

所沢市林一丁目320番地の1	西部クリーンセンター	加圧配水区域
採水年月日	2024/10/09	基準値
気温	14.9 °C	.
水温	23.4 °C	.
一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下
大腸菌	不検出	検出されないこと
カドミウム及びその化合物		0.003mg/L以下
水銀及びその化合物		0.005mg/L以下
セレン及びその化合物		0.01mg/L以下
鉛及びその化合物		0.01mg/L以下
ヒ素及びその化合物		0.01mg/L以下
六価クロム化合物		0.02mg/L以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L未満	0.04mg/L以下
シアノ化物イオン及び塩化シアノ		0.01mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	2.07 mg/L	10mg/L以下
フッ素及びその化合物	0.10 mg/L	0.8mg/L以下
ホウ素及びその化合物		1.0mg/L以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L未満	0.002mg/L以下
14-ジオキサン	0.005 mg/L未満	0.05mg/L以下
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	0.001 mg/L未満	0.04mg/L以下
ジクロロメタン	0.001 mg/L未満	0.02mg/L以下
テトラクロロエチレン	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下
トリクロロエチレン	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下
ベンゼン	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下
塩素酸	0.06 mg/L未満	0.6mg/L以下
クロロ酢酸		0.02mg/L以下
クロロホルム	0.013 mg/L	0.06mg/L以下
ジクロロ酢酸		0.03mg/L以下
ジブロモクロロメタン	0.008 mg/L	0.1mg/L以下
臭素酸		0.01mg/L以下
総トリハロメタン	0.035 mg/L	0.1mg/L以下
トリクロロ酢酸		0.03mg/L以下
ブロモジクロロメタン	0.013 mg/L	0.03mg/L以下
ブロモホルム	0.001 mg/L未満	0.09mg/L以下
ホルムアルデヒド		0.08mg/L以下
亜鉛及びその化合物		1.0mg/L以下
アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下
鉄及びその化合物		0.3mg/L以下
銅及びその化合物		1.0mg/L以下
ナトリウム及びその化合物		200mg/L以下
マンガン及びその化合物		0.05mg/L以下
塩化物イオン	16.7 mg/L	200mg/L以下
カルシウム・マグネシウム等(硬度)		300mg/L以下
蒸発残留物		500mg/L以下
陰イオン界面活性剤		0.2mg/L以下
ジエオスミン		0.00001mg/L以下
2-メチルイソボルネオール		0.00001mg/L以下
非イオン界面活性剤		0.02mg/L以下
フェノール類		0.005mg/L以下
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.8 mg/L	3mg/L以下
pH値	7.4	5.8以上8.6以下
味	異常なし	異常でないこと
臭気	異常なし	異常でないこと
色度	0.5 度未満	5度以下
濁度	0.1 度未満	2度以下
残留塩素	0.6 mg/L	.
導電率	241 μS/cm	.
判定	上記水質項目については水質基準に適合	.

所沢市大字久米1717番地の3	南部4号井	自然配水区域
採水年月日	2024/10/09	基準値
気温	15.0 °C	.
水温	22.9 °C	.
一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下
大腸菌	不検出	検出されないこと
カドミウム及びその化合物		0.003mg/L以下
水銀及びその化合物		0.005mg/L以下
セレン及びその化合物		0.01mg/L以下
鉛及びその化合物		0.01mg/L以下
ヒ素及びその化合物		0.01mg/L以下
六価クロム化合物		0.02mg/L以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L未満	0.04mg/L以下
シアノ化物イオン及び塩化シアノ		0.01mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	2.12 mg/L	10mg/L以下
フッ素及びその化合物	0.11 mg/L	0.8mg/L以下
ホウ素及びその化合物		1.0mg/L以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L未満	0.002mg/L以下
14-ジオキサン	0.005 mg/L未満	0.05mg/L以下
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	0.001 mg/L未満	0.04mg/L以下
ジクロロメタン	0.001 mg/L未満	0.02mg/L以下
テトラクロロエチレン	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下
トリクロロエチレン	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下
ベンゼン	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下
塩素酸	0.06 mg/L未満	0.6mg/L以下
クロロ酢酸		0.02mg/L以下
クロロホルム	0.016 mg/L	0.06mg/L以下
ジクロロ酢酸		0.03mg/L以下
ジブロモクロロメタン	0.009 mg/L	0.1mg/L以下
臭素酸		0.01mg/L以下
総トリハロメタン	0.040 mg/L	0.1mg/L以下
トリクロロ酢酸		0.03mg/L以下
ブロモジクロロメタン	0.015 mg/L	0.03mg/L以下
ブロモホルム	0.001 mg/L未満	0.09mg/L以下
ホルムアルデヒド		0.08mg/L以下
亜鉛及びその化合物		1.0mg/L以下
アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下
鉄及びその化合物		0.3mg/L以下
銅及びその化合物		1.0mg/L以下
ナトリウム及びその化合物		200mg/L以下
マンガン及びその化合物		0.05mg/L以下
塩化物イオン	18.1 mg/L	200mg/L以下
カルシウム・マグネシウム等(硬度)		300mg/L以下
蒸発残留物		500mg/L以下
陰イオン界面活性剤		0.2mg/L以下
ジエオスミン		0.00001mg/L以下
2-メチルイソボルネオール		0.00001mg/L以下
非イオン界面活性剤		0.02mg/L以下
フェノール類		0.005mg/L以下
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.9 mg/L	3mg/L以下
pH値	7.4	5.8以上8.6以下
味	異常なし	異常でないこと
臭気	異常なし	異常でないこと
色度	0.5 度未満	5度以下
濁度	0.1 度未満	2度以下
残留塩素	0.4 mg/L	.
導電率	246 μS/cm	.
判定	上記水質項目については水質基準に適合	.

所沢市岩岡町676番地の1	西富小学校	高区配水区域	
採水年月日	2024/10/09	基準値	
気温	14.5 °C	.	
水温	24.4 °C	.	
一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下	
大腸菌	不検出	検出されないこと	
カドミウム及びその化合物		0.003mg/L以下	
水銀及びその化合物		0.005mg/L以下	
セレン及びその化合物		0.01mg/L以下	
鉛及びその化合物		0.01mg/L以下	
ヒ素及びその化合物		0.01mg/L以下	
六価クロム化合物		0.02mg/L以下	
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L未満	0.04mg/L以下	
シアノ化物イオン及び塩化シアノ		0.01mg/L以下	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	2.21 mg/L	10mg/L以下	
フッ素及びその化合物	0.11 mg/L	0.8mg/L以下	
ホウ素及びその化合物		1.0mg/L以下	
四塩化炭素	0.0002 mg/L未満	0.002mg/L以下	
14-ジオキサン	0.005 mg/L未満	0.05mg/L以下	
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	0.001 mg/L未満	0.04mg/L以下	
ジクロロメタン	0.001 mg/L未満	0.02mg/L以下	
テトラクロロエチレン	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	
トリクロロエチレン	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	
ベンゼン	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	
塩素酸	0.06 mg/L未満	0.6mg/L以下	
クロロ酢酸		0.02mg/L以下	
クロロホルム	0.017 mg/L	0.06mg/L以下	
ジクロロ酢酸		0.03mg/L以下	
ジブロモクロロメタン	0.010 mg/L	0.1mg/L以下	
臭素酸		0.01mg/L以下	
総トリハロメタン	0.044 mg/L	0.1mg/L以下	
トリクロロ酢酸		0.03mg/L以下	
ブロモジクロロメタン	0.016 mg/L	0.03mg/L以下	
ブロモホルム	0.001 mg/L未満	0.09mg/L以下	
ホルムアルデヒド		0.08mg/L以下	
亜鉛及びその化合物		1.0mg/L以下	
アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下	
鉄及びその化合物		0.3mg/L以下	
銅及びその化合物		1.0mg/L以下	
ナトリウム及びその化合物		200mg/L以下	
マンガン及びその化合物		0.05mg/L以下	
塩化物イオン	18.9 mg/L	200mg/L以下	
カルシウム・マグネシウム等(硬度)		300mg/L以下	
蒸発残留物		500mg/L以下	
陰イオン界面活性剤		0.2mg/L以下	
ジエオスミン		0.00001mg/L以下	
2-メチルイソボルネオール		0.00001mg/L以下	
非イオン界面活性剤		0.02mg/L以下	
フェノール類		0.005mg/L以下	
有機物(全有機体炭素(TOC)の量)	0.9 mg/L	3mg/L以下	
pH値	7.4	5.8以上8.6以下	
味	異常なし	異常でないこと	
臭気	異常なし	異常でないこと	
色度	0.5 度未満	5度以下	
濁度	0.1 度未満	2度以下	
残留塩素	0.3 mg/L	.	
導電率	250 μS/cm	.	
判定	上記水質項目については水質基準に適合	.	

所沢市大字城924番地の2	城浄水場.	低区配水区域
採水年月日	2024/10/09	基準値
気温	15.8 °C	.
水温	23.5 °C	.
一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下
大腸菌	不検出	検出されないこと
カドミウム及びその化合物		0.003mg/L以下
水銀及びその化合物		0.005mg/L以下
セレン及びその化合物		0.01mg/L以下
鉛及びその化合物		0.01mg/L以下
ヒ素及びその化合物		0.01mg/L以下
六価クロム化合物		0.02mg/L以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L未満	0.04mg/L以下
シアノ化物イオン及び塩化シアノ		0.01mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	2.22 mg/L	10mg/L以下
フッ素及びその化合物	0.11 mg/L	0.8mg/L以下
ホウ素及びその化合物		1.0mg/L以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L未満	0.002mg/L以下
14-ジオキサン	0.005 mg/L未満	0.05mg/L以下
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	0.001 mg/L未満	0.04mg/L以下
ジクロロメタン	0.001 mg/L未満	0.02mg/L以下
テトラクロロエチレン	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下
トリクロロエチレン	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下
ベンゼン	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下
塩素酸	0.06 mg/L未満	0.6mg/L以下
クロロ酢酸		0.02mg/L以下
クロロホルム	0.016 mg/L	0.06mg/L以下
ジクロロ酢酸		0.03mg/L以下
ジブロモクロロメタン	0.010 mg/L	0.1mg/L以下
臭素酸		0.01mg/L以下
総トリハロメタン	0.043 mg/L	0.1mg/L以下
トリクロロ酢酸		0.03mg/L以下
ブロモジクロロメタン	0.016 mg/L	0.03mg/L以下
ブロモホルム	0.001 mg/L未満	0.09mg/L以下
ホルムアルデヒド		0.08mg/L以下
亜鉛及びその化合物		1.0mg/L以下
アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下
鉄及びその化合物		0.3mg/L以下
銅及びその化合物		1.0mg/L以下
ナトリウム及びその化合物		200mg/L以下
マンガン及びその化合物		0.05mg/L以下
塩化物イオン	19.0 mg/L	200mg/L以下
カルシウム・マグネシウム等(硬度)		300mg/L以下
蒸発残留物		500mg/L以下
陰イオン界面活性剤		0.2mg/L以下
ジエオスミン		0.00001mg/L以下
2-メチルイソボルネオール		0.00001mg/L以下
非イオン界面活性剤		0.02mg/L以下
フェノール類		0.005mg/L以下
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.9 mg/L	3mg/L以下
pH値	7.4	5.8以上8.6以下
味	異常なし	異常でないこと
臭気	異常なし	異常でないこと
色度	0.5 度未満	5度以下
濁度	0.1 度未満	2度以下
残留塩素	0.4 mg/L	.
導電率	230 μS/cm	.
判定	上記水質項目については水質基準に適合	.

所沢市宮本町二丁目7番7号	第一浄水場	浄水場出口
採水年月日	2024/10/09	基準値
気温	13.9 °C	.
水温	21.2 °C	.
一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下
大腸菌	不検出	検出されないこと
カドミウム及びその化合物		0.003mg/L以下
水銀及びその化合物		0.005mg/L以下
セレン及びその化合物		0.01mg/L以下
鉛及びその化合物		0.01mg/L以下
ヒ素及びその化合物		0.01mg/L以下
六価クロム化合物		0.02mg/L以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L未満	0.04mg/L以下
シアノ化物イオン及び塩化シアノ		0.01mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.94 mg/L	10mg/L以下
フッ素及びその化合物	0.11 mg/L	0.8mg/L以下
ホウ素及びその化合物		1.0mg/L以下
四塩化炭素		0.002mg/L以下
14-ジオキサン		0.05mg/L以下
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		0.04mg/L以下
ジクロロメタン		0.02mg/L以下
テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下
トリクロロエチレン		0.01mg/L以下
ベンゼン		0.01mg/L以下
塩素酸	0.06 mg/L未満	0.6mg/L以下
クロロ酢酸		0.02mg/L以下
クロロホルム		0.06mg/L以下
ジクロロ酢酸		0.03mg/L以下
ジプロモクロロメタン		0.1mg/L以下
臭素酸		0.01mg/L以下
総トリハロメタン		0.1mg/L以下
トリクロロ酢酸		0.03mg/L以下
ブロモジクロロメタン		0.03mg/L以下
ブロモホルム		0.09mg/L以下
ホルムアルデヒド		0.08mg/L以下
亜鉛及びその化合物		1.0mg/L以下
アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下
鉄及びその化合物		0.3mg/L以下
銅及びその化合物		1.0mg/L以下
ナトリウム及びその化合物		200mg/L以下
マンガン及びその化合物		0.05mg/L以下
塩化物イオン	15.4 mg/L	200mg/L以下
カルシウム・マグネシウム等(硬度)		300mg/L以下
蒸発残留物		500mg/L以下
陰イオン界面活性剤		0.2mg/L以下
ジエオスミン		0.00001mg/L以下
2-メチルイソボルネオール		0.00001mg/L以下
非イオン界面活性剤		0.02mg/L以下
フェノール類		0.005mg/L以下
有機物(全有機体炭素(TOC)の量)	0.7 mg/L	3mg/L以下
pH値	7.4	5.8以上8.6以下
味	異常なし	異常でないこと
臭気	異常なし	異常でないこと
色度	0.5 度未満	5度以下
濁度	0.1 度未満	2度以下
残留塩素	0.8 mg/L	.
導電率	245 μS/cm	.
判定	上記水質項目については水質基準に適合	.

所沢市北野南三丁目19番地の3	西部浄水場	浄水場出口
採水年月日	2024/10/16	基準値
気温	21.2 °C	.
水温	20.7 °C	.
一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下
大腸菌	不検出	検出されないこと
カドミウム及びその化合物		0.003mg/L以下
水銀及びその化合物		0.005mg/L以下
セレン及びその化合物		0.01mg/L以下
鉛及びその化合物		0.01mg/L以下
ヒ素及びその化合物		0.01mg/L以下
六価クロム化合物		0.02mg/L以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L未満	0.04mg/L以下
シアノ化物イオン及び塩化シアノ		0.01mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	2.26 mg/L	10mg/L以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L	0.8mg/L以下
ホウ素及びその化合物		1.0mg/L以下
四塩化炭素		0.002mg/L以下
14-ジオキサン		0.05mg/L以下
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		0.04mg/L以下
ジクロロメタン		0.02mg/L以下
テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下
トリクロロエチレン		0.01mg/L以下
ベンゼン		0.01mg/L以下
塩素酸	0.06 mg/L未満	0.6mg/L以下
クロロ酢酸		0.02mg/L以下
クロロホルム		0.06mg/L以下
ジクロロ酢酸		0.03mg/L以下
ジプロモクロロメタン		0.1mg/L以下
臭素酸		0.01mg/L以下
総トリハロメタン		0.1mg/L以下
トリクロロ酢酸		0.03mg/L以下
ブロモジクロロメタン		0.03mg/L以下
ブロモホルム		0.09mg/L以下
ホルムアルデヒド		0.08mg/L以下
亜鉛及びその化合物		1.0mg/L以下
アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下
鉄及びその化合物		0.3mg/L以下
銅及びその化合物		1.0mg/L以下
ナトリウム及びその化合物		200mg/L以下
マンガン及びその化合物		0.05mg/L以下
塩化物イオン	13.4 mg/L	200mg/L以下
カルシウム・マグネシウム等(硬度)		300mg/L以下
蒸発残留物		500mg/L以下
陰イオン界面活性剤		0.2mg/L以下
ジエオスミン		0.00001mg/L以下
2-メチルイソホルネオール		0.00001mg/L以下
非イオン界面活性剤		0.02mg/L以下
フェノール類		0.005mg/L以下
有機物(全有機体炭素(TOC)の量)	0.8 mg/L	3mg/L以下
pH値	7.3	5.8以上8.6以下
味	異常なし	異常でないこと
臭気	異常なし	異常でないこと
色度	0.5 度未満	5度以下
濁度	0.1 度未満	2度以下
残留塩素	0.7 mg/L	.
導電率	221 μS/cm	.
判定	上記水質項目については水質基準に適合	.

採水年月日	2024/10/09	基準値
気温	14.3 °C	.
水温	22.6 °C	.
一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下
大腸菌	不検出	検出されないこと
カドミウム及びその化合物		0.003mg/L以下
水銀及びその化合物		0.005mg/L以下
セレン及びその化合物		0.01mg/L以下
鉛及びその化合物		0.01mg/L以下
ヒ素及びその化合物		0.01mg/L以下
六価クロム化合物		0.02mg/L以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L未満	0.04mg/L以下
シアノ化物イオン及び塩化シアノ		0.01mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	2.11 mg/L	10mg/L以下
フッ素及びその化合物	0.11 mg/L	0.8mg/L以下
ホウ素及びその化合物		1.0mg/L以下
四塩化炭素		0.002mg/L以下
14-ジオキサン		0.05mg/L以下
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		0.04mg/L以下
ジクロロメタン		0.02mg/L以下
テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下
トリクロロエチレン		0.01mg/L以下
ベンゼン		0.01mg/L以下
塩素酸	0.06 mg/L未満	0.6mg/L以下
クロロ酢酸		0.02mg/L以下
クロロホルム		0.06mg/L以下
ジクロロ酢酸		0.03mg/L以下
ジプロモクロロメタン		0.1mg/L以下
臭素酸		0.01mg/L以下
総トリハロメタン		0.1mg/L以下
トリクロロ酢酸		0.03mg/L以下
ブロモジクロロメタン		0.03mg/L以下
ブロモホルム		0.09mg/L以下
ホルムアルデヒド		0.08mg/L以下
亜鉛及びその化合物		1.0mg/L以下
アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下
鉄及びその化合物		0.3mg/L以下
銅及びその化合物		1.0mg/L以下
ナトリウム及びその化合物		200mg/L以下
マンガン及びその化合物		0.05mg/L以下
塩化物イオン	18.1 mg/L	200mg/L以下
カルシウム・マグネシウム等(硬度)		300mg/L以下
蒸発残留物		500mg/L以下
陰イオン界面活性剤		0.2mg/L以下
ジエオスミン		0.00001mg/L以下
2-メチルイソボルネオール		0.00001mg/L以下
非イオン界面活性剤		0.02mg/L以下
フェノール類		0.005mg/L以下
有機物(全有機体炭素(TOC)の量)	0.9 mg/L	3mg/L以下
pH値	7.3	5.8以上8.6以下
味	異常なし	異常でないこと
臭気	異常なし	異常でないこと
色度	0.7 度	5度以下
濁度	0.2 度	2度以下
残留塩素	0.5 mg/L	.
導電率	252 μS/cm	.
判定	上記水質項目については水質基準に適合	.

所沢市並木七丁目2番地	東部浄水場	浄水場出口
採水年月日	2024/10/16	基準値
気温	19.5 °C	.
水温	21.4 °C	.
一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下
大腸菌	不検出	検出されないこと
カドミウム及びその化合物		0.003mg/L以下
水銀及びその化合物		0.005mg/L以下
セレン及びその化合物		0.01mg/L以下
鉛及びその化合物		0.01mg/L以下
ヒ素及びその化合物		0.01mg/L以下
六価クロム化合物		0.02mg/L以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L未満	0.04mg/L以下
シアノ化物イオン及び塩化シアノ		0.01mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	2.27 mg/L	10mg/L以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L	0.8mg/L以下
ホウ素及びその化合物		1.0mg/L以下
四塩化炭素		0.002mg/L以下
14-ジオキサン		0.05mg/L以下
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		0.04mg/L以下
ジクロロメタン		0.02mg/L以下
テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下
トリクロロエチレン		0.01mg/L以下
ベンゼン		0.01mg/L以下
塩素酸	0.06 mg/L未満	0.6mg/L以下
クロロ酢酸		0.02mg/L以下
クロロホルム		0.06mg/L以下
ジクロロ酢酸		0.03mg/L以下
ジプロモクロロメタン		0.1mg/L以下
臭素酸		0.01mg/L以下
総トリハロメタン		0.1mg/L以下
トリクロロ酢酸		0.03mg/L以下
ブロモジクロロメタン		0.03mg/L以下
ブロモホルム		0.09mg/L以下
ホルムアルデヒド		0.08mg/L以下
亜鉛及びその化合物		1.0mg/L以下
アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下
鉄及びその化合物		0.3mg/L以下
銅及びその化合物		1.0mg/L以下
ナトリウム及びその化合物		200mg/L以下
マンガン及びその化合物		0.05mg/L以下
塩化物イオン	13.8 mg/L	200mg/L以下
カルシウム・マグネシウム等(硬度)		300mg/L以下
蒸発残留物		500mg/L以下
陰イオン界面活性剤		0.2mg/L以下
ジエオスミン		0.00001mg/L以下
2-メチルイソボルネオール		0.00001mg/L以下
非イオン界面活性剤		0.02mg/L以下
フェノール類		0.005mg/L以下
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.8 mg/L	3mg/L以下
pH値	7.3	5.8以上8.6以下
味	異常なし	異常でないこと
臭気	異常なし	異常でないこと
色度	0.5 度未満	5度以下
濁度	0.1 度未満	2度以下
残留塩素	0.6 mg/L	.
導電率	222 μS/cm	.
判定	上記水質項目については水質基準に適合	.

所沢市小手指一丁目19	中山公園	配水区域内の中間地点(任意)
採水年月日	2024/10/16	基準値
気温	21.8 °C	.
水温	21.4 °C	.
一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下
大腸菌	不検出	検出されないこと
カドミウム及びその化合物		0.003mg/L以下
水銀及びその化合物		0.005mg/L以下
セレン及びその化合物		0.01mg/L以下
鉛及びその化合物		0.01mg/L以下
ヒ素及びその化合物		0.01mg/L以下
六価クロム化合物		0.02mg/L以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L未満	0.04mg/L以下
シアノ化物イオン及び塩化シアノ		0.01mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	2.28 mg/L	10mg/L以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L	0.8mg/L以下
ホウ素及びその化合物		1.0mg/L以下
四塩化炭素		0.002mg/L以下
14-ジオキサン		0.05mg/L以下
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		0.04mg/L以下
ジクロロメタン		0.02mg/L以下
テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下
トリクロロエチレン		0.01mg/L以下
ベンゼン		0.01mg/L以下
塩素酸	0.06 mg/L未満	0.6mg/L以下
クロロ酢酸		0.02mg/L以下
クロロホルム		0.06mg/L以下
ジクロロ酢酸		0.03mg/L以下
ジプロモクロロメタン		0.1mg/L以下
臭素酸		0.01mg/L以下
総トリハロメタン		0.1mg/L以下
トリクロロ酢酸		0.03mg/L以下
ブロモジクロロメタン		0.03mg/L以下
ブロモホルム		0.09mg/L以下
ホルムアルデヒド		0.08mg/L以下
亜鉛及びその化合物		1.0mg/L以下
アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下
鉄及びその化合物		0.3mg/L以下
銅及びその化合物		1.0mg/L以下
ナトリウム及びその化合物		200mg/L以下
マンガン及びその化合物		0.05mg/L以下
塩化物イオン	13.5 mg/L	200mg/L以下
カルシウム・マグネシウム等(硬度)		300mg/L以下
蒸発残留物		500mg/L以下
陰イオン界面活性剤		0.2mg/L以下
ジエオスミン		0.00001mg/L以下
2-メチルイソボルネオール		0.00001mg/L以下
非イオン界面活性剤		0.02mg/L以下
フェノール類		0.005mg/L以下
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.8 mg/L	3mg/L以下
pH値	7.3	5.8以上8.6以下
味	異常なし	異常でないこと
臭気	異常なし	異常でないこと
色度	0.5 度未満	5度以下
濁度	0.1 度未満	2度以下
残留塩素	0.7 mg/L	.
導電率	223 μS/cm	.
判定	上記水質項目については水質基準に適合	.

所沢市緑町二丁目6番	松葉公園	配水区域内の中間地点(任意)
採水年月日	2024/10/16	基準値
気温	21.6 °C	.
水温	21.0 °C	.
一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下
大腸菌	不検出	検出されないこと
カドミウム及びその化合物		0.003mg/L以下
水銀及びその化合物		0.005mg/L以下
セレン及びその化合物		0.01mg/L以下
鉛及びその化合物		0.01mg/L以下
ヒ素及びその化合物		0.01mg/L以下
六価クロム化合物		0.02mg/L以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L未満	0.04mg/L以下
シアノ化物イオン及び塩化シアノ		0.01mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	2.01 mg/L	10mg/L以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L	0.8mg/L以下
ホウ素及びその化合物		1.0mg/L以下
四塩化炭素		0.002mg/L以下
14-ジオキサン		0.05mg/L以下
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		0.04mg/L以下
ジクロロメタン		0.02mg/L以下
テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下
トリクロロエチレン		0.01mg/L以下
ベンゼン		0.01mg/L以下
塩素酸	0.06 mg/L未満	0.6mg/L以下
クロロ酢酸		0.02mg/L以下
クロロホルム		0.06mg/L以下
ジクロロ酢酸		0.03mg/L以下
ジプロモクロロメタン		0.1mg/L以下
臭素酸		0.01mg/L以下
総トリハロメタン		0.1mg/L以下
トリクロロ酢酸		0.03mg/L以下
ブロモジクロロメタン		0.03mg/L以下
ブロモホルム		0.09mg/L以下
ホルムアルデヒド		0.08mg/L以下
亜鉛及びその化合物		1.0mg/L以下
アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下
鉄及びその化合物		0.3mg/L以下
銅及びその化合物		1.0mg/L以下
ナトリウム及びその化合物		200mg/L以下
マンガン及びその化合物		0.05mg/L以下
塩化物イオン	12.1 mg/L	200mg/L以下
カルシウム・マグネシウム等(硬度)		300mg/L以下
蒸発残留物		500mg/L以下
陰イオン界面活性剤		0.2mg/L以下
ジエオスミン		0.00001mg/L以下
2-メチルイソボルネオール		0.00001mg/L以下
非イオン界面活性剤		0.02mg/L以下
フェノール類		0.005mg/L以下
有機物(全有機体炭素(TOC)の量)	0.7 mg/L	3mg/L以下
pH値	7.3	5.8以上8.6以下
味	異常なし	異常でないこと
臭気	異常なし	異常でないこと
色度	0.5 度未満	5度以下
濁度	0.1 度未満	2度以下
残留塩素	0.7 mg/L	.
導電率	213 μS/cm	.
判定	上記水質項目については水質基準に適合	.

所沢市東所沢二丁目40番地	新郷公園	配水区域内の中間地点(任意)
採水年月日	2024/10/09	基準値
気温	15.0 °C	.
水温	25.0 °C	.
一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下
大腸菌	不検出	検出されないこと
カドミウム及びその化合物		0.003mg/L以下
水銀及びその化合物		0.005mg/L以下
セレン及びその化合物		0.01mg/L以下
鉛及びその化合物		0.01mg/L以下
ヒ素及びその化合物		0.01mg/L以下
六価クロム化合物		0.02mg/L以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L未満	0.04mg/L以下
シアノ化物イオン及び塩化シアノ		0.01mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	2.20 mg/L	10mg/L以下
フッ素及びその化合物	0.11 mg/L	0.8mg/L以下
ホウ素及びその化合物		1.0mg/L以下
四塩化炭素		0.002mg/L以下
14-ジオキサン		0.05mg/L以下
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		0.04mg/L以下
ジクロロメタン		0.02mg/L以下
テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下
トリクロロエチレン		0.01mg/L以下
ベンゼン		0.01mg/L以下
塩素酸	0.06 mg/L未満	0.6mg/L以下
クロロ酢酸		0.02mg/L以下
クロロホルム		0.06mg/L以下
ジクロロ酢酸		0.03mg/L以下
ジプロモクロロメタン		0.1mg/L以下
臭素酸		0.01mg/L以下
総トリハロメタン		0.1mg/L以下
トリクロロ酢酸		0.03mg/L以下
ブロモジクロロメタン		0.03mg/L以下
ブロモホルム		0.09mg/L以下
ホルムアルデヒド		0.08mg/L以下
亜鉛及びその化合物		1.0mg/L以下
アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下
鉄及びその化合物		0.3mg/L以下
銅及びその化合物		1.0mg/L以下
ナトリウム及びその化合物		200mg/L以下
マンガン及びその化合物		0.05mg/L以下
塩化物イオン	19.1 mg/L	200mg/L以下
カルシウム・マグネシウム等(硬度)		300mg/L以下
蒸発残留物		500mg/L以下
陰イオン界面活性剤		0.2mg/L以下
ジエオスミン		0.00001mg/L以下
2-メチルイソボルネオール		0.00001mg/L以下
非イオン界面活性剤		0.02mg/L以下
フェノール類		0.005mg/L以下
有機物(全有機体炭素(TOC)の量)	0.9 mg/L	3mg/L以下
pH値	7.3	5.8以上8.6以下
味	異常なし	異常でないこと
臭気	異常なし	異常でないこと
色度	0.5 度	5度以下
濁度	0.1 度未満	2度以下
残留塩素	0.4 mg/L	.
導電率	252 μS/cm	.
判定	上記水質項目については水質基準に適合	.