







基準項目 (続き)	40	蒸発残留物	mg/L										500以下	
	41	陰イオン界面活性剤	mg/L										0.2以下	
	42	ジェオスミン	mg/L										0.00001以下	
	43	2-メチルイソボルネオール	mg/L										0.00001以下	
	44	非イオン界面活性剤	mg/L										0.02以下	
	45	フェノール類	mg/L										0.005以下	
	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3未満	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4		3以下	
	47	pH値		7.3	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3		5.8以上8.6以下	
	48	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	異常なし	異常なし		異常でないこと	
	49	臭気		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		異常でないこと	
	50	色度	度	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満		5以下	
51	濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満		2以下		
水質管理目標設定項目	1	アンチモン及びその化合物	mg/L										0.02以下	
	2	ウラン及びその化合物	mg/L										0.002以下(暫定)	
	3	ニッケル及びその化合物	mg/L										0.02以下	
	5	1,2-ジクロロエタン	mg/L										0.004以下	
	8	トルエン	mg/L										0.4以下	
	9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L										0.08以下	
	10	亜塩素酸	mg/L										0.6以下	
	12	二酸化塩素	mg/L										0.6以下	
	13	ジクロロアセトニトリル	mg/L										0.01以下(暫定)	
	14	抱水クロラール	mg/L										0.02以下(暫定)	
	15	農薬類											検出値と目標値の比の和として、1以下	
	16	残留塩素	mg/L	0.55	0.55	0.45	0.45	0.45	0.50	0.45	0.40		1以下	
	17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L										10以上100以下	
	18	マンガン及びその化合物	mg/L										0.01以下	
	19	遊離炭酸	mg/L										20以下	
	20	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L										0.3以下	
	21	メチル-t-ブチルエーテル	mg/L										0.02以下	
	22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L										3以下	
	23	臭気強度(TON)											3以下	
	24	蒸発残留物	mg/L										30以上200以下	
	25	濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満		1以下	
	26	pH値		7.3	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3		7.5程度	
	27	腐食性(ランゲリア指数)											-1程度以上とし、極力0に近づく	
	28	従属栄養細菌	1mL中	0	0	0	0	0	1	1	0		2,000以下(暫定)	
	29	1,1-ジクロロエチレン	mg/L										0.1以下	
	30	アルミニウム及びその化合物	mg/L										0.1以下	
	31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFO5)及びペルフルオロオクタノ酸(PFOA)	mg/L										0.00005以下(暫定) (PFOS及びPFOAの量の和として)	
	その他	1	pH値(比色)											
		2	アンモニア態窒素	mg/L										
		3	侵食性遊離炭酸	mg/L										
		4	酸度	mg/L										
5		溶存酸素	mg/L											
6		BOD	mg/L											
7		COD	mg/L											
8		浮遊物質(SS)	mg/L											
9		全窒素	mg/L											
10		全リン	mg/L											
11	硫酸イオン	mg/L												
14	大腸菌(E.coli)	MPN/100mL												
15	大腸菌数	CFU/100mL												
17	嫌気性芽胞菌	10mL中												
	採水地点		川辺	佐口	富加	坂祝	可児中区山之上	可児中区川合	南山	小名田調整・配水池				