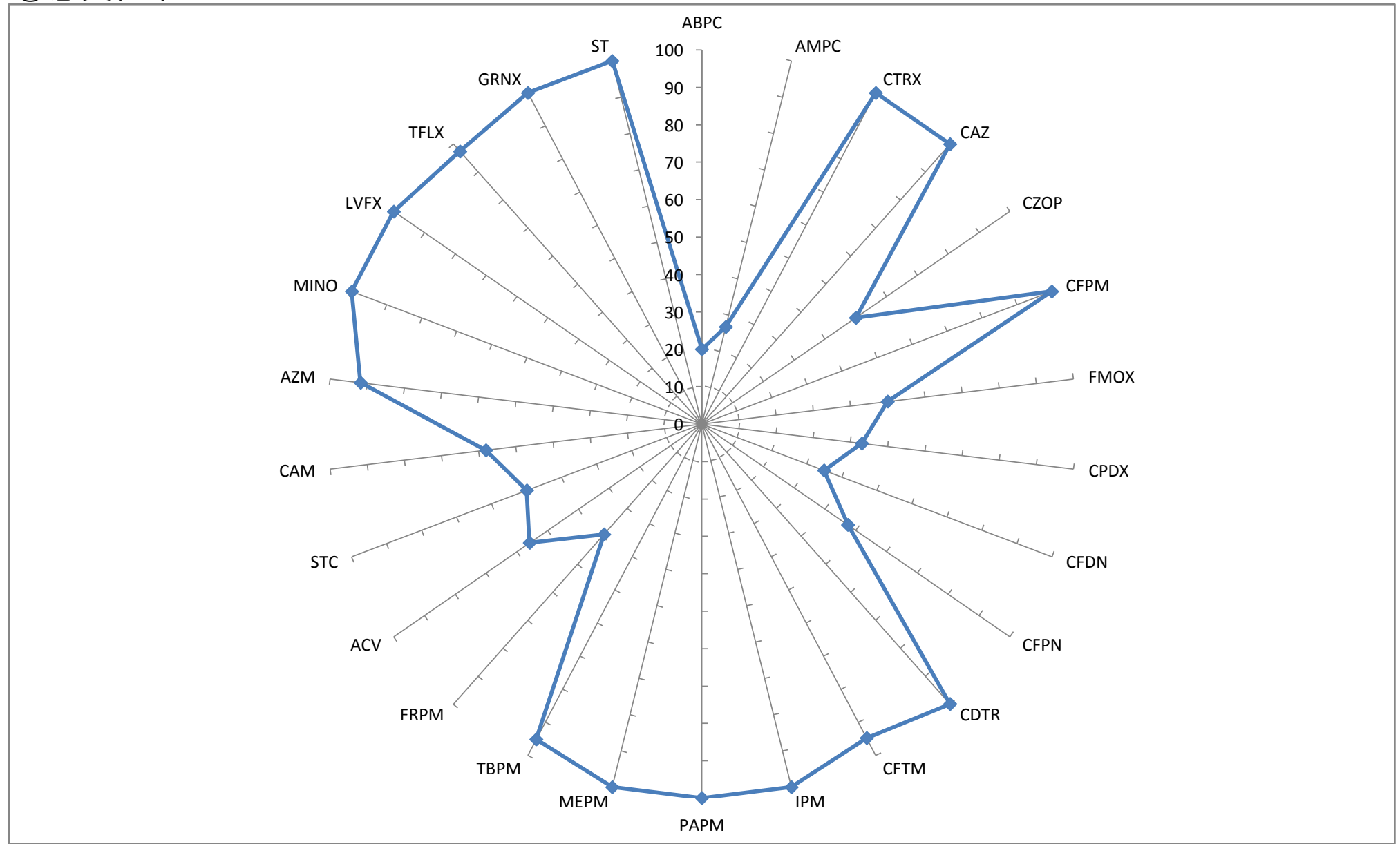


# 【H.influenzae】薬剤感受性情報 2016年12月

## 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	5	20	20	60
	AMPC	サワシリン	269	27	12	61
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CTRX	ロセフィン	272	100	0	0
	CAZ	モダシン	2	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	2	50	0	50
	CFPM	マキシピーム	2	100	0	0
	FMOX	フルマリン	2	50	0	50
セフェム系経口薬	CPDX	パナン	267	43	0	57
	CFDN	セフゾン	272	35	0	65
	CFPN	フロモックス	272	47	0	53
	CDTR	メイアクト	272	100	0	0
	CFTM	トミロン	269	95	0	5
カルバペム系	IPM	チエナム	5	100	0	0
	PAPM	カンペニン	3	100	0	0
	MEPM	メロペン	5	100	0	0
	TBPM	オラペネム	272	95	0	5
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	269	39	0	61
	ACV	オーグメンチン	272	56	0	44
	STC	ユナン	2	50	0	50
マクロライド系	CAM	クラリス	272	58	36	6
	AZM	ジスロマック	269	92	0	8
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	272	100	0	0
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	272	100	0	0
	TFLX	オゼックス	269	97	2	1
	GRNX	ジェニナック	5	100	0	0
	ST	バクタ	2	100	0	0

## ②感受性率



センター基準セット集計