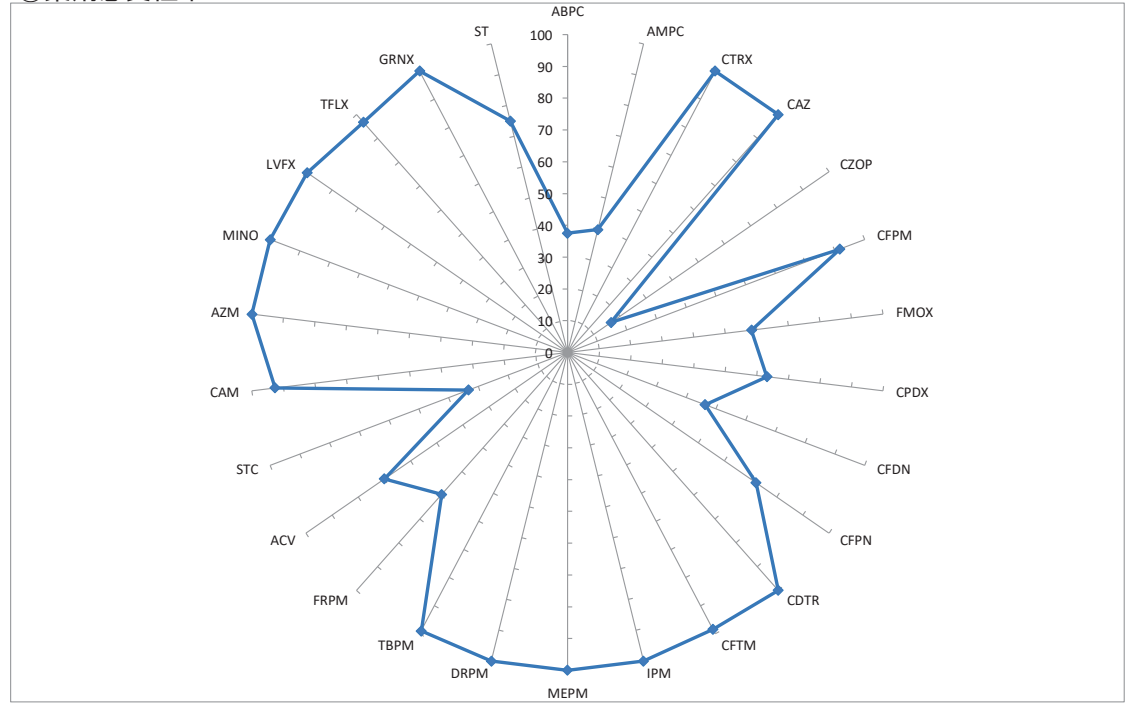


# 【Haemophilus influenzae】薬剤感受性情報 2024年11月

## ①薬剤感受性結果

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	ピカシリン	16	38	31	31
	AMPC	サウシリン	186	40	24	36
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CTRX	ロセフィン	190	100	0	0
	CAZ	モダシム	12	100	0	0
	CZOP	ファーストシム	12	17	0	83
	CFPM	マキシビーム	12	92	0	8
	FMOX	フルマリム	12	58	0	42
セフェム系経口薬	CPDX	パナン	174	63	0	37
	CFDN	セフゾム	190	46	0	54
	CFPN	フロモックス	190	72	0	28
	CDTR	メイアクト	190	100	0	0
	CFTM	トミロン	186	98	0	2
カルバペネム系	IPM	チエナム	16	100	0	0
	MEPM	メロペン	16	100	0	0
	DRPM	フィニハックス	4	100	0	0
	TBPM	オラベネム	190	99	0	1
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	186	60	0	40
	ACV	オーグメンチン	190	70	0	30
	STC	ユナシン	12	33	33	33
マクロライド系	CAM	クラリス	190	93	7	0
	AZM	ジスロマック	186	100	0	0
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	190	100	0	0
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	190	99	0	1
	TFLX	オセックス	186	97	2	2
	GRNX	ジェニナック	16	100	0	0
	ST	バクタ	12	75	0	25

## ②薬剤感受性率



センター基準セット集計