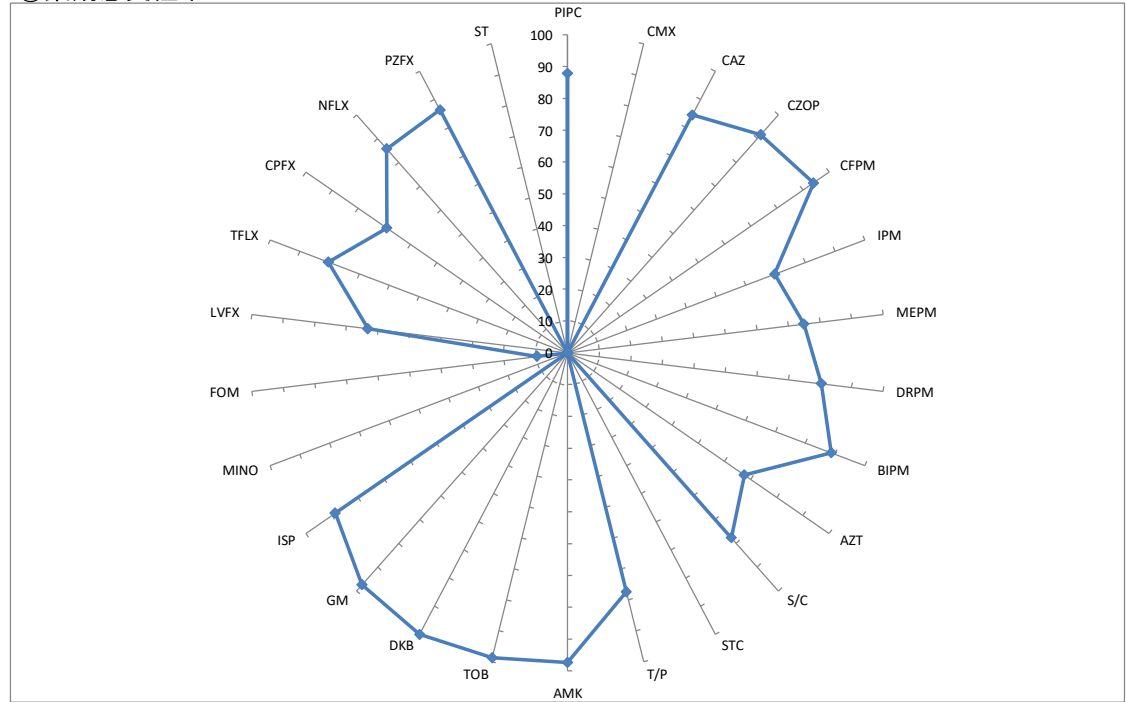


【Pseudomonas aeruginosa】薬剤感受性情報 2026年04月

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)
ペニシリン系	PIPC	ペントシリン	148	88	0	12
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CMX	ベストコール	7	0	100	0
	CAZ	モダシン	148	84	9	7
	CZOP	ファーストシ	143	92	6	3
	CFPM	マキシビーム	83	94	4	2
カルバペネム系	IPM	チエナム	155	70	4	26
	MEPM	メロベン	155	75	9	16
	DRPM	フィニパックス	148	80	12	7
	BIPM	オメガシン	80	89	6	5
その他β-ラクタム系	AZT	アザクタム	148	68	18	15
	S/C	スルベラゾン	148	78	15	7
	STC	ユナシン	80	0	0	100
	T/P	ゾシン	155	77	13	10
アミノグリコシド系	AMK	アミカシン	155	97	2	1
	TOB	トブラシン	80	99	0	1
	DKB	パニマイシン	7	100	0	0
	GM	ゲンタシン	80	98	1	1
	ISP	イセハシン	80	89	9	3
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	155	0	2	98
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	155	10	9	81
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	155	63	8	29
	TFLX	オセロックス	87	80	6	14
	CPFX	シプロキサ	155	69	8	23
	NFLX	パクシダール	7	86	0	14
	PZFX	パシル	80	86	4	10
	ST	バクタ	2	0	0	100

② 薬剤感受性率



センター基準セット集計