

# 水質検査結果書

## 水質基準項目

|  |                     |                    |         |
|--|---------------------|--------------------|---------|
| 採水日時                                   | 平成30年 6月 12日        |                    | 11:48   |
| 採水地点                                   | 観音寺市伊吹町給水栓水         |                    |         |
| 気温                                     | 23.8℃               | 臭素酸                |         |
| 水温                                     | 21.1℃               | 総トリハロメタン           |         |
| 一般細菌                                   | 0cfu/mL             | トリクロロ酢酸            |         |
| 大腸菌                                    | (-)                 | ブロモジクロロメタン         |         |
| カドミウム及びその化合物                           |                     | ブロモホルム             |         |
| 水銀及びその化合物                              |                     | ホルムアルデヒド           |         |
| セレン及びその化合物                             |                     | 亜鉛及びその化合物          |         |
| 鉛及びその化合物                               |                     | アルミニウム及びその化合物      |         |
| ヒ素及びその化合物                              |                     | 鉄及びその化合物           |         |
| 六価クロム化合物                               |                     | 銅及びその化合物           |         |
| 亜硝酸態窒素                                 |                     | ナトリウム及びその化合物       |         |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                        |                     | マンガン及びその化合物        |         |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                          |                     | 塩化物イオン             | 14mg/L  |
| フッ素及びその化合物                             |                     | カルシウム, マグネシウム等(硬度) |         |
| ホウ素及びその化合物                             |                     | 蒸発残留物              |         |
| 四塩化炭素                                  |                     | 陰イオン界面活性剤          |         |
| 1,4-ジオキサン                              |                     | ジオオスミン             |         |
| シス-1,2-ジクロロエチレン及び<br>トランス-1,2-ジクロロエチレン |                     | 2-メチルイソボルネオール      |         |
| ジクロロメタン                                |                     | 非イオン界面活性剤          |         |
| テトラクロロエチレン                             |                     | フェノール類             |         |
| トリクロロエチレン                              |                     | 有機物(全有機炭素(TOC)の量)  | 1.3mg/L |
| ベンゼン                                   |                     | pH値                | 7.3     |
| 塩素酸                                    |                     | 味                  | 異常なし    |
| クロロ酢酸                                  |                     | 臭気                 | 異常なし    |
| クロロホルム                                 |                     | 色度                 | 0.5度    |
| ジクロロ酢酸                                 |                     | 濁度                 | 0.1度未満  |
| ジブロモクロロメタン                             |                     | 残留塩素               | 0.4mg/L |
| 判定                                     | 上記水質項目については、水質基準に適合 |                    |         |

# 水質検査結果書

## 水質基準項目

|  |                     |                    |         |
|--|---------------------|--------------------|---------|
| 採水日時                                   | 平成30年 6月 12日        |                    | 10:57   |
| 採水地点                                   | 観音寺市大野原町花稻給水栓水      |                    |         |
| 気温                                     | 22.1℃               | 臭素酸                |         |
| 水温                                     | 24.4℃               | 総トリハロメタン           |         |
| 一般細菌                                   | 0cfu/mL             | トリクロロ酢酸            |         |
| 大腸菌                                    | (-)                 | ブロモジクロロメタン         |         |
| カドミウム及びその化合物                           |                     | ブロモホルム             |         |
| 水銀及びその化合物                              |                     | ホルムアルデヒド           |         |
| セレン及びその化合物                             |                     | 亜鉛及びその化合物          |         |
| 鉛及びその化合物                               |                     | アルミニウム及びその化合物      |         |
| ヒ素及びその化合物                              |                     | 鉄及びその化合物           |         |
| 六価クロム化合物                               |                     | 銅及びその化合物           |         |
| 亜硝酸態窒素                                 |                     | ナトリウム及びその化合物       |         |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                        |                     | マンガン及びその化合物        |         |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                          |                     | 塩化物イオン             | 8mg/L   |
| フッ素及びその化合物                             |                     | カルシウム, マグネシウム等(硬度) |         |
| ホウ素及びその化合物                             |                     | 蒸発残留物              |         |
| 四塩化炭素                                  |                     | 陰イオン界面活性剤          |         |
| 1,4-ジオキサン                              |                     | ジェオスミン             |         |
| シス-1,2-ジクロロエチレン及び<br>トランス-1,2-ジクロロエチレン |                     | 2-メチルイソボルネオール      |         |
| ジクロロメタン                                |                     | 非イオン界面活性剤          |         |
| テトラクロロエチレン                             |                     | フェノール類             |         |
| トリクロロエチレン                              |                     | 有機物(全有機炭素(TOC)の量)  | 1.3mg/L |
| ベンゼン                                   |                     | pH値                | 7.0     |
| 塩素酸                                    |                     | 味                  | 異常なし    |
| クロロ酢酸                                  |                     | 臭気                 | 異常なし    |
| クロロホルム                                 |                     | 色度                 | 0.5度未満  |
| ジクロロ酢酸                                 |                     | 濁度                 | 0.1度未満  |
| ジブロモクロロメタン                             |                     | 残留塩素               | 0.4mg/L |
| 判定                                     | 上記水質項目については、水質基準に適合 |                    |         |

# 水質検査結果書

## 水質基準項目

|  |                     |                    |         |
|--|---------------------|--------------------|---------|
| 採水日時                                   | 平成30年 6月 12日        |                    | 12:02   |
| 採水地点                                   | 観音寺市豊浜町姫浜給水栓水       |                    |         |
| 気温                                     | 22.5℃               | 臭素酸                |         |
| 水温                                     | 21.0℃               | 総トリハロメタン           |         |
| 一般細菌                                   | 0cfu/mL             | トリクロロ酢酸            |         |
| 大腸菌                                    | (-)                 | ブロモジクロロメタン         |         |
| カドミウム及びその化合物                           |                     | ブロモホルム             |         |
| 水銀及びその化合物                              |                     | ホルムアルデヒド           |         |
| セレン及びその化合物                             |                     | 亜鉛及びその化合物          |         |
| 鉛及びその化合物                               |                     | アルミニウム及びその化合物      |         |
| ヒ素及びその化合物                              |                     | 鉄及びその化合物           |         |
| 六価クロム化合物                               |                     | 銅及びその化合物           |         |
| 亜硝酸態窒素                                 |                     | ナトリウム及びその化合物       |         |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                        |                     | マンガン及びその化合物        |         |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                          |                     | 塩化物イオン             | 25mg/L  |
| フッ素及びその化合物                             |                     | カルシウム, マグネシウム等(硬度) |         |
| ホウ素及びその化合物                             |                     | 蒸発残留物              |         |
| 四塩化炭素                                  |                     | 陰イオン界面活性剤          |         |
| 1,4-ジオキサン                              |                     | ジオスミン              |         |
| シス-1,2-ジクロロエチレン及び<br>トランス-1,2-ジクロロエチレン |                     | 2-メチルイソボルネオール      |         |
| ジクロロメタン                                |                     | 非イオン界面活性剤          |         |
| テトラクロロエチレン                             |                     | フェノール類             |         |
| トリクロロエチレン                              |                     | 有機物(全有機炭素(TOC)の量)  | 0.7mg/L |
| ベンゼン                                   |                     | pH値                | 7.0     |
| 塩素酸                                    |                     | 味                  | 異常なし    |
| クロロ酢酸                                  |                     | 臭気                 | 異常なし    |
| クロロホルム                                 |                     | 色度                 | 0.5度未満  |
| ジクロロ酢酸                                 |                     | 濁度                 | 0.1度未満  |
| ジブロモクロロメタン                             |                     | 残留塩素               | 0.3mg/L |
| 判定                                     | 上記水質項目については、水質基準に適合 |                    |         |

# 水質検査結果書

## 水質基準項目

|  |                     |                    |         |
|--|---------------------|--------------------|---------|
| 採水日時                                   | 平成30年 6月 12日        |                    | 12:35   |
| 採水地点                                   | 観音寺市大野原町田野々給水栓水     |                    |         |
| 気温                                     | 20.2℃               | 臭素酸                |         |
| 水温                                     | 20.3℃               | 総トリハロメタン           |         |
| 一般細菌                                   | 0cfu/mL             | トリクロロ酢酸            |         |
| 大腸菌                                    | (-)                 | ブロモジクロロメタン         |         |
| カドミウム及びその化合物                           |                     | ブロモホルム             |         |
| 水銀及びその化合物                              |                     | ホルムアルデヒド           |         |
| セレン及びその化合物                             |                     | 亜鉛及びその化合物          |         |
| 鉛及びその化合物                               |                     | アルミニウム及びその化合物      |         |
| ヒ素及びその化合物                              |                     | 鉄及びその化合物           |         |
| 六価クロム化合物                               |                     | 銅及びその化合物           |         |
| 亜硝酸態窒素                                 |                     | ナトリウム及びその化合物       |         |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                        |                     | マンガン及びその化合物        |         |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                          |                     | 塩化物イオン             | 7mg/L   |
| フッ素及びその化合物                             |                     | カルシウム, マグネシウム等(硬度) |         |
| ホウ素及びその化合物                             |                     | 蒸発残留物              |         |
| 四塩化炭素                                  |                     | 陰イオン界面活性剤          |         |
| 1,4-ジオキサン                              |                     | ジオオスミン             |         |
| シス-1,2-ジクロロエチレン及び<br>トランス-1,2-ジクロロエチレン |                     | 2-メチルイソボルネオール      |         |
| ジクロロメタン                                |                     | 非イオン界面活性剤          |         |
| テトラクロロエチレン                             |                     | フェノール類             |         |
| トリクロロエチレン                              |                     | 有機物(全有機炭素(TOC)の量)  | 0.7mg/L |
| ベンゼン                                   |                     | pH値                | 7.2     |
| 塩素酸                                    |                     | 味                  | 異常なし    |
| クロロ酢酸                                  |                     | 臭気                 | 異常なし    |
| クロロホルム                                 |                     | 色度                 | 0.6度    |
| ジクロロ酢酸                                 |                     | 濁度                 | 0.1度未満  |
| ジブロモクロロメタン                             |                     | 残留塩素               | 0.4mg/L |
| 判定                                     | 上記水質項目については、水質基準に適合 |                    |         |

# 水質検査結果書

## 水質基準項目

|  |                     |                    |         |
|--|---------------------|--------------------|---------|
| 採水日時                                   | 平成30年 6月 12日        |                    | 13:12   |
| 採水地点                                   | 観音寺市豊浜町和田丙給水栓水      |                    |         |
| 気温                                     | 22.2℃               | 臭素酸                |         |
| 水温                                     | 23.5℃               | 総トリハロメタン           |         |
| 一般細菌                                   | 0cfu/mL             | トリクロロ酢酸            |         |
| 大腸菌                                    | (-)                 | ブロモジクロロメタン         |         |
| カドミウム及びその化合物                           |                     | ブロモホルム             |         |
| 水銀及びその化合物                              |                     | ホルムアルデヒド           |         |
| セレン及びその化合物                             |                     | 亜鉛及びその化合物          |         |
| 鉛及びその化合物                               |                     | アルミニウム及びその化合物      |         |
| ヒ素及びその化合物                              |                     | 鉄及びその化合物           |         |
| 六価クロム化合物                               |                     | 銅及びその化合物           |         |
| 亜硝酸態窒素                                 |                     | ナトリウム及びその化合物       |         |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                        |                     | マンガン及びその化合物        |         |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                          |                     | 塩化物イオン             | 4mg/L   |
| フッ素及びその化合物                             |                     | カルシウム, マグネシウム等(硬度) |         |
| ホウ素及びその化合物                             |                     | 蒸発残留物              |         |
| 四塩化炭素                                  |                     | 陰イオン界面活性剤          |         |
| 1,4-ジオキサン                              |                     | ジェオスミン             |         |
| シス-1,2-ジクロロエチレン及び<br>トランス-1,2-ジクロロエチレン |                     | 2-メチルイソボルネオール      |         |
| ジクロロメタン                                |                     | 非イオン界面活性剤          |         |
| テトラクロロエチレン                             |                     | フェノール類             |         |
| トリクロロエチレン                              |                     | 有機物(全有機炭素(TOC)の量)  | 0.8mg/L |
| ベンゼン                                   |                     | pH値                | 7.4     |
| 塩素酸                                    |                     | 味                  | 異常なし    |
| クロロ酢酸                                  |                     | 臭気                 | 異常なし    |
| クロロホルム                                 |                     | 色度                 | 0.7度    |
| ジクロロ酢酸                                 |                     | 濁度                 | 0.1度    |
| ジブロモクロロメタン                             |                     | 残留塩素               | 0.3mg/L |
| 判定                                     | 上記水質項目については、水質基準に適合 |                    |         |