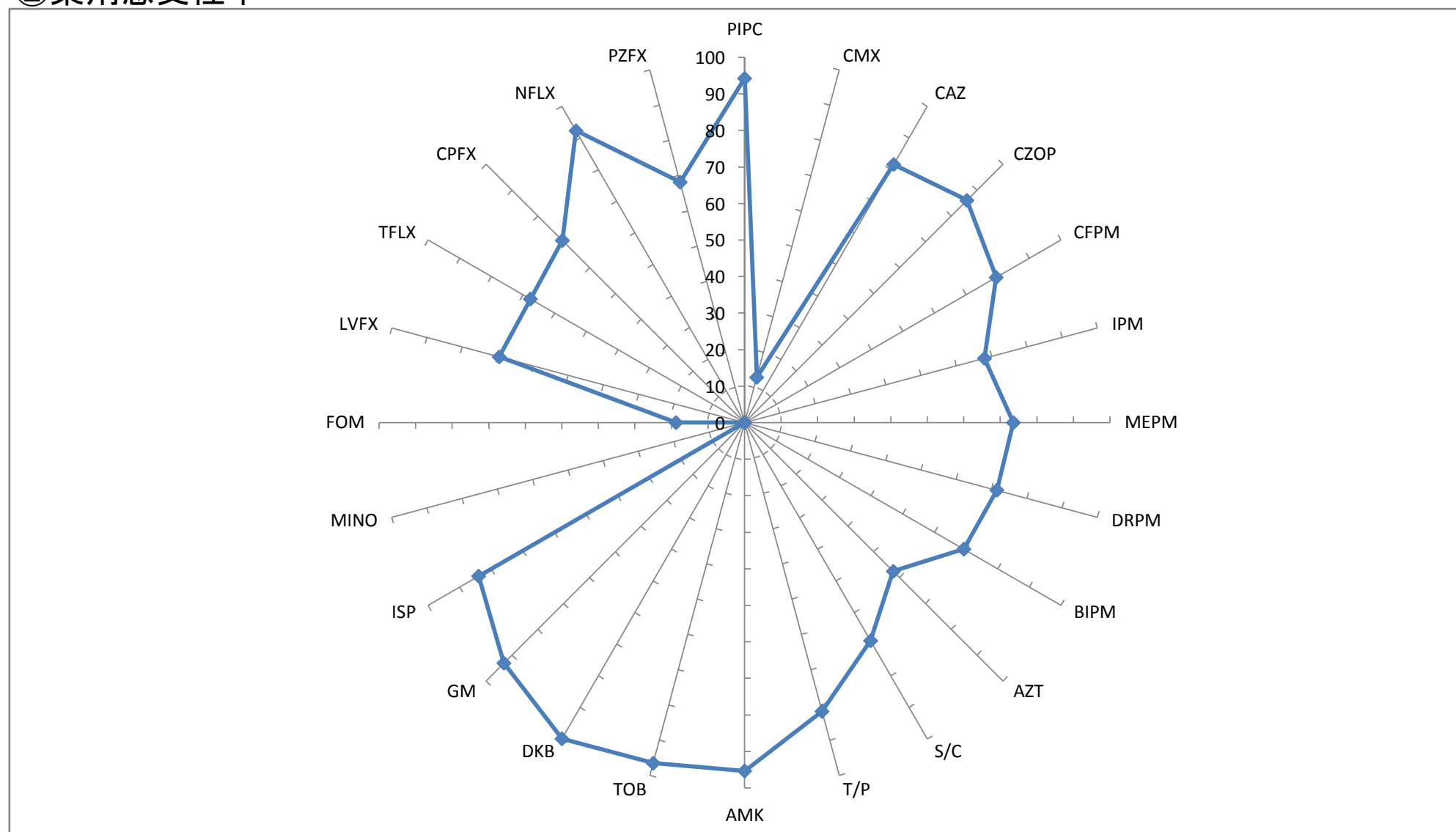


【Pseudomonas aeruginosa】薬剤感受性情報 2017年10月

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	70	94	0	6
	CMX	ペストコール	39	13	74	13
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CAZ	モダシン	158	82	8	11
	CZOP	ファーストシン	158	86	4	9
	CFPM	マキシピーム	88	80	13	8
	IPM	チエナム	197	68	6	26
カルバペネム系	MEPM	メロペン	197	74	6	20
	DRPM	フィニバックス	158	72	16	13
	BIPM	オメガシン	88	69	14	17
	AZT	アザクタム	158	58	23	20
その他β-ラクタム系	S/C	スルペラゾン	158	69	20	11
	T/P	ゾシン	127	82	9	9
	AMK	アマカシン	197	95	2	3
アミノグリコシド系	TOB	トブラシン	88	97	0	3
	DKB	パニマイシン	39	100	0	0
	GM	ゲンタシン	88	93	3	3
	ISP	イセパシン	88	84	13	3
	MINO	ミノマイシン	197	0	1	99
テトラサイクリン系	FOM	ホスミン	197	19	21	60
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	197	70	4	27
	TFLX	オゼックス	127	68	8	24
	CPFX	シプロキサ	197	71	5	24
	NFLX	パクシダール	39	92	5	3
	PZFX	パシル	88	68	3	28
	AMK	アマカシン	197	95	2	3

②薬剤感受性率



センター基準セット集計