

神戸市感染症情報 月報

2024/09/25作成 神戸市感染症情報センター

27巻号(No.311)

2024年9月発行

性感染症病原体定点報告(8月分集計) 病原体検出状況報告(8月分集計)

<報告> 性感染症病原体定点報告(8月分集計)

2024年8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52件、性器ヘルペスウイルス感染症15件、尖圭コンジローマ17件、淋菌感染症12件です。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。

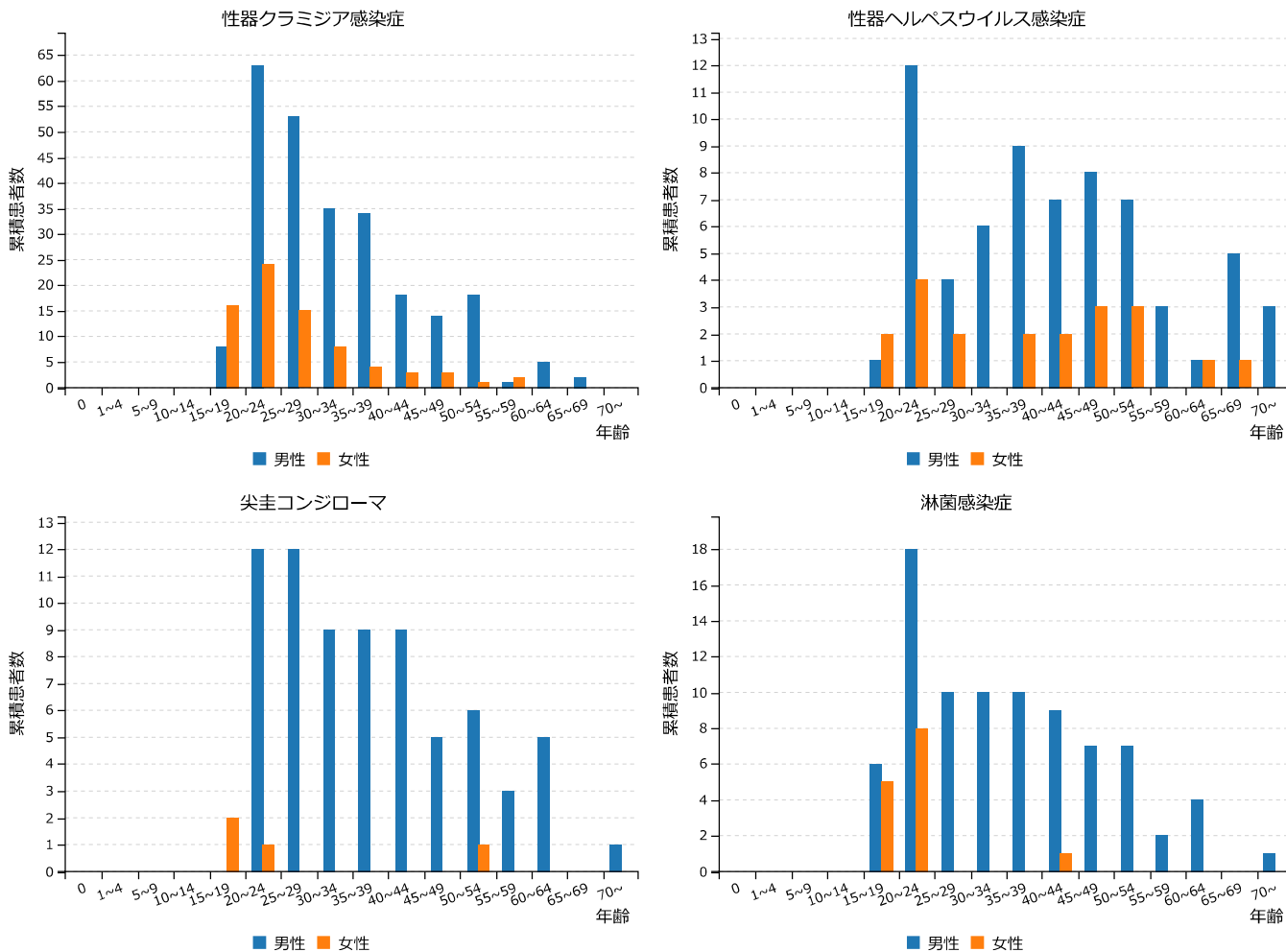
[2024年8月受診の患者数報告]

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	2	6	8	4	6	3	1	1	0	1	2	0	34
	女	0	0	0	0	0	3	7	5	1	0	1	1	0	0	0	0	0	18
性器ヘルペスウイルス感染症	男	0	0	0	0	0	2	2	0	0	2	2	1	0	0	0	2	0	11
	女	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	4
尖圭コンジローマ	男	0	0	0	0	0	1	1	2	1	4	2	2	1	1	0	0	0	15
	女	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
淋菌感染症	男	0	0	0	0	0	1	1	2	3	1	1	0	0	1	0	0	0	10
	女	0	0	0	0	1	1	0	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6例: 25-29歳2例,30-34歳2例, 45-49歳1例,70歳以上1例

[直近6か月間の累積患者報告数(2024年3月~2024年8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)(8月分集計)

- ・メチリン耐性黄色ブドウ球菌(MRSA)感染症17例: 10~14歳男1例、15~19歳男1例、40~49歳男1例、50~59歳女1例、60~69歳男3例、70歳以上男7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）2024年

2024年9月24日

便（細菌）

菌種名	6月	7月	8月	合計
<i>Aeromonas hydrophila</i>	0	1	0	2
<i>Aeromonas hydrophila/sobria</i>	0	0	2	2
<i>Campylobacter jejuni</i>	14	18	31	118
<i>Campylobacter jejuni/coli</i>	3	5	1	26
<i>Clostridium botulinum</i> E 以外	0	0	0	2
<i>Escherichia coli</i> , EHEC/STEC	2	3	4	11
<i>Escherichia coli</i> , その他	0	0	0	3
<i>Plesiomonas shigelloides</i>	0	0	0	1
<i>Salmonella</i> O4	2	7	12	24
<i>Salmonella</i> O7	1	1	5	11
<i>Salmonella</i> O8	5	2	1	9
<i>Salmonella</i> O9	1	3	1	9
<i>Salmonella</i> その他	0	0	0	1
<i>Staphylococcus aureus</i>	8	4	2	39
<i>Vibrio cholerae</i> 上記以外	0	0	1	1
<i>Yersinia enterocolitica</i>	1	0	0	2
陽性数	37	44	60	261
検査件数	373	372	420	2713

便（ウイルス）

ウイルス名	6月	7月	8月	合計
adenovirus 40/41	1	0	0	6
norovirus 群不明	2	1	2	105
rotavirus	0	0	0	4
陽性数	3	1	2	115
検査件数	151	97	118	1382

便（原虫）

原虫名	6月	7月	8月	合計
<i>Entamoeba histolytica</i>	1	0	0	2
陽性数	1	0	0	2
検査件数	3	2	4	29

穿刺液（胸水、腹水、関節液など）

菌種名	6月	7月	8月	合計
Anaerobes	22	27	27	208
<i>Escherichia coli</i>	26	25	32	221
<i>Enterobacter</i> spp.	10	11	11	69
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	13	13	18	103
<i>Klebsiella aerogenes</i>	5	1	6	22
<i>Mycobacterium</i> spp.	0	1	0	1
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	7	6	7	47
<i>Staphylococcus aureus</i>	10	8	14	87
<i>Staphylococcus</i> コアグラールゼ陰性	14	8	4	60
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	0	0	1	3
陽性数	107	100	120	821
検査件数	395	360	410	3262

髄液

菌種名	6月	7月	8月	合計
<i>Escherichia coli</i>	0	0	0	3
<i>Staphylococcus aureus</i>	0	3	0	3
<i>Streptococcus</i> B	0	0	0	2
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	0	0	0	1
陽性数	0	3	0	9
検査件数	160	164	135	1261

咽頭および鼻咽頭からの材料

菌種名	6月	7月	8月	合計
<i>Haemophilus influenzae</i>	16	14	9	123
<i>Streptococcus</i> A	4	7	4	53
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	12	11	7	83
陽性数	32	32	20	259
検査件数	655	713	592	5118

尿

菌種名	6月	7月	8月	合計
<i>Acinetobacter</i> spp.	3	2	2	17
<i>Candida albicans</i>	56	76	78	553
<i>Enterobacter</i> spp.	37	36	30	237
<i>Enterococcus</i> spp.	283	307	327	2528
<i>Escherichia coli</i>	587	618	615	4779
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	150	170	135	1169
<i>Klebsiella aerogenes</i>	18	21	32	140
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	71	93	77	641
<i>Staphylococcus aureus</i>	57	86	67	531
<i>Staphylococcus</i> コアグラールゼ陰性	218	269	223	1749
陽性数	1480	1678	1586	12344
検査件数	2836	3117	2978	23760

血液

菌種名	6月	7月	8月	合計
Anaerobes	38	17	10	228
<i>Escherichia coli</i>	158	150	148	1185
<i>Enterobacter</i> spp.	12	7	11	78
<i>Haemophilus influenzae</i>	1	1	0	6
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	41	44	54	373
<i>Klebsiella aerogenes</i>	4	2	7	38
<i>Listeria monocytogenes</i>	0	5	0	8
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	16	19	17	118
<i>Salmonella</i> Typhi	0	0	0	1
<i>Salmonella</i> spp.	2	4	2	10
<i>Staphylococcus aureus</i>	62	54	82	551
<i>Staphylococcus</i> コアグラールゼ陰性	126	123	107	883
<i>Streptococcus</i> B	12	5	3	58
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	1	1	0	30
陽性数	473	432	441	3567
検査件数	7487	6206	5309	56793

喀痰、気管吸引液および下気道からの材料

菌種名	6月	7月	8月	合計
Anaerobes	57	80	97	458
<i>Haemophilus influenzae</i>	80	81	61	534
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	111	125	154	957
<i>Legionella pneumophila</i>	2	2	0	5
<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	18	35	54	235
<i>Mycoplasma pneumoniae</i>	2	15	21	43
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	128	144	125	1037
<i>Staphylococcus aureus</i>	224	255	280	2139
<i>Streptococcus</i> A	5	2	4	30
<i>Streptococcus</i> B	17	20	22	185
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	40	22	29	237
陽性数	684	781	847	5860
検査件数	2697	3080	2770	21551

尿道または子宮頸管擦過（分泌物）

菌種名	6月	7月	8月	合計
<i>Candida albicans</i>	47	35	45	339
<i>Chlamydia trachomatis</i>	5	6	6	35
<i>Neisseria gonorrhoeae</i>	0	2	0	3
<i>Streptococcus</i> B	37	57	58	396
陽性数	89	100	109	773
検査件数	614	641	567	4868

検出された *S. aureus* の内訳

	菌種名	6月	7月	8月	合計
大便	MRSA	4	3	1	29
	MSSA	4	1	1	10
	メチシリン未検査	0	0	0	0
穿刺	計	8	4	2	39
	<i>S. aureus</i>	8	4	2	39
	MRSA	3	1	4	25
髄液	MSSA	7	7	10	62
	メチシリン未検査	0	0	0	0
	計	10	8	14	87
尿	<i>S. aureus</i>	10	8	14	87
	MRSA	0	2	0	2
	MSSA	0	1	0	1
血液	メチシリン未検査	0	0	0	0
	計	0	3	0	3
	<i>S. aureus</i>	0	3	0	3
喀痰	MRSA	21	33	22	190
	MSSA	36	53	45	341
	メチシリン未検査	0	0	0	0
合計	計	57	86	67	531
	<i>S. aureus</i>	57	86	67	531
	MRSA	25	18	39	209
合計	MSSA	37	36	43	342
	メチシリン未検査	0	0	0	0
	計	62	54	82	551
合計	<i>S. aureus</i>	62	54	82	551
	MRSA	121	152	131	1094
	MSSA	103	103	149	1039
合計	メチシリン未検査	0	0	0	0
	計	224	255	280	2133
	<i>S. aureus</i>	224	255	280	2139
合計	MRSA	174	209	197	1549
	MSSA	187	201	248	1795
	メチシリン未検査	0	0	0	0
計	361	410	445	3344	

*「合計」は、2024年1月からの総計です。