

【結果の記号について】 表示対象外の箇所は「-」（ハイフン）
 抗菌薬ごとに対象株数が0～10株未満の箇所は「NA」
 自然耐性の箇所は「R」と表示

検出区分：院内

菌グループ	菌名	対象株数	PCG	MPIPC	CVA/A MPC	SBT/A BPC	CEZ	IPM/C S	TEIC	VCM	LZD	DAP	LVFX	MINO	CLDM	AZM	EM	CAM	ST
Staphylococcus	Staphylococcus aureus	1041	43.9	68.6				93.7	100.0	100.0	100.0	100.0	64.5	94.9	92.3	67.0	62.2	65.8	99.7
	メチシリン感受性黄色ブドウ球菌（MSSA）	759	53.4		100.0	100.0	100.0	100.0					78.6	99.2	98.5	79.9	81.1	80.2	99.6
	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌（MRSA）	310						76.8	100.0	100.0	100.0	100.0	10.6	83.7	76.4	11.2	10.1	12.2	100.0
	コアグララーゼ陰性ブドウ球菌（CNS）	650	19.0	34.2					100.0	100.0	100.0		43.3	92.7	79.2	51.9	52.3	53.7	83.1

菌グループ	菌名	対象株数	PCG	ABPC	CTX	CTRX	MEPM	VCM	LVFX	TC	CLDM	EM	ST
Streptococcus	Streptococcus pneumoniae [髄液検体]	0	NA		NA	NA	NA	NA					NA
	Streptococcus pneumoniae [髄液検体以外]	40	97.4		95.5	94.9	92.3	100.0	94.9	NA	56.3	28.0	NA
	Streptococcus pyogenes	19	100.0	100.0	100.0	100.0		100.0		NA	83.3	92.9	
	Streptococcus agalactiae	207	98.4	100.0	100.0	100.0		100.0		55.0	73.5	71.8	

菌グループ	菌名	対象株数	PCG	ABPC	TEIC	VCM	LZD	CPFX	LVFX	MINO	EM	FOM
Enterococcus	Enterococcus faecalis	530	100.0	99.4	100.0	100.0	99.1	83.4	92.7	37.1	15.9	71.1
	Enterococcus faecium	264	14.0	10.6	100.0	99.6	100.0	7.4	12.1	26.9	5.0	

菌グループ	菌名	対象株数	ABPC	PIPC	CVA/A MPC	SBT/A BPC	TAZ/P IPC	CEZ	CEZ※1	CEZ※2	CMZ	CTX	CTRX	CAZ	CFPM	MEPM	IPM/C S	AZT	CPFX	LVFX	AMK	GM	TOB	MINO	ST	FOM	
腸内細菌科細菌	Escherichia coli	1100	58.1	63.4	91.1	72.8	94.5	67.2	67.2	67.2	99.3	77.4	77.3	84.9	87.6	100.0	100.0	79.0	61.9	56.9	99.7	91.9	NA	94.6	83.2	97.6	
	Escherichia coli [CTX or CTRX or CAZ R]	273	0.7	0.7	82.5	33.5	84.1	0.6	0.6	0.6	97.6				47.4	100.0	100.0	17.1	12.3	10.9	99.1	81.9	NA	90.0	66.5	95.1	
	Klebsiella pneumoniae	489	R	73.0	96.4	79.8	96.4	82.0	82.0	82.0	95.9	90.7	88.1	97.1	96.7	100.0	100.0	94.0	94.2	91.7	99.8	89.9	NA	80.7	83.3		
	Klebsiella pneumoniae [CTX or CTRX or CAZ R]	59	R	0.0	83.3	19.2	80.4	0.0	0.0	0.0	96.2				72.4	100.0	100.0	61.8	66.7	53.7	100.0	21.6	NA	25.4	5.6		
	Klebsiella oxytoca	160	R	75.2	82.6	77.9	88.2	31.4	31.4	31.4	98.8	94.3	91.7	98.8	98.8	100.0	99.3	91.7	94.4	93.0	98.5	97.9	NA	93.8	96.5		
	Enterobacter cloacae	24	R	75.0	R	R	79.2	R	R	R	R	NA	70.8	75.0	91.7	100.0	100.0	76.9	100.0	100.0	100.0	100.0	NA	95.8	100.0		
	Klebsiella aerogenes	112	R	63.9	R	R	70.9	R	R	R	R	71.4	62.0	64.3	100.0	100.0	99.0	73.5	99.0	100.0	100.0	100.0	99.1	NA	93.8	100.0	
	Proteus mirabilis	113	77.4	78.1	100.0	91.0	100.0	61.6	61.6	61.6	100.0	85.2	84.7	100.0	85.3	100.0	54.5	95.7	83.3	82.1	100.0	95.5	NA	R	92.2		
	Proteus vulgaris	20	R	89.5	100.0	85.0	100.0	R	R	R	100.0	NA	65.0	100.0	100.0	100.0	27.8	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	NA	R	100.0		
	Citrobacter freundii	57	R	81.8	R	R	86.0	R	R	R	R	66.7	84.2	84.2	100.0	100.0	100.0	89.7	100.0	95.0	100.0	100.0	NA	82.5	85.7		
	Citrobacter koseri	30	R	42.9	NA	100.0	96.7	100.0	100.0	100.0	100.0	NA	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	NA	96.7	100.0		
	Serratia marcescens	81	R	91.1	R	R	96.3	R	R	R	R	91.3	85.0	97.5	97.5	100.0	98.7	96.5	93.4	91.8	96.6	100.0	NA	80.2	98.2		

・CEZ：カテゴリがSの割合（分子：感受性数、分母：感受性検査実施数） 分子は「S」、分母は「-」以外の値が入っている件数
 ・CEZ※1：カテゴリがSとSIの割合 分子は「S」と「SI」、分母は「-」以外の値が入っている件数
 ・CEZ※2：カテゴリがSIについては集計対象から除外 分子は「S」、分母は「-」と「SI」以外の値が入っている件数

菌グループ	菌名	対象株数	PIPC	SBT/A BPC	TAZ/P IPC	CAZ	CFPM	MEPM	IPM/C S	AZT	CPFX	LVFX	AMK	GM	TOB	MINO	ST
ブドウ糖非発酵グラム陰性桿菌	Pseudomonas aeruginosa	399	88.6	R	90.7	91.2	93.9	88.6	87.3	79.0	94.7	92.2	99.7	97.3	NA	R	R
	Acinetobacter baumannii	11	NA	80.0	81.8	81.8	NA	NA	100.0	R	81.8	80.0	100.0	90.9	NA	90.9	81.8
	Acinetobacter spp.	42	75.7	86.1	81.8	83.3	92.5	97.4	97.3	R	92.9	92.7	100.0	93.9	NA	97.6	85.7
	Stenotrophomonas maltophilia	26	R	R	R	30.8		R	R	R		96.2	R	R	R	100.0	90.0

菌グループ	菌名	対象株数	ABPC	CVA/A MPC	SBT/A BPC	CTX	CTRX	CAZ	MEPM	CPFX	LVFX	TC	CAM	ST
その他グラム陰性桿菌	Haemophilus influenzae	114	50.5	85.4	74.8	100.0	100.0	100.0	99.1	98.1	100.0	NA	89.5	52.8

※J-SIPHE（感染対策連携共通プラットフォーム）還元データを使用

※参加施設（市立函館病院・八雲総合病院・函館中央病院・函館新都市病院・函館五稜郭病院・北海道立江差病院）