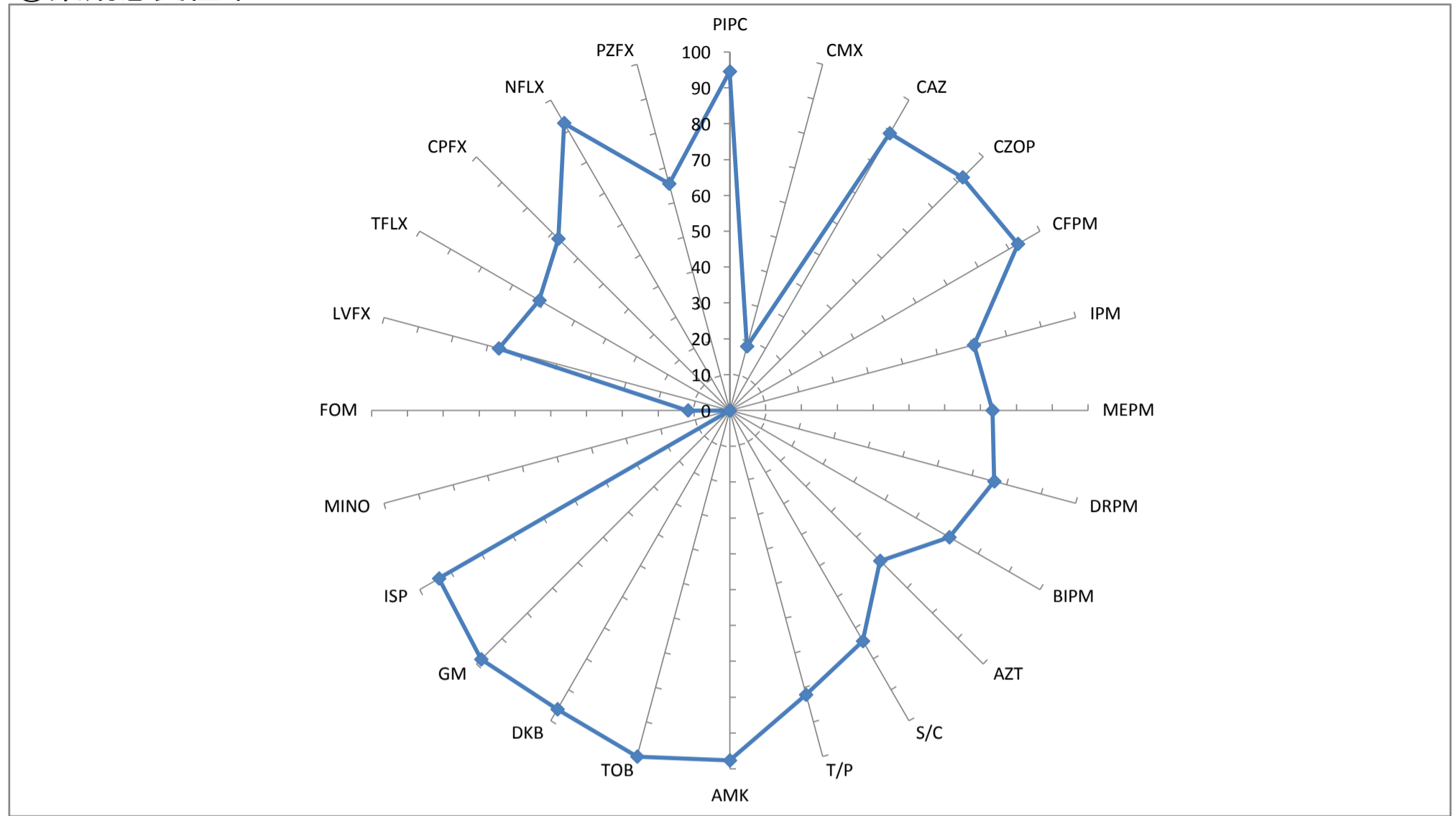


# 【Pseudomonas aeruginosa】薬剤感受性情報 2017年11月

## 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	74	95	0	5
	CMX	ペストコール	27	19	78	4
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CAZ	モダシン	187	89	5	5
	CZOP	ファーストシン	187	92	4	4
	CFPM	マキシピーム	113	93	6	1
	IPM	チエナム	214	71	4	26
カルバペネム系	MEPM	メロペン	214	73	9	17
	DRPM	フィニハックス	187	76	16	8
	BIPM	オメガシン	113	71	18	12
	AZT	アザクタム	187	59	20	21
その他β-ラクタム系	S/C	スルペラゾン	187	74	19	7
	T/P	ゾシン	140	82	9	9
	AMK	アマカシン	214	98	0	2
アミノグリコシド系	TOB	トブラシン	113	100	0	0
	DKB	パニマイシン	27	96	0	4
	GM	ゲンタシン	113	98	1	1
	ISP	イセハシン	113	94	4	2
	MINO	ミノマイシン	214	0	0	100
テトラサイクリン系	FOM	ホスミン	214	12	24	64
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	214	67	6	27
	TFLX	オゼックス	140	61	11	28
	CPFX	シプロキサ	214	68	7	25
	NFLX	パクシダール	27	93	4	4
	PZFX	パシル	113	65	5	29

## ②薬剤感受性率



センター基準セット集計