

浄水水質検査結果

採水地点 越谷市蒲生西町2-16 南越谷第3公園 (南部浄水場系統)

採水年月日	基準値等	R5.4.5	R5.5.9	R5.6.5	R5.7.10	R5.8.1	R5.9.5	R5.10.19	R5.11.1	R5.12.4	R6.1.15	R6.2.5	R6.3.4	最大値	最小値	平均値
気温	℃	21.6	17.9	28.0	34.0	27.0	31.1	23.0	19.9	10.9	9.0	4.5	12.5	34.0	4.5	20.0
水温	℃	16.5	18.4	19.9	22.9	26.4	24.5	19.6	18.7	15.4	13.5	13.3	13.9	26.4	13.3	18.6
一般細菌	100 個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないと	不検出														
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/l以下	0.0003未満														
水銀及びその化合物	0.0005 mg/l以下	0.00005未満														
セレン及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満														
鉛及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.001未満														
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/l以下	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002
六価クロム化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満														
亜硝酸態窒素	0.04 mg/l以下	0.004未満														
シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/l以下	0.001未満														
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.73	0.47	0.67	0.74	0.69	0.51	1.03	1.07	0.75	0.74	0.99	1.07	1.07	0.47	0.78
ホルムアルデヒド	0.8 mg/l以下	0.10	0.11	0.09	0.12	0.12	0.12	0.12	0.15	0.11	0.13	0.14	0.11	0.14	0.09	0.15
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満														
四酸化炭素	0.002 mg/l以下	0.0002未満														
1,4-ジオキサン	0.05 mg/l以下	0.005未満														
1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	0.001未満														
1,1-ジクロロエチレン	0.02 mg/l以下	0.001未満														
トリクロロエチレン	0.01 mg/l以下	0.001未満														
ベンゼン	0.01 mg/l以下	0.001未満														
酢酸	0.02 mg/l以下	0.002未満														
クロロホルム	0.06 mg/l以下	0.010	0.010	0.015	0.014	0.016	0.012	0.011	0.009	0.008	0.008	0.009	0.007	0.016	0.007	0.011
ジクロロメタン	0.03 mg/l以下	0.006	0.006	0.008	0.008	0.008	0.009	0.007	0.009	0.007	0.008	0.007	0.011	0.011	0.006	0.008
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下	0.007	0.006	0.006	0.008	0.008	0.009	0.007	0.009	0.007	0.008	0.007	0.011	0.011	0.006	0.008
臭素酸	0.01 mg/l以下	0.001未満														
トリクロロメタン	0.1 mg/l以下	0.027	0.027	0.031	0.033	0.037	0.034	0.028	0.029	0.023	0.026	0.029	0.029	0.031	0.023	0.029
トリクロロエチレン	0.03 mg/l以下	0.008	0.008	0.010	0.011	0.012	0.012	0.010	0.010	0.008	0.009	0.009	0.009	0.008	0.008	0.007
プロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	0.009	0.009	0.010	0.011	0.012	0.012	0.010	0.010	0.008	0.009	0.009	0.009	0.012	0.008	0.010
プロモホルム	0.09 mg/l以下	0.001	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001
ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	0.008未満														
亜硝酸態窒素及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満														
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/l以下	0.02未満														
鉄及びその化合物	0.3 mg/l以下	0.03未満														
銅及びその化合物	1.0 mg/l以下	0.1未満														
ナトリウム及びその化合物	200 mg/l以下	25.0	26.4	25.7	28.7	22.1	28.3	26.5	28.6	30.4	29.9	28.4	30.4	22.1	27.5	28.1
硝酸イオン	0.05 mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005	0.005未満	0.005	0.005未満	0.005未満							
硬度(カルシウム)	300 mg/l以下	51.3	48.6	51.6	59.6	57.5	60.5	63.8	64.6	58.3	58.8	60.1	61.9	64.6	48.6	58.1
懸濁残留物	500 mg/l以下	146	146	151	151	151	179	179	179	177	177	177	179	146	163	163
界面活性剤	0.2 mg/l以下	0.02未満														
ジエチルアミン	0.00001 mg/l以下	0.000001未満														
2,4-ジクロロベンゾイル	0.00001 mg/l以下	0.000001未満														
非イオン界面活性剤	0.02 mg/l以下	0.002未満														
フェノール類	0.005 mg/l以下	0.0005未満														
有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/l以下	0.7	0.6	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7	0.8	0.6	0.7
pH値	5.8~8.6	7.4	7.6	7.7	7.8	7.5	7.8	7.8	7.6	7.7	7.8	7.8	7.9	7.4	7.7	7.7
味	異常でないこと	異常なし														
臭気	異常でないこと	異常なし														
色度	5 度以下	0.7	0.9	0.8	1.0	0.7	1.1	0.8	0.9	1.1	1.2	1.0	1.2	0.7000	0.9	0.9
濁度	2 度以下	0.1未満														
アンチモン及びその化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満														
ウラン及びその化合物	0.002 mg/l以下	0.0002未満														
ニッケル及びその化合物	0.02 mg/l以下	0.002未満														
1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/l以下	0.0004未満														
トルエン	0.4 mg/l以下	0.001未満														
ブタジエン(2-エチルヘキシル)	0.08 mg/l以下	0.008未満														
亜硫酸塩	0.6 mg/l以下	0.06未満														
ジクロロアセトニトリル	0.01 mg/l以下	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
鉛水クロム	0.02 mg/l以下	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
農薬類	検出指標値1以下	0.01未満														
残留窒素	1 mg/l以下	0.5	0.5	0.4	0.7	0.5	0.7	0.5	0.6	0.6	0.6	0.5	0.4	0.7	0.4	0.5</