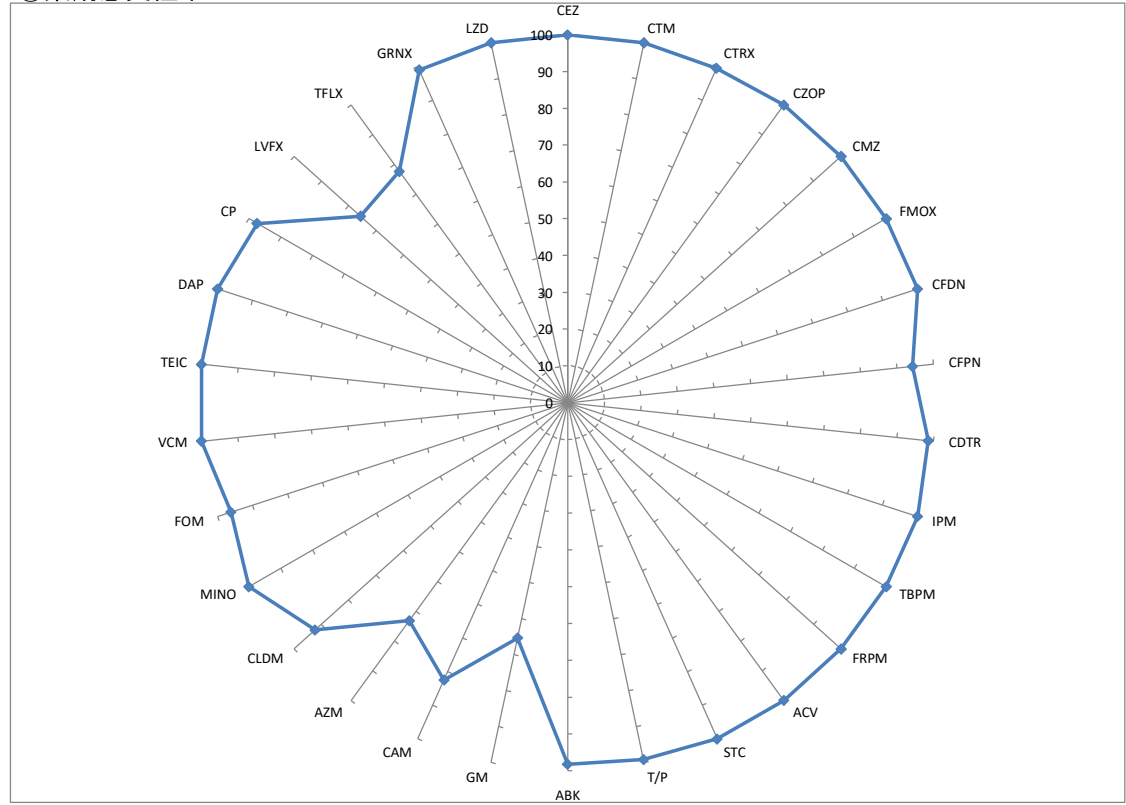


# 【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2026年02月

## 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	113	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	113	100	0	0
	CTRX	ロセフィン	210	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	78	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	113	100	0	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリ	78	100	0	0
	CFDN	セフゾン	175	100	0	0
	CFPN	フロモックス	210	94	5	0
カルバペネム系	CDTR	メイアクト	210	99	1	0
	IPM	チエナム	113	100	0	0
その他β-ラクタム系	TBPM	オラベネム	175	100	0	0
	FRPM	ファロム	97	100	0	0
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	97	100	0	0
	STC	ユナシ	210	100	0	0
	T/P	ゾシン	113	99	0	1
アミノグリコチド系	ABK	ハベカシ	113	98	1	1
	GM	ゲンダシ	78	65	6	28
マクロライド系	CAM	クラリス	97	82	4	13
	AZM	ジスロマック	97	73	2	25
	CLDM	ダラシ	78	92	0	8
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシ	210	100	0	0
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	210	96	1	2
	VCM	バンコマイシ	210	100	0	0
	TEIC	タゴシット	113	100	0	0
	DAP	キュービシ	113	100	0	0
	CP	クロロマイセチ	78	97	1	1
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	210	76	3	21
	TFLX	オゼックス	175	78	5	18
	GRNX	ジュエナック	97	99	0	1
	LZD	サイボックス	78	100	0	0

## ②薬剤感受性率



センター基準セット集計