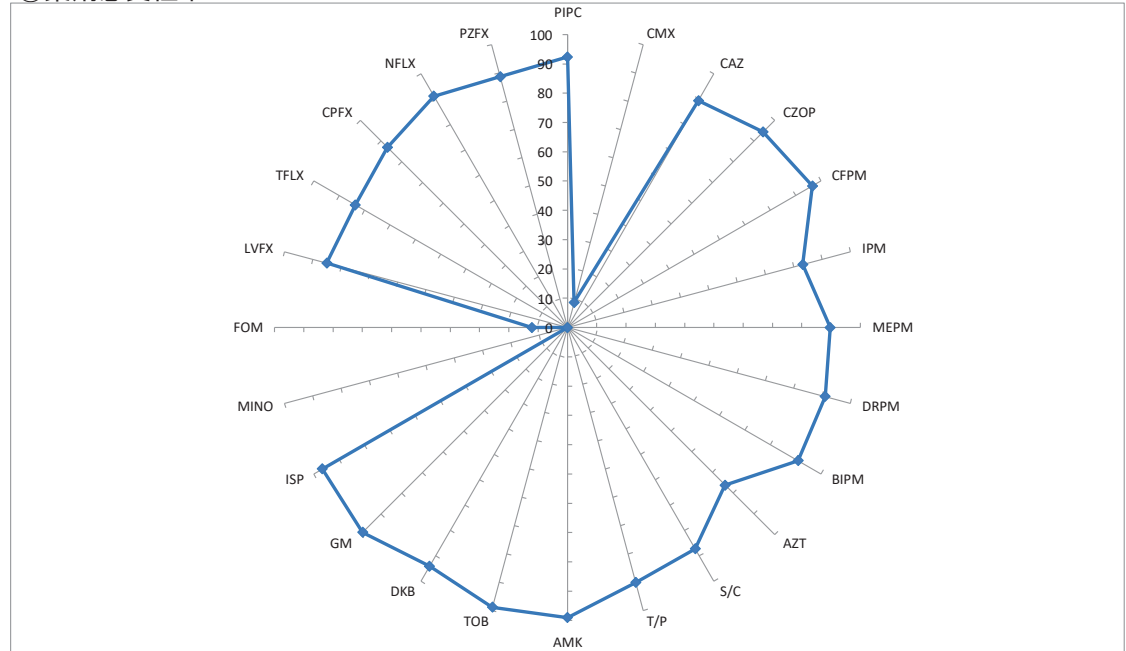


# 【Pseudomonas aeruginosa】薬剤感受性情報 2024年09月

## 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	92	92	0	8
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CMX	ベストコール	34	9	74	18
	CAZ	モダシン	180	89	5	6
	CZOP	ファーストシ	180	94	3	2
	CFPM	マキシビーム	88	97	2	1
カルバペネム系	IPM	チエナム	214	83	3	14
	MEPM	メロベン	214	90	4	7
	DRPM	フィニバックス	180	91	4	4
	BIPM	オメガシン	88	91	7	2
その他β-ラクタム系	AZT	アザクタム	180	76	11	13
	S/C	スルベラゾン	180	87	9	3
	T/P	ゾシン	122	90	5	5
アミノグリコシド系	AMK	アミカシン	214	99	0	0
	TOB	トブラシン	88	99	0	1
	DKB	パニマイシン	34	94	0	6
	GM	ゲンタシン	88	99	1	0
	ISP	イセパシ	88	97	1	2
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	214	0	0	100
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	214	12	13	75
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	214	85	4	11
	TFLX	オゼックス	122	84	4	12
	CPFX	シプロキサ	214	87	2	11
	NFLX	パクシダール	34	91	3	6
	PZFX	パシ	88	89	3	8

## ②薬剤感受性率



センター基準セット集計