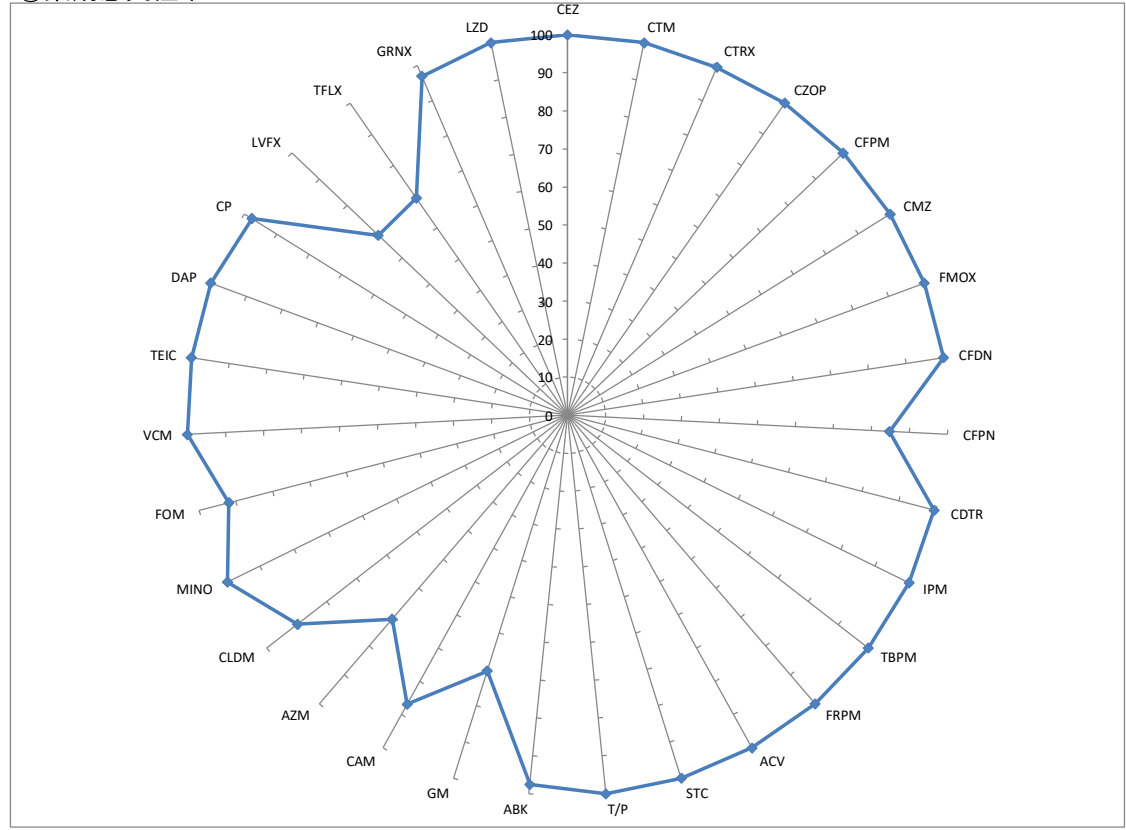


# 【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2026年04月

## 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	124	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	124	100	0	0
	CTRX	ロセフィン	223	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	85	100	0	0
	CFPM	マキシビーム	3	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	124	100	0	0
	FMOX	フルマリン	88	100	0	0
セフェム系経口薬	CFDN	セフゾン	187	100	0	0
	CFPN	フロモックス	223	85	15	0
	CDTR	メイアト	223	100	0	0
カルバペネム系	IPM	チエナム	124	100	0	0
	TBPM	オラベネム	187	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	99	100	0	0
	ACV	オーグメンチン	99	100	0	0
	STC	ユナシン	223	100	0	0
	T/P	ゾシン	124	100	0	0
アミノグリコシド系	ABK	ハベカシン	124	98	2	0
	GM	ゲンタシン	88	70	8	22
マクロライド系	CAM	クラリス	99	87	2	11
	AZM	ジスロマック	99	71	6	23
	CLDM	ダラシン	88	90	0	10
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	223	100	0	0
その他抗菌薬	FOM	ホスミシン	223	92	4	4
	VGM	バンコマイシン	223	100	0	0
	TEIC	タコソット	124	100	0	0
	DAP	キュービシン	124	100	0	0
	CP	クロロマイセチン	88	98	1	1
合成抗菌薬	LVFX	クラブビット	223	69	5	26
	TFLX	オゼックス	187	70	3	27
	GRNX	ジェニナック	99	97	0	3
	LZD	ザイホックス	88	100	0	0

## ②薬剤感受性率



センター基準セット集計