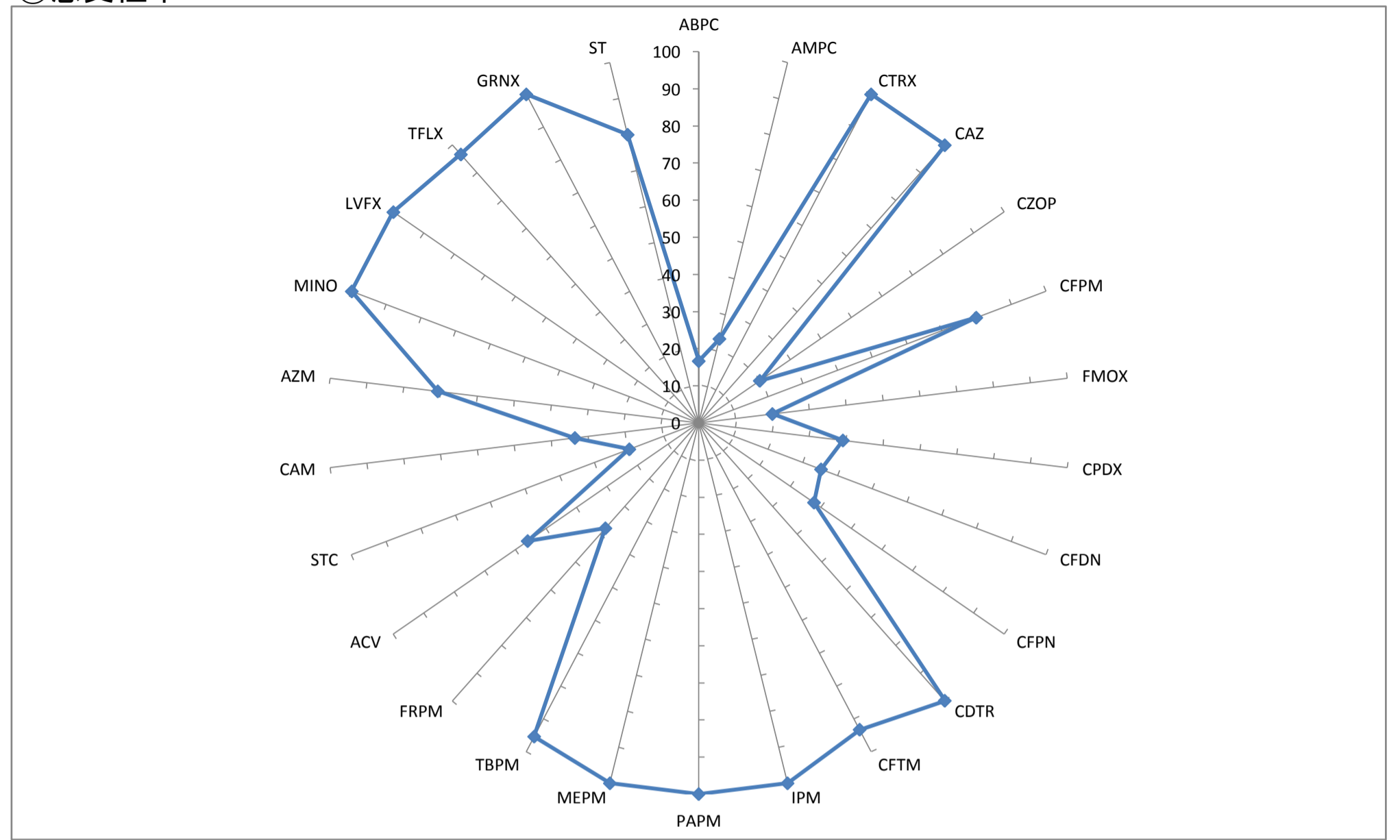


# 【H.influenzae】薬剤感受性情報 2015年10月

## ①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	ABPC	ピクシリン	6	17	67	17
	AMPC	サワシリン	240	23	32	45
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CTRX	ロセフィン	241	100	0	0
	CAZ	モダシン	5	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	5	20	0	80
	CFPM	マキシピーム	5	80	0	20
	FMOX	フルマリン	5	20	0	80
セフェム系経口薬	CPDX	パナン	235	39	0	61
	CFDN	セフゾン	241	35	0	65
	CFPN	フロモックス	241	38	0	62
	CDTR	メイアクト	241	100	0	0
	CFTM	トミロン	240	93	0	7
カルバペム系	IPM	チエナム	6	100	0	0
	PAPM	カンペニン	1	100	0	0
	MEPM	メロペン	6	100	0	0
	TBPM	オラペネム	241	95	0	5
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	240	38	0	62
	ACV	オーグメンチン	241	56	0	44
	STC	ユナン	5	20	0	80
マクロライド系	CAM	クラリス	241	34	53	13
	AZM	ジスロマック	240	71	0	29
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	241	100	0	0
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	241	100	0	0
	TFLX	オゼックス	240	97	3	0
	GRNX	ジェニナック	6	100	0	0
	ST	バクタ	5	80	0	20

## ②感受性率



センター基準セット集計