

水 質 検 査 結 果

採水年月日		2022年3月1日	火曜日	天候：曇			
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	9:20	11:20	10:45	11:00	10:00	10:25	
気温 (°C)	9.1	10.3	9.0	8.5	9.3	9.3	
水温 (°C)	8.3	9.3	8.0	8.7	8.1	9.0	
水 質 基 準 項 目	一般細菌	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
	水銀及びその化合物	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
	セレン及びその化合物	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
	鉛及びその化合物	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
	ヒ素及びその化合物	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
	六価クロム化合物	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
	亜硝酸態窒素	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	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
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
	フッ素及びその化合物	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
	ホウ素及びその化合物	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
	四塩化炭素	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
	1,4-ジオキサン	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
	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
	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
	トリクロロエチレン	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
	ベンゼン	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
	塩素酸	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	クロロ酢酸	-	-	-	-	-	-
	クロロホルム	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
	ジクロロ酢酸	-	-	-	-	-	-
	ジブromクロロメタン	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002
	臭素酸	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	総トリハロメタン	0.001	0.001	0.001	0.003	0.001	0.003
	トリクロロ酢酸	-	-	-	-	-	-
	ブromジクロロメタン	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
	ブromホルム	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ホルムアルデヒド	-	-	-	-	-	-	
亜鉛及びその化合物	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	
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	
鉄及びその化合物	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	
銅及びその化合物	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	
ナトリウム及びその化合物	13.2	13.4	13.1	13.3	13.0	13.4	
マンガン及びその化合物	<0.001	0.001	0.001	0.001	0.003	0.001	
塩化物イオン	15.8	16.2	15.8	16.3	16.4	16.3	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	42	43	43	44	44	44	
蒸発残留物	83	82	75	80	86	89	
陰イオン界面活性剤	-	-	-	-	-	-	
ジオキシミン	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	
2-メチルイソホルネオール	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	
非イオン界面活性剤	-	-	-	-	-	-	
フェノール類	-	-	-	-	-	-	
有機物 (TOCの量)	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	
pH値	7.2	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	
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	
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	
色度	<1	<1	<1	<1	<1	<1	
濁度	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	
消毒の効果(残留塩素)	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	
判定	水質基準に適合						
備考							