

令和5年 7月 水質検査結果

項目	水質基準	東部第二配水系末端
一般細菌	1ml中100以下	1
大腸菌	検出されないこと	検出なし
塩化物イオン	200mg/L以下	20未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	37
蒸発残留物	500mg/L以下	80
有機物(TOCの量)	3mg/L以下	0.9
PH値	5.8以上8.6以下	7.62
味	異常でないこと	異常なし
臭気	異常でないこと	異常なし
色度	5度以下	0.2
濁度	2度以下	0.00
残留塩素	0.1mg/L以上	0.33

令和5年 7月 水質検査結果

項目	水質基準	東部第五配水系末端
一般細菌	1ml中100以下	0
大腸菌	検出されないこと	検出なし
塩化物イオン	200mg/L以下	20未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	39
蒸発残留物	500mg/L以下	89
有機物(TOCの量)	3mg/L以下	0.8
PH値	5.8以上8.6以下	7.74
味	異常でないこと	異常なし
臭気	異常でないこと	異常なし
色度	5度以下	0.5
濁度	2度以下	0.00
残留塩素	0.1mg/L以上	0.49

令和5年 7月 水質検査結果

項目	水質基準	深野配水系末端
一般細菌	1ml中100以下	1
大腸菌	検出されないこと	検出なし
塩化物イオン	200mg/L以下	20未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	37
蒸発残留物	500mg/L以下	79
有機物(TOCの量)	3mg/L以下	0.9
PH値	5.8以上8.6以下	7.57
味	異常でないこと	異常なし
臭気	異常でないこと	異常なし
色度	5度以下	0.4
濁度	2度以下	0.00
残留塩素	0.1mg/L以上	0.82

令和5年 7月 水質検査結果

項目	水質基準	大阪市水系末端
一般細菌	1ml中100以下	0
大腸菌	検出されないこと	検出なし
塩化物イオン	200mg/L以下	20未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	37
蒸発残留物	500mg/L以下	80
有機物(TOCの量)	3mg/L以下	0.9
PH値	5.8以上8.6以下	7.62
味	異常でないこと	異常なし
臭気	異常でないこと	異常なし
色度	5度以下	0.2
濁度	2度以下	0.00
残留塩素	0.1mg/L以上	0.33

令和5年 7月 水質検査結果

項目	水質基準	灰塚配水系末端
一般細菌	1ml中100以下	0
大腸菌	検出されないこと	検出なし
塩化物イオン	200mg/L以下	20未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	38
蒸発残留物	500mg/L以下	60
有機物(TOCの量)	3mg/L以下	0.8
PH値	5.8以上8.6以下	7.59
味	異常でないこと	異常なし
臭気	異常でないこと	異常なし
色度	5度以下	0.4
濁度	2度以下	0.00
残留塩素	0.1mg/L以上	0.62