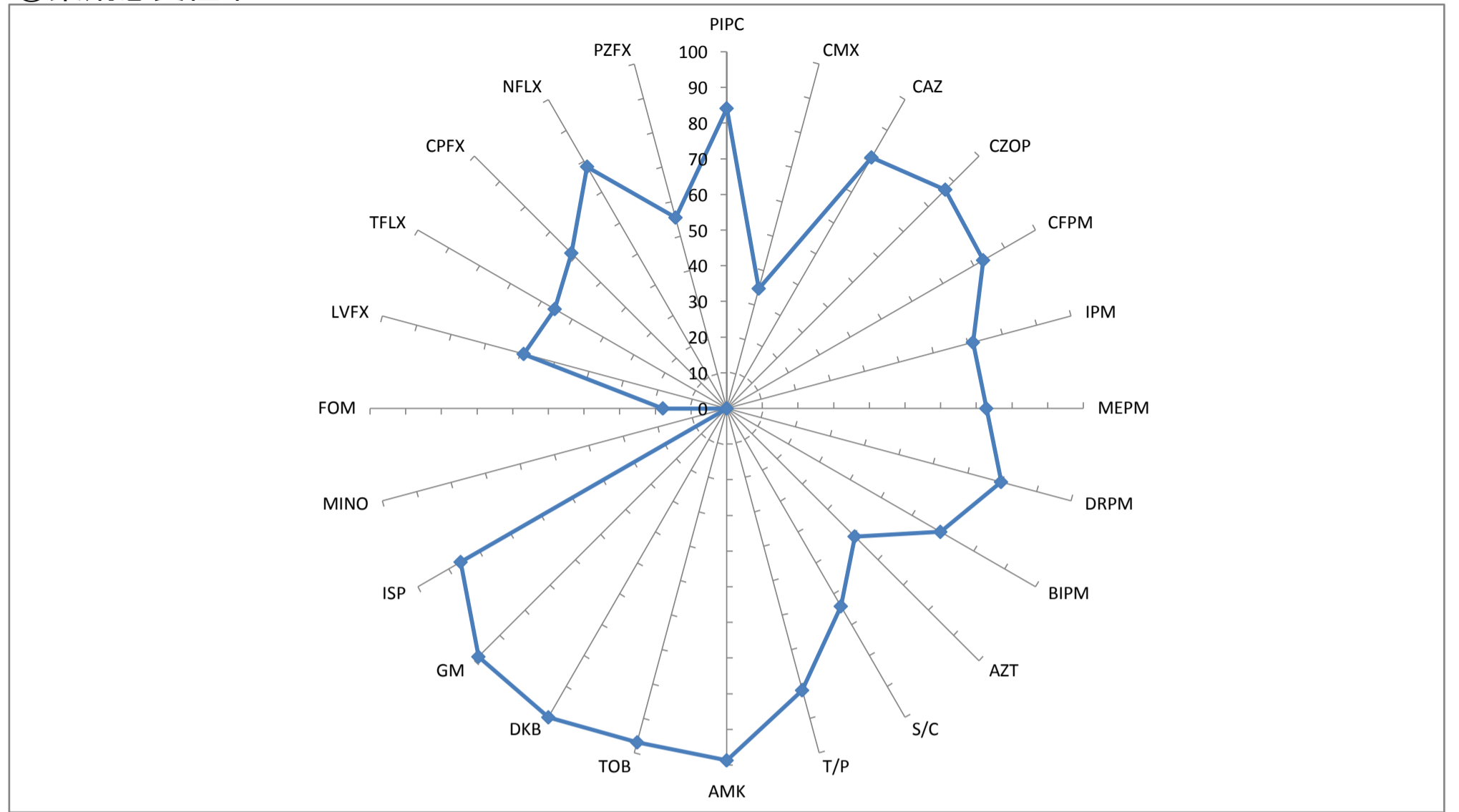


# 【Pseudomonas aeruginosa】薬剤感受性情報 2017年05月

## 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	63	84	0	16
	CMX	ペストコール	23	35	48	17
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CAZ	モダシン	128	81	9	9
	CZOP	ファーストシン	128	87	9	4
	CFPM	マキシピーム	65	83	15	2
	IPM	チエナム	151	72	3	25
カルバペム系	MEPM	メロペン	151	73	13	15
	DRPM	フィニバックス	128	80	11	9
	BIPM	オメガシン	65	69	17	14
	AZT	アザクタム	128	51	27	23
その他β-ラクタム系	S/C	スルペラゾン	128	64	27	9
	T/P	ゾシン	88	82	9	9
	AMK	アマカシン	151	99	1	1
アミノグリコシド系	TOB	トブラシン	65	97	0	3
	DKB	パニマイシン	23	100	0	0
	GM	ゲンタシン	65	98	0	2
	ISP	イセハシン	65	86	11	3
	MINO	ミノマイシン	151	0	0	100
テトラサイクリン系	FOM	ホスミン	151	18	18	64
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	151	59	7	34
	TFLX	オゼックス	88	56	5	40
	CPFX	シプロキサ	151	62	5	33
	NFLX	パクシダール	23	78	4	17
	PZFX	パシル	65	55	8	37
	AMK	アマカシン	151	99	1	1

## ②薬剤感受性率



センター基準セット集計