

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	
	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		0.3		0.3	0.3未満		0.3		0.4								3以下	
	47	pH値			7.1		7.1		7.1		7.2		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							異常でないこと	
	50	色度	度		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							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		0.50		0.50		0.50		0.45		0.45		0.45					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-tert-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			7.1		7.1		7.1		7.2		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に近づける	
	28	従属栄養細菌	1mL中		0		0		0		1		1							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			坂本		雀子ヶ根		明世		肥田		虎溪山		小名田調整・配水池							

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	0.000003	0.000003	0.000003	0.000003	0.000003	0.000003	0.000003	0.000001						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	0.000001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	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.6	0.6	0.4							3以下
	47	pH値		7.3	7.3	7.3	7.4	7.4	7.3	7.3	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	0.45	0.45	0.40	0.40	0.45	0.45	0.45	0.45						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-tert-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	7.4	7.4	7.3	7.3	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に近づける
	28	従属栄養細菌	1mL中	0	0	1	0	0	0	0	1	1						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							