

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）

27巻号（No.304）
2024年2月発行

<報告> 性感染症病原体定点報告（1月分集計）

2024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42件、性器ヘルペスウイルス感染症12件、尖圭コンジローマ6件、淋菌感染症20件です。性器クラミジア感染症の患者が最も多く、クラミジアと淋菌は過去10年間で最多の状況が続いています。

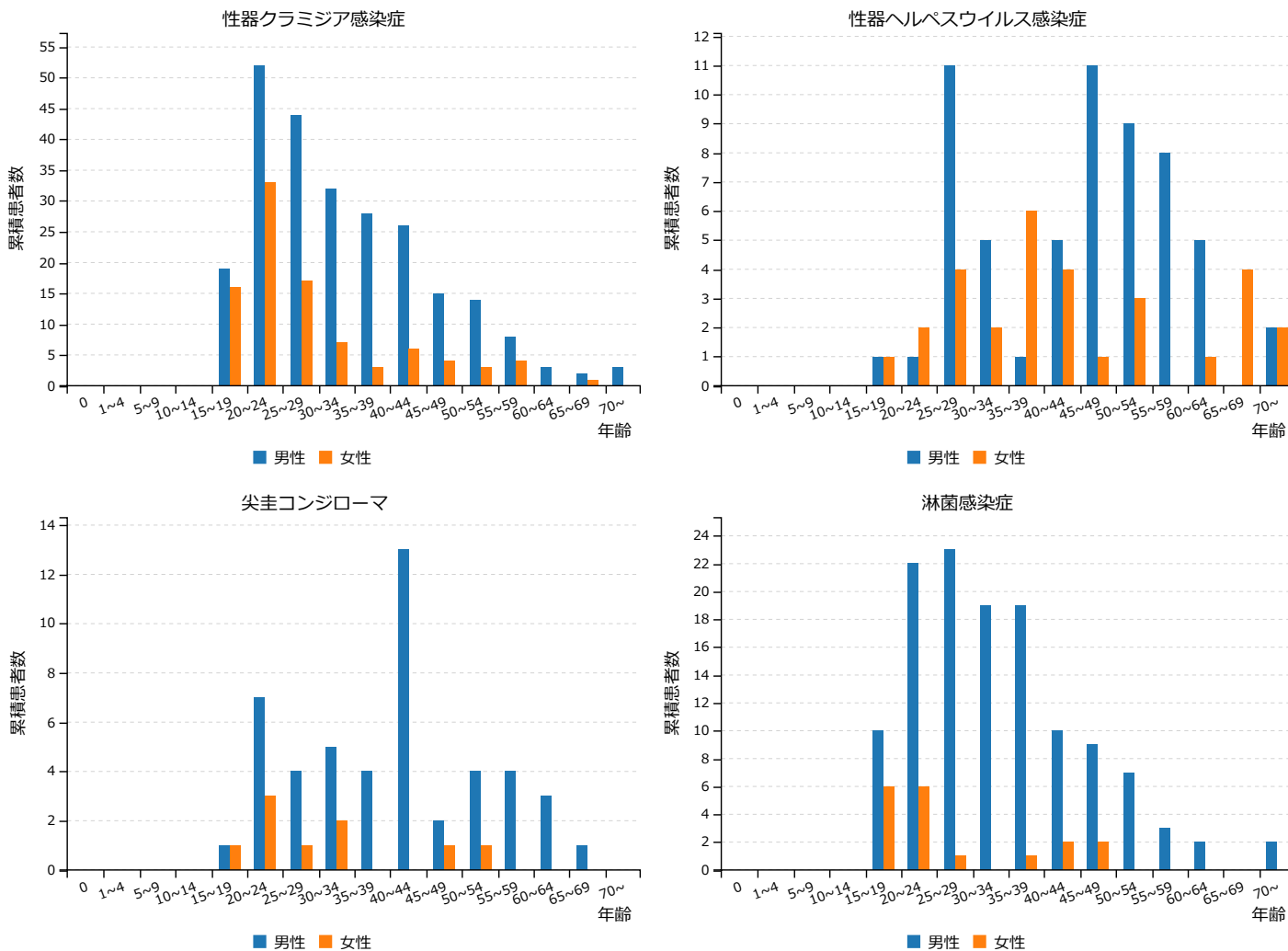
〔2024年1月受診の患者数報告〕

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	0	9	3	4	2	3	3	0	2	0	0	0	26
	女	0	0	0	0	2	5	5	0	2	1	0	0	0	0	1	0	16
性器ヘルペスウイルス感染症	男	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	5
	女	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	0	1	0	0	1	1	7
尖圭コンジローマ	男	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	1	0	0	5
	女	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
淋菌感染症	男	0	0	0	0	1	5	2	6	2	0	0	2	0	0	0	0	18
	女	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2

《その他感染症情報》トリコモナス膣炎 20~24歳1例、25~29歳1例、35~39歳2例、40~44歳1例、45~49歳1例、性器クラミジアと淋菌同時感染1例20~24歳女

〔直近6か月間の累積患者報告数（2023年8月~2024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）

- ・メチリリン耐性黄色ブドウ球菌（MRSA）感染症5例：40~49歳男、70歳以上男2例、70歳以上女2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）2024年

2024年2月20日

便（細菌）

菌種名	1月	合計
<i>Campylobacter jejuni</i>	10	10
<i>Campylobacter jejuni/coli</i>	4	4
<i>Escherichia coli</i> , その他	1	1
<i>Plesiomonas shigelloides</i>	1	1
<i>Salmonella</i> O9	1	1
<i>Staphylococcus aureus</i>	8	8
陽性数	25	25
検査件数	312	312

便（ウイルス）

ウイルス名	1月	合計
adenovirus 40/41	2	2
norovirus 群不明	44	44
rotavirus	1	1
陽性数	47	47
検査件数	249	249

便（原虫）

原虫名	1月	合計
検査件数	6	6

穿刺液（胸水、腹水、関節液など）

菌種名	1月	合計
Anaerobes	28	28
<i>Escherichia coli</i>	26	26
<i>Enterobacter</i> spp.	5	5
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	11	11
<i>Klebsiella aerogenes</i>	1	1
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	3	3
<i>Staphylococcus aureus</i>	10	10
<i>Staphylococcus</i> コアグララーゼ陰性	7	7
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	1	1
陽性数	92	92
検査件数	403	403

髄液

菌種名	1月	合計
<i>Escherichia coli</i>	1	1
陽性数	1	1
検査件数	187	187

咽頭および鼻咽頭からの材料

菌種名	1月	合計
<i>Haemophilus influenzae</i>	15	15
<i>Streptococcus</i> A	10	10
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	9	9
陽性数	34	34
検査件数	568	568

尿

菌種名	1月	合計
<i>Acinetobacter</i> spp.	2	2
<i>Candida albicans</i>	46	46
<i>Enterobacter</i> spp.	28	28
<i>Enterococcus</i> spp.	332	332
<i>Escherichia coli</i>	596	596
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	160	160
<i>Klebsiella aerogenes</i>	17	17
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	78	78
<i>Staphylococcus aureus</i>	79	79
<i>Staphylococcus</i> コアグララーゼ陰性	219	219
陽性数	1557	1557
検査件数	3130	3130

血液

菌種名	1月	合計
Anaerobes	33	33
<i>Escherichia coli</i>	126	126
<i>Enterobacter</i> spp.	9	9
<i>Haemophilus influenzae</i>	2	2
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	47	47
<i>Klebsiella aerogenes</i>	4	4
<i>Listeria monocytogenes</i>	2	2
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	15	15
<i>Staphylococcus aureus</i>	64	64
<i>Staphylococcus</i> コアグララーゼ陰性	115	115
<i>Streptococcus</i> B	11	11
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	8	8
陽性数	436	436
検査件数	7930	7930

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	36	36
<i>Haemophilus influenzae</i>	87	87
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	145	145
<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	29	29
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	126	126
<i>Staphylococcus aureus</i>	300	300
<i>Streptococcus</i> A	1	1
<i>Streptococcus</i> B	27	27
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	28	28
陽性数	779	779
検査件数	2376	2376

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>	41	41
<i>Chlamydia trachomatis</i>	3	3
<i>Streptococcus</i> B	53	53
陽性数	97	97
検査件数	600	600

検出された *S. aureus* の内訳

	菌種名	1月	合計
大便	MRSA	6	6
	MSSA	2	2
	メチシリン未検査	0	0
	計	8	8
	<i>S. aureus</i>	8	8
穿刺	MRSA	4	4
	MSSA	6	6
	メチシリン未検査	0	0
	計	10	10
	<i>S. aureus</i>	10	10
髄液	MRSA	0	0
	MSSA	0	0
	メチシリン未検査	0	0
	計	0	0
	<i>S. aureus</i>	0	0
尿	MRSA	35	35
	MSSA	44	44
	メチシリン未検査	0	0
	計	79	79
	<i>S. aureus</i>	79	79
血液	MRSA	21	21
	MSSA	43	43
	メチシリン未検査	0	0
	計	64	64
	<i>S. aureus</i>	64	64
喀痰	MRSA	132	132
	MSSA	162	162
	メチシリン未検査	0	0
	計	294	294
	<i>S. aureus</i>	300	300
合計	MRSA	198	198
	MSSA	257	257
	メチシリン未検査	0	0
	計	455	455

*「合計」は、2024年1月からの総計です。