであり、県内の定点医療機関、  
保健所の御協力を得て分析・提供するものです。