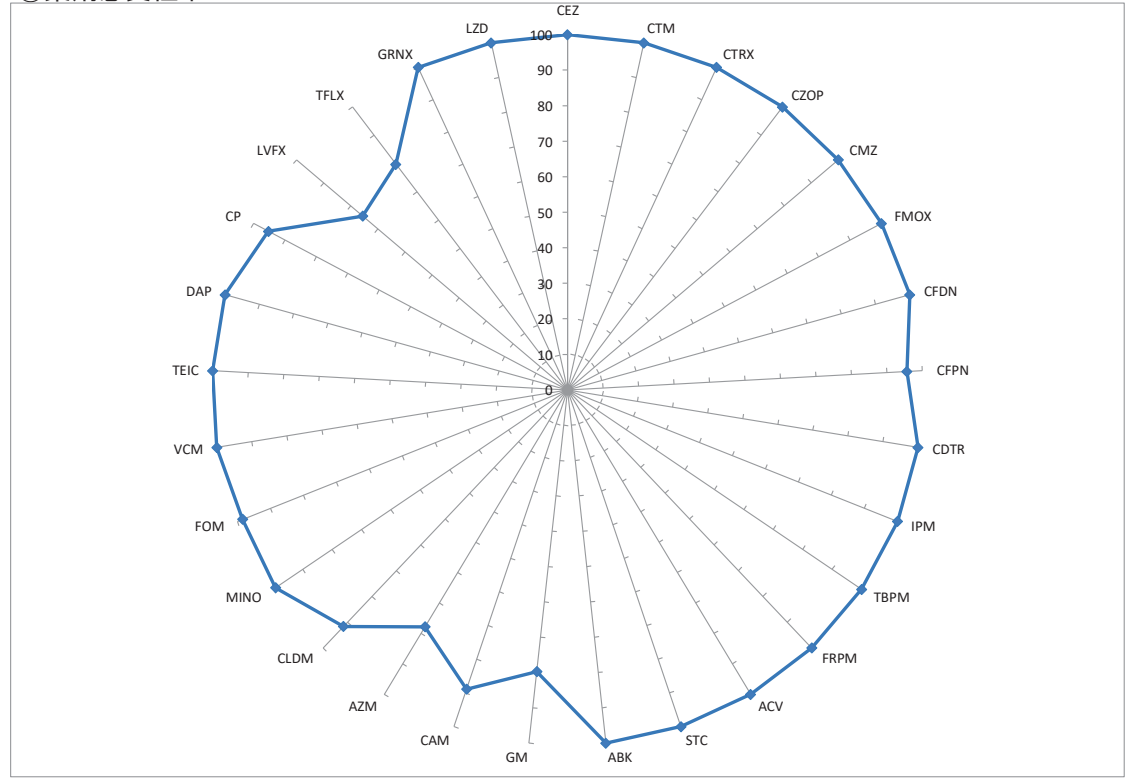


# 【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2025年01月

## 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	セフトン	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
カルバペネム系	TBPM	オラベネム	183	100	0	0
	FRPM	ファロム	99	100	0	0
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	99	100	0	0
	STC	ユナシン	254	100	0	0
	ABK	ハベカシン	155	100	0	0
アミノグリコシド系	GM	ゲンタシン	84	80	7	13
	CAM	クラリス	99	89	0	11
マクロライド系	AZM	ジスロマック	99	78	7	15
	CLDM	ダラシン	84	92	0	8
	MINO	ミノマイシン	254	99	0	1
テトラサイクリン系	FOM	ホスミン	254	98	1	1
	VCM	バンコマイシン	254	100	0	0
	TEIC	タコソット	155	100	0	0
	DAP	キュービシン	155	100	0	0
	CP	クロロマイセチン	84	95	1	4
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	254	76	2	23
	TFLX	オゼックス	183	80	1	20
	GRNX	ジェニナック	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