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
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1未満
シスー1,2ージクロロエチレン及びトランスー1,2ージクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.004未満
塩素酸	0.6mg/L以下	0.08
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満
クロロホルム	0.06mg/L以下	0.006未満
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.01未満
臭素酸	0.01mg/L以下	0.003
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.02
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.005
プロモホルム	0.09mg/L以下	0.009未満
ホルムアルテ゛ヒト゛	0.08mg/L以下	0.008未満
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満
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	40
蒸発残留物	500mg/L以下	117
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	0.3
濁度	2度以下	0.00
残留塩素	0.1mg/L以上	0.95

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
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1未満
シスー1,2-ジクロロエチレン及びトランスー1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.004未満
塩素酸	0.6mg/L以下	0.07
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満
クロロホルム	0.06mg/L以下	0.008
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.004
ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.01未満
臭素酸	0.01mg/L以下	0.003
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.02
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満
フ゛ロモシ゛クロロメタン	0.03mg/L以下	0.008
フ゛ロモホルム	0.09mg/L以下	0.009未満
ホルムアルテ゛ヒト゛	0.08mg/L以下	0.008未満
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満
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	130
有機物(TOCの量)	3mg/L以下	0.7
PH值	5.8以上8.6以下	7.50
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	0.67

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
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.8
シスー1,2-ジクロロエチレン及びトランスー1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.004未満
塩素酸	0.6mg/L以下	0.16
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満
クロロホルム	0.06mg/L以下	0.014
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.01
臭素酸	0.01mg/L以下	0.005
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.04
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003
フ゛ロモシ゛クロロメタン	0.03mg/L以下	0.013
プロモホルム	0.09mg/L以下	0.009未満
ホルムアルテ゛ヒト゛	0.08mg/L以下	0.008未満
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満
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	113
有機物(TOCの量)	3mg/L以下	0.8
PH值	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	0.32

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
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.87
シスー1,2ージクロロエチレン及びトランスー1,2ージクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.004未満
塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満
クロロホルム	0.06mg/L以下	0.008
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.004
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.01未満
臭素酸	0.01mg/L以下	0.002
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.03
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.008
ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.009未満
ホルムアルテ゛ヒト゛	0.08mg/L以下	0.008未満
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満
マンカン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満
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	40
蒸発残留物	500mg/L以下	127
有機物(TOCの量)	3mg/L以下	0.7
PH値	5.8以上8.6以下	7.65
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	0.47
残留塩素	0.1mg/L以上	0.00

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
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1未満
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.004未満
塩素酸	0.6mg/L以下	0.07
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満
クロロホルム	0.06mg/L以下	0.006未満
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.01未満
臭素酸	0.01mg/L以下	0.003
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.02
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.005
ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.009未満
ホルムアルテ゛ヒト゛	0.08mg/L以下	0.008未満
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満
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	40
蒸発残留物	500mg/L以下	116
有機物(TOCの量)	3mg/L以下	0.8
PH値	5.8以上8.6以下	7.50
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	0.87

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
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1未満
シスー1,2ージクロロエチレン及びトランスー1,2ージクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.004未満
塩素酸	0.6mg/L以下	0.07
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満
クロロホルム	0.06mg/L以下	0.007
シ゛クロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003
ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.01未満
臭素酸	0.01mg/L以下	0.003
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.02
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満
プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.007
プロモホルム	0.09mg/L以下	0.009未満
ホルムアルテ゛ヒト゛	0.08mg/L以下	0.008未満
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満
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	141
有機物(TOCの量)	3mg/L以下	0.7
PH值	5.8以上8.6以下	7.45
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	0.73

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
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1未満
シスー1,2-ジクロロエチレン及びトランスー1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.004未満
塩素酸	0.6mg/L以下	0.08
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満
クロロホルム	0.06mg/L以下	0.006
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.01未満
臭素酸	0.01mg/L以下	0.003
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.02
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.005
プロモホルム	0.09mg/L以下	0.009未満
ホルムアルテ゛ヒト゛	0.08mg/L以下	0.008未満
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満
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	152
有機物(TOCの量)	3mg/L以下	0.7
PH値	5.8以上8.6以下	7.39
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
	2度以下	0.00
残留塩素	0.1mg/L以上	0.95