

# 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 | 金生川     | 調査機関 | 愛媛県 |
|-------------------------|----|---------|-----|---------|------|-----|
| 210-1                   |    | 2006    | 地点名 | 川之江橋    |      |     |
| <b>一般項目</b>             |    |         |     |         |      |     |
| 採取月日                    |    | 517     |     | 1117    |      |     |
| 採取時刻                    |    | 1330    |     | 1124    |      |     |
| 天候                      |    | 4       |     | 2       |      |     |
| 気温 ( )                  |    | 16.0    |     | 15.2    |      |     |
| 水温 ( )                  |    | 14.5    |     | 17.1    |      |     |
| 流量 (m <sup>3</sup> /S)  |    |         |     |         |      |     |
| 採取位置                    |    | 1       |     | 1       |      |     |
| 採取水深 (m)                |    | 0.1     |     | 0.1     |      |     |
| 全水深 (m)                 |    | 0.6     |     | 0.3     |      |     |
| 透明度 (m)                 |    |         |     |         |      |     |
| <b>生活環境項目</b>           |    |         |     |         |      |     |
| pH                      |    |         |     |         |      |     |
| D O (mg/l)              |    |         |     |         |      |     |
| B O D (mg/l)            |    |         |     |         |      |     |
| C O D (mg/l)            |    |         |     |         |      |     |
| S S (mg/l)              |    |         |     |         |      |     |
| 大腸菌群数 (MPN/100ml)       |    |         |     |         |      |     |
| 全窒素 (mg/l)              |    |         |     |         |      |     |
| 全燐 (mg/l)               |    |         |     |         |      |     |
| 全亜鉛 (mg/l)              |    |         |     |         |      |     |
| <b>健康項目</b>             |    |         |     |         |      |     |
| カドミウム (mg/l)            |    | <0.001  |     | <0.001  |      |     |
| 全シアン (mg/l)             |    | ND      |     | ND      |      |     |
| 鉛 (mg/l)                |    | <0.005  |     | <0.005  |      |     |
| 六価クロム (mg/l)            |    | <0.02   |     | <0.02   |      |     |
| ヒ素 (mg/l)               |    | <0.005  |     | <0.005  |      |     |
| 総水銀 (mg/l)              |    | <0.0005 |     | <0.0005 |      |     |
| アルキル水銀 (mg/l)           |    |         |     |         |      |     |
| P C B (mg/l)            |    | ND      |     | ND      |      |     |
| ジクロロメタン (mg/l)          |    | <0.002  |     | <0.002  |      |     |
| 四塩化炭素 (mg/l)            |    | <0.0002 |     | <0.0002 |      |     |
| 1,2-ジクロロエタン (mg/l)      |    | <0.0004 |     | <0.0004 |      |     |
| 1,1-ジクロロエチレン (mg/l)     |    | <0.002  |     | <0.002  |      |     |
| トリス-1,2-ジクロロエチレン (mg/l) |    | <0.004  |     | <0.004  |      |     |
| 1,1,1-トリクロロエタン (mg/l)   |    | <0.0005 |     | <0.0005 |      |     |
| 1,1,2-トリクロロエタン (mg/l)   |    | <0.0006 |     | <0.0006 |      |     |
| トリクロロエチレン (mg/l)        |    | <0.002  |     | <0.002  |      |     |
| テトラクロロエチレン (mg/l)       |    | <0.0005 |     | <0.0005 |      |     |
| 1,3-ジクロロプロパン (mg/l)     |    | <0.0002 |     | <0.0002 |      |     |
| チウラム (mg/l)             |    | <0.0006 |     | <0.0006 |      |     |
| シマジン (mg/l)             |    | <0.0003 |     | <0.0003 |      |     |
| チオベンカルブ (mg/l)          |    | <0.002  |     | <0.002  |      |     |
| ベンゼン (mg/l)             |    | <0.001  |     | <0.001  |      |     |
| セレン (mg/l)              |    | <0.002  |     | <0.002  |      |     |
| 硝酸性及び亜硝酸性窒素 (mg/l)      |    | 1.0     |     | 1.7     |      |     |
| ふっ素 (mg/l)              |    | <0.08   |     | <0.08   |      |     |
| ほう素 (mg/l)              |    | <0.02   |     | 0.03    |      |     |

天候コード：1 快晴、2 晴、3 薄曇、4 曇、10 雨、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  
 ND：検出されず

# 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 | 国領川     | 調査機関 | 愛媛県 |
|-------------------------|----|---------|-----|---------|------|-----|
| 212-1                   |    | 2006    | 地点名 | 城下橋     |      |     |
| <b>一般項目</b>             |    |         |     |         |      |     |
| 採取月日                    |    | 517     |     | 1117    |      |     |
| 採取時刻                    |    | 1435    |     | 1353    |      |     |
| 天候                      |    | 4       |     | 2       |      |     |
| 気温 ( )                  |    | 16.0    |     | 15.8    |      |     |
| 水温 ( )                  |    | 14.5    |     | 20.0    |      |     |
| 流量 (m <sup>3</sup> /S)  |    |         |     |         |      |     |
| 採取位置                    |    | 2       |     | 2       |      |     |
| 採取水深 (m)                |    | 0.1     |     | 0.1     |      |     |
| 全水深 (m)                 |    | 0.3     |     | 0.3     |      |     |
| 透明度 (m)                 |    |         |     |         |      |     |
| <b>生活環境項目</b>           |    |         |     |         |      |     |
| pH                      |    |         |     |         |      |     |
| D O (mg/l)              |    |         |     |         |      |     |
| B O D (mg/l)            |    |         |     |         |      |     |
| C O D (mg/l)            |    |         |     |         |      |     |
| S S (mg/l)              |    |         |     |         |      |     |
| 大腸菌群数 (MPN/100ml)       |    |         |     |         |      |     |
| 全窒素 (mg/l)              |    |         |     |         |      |     |
| 全燐 (mg/l)               |    |         |     |         |      |     |
| 全亜鉛 (mg/l)              |    |         |     |         |      |     |
| <b>健康項目</b>             |    |         |     |         |      |     |
| カドミウム (mg/l)            |    | <0.001  |     | <0.001  |      |     |
| 全シアン (mg/l)             |    | ND      |     | ND      |      |     |
| 鉛 (mg/l)                |    | <0.005  |     | <0.005  |      |     |
| 六価クロム (mg/l)            |    | <0.02   |     | <0.02   |      |     |
| ヒ素 (mg/l)               |    | <0.005  |     | <0.005  |      |     |
| 総水銀 (mg/l)              |    | <0.0005 |     | <0.0005 |      |     |
| アルキル水銀 (mg/l)           |    |         |     |         |      |     |
| P C B (mg/l)            |    | ND      |     | ND      |      |     |
| ジクロロメタン (mg/l)          |    | <0.002  |     | <0.002  |      |     |
| 四塩化炭素 (mg/l)            |    | <0.0002 |     | <0.0002 |      |     |
| 1,2-ジクロロエタン (mg/l)      |    | <0.0004 |     | <0.0004 |      |     |
| 1,1-ジクロロエチレン (mg/l)     |    | <0.002  |     | <0.002  |      |     |
| トリス-1,2-ジクロロエチレン (mg/l) |    | <0.004  |     | <0.004  |      |     |
| 1,1,1-トリクロロエタン (mg/l)   |    | <0.0005 |     | <0.0005 |      |     |
| 1,1,2-トリクロロエタン (mg/l)   |    | <0.0006 |     | <0.0006 |      |     |
| トリクロロエチレン (mg/l)        |    | <0.002  |     | <0.002  |      |     |
| テトラクロロエチレン (mg/l)       |    | <0.0005 |     | <0.0005 |      |     |
| 1,3-ジクロロプロパン (mg/l)     |    | <0.0002 |     | <0.0002 |      |     |
| チウラム (mg/l)             |    | <0.0006 |     | <0.0006 |      |     |
| シマジン (mg/l)             |    | <0.0003 |     | <0.0003 |      |     |
| チオベンカルブ (mg/l)          |    | <0.002  |     | <0.002  |      |     |
| ベンゼン (mg/l)             |    | <0.001  |     | <0.001  |      |     |
| セレン (mg/l)              |    | <0.002  |     | <0.002  |      |     |
| 硝酸性及び亜硝酸性窒素 (mg/l)      |    | 0.49    |     | 1.1     |      |     |
| ふっ素 (mg/l)              |    | <0.08   |     | <0.08   |      |     |
| ほう素 (mg/l)              |    | <0.02   |     | <0.02   |      |     |

天候コード：1 快晴、2 晴、3 薄曇、4 曇、10 雨、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  
 ND：検出されず