

公共用水域水質測定結果表

| 地点統一番号                | 類型      | 調査年度 | 水域名   | 伊予灘(一般)  |       |      |       |      |  | 調査機関 | 愛媛県 |  |
|-----------------------|---------|------|-------|----------|-------|------|-------|------|--|------|-----|--|
| 628-19                | A       | 2011 | 地点名   | 伊予海域ST-I |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 一般項目                  |         |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 採取月日                  | 524     | 524  | 816   | 816      | 1115  | 1115 | 214   | 214  |  |      |     |  |
| 採取時刻                  | 1030    | 1030 | 1040  | 1040     | 1022  | 1022 | 1035  | 1035 |  |      |     |  |
| 天候                    | 2       | 2    | 4     | 4        | 2     | 2    | 16    | 16   |  |      |     |  |
| 気温(°C)                | 20.0    | 20.0 | 33.0  | 33.0     | 17.0  | 17.0 | 7.8   | 7.8  |  |      |     |  |
| 水温(°C)                | 16.7    | 16.2 | 27.0  | 26.7     | 20.8  | 20.9 | 10.0  | 10.2 |  |      |     |  |
| 流量(m <sup>3</sup> /S) |         |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 採取位置                  | 11      | 12   | 11    | 12       | 11    | 12   | 11    | 12   |  |      |     |  |
| 採取水深(m)               | 0.5     | 2.0  | 0.5   | 2.0      | 0.5   | 2.0  | 0.5   | 2.0  |  |      |     |  |
| 全水深(m)                | 9.5     | 9.5  | 12.0  | 12.0     | 13.0  | 13.0 | 10.0  | 10.0 |  |      |     |  |
| 透明度(m)                | 5       | 5    | 4.8   | 4.8      | 2.5   | 2.5  | 5     | 5    |  |      |     |  |
| 生活環境項目                |         |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| pH                    | 8.1     | 8.1  | 8.1   | 8.1      | 8.0   | 8.1  | 8.1   | 8.1  |  |      |     |  |
| DO(mg/L)              | 8.5     | 8.6  | 7.5   | 7.6      | 7.6   | 7.7  | 9.5   | 9.6  |  |      |     |  |
| COD(mg/L)             | 1.4     | 1.5  | 1.3   | 1.5      | 1.3   | 1.3  | 1.5   | 1.2  |  |      |     |  |
| 大腸菌群数(MPN/100mL)      | 3500    |      |       |          | 11    |      |       |      |  |      |     |  |
| n-ヘキサン抽出物(mg/L)       | <0.5    |      |       |          | <0.5  |      |       |      |  |      |     |  |
| 全窒素(mg/L)             | 0.37    |      | 0.11  |          | 0.22  |      | 0.17  |      |  |      |     |  |
| 全燐(mg/L)              | 0.026   |      | 0.010 |          | 0.028 |      | 0.022 |      |  |      |     |  |
| 全亜鉛(mg/L)             | <0.001  |      |       |          | 0.001 |      |       |      |  |      |     |  |
| 健康項目                  |         |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| カドミウム(mg/L)           | <0.001  |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 全シアン(mg/L)            | <0.1    |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 鉛(mg/L)               | <0.005  |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 六価クロム(mg/L)           | <0.02   |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| ヒ素(mg/L)              | <0.005  |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 総水銀(mg/L)             | <0.0005 |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| アルキル水銀(mg/L)          |         |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| PCB(mg/L)             | <0.0005 |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| ジクロロメタン(mg/L)         | <0.002  |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 四塩化炭素(mg/L)           | <0.0002 |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 1,2-ジクロロエタン(mg/L)     | <0.0004 |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 1,1-ジクロロエチレン(mg/L)    | <0.002  |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| シス-1,2-ジクロロエチレン(mg/L) | <0.004  |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 1,1,1-トリクロロエタン(mg/L)  | <0.0005 |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 1,1,2-トリクロロエタン(mg/L)  | <0.0006 |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| トリクロロエチレン(mg/L)       | <0.002  |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| テトラクロロエチレン(mg/L)      | <0.0005 |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 1,3-ジクロロプロペン(mg/L)    | <0.0002 |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| チウラム(mg/L)            | <0.0006 |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| シマジン(mg/L)            | <0.0003 |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| チオベンカルブ(mg/L)         | <0.002  |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| ベンゼン(mg/L)            | <0.001  |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| セレン(mg/L)             | <0.002  |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 硝酸性及び亜硝酸性窒素(mg/L)     | 0.02    |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 1,4-ジオキサン(mg/L)       | <0.005  |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| その他                   |         |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 塩分(%)                 |         |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |

天候コード：1 快晴、2 晴、3 薄曇、4 曇、9 霧雨、10 雨、11 みぞれ、12 雪、16 一時雨、18 時々雨  
 採取位置：1 流心(中央)、2 左岸、3 右岸、11 表層、12 中層、13 下層

公共用水域水質測定結果表

| 地点統一番号                | 類型    | 調査年度 | 水域名   | 伊予灘(一般)  |       |      |       |      |  | 調査機関 | 愛媛県 |  |
|-----------------------|-------|------|-------|----------|-------|------|-------|------|--|------|-----|--|
| 628-20                | A     | 2011 | 地点名   | 伊予海域ST-2 |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 一般項目                  |       |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 採取月日                  | 524   | 524  | 816   | 816      | 1115  | 1115 | 214   | 214  |  |      |     |  |
| 採取時刻                  | 1040  | 1040 | 1051  | 1051     | 1031  | 1031 | 1045  | 1045 |  |      |     |  |
| 天候                    | 2     | 2    | 4     | 4        | 2     | 2    | 16    | 16   |  |      |     |  |
| 気温(°C)                | 19.5  | 19.5 | 33.0  | 33.0     | 18.0  | 18.0 | 7.8   | 7.8  |  |      |     |  |
| 水温(°C)                | 16.2  | 16.0 | 27.0  | 27.0     | 21.0  | 20.9 | 10.0  | 10.5 |  |      |     |  |
| 流量(m³/S)              |       |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 採取位置                  | 11    | 12   | 11    | 12       | 11    | 12   | 11    | 12   |  |      |     |  |
| 採取水深(m)               | 0.5   | 2.0  | 0.5   | 2.0      | 0.5   | 2.0  | 0.5   | 2.0  |  |      |     |  |
| 全水深(m)                | 12.0  | 12.0 | 15.0  | 15.0     | 16.0  | 16.0 | 11.0  | 11.0 |  |      |     |  |
| 透明度(m)                | 4     | 4    | 8     | 8        | 2.5   | 2.5  | 5     | 5    |  |      |     |  |
| 生活環境項目                |       |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| pH                    | 8.1   | 8.1  | 8.1   | 8.1      | 8.1   | 8.1  | 8.1   | 8.0  |  |      |     |  |
| DO(mg/L)              | 8.3   | 8.3  | 7.6   | 7.4      | 7.5   | 7.7  | 9.6   | 9.8  |  |      |     |  |
| COD(mg/L)             | 1.7   | 1.8  | 1.6   | 1.5      | 1.2   | 1.2  | 1.3   | 1.1  |  |      |     |  |
| 大腸菌群数(MPN/100mL)      |       |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| n-ヘキサン抽出物(mg/L)       |       |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 全窒素(mg/L)             | 0.29  |      | 0.20  |          | 0.21  |      | 0.16  |      |  |      |     |  |
| 全燐(mg/L)              | 0.025 |      | 0.020 |          | 0.029 |      | 0.020 |      |  |      |     |  |
| 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)           |       |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| ヒ素(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)             |       |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 硝酸性及び亜硝酸性窒素(mg/L)     |       |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 1,4-ジオキサン(mg/L)       |       |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| その他                   |       |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 塩分(%)                 |       |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |

天候コード：1 快晴、2 晴、3 薄曇、4 曇、9 霧雨、10 雨、11 みぞれ、12 雪、16 一時雨、18 時々雨  
 採取位置：1 流心(中央)、2 左岸、3 右岸、11 表層、12 中層、13 下層

公共用水域水質測定結果表

| 地点統一番号                | 類型    | 調査年度 | 水域名   | 伊予灘(一般)  |       |      |       |      |  | 調査機関 | 愛媛県 |  |
|-----------------------|-------|------|-------|----------|-------|------|-------|------|--|------|-----|--|
| 628-32                | A     | 2011 | 地点名   | 伊予海域ST-3 |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 一般項目                  |       |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 採取月日                  | 524   | 524  | 816   | 816      | 1115  | 1115 | 214   | 214  |  |      |     |  |
| 採取時刻                  | 1155  | 1155 | 1208  | 1208     | 1148  | 1148 | 1159  | 1159 |  |      |     |  |
| 天候                    | 2     | 2    | 4     | 4        | 2     | 2    | 16    | 16   |  |      |     |  |
| 気温(°C)                | 22.0  | 22.0 | 32.0  | 32.0     | 19.0  | 19.0 | 8.0   | 8.0  |  |      |     |  |
| 水温(°C)                | 17.5  | 16.5 | 27.0  | 26.7     | 21.2  | 21.2 | 10.0  | 10.2 |  |      |     |  |
| 流量(m <sup>3</sup> /S) |       |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 採取位置                  | 11    | 12   | 11    | 12       | 11    | 12   | 11    | 12   |  |      |     |  |
| 採取水深(m)               | 0.5   | 2.0  | 0.5   | 2.0      | 0.5   | 2.0  | 0.5   | 2.0  |  |      |     |  |
| 全水深(m)                | 18.5  | 18.5 | 21.0  | 21.0     | 21.0  | 21.0 | 20.0  | 20.0 |  |      |     |  |
| 透明度(m)                | 7     | 7    | 9.5   | 9.5      | 3.5   | 3.5  | 7     | 7    |  |      |     |  |
| 生活環境項目                |       |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| pH                    | 8.1   | 8.1  | 8.1   | 8.1      | 8.1   | 8.1  | 8.2   | 8.2  |  |      |     |  |
| DO(mg/L)              | 8.7   | 8.6  | 7.8   | 7.8      | 7.6   | 7.8  | 9.5   | 9.7  |  |      |     |  |
| COD(mg/L)             | 1.4   | 1.6  | 1.3   | 1.6      | 1.2   | 1.1  | 1.3   | 1.1  |  |      |     |  |
| 大腸菌群数(MPN/100mL)      |       |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| n-ヘキサン抽出物(mg/L)       |       |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 全窒素(mg/L)             | 0.12  |      | 0.08  |          | 0.16  |      | 0.18  |      |  |      |     |  |
| 全燐(mg/L)              | 0.020 |      | 0.006 |          | 0.025 |      | 0.021 |      |  |      |     |  |
| 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)           |       |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| ヒ素(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)             |       |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 硝酸性及び亜硝酸性窒素(mg/L)     |       |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 1,4-ジオキサン(mg/L)       |       |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| その他                   |       |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 塩分(%)                 |       |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |

天候コード：1 快晴、2 晴、3 薄曇、4 曇、9 霧雨、10 雨、11 みぞれ、12 雪、16 一時雨、18 時々雨  
 採取位置：1 流心(中央)、2 左岸、3 右岸、11 表層、12 中層、13 下層

公共用水域水質測定結果表

| 地点統一番号                | 類型    | 調査年度 | 水域名   | 伊予灘(一般)  |       |      |       |      |  | 調査機関 | 愛媛県 |  |
|-----------------------|-------|------|-------|----------|-------|------|-------|------|--|------|-----|--|
| 628-21                | A     | 2011 | 地点名   | 双海海域ST-I |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 一般項目                  |       |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 採取月日                  | 524   | 524  | 816   | 816      | 1115  | 1115 | 214   | 214  |  |      |     |  |
| 採取時刻                  | 1100  | 1100 | 1112  | 1112     | 1051  | 1051 | 1105  | 1105 |  |      |     |  |
| 天候                    | 2     | 2    | 4     | 4        | 2     | 2    | 16    | 16   |  |      |     |  |
| 気温(°C)                | 21.8  | 21.8 | 33.0  | 33.0     | 18.2  | 18.2 | 8.0   | 8.0  |  |      |     |  |
| 水温(°C)                | 17.3  | 16.3 | 27.0  | 26.2     | 21.0  | 21.0 | 11.2  | 10.5 |  |      |     |  |
| 流量(m <sup>3</sup> /S) |       |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 採取位置                  | 11    | 12   | 11    | 12       | 11    | 12   | 11    | 12   |  |      |     |  |
| 採取水深(m)               | 0.5   | 2.0  | 0.5   | 2.0      | 0.5   | 2.0  | 0.5   | 2.0  |  |      |     |  |
| 全水深(m)                | 13.0  | 13.0 | 22.0  | 22.0     | 23.0  | 23.0 | 14.0  | 14.0 |  |      |     |  |
| 透明度(m)                | 7     | 7    | 8     | 8        | 5.5   | 5.5  | 6     | 6    |  |      |     |  |
| 生活環境項目                |       |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| pH                    | 8.1   | 8.1  | 8.1   | 8.1      | 8.1   | 8.1  | 8.2   | 8.2  |  |      |     |  |
| DO(mg/L)              | 8.2   | 8.4  | 7.6   | 7.4      | 7.6   | 7.7  | 9.2   | 9.4  |  |      |     |  |
| COD(mg/L)             | 1.2   | 1.2  | 1.5   | 1.5      | 1.1   | 1.1  | 1.4   | 1.2  |  |      |     |  |
| 大腸菌群数(MPN/100mL)      | 330   |      |       |          | <1.8  |      |       |      |  |      |     |  |
| n-ヘキサン抽出物(mg/L)       | <0.5  |      |       |          | <0.5  |      |       |      |  |      |     |  |
| 全窒素(mg/L)             | 0.16  |      | 0.09  |          | 0.16  |      | 0.17  |      |  |      |     |  |
| 全燐(mg/L)              | 0.019 |      | 0.008 |          | 0.021 |      | 0.020 |      |  |      |     |  |
| 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)           |       |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| ヒ素(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)             |       |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 硝酸性及び亜硝酸性窒素(mg/L)     |       |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 1,4-ジオキサン(mg/L)       |       |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| その他                   |       |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 塩分(%)                 |       |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |

天候コード：1 快晴、2 晴、3 薄曇、4 曇、9 霧雨、10 雨、11 みぞれ、12 雪、16 一時雨、18 時々雨  
 採取位置：1 流心(中央)、2 左岸、3 右岸、11 表層、12 中層、13 下層

公共用水域水質測定結果表

| 地点統一番号                | 類型     | 調査年度 | 水域名   | 伊予灘(一般)  |       |      |       |      |  | 調査機関 | 愛媛県 |  |
|-----------------------|--------|------|-------|----------|-------|------|-------|------|--|------|-----|--|
| 628-22                | A      | 2011 | 地点名   | 双海海域ST-2 |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 一般項目                  |        |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 採取月日                  | 524    | 524  | 816   | 816      | 1115  | 1115 | 214   | 214  |  |      |     |  |
| 採取時刻                  | 1120   | 1120 | 1131  | 1131     | 1109  | 1109 | 1124  | 1124 |  |      |     |  |
| 天候                    | 2      | 2    | 4     | 4        | 2     | 2    | 16    | 16   |  |      |     |  |
| 気温(°C)                | 21.5   | 21.5 | 30.0  | 30.0     | 18.0  | 18.0 | 8.5   | 8.5  |  |      |     |  |
| 水温(°C)                | 17.1   | 16.0 | 26.5  | 26.0     | 21.0  | 21.0 | 11.5  | 11.5 |  |      |     |  |
| 流量(m <sup>3</sup> /S) |        |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 採取位置                  | 11     | 12   | 11    | 12       | 11    | 12   | 11    | 12   |  |      |     |  |
| 採取水深(m)               | 0.5    | 2.0  | 0.5   | 2.0      | 0.5   | 2.0  | 0.5   | 2.0  |  |      |     |  |
| 全水深(m)                | 21.0   | 21.0 | 26.0  | 26.0     | 23.0  | 23.0 | 21.0  | 21.0 |  |      |     |  |
| 透明度(m)                | 11     | 11   | 9.5   | 9.5      | 6     | 6    | 7     | 7    |  |      |     |  |
| 生活環境項目                |        |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| pH                    | 8.1    | 8.1  | 8.1   | 8.1      | 8.1   | 8.1  | 8.2   | 8.2  |  |      |     |  |
| DO(mg/L)              | 8.6    | 8.6  | 7.9   | 7.8      | 7.6   | 7.8  | 9.1   | 9.3  |  |      |     |  |
| COD(mg/L)             | 1.2    | 1.4  | 1.7   | 1.5      | 1.2   | 1.1  | 1.0   | 1.1  |  |      |     |  |
| 大腸菌群数(MPN/100mL)      |        |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| n-ヘキサン抽出物(mg/L)       |        |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 全窒素(mg/L)             | 0.10   |      | 0.10  |          | 0.19  |      | 0.15  |      |  |      |     |  |
| 全燐(mg/L)              | 0.015  |      | 0.009 |          | 0.019 |      | 0.019 |      |  |      |     |  |
| 全亜鉛(mg/L)             | <0.001 |      |       |          | 0.001 |      |       |      |  |      |     |  |
| 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)           |        |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| ヒ素(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)             |        |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 硝酸性及び亜硝酸性窒素(mg/L)     |        |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 1,4-ジオキサン(mg/L)       |        |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| その他                   |        |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |
| 塩分(%)                 |        |      |       |          |       |      |       |      |  |      |     |  |

天候コード：1 快晴、2 晴、3 薄曇、4 曇、9 霧雨、10 雨、11 みぞれ、12 雪、16 一時雨、18 時々雨  
採取位置：1 流心(中央)、2 左岸、3 右岸、11 表層、12 中層、13 下層