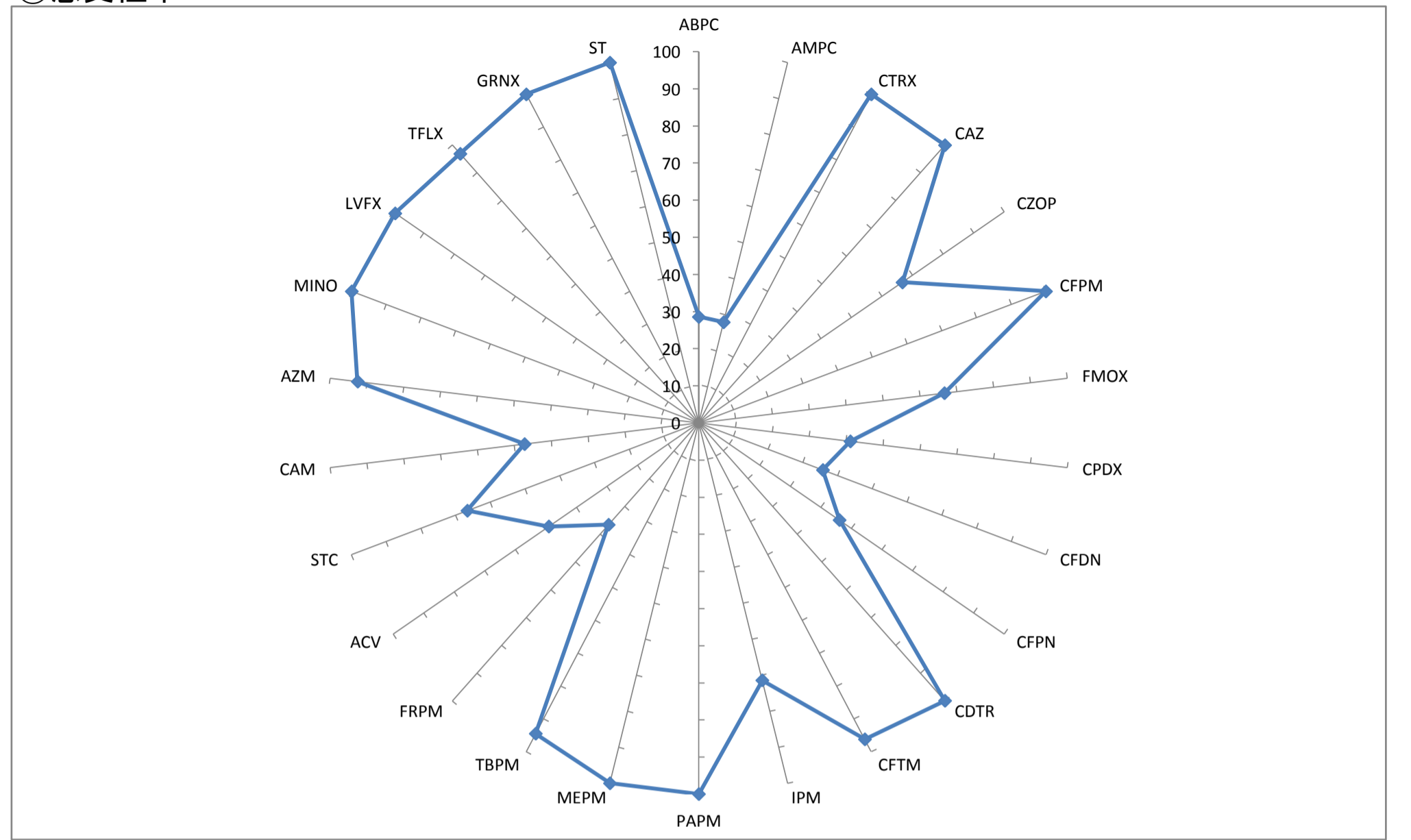


# 【H.influenzae】薬剤感受性情報 2016年10月

## 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	7	29	43	29
	AMPC	サワシリン	161	28	7	65
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CTRX	ロセフィン	165	100	0	0
	CAZ	モダシン	3	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	3	67	0	33
	CFPM	マキシピーム	3	100	0	0
	FMOX	フルマリン	3	67	0	33
セフェム系経口薬	CPDX	パナン	158	41	0	59
	CFDN	セフゾン	165	36	0	64
	CFPN	フロモックス	165	46	0	54
	CDTR	メイアクト	165	100	0	0
	CFTM	トミロン	161	96	0	4
カルバペム系	IPM	チエナム	7	71	0	29
	PAPM	カンペニン	4	100	0	0
	MEPM	メロペン	7	100	0	0
	TBPM	オラペネム	165	95	0	5
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	161	37	0	63
	ACV	オーグメンチン	165	49	0	51
	STC	ユナン	3	67	0	33
マクロライド系	CAM	クラリス	165	47	44	8
	AZM	ジスロマック	161	93	0	7
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	165	100	0	0
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	165	99	0	1
	TFLX	オゼックス	161	97	1	2
	GRNX	ジェニナック	7	100	0	0
	ST	バクタ	3	100	0	0

## ②感受性率



センター基準セット集計