

**WEST RIVER HEALTH SERVICES % Susceptible Antibigram 2025: Non-urines**

<b>GRAM POSITIVE ORGANISMS</b>	# Isolates Tested	% Interpretation	Penicillin	Ampicillin	Oxacillin	Amoxicillin/K Clavulanate	Ampicillin/ Sulbactam	Piperacillin/Tazobactam	Cefazolin	Ceftriaxone	Meropenem	Gentamicin	Rifampin	Ciprofloxacin	Levofloxacin	Moxifloxacin	Trimeth/sulfa	Clindamycin	Daptomycin	Azithromycin	Erythromycin	Linezolid	Vancomycin	Quinupristin/dalfopristin	Tetracycline	Gentamycin Synergy Screen	Streptomycin Synergy Screen	Ceftaroline
MS Staph aureus	22	S	18	0	100	100	91	100	100	100	100	100	100	91	91	100	100	82	95	64	73	95	95	100	100	--	--	100
MR Staph aureus	15	S	0	0	0	0	0	--	0	0	0	100	100	20	20	43	53	80	100	13	27	87	100	100	93	--	--	100
Total Staph aureus	37	S	11	0	59	59	54	100	59	64	64	100	100	62	62	73	81	81	97	45	54	92	97	100	97	--	--	100
E. faecalis	5	S	100	100	--	--	--	--	--	--	--	--	40	40	80	--	--	--	100	--	40	80	100	--	40	60	100	--

<b>GRAM NEGATIVE ORGANISMS</b>	# Isolates Tested	% Interpretation	Ampicillin	Amoxicillin/K Clavulanate	Ampicillin/ Sulbactam	Piperacillin/Tazobactam	Cefazolin	Cefuroxime	Cefotaxime	Ceftazidime	Ceftriaxone	Cefepime	Cefoxitin	Aztreonam	Ertapenem	Imipenem	Meropenem	Amikacin	Gentamicin	Tobramycin	Ciprofloxacin	Levofloxacin	Trimeth/sulfa	Nitrofurantoin	Tigecycline	Ceftazidime/Avibactam	Meropenem/Vaborbactam	Eravacycline
Escherichia coli	16	S	75	100	75	100	94	91	91	94	94	94	100	91	100	100	100	100	88	88	100	100	88	--	91	100	100	100
Klebsiella pneumoniae	4	S	0	0	100	100	100	100	100	100	100	100	50	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	--	100	100	100	100
Proteus mirabilis	3	S	67	--	67	100	67	100	100	100	100	100	100	100	100	--	100	100	100	100	67	67	67	0	--	--	--	--
E. aerogenes	1	S	100	0	100	100	0	--	--	100	100	100	--	--	100	0	100	--	100	100	100	100	100	--	--	100	100	100
E. cloacae	1	S	100	0	0	100	0	--	--	100	100	100	--	--	100	100	100	--	100	100	100	100	100	--	--	100	100	100
P. aeruginosa	5	S	--	--	--	80	--	--	--	80	--	80	--	100	--	20	80	100	20	80	80	80	--	--	--	75	--	--
C. freundii	1	S	0	--	100	100	0	100	100	100	100	100	0	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	--	100	--	--	--
M. morgani	1	S	0	--	0	100	0	0	0	0	0	100	0	100	100	0	100	100	0	100	0	0	0	0	0	--	--	--
Providencia spp.	3	S	0	0	0	100	0	0	0	33	67	100	0	100	100	0	100	100	0	0	100	100	33	0	0	50	100	--
Klebsiella oxytoca	2	S	0	100	100	100	50	100	100	100	100	100	0	100	100	100	100	100	100	100	100	100	50	--	100	100	100	100