

外来・呼吸器

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ラクタム薬				アミノグリコシド系				マクロライド系				キノロン系				その他								
		PG	ABPC	MPIPC	PPC	DEZ	CTM	CTX	CAZ	CTRX	CFPM	CZOP	OFS	OMZ	FMOX	GCL	CFPN	CFDN	ODTR	IPM/GS	MEPM	DRPM	AZT	ACV	SSB/ABPC	TAZ/PIPC	SBT/CFZ	GM	TOB	AMK	ABK	EM	AZM	CLDM	MINO	OPFX	LVFX	CP	VCM	TEC	FOM	RFP	ST	LZD	CL	
S. pneumoniae	401	57							99	90							95	74																12	44		100	100				100	83			
PSSP	227	100							100	95							100	100																20	48		100	100					100	83		
PISP	117	0							99	96							99	61															3	32		100	100					99	86			
PRSP	57	0							91	60							65	0															2	49		100	100					100	75			
S. aureus	53	23	23	49	48	48								48		48	49					46					85			100	37	37	96	57		100	100	92	96	98	100					
MRSA	27	0	0	0	0	0							0		0	0						0					93		100	7	7	96	15		100	100			89	96	100	100				
MSSA β+	14	0	0	100	100	100							100		100	100						93				71		100	57	57	100	100		100	100	100	100	93	100	100						
MSSA β-	12	100	100	100	100	100							100		100	100										83		100	82	82	92	100		100	100	100	100	92	100							
P. aeruginosa	21			95			90	95	95	###							100	100	100	90					95	90	76	100	100					0	90	90			0	0	100					
Haemophilus influenzae	283	40		93	11		100	100					66			100	100					60	55										100	100	100								85			
βラクタマーゼ産生	20	0	0	5	27		100	100					58			100	100	100				38	35										95	95	100	100							58			
βラクタマーゼ非産生	263	43	99	10			100	100					67			100	100	100				62	57										100	100	100								87			
Moraxella catarrhalis	336						100	100													100												99			100	100							13		
βラクタマーゼ産生	331						100	100													100												99			100	100							12		
βラクタマーゼ非産生	5						100	100													100												100	100	100									60		
17 Enterococcus faecalis	1	100	100										###					100															0		0	100			100	100		0	100			
17 Enterococcus faecium	0	###	###														###																###		###		###		###	###	###	###	###	###	###	###
100 腸内細菌科	83		15	64	71	78	92	94	91	94			85	89	73	100		100	100	93	65	100	99	95	100					94	90							43	94							
107 E. coli	21	47	58	63	74	74	84	74	74				100	100	63	100		100	100	74	68	100	100	84	100					95	58							84	79							
114 Klebsiella pneumoniae	32	3	71	100	100	100	100	100	100				100	100	100	100		100	100	100	87	100	100	100	100					100	100							26	100							
121 Klebsiella oxytoca	9	0	44	89	100	100	100	100	100				100	100	100	100		100	100	100	100	100	100	100	100					100	100							0	100							
128 Enterobacter aerogenes	3	0	100	0	0	100	100	100	100				0	0	0	100		100	100	100	0	100	100	100	100	100					100	100							0	100						
135 Enterobacter cloacae	3	0	67	0	0	67	67	67	100				0	33	0	100		100	100	67	0	100	100	100	100	100					100	100							67	100						
142 Proteus mirabilis	2	50	50	50	100	100	100	100	100				100	100	50	100		###	100	100	50	100	100	50	100					0	100							50	50							
149 Proteus penneri	0	###	###	###	###	###	###	###	###	###			###	###	###	###		###	###	###	###	###	###	###	###	###					###	###							###	###						
156 Proteus vulgaris	1	0	100	0	0	100	100	100	100				100	100	0	100		###	100	100	0	100	100	100	100					0	100							100	100							
163 Morganella 属菌	0	###	###	###	###	###	###	###	###	###			###	###	###	###		###	###	###	###	###	###	###	###	###					###	###							###	###						
170 Serratia marcescense	6	17	83	0	17	83	83	100					17	50	0	100		100	100	100	17	100	83	100	100					83	100							17	100							
177 Citrobacter freundii	1	0	100	0	0	100	100	100					0	0	0	100		100	100	100	0	100	100	100	100					100	100							100	100							
184 Citrobacter koseri	4	0	0	100	100	100	100	100					100	100	100	100		100	100	100	0	100	100	100	100					100	100							100	100							
273 ESBL産生腸内細菌科細菌	5	0	0	0	0	0	40	0	0				100	100	0	###		100	100	0	80	100	100	80	100					100	0							60	80							
280 ESBL産生 E. coli	5	0	0	0	0	0	40	0	0				100	100	0	###		100	100	0	80	100	100	80	100					100	0							60	80							
287 ESBL産生 Klebsiella pneumoniae	0	###	###	###	###	###	###	###	###	###			###	###	###	###		###	###	###	###	###	###	###	###	###					###	###							###	###						
294 ESBL産生 Klebsiella oxytoca	0	###	###	###	###	###	###	###	###	###			###	###	###	###		###	###	###	###	###	###	###	###	###					###	###							###	###						
301 ESBL産生 Enterobacter aerogenes	0	###	###	###	###	###	###	###	###	###			###	###	###	###		###	###	###	###	###	###	###	###	###					###	###							###	###						
308 ESBL産生 Enterobacter cloacae	0	###	###	###	###	###	###	###	###	###			###	###	###	###		###	###	###	###	###	###	###	###	###					###	###							###	###						
315 ESBL産生 Proteus mirabilis	0	###	###	###	###	###	###	###	###	###			###	###	###	###		###	###	###	###	###	###	###	###	###					###	###							###	###						
322 ESBL産生 Proteus penneri	0	###	###	###	###	###	###	###	###	###			###	###	###	###		###	###	###	###	###	###	###	###	###					###	###							###	###						
329 ESBL産生 Proteus vulgaris	0	###	###	###	###	###	###	###	###	###			###	###	###	###		###	###	###	###	###	###	###	###	###					###	###							###	###						
336 ESBL産生 Morganella 属菌	0																																													
343 ESBL産生 Serratia marcescense	0																																													
344 ESBL産生 Citrobacter freundii	0	###	###	###	###	###	###	###	###	###			###	###	###	###		###	###	###	###	###	###	###	###	###					###	###							###	###						
351 ESBL産生 Citrobacter koseri	0	###	###	###	###	###	###	###	###	###			###	###	###	###		###	###	###	###	###	###	###	###	###					###	###							###	###						

感受性率 70%未満 70-90% 90%以上