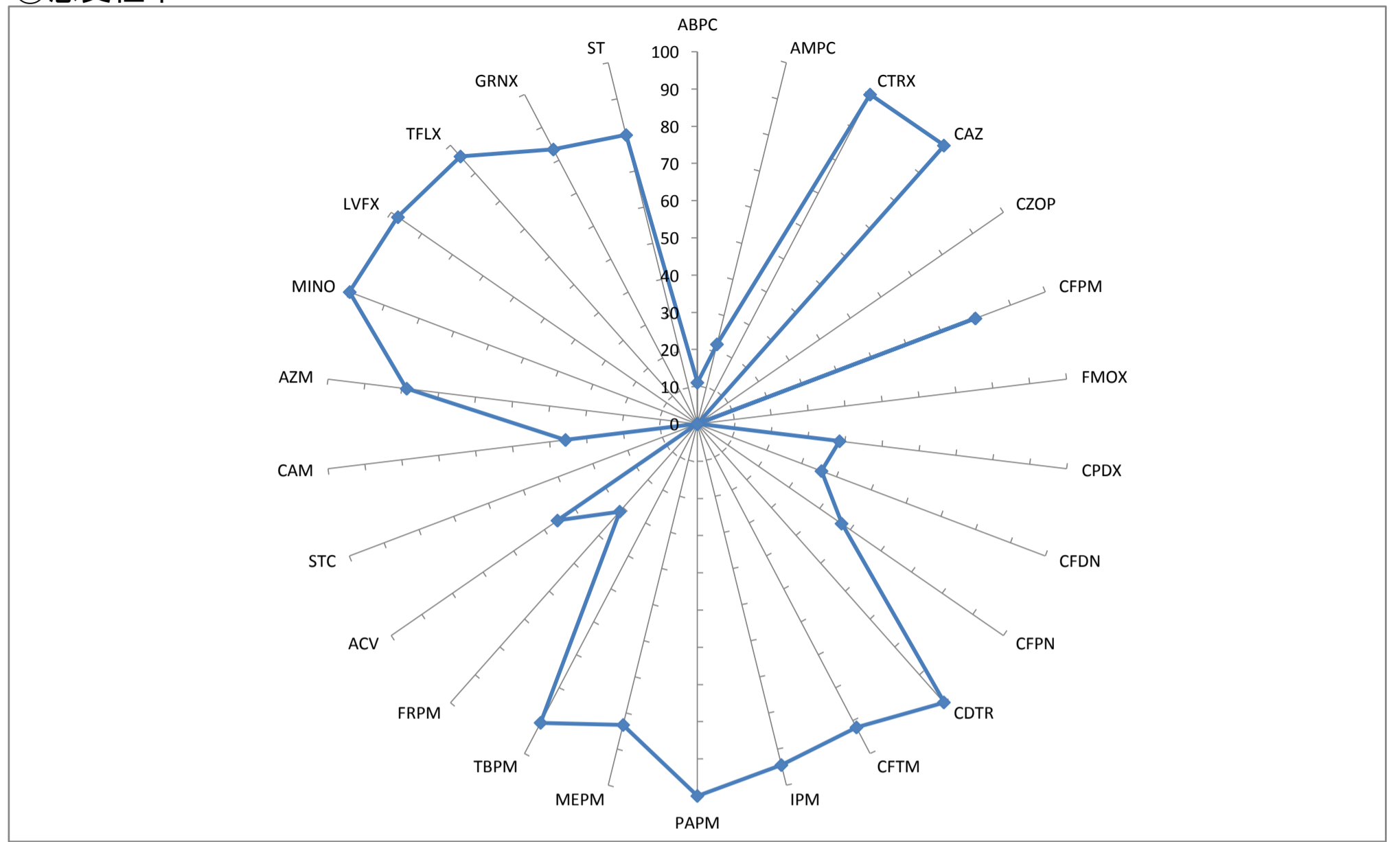


# 【H.influenzae】薬剤感受性情報 2016年08月

## 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	18	11	22	67
	AMPC	サワシリン	127	22	3	75
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CTRX	ロセフィン	140	100	0	0
	CAZ	モダシン	5	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	5	0	0	100
	CFPM	マキシピーム	5	80	0	20
	FMOX	フルマリン	5	0	0	100
セフェム系経口薬	CPDX	パナン	122	39	0	61
	CFDN	セフゾン	140	36	0	64
	CFPN	フロモックス	140	47	0	53
	CDTR	メイアクト	140	100	0	0
	CFTM	トミロン	127	92	0	8
カルバペム系	IPM	チエナム	18	94	0	6
	PAPM	カンペニン	13	100	0	0
	MEPM	メロペン	18	83	0	17
	TBPM	オラペネム	140	91	0	9
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	127	31	0	69
	ACV	オーグメンチン	140	46	0	54
	STC	ユナン	5	0	0	100
マクロライド系	CAM	クラリス	140	36	48	16
	AZM	ジスロマック	127	79	0	21
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	140	100	0	0
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	140	98	0	2
	TFLX	オゼックス	127	96	2	2
	GRNX	ジェニナック	18	83	0	17
	ST	バクタ	5	80	0	20

## ②感受性率



センター基準セット集計