

令和8年 5月 水質検査結果

項 目	水質基準	東部配水系原水
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	41
蒸発残留物	500mg/L以下	94
有機物(TOCの量)	3mg/L以下	0.8
PH値	5.8以上8.6以下	7.36
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	0.79

令和8年 5 月 水質検査結果

項 目	水質基準	東部第二配水系末端 (東部配水系末端)
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	42
蒸発残留物	500mg/L以下	90
有機物(TOCの量)	3mg/L以下	0.8
PH値	5.8以上8.6以下	7.46
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	0.59

令和8年 5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	41
蒸発残留物	500mg/L以下	93
有機物(TOCの量)	3mg/L以下	0.7
PH値	5.8以上8.6以下	7.63
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	0.38

令和8年 5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	42
蒸発残留物	500mg/L以下	105
有機物(TOCの量)	3mg/L以下	0.9
PH値	5.8以上8.6以下	7.66
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	0.43

令和8年 5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	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	41
蒸発残留物	500mg/L以下	94
有機物(TOCの量)	3mg/L以下	0.8
PH値	5.8以上8.6以下	7.34
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	0.3
濁度	2度以下	0.00
残留塩素	0.1mg/L以上	0.75

令和8年 5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	42
蒸発残留物	500mg/L以下	92
有機物(TOCの量)	3mg/L以下	0.8
PH値	5.8以上8.6以下	7.46
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	0.62

令和8年 5月 水質検査結果

項 目	水質基準	灰塚配水系原水
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	41
蒸発残留物	500mg/L以下	97
有機物(TOCの量)	3mg/L以下	0.9
PH値	5.8以上8.6以下	7.26
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	0.77