

水 質 検 査 結 果								
採水年月日		2024年3月5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		11:40	10:10	9:10	9:40	12:15	10:40	
気 温 (°C)		7.6	7.3	7.2	7.4	7.8	7.6	
水 温 (°C)		9.4	9.1	9.2	8.9	9.4	9.2	
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 其 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 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	1.1	1.1	1.1	1.2	1.1	1.1	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		-	-	-	-	-	-	0.02
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romoklorometan		0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	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		0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.004	0.1
トリクロロ酢酸		-	-	-	-	-	-	0.03
ブromojuklorometan		0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.03
ブ ロ モ 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	<0.01	<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	11.5	11.5	11.6	12.6	11.3	11.9	200
	マンガン及びその化合物	0.001	0.001	0.001	0.001	0.003	0.001	0.05
	塩 化 物 イ オ ン	16.9	17.0	17.0	18.9	17.1	17.1	200
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	38	38	38	42	39	39	300
	蒸 発 残 留 物	87	88	87	77	97	94	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	<0.002	<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	0.6	0.6	0.7	0.6	0.7	3
pH 値	7.2	7.2	7.3	7.3	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	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	0.5	0.5	0.5	0.5	0.1mg/L以上	
判 定	水質基準に適合							
備 考								