

# 改善前

| 受付年月日                  | 平成 22年 06月 15日    | 受付番号  | 11006191-01 |           |
|------------------------|-------------------|---|-------------|-----------|
| 平成 22年 06月 24日         |                   |   |             |           |
| <h2>原水水質試験(検査)成績書</h2> |                   |   |             |           |
| 試験(検査)の結果は下記のとおりです。    |                   | 厚生労働大臣登録機関 (登録番号 第 1450 番地)<br>埼玉県さいたま市大宮区上小町1-15-1<br>社団法人 埼玉県環境検査研究協会<br>電話 048-649-0310 FAX 048-649-6856 |             |           |
| 採水年月日                  | 平成 22年 06月 15日    |   |             |           |
| 採水地点                   | 加須市               |   |             |           |
| 採水者                    | (所属)              |   |             |           |
| No.                    | 検査項目              | 検査結果  | 単位          | 検査方法※     |
| 1                      | 一般細菌              | 1400  | 個/mL        | 標準寒天培地法   |
| 2                      | 大腸菌               | 不検出   |             | 特定酵素基質培地法 |
| 10                     | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素     | 0.1   | mg/L        | IC法       |
| 33                     | 鉄及びその化合物          | 5.7   | mg/L        | ICP-MS法   |
| 37                     | 塩化物イオン            | 54.9  | mg/L        | IC法       |
| 45                     | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 1.4   | mg/L        | TOC法      |
| 46                     | pH値               | 7.4   |             | ガラス電極法    |
| 48                     | 臭気                | 金気臭   |             | 官能法       |
| 49                     | 色度                | 71  | 度           | 透過光測定法    |
| 50                     | 濁度                | 30  | 度           | 積分球式光電光度法 |
| 502                    | アモニウム態窒素          | 1.5   | mg/L        |           |

| 検査項目               | 単位   | 検査結果 | 分析方法      | 備考 |
|--------------------|------|------|-----------|----|
| マンガン及びその化合物        | mg/l | 0.55 | ICP 発光分析法 |    |
| カルシウム、マグネシウム等 (硬度) | mg/l | 110  | 滴定法       |    |
| 以上                 |      |      |           |    |
|                    |      |      |           |    |
|                    |      |      |           |    |
|                    |      |      |           |    |
|                    |      |      |           |    |
|                    |      |      |           |    |
|                    |      |      |           |    |
|                    |      |      |           |    |
|                    |      |      |           |    |
|                    |      |      |           |    |
|                    |      |      |           |    |
|                    |      |      |           |    |
|                    |      |      |           |    |
|                    |      |      |           |    |
|                    |      |      |           |    |
|                    |      |      |           |    |

|     |                       |     |
|-----|-----------------------|-----|
| 備 考 | 結果欄の未満表示の数値は定量限界値を示す。 | 1/1 |
|-----|-----------------------|-----|

この試験成績の内容を転載などする場合は、当社の承認を得てください。

改善後

受付年月日 平成 22年 09月 17日 受付番号 11009207-01

平成 22年 09月 28日

原水水質試験(検査)成績書

XXXXXXXXXX

様

厚生労働大臣登録機関(登録番号第XXXX号)  
 埼玉県さいたま市大宮区上  
 社団法人 埼玉県環境検査  
 電話 048-649-0310 FAX 048-649-0311



試験(検査)の結果は下記のとおりです。 記

採水年月日 平成 22年 09月 17日

採水地点 加須市XXXXXXXXXX

採水者 XXXXXXXX (所属)

| No  | 検査項目              | 検査結果     | 単位   | 検査方法※     |
|-----|-------------------|----------|------|-----------|
| 1   | 一般細菌              | 35       | 個/mL | 標準寒天培地法   |
| 2   | 大腸菌               | 不検出      |      | 特定酵素基質培地法 |
| 10  | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素     | 0.1 未満   | mg/L | IC法       |
| 33  | 鉄及びその化合物          | 0.29     | mg/L | ICP-MS法   |
| 35  | マンガン及びその化合物       | 0.005 未満 | mg/L | ICP-MS法   |
| 37  | 塩化物付              | 52.0     | mg/L | IC法       |
| 38  | カルシウム・マグネシウム等(硬度) | 1.0 未満   | mg/L | IC法       |
| 45  | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 1.4      | mg/L | TOC法      |
| 46  | pH値               | 7.6      |      | ガラス電極法    |
| 48  | 臭気                | 異常なし     |      | 官能法       |
| 49  | 色度                | 5        | 度    | 透過光測定法    |
| 50  | 濁度                | 1.1      | 度    | 積分球式光電光度法 |
| 502 | アゾニル色素            | 0.1 未満   | mg/L |           |

試験(検査)期日 平成 22年 09月 17日 ~ 平成 22年 09月 28日

試験(検査)機関 社団法人 埼玉県環境検査研究協会

試験(検査)責任者 水質検査部門管理者 保科 哲也

※平成15年 厚生労働省告示第261号

