

採水地点		木津川台配水池系	相楽西配水池系	木津中央配水池系	木津南配水池系	木津東配水池系	相楽東配水池系	里配水池系	法花寺野配水池系	東小配水池系	山田配水池系	岩船配水池系	小谷配水池系	奥畠第1配水池系	錢司配水池系	山城低区配水池系	神童子配水塔系	山城高区配水池系	基準	備考
吐師受水場		兜谷公園	木津川市シルバーパーク材センター	上人ヶ平跡公園	青土公園	音淨ヶ谷公園	加茂浄化センター	法花寺野地区会所	西小区公民館	山田末端(丸山下)	東小公民館	小谷児童館	奥畠末端(横野宅横)	錢司公民館	北崎田公民館	天神神社	上狹南部集会所			
採水日		6月9日	6月9日	6月9日	6月9日	6月9日	6月9日	6月15日	6月15日	6月15日	6月15日	6月15日	6月15日	6月15日	6月15日	6月9日	6月9日	6月9日		
気温(℃)		31.9	30.0	30.0	30.3	28.0	31.4	28.0	27.1	26.9	30.7	28.7	30.0	25.9	29.8	27.2	24.9	28.5		
水温(℃)		24.0	22.3	23.8	20.7	22.9	22.5	23.0	21.5	21.6	24.9	20.9	22.8	23.4	23.3	24.3	17.8	23.8		
項目	1 一般細菌(個/ml)	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	100個/ml以下	
	2 大腸菌 -	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず		
	3 カドミウム及びその化合物(mg/l)	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.003mg/l以下		
	4 水銀及びその化合物(mg/l)	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005mg/l以下		
	5 セレン及びその化合物(mg/l)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/l以下		
	6 鉛及びその化合物(mg/l)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/l以下		
	7 ヒ素及びその化合物(mg/l)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/l以下		
	8 六価クロム化合物(mg/l)	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.02mg/l以下		
	9 亜硝酸態窒素(mg/l)	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.04mg/l以下		
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン(mg/l)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/l以下		
	11 硝酸態窒素・亜硝酸態窒素(mg/l)	0.60	0.60	1.10	0.61	0.60	0.60	3.74	3.74	3.72	3.73	3.74	2.39	0.99	0.98	0.13	0.15	10mg/l以下		
	12 フッ素及びその化合物(mg/l)	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.11	0.11	0.13	0.13	0.12	0.14	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.8mg/l以下		
	13 ホウ素及びその化合物(mg/l)	0.03	0.03	0.04	0.03	0.03	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10	0.09	0.04	0.04	0.50	0.49	0.51	1mg/l以下		
	14 四塩化炭素(mg/l)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.002mg/l以下		
	15 1,4-ジオキサン(mg/l)	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.05mg/l以下		
	16 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)	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.04mg/l以下		
	17 ジクロロメタン(mg/l)	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.02mg/l以下		
	18 テトラクロロエチレン(mg/l)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/l以下		
	19 トリクロロエチレン(mg/l)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/l以下		
	20 ベンゼン(mg/l)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/l以下		
	21 塩素酸(mg/l)	0.09	0.09	0.10	0.10	0.11	0.09	0.11	0.13	0.18	0.14	0.13	0.08	0.08	0.08	0.11	0.11	0.6mg/l以下		
	22 クロロ酢酸(mg/l)	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.02mg/l以下									
	23 クロロホルム(mg/l)	0.020	0.020	0.004	0.021	0.023	0.020	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.06mg/l以下		
	24 ジクロロ酢酸(mg/l)	0.013	0.013	0.004	0.009	0.004	0.014	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.03mg/l以下		
	25 ジブロモクロロメタン(mg/l)	0.011	0.011	0.006	0.011	0.011	0.001	0.004	0.005	0.004	0.003	0.002	0.001	0.001	0.004	0.007	0.004	0.1mg/l以下		