



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	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000002	0.000002												0.00001以下	
	43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満												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	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4														3以下
	47	pH値		7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.4														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													異常でないこと
	水質管理 目標設定項目	50	色度	度	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														2以下
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		農業類																					検出値と目標値の比の和として、1以下
16		残留塩素	mg/L	0.45	0.40	0.40	0.35	0.40	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		メチルセブチルエーテル	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														1以下
26		pH値		7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.4														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に近づける
28		従属栄養細菌	1mL中	0	1	0	0	0	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(PFOS)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		坂本	雀子ヶ根	明世	肥田	虎溪山	小名田調整・配水池														

※ 8月6日採水



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	0.000002	0.000002	0.000002	0.000002	0.000003	0.000006	0.000003	0.000002		0.00001以下
	43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満		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	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4		3以下
	47	pH値		7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.4		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	農業類											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	0.50	0.40	0.50	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	メチルセブチルエーテル	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	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.4		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に近づける	
28	従属栄養細菌	1mL中	0	0	0	0	1	3	0	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 sulfonate (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (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		

※ 8月6日採水