

入院・尿検体

菌種名	検出 株数	感受性率 (%)																																															
		ペニシリン系				セファロスポリン系(注射用)						セファロスポリン系(経口用)		カルバペネム系		その他のβラクタム系			アミノグリコチド系			マクロライド系		リノコマイシン系		キノロン系		その他																					
		PCG	ABPC	MIPIC	PIPIC	CEZ	CTM	CTX	CAZ	CTRX	CZOP	CFS	CMZ	FMOX	CCL	CFPN	CFDN	CDTR	IPM/CS	MEPM	DRPM	AZT	ACV	SBT / ABPC	TAZ / PIPIC	SBT / CFZ	GM	TOB	AMK	ABK	EM	AZM	CLDM	MINO	OPFX	LVFX	CP	VCM	TEIC	FOM	RFP	ST	LZD	CL					
<i>S. pneumoniae</i>	0	###						###	###							###	###												###	###								###	###										
PSSP	0	###						###	###							###	###												###	###																			
PISP	0	###						###	###							###	###												###	###																			
PRSP	0	###						###	###							###	###												###	###																			
<i>S. aureus</i>	12	27	27	55		55	55									55																																	
MRSA	6	0	0	0		0	0									0																																	
MSSA β+	3	0	0	100		100	100									100																																	
MSSA β-	3	100	100	100		100	100									100																																	
<i>P. aeruginosa</i>	37			70				70	76	81								76	76	78	81																												
17 <i>Enterococcus faecalis</i>	98	100	100																																														
17 <i>Enterococcus faecium</i>	24	8	13																																														
98 腸内細菌科	309	36	58	64	70	81	87	79	88							89	91	67	100																														
105 <i>E. coli</i>	187	57	59	75	80	81	86	81	81							100	100	76	100																														
112 <i>Klebsiella pneumoniae</i>	44	0	55	100	100	100	100	100	100							100	100	100	100																														
119 <i>Klebsiella oxytoca</i>	14	0	43	36	86	93	100	86	100							100	100	86	100																														
126 <i>Enterobacter aerogenes</i>	8	0	38	0	0	38	38	38	100							0	13	0	100																														
133 <i>Enterobacter cloacae</i>	8	0	50	0	0	50	50	50	100							0	0	0	100																														
140 <i>Proteus mirabilis</i>	9	78	78	78	78	78	100	78	78							100	100	78	100																														
147 <i>Proteus penneri</i>	0	###	###	###	###	###	###	###	###							###	###	###	###																														
154 <i>Proteus vulgaris</i>	5	0	0	0	0	80	100	0	100							100	100	0	100																														
161 <i>Morganella</i> 属菌	12	0	92	0	0	###	92	83	100							83	75	0	100																														
168 <i>Serratia marcescens</i>	0	###	###	###	###	###	###	###	###							###	###	###	###																														
175 <i>Citrobacter freundii</i>	15	0	0	100	100		100	100	100							100	100	100	100																														
182 <i>Citrobacter koseri</i>	4	0	0	100	100		100	100	100							100	100	100	100																														
271 <i>ESBL</i> 産生腸内細菌科細菌	35	0	0	0	0	3	37	3	3							100	100	0	###																														
278 <i>ESBL</i> 産生 <i>E. coli</i>	33	0	0	0	0	3	33	3	3							100	100	0	###																														
285 <i>ESBL</i> 産生 <i>Klebsiella pneumoniae</i>	0	###	###	###	###	###	###	###	###							###	###	###	###																														
292 <i>ESBL</i> 産生 <i>Klebsiella oxytoca</i>	0	###	###	###	###	###	###	###	###							###	###	###	###																														
299 <i>ESBL</i> 産生 <i>Enterobacter aerogenes</i>	0	###	###	###	###	###	###	###	###							###	###	###	###																														
306 <i>ESBL</i> 産生 <i>Enterobacter cloacae</i>	0	###	###	###	###	###	###	###	###							###	###	###	###																														
313 <i>ESBL</i> 産生 <i>Proteus mirabilis</i>	2	0	0	0	0	0	100	0	0							100	100	0	###																														
320 <i>ESBL</i> 産生 <i>Proteus penneri</i>	0	###	###	###	###	###	###	###	###							###	###	###	###																														
327 <i>ESBL</i> 産生 <i>Proteus vulgaris</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0							0	0	0	0																														
334 <i>ESBL</i> 産生 <i>Morganella</i> 属菌	0	###	###	###	###	###	###	###	###							###	###	###	###																														
341 <i>ESBL</i> 産生 <i>Serratia marcescens</i>	0															###	###	###	###																														
342 <i>ESBL</i> 産生 <i>Citrobacter freundii</i>	0	###	###	###	###	###	###	###	###							###	###	###	###																														
349 <i>ESBL</i> 産生 <i>Citrobacter koseri</i>	0	###	###	###	###	###	###	###	###							###	###	###	###																														

感受性率 70%未満 70-90% 90%以上