

定期水質検査(浄水)

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

採水日	※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		12月		
		R7.4.22	R7.5.15	R7.6.12	R7.7.10	R7.8.14	R7.9.11	R7.10.9	R7.11.13	R7.12.11										
天候		晴		曇り		曇り		晴れ		曇り		晴れ		曇り		晴れ		曇り		
水温 (℃)		19.0		19.9		23		29.7		29.3		32.0		27.0		18.4		15.0		
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	0	0	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		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		0.0005未満						0.0005未満					0.0005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 垂硝酸態窒素	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 塩酸態窒素及び垂硝酸態窒素	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 ジー-1,2-ジクロロエレン 及びトランク-1,2-ジクロロエレン	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	0.031										
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 垂鉛及びその化合物	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	49.4										
39 加熱カ・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 隕イオン界面活性剤	0.2mg/L以下		0.02未満						0.02未満					0.02未満						
42 ジエオスミン	0.00001mg/L以下		0.000001未満																	
43 2-メチルイソポルネオール	0.00001mg/L以下		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	0.9				0.9	0.9	0.9	0.9	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	7.5	7.5				7.5	7.4	7.4	7.4	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	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	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	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	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 ワ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 抱水クロロール	0.02mg/L以下※								0.005											
16 残留塩素	1mg/L以下	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5										
17 加熱カ・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-t-ブチルエーテル	0.02mg/L以下								0.002未満											
22 有機物等(過マ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											
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	0.1未満					190					
26 pH値	7.5程度	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5	7.4	7.5	7.4	7.5				7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	
27 腐食性(ランゲリア指数)	-1以上 0に近づける				</															

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	12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	R7.12.4
天候			晴	晴	晴	曇り	晴れ	曇り	晴れ	曇り	晴れ
水温 (°C)			16.2	18.4	21.5	27.6	30.5	32.0	28.0	19.3	16.0
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	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	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 ヤ硝酸態窒素	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	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 β-1,2-ジクロロブレン 及びトライ-1,2-ジクロロブレン	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			0.006	
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.006				0.006			0.006	
25 ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.003				0.008			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	0.027	0.032	0.031	0.027	0.017	0.014	
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.006				0.004			0.005	
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.007				0.01	0.011		0.007	
30 プロモホルム	0.09mg/L以下		0.001未満				0.001			0.001未満	
31 ホルムアルdehyド	0.08mg/L以下		0.008未満				0.008未満			0.008未満	
32 萬鉛及びその化合物	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		8.6				11.1			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 塩化物イオノン	200mg/L以下	14.3	13.0	13.7	17.7	14.6	17.7	21.6	18.4	24.2	
39 加シル・カシウム等(硬度)	300mg/L以下		46.3				55.2			64.9	
40 蒸発残留物	500mg/L以下		103				123			143	
41 隣イオン界面活性剤	0.2mg/L以下		0.02未満				0.02未満			0.02未満	
42 ジエオスミン	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			
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	0.8	0.9	0.9	0.8	0.9	1.0	0.9	0.8	
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	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	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	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	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	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※						0.001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 括弧クロラール	0.02mg/L以下※						0.004				
16 残留塩素	1mg/L以下	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.6	0.5	0.3	0.4	0.5
17 加シル・カシウム等(硬度)	10~100mg/L		46.3				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						3.9				
20 1,1,-トリクロロエタン	0.3mg/L以下						0.001未満				
21 メチル- <i>n</i> -ブチルエーテル	0.02mg/L以下						0.002未満				
22 有機物等(過マガノ酸カリウム消費量)	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		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	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	7.4	
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						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 ペンタフルオロクサンルホン酸(PFOS) 及びヘンタフルオロカクチ酸(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…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

採水日	※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	12月	
天候		R7.4.15	R7.5.8	R7.6.5	R7.7.17	R7.8.7	R7.9.4	R7.10.2	R7.11.6	R7.12.4	
水温 (°C)		16.0	17.4	20.0	27.0	29.6	31.0	27.2	18.6	15.0	
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	0	
2 大腸菌	検出されないこと	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 垂硝酸態窒素	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 硝酸態窒素及び垂硝酸態窒素	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 ヒ-1,2-ジクロロエチレン 及びトライ-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	0.013	
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	24.1	
39 加熱・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 隕イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満				0.02未満			0.02未満		
42 ジエオスマシン	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未満	0.000001	0.000001未満		
43 2-メチルイソポルノオール	0.00001mg/L以下	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	0.7	0.9	0.8	
47 pH値	5.8以上6.8以下	7.2	7.3	7.4	7.5	7.4	7.5	7.4	7.2	7.4	
48 味	異常ないこと	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								
50 度	5度以下	1未満	1未満								
51 濃度	2度以下	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 ワ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	0.4	
17 加熱・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-トリクロロエタン	0.3mg/L以下					0.001未満					
21 メチル- <i>t</i> -ブチルエーテル	0.02mg/L以下					0.002未満					
22 有機物等(過マグネシウム消費量)	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 濃度	1度以下	0.1未満	0.1未満								
26 pH値	7.5程度	7.2	7.3	7.4	7.4	7.5	7.4	7.5	7.2	7.4	
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 ペンタフルオロオクタフルオロ酸(PFOA) 及びペンタフルオロオクタフルオロ酸(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	12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	R7.12.4
天候			晴	晴	晴	曇り	晴れ	曇り	晴れ	曇り	晴れ
水温 (°C)			17.0	18.7	20.8	27.6	30.2	32.0	29.0	21.7	18.0
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	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	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 垂硝酸態窒素	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 硝酸態窒素及び垂硝酸態窒素	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-1,2-ジ*クロロエチレン 及びトリ-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	0.03	
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.007				0.004			0.005	
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.01			0.013	0.015		0.011		
30 プロモホルム	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 垂鉛及びその化合物	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	46.5	
39 加ジル・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 隕イオン界面活性剤	0.2mg/L以下		0.02未満				0.02未満			0.02未満	
42 ジエオスミン	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-メチルイソポルヌオール	0.00001mg/L以下		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	0.9	0.9	
47 pH値	5.8以上6.8以下	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	7.5	
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	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	異常なし	
50 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	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	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 ワ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	0.3	
17 加ジル・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- <i>ト</i> ブチルエーテル	0.02mg/L以下					0.002未満					
22 有機物等(過マ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	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	7.5	
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					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 ペンタフルオロカクテルホル酸(PFOA) 及びペンタフルオロカクテル酸(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)

探水地点…東中野公園(春日部市東中野839-1)／配水系統…庄和浄水場系

水質基準項目	基準値	月別検査結果											
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	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								
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 鈷及びその化合物	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 垂硝酸態窒素	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 硝酸態窒素及び垂硝酸態窒素	10 mg/L以下	1				1.4				2.1			
12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	0.08未満				0.1				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-1,2-ジクロロエレン 及びトリ-1,2-ジクロロエレン	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	0.01				0.014				0.007			
24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.008				0.008				0.005			
25 ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	0.003				0.008				0.005			
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	0.021	0.02	0.031	0.043	0.035	0.039	0.040	0.040	0.019	0.015		
28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下		0.007			0.008				0.005			
29 プロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下		0.007		0.014	0.012				0.007			
30 プロモホルム	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 垂鉛及びその化合物	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				0.02				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	9.5				13.1				17.3			
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	12.7	12.5	16.0	18.4	16.3	19.8	21.2	21.2	23.7	24.4		
39 加熱・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下		42.2			67				72.4			
40 蒸発残留物	500 mg/L以下	94				153				162			
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 ジエオスミン	0.00001 mg/L以下	0.000001	0.000001未満										
43 2-メチルイソパルネオール	0.00001 mg/L以下	0.000001未満	0.000001	0.000001未満	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	0.02 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	0.7	0.7	0.8	1	0.9	1.1	0.9	0.9	0.9	0.8		
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	7.3	7.3		
48 味	異常ないこと	異常なし	異常なし										
49 臭気	異常ないこと	異常なし	異常なし										
50 色度	5度以下	1未満	1未満										
51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満										
水質管理目標設定項目													
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※					0.003							
14 抱水クロラール	0.02 mg/L以下※					0.006							
16 残留塩素	1 mg/L以下	0.6	0.4	0.4	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.7	0.7	
17 加熱・マグネシウム等(硬度)	10~100 mg/L		42.2			65.8							
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					3.3							
20 1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L以下					0.001未満							
21 メチル- <i>t</i> -ブチルエーテル	0.02 mg/L以下					0.002未満							
22 有機物等(過マグネシウム消費量)	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		94			150	153				162		
25 濁度	1度以下	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	7.3	7.3	7.3	
27 腐食性(ランゲリヤ指数)	-1以上0に近づける					-1.1							
28 従属栄養細菌	2000 個/mL以下					4							
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 ハンタリオオクタフルオロ酸(PFOS) 及びヘンタリオオクタフルオロ酸(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...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

採水日	※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	12月	
天候		R7.4.22	R7.5.15	R7.6.12	R7.7.10	R7.8.14	R7.9.11	R7.10.9	R7.11.13	R7.12.11	
水温 (°C)		18.0	19.1	23.0	28.3	29.0	31.0	27.0	19.2	15.0	
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	0	
2 大腸菌	検出されないこと	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 垂硝酸態窒素	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 硝酸態窒素及び垂硝酸態窒素	10mg/L以下	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 ヒ-1,2-ジクロロエレン 及びトラン-1,2-ジクロロエレン	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 ジブロモクロロメタン	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	0.023	
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.009			0.007			0.006		
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.009		0.016	0.016			0.009		
30 ブロモホルム	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	28.6	
39 加熱・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 隕イオン界面活性剤	0.2mg/L以下		0.02未満			0.02未満			0.02未満		
42 ジエオスマシン	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	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	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	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	7.3	
48 味	異常でないこと	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								
50 度	5度以下	1未満	1未満								
51 濃度	2度以下	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 ワ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	0.6	
17 加熱・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-トリクロロエタン	0.3mg/L以下					0.001未満					
21 メチル- <i>t</i> -ブチルエーテル	0.02mg/L以下					0.002未満					
22 有機物等(過マグネシウム消費量)	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 濃度	1度以下	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	7.3	
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 ペンタフルオロオクタフルオロ酸(PFOA) 及びペンタフルオロオクタフルオロ酸(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	12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	R7.12.11
天候			晴	曇り	曇り	晴れ	曇り	晴れ	曇り	晴れ	曇り
水温 (°C)			19.5	20.2	24	30.3	29.5	32	26.5	17.8	15.0
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	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	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
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.0005未満									0.0005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
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	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
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満									0.002未満
9 垂硝酸態窒素	0.04mg/L以下	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
11 硝酸態窒素及び垂硝酸態窒素	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-1,2-ジ-2-ヒドロイソブチレン 及びトライ-1,2-ジ-2-ヒドロイソブチレン	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	0.024	
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 垂鉛及びその化合物	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	33.2	
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 隅イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満				0.02未満			0.02未満		
42 ジエオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満		
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.00001未満	0.00001	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001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	0.8	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	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	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	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	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	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	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- <i>t</i> -ブチルエーテル	0.02mg/L以下					0.002未満					
22 有機物等(過カゴ・酸かくらん消費量)	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	0.1未満	0.1未満
26 pH値	7.5程度	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.4	7.5	7.4	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 ポンタフロオクタブロム(POFO)及びポンタフルオカタナ酸(POFOA)	0.00005mg/L以下※	0.00005未満				0.00005未満			0.00005未満		