

水 質 検 査 結 果

採水年月日		2020年12月1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	11:40	10:25	11:10	10:50	9:50	11:20	
気 温 (°C)	15.3	12.7	14.8	15.1	14.0	13.1	
水 温 (°C)	14.9	15.3	14.9	15.6	15.6	15.9	
一 般 細 菌	0	0	0	0	0	0	100個/ml以下
	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
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
水銀及びその化合物	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	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	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	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	1.0	1.0	1.0	0.9	0.9	0.9	10
フッ素及びその化合物	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	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	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	0.6
ク ロ ロ 酢 酸	-	-	-	-	-	-	0.02
ク ロ ロ ホ ル ム	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.06
ジ ク ロ ロ 酢 酸	-	-	-	-	-	-	0.03
ジブロモクロロメタン	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.004	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	0.007	0.007	0.007	0.010	0.007	0.008	0.1
トリクロロ酢酸	-	-	-	-	-	-	0.03
ブロモジクロロメタン	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.03
ブ ロ モ ホ ル ム	0.001	0.001	0.001	0.002	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	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	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	15.1	15.1	15.0	14.6	14.1	14.4	200
マンガン及びその化合物	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	0.05
塩化物イオン	16.9	17.0	16.9	15.9	15.5	15.8	200
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	44	45	44	42	42	42	300
蒸発残留物	106	107	103	107	101	102	500
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	-	-	-	-	-	-	0.02
フェノール類	-	-	-	-	-	-	0.005
有機物(TOCの量)	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	3
pH値	7.1	7.1	7.1	7.2	7.2	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)	0.6	0.5	0.6	0.5	0.6	0.6	0.1mg/L以上
判 定	水質基準に適合						
備 考							