

水 質 検 査 結 果

採水年月日		2022年9月6日 火曜日		天候：晴			
採 水 場 所	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	9:15	10:45	10:00	10:20	11:25	9:35	
気 温 (℃)	31.5	29.5	31.4	31.6	31.8	31.3	
水 温 (℃)	28.7	28.1	28.8	29.1	29.4	28.9	
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	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
水銀及びその化合物	-	-	-	-	-	-	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
鉛及びその化合物	<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	0.5	0.4	0.5	0.6	0.5	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
塩素酸	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.6
クロロ酢酸	-	-	-	-	-	-	0.02
クロロホルム	0.009	0.009	0.008	0.010	0.009	0.010	0.06
ジクロロ酢酸	-	-	-	-	-	-	0.03
ジブromクロロメタン	0.004	0.004	0.004	0.005	0.004	0.005	0.1
臭素酸	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.01
総トリハロメタン	0.020	0.020	0.019	0.023	0.020	0.023	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	0.008	0.007	0.008	0.03
ブromホルム	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.09
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
鉄及びその化合物	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	0.3
銅及びその化合物	<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	15.0	15.4	15.7	15.7	14.5	15.6	200
マンガン及びその化合物	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.002	<0.001	0.05
塩化物イオン	13.9	13.5	15.3	16.0	14.7	15.2	200
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	38	38	39	38	39	38	300
蒸発残留物	81	90	85	88	75	73	500
陰イオン界面活性剤	-	-	-	-	-	-	0.2
ジェオスミン	<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	0.8	0.7	0.7	0.6	0.7	3
pH値	7.3	7.3	7.4	7.4	7.3	7.3	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)	0.6	0.6	0.6	0.4	0.5	0.6	0.1mg/L以上
判 定	水質基準に適合						
備 考							