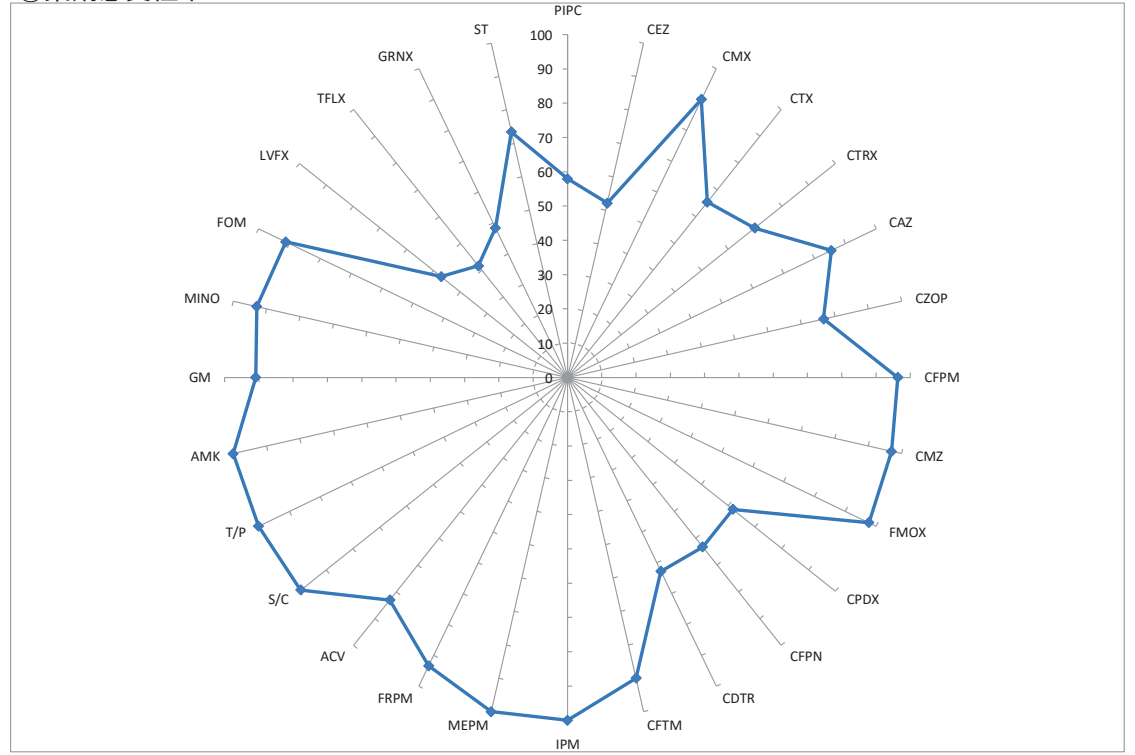


# 【Escherichia coli】薬剤感受性情報 2025年01月

## 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	364	58	16	26
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	165	52	2	45
	CMX	ペストコール	20	90	0	10
	CTX	セフォタックス	185	65	1	34
	CTR	ロセフィン	219	70	1	29
	CAZ	モダシン	364	85	5	10
	CZOP	ファーストシン	364	77	10	14
	CFPM	マキシビーム	165	96	1	2
	CMZ	セフメタゾン	165	97	1	2
	FMOX	フルマリリン	165	98	1	1
セフェム系経口薬	CPDX	バナン	384	62	0	38
	CFPN	フロモックス	384	63	4	32
	CDTR	メリアクト	384	63	3	34
	CFTM	トミロン	20	90	0	10
カルバペネム系	IPM	チエナム	384	100	0	0
	MEPM	メロヘン	364	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	165	93	4	3
	ACV	オーグメンチン	165	83	8	9
	S/C	スルヘラゾン	199	99	1	0
	T/P	ゾシン	20	100	0	0
アミノグリコシド系	AMK	アミカシン	165	100	0	0
	GM	ゲンタシン	165	91	0	9
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	384	93	4	3
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	384	91	2	7
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	384	47	3	50
	TFLX	オセックス	185	42	0	58
	GRNX	ジェニナック	384	48	11	41
	ST	バクタ	384	73	0	27

## ②薬剤感受性率



センター基準セット集計