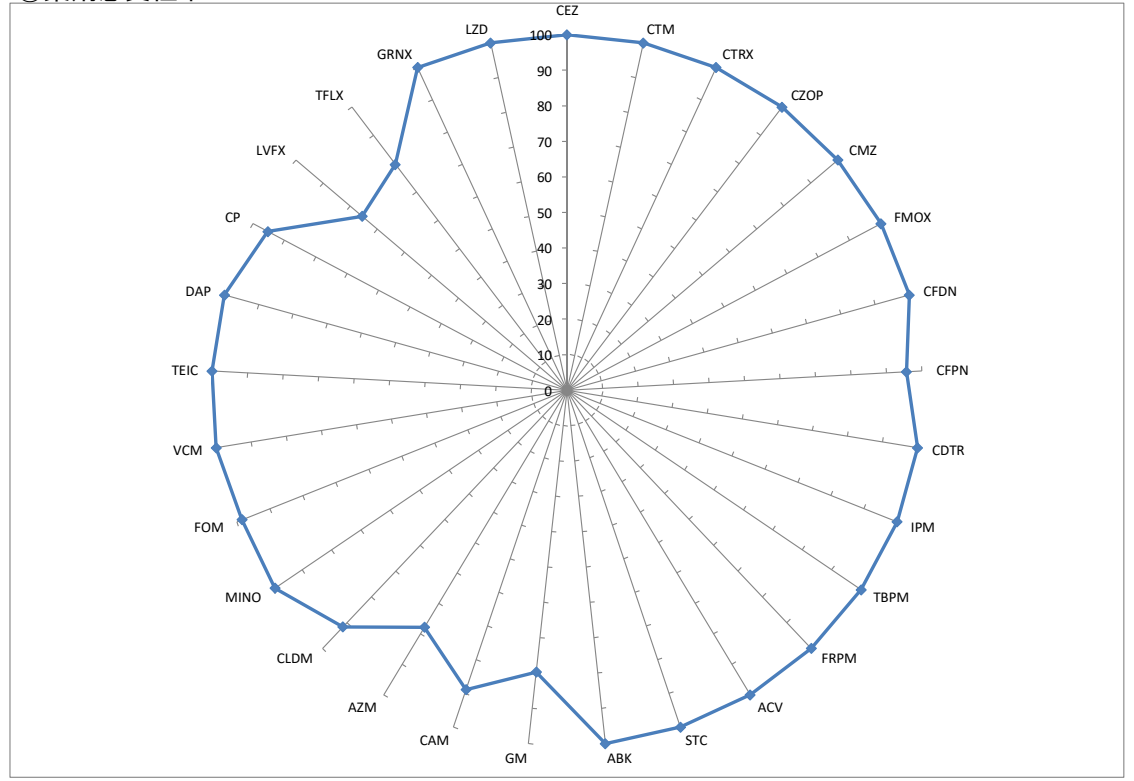


# 【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2025年01月

## ①薬剤感受性結果

| 系統               | 薬剤記号 | 商品名      | 株数  | %     |       |       |
|------------------|------|----------|-----|-------|-------|-------|
|                  |      |          |     | S(感性) | I(中間) | R(耐性) |
| セフェム・オキサセフェム系注射薬 | CEZ  | セファメジン   | 155 | 100   | 0     | 0     |
|                  | CTM  | ハンスホリン   | 155 | 100   | 0     | 0     |
|                  | CTRX | ロセフィン    | 254 | 100   | 0     | 0     |
|                  | CZOP | ファーストシ   | 84  | 100   | 0     | 0     |
|                  | CMZ  | セフメタゾン   | 155 | 100   | 0     | 0     |
| セフェム系経口薬         | FMOX | フルマリ     | 84  | 100   | 0     | 0     |
|                  | CFDN | セフゾン     | 183 | 100   | 0     | 0     |
|                  | CFPN | フロモックス   | 254 | 96    | 4     | 0     |
| カルバペネム系          | CDTR | メイアクト    | 254 | 100   | 0     | 0     |
|                  | IPM  | チエナム     | 155 | 100   | 0     | 0     |
| その他β-ラクタム系       | TBPM | オラベネム    | 183 | 100   | 0     | 0     |
|                  | FRPM | ファロム     | 99  | 100   | 0     | 0     |
|                  | ACV  | オーグメンチン  | 99  | 100   | 0     | 0     |
| アミノグリコシド系        | STC  | ユナシン     | 254 | 100   | 0     | 0     |
|                  | ABK  | ハベカシ     | 155 | 100   | 0     | 0     |
| マクロライド系          | GM   | ゲンタシン    | 84  | 80    | 7     | 13    |
|                  | CAM  | クラリス     | 99  | 89    | 0     | 11    |
| テトラサイクリン系        | AZM  | ジスロマック   | 99  | 78    | 7     | 15    |
|                  | CLDM | ダラシン     | 84  | 92    | 0     | 8     |
| その他抗菌薬           | MINO | ミノマイシン   | 254 | 99    | 0     | 1     |
|                  | FOM  | ホスミン     | 254 | 98    | 1     | 1     |
|                  | VCM  | バンコマイシン  | 254 | 100   | 0     | 0     |
|                  | TEIC | テコシット    | 155 | 100   | 0     | 0     |
|                  | DAP  | キュービシン   | 155 | 100   | 0     | 0     |
| 合成抗菌薬            | CP   | クロロマイセチン | 84  | 95    | 1     | 4     |
|                  | LVFX | クラブビット   | 254 | 76    | 2     | 23    |
|                  | TFLX | オゼックス    | 183 | 80    | 1     | 20    |
|                  | GRNX | ジェリナック   | 99  | 100   | 0     | 0     |
|                  | LZD  | ザイホックス   | 84  | 100   | 0     | 0     |

## ②薬剤感受性率



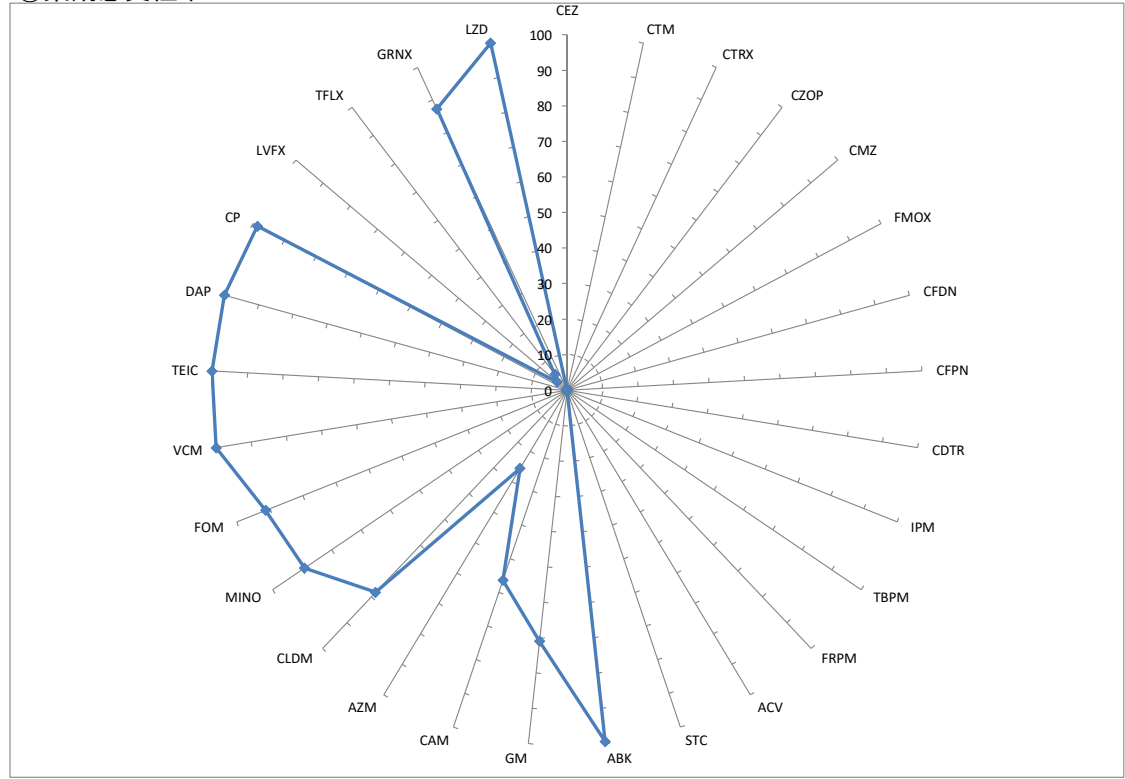
センター基準セット集計

# 【Staphylococcus aureus (MRSA)】薬剤感受性情報 2025年01月

## ①薬剤感受性結果

| 系統               | 薬剤記号 | 商品名     | 株数  | %     |       |       |
|------------------|------|---------|-----|-------|-------|-------|
|                  |      |         |     | S(感性) | I(中間) | R(耐性) |
| セフェム・オキサセフェム系注射薬 | CEZ  | セファメジン  | 155 | 0     | 0     | 100   |
|                  | CTM  | ハンスホリン  | 155 | 0     | 0     | 100   |
|                  | CTRX | ロセフィン   | 194 | 0     | 0     | 100   |
|                  | CZOP | ファーストシ  | 69  | 0     | 0     | 100   |
|                  | CMZ  | セフメタゾン  | 155 | 0     | 0     | 100   |
| セフェム系経口薬         | FMOX | フルマリ    | 69  | 0     | 0     | 100   |
|                  | CFDN | セフゾン    | 108 | 0     | 0     | 100   |
|                  | CFPN | フロモックス  | 194 | 0     | 0     | 100   |
| カルバペネム系          | CDTR | メイアクト   | 194 | 0     | 0     | 100   |
|                  | IPM  | チエナム    | 155 | 0     | 0     | 100   |
| カルバペネム系          | TBPM | オラベネム   | 108 | 0     | 0     | 100   |
|                  | FRPM | ファロム    | 39  | 0     | 0     | 100   |
| その他β-ラクタム系       | ACV  | オーグメンチン | 39  | 0     | 0     | 100   |
|                  | STC  | ユナシ     | 194 | 0     | 0     | 100   |
|                  | ABK  | ハベカシ    | 155 | 99    | 0     | 1     |
| アミノグリコシド系        | GM   | ゲンタシ    | 69  | 71    | 0     | 29    |
|                  | CAM  | クラリス    | 39  | 56    | 0     | 44    |
| マクロライド系          | AZM  | ジスロマック  | 39  | 26    | 10    | 64    |
|                  | CLDM | ダラシ     | 69  | 78    | 0     | 22    |
|                  | MINO | ミノマイシ   | 194 | 89    | 6     | 5     |
| その他抗菌薬           | FOM  | ホスミン    | 194 | 91    | 3     | 6     |
|                  | VCM  | バンコマイシ  | 194 | 100   | 0     | 0     |
|                  | TEIC | テコシット   | 155 | 100   | 0     | 0     |
|                  | DAP  | キュービシ   | 155 | 100   | 0     | 0     |
|                  | CP   | クロロマイセチ | 69  | 99    | 0     | 1     |
| 合成抗菌薬            | LVFX | クラブット   | 194 | 4     | 1     | 95    |
|                  | TFLX | オゼックス   | 108 | 6     | 1     | 94    |
|                  | GRNX | ジェリナック  | 39  | 87    | 0     | 13    |
|                  | LZD  | ザイホックス  | 69  | 100   | 0     | 0     |
|                  |      |         |     |       |       |       |

## ②薬剤感受性率



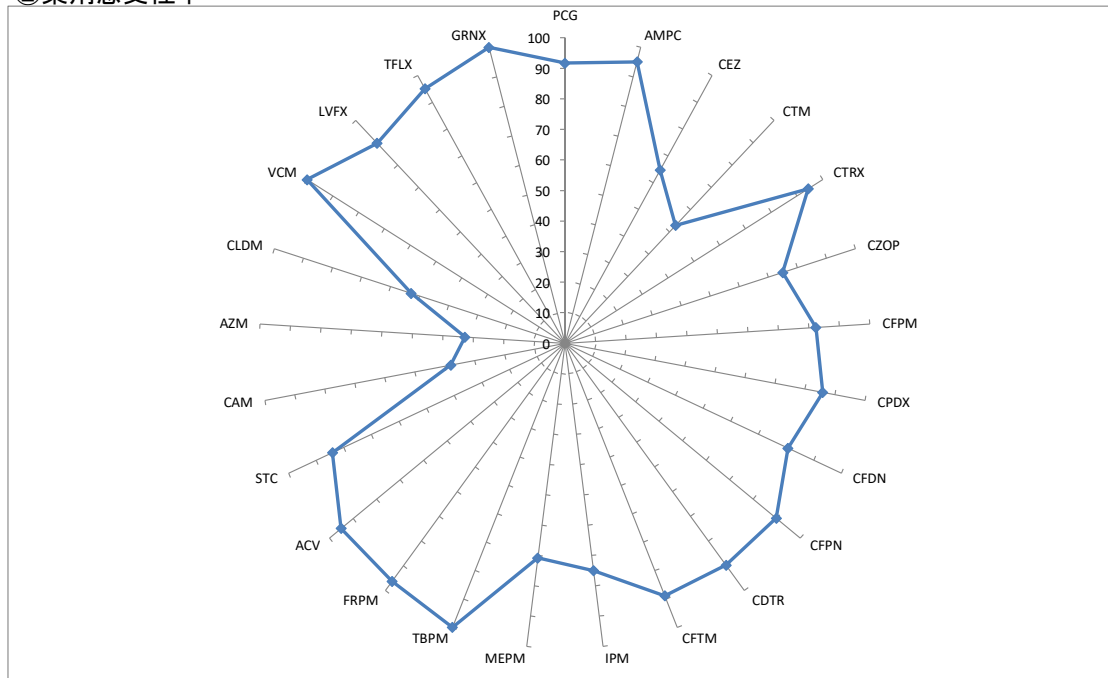
センター基準セット集計

# 【Streptococcus pneumoniae】薬剤感受性情報 2025年01月

## ①薬剤感受性結果

| 系統               | 薬剤記号 | 商品名     | 株数 | %     |       |       |
|------------------|------|---------|----|-------|-------|-------|
|                  |      |         |    | S(感性) | I(中間) | R(耐性) |
| ペニシリン系           | PCG  | ペニシリン   | 24 | 92    | 8     | 0     |
|                  | AMPC | サウシリン   | 81 | 95    | 2     | 2     |
| セフェム・オキサセフェム系注射薬 | CEZ  | セファメジン  | 17 | 65    | 0     | 35    |
|                  | CTM  | ハンスホリン  | 17 | 53    | 12    | 35    |
|                  | CTR  | ロセフィン   | 88 | 94    | 3     | 2     |
|                  | CZOP | ファーストシ  | 24 | 75    | 4     | 21    |
|                  | CFPM | マキシビーム  | 17 | 82    | 0     | 18    |
| セフェム系経口薬         | CPDX | ハナン     | 64 | 86    | 8     | 6     |
|                  | CFDN | セフゾ     | 88 | 81    | 2     | 17    |
|                  | CFPN | フロモックス  | 88 | 90    | 3     | 7     |
|                  | CDTR | メイアクト   | 88 | 90    | 5     | 6     |
|                  | CFTM | トミロン    | 81 | 89    | 4     | 7     |
| カルバペネム系          | IPM  | チエナム    | 24 | 75    | 13    | 13    |
|                  | MEPM | メロペン    | 24 | 71    | 17    | 13    |
|                  | TBPM | オラヘネム   | 81 | 100   | 0     | 0     |
| その他β-ラクタム系       | FRPM | ファロム    | 81 | 96    | 1     | 2     |
|                  | ACV  | オーゲメンチン | 81 | 95    | 1     | 4     |
|                  | STC  | ユナシン    | 88 | 84    | 9     | 7     |
| マクロライド系          | CAM  | クラリス    | 71 | 38    | 10    | 52    |
|                  | AZM  | ジスロマック  | 64 | 33    | 5     | 63    |
|                  | CLDM | ダラシン    | 17 | 53    | 0     | 47    |
| その他抗菌薬           | VCM  | バンコマイシン | 24 | 100   | 0     | 0     |
| 合成抗菌薬            | LVFX | クラブビット  | 88 | 90    | 2     | 8     |
|                  | TFLX | オゼックス   | 81 | 95    | 1     | 4     |
|                  | GRNX | ジェニナック  | 7  | 100   | 0     | 0     |

## ②薬剤感受性率



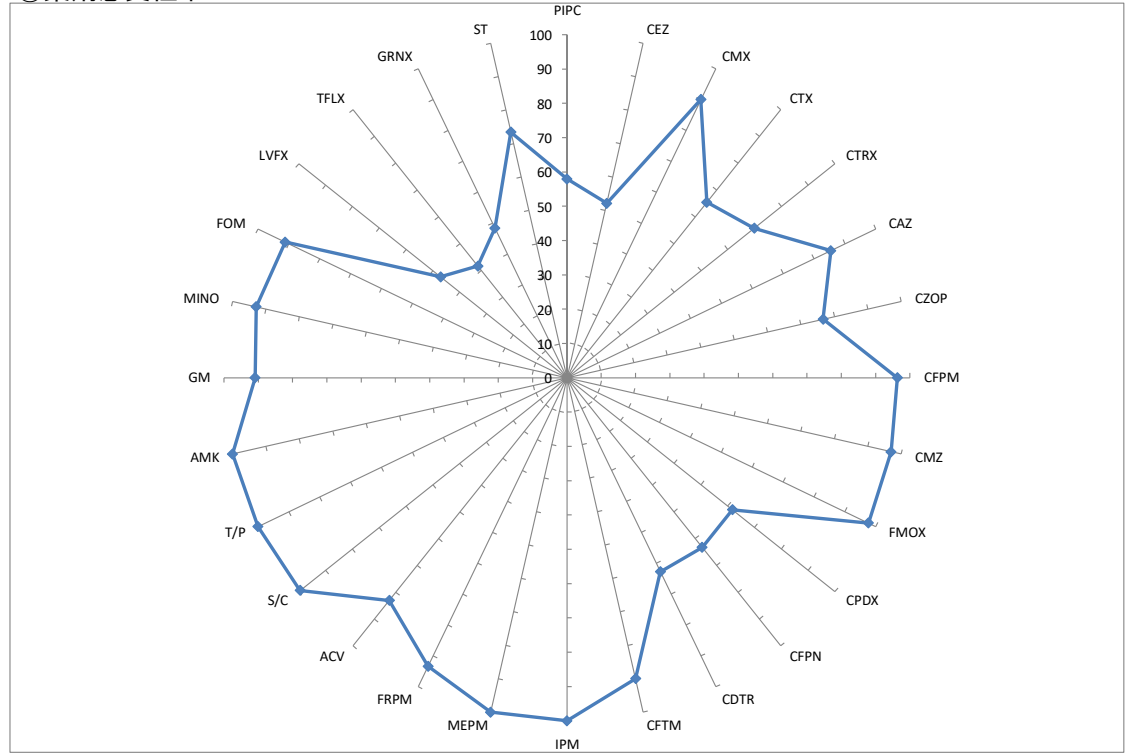
センター基準セット集計

# 【Escherichia coli】薬剤感受性情報 2025年01月

## ①薬剤感受性結果

| 系統               | 薬剤記号 | 商品名     | 株数  | %     |       |       |
|------------------|------|---------|-----|-------|-------|-------|
|                  |      |         |     | S(感性) | I(中間) | R(耐性) |
| ペニシリン系           | PIPC | ペントシリン  | 364 | 58    | 16    | 26    |
| セフェム・オキサセフェム系注射薬 | CEZ  | セファメジン  | 165 | 52    | 2     | 45    |
|                  | CMX  | ペストコール  | 20  | 90    | 0     | 10    |
|                  | CTX  | セフォタックス | 185 | 65    | 1     | 34    |
|                  | CTRХ | ロセフィン   | 219 | 70    | 1     | 29    |
|                  | CAZ  | モダシン    | 364 | 85    | 5     | 10    |
|                  | CZOP | ファーストシン | 364 | 77    | 10    | 14    |
|                  | CFPM | マキシビーム  | 165 | 96    | 1     | 2     |
|                  | CMZ  | セフメタゾン  | 165 | 97    | 1     | 2     |
|                  | FMOX | フルマリシ   | 165 | 98    | 1     | 1     |
| セフェム系経口薬         | CPDX | バナシ     | 384 | 62    | 0     | 38    |
|                  | CFPN | フロモックス  | 384 | 63    | 4     | 32    |
|                  | CDTR | メイアクト   | 384 | 63    | 3     | 34    |
|                  | CFTM | トミロン    | 20  | 90    | 0     | 10    |
| カルバペネム系          | IPM  | チエナム    | 384 | 100   | 0     | 0     |
|                  | MEPM | メロペン    | 364 | 100   | 0     | 0     |
| その他β-ラクタム系       | FRPM | ファロム    | 165 | 93    | 4     | 3     |
|                  | ACV  | オーグメンチン | 165 | 83    | 8     | 9     |
|                  | S/C  | スルヘラゾン  | 199 | 99    | 1     | 0     |
|                  | T/P  | ゾシン     | 20  | 100   | 0     | 0     |
| アミノグリコシド系        | AMK  | アミカシン   | 165 | 100   | 0     | 0     |
|                  | GM   | ゲンタシン   | 165 | 91    | 0     | 9     |
| テトラサイクリン系        | MINO | ミノマイシン  | 384 | 93    | 4     | 3     |
| その他抗菌薬           | FOM  | ホスミン    | 384 | 91    | 2     | 7     |
| 合成抗菌薬            | LVFX | クラビット   | 384 | 47    | 3     | 50    |
|                  | TFLX | オゼックス   | 185 | 42    | 0     | 58    |
|                  | GRNX | ジェニナック  | 384 | 48    | 11    | 41    |
|                  | ST   | バクタ     | 384 | 73    | 0     | 27    |

## ②薬剤感受性率

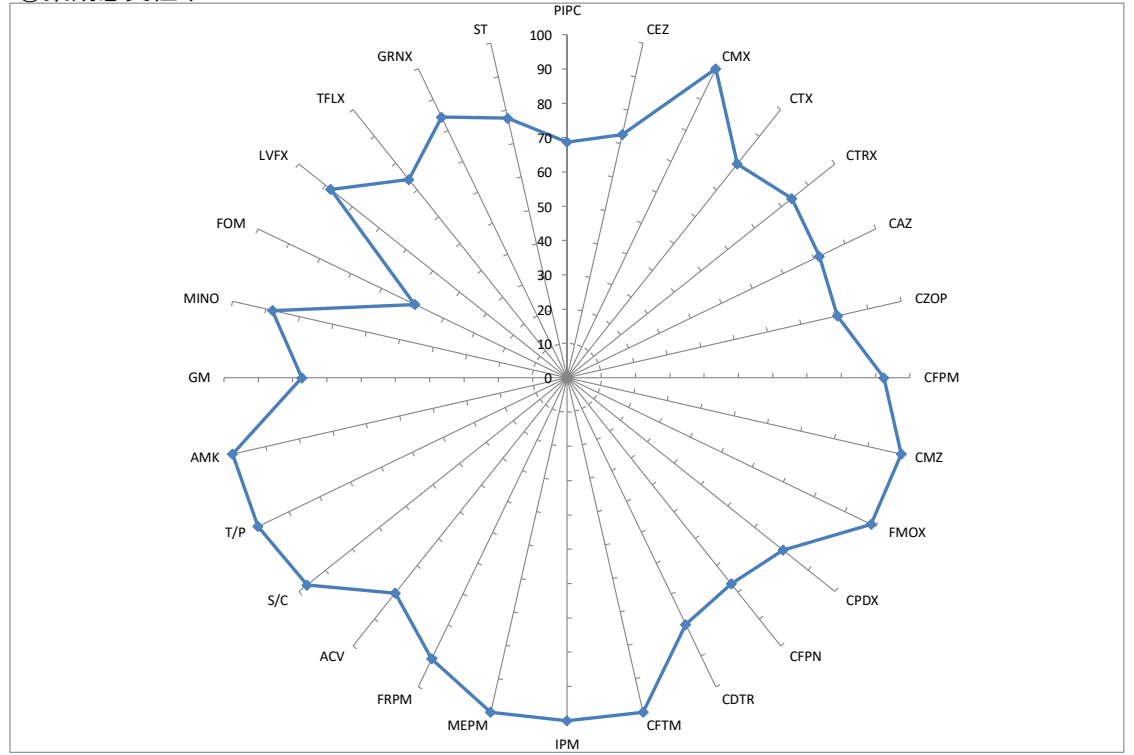


# 【Klebsiella pneumoniae】薬剤感受性情報 2025年01月

## ①薬剤感受性結果

| 系統               | 薬剤記号 | 商品名     | 株数  | %     |       |       |
|------------------|------|---------|-----|-------|-------|-------|
|                  |      |         |     | S(感性) | I(中間) | R(耐性) |
| ペニシリン系           | PIPC | ペントシリン  | 131 | 69    | 10    | 21    |
|                  | CEZ  | セファメジン  | 66  | 73    | 5     | 23    |
| セフェム・オキサセフェム系注射薬 | CMX  | ペストコール  | 3   | 100   | 0     | 0     |
|                  | CTX  | セフォタックス | 69  | 80    | 0     | 20    |
|                  | CTRХ | ロセフィン   | 68  | 84    | 0     | 16    |
|                  | CAZ  | モダシン    | 131 | 82    | 1     | 18    |
|                  | CZOP | ファーストシン | 131 | 81    | 1     | 18    |
|                  | CFPM | マキシビーム  | 66  | 92    | 6     | 2     |
|                  | CMZ  | セフメタゾン  | 66  | 100   | 0     | 0     |
|                  | FMOX | フルマリシ   | 66  | 98    | 2     | 0     |
| セフェム系経口薬         | CPDX | バナシ     | 134 | 81    | 1     | 19    |
|                  | CFPN | フロモックス  | 134 | 77    | 3     | 20    |
|                  | CDTR | メイアクト   | 134 | 80    | 1     | 19    |
|                  | CFTM | トミロン    | 3   | 100   | 0     | 0     |
| カルバペネム系          | IPM  | チエナム    | 134 | 100   | 0     | 0     |
|                  | MEPM | メロヘン    | 131 | 100   | 0     | 0     |
| その他β-ラクタム系       | FRPM | ファロム    | 66  | 91    | 9     | 0     |
|                  | ACV  | オーグメンチン | 66  | 80    | 20    | 0     |
|                  | S/C  | スルヘラゾン  | 65  | 97    | 3     | 0     |
|                  | T/P  | ゾシン     | 3   | 100   | 0     | 0     |
| アミノグリコシド系        | AMK  | アミカシン   | 66  | 100   | 0     | 0     |
|                  | GM   | ゲンタシン   | 66  | 77    | 0     | 23    |
| テトラサイクリン系        | MINO | ミノマイシン  | 134 | 88    | 5     | 7     |
| その他抗菌薬           | FOM  | ホスミン    | 134 | 49    | 30    | 21    |
| 合成抗菌薬            | LVFX | クラビット   | 134 | 88    | 1     | 10    |
|                  | TFLX | オゼックス   | 69  | 74    | 3     | 23    |
|                  | GRNX | ジェニナック  | 134 | 84    | 4     | 11    |
|                  | ST   | バクタ     | 134 | 78    | 0     | 22    |

## ②薬剤感受性率



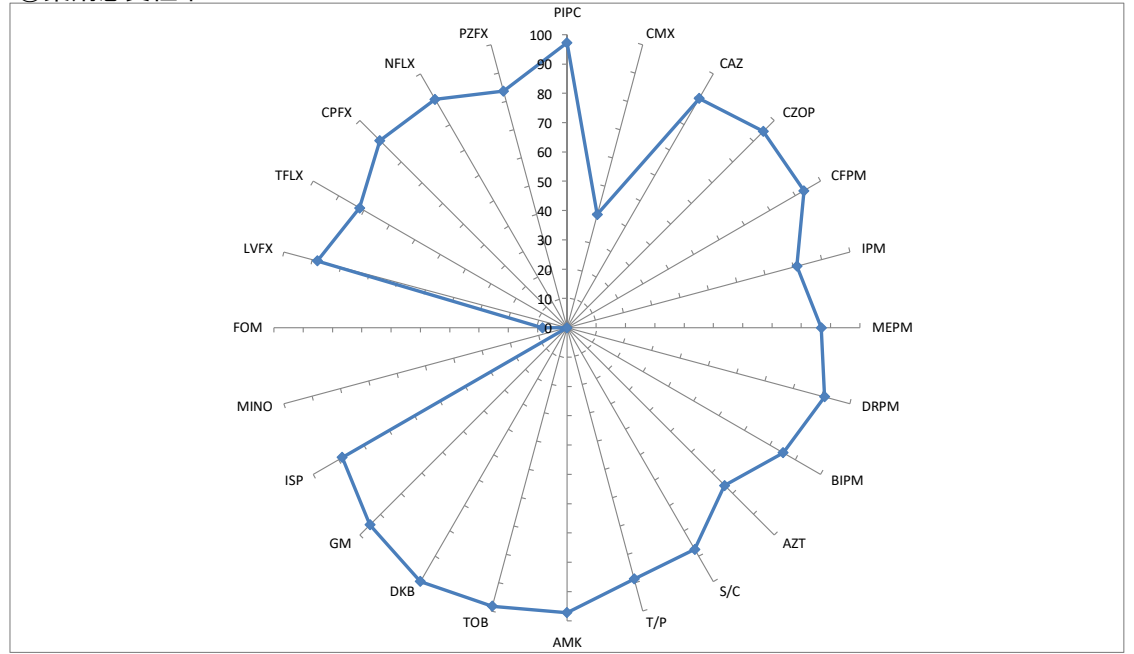
センター基準セット集計

# 【Pseudomonas aeruginosa】薬剤感受性情報 2025年01月

## ① 薬剤感受性結果

| 系統               | 薬剤記号 | 商品名     | 株数  | %     |       |       |
|------------------|------|---------|-----|-------|-------|-------|
|                  |      |         |     | S(感性) | I(中間) | R(耐性) |
| ペニシリン系           | PIPC | ペントシリン  | 73  | 97    | 0     | 3     |
| セフェム・オキサセフェム系注射薬 | CMX  | ベストコール  | 10  | 40    | 60    | 0     |
|                  | CAZ  | モダシン    | 134 | 90    | 4     | 6     |
|                  | CZOP | ファーストシン | 134 | 95    | 3     | 2     |
|                  | CFPM | マキシビーム  | 61  | 93    | 3     | 3     |
| カルバペネム系          | IPM  | チエナム    | 144 | 81    | 3     | 16    |
|                  | MEPM | メロペン    | 144 | 87    | 6     | 8     |
|                  | DRPM | フィニパックス | 134 | 91    | 4     | 5     |
|                  | BIPM | オメガシン   | 61  | 85    | 11    | 3     |
| その他β-ラクタム系       | AZT  | アザクタム   | 134 | 76    | 13    | 11    |
|                  | S/C  | スルペラリン  | 134 | 87    | 10    | 3     |
|                  | T/P  | ゾシン     | 71  | 89    | 7     | 4     |
| アミノグリコシド系        | AMK  | アミカシン   | 144 | 97    | 3     | 0     |
|                  | TOB  | トブラシン   | 61  | 98    | 2     | 0     |
|                  | DKB  | パニマイシン  | 10  | 100   | 0     | 0     |
|                  | GM   | ゲンタシン   | 61  | 95    | 2     | 3     |
|                  | ISP  | イセパシリン  | 61  | 89    | 7     | 5     |
| テトラサイクリン系        | MINO | ミノマイシン  | 144 | 0     | 1     | 99    |
| その他抗菌薬           | FOM  | ホスミン    | 144 | 8     | 21    | 71    |
| 合成抗菌薬            | LVFX | クラビット   | 144 | 88    | 1     | 10    |
|                  | TFLX | オゼックス   | 71  | 82    | 4     | 14    |
|                  | CPFX | シフロキササン | 144 | 90    | 2     | 8     |
|                  | NFLX | パクシダール  | 10  | 90    | 0     | 10    |
|                  | PZFX | パシル     | 61  | 84    | 3     | 13    |

## ② 薬剤感受性率



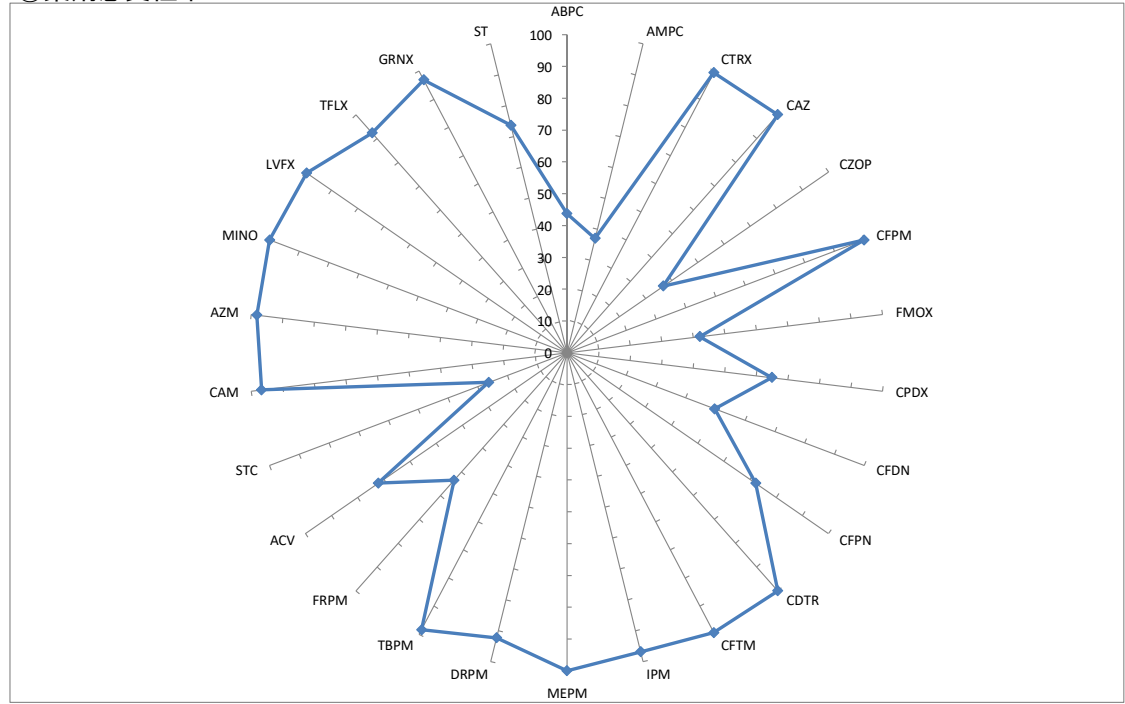
ヒンター基準セット集計

# 【Haemophilus influenzae】薬剤感受性情報 2025年01月

## ①薬剤感受性結果

| 系統               | 薬剤記号 | 商品名     | 株数  | %     |       |       |
|------------------|------|---------|-----|-------|-------|-------|
|                  |      |         |     | S(感性) | I(中間) | R(耐性) |
| ペニシリン系           | ABPC | ピカシリン   | 32  | 44    | 22    | 34    |
|                  | AMPC | サウシリン   | 170 | 37    | 13    | 50    |
| セフェム・オキサセフェム系注射薬 | CTRX | ロセフィン   | 183 | 99    | 0     | 1     |
|                  | CAZ  | モダシン    | 19  | 100   | 0     | 0     |
|                  | CZOP | ファーストシ  | 19  | 37    | 0     | 63    |
|                  | CFPM | マキシビーム  | 19  | 100   | 0     | 0     |
|                  | FMOX | フルマリン   | 19  | 42    | 0     | 58    |
| セフェム系経口薬         | CPDX | ハナン     | 151 | 65    | 0     | 35    |
|                  | CFDN | セフゾ     | 183 | 50    | 0     | 50    |
|                  | CFPN | フロモックス  | 183 | 72    | 0     | 28    |
|                  | CDTR | メアクト    | 183 | 100   | 0     | 0     |
|                  | CFTM | トミロン    | 170 | 99    | 0     | 1     |
| カルバペネム系          | IPM  | チエナム    | 32  | 97    | 0     | 3     |
|                  | MEPM | メロペン    | 32  | 100   | 0     | 0     |
|                  | DRPM | フィニバックス | 13  | 92    | 0     | 8     |
|                  | TBPM | オラベネム   | 183 | 98    | 0     | 2     |
| その他β-ラクタム系       | FRPM | ファロム    | 170 | 54    | 0     | 46    |
|                  | ACV  | オーグメンチン | 183 | 72    | 0     | 28    |
|                  | STC  | ユナシン    | 19  | 26    | 37    | 37    |
| マクロライド系          | CAM  | クラリス    | 183 | 97    | 2     | 1     |
|                  | AZM  | ジスロマック  | 170 | 98    | 0     | 2     |
| テトラサイクリン系        | MINO | ミノマイシン  | 183 | 100   | 0     | 0     |
| 合成抗菌薬            | LVFX | クラブット   | 183 | 99    | 0     | 1     |
|                  | TFLX | オゼックス   | 170 | 92    | 6     | 1     |
|                  | GRNX | ジェニナック  | 32  | 97    | 0     | 3     |
|                  | ST   | バクタ     | 19  | 74    | 5     | 21    |

## ②薬剤感受性率



センター基準セット集計