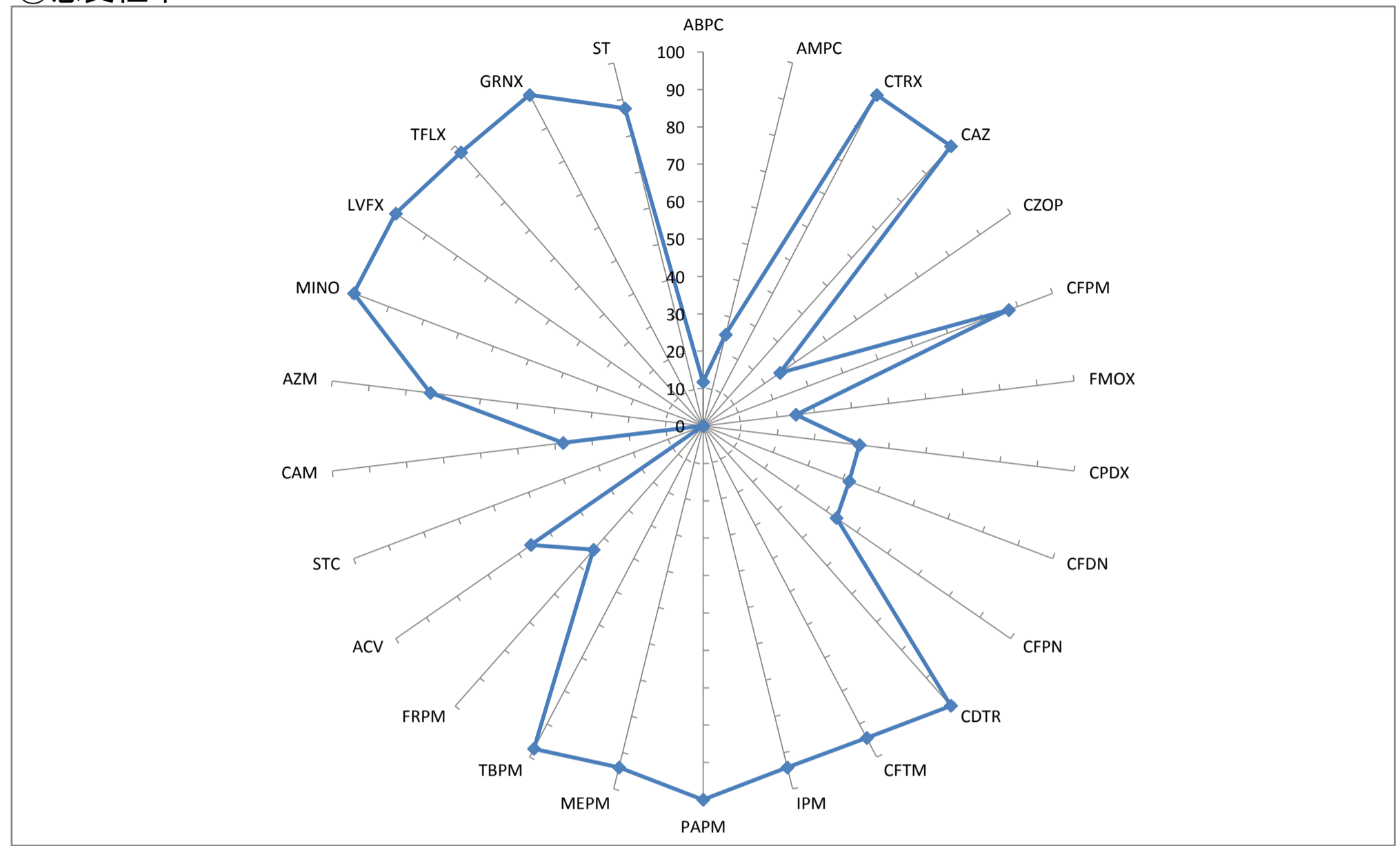


# 【H.influenzae】薬剤感受性情報 2015年12月

## 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	17	12	24	65
	AMPC	サワシリン	314	25	15	60
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CTRX	ロセフィン	323	100	0	0
	CAZ	モダシン	8	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	8	25	0	75
	CFPM	マキシピーム	8	88	0	13
	FMOX	フルマリン	8	25	0	75
セフェム系経口薬	CPDX	パナン	306	42	0	58
	CFDN	セフゾン	323	42	0	58
	CFPN	フロモックス	323	43	0	57
	CDTR	メイアクト	323	100	0	0
	CFTM	トミロン	314	94	0	6
カルバペム系	IPM	チエナム	17	94	0	6
	PAPM	カンペニン	9	100	0	0
	MEPM	メロペン	17	94	0	6
	TBPM	オラペネム	323	98	0	2
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	314	44	0	56
	ACV	オーグメンチン	323	56	0	44
	STC	ユナン	8	0	13	88
マクロライド系	CAM	クラリス	323	38	49	14
	AZM	ジスロマック	314	74	0	26
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	323	100	0	0
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	323	100	0	0
	TFLX	オゼックス	314	98	2	0
	GRNX	ジェニナック	17	100	0	0
	ST	バクタ	8	88	0	13

## ②感受性率



センター基準セット集計