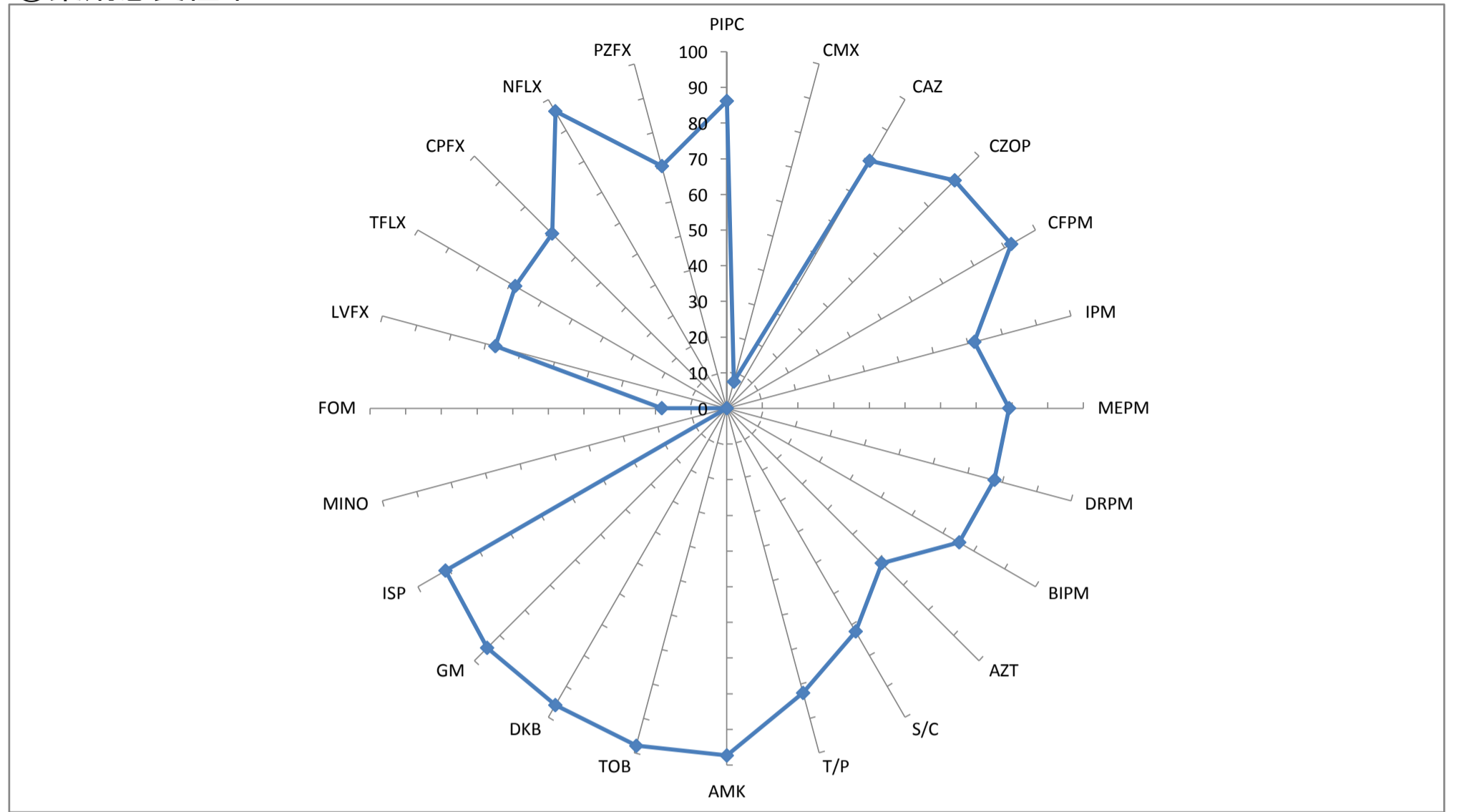


【Pseudomonas aeruginosa】薬剤感受性情報 2017年08月

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	65	86	0	14
	CMX	ペストコール	26	8	81	12
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CAZ	モダシン	166	80	11	8
	CZOP	ファーストシン	166	90	7	3
	CFPM	マキシピーム	101	92	6	2
	IPM	チエナム	192	72	6	22
カルバペム系	MEPM	メロペン	192	79	7	14
	DRPM	フィニバックス	166	78	13	9
	BIPM	オメガシン	101	75	15	10
	AZT	アザクタム	166	61	19	20
その他β-ラクタム系	S/C	スルペラゾン	166	72	18	10
	T/P	ゾシン	127	83	10	7
	AMK	アマカシン	192	97	2	1
アミノグリコシド系	TOB	トブラシン	101	98	1	1
	DKB	パニマイシン	26	96	0	4
	GM	ゲンタシン	101	95	2	3
	ISP	イセハシン	101	91	3	6
	MINO	ミノマイシン	192	0	2	98
テトラサイクリン系	FOM	ホスミン	192	18	22	60
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	192	67	8	24
	TFLX	オゼックス	127	69	6	26
	CPFX	シプロキサ	192	69	5	26
	NFLX	パクシダール	26	96	4	0
	PZFX	パシル	101	70	7	23

②薬剤感受性率



センター基準セット集計