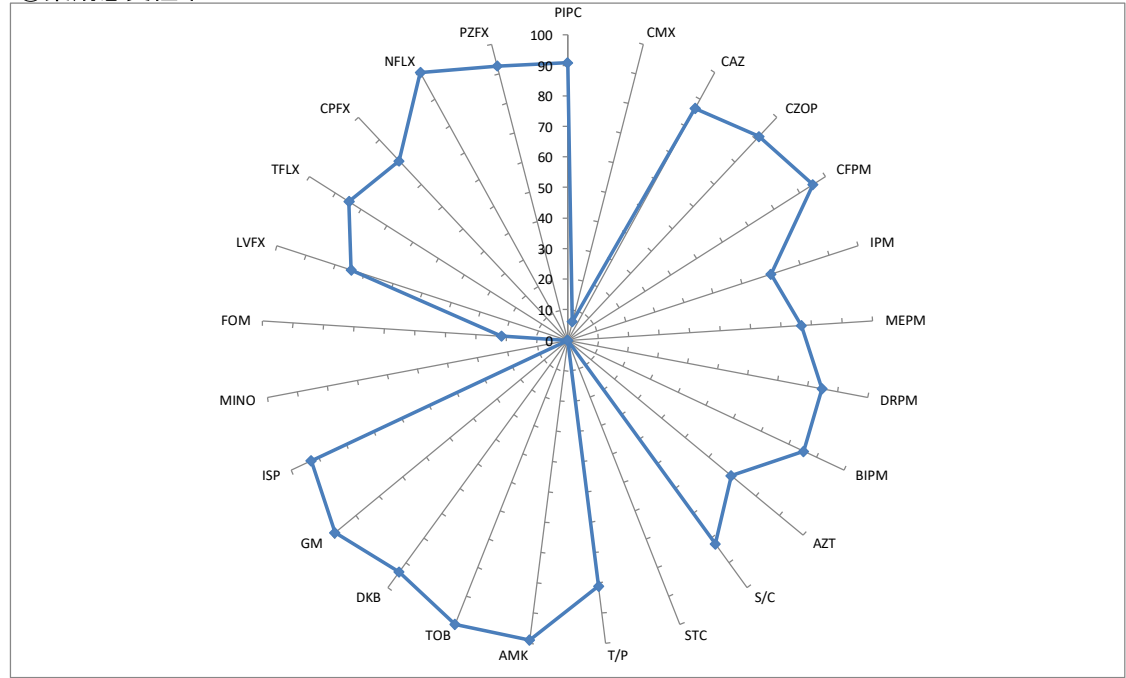


【Pseudomonas aeruginosa】薬剤感受性情報 2026年01月

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	164	91	0	9
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CMX	ベストコール	16	6	94	0
	CAZ	モダシン	164	87	6	7
	CZOP	ファーストシ	164	91	3	5
	CFPM	マキシビーム	82	95	1	4
カルバペネム系	IPM	チエナム	180	70	1	29
	MEPM	メロベン	180	77	7	16
	DRPM	フィニパックス	164	85	9	6
	BIPM	オメガシン	82	85	5	10
その他β-ラクタム系	AZT	アザクタム	164	70	15	15
	S/C	スルペラゾン	164	82	13	5
	STC	ユナシン	82	0	0	100
	T/P	ゾシン	180	81	11	8
アミノグリコシド系	AMK	アマカシン	180	99	1	1
	TOB	トブラシン	82	100	0	0
	DKB	パニマイシン	16	94	6	0
	GM	ゲンタシン	82	99	1	0
	ISP	イセバシン	82	93	7	0
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	180	0	1	99
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	180	22	11	67
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	180	74	7	18
	TFLX	オゼックス	98	85	6	9
	CPFX	シプロキサ	180	81	3	16
	NFLX	パクシダール	16	100	0	0
	PZFX	パシル	82	93	1	6

② 薬剤感受性率



センター基準セット集計