

アンチバイオグラム(%)：北海道道南地域連携グループ

検出区分：院外	参加施設数	3	3	3	3	5	5	5	5	5	6	6						
菌名	薬剤名\年	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031
Acinetobacter baumannii	AMK	NA	100.0	100.0	95.0	100.0	100.0	100.0	NA	NA	NA	NA						
	AZT	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	CAZ	NA	70.0	100.0	90.2	100.0	96.9	95.8	NA	NA	NA	NA						
	CFPM	NA	NA	100.0	90.0	97.7	96.9	95.7	NA	NA	NA	NA						
	CPFX					NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
	GM	NA	90.0	100.0	80.5	97.6	96.9	79.2	NA	NA	NA	NA						
	IPM/CS	NA	NA	100.0	97.5	100.0	100.0	100.0	NA	NA	NA	NA						
	LVFX	NA	90.0	100.0	92.5	97.7	100.0	95.8	NA	NA	NA	NA						
	MEPM	NA	NA	100.0	94.9	100.0	100.0	100.0	NA	NA	NA	NA						
	MINO	NA	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	NA	NA	NA	NA						
	PIPC	NA	NA	71.4	66.7	87.8	87.5	83.3	NA	NA	NA	NA						
	SBT/ABPC	NA	NA	100.0	94.4	100.0	96.4	100.0	NA	NA	NA	NA						
	ST	NA	NA	100.0	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
	TAZ/PIPC	NA	NA	92.3	89.7	100.0	100.0	100.0	NA	NA	NA	NA						
	TOB					NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
	対象株数	0	10	16	41	43	32	24	8	7	4	5						

※表示対象外の箇所は「-」、対象株数が0~10株未満の箇所は「NA」、自然耐性の箇所は「R」と表示されます

検出区分：院外	参加施設数	3	3	3	3	5	5	5	5	5	6	6						
菌名	薬剤名\年	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031
Acinetobacter spp. ※表示対象外の箇所は「-」、対象株数が0~10株未満の箇所は「NA」、自然耐性の箇所は「R」と表示されます	AMK	NA	100.0	100.0	96.4	98.3	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
	AZT	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	CAZ	NA	71.4	100.0	91.2	96.1	95.0	95.3	89.3	79.2	96.0	90.3						
	CFPM	NA	84.6	100.0	92.9	96.7	97.6	97.7	100.0	95.8	100.0	100.0						
	CPFX					NA	NA	NA	NA	NA	100.0	95.2						
	GM	NA	92.9	100.0	86.0	96.1	97.4	86.8	100.0	100.0	100.0	96.2						
	IPM/CS	NA	100.0	100.0	98.2	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
	LVFX	NA	92.9	100.0	91.1	95.0	100.0	95.3	100.0	100.0	100.0	96.9						
	MEPM	NA	100.0	100.0	96.4	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
	MINO	NA	100.0	100.0	98.2	100.0	100.0	97.7	100.0	100.0	96.0	100.0						
	PIPC	NA	69.2	75.0	76.4	87.9	78.6	79.1	80.8	66.7	85.0	85.7						
	SBT/ABPC	NA	NA	100.0	96.2	96.6	94.7	97.4	100.0	100.0	100.0	100.0						
	ST	NA	NA	100.0	NA	NA	NA	94.7	100.0	100.0	100.0	100.0						
	TAZ/PIPC	NA	76.9	93.3	92.7	100.0	100.0	100.0	100.0	94.4	100.0	92.3						
	TOB					NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
対象株数		5	14	18	57	60	42	44	28	24	26	32						

検出区分：院外	参加施設数	3	3	3	3	5	5	5	5	5	6	6							
菌名	薬剤名\年	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	
Citrobacter freundii	ABPC	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R							
	AMK	NA	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0							
	AZT	NA	NA	NA	NA	100.0	NA	78.6	95.0	94.1	87.5	89.7							
	CAZ	NA	90.9	85.7	76.3	94.5	92.6	87.5	95.7	90.9	93.8	87.1							
	CEZ	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R							
	CEZ※1	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	CEZ※2	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	CFPM	NA	NA	92.9	100.0	98.1	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	94.1	100.0						
	CMZ	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	CPFX					NA	NA	NA	NA	NA	NA	86.7	89.5						
	CTRX	NA	90.9	78.6	71.1	94.5	88.5	87.5	95.5	95.5	94.1	83.9							
	CTX	NA	NA	NA	66.7	91.7	94.7	90.9	NA	NA	NA	85.7							
	CVA/AMPC	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	FOM																		
	GM	NA	100.0	100.0	97.4	92.6	100.0	97.5	100.0	95.5	100.0	100.0							
	IPM/CS	NA	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0							
	LVFX	NA	90.0	85.7	84.2	90.9	96.3	90.0	100.0	95.2	87.5	92.9							
	MEPM	NA	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0							
	MINO					NA	NA	NA	NA	NA	NA	94.1	90.0						
	PIPC	NA	90.0	85.7	73.7	87.3	92.6	77.5	95.7	86.4	86.7	89.5							
SBT/ABPC	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R							
ST	NA	NA	NA	NA	93.3	NA	88.9	95.0	77.8	100.0	81.3								
TAZ/PIPC	NA	90.9	92.9	86.8	96.4	92.6	95.0	100.0	95.5	93.8	96.8								
TOB					NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA								
対象株数		7	11	14	38	55	27	40	23	22	17	31							

※表示対象外の箇所は「-」、対象株数が0～10株未満の箇所は「NA」、自然耐性の箇所は「R」と表示されます

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

検出区分：院外	参加施設数	3	3	3	3	5	5	5	5	5	6	6						
菌名	薬剤名\年	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031
Citrobacter koseri	ABPC	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	AMK	NA	NA	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
	AZT	NA	NA	100.0	NA	NA	100.0	90.9	100.0	100.0	100.0	100.0						
	CAZ	NA	NA	100.0	100.0	100.0	100.0	91.7	100.0	100.0	100.0	100.0						
	CEZ	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	86.7	NA	100.0						
	CEZ※1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	86.7	NA	100.0						
	CEZ※2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	86.7	NA	100.0						
	CFPM	NA	NA	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	96.3	100.0	100.0					
	CMZ	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	100.0	NA	100.0						
	CPFX					NA	NA	NA	NA	NA	100.0	100.0						
	CTRX	NA	NA	93.3	100.0	100.0	100.0	91.7	100.0	96.3	100.0	100.0						
	CTX	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
	CVA/AMPC	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	100.0	NA	NA						
	FOM																	
	GM	NA	NA	100.0	100.0	90.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
	IPM/CS	NA	NA	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
	LVFX	NA	NA	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	96.3	100.0	100.0					
	MEPM	NA	NA	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0					
	MINO					NA	NA	NA	NA	NA	92.9	100.0						
	PIPC	NA	NA	53.3	60.0	36.4	53.3	58.3	60.0	53.8	46.2	64.3						
SBT/ABPC	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	93.3	NA	100.0							
ST	NA	NA	NA	NA	90.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0							
TAZ/PIPC	NA	NA	100.0	100.0	100.0	100.0	91.7	100.0	100.0	100.0	90.0							
TOB					NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA							
	対象株数	4	7	15	10	11	15	12	15	27	14	20						

※表示対象外の箇所は「-」、対象株数が0～10株未満の箇所は「NA」、自然耐性の箇所は「R」と表示されます

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

検出区分：院外	参加施設数	3	3	3	3	5	5	5	5	5	6	6						
菌名	薬剤名\年	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031
Enterobacter cloacae	ABPC	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	AMK	100.0	100.0	NA	98.2	100.0	100.0	100.0	NA	NA	NA	100.0						
	AZT	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	69.2						
	CAZ	70.0	90.0	NA	82.1	91.9	96.2	87.0	85.7	NA	NA	84.6						
	CEZ	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	CEZ※1	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	CEZ※2	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	CFPM	100.0	90.0	NA	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	NA	NA	100.0						
	CMZ	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	CPFX					NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
	CTRX	70.0	NA	NA	78.6	90.3	96.2	89.1	85.7	NA	NA	69.2						
	CTX	NA	NA	NA	76.9	91.8	92.0	86.0	NA	NA	NA	NA						
	CVA/AMPC	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	FOM																	
	GM	100.0	100.0	NA	98.2	100.0	100.0	100.0	100.0	NA	NA	92.3						
	IPM/CS	100.0	100.0	NA	100.0	100.0	100.0	100.0	92.9	NA	NA	100.0						
	LVFX	100.0	NA	NA	98.2	95.2	100.0	95.7	100.0	NA	NA	100.0						
	MEPM	100.0	100.0	NA	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	NA	NA	NA						
	MINO					NA	NA	NA	NA	NA	NA	100.0						
	PIPC	70.0	NA	NA	87.5	95.2	98.1	89.1	85.7	NA	NA	NA						
SBT/ABPC	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R							
ST	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA							
TAZ/PIPC	90.0	NA	NA	91.1	95.2	100.0	95.7	85.7	NA	NA	84.6							
TOB					NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA							
	対象株数	10	10	8	56	62	52	46	14	6	8	13						

※表示対象外の箇所は「-」、対象株数が0~10株未満の箇所は「NA」、自然耐性の箇所は「R」と表示されます

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

検出区分：院外	参加施設数	3	3	3	3	5	5	5	5	5	6	6						
菌名	薬剤名\年	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031
Enterococcus faecalis	ABPC	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	98.3	97.5	97.8	98.7	100.0						
	CPFX					NA	NA	NA	NA	NA	80.9	86.4						
	EM	11.5	6.8	10.3	16.7	16.0	17.2	14.9	18.8	18.9	11.9	17.7						
	FOM					NA	NA	NA	NA	NA	79.3	75.5						
	LVFX	87.5	87.0	91.7	91.5	89.6	90.2	95.2	93.2	92.5	91.5	93.7						
	LZD	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
	MINO	36.5	22.0	20.6	29.7	34.0	31.5	32.4	28.9	31.7	33.1	34.8						
	PCG	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
	TEIC	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
	VCM	100.0	100.0	100.0	99.6	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
	対象株数	104	106	109	268	376	376	382	304	330	315	347						
Enterococcus faecium	ABPC	NA	NA	NA	33.3	57.1	29.2	38.9	28.6	13.6	NA	12.9						
	CPFX					NA	NA	NA	NA	NA	NA	15.0						
	EM	14.3	0.0	0.0	9.4	17.0	15.1	5.0	5.6	6.9	3.4	5.1						
	FOM																	
	LVFX	35.7	28.6	4.8	17.3	37.0	35.3	27.9	13.5	14.8	9.4	19.4						
	LZD	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	97.6	100.0	100.0	100.0						
	MINO	35.7	40.0	36.8	65.4	65.5	69.4	61.2	50.0	29.3	14.3	30.4						
	PCG	NA	NA	NA	33.3	NA	30.8	41.7	NA	10.0	NA	15.8						
	TEIC	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
	VCM	92.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	97.5	100.0	100.0						
	対象株数	14	16	22	55	56	65	68	45	43	36	49						

検出区分：院外	参加施設数	3	3	3	3	5	5	5	5	5	6	6						
菌名	薬剤名\年	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031
Escherichia coli	ABPC	65.1	62.8	69.3	68.0	68.8	65.4	68.8	61.6	66.7	64.3	65.4						
	AMK	99.7	99.7	99.7	99.9	100.0	99.5	99.9	99.9	99.8	100.0	99.7						
	AZT	NA	85.3	89.9	89.5	91.4	88.7	87.5	87.6	85.9	84.7	86.7						
	CAZ	95.1	91.7	94.3	94.0	93.8	92.0	92.3	90.1	89.8	88.7	90.0						
	CEZ	70.1	69.0	68.8	74.9	75.1	71.9	76.5	67.6	73.8	74.3	74.6						
	CEZ※1	70.1	69.0	68.8	74.9	75.1	71.9	76.5	67.6	73.8	74.3	74.6						
	CEZ※2	70.1	69.0	68.8	74.9	75.1	71.9	76.5	67.6	73.8	74.3	74.6						
	CFPM	94.5	91.6	94.3	95.9	95.3	93.9	94.0	93.2	92.5	91.0	91.2						
	CMZ	98.2	98.6	99.3	99.0	99.1	99.1	99.8	99.0	99.2	98.6	99.4						
	CPFX					NA	NA	NA	NA	NA	65.9	67.3						
	CTRX	94.8	84.3	83.7	84.6	82.1	81.8	82.6	82.2	82.8	82.3	83.1						
	CTX	87.1	83.8	NA	86.2	86.7	83.8	87.6	81.0	80.8	81.7	86.0						
	CVA/AMPC	96.3	87.9	89.8	92.7	96.3	90.6	92.8	90.2	92.2	91.9	90.5						
	FOM					NA	NA	NA	NA	NA	97.8	98.1						
	GM	91.7	94.4	94.1	96.0	94.2	93.1	93.3	90.7	91.5	91.5	94.2						
	IPM/CS	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	99.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
	LVFX	74.2	72.7	70.7	78.1	73.5	73.6	71.3	64.9	67.0	66.0	67.9						
	MEPM	99.5	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
	MINO					NA	NA	NA	NA	NA	94.4	96.1						
	PIPC	71.1	68.0	67.8	73.5	73.0	71.0	71.9	66.8	69.3	65.8	67.5						
SBT/ABPC	85.2	74.6	77.5	83.7	81.4	79.3	80.8	77.3	80.4	78.7	79.8							
ST	NA	85.3	83.3	84.2	87.9	85.8	84.7	84.6	83.5	83.3	84.7							
TAZ/PIPC	99.0	98.4	98.5	98.3	99.2	99.3	99.5	98.5	98.8	95.6	95.9							
TOB					NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA							
	対象株数	384	382	388	840	1189	1127	1120	893	958	1026	1130						

※表示対象外の箇所は「-」、対象株数が0～10株未満の箇所は「NA」、自然耐性の箇所は「R」と表示されます

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

検出区分：院外	参加施設数	3	3	3	3	5	5	5	5	5	6	6							
菌名	薬剤名\年	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	
Escherichia coli [CTX or CTRX or CAZ R]	ABPC	2.7	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.8							
	AMK	97.3	100.0	98.4	99.2	100.0	98.4	99.4	99.3	99.4	100.0	99.5							
	AZT	NA	28.1	43.8	53.0	44.0	26.6	28.9	33.1	22.8	20.4	22.8							
	CAZ																		
	CEZ	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.8							
	CEZ※1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.8							
	CEZ※2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.8							
	CFPM	43.2	44.8	64.5	75.0	69.8	63.2	62.3	62.6	57.4	52.1	47.7							
	※表示対象外の箇所は「-」、対象株数が0~10株未満の箇所は「NA」、自然耐性の箇所は「R」と表示されます	CMZ	86.5	98.1	100.0	96.0	96.7	98.6	100.0	98.0	95.7	93.4	96.7						
		CPFX					NA	NA	NA	NA	NA	12.7	10.5						
		CTRX																	
		CTX																	
		CVA/AMPC	NA	78.0	83.3	95.5	92.9	87.5	88.4	93.9	82.6	80.0	85.4						
	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	FOM					NA	NA	NA	NA	NA	95.5	95.2						
		GM	78.4	76.3	85.5	87.8	77.7	76.3	75.4	78.0	71.8	75.9	83.3						
	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	IPM/CS	97.3	98.3	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
		LVFX	16.2	16.9	6.5	18.9	12.6	17.3	12.6	5.5	9.8	12.5	11.3						
		MEPM	94.6	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
		MINO					NA	NA	NA	NA	NA	88.0	90.9						
		PIPC	5.4	0.0	0.0	0.8	0.5	0.5	0.0	0.0	1.1	1.1	0.0						
	SBT/ABPC	NA	33.3	33.3	60.0	45.2	41.1	32.7	43.6	32.3	37.2	37.7							
	ST	NA	58.3	63.8	57.4	61.3	54.1	55.8	58.0	47.4	53.5	52.7							
	TAZ/PIPC	94.6	93.4	95.2	95.5	96.8	96.9	97.2	95.8	96.0	86.9	86.3							
	TOB					NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA							
	対象株数	37	61	62	132	182	191	176	164	176	194	199							

検出区分：院外	参加施設数	3	3	3	3	5	5	5	5	5	6	6						
菌名	薬剤名\年	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031
Haemophilus influenzae	ABPC	36.5	30.9	43.0	33.6	26.3	47.0	23.6	21.9	45.3	43.4	54.3						
	CAM	80.2	93.3	91.3	79.9	93.8	87.2	81.5	66.7	81.1	75.0	77.4						
	CAZ					NA	NA	NA	NA	NA	98.2	96.6						
	CPFX					NA	NA	NA	NA	100.0	98.5	100.0						
	CTRX	100.0	98.1	100.0	100.0	99.6	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
	CTX	100.0	NA	NA	98.3	98.7	100.0	100.0	NA	100.0	100.0	100.0						
	CVA/AMPC	62.5	72.6	76.5	75.5	70.6	87.5	84.2	95.5	72.0	78.3	88.9						
	LVFX	100.0	100.0	100.0	99.7	99.1	100.0	96.5	97.1	99.4	98.9	98.9						
	MEPM	96.9	97.2	100.0	99.7	99.6	100.0	100.0	100.0	99.4	100.0	100.0						
	SBT/ABPC	58.5	55.7	69.7	68.7	62.7	62.7	64.3	84.4	71.0	68.7	80.7						
	ST					NA	NA	NA	NA	60.0	66.7	58.1						
	TC	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
		対象株数	96	111	111	294	229	88	58	35	167	95	94					

※表示対象外の箇所は「-」、対象株数が0～10株未満の箇所は「NA」、自然耐性の箇所は「R」と表示されます

検出区分：院外	参加施設数	3	3	3	3	5	5	5	5	5	6	6						
菌名	薬剤名\年	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031
Klebsiella aerogenes	ABPC	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	AMK	NA	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	97.9						
	AZT	NA	NA	93.8	84.6	100.0	100.0	87.0	95.8	85.7	93.1	91.5						
	CAZ	NA	100.0	94.4	89.2	97.2	87.9	86.1	84.4	87.0	90.6	90.2						
	CEZ	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	CEZ※1	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	CEZ※2	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	CFPM	NA	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	97.2	100.0	100.0	100.0	100.0						
	CMZ	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	CPFX					NA	NA	NA	NA	NA	100.0	100.0						
	CTRX	NA	100.0	94.1	97.3	100.0	93.8	83.8	86.2	81.0	87.9	88.2						
	CTX	NA	NA	NA	87.5	95.0	73.7	85.7	NA	NA	100.0	84.2						
	CVA/AMPC	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	FOM																	
	GM	NA	100.0	100.0	100.0	100.0	97.0	100.0	100.0	95.7	100.0	98.0						
	IPM/CS	NA	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	97.2	96.8	100.0	100.0	96.2						
	LVFX	NA	91.7	100.0	100.0	100.0	100.0	97.2	96.9	93.8	96.6	100.0						
	MEPM	NA	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	97.2	100.0	100.0	100.0	100.0						
	MINO					NA	NA	NA	NA	NA	97.0	94.1						
	PIPC	NA	100.0	88.9	91.9	100.0	87.5	84.2	86.7	82.6	92.0	89.5						
SBT/ABPC	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R							
ST	NA	100.0	100.0	NA	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	96.2							
TAZ/PIPC	NA	100.0	88.2	97.2	100.0	90.6	86.8	90.6	91.3	97.0	90.2							
TOB					NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA							
対象株数		0	12	18	38	36	33	38	32	23	33	52						

※表示対象外の箇所は「-」、対象株数が0~10株未満の箇所は「NA」、自然耐性の箇所は「R」と表示されます

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

検出区分：院外	参加施設数	3	3	3	3	5	5	5	5	5	6	6						
菌名	薬剤名\年	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031
Klebsiella oxytoca	ABPC	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	AMK	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
	AZT	NA	93.3	87.1	83.9	89.7	86.7	92.6	94.1	96.8	90.6	94.1						
	CAZ	100.0	100.0	100.0	100.0	99.2	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
	CEZ	41.7	43.8	NA	59.7	61.4	63.2	55.1	44.7	41.5	42.9	41.7						
	CEZ※1	41.7	43.8	NA	59.7	61.4	63.2	55.1	44.7	41.5	42.9	41.7						
	CEZ※2	41.7	43.8	NA	59.7	61.4	63.2	55.1	44.7	41.5	42.9	41.7						
	CFPM	95.8	100.0	100.0	100.0	98.5	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
	CMZ	95.8	96.7	NA	100.0	100.0	98.7	98.6	100.0	100.0	97.1	100.0						
	CPFX					NA	NA	NA	NA	NA	95.3	94.8						
	CTRX	81.8	92.9	91.9	95.0	93.6	94.8	95.8	93.3	97.3	93.3	93.3						
	CTX	92.3	NA	NA	100.0	96.1	96.7	100.0	100.0	100.0	100.0	95.8						
	CVA/AMPC	81.8	96.0	NA	100.0	93.3	94.1	88.9	85.7	90.9	92.3	90.9						
	FOM																	
	GM	91.7	91.4	94.6	98.0	96.0	99.0	97.9	96.7	95.9	100.0	97.1						
	IPM/CS	100.0	100.0	100.0	100.0	99.3	100.0	100.0	100.0	100.0	98.6	100.0						
	LVFX	91.7	94.3	91.7	96.0	94.0	93.5	95.1	98.5	98.5	92.4	94.1						
	MEPM	95.8	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
	MINO					NA	NA	NA	NA	NA	94.3	95.5						
	PIPC	54.2	66.7	67.6	85.0	76.9	80.2	91.2	91.0	85.5	77.3	85.5						
SBT/ABPC	45.5	77.8	NA	94.4	88.0	83.3	89.7	86.5	92.7	97.1	81.7							
ST	NA	91.7	96.7	96.8	100.0	100.0	94.6	100.0	96.5	98.3	94.6							
TAZ/PIPC	87.5	97.1	86.5	93.0	91.2	90.7	95.9	90.0	95.9	91.7	91.3							
TOB					NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA							
対象株数		24	35	37	100	134	107	103	68	77	71	110						

※表示対象外の箇所は「-」、対象株数が0~10株未満の箇所は「NA」、自然耐性の箇所は「R」と表示されます

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

検出区分：院外	参加施設数	3	3	3	3	5	5	5	5	5	6	6						
菌名	薬剤名\年	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031
Klebsiella pneumoniae	ABPC	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	AMK	100.0	100.0	100.0	99.6	99.7	100.0	99.3	100.0	100.0	100.0	100.0						
	AZT	NA	96.2	97.7	99.2	99.3	96.9	95.0	94.2	93.9	97.0	95.9						
	CAZ	97.3	98.1	99.0	98.5	97.5	98.7	97.1	96.0	97.3	99.3	98.2						
	CEZ	83.8	90.2	91.7	81.9	86.3	87.9	86.2	75.5	85.8	86.5	89.8						
	CEZ※1	83.8	90.2	91.7	81.9	86.3	87.9	86.2	75.5	85.8	86.5	89.8						
	CEZ※2	83.8	90.2	91.7	81.9	86.3	87.9	86.2	75.5	85.8	86.5	89.8						
	CFPM	97.3	98.2	99.0	99.2	99.0	99.6	98.4	98.2	95.8	98.2	97.3						
	CMZ	97.3	100.0	100.0	91.9	96.2	96.3	97.3	95.7	100.0	97.9	98.5						
	CPFX					NA	NA	NA	NA	NA	98.4	96.1						
	CTRX	81.8	95.7	96.9	93.8	95.0	94.4	93.5	93.7	91.6	93.1	92.6						
	CTX	96.2	85.0	NA	93.2	92.4	95.7	93.3	85.4	86.2	90.9	92.2						
	CVA/AMPC	100.0	98.7	95.8	95.2	96.2	97.9	96.8	93.5	98.1	98.7	97.4						
	FOM																	
	GM	98.6	93.8	96.8	96.1	97.5	94.8	96.9	96.1	96.9	97.1	93.0						
	IPM/CS	98.6	99.1	100.0	99.6	99.7	99.6	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
	LVFX	95.9	100.0	100.0	96.8	97.9	98.0	97.4	94.6	93.7	98.9	96.5						
	MEPM	100.0	100.0	100.0	99.6	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
	MINO					NA	NA	NA	NA	NA	86.9	86.7						
	PIPC	82.4	81.0	80.6	83.3	84.5	85.4	87.8	80.7	75.8	77.5	78.0						
SBT/ABPC	86.4	91.1	91.7	90.6	88.6	91.4	90.2	79.8	86.3	86.1	86.7							
ST	NA	94.7	94.0	91.2	95.7	90.3	88.5	88.0	84.3	91.4	85.6							
TAZ/PIPC	97.3	98.3	99.0	98.1	97.9	99.1	99.3	96.6	98.2	97.6	98.7							
TOB					NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA							
	対象株数	74	115	98	258	292	246	306	223	262	277	339						

※表示対象外の箇所は「-」、対象株数が0～10株未満の箇所は「NA」、自然耐性の箇所は「R」と表示されます

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

検出区分：院外	参加施設数	3	3	3	3	5	5	5	5	5	6	6						
菌名	薬剤名\年	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031
Klebsiella pneumoniae [CTX or CTRX or CAZ R]	ABPC	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	AMK	NA	NA	NA	100.0	92.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
	AZT	NA	NA	NA	NA	NA	63.6	33.3	31.3	50.0	57.9	52.2						
	CAZ																	
	CEZ	NA	NA	NA	10.0	10.0	NA	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	CEZ※1	NA	NA	NA	10.0	10.0	NA	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	CEZ※2	NA	NA	NA	10.0	10.0	NA	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	CFPM	NA	NA	NA	88.9	78.6	86.7	73.7	76.5	62.1	73.7	65.4						
	※表示対象外の箇所は「-」、対象株数が0~10株未満の箇所は「NA」、自然耐性の箇所は「R」と表示されます	CMZ	NA	NA	NA	50.0	72.7	NA	100.0	90.0	100.0	100.0	92.9					
		CPFX					NA	NA	NA	NA	NA	82.4	75.0					
		CTRX																
		CTX																
		CVA/AMPC	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA					
	CEZ※1：カテゴリがSとSIの割合	FOM																
	分子は「S」と「SI」、分母は「-」以外の値が入っている件数	GM	NA	NA	NA	50.0	66.7	42.9	77.8	54.5	71.4	70.6	45.5					
	CEZ※2：カテゴリがSIについては集計対象から除外	IPM/CS	NA	NA	NA	94.4	92.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0					
	分子は「S」、分母は「-」と「SI」以外の値が入っている件数	LVFX	NA	NA	NA	66.7	78.6	80.0	89.5	75.0	74.1	89.5	69.6					
		MEPM	NA	NA	NA	94.4	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0					
		MINO					NA	NA	NA	NA	NA	40.0	23.1					
		PIPC	NA	NA	NA	5.6	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	0.0					
	SBT/ABPC	NA	NA	NA	10.0	9.1	NA	28.6	0.0	26.7	15.4	7.1						
	ST	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	14.3	12.0	35.7	15.8						
	TAZ/PIPC	NA	NA	NA	77.8	84.6	92.9	94.4	54.5	85.7	88.2	90.9						
	TOB					NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
	対象株数	5	7	3	18	14	15	19	17	29	20	26						

検出区分：院外	参加施設数	3	3	3	3	5	5	5	5	5	6	6						
菌名	薬剤名\年	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031
Proteus mirabilis	ABPC	75.0	80.0	82.9	84.1	84.4	69.1	74.6	69.1	74.3	73.2	83.3						
	AMK	87.5	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	98.3	100.0	100.0	100.0	100.0						
	AZT	NA	NA	91.3	82.4	90.2	86.2	87.2	97.7	95.4	89.9	91.8						
	CAZ	81.3	100.0	100.0	97.7	100.0	100.0	96.7	100.0	100.0	98.8	99.1						
	CEZ	18.8	36.0	40.0	54.5	57.9	46.2	50.0	38.9	60.5	61.9	63.7						
	CEZ※1	18.8	36.0	40.0	54.5	57.9	46.2	50.0	38.9	60.5	61.9	63.7						
	CEZ※2	18.8	36.0	40.0	54.5	57.9	46.2	50.0	38.9	60.5	61.9	63.7						
	CFPM	75.0	84.0	88.9	88.6	92.4	83.9	86.4	79.2	82.4	82.6	86.9						
	CMZ	87.5	100.0	100.0	100.0	98.7	98.1	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
	CPFX					NA	NA	NA	NA	NA	NA	73.4	81.5					
	CTRX	75.0	80.8	82.4	88.6	90.5	84.3	86.2	76.9	87.1	79.3	90.6						
	CTX	NA	NA	NA	86.7	96.4	71.4	89.5	70.0	62.5	85.2	81.1						
	CVA/AMPC	87.5	96.0	100.0	96.4	96.0	93.9	100.0	100.0	100.0	98.2	100.0						
	FOM																	
	GM	93.8	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	94.8	98.1	97.1	96.3	99.1						
	IPM/CS	81.3	61.5	54.3	68.2	60.5	75.5	70.5	54.7	51.9	51.2	44.2						
	LVFX	100.0	100.0	100.0	97.7	96.2	85.2	91.8	85.5	81.7	79.7	83.5						
	MEPM	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
	MINO	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	PIPC	87.5	75.0	83.8	86.0	86.8	74.1	79.7	70.6	77.0	80.3	86.0						
SBT/ABPC	87.5	80.0	85.7	88.1	89.9	81.8	86.9	75.9	85.7	80.2	88.5							
ST	NA	NA	95.0	92.9	92.1	87.5	88.5	85.7	91.5	87.0	92.4							
TAZ/PIPC	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0							
TOB					NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA							
対象株数		16	26	38	45	80	56	61	55	78	86	114						

※表示対象外の箇所は「-」、対象株数が0～10株未満の箇所は「NA」、自然耐性の箇所は「R」と表示されます

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

検出区分：院外	参加施設数	3	3	3	3	5	5	5	5	5	6	6						
菌名	薬剤名\年	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031
Proteus vulgaris	ABPC	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	AMK	NA	NA	NA	100.0	100.0	NA	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
	AZT	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	100.0	100.0	100.0	95.5						
	CAZ	NA	NA	NA	100.0	100.0	NA	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
	CEZ	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	CEZ※1	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	CEZ※2	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	CFPM	NA	NA	NA	100.0	100.0	NA	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
	CMZ	NA	NA	NA	100.0	100.0	NA	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
	CPFX					NA	NA	NA	NA	NA	100.0	100.0						
	CTRX	NA	NA	NA	92.3	91.7	NA	100.0	89.5	72.7	60.0	59.1						
	CTX	NA	NA	NA	90.9	91.7	NA	100.0	NA	NA	NA	NA						
	CVA/AMPC	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	100.0	100.0	100.0					
	FOM																	
	GM	NA	NA	NA	100.0	100.0	NA	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
	IPM/CS	NA	NA	NA	76.9	83.3	NA	93.8	47.4	47.6	45.0	43.5						
	LVFX	NA	NA	NA	100.0	100.0	NA	100.0	100.0	100.0	94.7	100.0	100.0					
	MEPM	NA	NA	NA	100.0	100.0	NA	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0					
	MINO	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R					
	PIPC	NA	NA	NA	84.6	91.7	NA	100.0	93.8	81.0	100.0	93.8						
SBT/ABPC	NA	NA	NA	100.0	100.0	NA	93.8	88.2	87.5	89.5	91.7							
ST	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	83.3	88.2	NA	100.0							
TAZ/PIPC	NA	NA	NA	100.0	100.0	NA	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0							
TOB					NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA							
	対象株数	5	7	1	13	12	8	16	19	24	20	24						

※表示対象外の箇所は「-」、対象株数が0～10株未満の箇所は「NA」、自然耐性の箇所は「R」と表示されます

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

検出区分：院外	参加施設数	3	3	3	3	5	5	5	5	5	6	6						
菌名	薬剤名\年	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031
Pseudomonas aeruginosa	AMK	95.5	100.0	97.4	98.0	97.9	98.9	98.1	99.4	99.0	99.6	99.2						
	AZT	NA	82.4	63.8	73.5	82.8	79.2	82.6	83.3	85.7	87.6	84.4						
	CAZ	92.4	95.8	93.7	85.0	91.1	94.0	95.2	96.1	96.7	97.1	96.2						
	CFPM	92.4	94.4	89.7	87.6	92.6	94.5	96.0	96.1	97.5	98.3	97.3						
	CPFX					NA	NA	NA	NA	NA	93.4	94.7						
	GM	93.9	98.6	93.6	88.8	94.2	96.1	95.1	97.7	95.8	97.6	96.0						
	IPM/CS	80.3	91.8	93.7	79.7	86.2	85.2	93.4	94.4	92.5	91.2	92.0						
	LVFX	83.3	88.7	83.3	85.5	86.6	91.4	88.4	88.1	89.0	91.3	92.8						
	MEPM	81.8	91.7	93.6	82.2	91.5	89.7	96.0	96.6	94.2	94.8	98.3						
	MINO	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	PIPC	81.8	92.9	84.6	86.2	87.3	89.6	92.0	93.2	93.0	93.8	95.0						
	SBT/ABPC	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	ST	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	TAZ/PIPC	80.3	89.0	82.9	90.2	89.8	89.3	91.8	96.2	95.8	96.8	96.9						
	TOB					NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
	対象株数	66	73	79	153	191	184	227	180	243	242	265						

※表示対象外の箇所は「-」、対象株数が0~10株未満の箇所は「NA」、自然耐性の箇所は「R」と表示されます

検出区分：院外	参加施設数	3	3	3	3	5	5	5	5	5	6	6						
菌名	薬剤名\年	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031
Serratia marcescens	ABPC	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	AMK	NA	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
	AZT	NA	100.0	100.0	100.0	91.3	93.8	100.0	100.0	96.9	95.2	100.0						
	CAZ	NA	92.9	100.0	98.1	94.6	97.9	100.0	95.3	97.9	100.0	100.0						
	CEZ	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	CEZ※1	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	CEZ※2	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	CFPM	NA	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	97.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0					
	CMZ	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	CPFX					NA	NA	NA	NA	NA	84.6	86.1						
	CTRX	NA	71.4	87.1	92.2	81.8	89.4	90.7	78.6	80.9	88.5	91.1						
	CTX	NA	NA	NA	95.5	83.9	96.6	100.0	75.0	80.0	NA	81.3						
	CVA/AMPC	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	FOM																	
	GM	NA	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
	IPM/CS	NA	100.0	100.0	98.1	100.0	95.8	98.2	97.6	100.0	100.0	95.5						
	LVFX	NA	85.7	83.9	94.2	92.9	95.7	94.5	81.0	89.7	81.0	86.1						
	MEPM	NA	92.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
	MINO					NA	NA	NA	NA	NA	75.0	88.9						
	PIPC	NA	66.7	87.1	94.2	87.3	95.8	96.3	78.0	87.5	91.7	89.2						
SBT/ABPC	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R							
ST	NA	NA	100.0	95.7	100.0	94.7	92.9	100.0	100.0	100.0	100.0							
TAZ/PIPC	NA	84.6	87.1	94.1	87.3	97.9	98.1	80.5	87.0	96.0	90.9							
TOB					NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA							
対象株数		3	14	31	52	56	48	55	43	48	28	45						

※表示対象外の箇所は「-」、対象株数が0~10株未満の箇所は「NA」、自然耐性の箇所は「R」と表示されます

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

検出区分：院外	参加施設数	3	3	3	3	5	5	5	5	5	6	6						
菌名	薬剤名\年	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031
Staphylococcus aureus	AZM					NA	NA	NA	NA	NA	68.2	70.2						
	CAM					NA	NA	NA	NA	NA	71.1	69.4						
	CEZ																	
	CLDM	NA	86.3	83.1	86.0	87.5	87.3	87.5	87.6	92.4	93.1	93.8						
	CVA/AMPC																	
	DAP					NA	NA	NA	NA	NA	100.0	100.0						
	EM	55.0	60.3	57.5	57.4	61.2	59.1	60.7	62.5	66.2	68.6	63.9						
	IPM/CS	78.2	84.6	88.5	92.2	92.9	91.7	91.9	92.5	94.0	95.0	96.4						
	LVFX	62.5	67.9	68.7	67.3	70.2	63.2	67.4	68.8	68.0	68.0	66.0						
	LZD	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
	MINO	82.2	89.2	90.4	92.6	93.1	93.3	93.2	94.3	95.3	96.1	96.1						
	MPIPC	81.7	78.3	76.2	78.6	75.9	70.3	72.4	72.9	74.4	74.7	73.7						
	PCG	35.4	40.1	36.3	39.7	40.0	45.7	43.5	42.2	48.8	44.6	44.0						
	SBT/ABPC																	
	ST	NA	100.0	100.0	99.3	99.2	100.0	100.0	99.1	99.6	99.0	99.2						
	TEIC	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
VCM	100.0	100.0	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0							
対象株数		320	343	380	993	1208	949	861	721	867	794	974						

※表示対象外の箇所は「-」、対象株数が0～10株未満の箇所は「NA」、自然耐性の箇所は「R」と表示されます

検出区分：院外	参加施設数	3	3	3	3	5	5	5	5	5	6	6						
菌名	薬剤名\年	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031
Stenotrophomonas maltophilia	AMK	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	AZT	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	CAZ	NA	NA	NA	56.5	50.0	57.9	61.1	NA	70.0	NA	NA						
	CFPM																	
	CPFX																	
	GM	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	IPM/CS	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	LVFX	NA	NA	NA	82.6	100.0	100.0	88.9	NA	100.0	NA	NA						
	MEPM	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	MINO	NA	NA	NA	95.7	92.9	95.2	88.9	NA	90.0	NA	NA						
	PIPC	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	SBT/ABPC	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	ST	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
	TAZ/PIPC	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	TOB	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R						
	対象株数	2	1	1	23	14	21	18	6	10	3	7						
Streptococcus agalactiae	ABPC	100.0	98.7	100.0	100.0	99.0	100.0	100.0	100.0	99.7	100.0	100.0						
	CLDM	83.0	85.7	93.4	83.9	77.2	84.5	81.3	83.6	78.2	79.1	78.2						
	CTRX	98.6	98.7	100.0	98.9	99.3	100.0	100.0	100.0	99.7	100.0	100.0						
	CTX	100.0	93.8	100.0	99.6	98.9	100.0	100.0	100.0	99.6	100.0	100.0						
	EM	66.0	68.8	82.7	62.0	58.2	70.6	62.2	64.1	63.5	62.7	68.9						
	LVFX																	
	MEPM																	
	PCG	92.8	96.2	97.7	98.1	98.4	96.5	97.0	99.2	97.6	99.2	98.3						
	ST																	
	TC					NA	NA	NA	NA	NA	56.3	59.8						
	VCM	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
	対象株数	69	81	87	270	317	268	312	268	303	262	290						

※表示対象外の箇所は「-」、対象株数が0~10株未満の箇所は「NA」、自然耐性の箇所は「R」と表示されます

※表示対象外の箇所は「-」、対象株数が0~10株未満の箇所は「NA」、自然耐性の箇所は「R」と表示されます

検出区分：院外	参加施設数	3	3	3	3	5	5	5	5	5	6	6						
菌名	薬剤名\年	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031
Streptococcus pneumoniae [髄液検体] ※表示対象外の箇所は「-」、対象株数が0~10株未満の箇所は「NA」、自然耐性の箇所は「R」と表示されます	ABPC																	
	CLDM																	
	CTRX										NA	NA						
	CTX										NA	NA						
	EM																	
	LVFX																	
	MEPM	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA					
	PCG											NA	NA					
	ST					NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA					
	TC																	
	VCM	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA					
対象株数	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0							
Streptococcus pneumoniae [髄液検体以外] ※表示対象外の箇所は「-」、対象株数が0~10株未満の箇所は「NA」、自然耐性の箇所は「R」と表示されます	ABPC																	
	CLDM	23.8	29.6	44.8	46.0	49.1	65.7	46.6	58.8	48.1	41.2	56.5						
	CTRX	98.0	95.0	100.0	99.1	98.0	100.0	98.7	97.0	96.4	96.1	98.3						
	CTX	95.2	100.0	NA	100.0	99.3	100.0	98.0	100.0	96.4	100.0	96.7						
	EM	4.8	0.0	NA	14.8	17.3	27.1	19.4	22.7	26.5	26.9	30.6						
	LVFX	98.0	96.7	97.4	98.6	99.0	96.6	97.3	97.0	96.7	94.2	93.3						
	MEPM	98.0	95.0	100.0	92.8	92.7	92.0	97.3	91.2	91.5	94.0	83.9						
	PCG	100.0	98.3	100.0	100.0	100.0	100.0	98.7	100.0	100.0	100.0	98.3						
	ST					NA	NA	NA	NA	NA	66.7	36.4						
	TC					NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
	VCM	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
対象株数	51	60	78	223	208	101	76	34	61	52	63							

検出区分：院外	参加施設数	3	3	3	3	5	5	5	5	5	6	6							
菌名	薬剤名\年	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	
Streptococcus pyogenes	ABPC	100.0	100.0	NA	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0							
	CLDM	100.0	NA	NA	90.4	81.4	87.5	NA	NA	91.7	100.0	100.0							
	CTRX	100.0	100.0	NA	100.0	98.1	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0							
	CTX	100.0	NA	NA	100.0	100.0	100.0	NA	100.0	100.0	100.0	100.0							
	EM	91.7	NA	NA	78.8	44.2	62.5	NA	70.6	86.7	88.9	89.7							
	※表示対象外の箇所は「-」、対象株数が0~10株未満の箇所は「NA」、自然耐性の箇所は「R」と表示されます	LVFX																	
		MEPM																	
		PCG	100.0	100.0	NA	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
		ST																	
		TC					NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA						
		VCM	100.0	100.0	NA	100.0	100.0	100.0	NA	100.0	100.0	100.0	100.0						
		対象株数	18	12	6	66	63	31	12	21	18	44	39						
コアグララーゼ陰性ブドウ球菌 (CNS)	AZM					NA	NA	NA	NA	NA	65.2	62.1							
	CAM					NA	NA	NA	NA	NA	68.4	61.5							
	CEZ																		
	CLDM	NA	83.7	84.4	84.9	86.4	88.2	84.5	87.7	87.1	88.5	88.7							
	CVA/AMPC																		
	DAP																		
	EM	52.9	54.8	49.2	53.4	54.4	60.4	59.5	58.9	60.1	63.6	61.3							
	IPM/CS																		
	LVFX	52.9	56.0	46.0	53.5	54.6	52.3	55.3	55.3	56.5	55.9	62.0							
	LZD	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0							
	MINO	98.0	96.4	92.8	96.9	95.2	96.5	97.4	96.2	97.0	96.9	97.5							
	MPIPC	58.8	57.4	47.6	46.4	47.5	45.8	49.7	49.5	49.9	55.3	58.4							
	PCG	21.6	41.5	29.6	29.0	22.1	24.0	35.3	28.6	29.3	35.0	36.5							
	SBT/ABPC																		
	ST	NA	89.5	83.3	92.3	86.4	90.5	88.3	96.6	96.6	92.6	94.9							
	TEIC	100.0	98.6	97.2	98.0	99.6	100.0	100.0	99.8	100.0	99.7	100.0							
	VCM	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0							
	対象株数	51	157	252	619	555	555	603	450	419	397	418							

検出区分：院外	参加施設数	3	3	3	3	5	5	5	5	5	6	6							
菌名	薬剤名\年	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	
メチシリン感受性 黄色ブドウ球菌 (MSSA)	AZM					NA	NA	NA	NA	NA	79.6	81.1							
	CAM					NA	NA	NA	NA	NA	82.1	81.2							
	CEZ	100.0	100.0	100.0	99.9	100.0	99.9	100.0	100.0	99.8	100.0	100.0							
	CLDM	NA	100.0	96.2	96.1	97.7	96.9	97.3	97.4	97.3	97.2	97.7							
	CVA/AMPC	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0							
	DAP																		
	EM	71.8	77.3	73.1	72.3	74.0	75.5	75.4	79.0	79.4	82.6	77.9							
	IPM/CS	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0							
	LVFX	84.6	87.4	86.2	84.1	86.5	82.9	84.5	82.6	79.8	79.7	77.8							
	LZD																		
	MINO	97.4	98.0	98.9	99.3	99.5	98.8	98.8	99.2	98.9	98.8	98.9							
	MPIPC																		
	PCG	43.3	50.0	47.5	48.3	50.6	56.4	53.6	53.4	58.3	52.7	52.7							
	SBT/ABPC					NA	NA	NA	NA	NA	100.0	100.0							
	ST	NA	100.0	100.0	99.2	99.3	100.0	100.0	99.2	99.4	99.0	99.2							
	TEIC																		
	VCM																		
対象株数		227	261	285	771	929	701	647	542	675	627	769							

※表示対象外の箇所は「-」、対象株数が0~10株未満の箇所は「NA」、自然耐性の箇所は「R」と表示されます

検出区分：院外	参加施設数	3	3	3	3	5	5	5	5	5	6	6							
菌名	薬剤名\年	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	
メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌 (MRSA)	AZM					NA	NA	NA	NA	NA	10.9	13.7							
	CAM					NA	NA	NA	NA	NA	17.0	14.3							
	CEZ																		
	CLDM	NA	40.0	48.6	53.5	58.9	66.5	64.9	65.8	75.9	79.3	80.7							
	CVA/AMPC																		
	DAP					NA	NA	NA	NA	NA	100.0	100.0							
	EM	13.5	7.1	8.9	9.5	17.4	13.7	15.9	12.7	16.9	12.8	14.5							
	IPM/CS	33.3	38.1	56.5	68.5	70.7	69.9	68.6	72.4	72.5	78.0	83.7							
	LVFX	8.3	11.8	13.4	11.5	10.9	7.4	7.8	12.2	10.8	11.8	8.5							
	LZD	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0							
	MINO	43.8	56.6	65.6	70.6	72.6	78.4	77.4	79.4	82.6	86.0	85.4							
	MPIPC																		
	PCG																		
	SBT/ABPC																		
	ST	NA	100.0	100.0	100.0	99.0	100.0	100.0	98.9	100.0	99.1	99.2							
	TEIC	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0							
	VCM	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0							
	対象株数	96	89	98	247	302	266	228	184	198	181	213							

※表示対象外の箇所は「-」、対象株数が0~10株未満の箇所は「NA」、自然耐性の箇所は「R」と表示されます