

性感染症病原体定点報告 (10月分集計)

病原体検出状況報告 (10月分集計)

<報告> 性感染症病原体定点報告 (10月分集計)

2024年10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39件、性器ヘルペスウイルス感染症15件、尖圭コンジローマ16件、淋菌感染症19件です。性器クラミジア感染症の患者が最も多く、尖圭コンジローマは過去10年間で最大の報告数となっています。

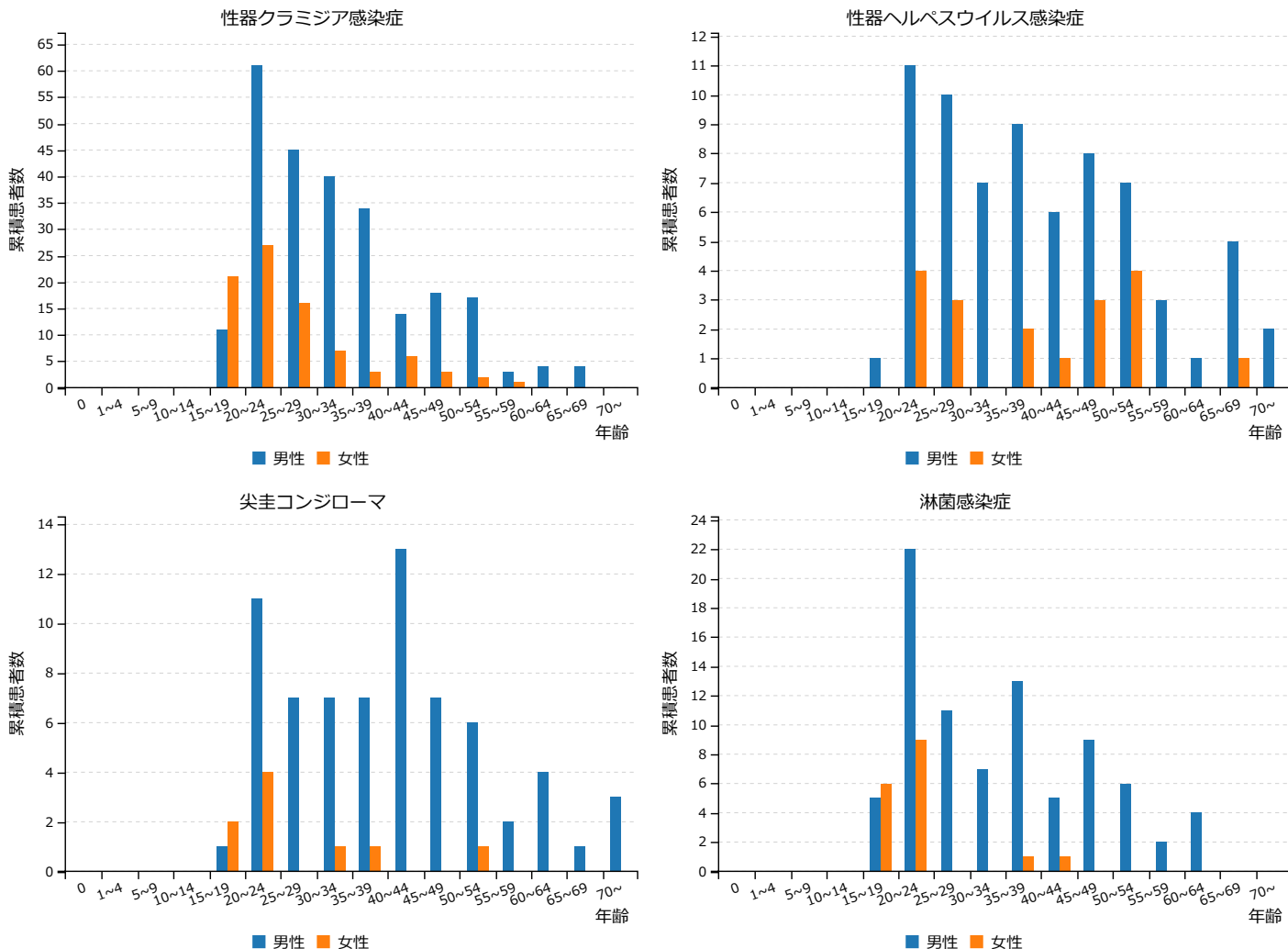
〔2024年10月受診の患者数報告〕

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	1	5	3	4	6	2	3	3	0	1	1	0	29
	女	0	0	0	0	1	3	2	1	0	2	0	1	0	0	0	0	10
性器ヘルペスウイルス感染症	男	0	0	0	0	0	1	4	2	1	0	1	1	1	0	0	0	11
	女	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	4
尖圭コンジローマ	男	0	0	0	0	1	4	1	1	0	4	1	0	0	0	0	1	13
	女	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
淋菌感染症	男	0	0	0	0	1	7	4	0	2	1	1	1	0	0	0	0	17
	女	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2

《その他感染症情報》 トリコモナス膣炎8例: 20-24歳1例, 25-29歳2例, 30-34歳2例, 40-44歳2例, 45-49歳1例

〔直近6か月間の累積患者報告数 (2024年5月~2024年10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) (10月分集計)

- ・メチリリン耐性黄色ブドウ球菌 (MRSA) 感染症9例: 30~39歳男1例、40~49歳男1女1例、60~69歳男1例、70歳以上男5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1例: 50~59歳男1例

病原体検出状況報告（病院検査室定点）2024年

2024年11月19日

便（細菌）

菌種名	8月	9月	10月	合計
<i>Aeromonas hydrophila</i>	0	0	0	2
<i>Aeromonas hydrophila/sobria</i>	2	1	2	5
<i>Campylobacter jejuni</i>	31	19	22	159
<i>Campylobacter jejuni/coli</i>	1	2	1	29
<i>Clostridium botulinum</i> E以外	0	1	0	3
<i>Escherichia coli</i> , EHEC/STEC	4	0	2	13
<i>Escherichia coli</i> , その他	0	0	0	3
<i>Plesiomonas shigelloides</i>	0	0	1	2
<i>Salmonella</i> O4	12	4	4	32
<i>Salmonella</i> O7	5	7	1	19
<i>Salmonella</i> O8	1	3	1	13
<i>Salmonella</i> O9	1	0	0	9
<i>Salmonella</i> その他	0	0	0	1
<i>Salmonella</i> 群不明	0	0	1	1
<i>Staphylococcus aureus</i>	2	5	6	50
<i>Vibrio cholerae</i> 上記以外	1	0	0	1
<i>Yersinia enterocolitica</i>	0	0	1	3
陽性数	60	42	42	345
検査件数	420	390	373	3476

便（ウイルス）

ウイルス名	8月	9月	10月	合計
adenovirus 40/41	0	0	5	11
norovirus 群不明	2	0	1	106
rotavirus	0	0	0	4
陽性数	2	0	6	121
検査件数	118	104	124	1610

便（原虫）

原虫名	8月	9月	10月	合計
<i>Entamoeba histolytica</i>	0	0	1	3
陽性数	0	0	1	3
検査件数	4	2	4	35

穿刺液（胸水、腹水、関節液など）

菌種名	8月	9月	10月	合計
Anaerobes	27	25	27	260
<i>Escherichia coli</i>	32	47	36	304
<i>Enterobacter</i> spp.	11	9	9	87
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	18	22	27	152
<i>Klebsiella aerogenes</i>	6	3	4	29
<i>Mycobacterium</i> spp.	0	1	0	2
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	7	4	5	56
<i>Staphylococcus aureus</i>	14	20	15	122
<i>Staphylococcus</i> コアグララーゼ陰性	4	9	4	73
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	1	0	0	3
陽性数	120	140	127	1088
検査件数	410	384	458	4104

髄液

菌種名	8月	9月	10月	合計
<i>Escherichia coli</i>	0	0	0	3
<i>Staphylococcus aureus</i>	0	0	0	3
<i>Streptococcus</i> B	0	0	1	3
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	0	0	1	2
陽性数	0	0	2	11
検査件数	135	130	171	1562

咽頭および鼻咽頭からの材料

菌種名	8月	9月	10月	合計
<i>Haemophilus influenzae</i>	9	9	6	138
<i>Streptococcus</i> A	4	4	5	62
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	7	2	8	93
陽性数	20	15	19	293
検査件数	592	484	627	6229

尿

菌種名	8月	9月	10月	合計
<i>Acinetobacter</i> spp.	2	7	2	26
<i>Candida albicans</i>	78	74	57	684
<i>Enterobacter</i> spp.	30	37	45	319
<i>Enterococcus</i> spp.	327	299	318	3145
<i>Escherichia coli</i>	615	548	581	5908
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	135	160	192	1521
<i>Klebsiella aerogenes</i>	32	18	25	183
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	77	105	107	853
<i>Staphylococcus aureus</i>	67	85	66	682
<i>Staphylococcus</i> コアグララーゼ陰性	223	197	218	2164
陽性数	1586	1530	1611	15485
検査件数	2978	2780	2908	29448

血液

菌種名	8月	9月	10月	合計
Anaerobes	10	19	9	256
<i>Escherichia coli</i>	148	157	181	1523
<i>Enterobacter</i> spp.	11	13	12	103
<i>Haemophilus influenzae</i>	0	0	0	6
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	54	65	74	512
<i>Klebsiella aerogenes</i>	7	7	5	50
<i>Listeria monocytogenes</i>	0	0	0	8
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	17	21	10	149
<i>Salmonella</i> Typhi	0	0	0	1
<i>Salmonella</i> spp.	2	3	3	16
<i>Staphylococcus aureus</i>	82	51	57	659
<i>Staphylococcus</i> コアグララーゼ陰性	107	71	123	1077
<i>Streptococcus</i> B	3	4	14	76
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	0	1	1	32
陽性数	441	412	489	4468
検査件数	5309	4739	6565	68097

喀痰、気管吸引液および下気道からの材料

菌種名	8月	9月	10月	合計
Anaerobes	97	45	46	549
<i>Haemophilus influenzae</i>	61	38	41	613
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	154	131	104	1192
<i>Legionella pneumophila</i>	0	0	0	5
<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	54	34	3	272
<i>Mycoplasma pneumoniae</i>	21	13	31	87
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	125	118	128	1283
<i>Staphylococcus aureus</i>	280	236	226	2601
<i>Streptococcus</i> A	4	0	2	32
<i>Streptococcus</i> B	22	20	12	217
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	29	25	28	290
陽性数	847	660	621	7141
検査件数	2770	2415	2419	26385

尿道または子宮頸管擦過（分泌物）

菌種名	8月	9月	10月	合計
<i>Candida albicans</i>	45	32	45	416
<i>Chlamydia trachomatis</i>	6	4	5	44
<i>Neisseria gonorrhoeae</i>	0	2	0	5
<i>Streptococcus</i> B	58	50	60	506
<i>Trichomonas vaginalis</i>	0	0	1	1
陽性数	109	88	111	972
検査件数	567	553	677	6098

検出された *S. aureus* の内訳

	菌種名	8月	9月	10月	合計
大便	MRSA	1	4	6	39
	MSSA	1	1	0	11
	メチシリン未検査	0	0	0	0
	計	2	5	6	50
穿刺	<i>S. aureus</i>	2	5	6	50
	MRSA	4	6	3	34
	MSSA	10	14	12	88
	メチシリン未検査	0	0	0	0
髄液	計	14	20	15	122
	<i>S. aureus</i>	14	20	15	122
	MRSA	0	0	0	2
	MSSA	0	0	0	1
尿	メチシリン未検査	0	0	0	0
	計	0	0	0	3
	<i>S. aureus</i>	0	0	0	3
	MRSA	22	26	26	242
血液	MSSA	45	59	40	440
	メチシリン未検査	0	0	0	0
	計	67	85	66	682
	<i>S. aureus</i>	67	85	66	682
喀痰	MRSA	39	22	18	249
	MSSA	43	29	39	410
	メチシリン未検査	0	0	0	0
	計	82	51	57	659
合計	<i>S. aureus</i>	82	51	57	659
	MRSA	131	135	126	1355
	MSSA	149	101	100	1240
	メチシリン未検査	0	0	0	0
合計	計	280	236	226	2595
	<i>S. aureus</i>	280	236	226	2601
	MRSA	197	193	179	1921
	MSSA	248	204	191	2190
メチシリン未検査	0	0	0	0	
計	445	397	370	4111	

*「合計」は、2024年1月からの総計です。