

水 質 検 査 結 果								
採水年月日		2023年6月6日	火曜日	天候：晴				
採 水 場 所	項 目	成田東配水区	楠根配水区	高宮あさひ丘配水区	打上配水区	寝屋配水区	明德配水区	基準値 (mg/l以下)
		末端給水栓	末端給水栓	末端給水栓	末端給水栓	末端給水栓	末端給水栓	
採 水 時 刻		11:30	10:30	9:30	9:55	12:00	11:05	
気 温 (°C)		23.4	23.8	23.4	23.1	22.6	23.5	
水 温 (°C)		22.3	23.2	20.8	21.8	21.1	22.9	
水	一 般 細 菌	0	0	0	0	0	0	100個/ml以下
	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	不検出
	カドミウム及びその化合物	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	0.003
	水 銀 及 び 其 の 化 合 物	-	-	-	-	-	-	0.0005
	セレン及びその化合物	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.01
	鉛 及 び 其 の 化 合 物	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.01
	ヒ素及びその化合物	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.01
	六 価 ク ロ ム 化 合 物	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	0.02
	亜 硝 酸 態 窒 素	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	0.04
	シアン化合物及び塩化シアン	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.01
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	10
	フッ素及びその化合物	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	0.8
	ホウ素及びその化合物	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	1.0
	四 塩 化 炭 素	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	0.002
	1,4- ジ オ キ サ ン	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	0.05
	cis1,2-ジクロロエチレン及びtrans1,2-ジクロロエチレン	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	0.04
	ジ ク ロ ロ メ タ ン	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	0.02
	テトラクロロエチレン	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.01
	トリクロロエチレン	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.01
	ベンゼン	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.01
基	塩 素 酸	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.6
	ク ロ ロ 酢 酸	-	-	-	-	-	-	0.02
	ク ロ ロ ホ ル ム	0.011	0.010	0.010	0.011	0.011	0.011	0.06
	ジ ク ロ ロ 酢 酸	-	-	-	-	-	-	0.03
	ジブromクロロメタン	0.004	0.003	0.003	0.004	0.004	0.003	0.1
	臭 素 酸	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.01
	総 ト リ ハ ロ メ タ ン	0.022	0.020	0.020	0.022	0.022	0.021	0.1
	ト リ ク ロ ロ 酢 酸	-	-	-	-	-	-	0.03
	ブromジクロロメタン	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007	0.03
	ブromホルム	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.09
準	ホルムアルデヒド	-	-	-	-	-	-	0.08
	亜鉛及びその化合物	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	1.0
	アルミニウム及びその化合物	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.2
	鉄 及 び 其 の 化 合 物	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0.3
	銅 及 び 其 の 化 合 物	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	1.0
	ナトリウム及びその化合物	12.2	11.9	12.1	11.5	11.3	11.9	200
	マンガン及びその化合物	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.001	<0.001	0.05
	塩 化 物 イ オ ン	13.9	13.8	13.8	13.6	12.9	12.6	200
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	34	35	34	33	35	34	300
	蒸 発 残 留 物	67	64	70	60	65	60	500
目	陰イオン界面活性剤	-	-	-	-	-	-	0.2
	ジエオスミン	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.00001
	2-メチルイソホルネオール	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.00001
	非イオン界面活性剤	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	0.02
	フェノール類	-	-	-	-	-	-	0.005
	有機物(TOCの量)	0.7	0.7	0.8	0.8	0.7	0.8	3
	pH 値	7.2	7.3	7.4	7.4	7.3	7.2	5.8以上8.6以下
	味	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常でないこと
	臭 気	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常でないこと
	色 度	<1	<1	<1	<1	<1	<1	5度以下
濁 度	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	2度以下	
消毒の効果(残留塩素)	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.1mg/L以上	
判 定	水質基準に適合							
備 考								