

定期水質検査(浄水)

採水地点…小淵末端監視局(春日部市小淵905-1 小淵小学校内)／配水系統…東部浄水場系

		※は、暫定目標値を示す	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月
	採水日		R7.4.22	R7.5.15	R7.6.12	R7.7.10	R7.8.14	R7.9.11	R7.10.9	R7.11.13
	天候		晴	曇り	曇り	晴れ	曇り	晴れ	曇り	晴れ
	水温(℃)		19.0	19.9	23	29.7	29.3	32.0	27.0	18.4
水質基準項目		基準値								
1	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下		0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下		0.00005未満			0.00005未満			0.00005未満
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下		0.004未満			0.004未満			0.004未満
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下		0.8			1.4			1.7
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下		0.08未満			0.1			0.08未満
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下		0.10未満			0.10未満			0.10未満
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下		0.0002未満			0.0002未満			0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下		0.005未満			0.005未満			0.005未満
16	ジス-1,2-ジクロロエチレン 及びトリス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
20	ベンゼン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
21	塩素酸	0.6mg/L以下		0.06未満			0.06未満			0.06未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満
23	クロロホルム	0.06mg/L以下		0.008			0.012			0.006
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.006			0.005			0.004
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.012			0.01			0.012
26	臭素酸	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.037	0.035	0.037	0.050	0.038	0.051	0.056	0.034
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.006			0.005			0.004
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.01		0.016	0.013			0.01
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下		0.005			0.003			0.006
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		0.008未満			0.008未満			0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下		0.01未満			0.01未満			0.01未満
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下		0.02未満			0.02未満			0.02未満
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下		0.03未満			0.03未満			0.03未満
35	銅及びその化合物	1mg/L以下		0.01未満			0.01未満			0.01未満
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下		22.3			15.1			25.6
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下		0.005未満			0.005未満			0.005未満
38	塩化物イオン	200mg/L以下	34.0	36.9	22.0	30.7	20.4	34.8	43.7	39.4
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下		57.5			69.1			78.6
40	蒸発残留物	500mg/L以下		164			157			190
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下		0.02未満			0.02未満			0.02未満
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下		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
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下		0.000001未満	0.000001	0.000001未満	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下		0.005未満			0.005未満			0.005未満
45	フェノール類	0.005mg/L以下		0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.8	0.8	0.8	1	0.9	1	0.9	0.9
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.4	7.5	7.5	7.4	7.5	7.5	7.4
48	味	異常でないこと	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
49	臭気	異常でないこと	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
50	色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	2度以下	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
水質管理目標設定項目		目標値								
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/L以下				0.001未満				
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下※				0.0001未満				
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下				0.001未満				
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下				0.0004未満				
8	トルエン	0.4mg/L以下				0.001未満				
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下				0.005未満				
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/L以下※				0.002				
14	抱水クロラール	0.02mg/L以下※				0.005				
16	残留塩素	1mg/L以下	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5
17	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	10～100mg/L		57.5		70.8				
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/L以下		0.005未満		0.001未満				
19	遊離炭酸	20mg/L以下				3.9				
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下				0.001未満				
21	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L以下				0.002未満				
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/L以下				1.2				
23	臭気強度(TON)	3以下				1未満				
24	蒸発残留物	30～200mg/L		164		177	157			190
25	濁度	1度以下	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
26	pH値	7.5程度	7.4	7.4	7.5	7.5	7.4	7.5	7.5	7.4
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1以上0に近づく				-1				
28	従属栄養細菌	2000個/mL以下				3				
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下				0.001未満				
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/L以下				0.02				
31	パーフルオロオクタンスルホン酸(PFOS) 及びパーフルオロオクタネン酸(PFOA)	0.00005mg/L以下※	0.000005未満			0.000005未満			0.000005未満	

定期水質検査(浄水)										
採水地点…千間末端監視局(春日部市千間1-99 武里第6公園内)／配水系統…南部浄水場系										
		※は、暫定目標値を示す	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月
	採水日		R7. 4. 15	R7. 5. 8	R7. 6. 5	R7. 7. 17	R7. 8. 7	R7. 9. 4	R7. 10. 2	R7. 11. 6
	天候		晴	晴	晴	曇り	晴れ	曇り	晴れ	曇り
	水温(℃)		16.2	18.4	21.5	27.6	30.5	32.0	28.0	19.3
水質基準項目		基準値								
1	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下		0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下		0.00005未満			0.00005未満			0.00005未満
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下		0.004未満			0.004未満			0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下		1.3			0.9			2
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下		0.08未満			0.11			0.08未満
13	ホウ素及びその化合物	1 mg/L以下		0.10未満			0.10未満			0.10未満
14	四塩化炭素	0.002 mg/L以下		0.0002未満			0.0002未満			0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下		0.005未満			0.005未満			0.005未満
16	ジス-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	0.04 mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
20	ベンゼン	0.01 mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
21	塩素酸	0.6 mg/L以下		0.06未満			0.06未満			0.06未満
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満
23	クロロホルム	0.06 mg/L以下		0.009			0.012			0.006
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下		0.006			0.006			0.006
25	ジブromクロロメタン	0.1 mg/L以下		0.003			0.008			0.004
26	臭素酸	0.01 mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.016	0.019	0.021	0.027	0.032	0.031	0.027	0.017
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下		0.006			0.004			0.005
29	ブromジクロロメタン	0.03 mg/L以下		0.007		0.01	0.011			0.007
30	ブromホルム	0.09 mg/L以下		0.001未満			0.001			0.001未満
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下		0.008未満			0.008未満			0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	1 mg/L以下		0.01未満			0.01未満			0.01未満
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下		0.02未満			0.03			0.02未満
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下		0.03未満			0.03未満			0.03未満
35	銅及びその化合物	1 mg/L以下		0.01未満			0.01未満			0.01未満
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下		8.6			11.1			13.3
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下		0.005未満			0.005未満			0.005未満
38	塩化物イオン	200 mg/L以下	14.3	13.0	13.7	17.7	14.6	17.7	21.6	18.4
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下		46.3			55.2			64.9
40	蒸発残留物	500 mg/L以下		103			123			143
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下		0.02未満			0.02未満			0.02未満
42	ジェオスミン	0.00001 mg/L以下		0.000001未満	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001	
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下		0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下		0.005未満			0.005未満			0.005未満
45	フェノール類	0.005 mg/L以下		0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.8	0.8	0.9	0.9	0.8	0.9	1.0	0.9
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	7.2
48	味	異常でないこと	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
49	臭気	異常でないこと	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
50	色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	2度以下	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
水質管理目標設定項目		目標値								
1	アンチモン及びその化合物	0.02 mg/L以下				0.001未満				
2	ウラン及びその化合物	0.002 mg/L以下※				0.0001未満				
3	ニッケル及びその化合物	0.02 mg/L以下				0.001未満				
5	1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L以下				0.0004未満				
8	トルエン	0.4 mg/L以下				0.001未満				
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08 mg/L以下				0.005未満				
13	ジクロロアセトニトリル	0.01 mg/L以下※				0.002				
14	抱水クロラール	0.02 mg/L以下※				0.004				
16	残留塩素	1 mg/L以下	0.3	0.3	0.3	0.4	0.6	0.5	0.3	0.4
17	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	10~100 mg/L		46.3		68.2				
18	マンガン及びその化合物	0.01 mg/L以下		0.005未満		0.001未満				
19	遊離炭酸	20 mg/L以下				3.9				
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L以下				0.001未満				
21	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02 mg/L以下				0.002未満				
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3 mg/L以下				1.3				
23	臭気強度(TON)	3以下				1未満				
24	蒸発残留物	30~200 mg/L		103		154				143
25	濁度	1度以下	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
26	pH値	7.5程度	7.2	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	7.2
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1以上 0に近づく				-1.1				
28	従属栄養細菌	2000個/mL以下				0				
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L以下				0.001未満				
30	アルミニウム及びその化合物	0.1 mg/L以下				0.02				
31	p-フルオロベンゾ酸(PFOA)及びp-ナトリウムベンゾ酸(PFOA)	0.00005 mg/L以下※	0.000005未満			0.000005未満			0.000005未満	

定期水質検査(浄水)

採水地点…花積末端監視局(春日部市道口蛭田15-2)／配水系統…西部浄水場系

		※は、暫定目標値を示す	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月
	採水日		R7.4.15	R7.5.8	R7.6.5	R7.7.17	R7.8.7	R7.9.4	R7.10.2	R7.11.6
	天候		晴	晴	晴	曇り	晴れ	曇り	晴れ	曇り
	水温(℃)		16.0	17.4	20.0	27.0	29.6	31.0	27.2	18.6
水質基準項目		基準値								
1	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下		0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下		0.00005未満			0.00005未満			0.00005未満
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下		0.004未満			0.004未満			0.004未満
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下		1.3			0.9			2
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下		0.08未満			0.11			0.08未満
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下		0.10未満			0.10未満			0.10未満
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下		0.0002未満			0.0002未満			0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下		0.005未満			0.005未満			0.005未満
16	ジス-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		0.001未満			0.001未満			0.001未満
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
20	ベンゼン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
21	塩素酸	0.6mg/L以下		0.06未満			0.06未満			0.06未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満
23	クロロホルム	0.06mg/L以下		0.009			0.012			0.007
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.004			0.007			0.005
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.003			0.009			0.004
26	臭素酸	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.016	0.019	0.021	0.028	0.034	0.031	0.026	0.018
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.006			0.004			0.005
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.007		0.01	0.012			0.007
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下		0.001未満			0.001			0.001未満
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		0.008未満			0.008未満			0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下		0.01未満			0.01未満			0.01未満
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下		0.02未満			0.03			0.02未満
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下		0.03未満			0.03未満			0.03未満
35	銅及びその化合物	1mg/L以下		0.01未満			0.01未満			0.01未満
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下		8.7			11.0			13.3
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下		0.005未満			0.005未満			0.005未満
38	塩化物イオン	200mg/L以下	14.3	13.1	13.6	17.7	14.6	17.7	21.5	18.2
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下		46.9			56.1			65.3
40	蒸発残留物	500mg/L以下		108			128			138
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下		0.02未満			0.02未満			0.02未満
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下		0.000001未満	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001	
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下		0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下		0.005未満			0.005未満			0.005未満
45	フェノール類	0.005mg/L以下		0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.8	0.7	0.7	0.9	0.7	0.7	0.9	0.9
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.3	7.4	7.5	7.4	7.5	7.4	7.2
48	味	異常でないこと	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
49	臭気	異常でないこと	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
50	色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	2度以下	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
水質管理目標設定項目		目標値								
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/L以下				0.001未満				
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下※				0.0001未満				
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下				0.001未満				
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下				0.0004未満				
8	トルエン	0.4mg/L以下				0.001未満				
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下				0.005未満				
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/L以下※				0.002				
14	抱水クロラール	0.02mg/L以下※				0.004				
16	残留塩素	1mg/L以下	0.3	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	0.3	0.4
17	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	10～100mg/L		46.9		68.5				
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/L以下		0.005未満		0.001未満				
19	遊離炭酸	20mg/L以下				3.9				
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下				0.001未満				
21	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L以下				0.002未満				
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/L以下				1.2				
23	臭気強度(TON)	3以下				1未満				
24	蒸発残留物	30～200mg/L		108		155				138
25	濁度	1度以下	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
26	pH値	7.5程度	7.2	7.3	7.4	7.5	7.4	7.5	7.4	7.2
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1以上0に近づける				-1.1				
28	従属栄養細菌	2000個/mL以下				2				
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下				0.001未満				
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/L以下				0.02				
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ネン酸(PFOA)	0.00005mg/L以下※	0.000005未満			0.000005未満			0.000005未満	

定期水質検査(浄水)										
採水地点…内牧末端監視局(春日部市内牧3276-1)／配水系統…北部浄水場系										
		※は、暫定目標値を示す	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月
	採水日		R7.4.15	R7.5.8	R7.6.5	R7.7.17	R7.8.7	R7.9.4	R7.10.2	R7.11.6
	天候		晴	晴	晴	曇り	晴れ	曇り	晴れ	曇り
	水温(℃)		17.0	18.7	20.8	27.6	30.2	32.0	29.0	21.7
水質基準項目		基準値								
1	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下		0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下		0.00005未満			0.00005未満			0.00005未満
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下		0.004未満			0.004未満			0.004未満
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下		1.0			0.8			1.4
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下		0.08			0.11			0.09
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下		0.10未満			0.10未満			0.10未満
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下		0.0002未満			0.0002未満			0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下		0.005未満			0.005未満			0.005未満
16	ジス-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		0.001未満			0.001未満			0.001未満
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
20	ベンゼン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
21	塩素酸	0.6mg/L以下		0.06未満			0.07			0.06未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満
23	クロロホルム	0.06mg/L以下		0.011			0.013			0.008
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.004			0.005			0.005
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.01			0.015			0.013
26	臭素酸	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.028	0.036	0.027	0.038	0.048	0.046	0.038	0.04
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.007			0.004			0.005
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.01		0.013	0.015			0.011
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下		0.005			0.005			0.008
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		0.008未満			0.008未満			0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下		0.01未満			0.01未満			0.01未満
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下		0.02未満			0.03			0.02未満
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下		0.03未満			0.03未満			0.03未満
35	銅及びその化合物	1mg/L以下		0.01未満			0.01未満			0.01未満
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下		17.9			19.3			27.4
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下		0.005未満			0.005未満			0.005未満
38	塩化物イオン	200mg/L以下	26.5	30.8	17.0	20.6	30.8	25.9	29.5	45.3
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下		55.6			63.8			74.8
40	蒸発残留物	500mg/L以下		149			165			186
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下		0.02未満			0.02未満			0.02未満
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下		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
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下		0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001	0.000001未満	
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下		0.005未満			0.005未満			0.005未満
45	フェノール類	0.005mg/L以下		0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下		0.8	0.7	0.9	0.7	0.8	1.0	0.8
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3
48	味	異常でないこと	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
49	臭気	異常でないこと	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
50	色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	2度以下	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
水質管理目標設定項目		目標値								
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/L以下				0.001未満				
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下※				0.0001未満				
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下				0.001未満				
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下				0.0004未満				
8	トルエン	0.4mg/L以下				0.001未満				
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下				0.005未満				
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/L以下※				0.002				
14	抱水クロラール	0.02mg/L以下※				0.005				
16	残留塩素	1mg/L以下	0.1	0.3	0.2	0.2	0.4	0.4	0.2	0.4
17	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	10～100mg/L		55.6		71.4				
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/L以下		0.005未満		0.001未満				
19	遊離炭酸	20mg/L以下				4.5				
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下				0.001未満				
21	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L以下				0.002未満				
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/L以下				1.5				
23	臭気強度(TON)	3以下				1未満				
24	蒸発残留物	30～200mg/L		149		160				186
25	濁度	1度以下	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
26	pH値	7.5程度	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1以上0に近づく				-1.1				
28	従属栄養細菌	2000個/mL以下				6				
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下				0.001未満				
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/L以下				0.02				
31	ペンタフルオロカンチン酸(PFO5) 及びペンタフルオロクタン酸(PFOA)	0.00005mg/L以下※	0.000005未満			0.000005未満			0.000005未満	

定期水質検査(浄水)										
採水地点…東中野公園(春日部市東中野839-1)／配水系統…庄和浄水場系							9月	10月	11月	
		※は、暫定目標値を示す	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月
	採水日		R7. 4. 22	R7. 5. 15	R7. 6. 12	R7. 7. 10	R7. 8. 14	R7. 9. 11	R7. 10. 9	R7. 11. 13
	天候		晴	曇り	曇り	晴れ	曇り	晴れ	曇り	晴れ
	水温(℃)		17.0	17.7	22	27.7	28	30.5	25.5	16.8
水質基準項目		基準値								
1	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下		0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下		0.00005未満			0.00005未満			0.00005未満
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下		0.004未満			0.004未満			0.004未満
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下		1			1.4			2.1
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下		0.08未満			0.1			0.08未満
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下		0.10未満			0.10未満			0.10未満
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下		0.0002未満			0.0002未満			0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下		0.005未満			0.005未満			0.005未満
16	2,2,4,4-テトラフルオロエチレン 及び2,2,3,3-テトラフルオロエチレン	0.04mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
20	ベンゼン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
21	塩素酸	0.6mg/L以下		0.06未満			0.06未満			0.06未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満
23	クロロホルム	0.06mg/L以下		0.01			0.014			0.007
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.008			0.008			0.005
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下		0.003			0.008			0.005
26	臭素酸	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.021	0.02	0.031	0.043	0.035	0.039	0.040	0.019
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.007			0.008			0.005
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.007		0.014	0.012			0.007
30	ブromホルム	0.09mg/L以下		0.001未満			0.001			0.001未満
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		0.008未満			0.008未満			0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下		0.01未満			0.01未満			0.01未満
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下		0.02未満			0.02			0.02未満
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下		0.03未満			0.03未満			0.03未満
35	銅及びその化合物	1mg/L以下		0.01未満			0.01未満			0.01未満
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下		9.5			13.1			17.3
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下		0.005未満			0.005未満			0.005未満
38	塩化物イオン	200mg/L以下	12.7	12.5	16.0	18.4	16.3	19.8	21.2	23.7
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下		42.2			67			72.4
40	蒸発残留物	500mg/L以下		94			153			162
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下		0.02未満			0.02未満			0.02未満
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下		0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下		0.000001未満	0.000001	0.000001未満	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下		0.005未満			0.005未満			0.005未満
45	フェノール類	0.005mg/L以下		0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.7	0.7	0.8	1	0.9	1.1	0.9	0.9
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.3	7.4	7.4	7.3	7.4	7.3	7.3
48	味	異常でないこと	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
49	臭気	異常でないこと	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
50	色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	2度以下	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
水質管理目標設定項目		目標値								
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/L以下				0.001未満				
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下※				0.0001未満				
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下				0.001未満				
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下				0.0004未満				
8	トルエン	0.4mg/L以下				0.001未満				
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下				0.005未満				
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/L以下※				0.003				
14	抱水クロラール	0.02mg/L以下※				0.006				
16	残留塩素	1mg/L以下	0.6	0.4	0.4	0.5	0.6	0.5	0.5	0.7
17	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	10～100mg/L		42.2		65.8				
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/L以下		0.005未満		0.001未満				
19	遊離炭酸	20mg/L以下				3.3				
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下				0.001未満				
21	メチルtertブチルエーテル	0.02mg/L以下				0.002未満				
22	有機物等(過マンガン酸消費量)	3mg/L以下				1.3				
23	臭気強度(TON)	3以下				1未満				
24	蒸発残留物	30～200mg/L		94		150	153			162
25	濁度	1度以下	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
26	pH値	7.5程度	7.3	7.3	7.4	7.4	7.3	7.4	7.3	7.3
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1以上0に近づく				-1.1				
28	従属栄養細菌	2000個/mL以下				4				
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下				0.001未満				
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/L以下				0.02				
31	パーフルオロオクタンスルホン酸(PFOs) 及びパーフルオロオクタノ酸(PFOA)	0.00005mg/L以下※	0.000005未満			0.000005未満			0.000005未満	

定期水質検査(浄水)

採水地点…西宝珠花末端監視局(春日部市西宝珠花637 大鳳公園内)／配水系統…庄和浄水場系

		※は、暫定目標値を示す	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月
	採水日		R7.4.22	R7.5.15	R7.6.12	R7.7.10	R7.8.14	R7.9.11	R7.10.9	R7.11.13
	天候		晴	曇り	曇り	晴れ	曇り	晴れ	曇り	晴れ
	水温(℃)		18.0	19.1	23.0	28.3	29.0	31.0	27.0	19.2
水質基準項目		基準値								
1	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下		0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下		0.00005未満			0.00005未満			0.00005未満
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下		0.004未満			0.004未満			0.004未満
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下		0.9			1.3			1.9
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下		0.08未満			0.1			0.08
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下		0.10未満			0.10未満			0.10未満
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下		0.0002未満			0.0002未満			0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下		0.005未満			0.005未満			0.005未満
16	ジス-1,2-ジクロロエチレン 及びトリス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
20	ベンゼン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
21	塩素酸	0.6mg/L以下		0.06未満			0.06未満			0.06未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満
23	クロロホルム	0.06mg/L以下		0.012			0.018			0.009
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.006			0.004			0.006
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下		0.007			0.012			0.008
26	臭素酸	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.030	0.03	0.035	0.051	0.049	0.053	0.051	0.028
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.009			0.007			0.006
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.009		0.016	0.016			0.009
30	ブromホルム	0.09mg/L以下		0.002			0.003			0.002
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		0.008未満			0.008未満			0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下		0.01未満			0.01未満			0.01未満
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下		0.02未満			0.02			0.02未満
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下		0.03未満			0.03未満			0.03未満
35	銅及びその化合物	1mg/L以下		0.01未満			0.01未満			0.01未満
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下		12.5			15.4			20
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下		0.005未満			0.005未満			0.005未満
38	塩化物イオン	200mg/L以下	18.2	16.6	16.6	20.7	20.8	19.6	29.2	27.8
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下		44			68.1			74.7
40	蒸発残留物	500mg/L以下		113			166			173
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下		0.02未満			0.02未満			0.02未満
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下		0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下		0.000001未満	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下		0.005未満			0.005未満			0.005未満
45	フェノール類	0.005mg/L以下		0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.8	0.8	0.9	1.0	1.0	1.2	0.9	0.8
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.3	7.5	7.5	7.4	7.5	7.4	7.4
48	味	異常でないこと	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
49	臭気	異常でないこと	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
50	色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	2度以下	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
水質管理目標設定項目		目標値								
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/L以下				0.001未満				
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下※				0.0001未満				
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下				0.001未満				
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下				0.0004未満				
8	トルエン	0.4mg/L以下				0.001未満				
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下				0.005未満				
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/L以下※				0.003				
14	抱水クロラール	0.02mg/L以下※				0.006				
16	残留塩素	1mg/L以下	0.3	0.3	0.4	0.2	0.3	0.2	0.4	0.6
17	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	10～100mg/L		44		66				
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/L以下		0.005未満		0.001未満				
19	遊離炭酸	20mg/L以下				2.8				
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下				0.001未満				
21	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L以下				0.002未満				
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/L以下				1.4				
23	臭気強度(TON)	3以下				1未満				
24	蒸発残留物	30～200mg/L		113		158	166			173
25	濁度	1度以下	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
26	pH値	7.5程度	7.4	7.3	7.5	7.5	7.4	7.5	7.4	7.4
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1以上0に近づける				-1.0				
28	従属栄養細菌	2000個/mL以下				0				
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下				0.001未満				
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/L以下				0.02				
31	パーフルオロオクタンスルホン酸(PFOs) 及びパーフルオロオクタノ酸(PFOA)	0.00005mg/L以下※	0.000005未満			0.000005未満			0.000005未満	

定期水質検査(浄水)

採水地点…赤沼末端監視局(春日部市赤沼818-2)／配水系統…東部浄水場系

		※は、暫定目標値を示す	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月
	採水日		R7.4.22	R7.5.15	R7.6.12	R7.7.10	R7.8.14	R7.9.11	R7.10.9	R7.11.13
	天候		晴	曇り	曇り	晴れ	曇り	晴れ	曇り	晴れ
	水温(℃)		19.5	20.2	24	30.3	29.5	32	26.5	17.8
水質基準項目		基準値								
1	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下		0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下		0.00005未満			0.00005未満			0.00005未満
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下		0.004未満			0.004未満			0.004未満
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下		0.8			1.4			1.7
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下		0.08未満			0.1			0.08未満
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下		0.10未満			0.10未満			0.10未満
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下		0.0002未満			0.0002未満			0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下		0.005未満			0.005未満			0.005未満
16	ジス-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		0.001未満			0.001未満			0.001未満
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
20	ベンゼン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
21	塩素酸	0.6mg/L以下		0.06			0.06未満			0.06未満
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満
23	クロロホルム	0.06mg/L以下		0.009			0.013			0.006
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.007			0.006			0.004
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.01			0.01			0.013
26	臭素酸	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.033	0.032	0.037	0.048	0.039	0.055	0.054	0.035
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.006			0.006			0.004
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.009		0.016	0.014			0.01
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下		0.004			0.002			0.006
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		0.008未満			0.008未満			0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下		0.01未満			0.01未満			0.01未満
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下		0.02未満			0.02未満			0.02未満
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下		0.03未満			0.03未満			0.03未満
35	銅及びその化合物	1mg/L以下		0.01未満			0.01未満			0.01未満
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下		17.7			14.2			26.1
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下		0.005未満			0.005未満			0.005未満
38	塩化物イオン	200mg/L以下	29.1	28.0	21.2	24.8	18.8	34.6	38.8	40.5
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下		51.3			67.9			79.8
40	蒸発残留物	500mg/L以下		140			162			202
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下		0.02未満			0.02未満			0.02未満
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下		0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下		0.000001未満	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下		0.005未満			0.005未満			0.005未満
45	フェノール類	0.005mg/L以下		0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.8	0.8	0.8	1.0	0.9	1.1	0.9	0.8
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.4	7.4	7.5	7.4	7.5	7.4	7.4
48	味	異常でないこと	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
49	臭気	異常でないこと	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
50	色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51	濁度	2度以下	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
水質管理目標設定項目		目標値								
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/L以下				0.001未満				
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下※				0.0001未満				
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下				0.001未満				
5	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下				0.0004未満				
8	トルエン	0.4mg/L以下				0.001未満				
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下				0.005未満				
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/L以下※				0.002				
14	抱水クロラール	0.02mg/L以下※				0.005				
16	残留塩素	1mg/L以下	0.2	0.4	0.4	0.2	0.4	0.2	0.3	0.4
17	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	10～100mg/L		51.3		68.2				
18	マンガン及びその化合物	0.01mg/L以下		0.005未満		0.001未満				
19	遊離炭酸	20mg/L以下				2.9				
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下				0.001未満				
21	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L以下				0.002未満				
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/L以下				1.3				
23	臭気強度(TON)	3以下				1未満				
24	蒸発残留物	30～200mg/L		140		167	162			202
25	濁度	1度以下	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
26	pH値	7.5程度	7.4	7.4	7.4	7.5	7.4	7.5	7.4	7.4
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1以上0に近づく				-1.0				
28	従属栄養細菌	2000個/mL以下				0				
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下				0.001未満				
30	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/L以下				0.02				
31	ヘptaフルオロオクタフルン酸(PFOs) 及びヘptaフルオロオクタフルン酸(PFOA)	0.00005mg/L以下※	0.000005未満			0.000005未満			0.000005未満	