施設名:吉田町上水道(低区配水系) 採水場所:浄化センター

			2025/04/14	2025/05/19	2025/06/09	2025/07/14	2025/08/18	2025/09/08						
項目	単位	基準値	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	上水道	測定回数	不適回数	平均値	最大値	最小値	最大値検出日
水温	°C	_	17.5	21.0	22.0	27.5	29.4	28.0	6	0	24.2	29.4	17.5	2025/08/18
気温	ာင	_	19.0	23.3	23.0	30.6	31.1	29.9	6	0	26.2	31.1	19.0	2025/08/18
残留塩素濃度	mg/L	_	0.3	0.2	0.2	0.15	0.2	0.2	6	0	0.21	0.3	0.15	2025/04/14
一般細菌	CFU/mL	100CFU/mL以下	0.3	0.2	0.2	0.13	1	0.2	6	0	0.21	1	0.13	2025/08/18
大腸菌	- -	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	6	0				
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下	0.00015未満			0.00015未満			2	0	0.00015未満	0.00015未満	0.00015未満	
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下	0.00005未満			0.00005未満			2	0	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満			0.0005未満			2	0	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満			0.0007			2	0	0.0004	0.0007	0.0005未満	2025/07/14
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.0005未満			0.0005未満			2	0	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			2	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満			0.004未満			2	0	0.004未満	0.004未満	0.004未満	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			2	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	0.5			0.4			2	0	0.45	0.50	0.40	2025/04/14
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.05未満			0.05未満			2	0	0.05未満	0.05未満	0.05未満	
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.04			0.03			2	0	0.04	0.04	0.03	2025/04/14
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下	0.0002未満		-	0.0002未満			2	0	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下	0.003未満			0.003未満			2	0	0.003未満	0.003未満	0.003未満	
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04mg/L以下	0.0004未満			0.0004未満			2	0	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	
ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下	0.0002未満			0.0002未満			2	0	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満			0.0002未満			2	0	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	
トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満			0.0002未満			2	0	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	
ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下	0.0002未満			0.0002未満			2	0	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	
塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.06未満			0.07			2	0	0.04	0.07	0.06未満	2025/07/14
クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			2	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下	0.0003			0.0002			2	0	0.0003	0.0003	0.0002	2025/04/14
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.002未満			0.002未満			2	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.0003			0.0003			2	0	0.0003	0.0003	0.0003	
臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満			0.001未満			2	0	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.01未満			0.01未満			2	0	0.01未満	0.01未満	0.01未満	
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.002未満			0.002未満			2	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	0.0003			0.0003			2	0	0.0003	0.0003	0.0003	
ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下	0.0002未満			0.0002未満			2	0	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下	0.004未満			0.004未満			2	0	0.004未満	0.004未満	0.004未満	
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.016			0.021			2	0	0.019	0.021	0.016	2025/07/14
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.005未満			0.005未満			2	0	0.005未満	0.005未満	0.005未満	
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.03			0.02未満			2	0	0.02	0.03	0.02未満	2025/04/14
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下	0.014			0.021			2	0	0.018	0.021	0.014	2025/07/14

ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	8.4			7.9			2	0	8.2	8.4	7.9	2025/04/14
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.001			0.001			2	0	0.001	0.001	0.001	
塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	3.8	3.8	3.9	3.8	4.0	4.1	6	0	3.9	4.1	3.8	2025/09/08
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300mg/L以下	56			51			2	0	54	56	51	2025/04/14
蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	100			110			2	0	105	110	100	2025/07/14
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下	0.02未満			0.02未満			2	0	0.02未満	0.02未満	0.02未満	
ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満			0.000001未満			2	0	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下	0.000001未満			0.000001未満			2	0	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満			0.002未満			2	0	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下	0.0005未満			0.0005未満			2	0	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3mg/L以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	6	0	0.2未満	0.2未満	0.2未満	
pH値	ı	5.8以上8.6以下	7.2	7.3	7.2	7.3	7.3	7.3	6	0	7.3	7.3	7.2	2025/05/19
味	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	6	0				
臭気	-	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	6	0				
色度	度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	6	0	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
濁度	度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	6	0	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
上記項目についての水質基準適合判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合						