

表2 腸内細菌科のブレイクポイント(CLSI)  
M100-S21

抗菌薬			MIC(μg/ml)		
			S	I	R
注射セフェム	セファゾリン	CEZ	≤2	4	≥8
	セファロチン	CET	≤8	16	≥32
	セフェピム	CFPM	≤8	16	≥32
	セフオタキシム	CTX	≤1	2	≥4
	セフトリアキソン	CTRX	≤1	2	≥4
	セフォキシチン	CFX	≤8	16	≥32
	セフロキシム	CXM-AX	≤8	16	≥32
	セフトジジム	CAZ	≤4	8	≥16
	セファマンドール	CMD	≤8	16	≥32
	セフメタゾール	CMZ	≤16	32	≥64
	セフォニシド	Cefonicid	≤8	16	≥32
	セフォペラゾン	CPZ	≤16	32	≥64
	セフチゾキシム	CZX	≤1	2	≥4
	モキサラクタム	LMOX	≤8	16-32	≥64
経口セフェム	セフロキシム	CXM-AX	≤4	8-16	≥32
	ロラカルベフ	Loracarbef	≤8	16	≥32
	セファクロル	CCL	≤8	16	≥32
	セフジニル	CFDN	≤1	2	≥4
	セフィキシム	CFIX	≤1	2	≥4
	セフポドキシム	CPDX	≤2	4	≥8
	セフプロジル	Cefprozil	≤8	16	≥32
	セフェタメット	Cefetamet	≤4	8	≥16
	セフチブテン	CETB	≤8	16	≥32
モノバクタム	アズトレオナム	AZT	≤4	8	≥16
カルバペネム	ドリペネム	DRPM	≤1	2	≥4
	エルタペネム	Ertapenem	≤0.25	0.5	≥1
	イミペネム	IPM	≤1	2	≥4
	メロペネム	MEPM	≤1	2	≥4