

令和8年3月12日採水：55項目

項目名	地点名	単位	取水塔
水素イオン濃度		-	7.2/12.6
生物学的酸素要求量		mg/L	1.2
化学的酸素要求量		mg/L	2.7
浮遊物質量		mg/L	3
溶存酸素量		mg/L	10
n-ヘキサン抽出物質(油分等)		mg/L	0.5未満
フェノール類		mg/L	0.005未満
銅		mg/L	0.01未満
亜鉛		mg/L	0.021
鉄		mg/L	0.03
全マンガ		mg/L	0.02
ふっ素		mg/L	0.1未満
全窒素		mg/L	0.20
全磷		mg/L	0.015
カドミウム		mg/L	0.0003未満
全シアン		mg/L	検出せず
鉛		mg/L	0.005未満
六価クロム		mg/L	0.01未満
砒素		mg/L	0.005未満
総水銀		mg/L	0.0005未満
アルキル水銀		mg/L	検出せず
ポリ塩化ビフェニル		mg/L	検出せず
トリクロロエチレン		mg/L	0.001未満
テトラクロロエチレン		mg/L	0.0005未満
ジクロロメタン		mg/L	0.002未満
四塩化炭素		mg/L	0.0002未満
1,2-ジクロロエタン		mg/L	0.0004未満
1,1-ジクロロエチレン		mg/L	0.002未満
トリス-1,2-ジクロロエチレン		mg/L	0.004未満
1,1,1-トリクロロエタン		mg/L	0.0005未満
1,1,2-トリクロロエタン		mg/L	0.0006未満
1,3-ジクロロプロペン		mg/L	0.0002未満
チウラム		mg/L	0.0006未満
シマジン		mg/L	0.0003未満
チオベンカルブ		mg/L	0.002未満
ベンゼン		mg/L	0.001未満
セレン		mg/L	0.002未満
電気伝導率		mS/m	14
ナトリウム		mg/L	8.3
クロロホルム		mg/L	0.001未満
ブromジクロロメタン		mg/L	0.001未満
ジブromクロロメタン		mg/L	0.001未満
ブromホルム		mg/L	0.001未満
大腸菌数		CFU/100mL	12
総トリハロメタン		mg/L	0.001未満
蒸気残留物		mg/L	81
陰イオン界面活性剤		mg/L	0.01未満
有機物等(過マンガン酸消費量)		mg/L	7.7
一般細菌		個/mL	69
臭気		-	無臭
色度		度	1.9
全硬度		mg/L	32
塩化物イオン		mg/L	6.8
ほう素		mg/L	0.1未満
アモニア、亜硝酸及び硝酸化合物亜硝酸化合物及び硝酸化合物		mg/L	0.1未満

※調査項目は、犬山市及び入鹿用水土地改良区と調整したうえで決定