

# 浄水水質試験結果書

島根県企業局東部事務所（三代浄水場）

| 採水年月日                              | 令和元年11月12日                      |        | 天 候                   | 晴れ                | 採水地点                | 浄水池                 |                        |
|------------------------------------|---------------------------------|--------|-----------------------|-------------------|---------------------|---------------------|------------------------|
| 測定項目                               | 測定値                             |        | 基準値                   | 測定項目              | 測定値                 | 基準値                 |                        |
| 水 温                                | 15.8                            | ℃      | —                     | ホルムアルデヒド          | ※注1                 | 0.08mg/1以下          |                        |
| 一 般 細 菌                            | 1                               | 個/ml   | 1mlの検水で形成される集落数が100以下 | 亜鉛及びその化合物         | ※注2                 | 1.0mg/1以下           |                        |
| 大 腸 菌                              | 陰性                              |        | 検出されないこと              | アルミニウム及びその化合物     | ※注1                 | 0.2mg/1以下           |                        |
| カドミウム及びその化合物                       | ※注2                             |        | 0.003mg/1以下           | 鉄 及 び そ の 化 合 物   | ※注1                 | 0.3mg/1以下           |                        |
| 水 銀 及 び そ の 化 合 物                  | ※注2                             |        | 0.0005mg/1以下          | 銅 及 び そ の 化 合 物   | ※注2                 | 1.0mg/1以下           |                        |
| セレン及びその化合物                         | ※注2                             |        | 0.01mg/1以下            | ナトリウム及びその化合物      | 7.9                 | mg/1                | 200mg/1以下              |
| 鉛 及 び そ の 化 合 物                    | ※注2                             |        | 0.01mg/1以下            | マンガン及びその化合物       | ※注1                 | 0.05mg/1以下          |                        |
| ヒ素及びその化合物                          | ※注2                             |        | 0.01mg/1以下            | 塩 化 物 イ オ ン       | 9.7                 | mg/1                | 200mg/1以下              |
| 六 価 ク ロ ム 化 合 物                    | ※注2                             |        | 0.05mg/1以下            | カルシウム・マグネシウム等（硬度） | 23.0                | mg/1                | 300mg/1以下              |
| 亜硝酸態窒素                             | ※注2                             |        | 0.04mg/1以下            | 蒸 発 残 留 物         | 76                  | mg/1                | 500mg/1以下              |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                    | ※注1                             |        | 0.01mg/1以下            | 陰 イ オ ン 界 面 活 性 剤 | ※注2                 | 0.2mg/1以下           |                        |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | 0.34                            | mg/1   | 10mg/1以下              | ジ エ オ ス ミ ン       | ※注3                 | 0.00001mg/1以下       |                        |
| フッ素及びその化合物                         | 0.08                            | mg/1未満 | 0.8mg/1以下             | 2-メチルイソボルネオール     | ※注3                 | 0.00001mg/1以下       |                        |
| ホウ素及びその化合物                         | ※注2                             |        | 1.0mg/1以下             | 非 イ オ ン 界 面 活 性 剤 | ※注1                 | 0.02mg/1以下          |                        |
| 四 塩 化 炭 素                          | 0.0002                          | mg/1未満 | 0.002mg/1以下           | フ ェ ノ ー ル 類       | ※注2                 | フェノールとして0.005mg/1以下 |                        |
| 1,4-ジオキサン                          | ※注2                             |        | 0.05mg/1以下            | 有 機 物 ( T O C )   | 0.4                 | mg/1                | 3mg/1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 | 0.004                           | mg/1未満 | 0.04mg/1以下            | p H 値             | 6.9                 | 5.8以上8.6以下          |                        |
| ジクロロメタン                            | 0.002                           | mg/1未満 | 0.02mg/1以下            | 味                 | 異常なし                | 異常でないこと             |                        |
| テトラクロロエチレン                         | 0.001                           | mg/1未満 | 0.01mg/1以下            | 臭                 | 気                   | 異常なし                | 異常でないこと                |
| トリクロロエチレン                          | 0.001                           | mg/1未満 | 0.01mg/1以下            | 色                 | 度                   | 0.5                 | 度未満<br>5度以下            |
| ベンゼン                               | 0.001                           | mg/1未満 | 0.01mg/1以下            | 濁                 | 度                   | 0.1                 | 度未満<br>2度以下            |
| 塩 素 酸                              | 0.06                            | mg/1未満 | 0.6mg/1以下             | 導 電 率             | 99.6                | μS/cm               |                        |
| クロロ酢酸                              | ※注1                             |        | 0.02mg/1以下            | 残 留 塩 素           | 0.38                | mg/1                | 0.1mg/1以上<br>1.0mg/1以下 |
| クロロホルム                             | 0.001                           | mg/1未満 | 0.06mg/1以下            | ア ル カ リ 度         | 23.0                | mg/1                |                        |
| ジクロロ酢酸                             | ※注1                             |        | 0.03mg/1以下            |                   |                     |                     |                        |
| ジブromクロロメタン                        | 0.001                           | mg/1   | 0.1mg/1以下             |                   |                     |                     |                        |
| 臭 素 酸                              | 0.001                           | mg/1未満 | 0.01mg/1以下            |                   |                     |                     |                        |
| 総トリハロメタン                           | 0.002                           | mg/1   | 0.1mg/1以下             |                   |                     |                     |                        |
| トリクロロ酢酸                            | ※注1                             |        | 0.03mg/1以下            |                   |                     |                     |                        |
| ブromジクロロメタン                        | 0.001                           | mg/1未満 | 0.03mg/1以下            | 判 定<br>(コメント)     | 上記水質項目については、水質基準に適合 |                     |                        |
| ブromホルム                            | 0.001                           | mg/1未満 | 0.09mg/1以下            |                   |                     |                     |                        |
| 検 査 期 日                            | 令和元年11月12日～令和元年11月16日           |        |                       |                   |                     |                     |                        |
| 検 査 機 関                            | 島根県企業局東部事務所、西部事務所、(公財)島根県環境保健公社 |        |                       |                   |                     |                     |                        |

※注1 : 1回/3ヶ月 測定項目のため本月未実施

※注2 : 2回/年 測定項目のため本月未実施

※注3 : 当該項目を産出する藻類の発生が少ない時期のため本月未実施

# 浄水水質試験結果書

島根県企業局東部事務所（三代浄水場）

| 採水年月日                              | 令和元年11月12日                      |              | 天 候                   | 晴れ                | 採水地点                          | 福浦配水池               |                        |
|------------------------------------|---------------------------------|--------------|-----------------------|-------------------|-------------------------------|---------------------|------------------------|
| 測定項目                               | 測定値                             |              | 基準値                   | 測定項目              |                               | 測定値                 | 基準値                    |
| 水 温                                | 19.5                            | ℃            | —                     | ホルムアルデヒド          | ※注1                           | 0.08mg/1以下          |                        |
| 一 般 細 菌                            | 0                               | 個/ml         | 1mlの検水で形成される集落数が100以下 | 亜鉛及びその化合物         | ※注2                           | 1.0mg/1以下           |                        |
| 大 腸 菌                              | 陰性                              |              | 検出されないこと              | アルミニウム及びその化合物     | ※注1                           | 0.2mg/1以下           |                        |
| カドミウム及びその化合物                       | ※注2                             | 0.003mg/1以下  |                       | 鉄 及 び そ の 化 合 物   | ※注1                           | 0.3mg/1以下           |                        |
| 水 銀 及 び そ の 化 合 物                  | ※注2                             | 0.0005mg/1以下 |                       | 銅 及 び そ の 化 合 物   | ※注2                           | 1.0mg/1以下           |                        |
| セレン及びその化合物                         | ※注2                             | 0.01mg/1以下   |                       | ナトリウム及びその化合物      | 7.3                           | mg/1                | 200mg/1以下              |
| 鉛 及 び そ の 化 合 物                    | ※注2                             | 0.01mg/1以下   |                       | マンガン及びその化合物       | ※注1                           | 0.05mg/1以下          |                        |
| ヒ素及びその化合物                          | ※注2                             | 0.01mg/1以下   |                       | 塩 化 物 イ オ ン       | 9.6                           | mg/1                | 200mg/1以下              |
| 六 価 ク ロ ム 化 合 物                    | ※注2                             | 0.05mg/1以下   |                       | カルシウム・マグネシウム等（硬度） | 24.0                          | mg/1                | 300mg/1以下              |
| 亜硝酸態窒素                             | ※注2                             | 0.04mg/1以下   |                       | 蒸 発 残 留 物         | 80                            | mg/1                | 500mg/1以下              |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                    | ※注1                             | 0.01mg/1以下   |                       | 陰イオン界面活性剤         | ※注2                           | 0.2mg/1以下           |                        |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | 0.32                            | mg/1         | 10mg/1以下              | ジエオスミン            | ※注3                           | 0.00001mg/1以下       |                        |
| フッ素及びその化合物                         | 0.08                            | mg/1未満       | 0.8mg/1以下             | 2-メチルイソボルネオール     | ※注3                           | 0.00001mg/1以下       |                        |
| ホウ素及びその化合物                         | ※注2                             | 1.0mg/1以下    |                       | 非イオン界面活性剤         | ※注1                           | 0.02mg/1以下          |                        |
| 四 塩 化 炭 素                          | 0.0002                          | mg/1未満       | 0.002mg/1以下           | フエノール類            | ※注2                           | フェノールとして0.005mg/1以下 |                        |
| 1,4-ジオキササン                         | ※注2                             | 0.05mg/1以下   |                       | 有 機 物 ( T O C )   | 0.4                           | mg/1                | 3mg/1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 | 0.004                           | mg/1未満       | 0.04mg/1以下            | p H 値             | 7.4                           | 5.8以上8.6以下          |                        |
| ジクロロメタン                            | 0.002                           | mg/1未満       | 0.02mg/1以下            | 味                 | 異常なし                          | 異常でないこと             |                        |
| テトラクロロエチレン                         | 0.001                           | mg/1未満       | 0.01mg/1以下            | 臭 気               | 異常なし                          | 異常でないこと             |                        |
| トリクロロエチレン                          | 0.001                           | mg/1未満       | 0.01mg/1以下            | 色 度               | 0.5                           | 度未満                 | 5度以下                   |
| ベンゼン                               | 0.001                           | mg/1未満       | 0.01mg/1以下            | 濁 度               | 0.1                           | 度未満                 | 2度以下                   |
| 塩 素 酸                              | 0.06                            | mg/1未満       | 0.6mg/1以下             | 導 電 率             | 99.3                          | μS/cm               |                        |
| クロロ酢酸                              | ※注1                             | 0.02mg/1以下   |                       | 残 留 塩 素           | 0.19                          | mg/1                | 0.1mg/1以上<br>1.0mg/1以下 |
| クロロホルム                             | 0.002                           | mg/1         | 0.06mg/1以下            | ア ル カ リ 度         | 22.5                          | mg/1                |                        |
| ジクロロ酢酸                             | ※注1                             | 0.03mg/1以下   |                       |                   |                               |                     |                        |
| ジブromクロロメタン                        | 0.005                           | mg/1         | 0.1mg/1以下             |                   |                               |                     |                        |
| 臭 素 酸                              | 0.001                           | mg/1未満       | 0.01mg/1以下            |                   |                               |                     |                        |
| 総トリハロメタン                           | 0.013                           | mg/1         | 0.1mg/1以下             |                   |                               |                     |                        |
| トリクロロ酢酸                            | ※注1                             | 0.03mg/1以下   |                       |                   |                               |                     |                        |
| ブromジクロロメタン                        | 0.004                           | mg/1         | 0.03mg/1以下            | 判 定               | 上記水質項目については、水質基準に適合<br>(コメント) |                     |                        |
| ブromホルム                            | 0.001                           | mg/1         | 0.09mg/1以下            |                   |                               |                     |                        |
| 検 査 期 日                            | 令和元年11月12日～令和元年11月16日           |              |                       |                   |                               |                     |                        |
| 検 査 機 関                            | 島根県企業局東部事務所、西部事務所、(公財)島根県環境保健公社 |              |                       |                   |                               |                     |                        |

※注1 : 1回/3ヶ月 測定項目のため本月未実施

※注2 : 2回/年 測定項目のため本月未実施

※注3 : 当該項目を産出する藻類の発生が少ない時期のため本月未実施

# 浄水水質試験結果書

島根県企業局東部事務所（三代浄水場）

| 採水年月日                              | 令和元年11月12日                      |                       | 天候  | 晴れ                | 採水地点                | 出雲郷配水池      |                        |
|------------------------------------|---------------------------------|-----------------------|-----|-------------------|---------------------|-------------|------------------------|
| 測定項目                               | 測定値                             |                       | 基準値 | 測定項目              |                     | 測定値         | 基準値                    |
| 水                                  | 温                               | 18.3 ℃                | —   | ホルムアルデヒド          |                     | ※注1         | 0.08mg/1以下             |
| 一般細菌                               | 1 個/ml                          | 1mlの検水で形成される集落数が100以下 |     | 亜鉛及びその化合物         |                     | ※注2         | 1.0mg/1以下              |
| 大腸菌                                | 陰性                              | 検出されないこと              |     | アルミニウム及びその化合物     |                     | ※注1         | 0.2mg/1以下              |
| カドミウム及びその化合物                       | ※注2                             | 0.003mg/1以下           |     | 鉄及びその化合物          |                     | ※注1         | 0.3mg/1以下              |
| 水銀及びその化合物                          | ※注2                             | 0.0005mg/1以下          |     | 銅及びその化合物          |                     | ※注2         | 1.0mg/1以下              |
| セレン及びその化合物                         | ※注2                             | 0.01mg/1以下            |     | ナトリウム及びその化合物      |                     | 7.8 mg/1    | 200mg/1以下              |
| 鉛及びその化合物                           | ※注2                             | 0.01mg/1以下            |     | マンガン及びその化合物       |                     | ※注1         | 0.05mg/1以下             |
| ヒ素及びその化合物                          | ※注2                             | 0.01mg/1以下            |     | 塩化物イオン            |                     | 9.6 mg/1    | 200mg/1以下              |
| 六価クロム化合物                           | ※注2                             | 0.05mg/1以下            |     | カルシウム・マグネシウム等（硬度） |                     | 25.5 mg/1   | 300mg/1以下              |
| 亜硝酸態窒素                             | ※注2                             | 0.04mg/1以下            |     | 蒸発残留物             |                     | 80 mg/1     | 500mg/1以下              |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                    | ※注1                             | 0.01mg/1以下            |     | 陰イオン界面活性剤         |                     | ※注2         | 0.2mg/1以下              |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | 0.34 mg/1                       | 10mg/1以下              |     | ジエオスミン            |                     | ※注3         | 0.00001mg/1以下          |
| フッ素及びその化合物                         | 0.08 mg/1未満                     | 0.8mg/1以下             |     | 2-メチルイソボルネオール     |                     | ※注3         | 0.00001mg/1以下          |
| ハウ素及びその化合物                         | ※注2                             | 1.0mg/1以下             |     | 非イオン界面活性剤         |                     | ※注1         | 0.02mg/1以下             |
| 四塩化炭素                              | 0.0002 mg/1未満                   | 0.002mg/1以下           |     | フェノール類            |                     | ※注2         | フェノールとして0.005mg/1以下    |
| 1,4-ジオキサン                          | ※注2                             | 0.05mg/1以下            |     | 有機物（TOC）          |                     | 0.4 mg/1    | 3mg/1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 | 0.004 mg/1未満                    | 0.04mg/1以下            |     | p H 値             |                     | 7.2         | 5.8以上8.6以下             |
| ジクロロメタン                            | 0.002 mg/1未満                    | 0.02mg/1以下            |     | 味                 |                     | 異常なし        | 異常でないこと                |
| テトラクロロエチレン                         | 0.001 mg/1未満                    | 0.01mg/1以下            |     | 臭 気               |                     | 異常なし        | 異常でないこと                |
| トリクロロエチレン                          | 0.001 mg/1未満                    | 0.01mg/1以下            |     | 色 度               |                     | 0.5 度未満     | 5度以下                   |
| ベンゼン                               | 0.001 mg/1未満                    | 0.01mg/1以下            |     | 濁 度               |                     | 0.1 度未満     | 2度以下                   |
| 塩 素 酸                              | 0.06 mg/1未満                     | 0.6mg/1以下             |     | 導 電 率             |                     | 102.4 μS/cm |                        |
| クロロ酢酸                              | ※注1                             | 0.02mg/1以下            |     | 残 留 塩 素           |                     | 0.21 mg/1   | 0.1mg/1以上<br>1.0mg/1以下 |
| クロロホルム                             | 0.001 mg/1未満                    | 0.06mg/1以下            |     | ア ル カ リ 度         |                     | 25.0 mg/1   |                        |
| ジクロロ酢酸                             | ※注1                             | 0.03mg/1以下            |     |                   |                     |             |                        |
| ジブromクロロメタン                        | 0.004 mg/1                      | 0.1mg/1以下             |     |                   |                     |             |                        |
| 臭 素 酸                              | 0.001 mg/1未満                    | 0.01mg/1以下            |     |                   |                     |             |                        |
| 総トリハロメタン                           | 0.009 mg/1                      | 0.1mg/1以下             |     |                   |                     |             |                        |
| トリクロロ酢酸                            | ※注1                             | 0.03mg/1以下            |     |                   |                     |             |                        |
| ブromジクロロメタン                        | 0.003 mg/1                      | 0.03mg/1以下            |     | 判 定<br>(コメント)     | 上記水質項目については、水質基準に適合 |             |                        |
| ブromホルム                            | 0.001 mg/1                      | 0.09mg/1以下            |     |                   |                     |             |                        |
| 検 査 期 日                            | 令和元年11月12日～令和元年11月16日           |                       |     |                   |                     |             |                        |
| 検 査 機 関                            | 島根県企業局東部事務所、西部事務所、(公財)島根県環境保健公社 |                       |     |                   |                     |             |                        |

※注1 : 1回/3ヶ月 測定項目のため本月未実施

※注2 : 2回/年 測定項目のため本月未実施

※注3 : 当該項目を産出する藻類の発生が少ない時期のため本月未実施

# 浄水水質試験結果書

島根県企業局東部事務所（三代浄水場）

| 採水年月日                              | 令和元年11月12日                      |              | 天 候                   | 晴れ                | 採水地点                | 本郷配水池               |                        |
|------------------------------------|---------------------------------|--------------|-----------------------|-------------------|---------------------|---------------------|------------------------|
| 測定項目                               | 測定値                             |              | 基準値                   | 測定項目              |                     | 測定値                 | 基準値                    |
| 水 温                                | 17.2                            | ℃            | —                     | ホルムアルデヒド          | ※注1                 | 0.08mg/1以下          |                        |
| 一 般 細 菌                            | 0                               | 個/ml         | 1mlの検水で形成される集落数が100以下 | 亜鉛及びその化合物         | ※注2                 | 1.0mg/1以下           |                        |
| 大 腸 菌                              | 陰性                              |              | 検出されないこと              | アルミニウム及びその化合物     | ※注1                 | 0.2mg/1以下           |                        |
| カドミウム及びその化合物                       | ※注2                             | 0.003mg/1以下  |                       | 鉄 及 び そ の 化 合 物   | ※注1                 | 0.3mg/1以下           |                        |
| 水 銀 及 び そ の 化 合 物                  | ※注2                             | 0.0005mg/1以下 |                       | 銅 及 び そ の 化 合 物   | ※注2                 | 1.0mg/1以下           |                        |
| セレン及びその化合物                         | ※注2                             | 0.01mg/1以下   |                       | ナトリウム及びその化合物      | 7.5                 | mg/1                | 200mg/1以下              |
| 鉛 及 び そ の 化 合 物                    | ※注2                             | 0.01mg/1以下   |                       | マンガン及びその化合物       | ※注1                 | 0.05mg/1以下          |                        |
| ヒ素及びその化合物                          | ※注2                             | 0.01mg/1以下   |                       | 塩 化 物 イ オ ン       | 9.6                 | mg/1                | 200mg/1以下              |
| 六 価 ク ロ ム 化 合 物                    | ※注2                             | 0.05mg/1以下   |                       | カルシウム・マグネシウム等（硬度） | 23.0                | mg/1                | 300mg/1以下              |
| 亜硝酸態窒素                             | ※注2                             | 0.04mg/1以下   |                       | 蒸 発 残 留 物         | 80                  | mg/1                | 500mg/1以下              |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                    | ※注1                             | 0.01mg/1以下   |                       | 陰 イ オ ン 界 面 活 性 剤 | ※注2                 | 0.2mg/1以下           |                        |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | 0.32                            | mg/1         | 10mg/1以下              | ジ エ オ ス ミ ン       | ※注3                 | 0.00001mg/1以下       |                        |
| フッ素及びその化合物                         | 0.08                            | mg/1未満       | 0.8mg/1以下             | 2-メチルイソボルネオール     | ※注3                 | 0.00001mg/1以下       |                        |
| ホウ素及びその化合物                         | ※注2                             | 1.0mg/1以下    |                       | 非 イ オ ン 界 面 活 性 剤 | ※注1                 | 0.02mg/1以下          |                        |
| 四 塩 化 炭 素                          | 0.0002                          | mg/1未満       | 0.002mg/1以下           | フ ェ ノ ー ル 類       | ※注2                 | フェノールとして0.005mg/1以下 |                        |
| 1,4-ジオキサン                          | ※注2                             | 0.05mg/1以下   |                       | 有 機 物 ( T O C )   | 0.4                 | mg/1                | 3mg/1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 | 0.004                           | mg/1未満       | 0.04mg/1以下            | p H 値             | 7.2                 | 5.8以上8.6以下          |                        |
| ジクロロメタン                            | 0.002                           | mg/1未満       | 0.02mg/1以下            | 味                 | 異常なし                | 異常でないこと             |                        |
| テトラクロロエチレン                         | 0.001                           | mg/1未満       | 0.01mg/1以下            | 臭                 | 気                   | 異常なし                | 異常でないこと                |
| トリクロロエチレン                          | 0.001                           | mg/1未満       | 0.01mg/1以下            | 色                 | 度                   | 0.5                 | 度未満<br>5度以下            |
| ベンゼン                               | 0.001                           | mg/1未満       | 0.01mg/1以下            | 濁                 | 度                   | 0.1                 | 度未満<br>2度以下            |
| 塩 素 酸                              | 0.06                            | mg/1未満       | 0.6mg/1以下             | 導 電 率             | 98.1                | μS/cm               |                        |
| クロロ酢酸                              | ※注1                             | 0.02mg/1以下   |                       | 残 留 塩 素           | 0.26                | mg/1                | 0.1mg/1以上<br>1.0mg/1以下 |
| クロロホルム                             | 0.001                           | mg/1未満       | 0.06mg/1以下            | ア ル カ リ 度         | 22.0                | mg/1                |                        |
| ジクロロ酢酸                             | ※注1                             | 0.03mg/1以下   |                       |                   |                     |                     |                        |
| ジブromクロロメタン                        | 0.003                           | mg/1         | 0.1mg/1以下             |                   |                     |                     |                        |
| 臭 素 酸                              | 0.001                           | mg/1未満       | 0.01mg/1以下            |                   |                     |                     |                        |
| 総トリハロメタン                           | 0.007                           | mg/1         | 0.1mg/1以下             |                   |                     |                     |                        |
| トリクロロ酢酸                            | ※注1                             | 0.03mg/1以下   |                       |                   |                     |                     |                        |
| ブromジクロロメタン                        | 0.002                           | mg/1         | 0.03mg/1以下            | 判 定<br>(コメント)     | 上記水質項目については、水質基準に適合 |                     |                        |
| ブromホルム                            | 0.001                           | mg/1         | 0.09mg/1以下            |                   |                     |                     |                        |
| 検 査 期 日                            | 令和元年11月12日～令和元年11月16日           |              |                       |                   |                     |                     |                        |
| 検 査 機 関                            | 島根県企業局東部事務所、西部事務所、(公財)島根県環境保健公社 |              |                       |                   |                     |                     |                        |

※注1 : 1回/3ヶ月 測定項目のため本月未実施

※注2 : 2回/年 測定項目のため本月未実施

※注3 : 当該項目を産出する藻類の発生が少ない時期のため本月未実施