

# 水質検査結果書

採水日時	平成30年 11月 13日		9:40
採水地点	三豊市豊中町給水栓水		
気温	15.9℃	残留塩素	0.2mg/L
水温	20.3℃		
一般細菌	0cfu/mL	総トリハロメタン	0.016mg/L
大腸菌	(-)	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満
カドミウム及びその化合物	0.0003mg/L未満	ブロモジクロロメタン	0.005mg/L
水銀及びその化合物	0.00005mg/L未満	ブロモホルム	0.002mg/L
セレン及びその化合物	0.001mg/L未満	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満
鉛及びその化合物	0.001mg/L未満	亜鉛及びその化合物	0.1mg/L未満
ヒ素及びその化合物	0.001mg/L未満	アルミニウム及びその化合物	0.01mg/L未満
六価クロム化合物	0.005mg/L未満	鉄及びその化合物	0.03mg/L未満
亜硝酸態窒素	0.004mg/L未満	銅及びその化合物	0.1mg/L未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001mg/L未満	ナトリウム及びその化合物	17mg/L
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	4.6mg/L	マンガン及びその化合物	0.001mg/L未満
フッ素及びその化合物	0.20mg/L	塩化物イオン	15mg/L
ホウ素及びその化合物	0.1mg/L未満	カルシウム, マグネシウム等(硬度)	100mg/L
四塩化炭素	0.0002mg/L未満	蒸発残留物	200mg/L
1,4-ジオキサン	0.005mg/L未満	陰イオン界面活性剤	0.02mg/L未満
シス-1,2-シクロエチレン及び トランス-1,2-シクロエチレン	0.004mg/L未満	ジオスミン	0.000001mg/L未満
ジクロロメタン	0.002mg/L未満	2-メチルイソボルネオール	0.000001mg/L未満
テトラクロロエチレン	0.001mg/L未満	非イオン界面活性剤	0.005mg/L未満
トリクロロエチレン	0.001mg/L未満	フェノール類	0.0005mg/L未満
ベンゼン	0.001mg/L未満	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.9mg/L
塩素酸	0.06mg/L未満	pH値	8.0
クロロ酢酸	0.002mg/L未満	味	異常なし
クロロホルム	0.003mg/L	臭気	異常なし
ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	色度	0.5度未満
ジブロモクロロメタン	0.006mg/L	濁度	0.1度未満
臭素酸	0.001mg/L未満		
判定	上記水質項目については、水質基準に適合		
備考欄			

# 水質検査結果書

採水日時	平成30年 11月 13日		9:20
採水地点	三豊市仁尾町給水栓水		
気温	14.8℃	残留塩素	0.3mg/L
水温	16.4℃		
一般細菌	0cfu/mL	総トリハロメタン	0.030mg/L
大腸菌	(-)	トリクロロ酢酸	0.004mg/L
カドミウム及びその化合物	0.0003mg/L未満	ブロモジクロロメタン	0.009mg/L
水銀及びその化合物	0.00005mg/L未満	ブロモホルム	0.002mg/L
セレン及びその化合物	0.001mg/L未満	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満
鉛及びその化合物	0.001mg/L未満	亜鉛及びその化合物	0.1mg/L未満
ヒ素及びその化合物	0.001mg/L未満	アルミニウム及びその化合物	0.01mg/L未満
六価クロム化合物	0.005mg/L未満	鉄及びその化合物	0.03mg/L未満
亜硝酸態窒素	0.004mg/L未満	銅及びその化合物	0.1mg/L未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001mg/L未満	ナトリウム及びその化合物	17mg/L
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	4.4mg/L	マンガン及びその化合物	0.001mg/L
フッ素及びその化合物	0.19mg/L	塩化物イオン	16mg/L
ホウ素及びその化合物	0.1mg/L未満	カルシウム, マグネシウム等(硬度)	103mg/L
四塩化炭素	0.0002mg/L未満	蒸発残留物	203mg/L
1,4-ジオキサン	0.005mg/L未満	陰イオン界面活性剤	0.02mg/L未満
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	0.004mg/L未満	ジオスミン	0.000001mg/L未満
ジクロロメタン	0.002mg/L未満	2-メチルイソボルネオール	0.000001mg/L未満
テトラクロロエチレン	0.001mg/L未満	非イオン界面活性剤	0.005mg/L未満
トリクロロエチレン	0.001mg/L未満	フェノール類	0.0005mg/L未満
ベンゼン	0.001mg/L未満	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.9mg/L
塩素酸	0.23mg/L	pH値	8.3
クロロ酢酸	0.002mg/L未満	味	異常なし
クロロホルム	0.011mg/L	臭気	異常なし
ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	色度	0.5度未満
ジブロモクロロメタン	0.008mg/L	濁度	0.1度未満
臭素酸	0.001mg/L未満		
判定	上記水質項目については、水質基準に適合		
備考欄			

# 水質検査結果書

## 水質基準項目

採水日時	平成30年 11月 13日		12:25
採水地点	三豊市山本町神田給水栓水		
気温	14.8℃	残留塩素	0.6mg/L
水温	19.8℃		
一般細菌	0cfu/mL	総トリハロメタン	0.018mg/L
大腸菌	(-)	トリクロロ酢酸	0.006mg/L
カドミウム及びその化合物	0.0003mg/L未満	ブロモジクロロメタン	0.007mg/L
水銀及びその化合物	0.00005mg/L未満	ブロモホルム	0.001mg/L未満
セレン及びその化合物	0.001mg/L未満	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満
鉛及びその化合物	0.001mg/L未満	亜鉛及びその化合物	0.1mg/L未満
ヒ素及びその化合物	0.001mg/L未満	アルミニウム及びその化合物	0.02mg/L
六価クロム化合物	0.005mg/L未満	鉄及びその化合物	0.03mg/L未満
亜硝酸態窒素	0.004mg/L未満	銅及びその化合物	0.1mg/L未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001mg/L未満	ナトリウム及びその化合物	17mg/L
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.6mg/L	マンガン及びその化合物	0.001mg/L未満
フッ素及びその化合物	0.08mg/L未満	塩化物イオン	13mg/L
ホウ素及びその化合物	0.1mg/L未満	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	66mg/L
四塩化炭素	0.0002mg/L未満	蒸発残留物	140mg/L
1,4-ジオキサン	0.005mg/L未満	陰イオン界面活性剤	0.02mg/L未満
シス-1,2-シクロエチレン及び トランス-1,2-シクロエチレン	0.004mg/L未満	ジオスミン	0.000001mg/L未満
ジクロロメタン	0.002mg/L未満	2-メチルイソボルネオール	0.000001mg/L未満
テトラクロロエチレン	0.001mg/L未満	非イオン界面活性剤	0.005mg/L未満
トリクロロエチレン	0.001mg/L未満	フェノール類	0.0005mg/L未満
ベンゼン	0.001mg/L未満	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	1.0mg/L
塩素酸	0.15mg/L	pH値	7.5
クロロ酢酸	0.002mg/L未満	味	異常なし
クロホルム	0.007mg/L	臭気	異常なし
ジクロロ酢酸	0.003mg/L	色度	0.5度
ジブロモクロロメタン	0.004mg/L	濁度	0.1度未満
臭素酸	0.001mg/L未満		
判定	上記水質項目については、水質基準に適合		
備考欄			

# 水質検査結果書

## 水質基準項目

採水日時	平成30年 11月 13日		11:15
採水地点	三豊市山本町長野給水栓水		
気温	17.0℃	残留塩素	0.4mg/L
水温	18.2℃		
一般細菌	0cfu/mL	総トリハロメタン	0.022mg/L
大腸菌	(-)	トリクロロ酢酸	0.007mg/L
カドミウム及びその化合物	0.0003mg/L未満	ブロモジクロロメタン	0.008mg/L
水銀及びその化合物	0.00005mg/L未満	ブロモホルム	0.001mg/L未満
セレン及びその化合物	0.001mg/L未満	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満
鉛及びその化合物	0.001mg/L未満	亜鉛及びその化合物	0.1mg/L未満
ヒ素及びその化合物	0.001mg/L未満	アルミニウム及びその化合物	0.02mg/L
六価クロム化合物	0.005mg/L未満	鉄及びその化合物	0.03mg/L未満
亜硝酸態窒素	0.004mg/L未満	銅及びその化合物	0.1mg/L未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001mg/L未満	ナトリウム及びその化合物	17mg/L
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.5mg/L	マンガン及びその化合物	0.001mg/L未満
フッ素及びその化合物	0.08mg/L未満	塩化物イオン	13mg/L
ホウ素及びその化合物	0.1mg/L未満	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	64mg/L
四塩化炭素	0.0002mg/L未満	蒸発残留物	142mg/L
1,4-ジオキサン	0.005mg/L未満	陰イオン界面活性剤	0.02mg/L未満
シス-1,2-シクロエチレン及び トランス-1,2-シクロエチレン	0.004mg/L未満	ジオスミン	0.000001mg/L未満
ジクロロメタン	0.002mg/L未満	2-メチルイソボルネオール	0.000001mg/L未満
テトラクロロエチレン	0.001mg/L未満	非イオン界面活性剤	0.005mg/L未満
トリクロロエチレン	0.001mg/L未満	フェノール類	0.0005mg/L未満
ベンゼン	0.001mg/L未満	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	1.0mg/L
塩素酸	0.15mg/L	pH値	7.2
クロロ酢酸	0.002mg/L未満	味	異常なし
クロホルム	0.010mg/L	臭気	異常なし
ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	色度	0.5度
ジブロモクロロメタン	0.004mg/L	濁度	0.1度未満
臭素酸	0.001mg/L未満		
判定	上記水質項目については、水質基準に適合		
備考欄			

# 水質検査結果書

## 水質基準項目

採水日時	平成30年 11月 13日		11:59
採水地点	三豊市財田町財田中入樋給水栓水		
気温	15.3℃	残留塩素	0.4mg/L
水温	19.2℃		
一般細菌	0cfu/mL	総トリハロメタン	0.008mg/L
大腸菌	(-)	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満
カドミウム及びその化合物	0.0003mg/L未満	ブロモジクロロメタン	0.003mg/L
水銀及びその化合物	0.00005mg/L未満	ブロモホルム	0.001mg/L未満
セレン及びその化合物	0.001mg/L未満	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満
鉛及びその化合物	0.001mg/L未満	亜鉛及びその化合物	0.1mg/L未満
ヒ素及びその化合物	0.001mg/L未満	アルミニウム及びその化合物	0.01mg/L未満
六価クロム化合物	0.005mg/L未満	鉄及びその化合物	0.03mg/L未満
亜硝酸態窒素	0.004mg/L未満	銅及びその化合物	0.1mg/L未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001mg/L未満	ナトリウム及びその化合物	12mg/L
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.1mg/L	マンガン及びその化合物	0.001mg/L未満
フッ素及びその化合物	0.13mg/L	塩化物イオン	8mg/L
ホウ素及びその化合物	0.1mg/L未満	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	63mg/L
四塩化炭素	0.0002mg/L未満	蒸発残留物	121mg/L
1,4-ジオキサン	0.005mg/L未満	陰イオン界面活性剤	0.02mg/L未満
シス-1,2-シクロエチレン及び トランス-1,2-シクロエチレン	0.004mg/L未満	ジオスミン	0.000001mg/L未満
ジクロロメタン	0.002mg/L未満	2-メチルイソボルネオール	0.000001mg/L未満
テトラクロロエチレン	0.001mg/L未満	非イオン界面活性剤	0.005mg/L未満
トリクロロエチレン	0.001mg/L未満	フェノール類	0.0005mg/L未満
ベンゼン	0.001mg/L未満	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.7mg/L
塩素酸	0.26mg/L	pH値	6.8
クロロ酢酸	0.002mg/L未満	味	異常なし
クロホルム	0.002mg/L	臭気	異常なし
ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	色度	0.6度
ジブロモクロロメタン	0.003mg/L	濁度	0.1度
臭素酸	0.001mg/L未満		
判定	上記水質項目については、水質基準に適合		
備考欄			

# 水質検査結果書

## 水質基準項目

採水日時	平成30年 11月 13日		10:45
採水地点	三豊市財田町財田上我久給水栓水		
気温	15.3℃	残留塩素	0.4mg/L
水温	20.2℃		
一般細菌	0cfu/mL	総トリハロメタン	0.008mg/L
大腸菌	(-)	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満
カドミウム及びその化合物	0.0003mg/L未満	ブロモジクロロメタン	0.002mg/L
水銀及びその化合物	0.00005mg/L未満	ブロモホルム	0.002mg/L
セレン及びその化合物	0.001mg/L未満	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満
鉛及びその化合物	0.001mg/L未満	亜鉛及びその化合物	0.1mg/L未満
ヒ素及びその化合物	0.001mg/L未満	アルミニウム及びその化合物	0.01mg/L未満
六価クロム化合物	0.005mg/L未満	鉄及びその化合物	0.03mg/L未満
亜硝酸態窒素	0.004mg/L未満	銅及びその化合物	0.1mg/L未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001mg/L未満	ナトリウム及びその化合物	17mg/L
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	2.7mg/L	マンガン及びその化合物	0.001mg/L未満
フッ素及びその化合物	0.12mg/L	塩化物イオン	18mg/L
ホウ素及びその化合物	0.1mg/L未満	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	82mg/L
四塩化炭素	0.0002mg/L未満	蒸発残留物	166mg/L
1,4-ジオキサン	0.005mg/L未満	陰イオン界面活性剤	0.02mg/L未満
シス-1,2-シクロエチレン及び トランス-1,2-シクロエチレン	0.004mg/L未満	ジオスミン	0.000001mg/L未満
ジクロロメタン	0.002mg/L未満	2-メチルイソボルネオール	0.000001mg/L未満
テトラクロロエチレン	0.001mg/L未満	非イオン界面活性剤	0.005mg/L未満
トリクロロエチレン	0.001mg/L未満	フェノール類	0.0005mg/L未満
ベンゼン	0.001mg/L未満	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6mg/L
塩素酸	0.09mg/L	pH値	6.6
クロロ酢酸	0.002mg/L未満	味	異常なし
クロホルム	0.001mg/L未満	臭気	異常なし
ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	色度	0.5度未満
ジブロモクロロメタン	0.004mg/L	濁度	0.1度未満
臭素酸	0.001mg/L未満		
判定	上記水質項目については、水質基準に適合		
備考欄			

# 水質検査結果書

## 水質基準項目

採 水 日 時	平成30年 11月 13日		10:04
採 水 地 点	三豊市財田町財田上別所給水栓水		
気 温	13.5℃	残 留 塩 素	0.4mg/L
水 温	17.8℃		
一 般 細 菌	1cfu/mL	総トリハロメタン	0.007mg/L
大 腸 菌	(-)	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満
カドミウム及びその化合物	0.0003mg/L未満	ブロモジクロロメタン	0.003mg/L
水銀及びその化合物	0.00005mg/L未満	ブ ロ モ ホ ル ム	0.001mg/L未満
セレン及びその化合物	0.001mg/L未満	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満
鉛及びその化合物	0.001mg/L未満	亜鉛及びその化合物	0.1mg/L未満
ヒ素及びその化合物	0.001mg/L未満	アルミニウム及びその化合物	0.06mg/L
六価クロム化合物	0.005mg/L未満	鉄及びその化合物	0.03mg/L未満
亜硝酸態窒素	0.004mg/L未満	銅及びその化合物	0.1mg/L未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001mg/L未満	ナトリウム及びその化合物	10mg/L
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.2mg/L	マンガン及びその化合物	0.001mg/L未満
フッ素及びその化合物	0.08mg/L未満	塩 化 物 イ オ ン	9mg/L
ホウ素及びその化合物	0.1mg/L未満	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	48mg/L
四 塩 化 炭 素	0.0002mg/L未満	蒸発残留物	106mg/L
1,4- ジ オ キ サ ン	0.005mg/L未満	陰イオン界面活性剤	0.02mg/L未満
シス-1,2-シクロエチレン及び トランス-1,2-シクロエチレン	0.004mg/L未満	ジ エ オ ス ミ ン	0.000001mg/L未満
ジ ク ロ ロ メ タ ン	0.002mg/L未満	2-メチルイソボルネオール	0.000001mg/L未満
テトラクロロエチレン	0.001mg/L未満	非イオン界面活性剤	0.005mg/L未満
トリクロロエチレン	0.001mg/L未満	フ ェ ノ ー ル 類	0.0005mg/L未満
ベ ン ゼ ン	0.001mg/L未満	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5mg/L
塩 素 酸	0.07mg/L	pH 値	6.8
ク ロ ロ 酢 酸	0.002mg/L未満	味	異常なし
ク ロ ロ ホ ル ム	0.001mg/L	臭 気	異常なし
ジ ク ロ ロ 酢 酸	0.003mg/L未満	色 度	0.5度未満
ジブロモクロロメタン	0.003mg/L	濁 度	0.1度未満
臭 素 酸	0.001mg/L未満		
判 定	上記水質項目については、水質基準に適合		
備 考 欄			

# 水質検査結果書

## 水質基準項目

採水日時	平成30年 11月 13日		11:19
採水地点	三豊市財田町財田中本篠給水栓水		
気温	16.3℃	残留塩素	0.4mg/L
水温	20.3℃		
一般細菌	0cfu/mL	総トリハロメタン	0.006mg/L
大腸菌	(-)	トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満
カドミウム及びその化合物	0.0003mg/L未満	ブロモジクロロメタン	0.002mg/L
水銀及びその化合物	0.00005mg/L未満	ブロモホルム	0.001mg/L未満
セレン及びその化合物	0.001mg/L未満	ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満
鉛及びその化合物	0.001mg/L未満	亜鉛及びその化合物	0.1mg/L未満
ヒ素及びその化合物	0.001mg/L未満	アルミニウム及びその化合物	0.01mg/L
六価クロム化合物	0.005mg/L未満	鉄及びその化合物	0.03mg/L未満
亜硝酸態窒素	0.004mg/L未満	銅及びその化合物	0.1mg/L未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001mg/L未満	ナトリウム及びその化合物	13mg/L
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	2.9mg/L	マンガン及びその化合物	0.001mg/L未満
フッ素及びその化合物	0.08mg/L未満	塩化物イオン	10mg/L
ホウ素及びその化合物	0.1mg/L未満	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	76mg/L
四塩化炭素	0.0002mg/L未満	蒸発残留物	153mg/L
1,4-ジオキサン	0.005mg/L未満	陰イオン界面活性剤	0.02mg/L未満
シス-1,2-シクロエチレン及び トランス-1,2-シクロエチレン	0.004mg/L未満	ジオスミン	0.000001mg/L未満
ジクロロメタン	0.002mg/L未満	2-メチルイソボルネオール	0.000001mg/L未満
テトラクロロエチレン	0.001mg/L未満	非イオン界面活性剤	0.005mg/L未満
トリクロロエチレン	0.001mg/L未満	フェノール類	0.0005mg/L未満
ベンゼン	0.001mg/L未満	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5mg/L
塩素酸	0.06mg/L未満	pH値	6.8
クロロ酢酸	0.002mg/L未満	味	異常なし
クロロホルム	0.001mg/L	臭気	異常なし
ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	色度	0.5度未満
ジブロモクロロメタン	0.003mg/L	濁度	0.1度未満
臭素酸	0.001mg/L未満		
判定	上記水質項目については、水質基準に適合		
備考欄			



# 水質検査結果書

## 水質基準項目

採 水 日 時	平成30年 11月 13日		9:55
採 水 地 点	三豊市詫間町給水栓水		
気 温	16.4℃	残 留 塩 素	0.2mg/L
水 温	19.7℃		
一 般 細 菌	0cfu/mL	総トリハロメタン	
大 腸 菌	(-)	トリクロロ酢酸	
カドミウム及びその化合物		ブロモジクロロメタン	
水銀及びその化合物		ブ ロ モ ホ ル ム	
セレン及びその化合物		ホルムアルデヒド	
鉛及びその化合物		亜鉛及びその化合物	
ヒ素及びその化合物		アルミニウム及びその化合物	
六価クロム化合物		鉄及びその化合物	
亜硝酸態窒素		銅及びその化合物	
シアン化物イオン及び塩化シアン		ナトリウム及びその化合物	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		マンガン及びその化合物	
フッ素及びその化合物		塩 化 物 イ オ ン	6mg/L
ホウ素及びその化合物		カルシウム, マグネシウム等(硬度)	
四 塩 化 炭 素		蒸発残留物	
1,4- ジ オ キ サ ン		陰イオン界面活性剤	
シス-1,2-シクロエチレン及び トランス-1,2-シクロエチレン		ジ エ オ ス ミ ン	
ジ ク ロ ロ メ タ ン		2-メチルイソボルネオール	
テトラクロロエチレン		非イオン界面活性剤	
ト リ ク ロ ロ エ チ レ ン		フ ェ ノ ー ル 類	
ベ ン ゼ ン		有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.8mg/L
塩 素 酸		pH 値	7.6
ク ロ ロ 酢 酸		味	異常なし
ク ロ ロ ホ ル ム		臭 気	異常なし
ジ ク ロ ロ 酢 酸		色 度	0.5度未満
ジブロモクロロメタン		濁 度	0.1度未満
臭 素 酸			
判 定	上記水質項目については、水質基準に適合		
備 考 欄			

# 水質検査結果書

## 水質基準項目

採水日時	平成30年 11月 13日		12:41
採水地点	三豊市高瀬町給水栓水		
気温	14.8℃	残留塩素	0.2mg/L
水温	19.4℃		
一般細菌	0cfu/mL	総トリハロメタン	
大腸菌	(-)	トリクロロ酢酸	
カドミウム及びその化合物		ブロモジクロロメタン	
水銀及びその化合物		ブromoホルム	
セレン及びその化合物		ホルムアルデヒド	
鉛及びその化合物		亜鉛及びその化合物	
ヒ素及びその化合物		アルミニウム及びその化合物	
六価クロム化合物		鉄及びその化合物	
亜硝酸態窒素		銅及びその化合物	
シアン化物イオン及び塩化シアン		ナトリウム及びその化合物	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		マンガン及びその化合物	
フッ素及びその化合物		塩化物イオン	6mg/L
ホウ素及びその化合物		カルシウム, マグネシウム等(硬度)	
四塩化炭素		蒸発残留物	
1,4-ジオキサン		陰イオン界面活性剤	
シス-1,2-シクロエチレン及び トランス-1,2-シクロエチレン		ジオスミン	
ジクロロメタン		2-メチルイソボルネオール	
テトラクロロエチレン		非イオン界面活性剤	
トリクロロエチレン		フェノール類	
ベンゼン		有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.8mg/L
塩素酸		pH値	7.4
クロロ酢酸		味	異常なし
クロロホルム		臭気	異常なし
ジクロロ酢酸		色度	0.5度未満
ジブromokロロメタン		濁度	0.1度未満
臭素酸			
判定	上記水質項目については、水質基準に適合		
備考欄			