

検出区分：院外

菌グループ	菌名	対象株数	PCG	AMPC/CVA	MPIPC	CEZ	IPM/C S	EM	CLDM	LVFX	VCM	TEIC	LZD	SMZ/TMP	MINO
Staphylococcus	Staphylococcus aureus（全て）	1099	42.8	80.3		90.4	91.1	57.7	85.4	67.7	100.0	100.0	100.0	100.0	91.8
	Staphylococcus aureus（MSSA）	800	52.6	100.0		100.0	100.0	73.6	96.9	83.7				100.0	98.7
	Staphylococcus aureus（MRSA）	318						13.7	64.8	6.6	100.0	100.0	100.0	100.0	74.6
	CNS（S. epidermidisを含める）	611	32.0		50.3			58.4	84.3	54.3	100.0	100.0	100.0	88.1	97.3

菌グループ	菌名	対象株数	ABPC	PCG	CTX	CTRX	MEPM	EM	CLDM	LVFX	VCM	
Streptococcus	Streptococcus pneumoniae（髄液検体）											
	Streptococcus pneumoniae（髄液検体以外）	117		99.1	98.8	99.1	94.0	18.7	47.7	98.3	100.0	
	Streptococcus pyogenes	11	100.0	100.0		100.0					63.6	
	Streptococcus agalactiae	322	100.0	97.0	100.0	100.0		59.6	79.8	70.5		

菌グループ	菌名	対象株数	PCG	ABPC	EM	LVFX	VCM	TEIC	LZD	MINO
Enterococcus	Enterococcus faecalis	481	100.0	96.3	13.0	94.1	100.0	100.0	100.0	36.4
	Enterococcus faecium	138	28.6	15.1	6.9	23.3	100.0	100.0	100.0	58.4

菌グループ	菌名	対象株数	ABPC	PIPC	ABPC/SBT	PIPC/TAZ	AMPC/CVA	CEZ	CEZ※1	CEZ※2	CMZ	CTX	CTRX	CAZ	CFPM	AZT	MEPM	IPM/C S	GM	AMK	LVFX	SMZ/TMP
腸内細菌科細菌	Escherichia coli	1392	66.0	70.5	79.1	99.4	91.0	72.4	72.4	72.4	99.7	85.8	82.0	90.7	92.7	86.3	100.0	100.0	93.2	99.8	70.5	85.0
	Escherichia coli（CTX or CTRX or CAZ R）	241	2.4	1.3	38.3	96.6	87.1	1.3	1.3	1.3	98.8	0.9	0.6	46.1	56.7	24.6	99.6	100.0	76.2	98.6	11.7	58.4
	Klebsiella pneumoniae	396	13.7	87.8	91.2	99.4	97.0	85.3	85.3	85.3	95.6	96.0	93.8	96.7	97.7	95.1	100.0	100.0	97.6	99.4	98.0	89.0
	Klebsiella pneumoniae（CTX or CTRX or CAZ R）	61	20.0	56.7	75.0	96.6	84.6	61.1	61.1	61.1	94.6	86.0	64.4	80.3	85.2	35.3	100.0	100.0	91.4	98.3	96.7	18.8
	Klebsiella oxytoca	134	14.1	88.0	87.9	95.7	85.7	49.5	49.5	49.5	99.0	100.0	95.7	99.3	99.3	93.0	100.0	100.0	97.4	100.0	95.5	97.4
	Enterobacter cloacae	67	13.1	83.6	40.3	88.1	12.5	4.5	4.5	4.5	13.4	88.9	86.6	86.6	100.0		100.0	100.0	100.0	100.0	95.5	95.5
	Klebsiella aerogenes	44	5.3	81.8	29.7	86.4	10.0	8.1	8.1	8.1	10.5	82.4	83.7	83.3	97.6	87.0	97.6	97.6	100.0	100.0	97.6	100.0
	Proteus mirabilis	91	60.7	66.3	74.7	100.0	100.0	38.6	38.6	38.6	100.0	82.4	73.6	97.8	73.0	84.6	100.0	70.3	96.6	98.8	91.2	94.9
	Proteus vulgaris	18	11.8	100.0	88.9	100.0		0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		100.0	94.4	100.0	100.0	100.0	
	Citrobacter freundii	42	36.7	78.6	71.0	92.9		29.0	29.0	29.0	64.5	90.5	85.7	85.7	100.0	75.0	100.0	100.0	100.0	100.0	88.1	90.5
	Citrobacter koseri	26	0.0	61.5	70.6	92.3	82.4	58.8	58.8	58.8	88.2		84.6	88.5	96.2	82.4	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	Serratia marcescens	60	5.3	89.8	5.4	91.5	0.0	2.6	2.6	2.6	97.4	100.0	86.4	96.7	100.0	100.0	100.0	98.3	100.0	100.0	95.0	94.3

・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	ABPC/SBT	PIPC/TAZ	CAZ	CFPM	AZT	MEPM	IPM/C S	GM	AMK	LVFX	SMZ/TMP	MINO
ブドウ糖非発酵グラム陰性桿菌	Pseudomonas aeruginosa	350	90.5		92.6	94.0	95.4	79.7	93.1	90.8	96.3	98.1	89.4		
	Acinetobacter baumannii	20	75.0	100.0	100.0	85.0	94.7		100.0	100.0	85.0	100.0	95.0		100.0
	Acinetobacter spp.（baumanniiを含める）	53	80.4	97.6	100.0	92.2	98.0		100.0	100.0	92.1	95.3	96.2	96.7	98.1
	Stenotrophomonas maltophilia	34				55.9							88.2	100.0	97.1

菌グループ	菌名	対象株数	ABPC	ABPC/SBT	AMPC/CVA	CTX	CTRX	MEPM	CAM	LVFX	TC
その他グラム陰性桿菌	Haemophilus influenzae	75	27.4	67.6	80.9	100.0	100.0	100.0	84.7	95.9	

※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）