

検出区分：すべて（院内院外区別なし）

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/MP	MINO
Staphylococcus	Staphylococcus aureus	918	32.3	71.6		72.9	77.3	54	78.9	58.4	100	100	99.9	99.7	79.7
	Staphylococcus aureus (MSSA)	1083	47.6	100		99.9	99.9	75.5	96.9	87.3				100	99.1
	Staphylococcus aureus (MRSA)	469						10.3	36.5	9.6	99.8	100	99.7	99.1	46.4
	CNS (S. epidermidisを含める)	874	22.9		42.5			47.7	79	49.4	100	98.4	100	85.7	93.4

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)	289		99.6	98.4	98.2	95.7	7.4	30.7	98.6	100	
	Streptococcus pyogenes	68	100	100	100	100		78	90.2	98.5		
	Streptococcus agalactiae	323	98.1	96.2	98	98.1		68.5	85.3	76.9		

菌グループ	菌名	対象株数	PCG	ABPC	EM	LVFX	VCM	TEIC	LZD	MINO
Enterococcus	Enterococcus faecalis	630	99.6	99.2	15.6	84.3	99.8	100	99.6	29.5
	Enterococcus faecium	225	16.3	18.5	0.9	14.8	100	100	100	34.6

菌グループ	菌名	対象株数	ABPC	PIPC	ABPC/SBT	PIPC/TAZ	AMPC/CVA	CEZ	CMZ	CTX	CTRX	CAZ	CFPM	AZT	MEPM	IPM/C S	GM	AMK	LVFX	SMZ/MP
腸内細菌科細菌	Escherichia coli	1332	63.3	70.5	78.5	98.3	87.6	70.7	98.2	86.4	60.3	92.7	92.5	87.8	100	99.8	93.3	99.8	74.4	83.6
	Escherichia coli (CTX or CTRX R)	138	1.4	2.2	41.9	97.1	79.2	1.4	93.5			59.4	49.3		99.3	99.3	66.7	99.3	17.4	
	Klebsiella pneumoniae	450	10.5	84.6	92.2	98.9	98.2	90.4	99.3	94.4	75.6	98.4	98.4	97.3	99.8	100	97.1	100	98.2	93.7
	Klebsiella oxytoca	181	11	75.8	74.6	90.5	91.2	44.6	99.4	88.9	75	98.9	99.4	92.8	100	100	95.5	100	90.5	95.5
	Enterobacter cloacae	101	6.1	88.2	29.8	90.9	2.8	5	14.1	90.9	50	87	99	75.9	99	97	100	100	97	90.5
	Enterobacter aerogenes	67	4.8	88.5	33.9	92.2	5	10.9	7.8	86.4	66.7	82.8	98.4	84.8	95.4	96.9	98.5	98.5	97	100
	Proteus mirabilis	122	46.3	46.6	52.5	100	90.2	28.1	96.7	80	42.1	95.9	49.6	86.7	100	68.9	96.6	98.3	94.3	91.3
	Proteus vulgaris	23	4.3	65.2	73.9	100	80		95.5	100	56.5	91.3	82.6	100	100	73.9	100	100	91.3	100
	Citrobacter freundii	54	14.3	82	72.9	98.1	10.7	3.9	44	89.5	64.2	88.9	100	95.2	100	98.1	94.4	100	90.2	87.5
	Citrobacter koseri	31	3.4	53.3	88.5	96.7	92.3	86.2	96.4		93.3	96.8	100	94.1	100	100	96.8	100	100	91.7
	Serratia marcescens	107	4.2	71.6	9.4	77.7	3.4	1	82.7	91.9	49.5	97.2	99	96.6	99	99	100	100	83.5	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/MP	MINO
ブドウ糖非発酵グラム陰性桿菌	Pseudomonas aeruginosa	421	80.4		80.6	83	86.3	74.3	85.7	83.1	96.4	99.8	88.9		
	Acinetobacter spp.(baumanii含む)	116	74.8	97.8	89.4	91.3	91.7		99.1	100	90.4	98.3	97.3	96.7	99.1
	Acinetobacter baumannii	90	77.6	97.6	93.1	94.4	92.8		100	100	91	97.8	96.6	96.6	100
	Stenotrophomonas maltophilia	28				42.9							82.1		100

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	419	33.7	57.8	77.2	98.8	99.5	98.3	89.7	99.3	

※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・函館中央病院・八雲総合病院）