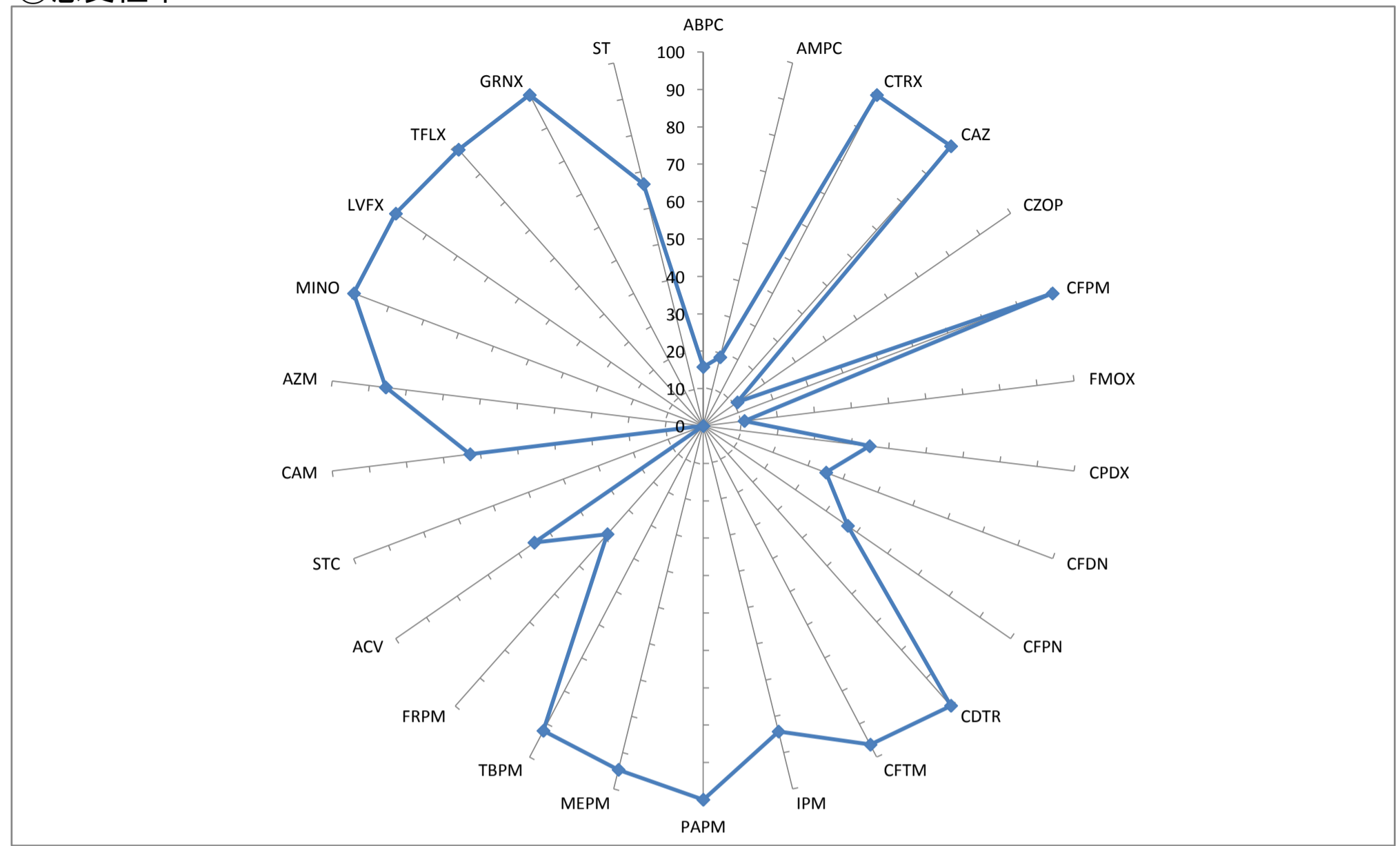


# 【H.influenzae】薬剤感受性情報 2016年05月

## 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	19	16	37	47
	AMPC	サワシリン	243	19	9	72
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CTRX	ロセフィン	253	100	0	0
	CAZ	モダシン	9	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	9	11	0	89
	CFPM	マキシピーム	9	100	0	0
	FMOX	フルマリ	9	11	0	89
セフェム系経口薬	CPDX	パナン	234	45	0	55
	CFDN	セフゾン	253	35	0	65
	CFPN	フロモックス	253	47	0	53
	CDTR	メイアクト	253	100	0	0
	CFTM	トミロン	243	96	0	4
カルバペム系	IPM	チエナム	19	84	0	16
	PAPM	カンペニン	10	100	0	0
	MEPM	メロペン	19	95	0	5
	TBPM	オラペネム	253	92	0	8
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	243	39	0	61
	ACV	オーグメンチン	253	55	0	45
	STC	ユナン	9	0	0	100
マクロライド系	CAM	クラリス	253	63	34	4
	AZM	ジスロマック	243	86	0	14
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	253	100	0	0
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	253	100	0	0
	TFLX	オゼックス	243	99	1	0
	GRNX	ジェニナック	19	100	0	0
	ST	バクタ	9	67	0	33

## ②感受性率



センター基準セット集計