

## 性感染症病原体定点報告 (1月分集計)

## 病原体検出状況報告 (1月分集計)

### <報告> 性感染症病原体定点報告 (1月分集計)

2025年1月の性感染症(STD)定点からの報告数は、性器クラミジア感染症49件、性器ヘルペスウイルス感染症17件、尖圭コンジローマ14件、淋菌感染症23件です。性器クラミジア感染症の患者が最も多く、いずれも報告数が多い状況が続いています。

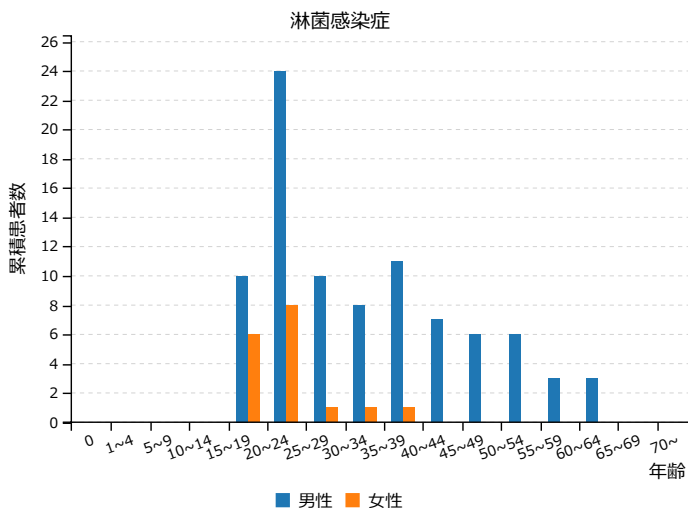
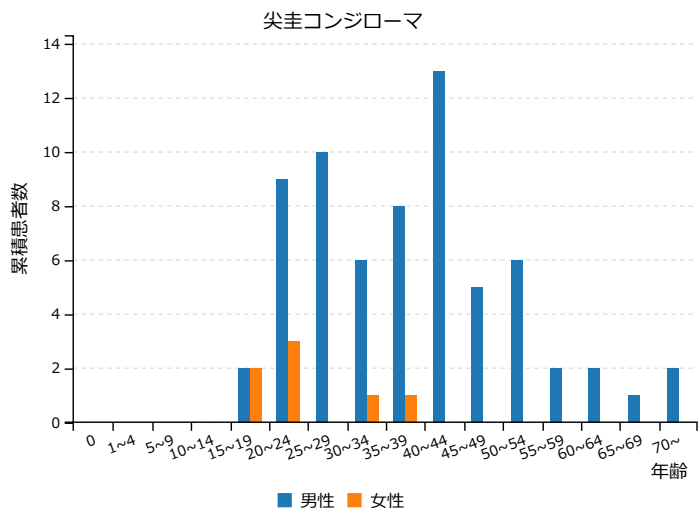
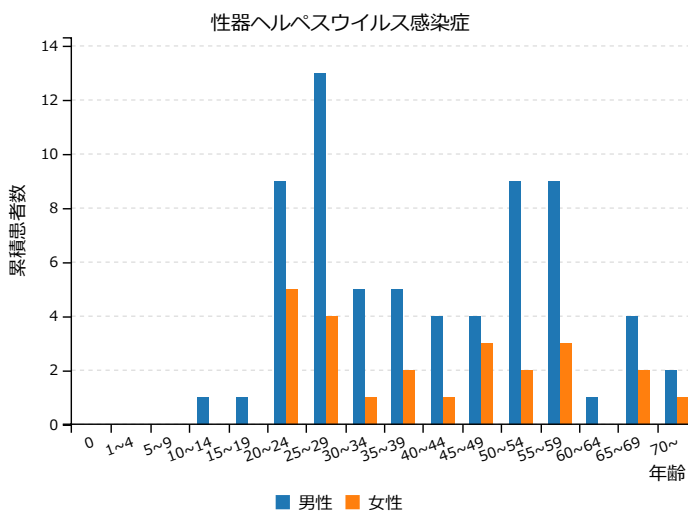
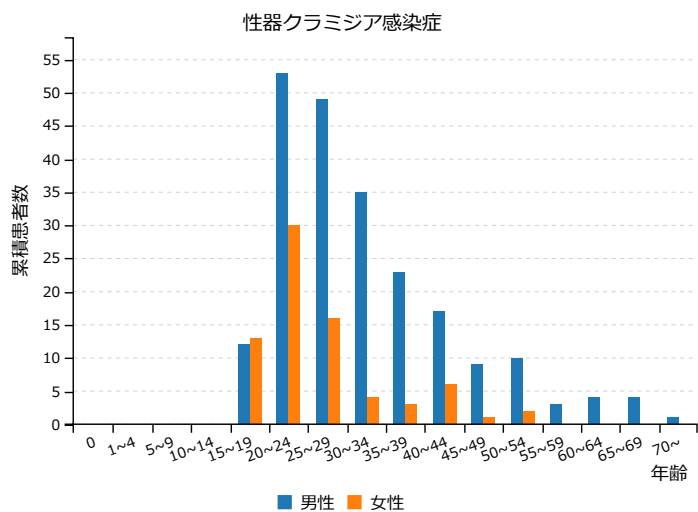
#### 〔2025年1月受診の患者数報告〕

設置定点数:12/報告定点数:12 ... 東灘区: 1 灘区: 1 中央区: 1 兵庫区: 1 北区: 2 長田区: 1 須磨区: 1 垂水区: 2 西区: 2

STD定点情報		患者年齢層																
病名	性別	0	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~	計
性器クラミジア感染症	男	0	0	0	0	2	12	8	7	1	3	0	1	1	1	0	0	36
	女	0	0	0	0	1	9	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	13
性器ヘルペスウイルス感染症	男	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	2	0	1	0	8
	女	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	3	0	1	0	9
尖圭コンジローマ	男	0	0	0	0	0	2	4	2	3	1	1	0	1	0	0	0	14
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
淋菌感染症	男	0	0	0	0	3	6	1	3	0	1	1	2	1	0	0	0	18
	女	0	0	0	0	1	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5

《その他感染症情報》性器クラミジアと淋菌同時感染1例: 20-24歳女、トリコモナス膣炎 5例: 20-24歳1例, 30-34歳3例35-39歳1例

#### 〔直近6か月間の累積患者報告数 (2024年8月~2025年1月)〕



#### <報告> 基幹定点(設置定点数3)からの月報対象疾病(薬剤耐性菌感染症) (1月分集計)

- ・メチシリン耐性黄色ブドウ球菌 (MRSA) 感染症 13例:0-4歳男1例、40-49歳男1女1例、60-69歳男2女1例、70歳以上男4女3例
- ・ペニシリン耐性肺炎球菌感染症0例
- ・薬剤耐性緑膿菌感染症0例

病原体検出状況報告（病院検査室定点）2025年

2025年2月21日

便（細菌）

菌種名	1月	合計
<i>Campylobacter jejuni</i>	18	18
<i>Campylobacter jejuni/coli</i>	1	1
<i>Escherichia coli</i> , EHEC/STEC	1	1
<i>Salmonella</i> O4	1	1
<i>Salmonella</i> O7	1	1
<i>Salmonella</i> O9	1	1
<i>Staphylococcus aureus</i>	4	4
陽性数	27	27
検査件数	416	416

便（ウイルス）

ウイルス名	1月	合計
adenovirus 40/41	3	3
norovirus 群不明	17	17
rotavirus	7	7
陽性数	27	27
検査件数	161	161

便（原虫）

原虫名	1月	合計
検査件数	9	9

穿刺液（胸水、腹水、関節液など）

菌種名	1月	合計
Anaerobes	31	31
<i>Escherichia coli</i>	30	30
<i>Enterobacter</i> spp.	4	4
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	11	11
<i>Klebsiella aerogenes</i>	1	1
<i>Mycobacterium</i> spp.	1	1
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	8	8
<i>Staphylococcus aureus</i>	10	10
<i>Staphylococcus</i> コアグララーゼ陰性	5	5
陽性数	101	101
検査件数	368	368

髄液

菌種名	1月	合計
<i>Staphylococcus aureus</i>	1	1
<i>Streptococcus</i> B	1	1
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	2	2
陽性数	4	4
検査件数	179	179

咽頭および鼻咽頭からの材料

菌種名	1月	合計
<i>Haemophilus influenzae</i>	10	10
<i>Streptococcus</i> A	6	6
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	4	4
陽性数	20	20
検査件数	618	618

尿

菌種名	1月	合計
<i>Acinetobacter</i> spp.	4	4
<i>Candida albicans</i>	83	83
<i>Enterobacter</i> spp.	36	36
<i>Enterococcus</i> spp.	312	312
<i>Escherichia coli</i>	626	626
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	159	159
<i>Klebsiella aerogenes</i>	26	26
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	110	110
<i>Staphylococcus aureus</i>	86	86
<i>Staphylococcus</i> コアグララーゼ陰性	225	225
陽性数	1667	1667
検査件数	3381	3381

血液

菌種名	1月	合計
Anaerobes	41	41
<i>Escherichia coli</i>	162	162
<i>Enterobacter</i> spp.	5	5
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	51	51
<i>Klebsiella aerogenes</i>	3	3
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	10	10
<i>Salmonella</i> spp.	3	3
<i>Staphylococcus aureus</i>	107	107
<i>Staphylococcus</i> コアグララーゼ陰性	123	123
<i>Streptococcus</i> B	12	12
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	19	19
陽性数	536	536
検査件数	8285	8285

喀痰、気管吸引液および下気道からの材料

菌種名	1月	合計
Anaerobes	57	57
<i>Haemophilus influenzae</i>	104	104
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	132	132
<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	27	27
<i>Mycoplasma pneumoniae</i>	6	6
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	148	148
<i>Staphylococcus aureus</i>	405	405
<i>Streptococcus</i> A	1	1
<i>Streptococcus</i> B	37	37
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	45	45
陽性数	962	962
検査件数	3243	3243

尿道または子宮頸管擦過（分泌物）

菌種名	1月	合計
<i>Candida albicans</i>	38	38
<i>Chlamydia trachomatis</i>	6	6
<i>Streptococcus</i> B	45	45
陽性数	89	89
検査件数	529	529

検出された *S. aureus* の内訳

	菌種名	1月	合計
大便	MRSA	2	2
	MSSA	2	2
	メチシリン未検査	0	0
	計	4	4
穿刺	<i>S. aureus</i>	4	4
	MRSA	2	2
	MSSA	8	8
	メチシリン未検査	0	0
髄液	計	10	10
	<i>S. aureus</i>	10	10
	MRSA	1	1
	MSSA	0	0
尿	メチシリン未検査	0	0
	計	1	1
	<i>S. aureus</i>	1	1
	MRSA	35	35
血液	MSSA	51	51
	メチシリン未検査	0	0
	計	86	86
	<i>S. aureus</i>	86	86
喀痰	MRSA	41	41
	MSSA	66	66
	メチシリン未検査	0	0
	計	107	107
合計	<i>S. aureus</i>	107	107
	MRSA	190	190
	MSSA	215	215
	メチシリン未検査	0	0
合計	計	405	405
	<i>S. aureus</i>	405	405
	MRSA	271	271
	MSSA	342	342
合計	メチシリン未検査	0	0
	計	613	613

\*「合計」は、2025年1月からの総計です。