

薬剤耐性菌分離状況2026年04月

| 耐性菌名 | | 呼吸器系 | | 消化器系 | | 泌尿器系 | | 血液・穿刺液系 | | その他(膿など) | |
|---|-----------------------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|---------|-------|----------|-------|
| | | 耐性率(%) | 耐性菌件数 | 耐性率(%) | 耐性菌件数 | 耐性率(%) | 耐性菌件数 | 耐性率(%) | 耐性菌件数 | 耐性率(%) | 耐性菌件数 |
| ESBL(基質特異性拡張型β-ラクタマーゼ産生菌) | Escherichia coli | 53 % | 31 | 9 % | 8 | 26 % | 106 | 18 % | 5 | 26 % | 5 |
| | Klebsiella pneumoniae | 20 % | 12 | 0 % | 0 | 18 % | 14 | 10 % | 1 | 29 % | 2 |
| | Proteus mirabilis | 45 % | 5 | — | 0 | 40 % | 17 | 33 % | 1 | 29 % | 2 |
| | Klebsiella oxytoca | 0 % | 0 | — | 0 | 0 % | 0 | — | 0 | 0 % | 0 |
| CRE(カルバペネム耐性腸内細菌科細菌) | | 0 % | 0 | 0 % | 0 | 0 % | 0 | 0 % | 0 | 0 % | 0 |
| MDRP(多剤耐性緑膿菌) | | 0.74 % | 1 | 0 % | 0 | 0 % | 0 | 0 % | 0 | 0 % | 0 |
| MBL(メタロβ-ラクタマーゼ産生菌) | | 0 % | 0 | 0 % | 0 | 0 % | 0 | 0 % | 0 | 0 % | 0 |
| MDRA(多剤耐性アシネトバクター) | | 0 % | 0 | — | 0 | — | 0 | — | 0 | 0 % | 0 |
| MRSA(メチシリン耐性黄色ブドウ球菌) ^{※1} | | 55 % | 136 | 45 % | 10 | 40 % | 17 | 50 % | 9 | 29 % | 72 |
| PRSP(ペニシリン耐性肺炎球菌) | | 0 % | 0 | — | 0 | 0 % | 0 | — | 0 | 0 % | 0 |
| VRE(バンコマイシン耐性腸球菌) | | 0 % | 0 | 0 % | 0 | 1 % | 2 | 0 % | 0 | 0 % | 0 |
| BLNAR(β-ラクタマーゼ非産生アンピシリン耐性H. influenzae) | | 36 % | 45 | — | 0 | — | 0 | — | 0 | 21 % | 3 |
| BLPAR(β-ラクタマーゼ産生アンピシリン耐性H. influenzae) | | 2 % | 3 | — | 0 | — | 0 | — | 0 | 7 % | 1 |
| BLPACR(β-ラクタマーゼ産生アモキシシリン・クラブラン酸耐性H. influenzae) | | 5 % | 6 | — | 0 | — | 0 | — | 0 | 0 % | 0 |

耐性率 = (材料別耐性菌件数) ÷ (材料別検出菌件数) × 100

耐性率が「—」で表示されているものは、材料別検出菌の検出がないものです

※1 耐性率 = (材料別MRSA件数) ÷ (材料別黄色ブドウ球菌件数) × 100