

水質検査結果書

採水日時	平成30年 12月 11日		10:30
採水地点	善通寺市吉原町給水栓水		
気温	11.0℃	残留塩素	0.7mg/L
水温	16.0℃		
一般細菌	0cfu/mL	総トリハロメタン	0.009mg/L
大腸菌	(-)	トリクロロ酢酸	0.003mg/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	0.003mg/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	0.02mg/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	8mg/L
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.7mg/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	0.10mg/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)	52mg/L
四塩化炭素	0.0002mg/L未満	蒸発残留物	94mg/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-シクロクロエチレン及び トランス-1,2-シクロクロエチレン	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	0.15mg/L	pH値	7.3
クロロ酢酸	0.002mg/L未満	味	異常なし
クロロホルム	0.004mg/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	0.002mg/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 12月 11日		10:05
採水地点	善通寺市善通寺町給水栓水		
気温	10.0℃	残留塩素	0.5mg/L
水温	14.5℃		
一般細菌	0cfu/mL	総トリハロメタン	0.010mg/L
大腸菌	(-)	トリクロロ酢酸	0.005mg/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	0.003mg/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	0.03mg/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	5mg/L
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.6mg/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	4mg/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)	37mg/L
四塩化炭素	0.0002mg/L未満	蒸発残留物	57mg/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-シクロクロエチレン及び トランス-1,2-シクロクロエチレン	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)	0.4mg/L
塩素酸	0.06mg/L	pH値	7.3
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度未満
ジブロモクロロメタン	0.001mg/L未満	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 12月 5日		10:00
採水地点	善通寺市大麻町給水栓水(高橋会館)		
気温	16.0℃	残留塩素	0.5mg/L
水温	16.6℃		
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
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	11mg/L
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	2.2mg/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	0.14mg/L	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)	69mg/L
四塩化炭素	0.0002mg/L未満	蒸発残留物	144mg/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)	0.4mg/L
塩素酸	0.11mg/L	pH値	6.5
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	0.003mg/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 12月 5日		10:35
採水地点	善通寺市大麻町給水栓水(南部公民館)		
気温	16.5℃	残留塩素	0.8mg/L
水温	18.8℃		
一般細菌	0cfu/mL	総トリハロメタン	0.001mg/L未満
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	0.001mg/L未満
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	11mg/L
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	2.2mg/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	0.14mg/L	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)	69mg/L
四塩化炭素	0.0002mg/L未満	蒸発残留物	137mg/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)	0.4mg/L
塩素酸	0.10mg/L	pH値	6.5
クロロ酢酸	0.002mg/L未満	味	異常なし
クロロホルム	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
ジブロモクロロメタン	0.001mg/L未満	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			