

検出区分：院外

北海道道南地域連携グループ

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	1158	38.8	77.8		91.3	92.9	60.4	87.4	69.5	100	100	100	99.2	92.8
	Staphylococcus aureus (MSSA)	934	51.8	100		100	100	73.9	97.7	86.6				99.3	99.5
	Staphylococcus aureus (MRSA)	306						17.2	59.2	10.6	100	100	100	99.1	72.7
	CNS (S. epidermidisを含める)	553	22.2		47.7			54.7	86.3	54.8	100	99.6	100	86.4	95.2

菌グループ	菌名	対象株数	ABPC	PCG	CTX	CTR	MEPM	EM	CLDM	LVFX	VCM	
Streptococcus	Streptococcus pneumoniae (髄液検体)											
	Streptococcus pneumoniae (髄液検体以外)	209		100	99.3	98	92.7	17.3	49.4	99	100	
	Streptococcus pyogenes	63	100	100	100	98.1		44.2	81.4	94.3		
	Streptococcus agalactiae	318	99	98.4	98.9	99.3		58	77.1	78.2		

菌グループ	菌名	対象株数	PCG	ABPC	EM	LVFX	VCM	TEIC	LZD	MINO
Enterococcus	Enterococcus faecalis	387	100	100	15.9	89.6	100	100	100	35.6
	Enterococcus faecium	56	57.1	57.1	17	37	100	100	100	65.5

菌グループ	菌名	対象株数	ABPC	PIPC	ABPC/SBT	PIPC/TAZ	AMPC/CVA	CEZ	CMZ	CTX	CTR	CAZ	CFPM	AZT	MEPM	IPM/C S	GM	AMK	LVFX	SMZ/TMP
腸内細菌科細菌	Escherichia coli	1202	68.7	73	81.4	99.2	96.3	75.1	99.1	86.4	82	93.7	95.1	91	100	100	94.2	100	73	87.9
	Escherichia coli (CTX or CTR R)	171			44.2	96.6	88.2	1.1	96.4	1		65.1	70.8	44	100	100	77.4	100	11.7	62.3
	Klebsiella pneumoniae	293	13.5	84.5	88.8	97.9	96.2	86.4	96.3	92.5	95	97.5	99	99.3	100	99.7	97.5	99.7	97.9	95.7
	Klebsiella oxytoca	134	14.1	76.9	88	91.2	93.3	61.4	100	96.1	93.6	99.2	98.5	89.7	100	99.3	96	100	94	100
	Enterobacter cloacae	62	11.3	95.2	43.5	95.2		8.1	17.7	91.8	90.3	91.9	100		100	100	100	100	95.2	100
	Enterobacter aerogenes	36	3.2	100	38.7	100		9.7	13.3	95	100	97.2	100	100	100	100	100	100	100	100
	Proteus mirabilis	79	85.5	88	89.7	100	95.9	58.7	98.7	96.4	90.4	100	92.3	90	100	60	100	100	96.1	91.9
	Proteus vulgaris	12		91.7	100	100			100	91.7	91.7	100	100		100	83.3	100	100	100	
	Citrobacter freundii	57	29.2	86	81.3	96.5	41.7	25	50	91.7	93	93	98.2	100	100	100	92.9	100	91.2	94.1
	Citrobacter koseri	11		36.4	100	100	100	100	100		100	100	100	100	100	100	90.9	100	100	90
	Serratia marcescens	54	7.9	88.7	10.5	86.8			76.9	86.7	83	94.4	100	90.9	100	100	100	100	92.6	100

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	194	87.5		89.9	91.2	92.7	82.2	91.7	86.4	94.3	97.9	86.8		
	Acinetobacter spp.(baumanii含む)	60	87.9	96.6	100	96.1	96.7		100	100	96.1	98.3	95	100	100
	Acinetobacter baumannii	43	87.8	100	100	100	97.7		100	100	97.6	100	97.7	100	100
	Stenotrophomonas maltophilia	14				50							100		92.9

菌グループ	菌名	対象株数	ABPC	ABPC/SBT	AMPC/CVA	CTX	CTR	MEPM	CAM	LVFX	TC
その他グラム陰性桿菌	Haemophilus influenzae	229	26.3	62.7	70.6	98.7	99.6	99.5	93.8	99.1	

※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)