

神戸市感染症情報 月報

2021/08/21作成 神戸市感染症情報センター

24巻号 (No.274)
2021年8月発行

性感染症病原体定点報告 (7月分集計) 病原体検出状況報告 (7月分集計)

<報告> 性感染症病原体定点報告 (7月分集計)

2021年7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28件、性器ヘルペスウイルス感染症9件、尖圭コンジローマ7件、淋菌感染症7件です。性器クラミジア感染症の患者が最も多く、毎月約20~30件の報告があります。なお、全体の傾向としては、過去6か月と比較して横ばいに推移しています。

〔2021年7月受診の患者数報告〕

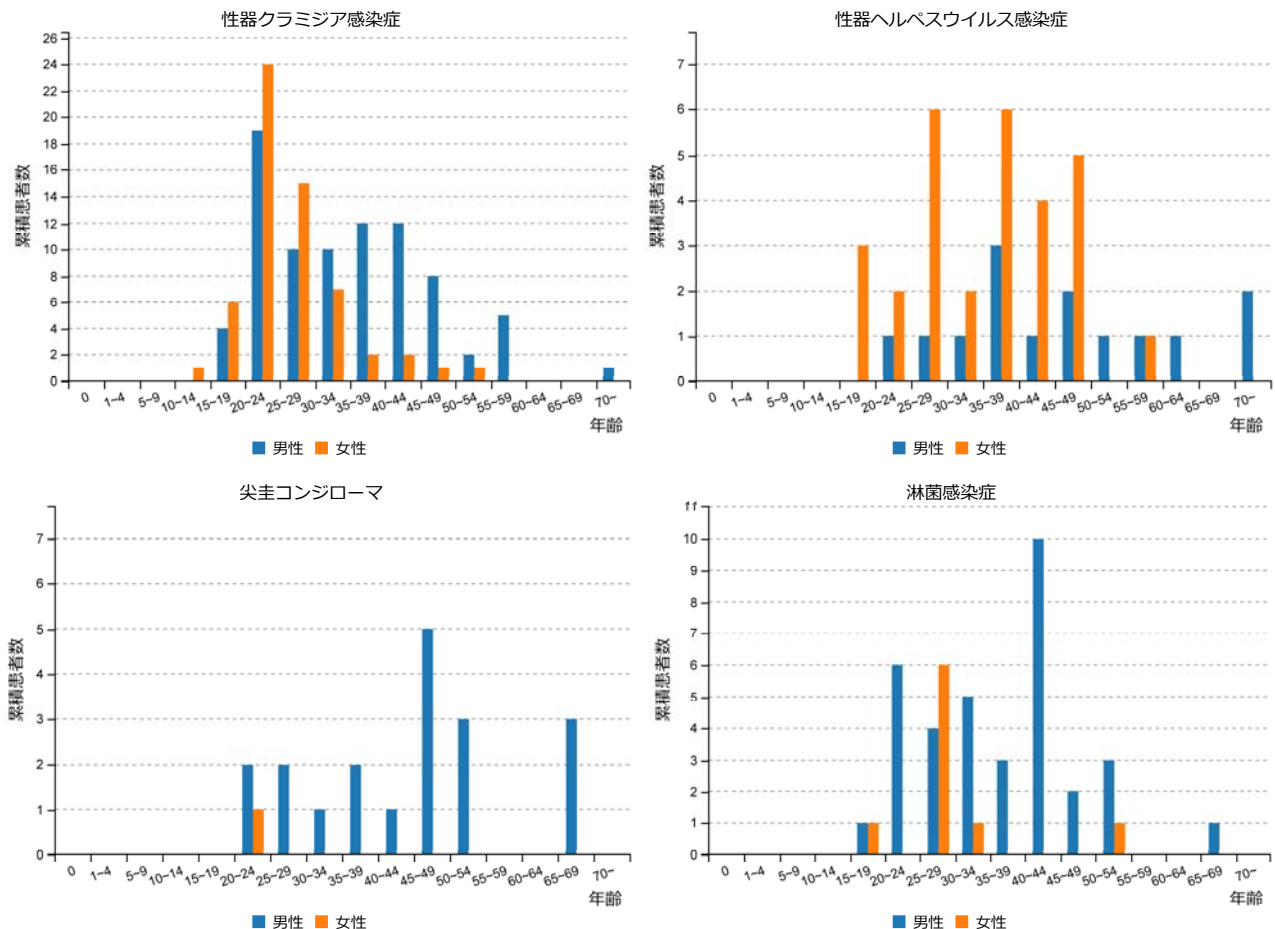
設置定点数:12/報告定点数:12 … 東灘区: 1 灘区: 1 中央区: 1 兵庫区: 1 北区: 2 長田区: 1 須磨区: 1 垂水区: 2 西区: 2

| 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 | 4 | 2 | 3 | 4 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 |
| | 女 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 7 | 2 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 |
| 性器ヘルペスウイルス感染症 | 男 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 |
| | 女 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 |
| 尖圭コンジローマ | 男 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 |
| | 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 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 4 |
| | 女 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |

<その他の感染症情報>

トリコモナス膣炎7例: 20~24歳 1例、25~29歳 2例、35~39歳 1例、40~44歳 1例、50~54歳 1例、70歳以上 1例

〔直近6か月間の累積患者報告数 (2021年2月~2021年7月)〕



病原体検出状況報告（病院検査室定点）2021年

2021.8.18現在

便（細菌）

| 菌種名 | 5月 | 6月 | 7月 | 合計 |
|-------------------------------------|-----|-----|-----|------|
| <i>Aeromonas hydrophila</i> | 0 | 0 | 1 | 3 |
| <i>Campylobacter jejuni</i> | 19 | 28 | 35 | 198 |
| <i>Campylobacter coli</i> | 0 | 0 | 2 | 2 |
| <i>Campylobacter jejuni/coli</i> | 1 | 1 | 5 | 15 |
| <i>Escherichia coli</i> , EHEC/STEC | 0 | 0 | 1 | 4 |
| <i>Salmonella</i> O4 | 4 | 1 | 4 | 17 |
| <i>Salmonella</i> O7 | 0 | 4 | 1 | 13 |
| <i>Salmonella</i> O8 | 0 | 1 | 2 | 4 |
| <i>Salmonella</i> O9 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| <i>Salmonella</i> O13 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| <i>Salmonella</i> その他 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| <i>Staphylococcus aureus</i> | 5 | 3 | 6 | 47 |
| 陽性数 | 29 | 38 | 57 | 305 |
| 検査件数 | 324 | 359 | 436 | 2563 |

便（ウイルス）

| ウイルス名 | 5月 | 6月 | 7月 | 合計 |
|------------------|----|----|----|-----|
| adenovirus 40/41 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| norovirus 群不明 | 6 | 5 | 2 | 26 |
| 陽性数 | 6 | 5 | 2 | 27 |
| 検査件数 | 55 | 76 | 61 | 447 |

便（原虫）

| 原虫名 | 5月 | 6月 | 7月 | 合計 |
|------------------------------|----|----|----|-----|
| <i>Entamoeba histolytica</i> | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 陽性数 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 検査件数 | 52 | 39 | 41 | 271 |

穿刺液（胸水、腹水、関節液など）

| 菌種名 | 5月 | 6月 | 7月 | 合計 |
|---------------------------------|-----|-----|-----|------|
| Anaerobes | 16 | 40 | 21 | 175 |
| <i>Escherichia coli</i> | 19 | 27 | 31 | 170 |
| <i>Enterobacter</i> spp. | 14 | 9 | 12 | 65 |
| <i>Klebsiella pneumoniae</i> | 4 | 13 | 9 | 67 |
| <i>Klebsiella aerogenes</i> | 3 | 3 | 4 | 24 |
| <i>Mycobacterium</i> spp. | 2 | 0 | 0 | 7 |
| <i>Pseudomonas aeruginosa</i> | 3 | 4 | 4 | 28 |
| <i>Staphylococcus aureus</i> | 11 | 13 | 14 | 73 |
| <i>Staphylococcus</i> コアグラールゼ陰性 | 9 | 8 | 6 | 63 |
| <i>Streptococcus pneumoniae</i> | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 陽性数 | 81 | 117 | 101 | 673 |
| 検査件数 | 380 | 488 | 430 | 3021 |

髄液

| 菌種名 | 5月 | 6月 | 7月 | 合計 |
|---------------------------------|-----|-----|-----|-----|
| <i>Escherichia coli</i> | 0 | 0 | 1 | 2 |
| <i>Staphylococcus aureus</i> | 2 | 0 | 1 | 5 |
| <i>Streptococcus</i> B | 1 | 1 | 0 | 2 |
| <i>Streptococcus pneumoniae</i> | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 陽性数 | 3 | 1 | 2 | 11 |
| 検査件数 | 116 | 135 | 168 | 935 |

咽頭および鼻咽頭からの材料

| 菌種名 | 5月 | 6月 | 7月 | 合計 |
|---------------------------------|-----|-----|-----|------|
| <i>Haemophilus influenzae</i> | 16 | 8 | 14 | 47 |
| <i>Streptococcus</i> A | 2 | 2 | 2 | 16 |
| <i>Streptococcus pneumoniae</i> | 18 | 23 | 23 | 76 |
| 陽性数 | 36 | 33 | 39 | 139 |
| 検査件数 | 594 | 653 | 867 | 6180 |

尿

| 菌種名 | 5月 | 6月 | 7月 | 合計 |
|---------------------------------|------|------|------|-------|
| <i>Acinetobacter</i> spp. | 4 | 2 | 5 | 26 |
| <i>Candida albicans</i> | 45 | 54 | 59 | 370 |
| <i>Enterobacter</i> spp. | 24 | 21 | 34 | 170 |
| <i>Enterococcus</i> spp. | 250 | 260 | 298 | 1878 |
| <i>Escherichia coli</i> | 489 | 562 | 595 | 3766 |
| <i>Klebsiella pneumoniae</i> | 114 | 108 | 120 | 777 |
| <i>Klebsiella aerogenes</i> | 13 | 13 | 13 | 79 |
| <i>Pseudomonas aeruginosa</i> | 71 | 60 | 73 | 481 |
| <i>Staphylococcus aureus</i> | 46 | 58 | 76 | 433 |
| <i>Staphylococcus</i> コアグラールゼ陰性 | 185 | 208 | 243 | 1350 |
| 陽性数 | 1241 | 1346 | 1516 | 9330 |
| 検査件数 | 2364 | 2456 | 2740 | 17241 |

血液

| 菌種名 | 5月 | 6月 | 7月 | 合計 |
|---------------------------------|------|------|------|-------|
| Anaerobes | 32 | 26 | 40 | 197 |
| <i>Escherichia coli</i> | 144 | 146 | 173 | 976 |
| <i>Enterobacter</i> spp. | 8 | 12 | 18 | 79 |
| <i>Haemophilus influenzae</i> | 1 | 0 | 0 | 2 |
| <i>Klebsiella pneumoniae</i> | 43 | 24 | 53 | 284 |
| <i>Klebsiella aerogenes</i> | 4 | 5 | 4 | 33 |
| <i>Listeria monocytogenes</i> | 1 | 1 | 0 | 4 |
| <i>Pseudomonas aeruginosa</i> | 22 | 10 | 11 | 91 |
| <i>Salmonella</i> spp. | 0 | 1 | 3 | 7 |
| <i>Staphylococcus aureus</i> | 58 | 53 | 67 | 423 |
| <i>Staphylococcus</i> コアグラールゼ陰性 | 155 | 107 | 129 | 789 |
| <i>Streptococcus</i> B | 6 | 12 | 9 | 55 |
| <i>Streptococcus pneumoniae</i> | 1 | 0 | 0 | 8 |
| 陽性数 | 475 | 397 | 507 | 2948 |
| 検査件数 | 6143 | 6242 | 6882 | 43463 |

喀痰、気管吸引液および下気道からの材料

| 菌種名 | 5月 | 6月 | 7月 | 合計 |
|-----------------------------------|------|------|------|-------|
| Anaerobes | 34 | 13 | 25 | 247 |
| <i>Haemophilus influenzae</i> | 31 | 15 | 16 | 188 |
| <i>Klebsiella pneumoniae</i> | 76 | 63 | 71 | 502 |
| <i>Legionella pneumophila</i> | 0 | 0 | 0 | 1 |
| <i>Mycobacterium tuberculosis</i> | 22 | 32 | 31 | 224 |
| <i>Pseudomonas aeruginosa</i> | 89 | 122 | 129 | 763 |
| <i>Staphylococcus aureus</i> | 274 | 209 | 219 | 1744 |
| <i>Streptococcus</i> A | 1 | 1 | 1 | 7 |
| <i>Streptococcus</i> B | 23 | 17 | 13 | 139 |
| <i>Streptococcus pneumoniae</i> | 24 | 19 | 19 | 143 |
| 陽性数 | 574 | 491 | 524 | 3958 |
| 検査件数 | 2115 | 2078 | 2286 | 15144 |

尿道または子宮頸管擦過（分泌物）

| 菌種名 | 5月 | 6月 | 7月 | 合計 |
|------------------------------|-----|-----|-----|------|
| <i>Candida albicans</i> | 42 | 55 | 61 | 365 |
| <i>Chlamydia trachomatis</i> | 3 | 2 | 4 | 31 |
| <i>Neisseria gonorrhoeae</i> | 1 | 0 | 0 | 1 |
| <i>Streptococcus</i> B | 67 | 74 | 89 | 505 |
| <i>Trichomonas vaginalis</i> | 1 | 0 | 1 | 2 |
| 陽性数 | 114 | 131 | 155 | 904 |
| 検査件数 | 620 | 676 | 716 | 4522 |

検出された *S. aureus* の内訳

| | 菌種名 | 5月 | 6月 | 7月 | 合計 |
|----|------------------|-----|-----|-----|------|
| 大便 | MRSA | 3 | 3 | 4 | 34 |
| | MSSA | 2 | 0 | 2 | 10 |
| | メチシリン未検査 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 合計 | 5 | 3 | 6 | 44 |
| 穿刺 | <i>S. aureus</i> | 5 | 3 | 6 | 44 |
| | MRSA | 4 | 8 | 4 | 27 |
| | MSSA | 7 | 5 | 10 | 46 |
| | メチシリン未検査 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 髄液 | 合計 | 11 | 13 | 14 | 73 |
| | <i>S. aureus</i> | 11 | 13 | 14 | 73 |
| | MRSA | 1 | 0 | 0 | 2 |
| | MSSA | 1 | 0 | 1 | 3 |
| 尿 | メチシリン未検査 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 合計 | 2 | 0 | 1 | 5 |
| | <i>S. aureus</i> | 2 | 0 | 1 | 5 |
| | MRSA | 23 | 27 | 41 | 180 |
| 血液 | MSSA | 23 | 31 | 35 | 253 |
| | メチシリン未検査 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 合計 | 46 | 58 | 76 | 433 |
| | <i>S. aureus</i> | 46 | 58 | 76 | 433 |
| 喀痰 | MRSA | 21 | 20 | 29 | 159 |
| | MSSA | 37 | 33 | 38 | 264 |
| | メチシリン未検査 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 合計 | 58 | 53 | 67 | 423 |
| 合計 | <i>S. aureus</i> | 58 | 53 | 67 | 423 |
| | MRSA | 112 | 90 | 108 | 840 |
| | MSSA | 162 | 119 | 111 | 904 |
| | メチシリン未検査 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 合計 | 合計 | 274 | 209 | 219 | 1744 |
| | <i>S. aureus</i> | 274 | 209 | 219 | 1744 |
| | MRSA | 164 | 148 | 186 | 1242 |
| | MSSA | 232 | 188 | 197 | 1480 |
| 合計 | メチシリン未検査 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 合計 | 396 | 336 | 383 | 2722 |

* 「合計」は2021年1月からの総計です。