1. 基準項目

【給水栓水 - 横道配水場系	系統】			
検査項目	基準値	07.7.1	07.8.5	07.9.2
気温	***°C	32.0	34.5	31.5
水温	***°C	26.7	29.0	29.3
一般細菌	100個/ml以下	0	0	0
大腸菌	不検出	不検出	不検出	不検出
かドミウム及びその化合物	0.003mg/I以下		0.0003未満	
水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下		0.00005未満	
セレン及びその化合物	0.01mg/以下		0.001未満	
鉛及びその化合物	0.01mg/l以下		0.001未満	
ニ素及びその化合物	0.01mg/l以下		0.001未満	
六価クロム化合物	0.02mg/l以下		0.002未満	
五 五 五 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	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/I以下		0.16	
フッ素及びその化合物	0.8mg/以下		0.10	
トウ素及びその化合物	1.0mg/以下		0.01	
四塩化炭素	0.002mg/以下		0.0002未満	
,4-ジオキサン	0.05mg/以下		0.005未満	
····································	<u> </u>			
トランス-1,2-ジクロロエテレン及い トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/I以下		0.001未満	
ジクロロメタン	0.02mg/以下		0.001未満	
テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下		0.001未満	
-リクロロエチレン	0.01mg/I以下		0.001未満	
ベンゼン	0.01mg/I以下		0.001未満	
	0.6mg/I以下		0.09	
	0.02mg/l以下		0.002未満	
プロロホルム	0.06mg/I以下		0.018	
ジクロロ酢酸	0.03mg/I以下		0.008	
ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下		0.001未満	
	0.01mg/I以下		0.001未満	
総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.023	
トリクロロ酢酸	0.03mg/以下		0.010	
ブロモジクロロメタン	0.03mg/以下		0.005	
ブロモホルム	0.09mg/以下		0.001未満	
ホルムアルデヒド	0.08mg/以下		0.008未満	
ーー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.0mg/以下		0.01未満	
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/以下		0.04	
鉄及びその化合物	0.3mg/以下		0.01未満	
級及びその化合物 調及びその化合物	1.0mg/以下		0.01未満	
サトリウム及びその化合物	200mg/以下		5	
マンガン及びその化合物	0.05mg/以下		0.001未満	
ミンガン及びでのに日初 塩化物イオン	200mg/以下	5.0	5.4	5.4
<u>☆ に物イオン</u> カルシウム, マグネシウム等(硬度)	300mg/以下	0.0	18	0.7
ガルグリム,マグネグリム寺(岐度) 蒸発残留物	500mg/以下		47	
※光线車物 陰イオン界面活性剤	0.2mg/以下		0.02未満	
ミュオン外国冶圧剤 ジェオスミン	0.2mg/以下 0.00001mg/以下		0.002未満	
ン <u>エオ ヘミン</u> ?-メチルイソボルネオール	0.00001mg/以下 0.00001mg/以下		0.000002	
2-メテルイソホルネイール 非イオン界面活性剤	0.00001mg/以下 0.02mg/以下		0.00001未満	
			0.002未満	
フェノール類 ち継続(今ち継出表/エ೦೦)の号)	0.005mg/以下	0.6		0.7
有機物(全有機炭素(TOC)の量) - Lufe	3mg/以下	0.6	0.6	0.7
bH値 ±	5.8以上8.6以下	7.2	7.3	7.2
味 自 <i>气</i>	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし
臭気 2. c	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満

2. 水質管理目標設定項目

【給水栓水 - 横道配水場系統】						
検査項目	目標値	07.7.1	07.8.5	07.9.2		
アンチモン及びその化合物	0.02mg/I以下		0.002未満			
ウラン及びその化合物	0.002mg/I以下(P)		0.0002未満			
ニッケル及びその化合物	0.02mg/I以下		0.002未満			
1,2-ジクロロエタン	0.004mg/I以下		0.0004未満			
トルエン	0.4mg/I以下		0.02未満			
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/I以下					
ジクロロアセトニトリル	0.01mg/I以下(P)		0.001未満			
抱水クロラール	0.02mg/I以下(P)		0.006			
農薬類	1以下					
残留塩素	1mg/I以下	0.5	0.6	0.5		
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10∼100mg/l		18			
マンガン及びその化合物	0.01mg/I以下		0.001未満			
遊離炭酸	20mg/I以下		3.0			
1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/以下		0.001未満			
メチル-t-ブチルエーテル	0.02mg/I以下		0.001未満			
臭気強度(TON)	3以下		1.0未満			
蒸発残留物	30 ~ 200mg∕l		47			
濁度	1度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満		
pH値	7.5程度	7.2	7.3	7.2		
腐食性(ランゲリア指数)	-1 ~ 0		-2.0			
従属栄養細菌	2000個/ml以下(P)	0	0	0		
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/I以下		0.001未満			
アルミニウム及びその化合物	0.1mg/I以下		0.04			
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.00005mg/以下(P)					

「(P):暫定」