

神戸市感染症情報 月報

2024/10/22作成

神戸市感染症情報センター

27巻号(No.312)

2024年10月発行

性感染症病原体定点報告 (9月分集計)

病原体検出状況報告 (9月分集計)

<報告> 性感染症病原体定点報告 (9月分集計)

2024年9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70件、性器ヘルペスウイルス感染症11件、尖圭コンジローマ10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、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。

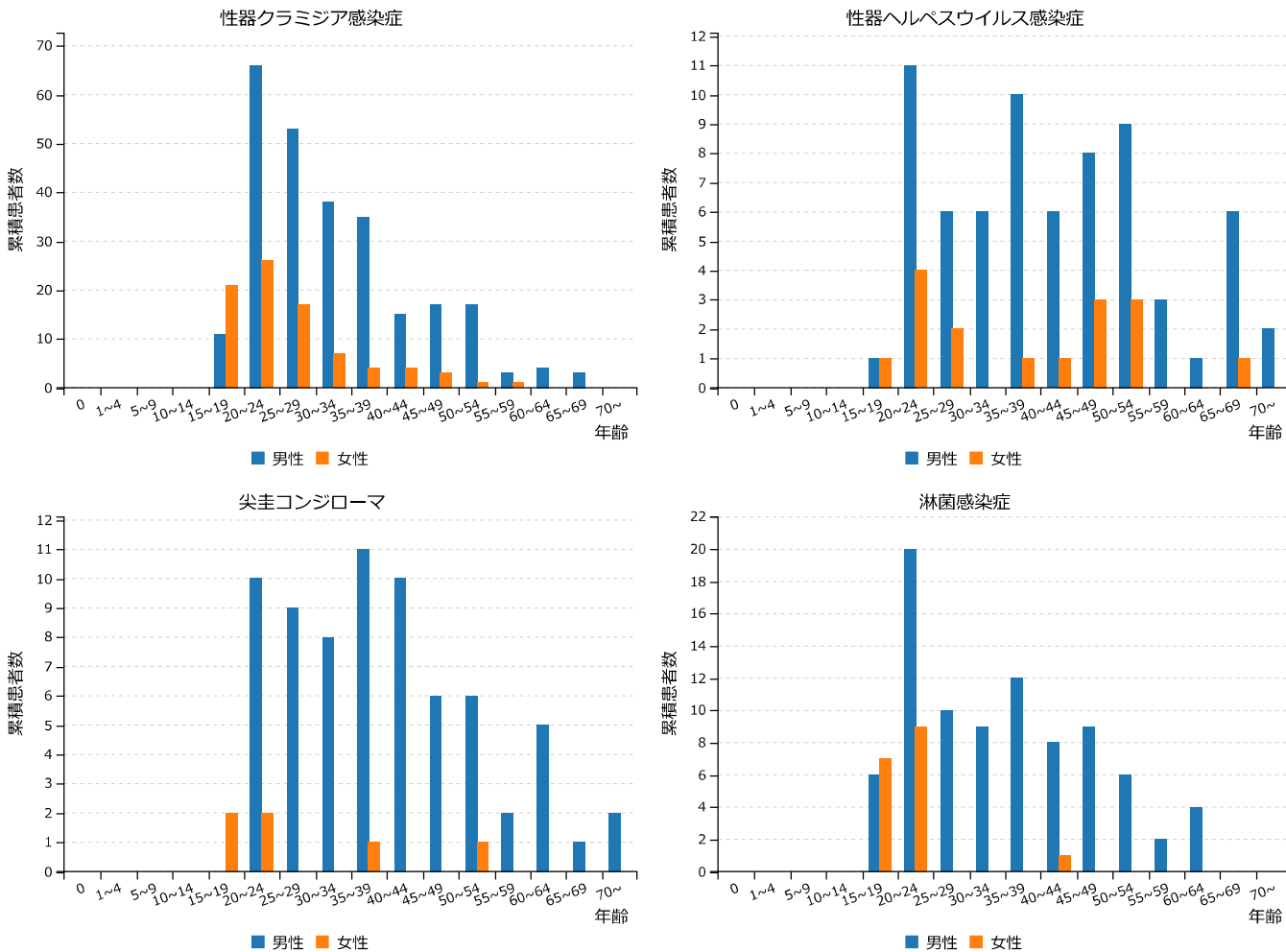
〔2024年9月受診の患者数報告〕

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	4	12	11	9	4	2	4	1	2	0	1	0	50
	女	0	0	0	0	5	6	4	1	1	2	0	1	0	0	0	0	20
性器ヘルペスウイルス感染症	男	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	1	2	1	0	1	0	9
	女	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
尖圭コンジローマ	男	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	1	1	0	0	1	1	8
	女	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
淋菌感染症	男	0	0	0	0	2	4	2	1	4	0	2	0	0	1	0	0	16
	女	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3

《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4月~2024年9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) (9月分集計)

- メチリン耐性黄色ブドウ球菌 (MRSA) 感染症8例: 10~14歳男1例、30~39歳男1例、50~59歳男1例、60~69歳男1例、70歳以上男2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10月17日

便（細菌）

菌種名	7月	8月	9月	合計
<i>Aeromonas hydrophila</i>	1	0	0	2
<i>Aeromonas hydrophila/sobria</i>	0	2	1	3
<i>Campylobacter jejuni</i>	18	31	19	137
<i>Campylobacter jejuni/coli</i>	5	1	2	28
<i>Clostridium botulinum</i> E 以外	0	0	1	3
<i>Escherichia coli</i> , EHEC/STEC	3	4	0	11
<i>Escherichia coli</i> , その他	0	0	0	3
<i>Plesiomonas shigelloides</i>	0	0	0	1
<i>Salmonella</i> O4	7	12	4	28
<i>Salmonella</i> O7	1	5	7	18
<i>Salmonella</i> O8	2	1	3	12
<i>Salmonella</i> O9	3	1	0	9
<i>Salmonella</i> その他	0	0	0	1
<i>Staphylococcus aureus</i>	4	2	5	44
<i>Vibrio cholerae</i> 上記以外	0	1	0	1
<i>Yersinia enterocolitica</i>	0	0	0	2
陽性数	44	60	42	303
検査件数	372	420	390	3103

便（ウイルス）

ウイルス名	7月	8月	9月	合計
adenovirus 40/41	0	0	0	6
norovirus 群不明	1	2	0	105
rotavirus	0	0	0	4
陽性数	1	2	0	115
検査件数	97	118	104	1486

便（原虫）

原虫名	7月	8月	9月	合計
<i>Entamoeba histolytica</i>	0	0	0	2
陽性数	0	0	0	2
検査件数	2	4	2	31

穿刺液（胸水、腹水、関節液など）

菌種名	7月	8月	9月	合計
Anaerobes	27	27	25	233
<i>Escherichia coli</i>	25	32	47	268
<i>Enterobacter</i> spp.	11	11	9	78
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13	18	22	125
<i>Klebsiella aerogenes</i>	1	6	3	25
<i>Mycobacterium</i> spp.	1	0	1	2
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	6	7	4	51
<i>Staphylococcus aureus</i>	8	14	20	107
<i>Staphylococcus</i> コアグララーゼ陰性	8	4	9	69
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	0	1	0	3
陽性数	100	120	140	961
検査件数	360	410	384	3646

髄液

菌種名	7月	8月	9月	合計
<i>Escherichia coli</i>	0	0	0	3
<i>Staphylococcus aureus</i>	3	0	0	3
<i>Streptococcus</i> B	0	0	0	2
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	0	0	0	1
陽性数	3	0	0	9
検査件数	164	135	130	1391

咽頭および鼻咽頭からの材料

菌種名	7月	8月	9月	合計
<i>Haemophilus influenzae</i>	14	9	9	132
<i>Streptococcus</i> A	7	4	4	57
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	11	7	2	85
陽性数	32	20	15	274
検査件数	713	592	484	5602

尿

菌種名	7月	8月	9月	合計
<i>Acinetobacter</i> spp.	2	2	7	24
<i>Candida albicans</i>	76	78	74	627
<i>Enterobacter</i> spp.	36	30	37	274
<i>Enterococcus</i> spp.	307	327	299	2827
<i>Escherichia coli</i>	618	615	548	5327
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	170	135	160	1329
<i>Klebsiella aerogenes</i>	21	32	18	158
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	93	77	105	746
<i>Staphylococcus aureus</i>	86	67	85	616
<i>Staphylococcus</i> コアグララーゼ陰性	269	223	197	1946
陽性数	1678	1586	1530	13874
検査件数	3117	2978	2780	26540

血液

菌種名	7月	8月	9月	合計
Anaerobes	17	10	19	247
<i>Escherichia coli</i>	150	148	157	1342
<i>Enterobacter</i> spp.	7	11	13	91
<i>Haemophilus influenzae</i>	1	0	0	6
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	44	54	65	438
<i>Klebsiella aerogenes</i>	2	7	7	45
<i>Listeria monocytogenes</i>	5	0	0	8
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	19	17	21	139
<i>Salmonella</i> Typhi	0	0	0	1
<i>Salmonella</i> spp.	4	2	3	13
<i>Staphylococcus aureus</i>	54	82	51	602
<i>Staphylococcus</i> コアグララーゼ陰性	123	107	71	954
<i>Streptococcus</i> B	5	3	4	62
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	1	0	1	31
陽性数	432	441	412	3979
検査件数	6206	5309	4739	61532

喀痰、気管吸引液および下気道からの材料

菌種名	7月	8月	9月	合計
Anaerobes	80	97	45	503
<i>Haemophilus influenzae</i>	81	61	38	572
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	125	154	131	1088
<i>Legionella pneumophila</i>	2	0	0	5
<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	35	54	34	269
<i>Mycoplasma pneumoniae</i>	15	21	13	56
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	144	125	118	1155
<i>Staphylococcus aureus</i>	255	280	236	2375
<i>Streptococcus</i> A	2	4	0	30
<i>Streptococcus</i> B	20	22	20	205
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	22	29	25	262
陽性数	781	847	660	6520
検査件数	3080	2770	2415	23966

尿道または子宮頸管擦過（分泌）物

菌種名	7月	8月	9月	合計
<i>Candida albicans</i>	35	45	32	371
<i>Chlamydia trachomatis</i>	6	6	4	39
<i>Neisseria gonorrhoeae</i>	2	0	2	5
<i>Streptococcus</i> B	57	58	50	446
陽性数	100	109	88	861
検査件数	641	567	553	5421

検出された *S. aureus* の内訳

	菌種名	7月	8月	9月	合計
大便	MRSA	3	1	4	33
	MSSA	1	1	1	11
	メチシリン未検査	0	0	0	0
	計	4	2	5	44
穿刺	<i>S. aureus</i>	4	2	5	44
	MRSA	1	4	6	31
	MSSA	7	10	14	76
	メチシリン未検査	0	0	0	0
髄液	計	8	14	20	107
	<i>S. aureus</i>	8	14	20	107
	MRSA	2	0	0	2
	MSSA	1	0	0	1
尿	メチシリン未検査	0	0	0	0
	計	3	0	0	3
	<i>S. aureus</i>	3	0	0	3
	MRSA	33	22	26	216
血液	MSSA	53	45	59	400
	メチシリン未検査	0	0	0	0
	計	86	67	85	616
	<i>S. aureus</i>	86	67	85	616
喀痰	MRSA	18	39	22	231
	MSSA	36	43	29	371
	メチシリン未検査	0	0	0	0
	計	54	82	51	602
合計	<i>S. aureus</i>	54	82	51	602
	MRSA	152	131	135	1229
	MSSA	103	149	101	1140
	メチシリン未検査	0	0	0	0
合計	計	255	280	236	2369
	<i>S. aureus</i>	255	280	236	2375
	MRSA	209	197	193	1742
	MSSA	201	248	204	1999
メチシリン未検査	0	0	0	0	
計	410	445	397	3741	

*「合計」は、2024年1月からの総計です。