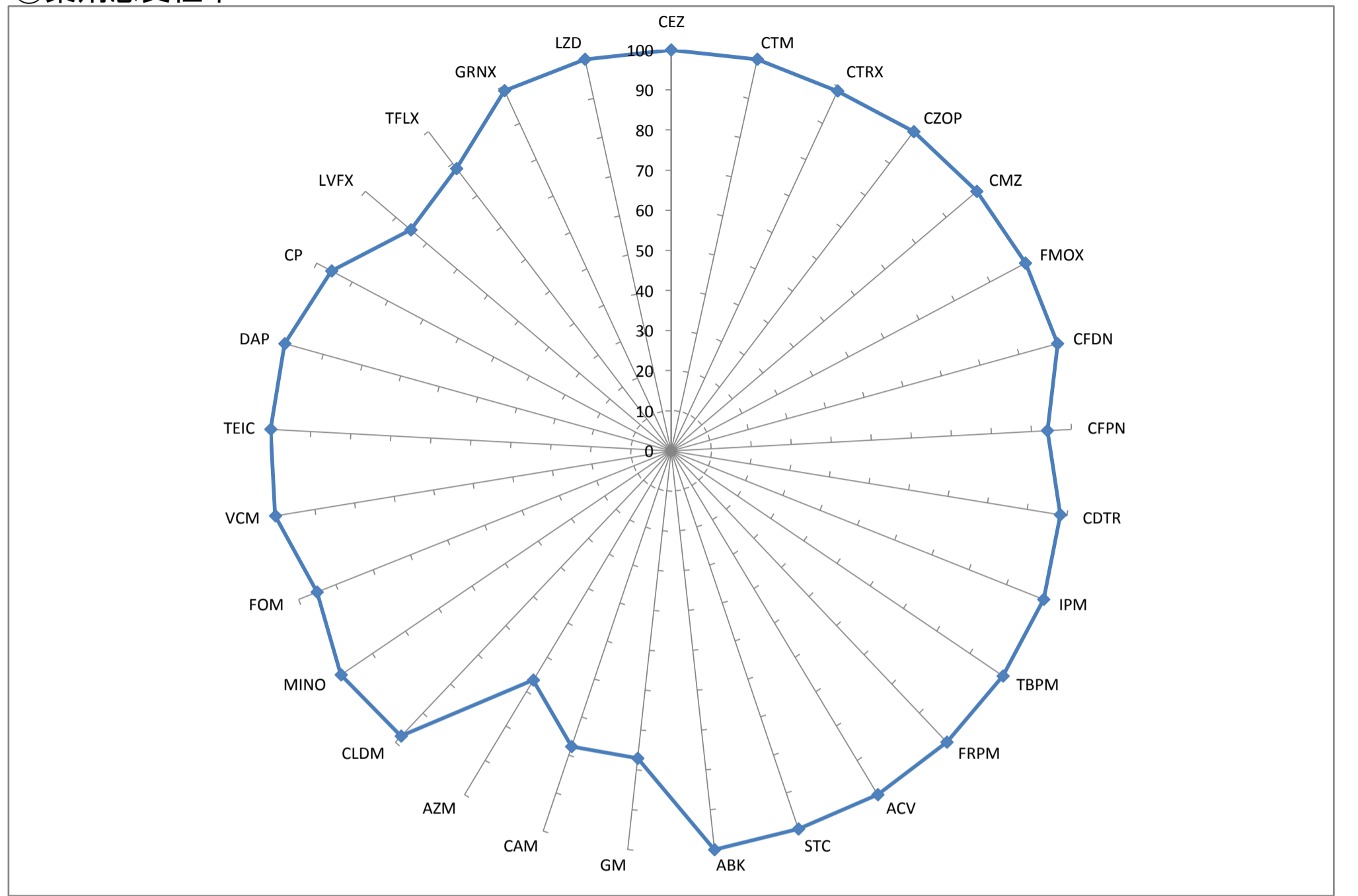


# 【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2017年05月

## 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	83	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	83	100	0	0
	CTRX	ロセフィン	182	99	1	0
	CZOP	ファーストシン	48	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	83	100	0	0
	FMOX	フルマリン	48	100	0	0
セフェム系経口薬	CFDN	セフゾン	147	100	0	0
	CFPN	フロモックス	182	94	4	2
	CDTR	メアクト	182	98	2	0
カルバペム系	IPM	チエナム	83	100	0	0
	TBPM	オラペナム	147	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	182	99	1	0
アミノグリコシド系	ABK	ハベカシン	83	100	0	0
	GM	ゲンタシン	48	77	2	21
マクロライド系	CAM	クラリス	99	78	1	21
	AZM	ジスロマック	99	67	1	32
	CLDM	ダラシン	48	98	0	2
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	182	99	1	0
その他抗菌薬	FOM	ホスミシン	182	95	2	3
	VCM	バンコマイシン	182	100	0	0
	TEIC	タコシット	83	100	0	0
	DAP	キュービシン	83	100	0	0
	CP	クロロマイセチン	48	96	0	4
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	182	85	4	10
	TFLX	オゼックス	147	88	2	10
	GRNX	ジェニナック	99	99	0	1
	LZD	ザイホックス	48	100	0	0

## ②薬剤感受性率



センター基準セット集計