

白ヶ瀬浄水場 浄水池

採水年月日	単位	基準値	R5.04.10	R5.05.15	R5.06.12									最高	最低	平均
前日天候			晴	晴	曇											
天候			晴	晴	曇											
気温	℃		13.4	20.0	24.9									24.9	13.4	19.4
水温	℃		12.5	15.9	18.7									18.7	12.5	15.7
一般細菌	個/mL	100	0	0	0									0	0	0
大腸菌		不検出	陰性	陰性	陰性											
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003		<0.0003										<0.0003	<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005		<0.00005										<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	mg/L	0.01		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	mg/L	0.01		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物	mg/L	0.02		<0.002										<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04		<0.004										<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10		0.53										0.53	0.53	0.53
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8		<0.08										<0.08	<0.08	<0.08
ほう素及びその化合物	mg/L	1		<0.1										<0.1	<0.1	<0.1
四塩化炭素	mg/L	0.002		<0.0002										<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05		<0.005										<0.005	<0.005	<0.005
シス-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	mg/L	0.04		<0.004										<0.004	<0.004	<0.004
ジクロロメタン	mg/L	0.02		<0.002										<0.002	<0.002	<0.002
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	mg/L	0.01		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	mg/L	0.01		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001
塩素酸	mg/L	0.6		<0.06										<0.06	<0.06	<0.06
クロロ酢酸	mg/L	0.02		<0.002										<0.002	<0.002	<0.002
クロロホルム	mg/L	0.06		0.011										0.011	0.011	0.011
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03		0.007										0.007	0.007	0.007
ジブromokロロメタン	mg/L	0.1		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001
臭素酸	mg/L	0.01		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001
総トリハロメタン	mg/L	0.1		0.015										0.015	0.015	0.015
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03		0.005										0.005	0.005	0.005
ブromokロロメタン	mg/L	0.03		0.004										0.004	0.004	0.004
ブromokロロホルム	mg/L	0.09		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08		<0.008										<0.008	<0.008	<0.008
亜鉛及びその化合物	mg/L	1		<0.1										<0.1	<0.1	<0.1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2	0.01	0.01	0.02									0.02	0.01	0.02
鉄及びその化合物	mg/L	0.3	<0.03	<0.03	<0.03									<0.03	<0.03	<0.03
銅及びその化合物	mg/L	1		<0.1										<0.1	<0.1	<0.1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200		5.5										5.5	5.5	5.5
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05	<0.001	<0.001	<0.001									<0.001	<0.001	<0.001
塩化物イオン	mg/L	200	8.6	7.3	7.4									8.6	7.3	7.8
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300		19										19	19	19
蒸発残留物	mg/L	500		57										57	57	57
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2		<0.02										<0.02	<0.02	<0.02
ジオスミン	mg/L	0.00001	0.000003	0.000001	0.000001									0.000003	0.000001	0.000002
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001	<0.000001	<0.000001	<0.000001									<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02		<0.002										<0.002	<0.002	<0.002
フェノール類	mg/L	0.005		<0.0005										<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3	0.7	0.6	0.6									0.7	0.6	0.6
pH値		5.8~8.6	7.2	7.2	7.2									7.2	7.2	7.2
味		異常でない	異常なし	異常なし	異常なし											
臭気		異常でない	異常なし	異常なし	異常なし											
色度	度	5	<1	<1	<1									<1	<1	<1
濁度	度	2	<0.1	<0.1	<0.1									<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素	mg/L		0.61	0.61	0.61									0.61	0.61	0.61

白ヶ瀬浄水場系 佐方分水点

採水年月日	単位	基準値	R5.04.10	R5.05.15	R5.06.12									最高	最低	平均
前日天候			晴	晴	曇											
天候			晴	晴	曇											
気温	℃		19.1	24.2	30.1									30.1	19.1	24.5
水温	℃		12.3	15.0	17.7									17.7	12.3	15.0
一般細菌	個/mL	100	0	0	0									0	0	0
大腸菌		不検出	陰性	陰性	陰性											
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003														
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005														
セレン及びその化合物	mg/L	0.01														
鉛及びその化合物	mg/L	0.01		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01														
六価クロム化合物	mg/L	0.02		<0.002										<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04		<0.004										<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10														
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8														
ほう素及びその化合物	mg/L	1														
四塩化炭素	mg/L	0.002														
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05														
シス-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	mg/L	0.04														
ジクロロメタン	mg/L	0.02														
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01														
トリクロロエチレン	mg/L	0.01														
ベンゼン	mg/L	0.01														
塩素酸	mg/L	0.6		<0.06										<0.06	<0.06	<0.06
クロロ酢酸	mg/L	0.02		<0.002										<0.002	<0.002	<0.002
クロロホルム	mg/L	0.06		0.011										0.011	0.011	0.011
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03		0.009										0.009	0.009	0.009
ジブromokロロメタン	mg/L	0.1		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001
臭素酸	mg/L	0.01		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001
総トリハロメタン	mg/L	0.1		0.015										0.015	0.015	0.015
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03		0.008										0.008	0.008	0.008
ブromokロロメタン	mg/L	0.03		0.004										0.004	0.004	0.004
ブromokロロホルム	mg/L	0.09		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08		<0.008										<0.008	<0.008	<0.008
亜鉛及びその化合物	mg/L	1		<0.1										<0.1	<0.1	<0.1
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2		0.01										0.01	0.01	0.01
鉄及びその化合物	mg/L	0.3		<0.03										<0.03	<0.03	<0.03
銅及びその化合物	mg/L	1		<0.1										<0.1	<0.1	<0.1
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200		5.5										5.5	5.5	5.5
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001
塩化物イオン	mg/L	200	8.3	7.7	7.6									8.3	7.6	7.9
カルシウム, マグネシウム等(硬度)	mg/L	300		18										18	18	18
蒸発残留物	mg/L	500		57										57	57	57
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2														
ジオスミン	mg/L	0.00001	0.000003	0.000001	0.000001									0.000003	0.000001	0.000002
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001	<0.000001	<0.000001	<0.000001									<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02														
フェノール類	mg/L	0.005														
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3	0.7	0.6	0.6									0.7	0.6	0.6
pH値		5.8~8.6	7.2	7.1	7.3									7.3	7.1	7.2
味		異常でない	異常なし	異常なし	異常なし											
臭気		異常でない	異常なし	異常なし	異常なし											
色度	度	5	<1	<1	<1									<1	<1	<1
濁度	度	2	<0.1	<0.1	<0.1									<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素	mg/L		0.62	0.42	0.31									0.62	0.31	0.45