

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	2025/09/02	基準値
気温	30.0 °C	.
水温	28.4 °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	1.16 mg/L	10mg/L以下
フッ素及びその化合物	0.12 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
ジプロモクロロメタン	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	0.037 mg/L	0.1mg/L以下
トリクロロ酢酸		0.03mg/L以下
プロモジクロロメタン	0.013 mg/L	0.03mg/L以下
プロモホルム	0.001 mg/L	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	0.000001 mg/L未満	0.00001mg/L以下
2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L	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)	0.7 mg/L	3mg/L以下
pH値	7	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	0.57 mg/L	.
導電率	223 $\mu$ S/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	2025/09/02	基準値
気温	29.0 °C	.
水温	27.6 °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	1.20 mg/L	10mg/L以下
フッ素及びその化合物	0.12 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	0.015 mg/L	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	0.011 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
プロモジクロロメタン	0.016 mg/L	0.03mg/L以下
プロモホルム	0.002 mg/L	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	20.6 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	0.000001 mg/L未満	0.00001mg/L以下
2-メチルイソホルネオール	0.000001 mg/L	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)	0.7 mg/L	3mg/L以下
pH値	7	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	2度以下
残留塩素	0.35 mg/L	.
導電率	234 $\mu$ S/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	2025/09/02	基準値	
気温	29.0 °C	.	
水温	27.9 °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	1.06 mg/L	10mg/L以下	
フッ素及びその化合物	0.12 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	0.011 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	0.033 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	0.012 mg/L	0.03mg/L以下	
ブロモホルム	0.001 mg/L	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	17.2 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	0.000001 mg/L未満	0.00001mg/L以下	
2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L	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)	0.7 mg/L	3mg/L以下	
pH値	7	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	0.43 mg/L	.	
導電率	218 $\mu$ S/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	2025/09/02	基準値
気温	31.8 °C	.
水温	29.0 °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
シアソ化物イオン及び塩化シアソ		0.01mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.14 mg/L	10mg/L以下
フッ素及びその化合物	0.13 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	0.015 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	0.012 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	0.015 mg/L	0.03mg/L以下
ブロモホルム	0.002 mg/L	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	21.3 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	0.000001 mg/L未満	0.00001mg/L以下
2-メチルイソホルネオール	0.000001 mg/L	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	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	0.31 mg/L	.
導電率	235 $\mu$ S/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	2025/09/02	基準値
気温	26.8 °C	.
水温	24.7 °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	1.03 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(全有機炭素(TOC)の量)	0.6 mg/L	3mg/L以下
pH値	7.1	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	212 $\mu$ S/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	2025/09/09	基準値
気温	26.5 °C	.
水温	27.8 °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	1.75 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		0.002mg/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	17.0 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(全有機炭素(TOC)の量)	1.1 mg/L	3mg/L以下
pH値	7.0	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	0.5 mg/L	.
導電率	205 $\mu$ S/cm	.
判定	上記水質項目については水質基準に適合	.

所沢市大字荒幡480番地の1	南部浄水場	浄水場出口
採水年月日	2025/09/02	基準値
気温	29.6 °C	.
水温	27.4 °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	1.30 mg/L	10mg/L以下
フッ素及びその化合物	0.12 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(全有機炭素(TOC)の量)	0.6 mg/L	3mg/L以下
pH値	7.1	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	0.5 mg/L	.
導電率	222 $\mu$ S/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	2025/09/09	基準値
気温	27.0 °C	.
水温	26.5 °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	1.63 mg/L	10mg/L以下
フッ素及びその化合物	0.09 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	16.1 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(全有機炭素(TOC)の量)	1.0 mg/L	3mg/L以下
pH値	7.0	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	0.2 度	2度以下
残留塩素	0.6 mg/L	.
導電率	207 $\mu$ S/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	2025/09/09	基準値
気温	25.5 °C	.
水温	26.8 °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	1.80 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		0.002mg/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	16.8 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(全有機炭素(TOC)の量)	1.2 mg/L	3mg/L以下
pH値	7.0	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	0.6 度	5度以下
濁度	0.1 度未満	2度以下
残留塩素	0.5 mg/L	.
導電率	210 $\mu$ S/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	2025/09/09	基準値
気温	26.4 °C	.
水温	27.2 °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	1.55 mg/L	10mg/L以下
フッ素及びその化合物	0.09 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	14.6 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(全有機炭素(TOC)の量)	0.9 mg/L	3mg/L以下
pH値	7.0	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	203 $\mu$ S/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	2025/09/02	基準値
気温	31.9 °C	.
水温	31.2 °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	1.10 mg/L	10mg/L以下
フッ素及びその化合物	0.13 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
プロモジクロロメタン		0.03mg/L以下
プロモホルム		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	20.4 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(全有機炭素(TOC)の量)	0.8 mg/L	3mg/L以下
pH値	7.1	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	0.2 mg/L	.
導電率	232 $\mu$ S/cm	.
判定	上記水質項目については水質基準に適合	.