

腸内細菌科細菌・外来

外来・全体

菌種名	検出 株数	セファロスポリン系(注射用)																			セファロスポリン系 (経口剤)		カルバペ ネム系		その他のβラクタム薬			アミノグリコ シド系		チトサイ カゾ系		キノン系		その他	
		ペニシリン																																	
		ABPC	PPC	CEZ	CTM	CTX	CAZ	CTRX	CFPM	CMZ	FMOX	CCL	CFPN	IPM/CS	MEPM	AZT	SBT /ABPC	TAZ /PIPC	SBT /CPZ	GM	AMK	MNO	LVFX	FOM	ST										
<i>E. coli</i>	225	60	64	74	79	79	86	79	80	98	97	73	99	99	99	80	76	99	99	94	99	97	67	91	85										
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	57	4	56	98	98	98	98	98	98	100	100	96	100	100	100	98	95	100	100	100	95	98	14	91											
<i>Klebsiella oxytoca</i>	19	5	63	53	89	89	100	89	89	100	100	84	100	100	89	74	89	100	100	100	95	89	42	100											
<i>Enterobacter aerogenes</i>	15	13	87	0	13	73	80	73	100	13	13	7	100	80	100	87	13	93	100	100	93	100	27	100											
<i>Enterobacter cloacae</i>	16	6	88	0	0	75	75	75	100	0	25	0	100	94	100	63	6	100	100	100	93	94	0	100											
<i>Proteus mirabilis</i>	12	50	50	50	58	58	83	58	58	100	100	58	100		100	58	50	92	100	92	100	0	83	42	100										
ESBL産生 <i>E. coli</i>	30	0	0	0	0	3	33	3	0	100	100	0	0	100	100	10	57	100	77	90	100	93	10	90	47										

外来・呼吸器

<i>E. coli</i>	7	71	86	86	86	86	100	86	86	100	100	86	100	100	100	86	100	100	100	100	100	100	71	100	71
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	24	4	63	100	100	100	100	100	100	100	100	96	100	100	100	96	100	100	100	100	100	100	4	96	
<i>Klebsiella oxytoca</i>	11	9	64	64	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	82	100	100	100	100	100	100	45	100	
<i>Enterobacter aerogenes</i>	5	0	100	0	0	80	100	80	100	0	0	0	100	100	100	0	100	100	100	100	100	100	40	100	
<i>Enterobacter cloacae</i>	11	9	91	0	0	73	82	73	100	0	36	0	100	100	100	64	9	100	91	100	100	100	0	100	
ESBL産生 <i>E. coli</i>	5	0	0	0	0	0	0	0	0	100	100	0		100	100	0	40	100	80	60	100	80	0	100	40

外来・尿

<i>E. coli</i>	135	74	78	89	96	96	96	96	97	97	96	89	100	99	99	96	80	98	99	94	99	97	78	91	94
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	21	5	57	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	95	100	100	100	100	90	95	29	86	
<i>Klebsiella oxytoca</i>	6	0	83	50	100	100	100	100	100	100	100	83	100	100	100	83	100	100	100	100	83	100	50	100	
<i>Enterobacter aerogenes</i>	5	20	100	0	20	100	80	100	100	20	20	0	100	80	100	100	20	100	100	100	100	100	40	100	
<i>Enterobacter cloacae</i>	3	0	67	0	0	67	33	67	100	0	0	0	100	67	100	67	0	100	67	100	67	100	0	100	
<i>Proteus mirabilis</i>	4	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100		100	100	100	100	100	100	100	0	100	75	100	
Morganella属菌	3	0	100	0	0		100	100	100	100	0	100		100	100	0	100	100	100		0	100	0	100	
<i>Serratia marcescens</i>	2	0	100	0	0		100	100	100	50	50	0	100	100	100	0	100	100	100	100	100	50	100	100	
<i>Citrobacter freundii</i>	4	0	50	0	0		50	50	100	0	25	0	100	75	100	50	0	75	75	100	100	100	75	100	
<i>Citrobacter koseri</i>	6	0	0	100	100		100	100	100	100	100	100	100	100	100	0	100	100	100	100	100	100	100	100	
ESBL産生 <i>E. coli</i>	22	0	0	0	0	5	41	5	0	100	100	0		100	100	9	59	100	73	95	100	95	9	91	50
ESBL産生 <i>Proteus mirabilis</i>	5	0	0	0	0	0	60	0	0	100	100	0			100	0	0	80	60	100	100	0	60	0	100

外来・血液

<i>E. coli</i>	24	60	70	95	95	95	95	95	100	95	95	85	100	100	100	95	70	100	100	100	100	95	90	90	95
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	8	0	50	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	88	100	13	100	

外来・その他

<i>E. coli</i>	28	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100		100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	3	0	33	100	100	100	100	100	100	100	100	100		100	100	100	100	100	100	100	100	100	0	100	
<i>Enterobacter aerogenes</i>	2	0	0	0	0	0	0	0	100	0	0	0		100	100	0	0	50	100	100	100	100	100	0	100
<i>Enterobacter cloacae</i>	2	0	100	0	0	100	100	100	100	0	0	0		100	100	50	0	100	100	100	100	50	0	100	
<i>Proteus mirabilis</i>	2	50	50	50	100	100	100	100	100	100	100	100		100	100	50	100	100	50	100	0	100	100	100	