

水 質 検 査 結 果

採水年月日		2021年4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)
		項 目		末端給水栓	末端給水栓	末端給水栓	末端給水栓	
採 水 時 刻		9:40	11:00	10:15	10:30	11:40	10:00	
気 温 (°C)		15.8	18.1	17.2	17.7	18.6	16.8	
水 温 (°C)		16.8	17.4	16.8	17.4	15.8	17.0	
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
質	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	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	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
	基	ジクロロメタン	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
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		<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	0.02
ク ロ ロ ホ ル ム		0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.06
ジ ク ロ ロ 酢 酸		<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0.03
ジブromクロロメタン		0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	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		0.005	0.006	0.006	0.009	0.007	0.008	0.1
トリクロロ酢酸		<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	<0.003	0.03
ブromジクロロメタン		0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	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
準	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	14.1	14.1	14.0	14.0	14.2	14.1	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	17.5	17.5	17.3	17.3	17.6	17.4	200
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	42	43	42	43	43	44	300
	蒸発残留物	-	-	-	-	-	-	500
	陰イオン界面活性剤	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	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	-	-	-	-	-	-	0.02
	フェノール類	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0.005
	有機物(TOCの量)	0.6	0.6	0.7	0.7	0.6	0.6	3
目	pH 値	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	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	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	<1	<1	<1	<1	<1	<1	5度以下
	濁	<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)	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.1mg/L以上	
判 定	水質基準に適合							
備 考								