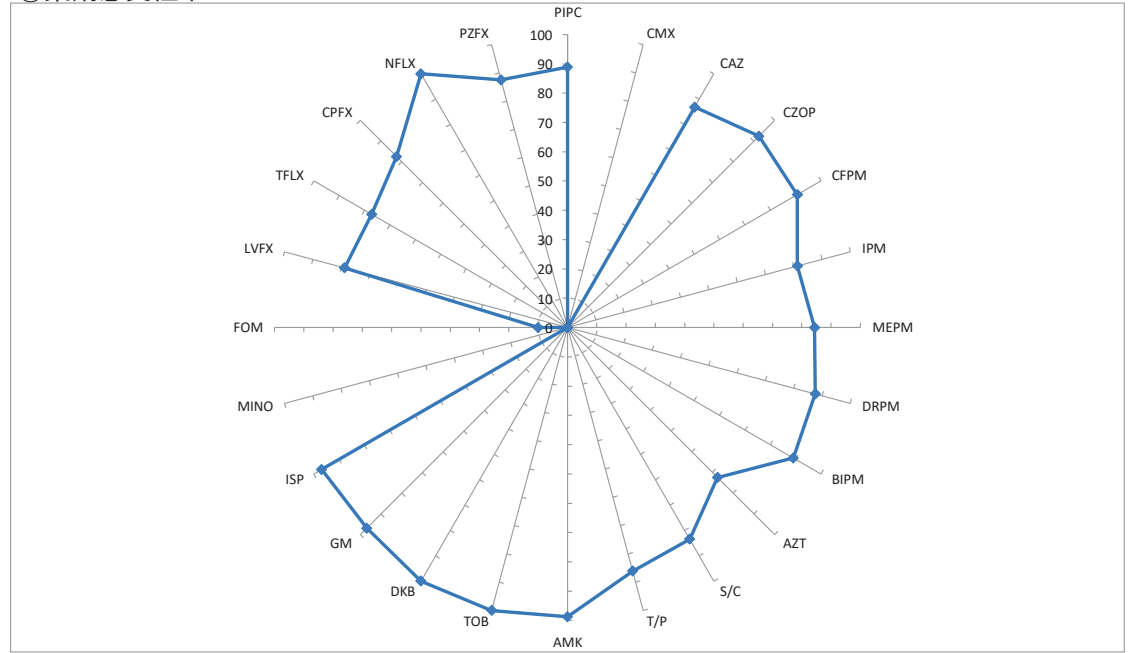


# 【Pseudomonas aeruginosa】薬剤感受性情報 2024年05月

## 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)
ペニシリン系	PIPC	ペントシリン	81	89	0	11
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CMX	ベストコール	15	0	93	7
	CAZ	モダシン	145	87	6	7
	CZOP	ファーストシ	145	92	5	3
	CFPM	マキシビーム	64	91	8	2
カルバペネム系	IPM	チエナム	160	81	3	16
	MEPM	メロペン	160	84	4	12
	DRPM	フィニバックス	145	88	4	8
	BIPM	オメガシン	64	89	6	5
その他β-ラクタム系	AZT	アザクタム	145	72	13	14
	S/C	スルベラリン	145	83	10	6
	T/P	ゾシン	79	86	8	6
アミノグリコシド系	AMK	アミカシン	160	99	1	0
	TOB	トブラシン	64	100	0	0
	DKB	パニマイシン	15	100	0	0
	GM	ゲンタシン	64	97	2	2
	ISP	イセパシ	64	97	0	3
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	160	0	1	99
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	160	10	16	74
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	160	79	6	15
	TFLX	オゼックス	79	77	9	14
	CPFX	シプロキサ	160	83	1	16
	NFLX	パキシダール	15	100	0	0
	PZFX	パシル	64	88	3	9

## ②薬剤感受性率



センター基準セット集計