

■ グラム陽性球菌

細菌名	PCG ペニシリンG ★	ABPC ピクシリン ★	CEZ セファメジン ★	CMZ セフメタゾン ★	IPM チエナム ★	ABPC/SBT ユナシン ★	GM ケンタシン ★	ABK ハベカシン ★	細菌名
<i>S.aureus(MRSA)</i>	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0		0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	47 43 48 56 44 34	91 95 97 98 99 95	<i>S.aureus(MRSA)</i>
<i>S.aureus(MSSA)</i>	49 47 45 47 50 47	47 47 45 47 50 47	100 100 100 100 100 99	99 99 100 100 100 100	100 100 100 100 100 99	100 100 100 100 100 98	71 74 74 73 73 70	98 98 98 99 99 99	<i>S.aureus(MSSA)</i>
<i>E.faecalis</i>	99 100 98 99 100 100	99 98 98 100 100 100			99 100 100 99 100 100				<i>E.faecalis</i>
<i>E.faecium</i>	0 33 50 67 0 13	0 33 50 67 14 13							<i>E.faecium</i>
CNS	38 36 35 36 38 43	38 36 35 36 38 43	63 58 57 61 63 65	63 58 57 61 63 65	63 58 57 61 63 65	63 58 57 61 63 64	67 65 61 69 69 68		CNS

  

細菌名	EM エリスロシン ★	CLDM ダラシンス ★	MINO ミノマイシン ★	VCM バンコマイシン ★	TEIC テグソット ★	LVFX クラビット ★	ST ハクタ ★	FOM ホスミン ★	細菌名
<i>S.aureus(MRSA)</i>	22 20 20 26 19 33	21 23 22 37 31 36	93 92 89 97 88 91	100 100 100 100 100 100	100 100 100 100 100 100	21 21 15 23 16 24	99 99 100 99 100 100	81 90 90 90 84 87	<i>S.aureus(MRSA)</i>
<i>S.aureus(MSSA)</i>	68 67 72 72 73 77	68 67 74 73 75 78	97 98 98 99 99 99	100 100 100 100 100 100	100 100 100 100 100 100	85 85 84 88 86 86	100 100 100 100 100 100	94 95 94 97 95 97	<i>S.aureus(MSSA)</i>
<i>E.faecalis</i>	9 10 0 20 18 0		32 31 31 22 30 37	99 100 100 100 100 100	100 100 100 100 100 100	91 92 95 94 94 92			<i>E.faecalis</i>
<i>E.faecium</i>			54 100 25 33 29 13	46 33 100 100 100 100	46 33 100 100 100 100	0 33 25 67 14 13			<i>E.faecium</i>
CNS	62 62 65 65 69 72	72 70 73 77 79 79	95 96 96 96 95 97	100 100 100 100 100 100	99 98 96 97 98 96	67 62 62 69 71 68	96 96 95 96 96 93	49 52 48 48 46 49	CNS

■ 肺炎球菌＋溶血連鎖球菌＋Haemophilus

細菌名	PCG ペニシリンG ★	ABPC ピクシリン ★	CTX セフトラキス ★	CFPM マキシピーム ★	CDTR マイアト ★	MEPM メロヘン ★	CVA/AMPC オーゲムチン ★	EM エリスロシン ★	MINO ミノマイシン ★	LVFX クラビット ★	ST ハクタ ★	細菌名
<i>S.pneumoniae</i>	61 67 69 69 64 61		93 98 99 97 98 96	94 99 99 95 98 95	92 98 99 96 98 95	77 82 86 75 80 84	92 98 96 91 97 95	13 22 22 25 28 11	33 26 27 28 35 30	99 99 100 99 100 100	90 89 89 87 86 88	<i>S.pneumoniae</i>
<i>S.pyogenes(A群)</i>	100 100 100 100 100 100	100 100 100 100 100 100	100 100 100 100 100 100	100 100 100 100 100 100		100 100 100 100 100 100		70 50 100 17 73 90	86 88 100 86 42 60	100 100 100 100 92 100		<i>S.pyogenes(A群)</i>
<i>S.agalactiae(B群)</i>	99 96 98 96 100 99	100 100 100 98 100 100	100 100 100 100 100 100	100 100 100 100 100 100		100 100 100 100 100 100		73 58 55 69 61 60	60 58 51 53 49 51	66 55 68 63 69 69		<i>S.agalactiae(B群)</i>

  

細菌名	ABPC ピクシリン ★	CTX セフトラキス ★	CTR ロセフィン ★	CCL ケフラル ★	CDTR マイアト ★	MEPM メロヘン ★	CVA/AMPC オーゲムチン ★	ABPC/SBT ユナシン ★	GAM クラリス ★	LVFX クラビット ★	ST ハクタ ★	細菌名
<i>H.influenzae</i>	55 66 60 65 72 68	100 100 100 100 100 100	100 100 100 100 100 100	58 76 65 67 72 68	100 100 100 100 100 100	100 100 100 100 100 100	58 75 64 71 76 68	57 71 63 71 73 68	86 74 81 90 85 86	100 100 100 100 100 100	80 78 88 92 76 86	<i>H.influenzae</i>
<i>H.parainfluenzae</i>	100 75 67 100 78 80	100 100 100 100 100 100	100 100 100 100 100 100	100 100 93 100 100 100	100 100 100 100 100 100	100 100 100 100 100 100	100 100 100 100 100 100	100 75 87 100 89 100	67 75 80 67 67 80	100 100 100 100 100 100	100 50 93 100 100 100	<i>H.parainfluenzae</i>

■ グラム陰性桿菌(腸内細菌科)

細菌名	ABPC ピクシリン ★	PIPC ペントシリン ★	CEZ セファメジン ★	CTM パンスホリン ★	CTX セフトラキス ★	CAZ モダシン ★	CFPM マキシピーム ★	CMZ セフメタゾン ★	FMOX フルマリリン ★	CCL ケフラル ★	CFPN フロモックス ★	細菌名
<i>E.coli</i>	63 64 67 68 66 70	68 67 71 70 69 72	78 81 81 83 81 84	82 83 85 85 84 86	83 84 85 85 85 87	86 87 87 88 87 89	87 85 86 87 86 88	96 98 99 100 100 99	98 98 99 99 99 99	79 81 82 83 81 83	97 98 99 100 100 100	<i>E.coli</i>
<i>S.marcescens</i>	2 10 7 20 15 18	22 37 39 51 49 32	2 0 0 0 0 0	2 8 7 17 15 15		72 86 81 74 80 88	95 99 100 100 98 97	88 95 86 89 93 97	80 77 69 66 73 68	2 0 0 0 0 0	60 88 80 76 100 100	<i>S.marcescens</i>
<i>P.mirabilis</i>	41 29 29 39 51 56	41 34 31 45 51 56	45 32 29 47 51 56	45 34 29 51 51 53	45 37 33 51 51 53	94 95 96 98 100 97	45 37 33 51 51 56	98 100 100 100 100 100	96 97 100 100 100 97	45 34 29 49 51 56	100 100 100 100 100 100	<i>P.mirabilis</i>
<i>K.pneumoniae</i>	7 2 9 7 7 12	63 66 58 51 58 61	93 90 91 89 86 87	97 90 92 89 86 89	97 92 93 89 86 90	97 97 97 94 89 92	98 94 93 92 98 98	99 98 99 98 90 93	99 98 99 97 90 91	96 91 91 87 85 87	99 99 100 98 92 94	<i>K.pneumoniae</i>
<i>P.stuartii</i>	6 0 4 10 5 0	65 95 83 71 74 75	0 0 0 0 0 0	18 10 22 10 11 8	18 20 35 10 26 8	82 85 74 71 63 83	94 100 87 81 84 100	94 100 96 95 100 92	100 100 100 95 95 92	0 0 4 0 0 0	100 100 100 100 100 100	<i>P.stuartii</i>
<i>E.cloacae</i>	8 9 14 12 26 9	65 86 57 58 70 59	0 3 0 0 17 5	3 17 7 12 17 18	63 91 57 50 65 50	68 91 57 54 70 59	83 94 86 96 100 95	3 14 21 8 26 14	5 17 21 12 22 18	0 3 0 4 17 5	65 96 64 55 68 68	<i>E.cloacae</i>
<i>M.morganii</i>	0 3 4 9 0 5	53 42 41 64 55 68	0 3 4 9 0 5	0 0 4 9 0 5		88 97 89 91 64 89	71 44 59 64 73 79	100 100 93 100 100 100	100 100 96 100 100 95	0 0 4 9 0 5	100 100 100 100 100 100	<i>M.morganii</i>
<i>K.oxytoca</i>	3 2 5 3 8 12	39 45 33 35 45 53	58 50 67 62 60 66	94 83 90 94 88 95	94 86 90 94 90 95	100 100 100 97 95 98	94 88 92 97 93 95	97 100 100 100 100 100	100 100 100 100 100 100	87 81 90 88 88 91	100 100 100 100 100 100	<i>K.oxytoca</i>

  

細菌名	AZT アザクタム ★	IPM チエナム ★	MEPM メロヘン ★	SBT/CPZ スルペラゾン ★	ABPC/SBT ユナシン ★	GM ケンタシン ★	AMK アマカシン ★	MINO ミノマイシン ★	LVFX クラビット ★	ST ハクタ ★	FOM ホスミン ★	細菌名
<i>E.coli</i>	84 84 85 87 85 87	99 99 100 100 100 100	100 99 100 100 100 100	94 93 95 97 96 97	74 76 76 77 74 77	95 96 96 96 95 95	100 100 100 100 99	90 94 96 95 95 94	65 66 69 71 72 75	87 92 91 91 89 89	87 90 89 87 87 88	<i>E.coli</i>
<i>S.marcescens</i>	75 86 82 74 76 88		100 100 99 100 100 100	87 91 82 80 66 68	2 12 8 17 17 24	97 96 100 100 95 94	95 96 97 100 98 97	60 58 72 83 71 62	77 87 81 77 80 71	100 100 97 100 100 100	32 32 27 37 15 47	<i>S.marcescens</i>
<i>P.mirabilis</i>	59 61 47 57 59 64		98 100 100 100 100 100	90 89 82 90 92 94	47 34 29 47 51 56	98 97 100 96 92 97	98 97 100 100 97	6 13 7 4 8 3	35 37 24 45 51 47	88 97 100 92 100 100	67 50 56 61 72 72	<i>P.mirabilis</i>
<i>K.pneumoniae</i>	97 93 94 92 88 93	98 98 99 98 94 95	100 99 100 100 100 100	99 93 95 94 97 95	89 78 81 76 78 81	98 95 96 93 98 98	100 100 100 100 98	95 89 91 90 84 90	96 94 98 100 90 95	97 89 86 87 83 87	35 32 34 35 26 40	<i>K.pneumoniae</i>
<i>P.stuartii</i>	94 100 91 100 89 100	35 30 17 62 37 33	100 100 100 100 100 100	82 95 96 90 79 92	18 10 17 38 21 8	88 75 61 71 74 83	100 100 100 100 92	12 10 17 0 0 0	18 15 17 19 21 8	94 90 96 95 79 100	41 25 17 38 26 17	<i>P.stuartii</i>
<i>E.cloacae</i>	65 91 57 54 74 55	80 100 71 92 91 68	100 100 100 100 100 100	88 94 79 77 78 73	20 20 29 38 30 23	98 97 100 100 100 100	100 100 100 100 95	85 94 100 92 100 95	88 94 100 88 100 86	90 80 100 85 100 91	8 6 7 15 13 5	<i>E.cloacae</i>
<i>M.morganii</i>	47 72 59 82 73 63	12 36 11 18 0 5	100 100 100 100 100 100	88 94 81 82 82 89	0 11 4 18 0 5	100 100 96 100 100 100	100 100 96 100 100 100	65 50 63 64 91 58	71 44 56 82 91 79	100 100 100 100 100 100	18 39 22 9 9 16	<i>M.morganii</i>
<i>K.oxytoca</i>	94 83 90 97 90 95	94 98 95 94 95 91	100 100 100 100 100 100	94 83 90 91 90 97	68 74 77 82 85 81	100 100 100 93 98	100 100 100 100 100	97 100 100 97 93 97	100 88 97 97 93 97	100 98 100 100 95 95	35 29 26 41 23 26	<i>K.oxytoca</i>

■ グラム陰性桿菌(ブドウ糖非発酵科)

細菌名	PIPC ペントシリン ★	CAZ モダシン ★	CFPM マキシピーム ★	CZOP ファーストシン ★	AZT アザクタム ★	IPM チエナム ★	MEPM メロヘン ★	DRPM フィンハックス ★	SBT/CPZ スルペラゾン ★	細菌名
<i>P.aeruginosa</i>	76 78 76 75 80 82	84 89 85 85 86 85	72 78 79 81 81 83	88 92 89 88 87 90	64 71 70 72 75 74	67 75 72 81 76 79	76 81 80 88 88 88	82 90 85 93 91 88	75 76 75 75 79 82	<i>P.aeruginosa</i>
<i>Acinetobacter sp.</i>	78 100 67 77 67 100	100 100 100 85 92 95	100 93 78 85 92 95	100 93 78 92 92 95		89 93 78 92 92 95	100 100 100 92 92 95	100 100 100 100 100 100	100 100 78 85 100 95	<i>Acinetobacter sp.</i>

  

細菌名	TAZ/PIPC ゾシン ★	GM ケンタシン ★	AMK アマカシン ★	TOB トブラシン ★	MINO ミノマイシン ★	LVFX クラビット ★	CPFX シプロキササン ★	ST ハクタ ★	FOM ホスミン ★	細菌名
<i>P.aeruginosa</i>	81 84 84 83 85 86	60 61 68 67 68 69	90 90 88 90 92 94	96 97 97 96 97 94		67 78 84 81 81 83	67 77 85 84 83 83		7 4 8 12 8 6	<i>P.aeruginosa</i>
<i>Acinetobacter sp.</i>		100 86 67 85 100 95	100 93 89 92 100 95	100 86 89 92 83 95		100 93 89 85 100 100	100 79 78 77 100 100			<i>Acinetobacter sp.</i>

■ グラム陽性桿菌+その他

細菌名	PCG ペニシリンG ★	ABPC ピクシリン ★	CTM パンスホリン ★	CTX セフトラキス ★	CCL ケフラル ★	IPM チエナム ★	GM ケンタシン ★	GAM クラリス ★	MINO ミノマイシン ★	LVFX クラビット ★	細菌名
グラム陽性桿菌	46 65 43 82 71 72	71 92 70 90 85 94	75 92 83 92 88 91	86 88 74 90 90 89	71 62 70 92 93 89	93 96 91 95 95 100	82 92 70 97 90 91	71 81 74 72 76 60	89 92 87 100 98 96	61 69 43 72 51 57	グラム陽性桿菌
<i>Campylobacter</i>	0 0 0 0 7 0	43 42 33 0 33 24	43 26 39 0 27 18	57 74 89 40 73 88	43 89 100 40 80 71	86 100 100 100 100 100	86 100 100 100 100 100	100 95 100 100 100 100	100 100 100 100 87 88	71 79 78 60 60 82	<i>Campylobacter</i>

① ② ③ ④ ⑤ ★

数値:感受性率(%)=S/S+I+R

- ① ≥75%
- ② 75~50%
- ③ 50~25%
- ④ <25%

- ①: 2019年10月～2020年03月
- ②: 2020年04月～2020年09月
- ③: 2020年10月～2021年03月
- ④: 2021年04月～2021年09月
- ⑤: 2021年10月～2022年03月
- ★: 2022年04月～2022年09月