

平成26年度

|     |      |
|-----|------|
| 地点名 | 由良海域 |
| 海域名 | St.1 |

|               |             |         |
|---------------|-------------|---------|
| COD等の類型指定水域名  | 湯浅湾及び由良湾海域  | A(補助点)  |
| 窒素・リンの類型指定水域名 | 紀伊水道東部海域(二) | II(補助点) |

|                      | 4月                     |         |    | 6月       |    |    | 8月        |    |    |
|----------------------|------------------------|---------|----|----------|----|----|-----------|----|----|
|                      | 表層                     | 中層      | 下層 | 表層       | 中層 | 下層 | 表層        | 中層 | 下層 |
| 採取年月日                | 2014/5/20              |         |    | 2014/6/6 |    |    | 2014/8/19 |    |    |
| 採取時刻                 | 12:30                  |         |    | 11:00    |    |    | 13:50     |    |    |
| 天候                   | 晴れ                     |         |    | 曇り       |    |    | 晴れ        |    |    |
| 気温 (°C)              | 24.5                   |         |    | 24.3     |    |    | 32.0      |    |    |
| 水温 (°C)              | 20.8                   |         |    | 22.9     |    |    | 30.1      |    |    |
| 採取位置                 | 表層                     |         |    | 表層       |    |    | 表層        |    |    |
| 採取水深 (m)             | 0.5                    |         |    | 0.5      |    |    | 0.5       |    |    |
| 全水深 (m)              | 13.5                   |         |    | 13.1     |    |    | 13.3      |    |    |
| 透明度 (m)              | 8.0                    |         |    | 6.2      |    |    | 1.0       |    |    |
| 流況                   | 通常                     |         |    | 通常       |    |    | 通常        |    |    |
| 臭気                   | 無臭                     |         |    | 無臭       |    |    | 無臭        |    |    |
| 色相                   | 青緑色・淡(明)               |         |    | 緑青色・中    |    |    | 緑褐色・中     |    |    |
| 生活環境項目               | pH                     | 8.2     |    | 8.2      |    |    | 8.4       |    |    |
|                      | DO (mg/L)              | 7.8     |    | 7.6      |    |    | 8.7       |    |    |
|                      | BOD (mg/L)             | -       |    | -        |    |    | -         |    |    |
|                      | COD (mg/L)             | 1.3     |    | 1.2      |    |    | 3.5       |    |    |
|                      | SS (mg/L)              | 1       |    | <1       |    |    | 7         |    |    |
|                      | 大腸菌群数 (MPN/100ml)      | 1.3E+01 |    | 2.3E+01  |    |    | 4.9E+02   |    |    |
|                      | n-ヘキサン抽出物質 (mg/L)      | <0.5    |    | <0.5     |    |    | <0.5      |    |    |
|                      | 全窒素 (mg/L)             | 0.12    |    | 0.10     |    |    | 0.48      |    |    |
|                      | 全磷 (mg/L)              | 0.013   |    | 0.011    |    |    | 0.059     |    |    |
|                      | 全亜鉛 (mg/L)             | -       |    | -        |    |    | -         |    |    |
| 健康項目                 | カドミウム (mg/L)           | -       |    | -        |    |    | -         |    |    |
|                      | 全シアン (mg/L)            | -       |    | -        |    |    | -         |    |    |
|                      | 鉛 (mg/L)               | -       |    | -        |    |    | -         |    |    |
|                      | 六価クロム (mg/L)           | -       |    | -        |    |    | -         |    |    |
|                      | 砒素 (mg/L)              | -       |    | -        |    |    | -         |    |    |
|                      | 総水銀 (mg/L)             | -       |    | -        |    |    | -         |    |    |
|                      | アルキル水銀 (mg/L)          | -       |    | -        |    |    | -         |    |    |
|                      | PCB (mg/L)             | -       |    | -        |    |    | -         |    |    |
|                      | ジクロロメタン (mg/L)         | -       |    | -        |    |    | -         |    |    |
|                      | 四塩化炭素 (mg/L)           | -       |    | -        |    |    | -         |    |    |
|                      | 1,2-ジクロロエタン (mg/L)     | -       |    | -        |    |    | -         |    |    |
|                      | 1,1-ジクロロエチレン (mg/L)    | -       |    | -        |    |    | -         |    |    |
|                      | シス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L) | -       |    | -        |    |    | -         |    |    |
|                      | 1,1,1-トリクロロエタン (mg/L)  | -       |    | -        |    |    | -         |    |    |
|                      | 1,1,2-トリクロロエタン (mg/L)  | -       |    | -        |    |    | -         |    |    |
|                      | トリクロロエチレン (mg/L)       | -       |    | -        |    |    | -         |    |    |
|                      | テトラクロロエチレン (mg/L)      | -       |    | -        |    |    | -         |    |    |
|                      | 1,3-ジクロロプロペン (mg/L)    | -       |    | -        |    |    | -         |    |    |
|                      | チウラム (mg/L)            | -       |    | -        |    |    | -         |    |    |
|                      | シマジン (mg/L)            | -       |    | -        |    |    | -         |    |    |
| チオベンカルブ (mg/L)       | -                      |         | -  |          |    | -  |           |    |    |
| ベンゼン (mg/L)          | -                      |         | -  |          |    | -  |           |    |    |
| セレン (mg/L)           | -                      |         | -  |          |    | -  |           |    |    |
| 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L) | -                      |         | -  |          |    | -  |           |    |    |
| ふっ素 (mg/L)           | -                      |         | -  |          |    | -  |           |    |    |
| ほう素 (mg/L)           | -                      |         | -  |          |    | -  |           |    |    |
| 1,4ジオキサン (mg/L)      | -                      |         | -  |          |    | -  |           |    |    |
| 特殊項目                 | 銅 (mg/L)               | -       |    | -        |    |    | -         |    |    |
|                      | 溶解性鉄 (mg/L)            | -       |    | -        |    |    | -         |    |    |
|                      | 溶解性マンガン (mg/L)         | -       |    | -        |    |    | -         |    |    |
|                      | クロム (mg/L)             | -       |    | -        |    |    | -         |    |    |
| その他の項目               | EPN (mg/L)             | -       |    | -        |    |    | -         |    |    |
|                      | フェノール (mg/L)           | -       |    | -        |    |    | -         |    |    |
|                      | クロロホルム (mg/L)          | -       |    | -        |    |    | -         |    |    |
|                      | ホルムアルデヒド (mg/L)        | -       |    | -        |    |    | -         |    |    |
|                      | アンモニア性窒素 (mg/L)        | -       |    | -        |    |    | -         |    |    |
|                      | 硝酸性窒素 (mg/L)           | -       |    | -        |    |    | -         |    |    |
|                      | 亜硝酸性窒素 (mg/L)          | -       |    | -        |    |    | -         |    |    |
|                      | リン酸性リン (mg/L)          | -       |    | -        |    |    | -         |    |    |
|                      | 濁度 (度)                 | -       |    | -        |    |    | -         |    |    |
|                      | トリハロメタン生成能 (mg/L)      | -       |    | -        |    |    | -         |    |    |
|                      | 2-MIB (mg/L)           | -       |    | -        |    |    | -         |    |    |
|                      | ジオスミン (mg/L)           | -       |    | -        |    |    | -         |    |    |
|                      | 塩化物イオン (mg/L)          | 19000   |    | 19000    |    |    | 11000     |    |    |
|                      | 塩分濃度 (‰)               | 31      |    | 31       |    |    | 19        |    |    |
| 電気伝導率 (μS/cm)        | -                      |         | -  |          |    | -  |           |    |    |
| 大腸菌数 (個/100ml)       | -                      |         | -  |          |    | -  |           |    |    |

平成26年度

|     |      |
|-----|------|
| 地点名 | 由良海域 |
| 海域名 | St.1 |

|               |             |         |
|---------------|-------------|---------|
| COD等の類型指定水域名  | 湯浅湾及び由良湾海域  | A(補助点)  |
| 窒素・リンの類型指定水域名 | 紀伊水道東部海域(二) | II(補助点) |

|                      | 10月                    |         |    | 12月       |         |    | 2月       |         |    |  |
|----------------------|------------------------|---------|----|-----------|---------|----|----------|---------|----|--|
|                      | 表層                     | 中層      | 下層 | 表層        | 中層      | 下層 | 表層       | 中層      | 下層 |  |
| 採取年月日                | 2014/10/1              |         |    | 2014/12/9 |         |    | 2015/2/4 |         |    |  |
| 採取時刻                 | 11:55                  |         |    | 14:00     |         |    | 14:05    |         |    |  |
| 天候                   | 晴れ                     |         |    | 晴れ        |         |    | 晴れ       |         |    |  |
| 気温 (°C)              | 24.0                   |         |    | 24.0      |         |    | 13.0     |         |    |  |
| 水温 (°C)              | 25.8                   |         |    | 17.3      |         |    | 14       |         |    |  |
| 採取位置                 | 表層                     |         |    | 表層        |         |    | 表層       |         |    |  |
| 採取水深 (m)             | 0.5                    |         |    | 0.5       |         |    | 0.5      |         |    |  |
| 全水深 (m)              | 13.8                   |         |    | 12.7      |         |    | 13.5     |         |    |  |
| 透明度 (m)              | 4.0                    |         |    | 6.0       |         |    | 4.6      |         |    |  |
| 流況                   | 通常                     |         |    | 通常        |         |    | 通常       |         |    |  |
| 臭気                   | 無臭                     |         |    | 無臭        |         |    | 無臭       |         |    |  |
| 色相                   | 緑青色・中                  |         |    | 緑青色・中     |         |    | 緑青色・濃(暗) |         |    |  |
| 生活環境項目               | pH                     | 8.2     |    |           | 8.0     |    |          | 8.2     |    |  |
|                      | DO (mg/L)              | 6.7     |    |           | 8.1     |    |          | 9.1     |    |  |
|                      | BOD (mg/L)             | -       |    |           | -       |    |          | -       |    |  |
|                      | COD (mg/L)             | 1.1     |    |           | 0.8     |    |          | 0.9     |    |  |
|                      | SS (mg/L)              | 1       |    |           | 1       |    |          | 1       |    |  |
|                      | 大腸菌群数 (MPN/100ml)      | 1.3E+01 |    |           | 2.3E+01 |    |          | 0.0E+00 |    |  |
|                      | n-ヘキサン抽出物質 (mg/L)      | <0.5    |    |           | <0.5    |    |          | <0.5    |    |  |
|                      | 全窒素 (mg/L)             | 0.11    |    |           | 0.17    |    |          | 0.16    |    |  |
|                      | 全磷 (mg/L)              | 0.013   |    |           | 0.013   |    |          | 0.009   |    |  |
|                      | 全亜鉛 (mg/L)             | -       |    |           | -       |    |          | -       |    |  |
| 健康項目                 | カドミウム (mg/L)           | -       |    |           | -       |    |          | -       |    |  |
|                      | 全シアン (mg/L)            | -       |    |           | -       |    |          | -       |    |  |
|                      | 鉛 (mg/L)               | -       |    |           | -       |    |          | -       |    |  |
|                      | 六価クロム (mg/L)           | -       |    |           | -       |    |          | -       |    |  |
|                      | 砒素 (mg/L)              | -       |    |           | -       |    |          | -       |    |  |
|                      | 総水銀 (mg/L)             | -       |    |           | -       |    |          | -       |    |  |
|                      | アルキル水銀 (mg/L)          | -       |    |           | -       |    |          | -       |    |  |
|                      | PCB (mg/L)             | -       |    |           | -       |    |          | -       |    |  |
|                      | ジクロロメタン (mg/L)         | -       |    |           | -       |    |          | -       |    |  |
|                      | 四塩化炭素 (mg/L)           | -       |    |           | -       |    |          | -       |    |  |
|                      | 1,2-ジクロロエタン (mg/L)     | -       |    |           | -       |    |          | -       |    |  |
|                      | 1,1-ジクロロエチレン (mg/L)    | -       |    |           | -       |    |          | -       |    |  |
|                      | シス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L) | -       |    |           | -       |    |          | -       |    |  |
|                      | 1,1,1-トリクロロエタン (mg/L)  | -       |    |           | -       |    |          | -       |    |  |
|                      | 1,1,2-トリクロロエタン (mg/L)  | -       |    |           | -       |    |          | -       |    |  |
|                      | トリクロロエチレン (mg/L)       | -       |    |           | -       |    |          | -       |    |  |
|                      | テトラクロロエチレン (mg/L)      | -       |    |           | -       |    |          | -       |    |  |
|                      | 1,3-ジクロロプロペン (mg/L)    | -       |    |           | -       |    |          | -       |    |  |
|                      | チウラム (mg/L)            | -       |    |           | -       |    |          | -       |    |  |
|                      | シマジン (mg/L)            | -       |    |           | -       |    |          | -       |    |  |
| チオベンカルブ (mg/L)       | -                      |         |    | -         |         |    | -        |         |    |  |
| ベンゼン (mg/L)          | -                      |         |    | -         |         |    | -        |         |    |  |
| セレン (mg/L)           | -                      |         |    | -         |         |    | -        |         |    |  |
| 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L) | -                      |         |    | -         |         |    | -        |         |    |  |
| ふっ素 (mg/L)           | -                      |         |    | -         |         |    | -        |         |    |  |
| ほう素 (mg/L)           | -                      |         |    | -         |         |    | -        |         |    |  |
| 1,4ジオキサン (mg/L)      | -                      |         |    | -         |         |    | -        |         |    |  |
| 特殊項目                 | 銅 (mg/L)               | -       |    |           | -       |    |          | -       |    |  |
|                      | 溶解性鉄 (mg/L)            | -       |    |           | -       |    |          | -       |    |  |
|                      | 溶解性マンガン (mg/L)         | -       |    |           | -       |    |          | -       |    |  |
|                      | クロム (mg/L)             | -       |    |           | -       |    |          | -       |    |  |
| その他の項目               | EPN (mg/L)             | -       |    |           | -       |    |          | -       |    |  |
|                      | フェノール (mg/L)           | -       |    |           | -       |    |          | -       |    |  |
|                      | クロロホルム (mg/L)          | -       |    |           | -       |    |          | -       |    |  |
|                      | ホルムアルデヒド (mg/L)        | -       |    |           | -       |    |          | -       |    |  |
|                      | アンモニア性窒素 (mg/L)        | -       |    |           | -       |    |          | -       |    |  |
|                      | 硝酸性窒素 (mg/L)           | -       |    |           | -       |    |          | -       |    |  |
|                      | 亜硝酸性窒素 (mg/L)          | -       |    |           | -       |    |          | -       |    |  |
|                      | リン酸性リン (mg/L)          | -       |    |           | -       |    |          | -       |    |  |
|                      | 濁度 (度)                 | -       |    |           | -       |    |          | -       |    |  |
|                      | トリハロメタン生成能 (mg/L)      | -       |    |           | -       |    |          | -       |    |  |
|                      | 2-MIB (mg/L)           | -       |    |           | -       |    |          | -       |    |  |
|                      | ジオスミン (mg/L)           | -       |    |           | -       |    |          | -       |    |  |
|                      | 塩化物イオン (mg/L)          | 19000   |    |           | 19000   |    |          | 19000   |    |  |
|                      | 塩分濃度 (‰)               | 31      |    |           | 27      |    |          | 28      |    |  |
| 電気伝導率 (μS/cm)        | -                      |         |    | -         |         |    | -        |         |    |  |
| 大腸菌数 (個/100ml)       | -                      |         |    | -         |         |    | -        |         |    |  |







