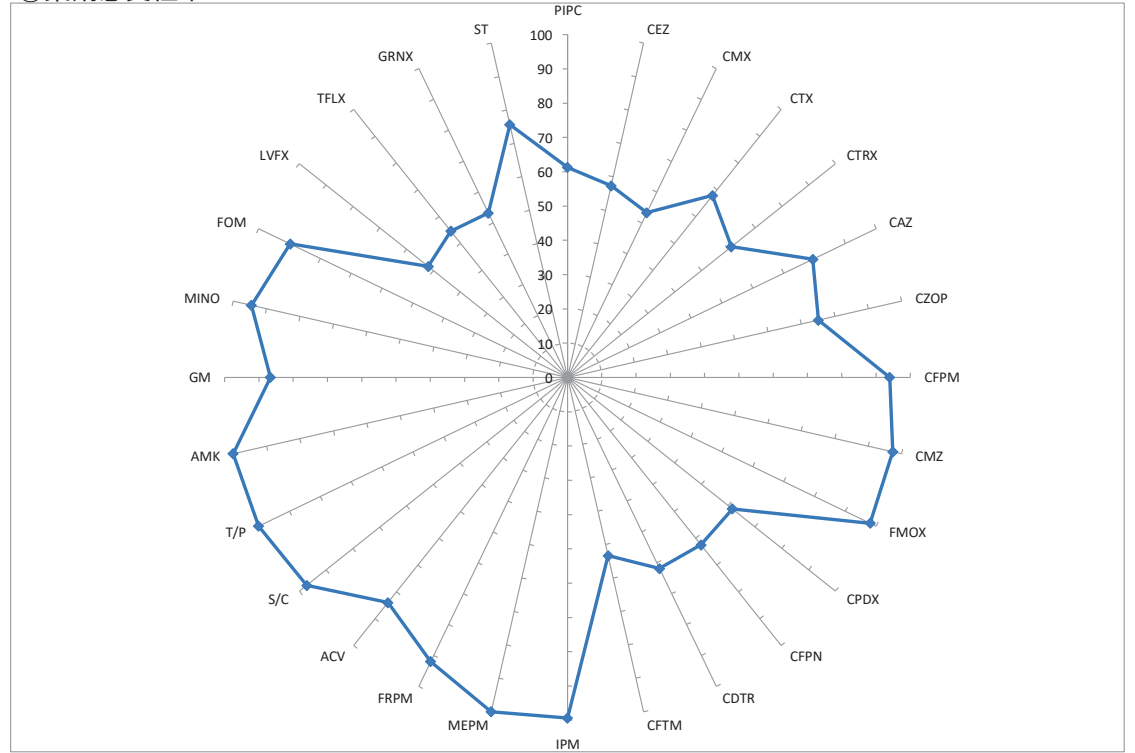


# 【Escherichia coli】薬剤感受性情報 2024年11月

## 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	PIPC	ペントシリン	297	61	13	26
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	150	57	3	39
	CMX	ペストコール	15	53	7	40
	CTX	セフォタックス	165	68	1	31
	CTR	ロセフィン	162	61	1	38
	CAZ	モダシン	297	79	6	14
	CZOP	ファーストシ	297	75	10	15
	CFPM	マキシビーム	150	94	4	2
	CMZ	セフメタゾン	150	97	2	1
	FMOX	フルマリ	150	98	1	1
セフェム系経口薬	CPDX	バナ	312	62	1	38
	CFPN	フロモックス	312	63	2	35
	CDTR	メアクト	312	62	3	36
	CFTM	トミロン	15	53	7	40
カルバペネム系	IPM	チエナム	312	99	1	0
	MEPM	メロヘン	297	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	150	92	7	1
	ACV	オーグメンチン	150	84	7	9
	S/C	スルヘラゾン	147	97	2	1
	T/P	ゾシン	15	100	0	0
アミノグリコシド系	AMK	アミカシン	150	100	0	0
	GM	ゲンタシン	150	87	0	13
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	312	95	3	3
合成抗菌薬	FOM	ホスミン	312	90	4	7
	LVFX	クラビット	312	52	3	45
	TFLX	オセックス	165	55	1	44
	GRNX	ジェニナック	312	53	7	39
	ST	バクタ	312	76	0	24

## ②薬剤感受性率



センター基準セット集計