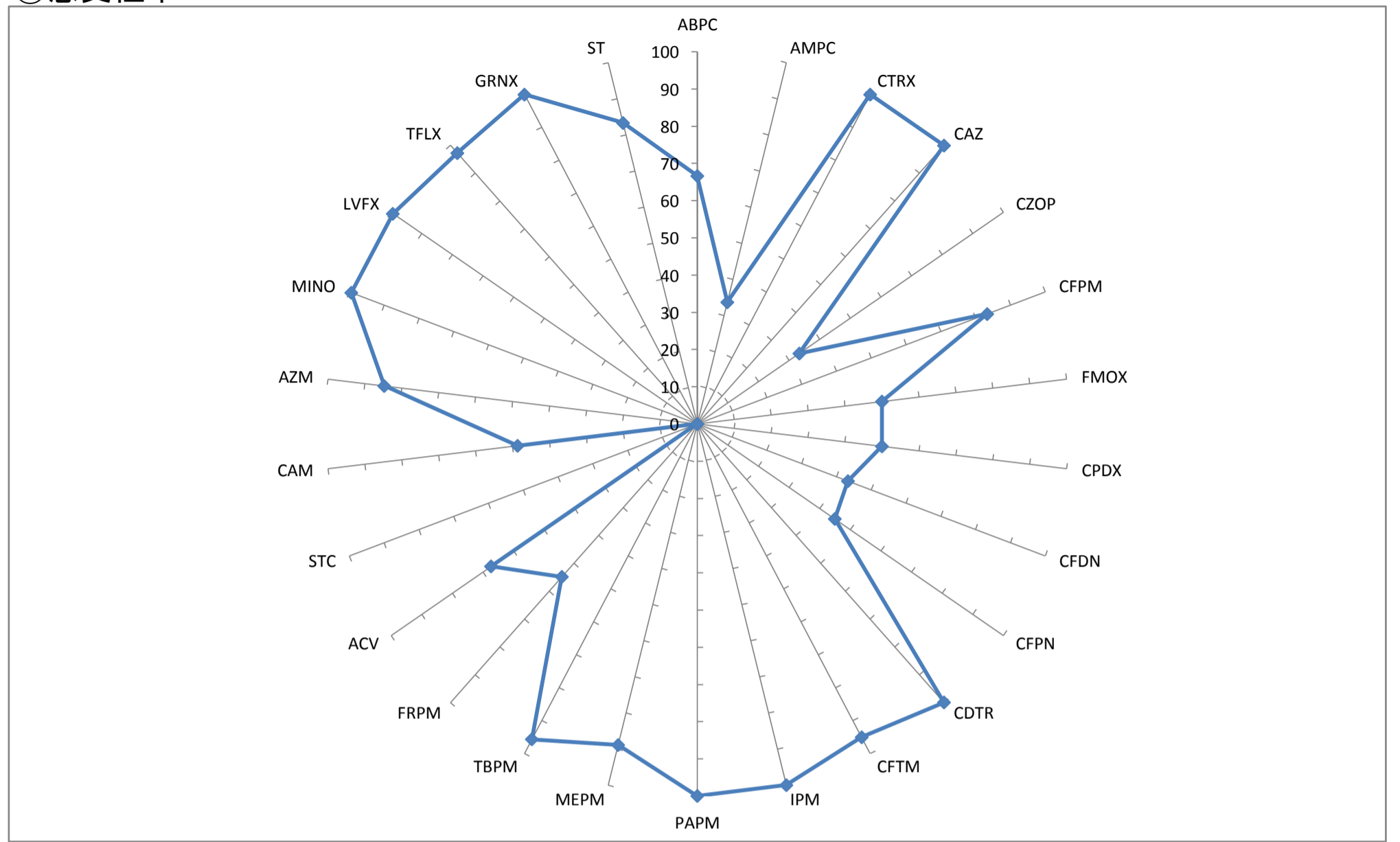


# 【H.influenzae】薬剤感受性情報 2015年09月

## 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	9	67	0	33
	AMPC	サワシリン	184	34	22	45
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CTRX	ロセフィン	187	100	0	0
	CAZ	モダシン	6	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	6	33	0	67
	CFPM	マキシピーム	6	83	0	17
	FMOX	フルマリン	6	50	0	50
セフェム系経口薬	CPDX	パナン	178	50	0	50
	CFDN	セフゾン	187	43	0	57
	CFPN	フロモックス	187	45	0	55
	CDTR	メイアクト	187	100	0	0
	CFTM	トミロン	184	95	0	5
カルバペム系	IPM	チエナム	9	100	0	0
	PAPM	カンペニン	3	100	0	0
	MEPM	メロペン	9	89	0	11
	TBPM	オラペネム	187	96	0	4
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	184	55	0	45
	ACV	オーグメンチン	187	67	0	33
	STC	ユナン	6	0	67	33
マクロライド系	CAM	クラリス	187	49	44	7
	AZM	ジスロマック	184	85	0	15
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	187	99	0	1
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	187	99	0	1
	TFLX	オゼックス	184	97	2	1
	GRNX	ジェニナック	9	100	0	0
	ST	バクタ	6	83	0	17

## ②感受性率



センター基準セット集計