

# 資 料 編

各校の調査結果

指導者研修会

川の生き物

# 長浜小学校からの報告

## 「みずすまし」水生生物調査結果表

| 調査場所名 ( No. )         |                  | 十一川 No.1                       |      |              |     | 十一川 No.2     |      |              |     | 十一川 No.3     |    |              |     |    |  |  |  |
|-----------------------|------------------|--------------------------------|------|--------------|-----|--------------|------|--------------|-----|--------------|----|--------------|-----|----|--|--|--|
| 月                     | 日                | 時                              | 刻    | 6月19日 15時00分 |     | 7月10日 15時00分 |      | 9月25日 15時00分 |     | 9月25日 15時00分 |    | 9月25日 15時00分 |     |    |  |  |  |
| 天                     |                  | 気                              |      | 晴れ           |     |              |      | 晴れ           |     |              |    | 晴れ           |     |    |  |  |  |
| 水                     |                  | 温 ( °C )                       |      | 25. °C       |     |              |      | 26.0 °C      |     |              |    | 24.0 °C      |     |    |  |  |  |
| 気                     |                  | 温 ( °C )                       |      | 29. °C       |     |              |      | 30.0 °C      |     |              |    | 26.0 °C      |     |    |  |  |  |
| 川                     |                  | 幅 ( m )                        |      | 5.1m         |     |              |      | 5.1m         |     |              |    | 5.1m         |     |    |  |  |  |
| 河                     |                  | 川 名                            |      | 十一川          |     |              |      | 十一川          |     |              |    | 十一川          |     |    |  |  |  |
| 生                     |                  | 物 を 採 取 し た 場 所                |      | 全面           |     |              |      | 全面           |     |              |    | 全面           |     |    |  |  |  |
| 水                     |                  | 深 ( cm )                       |      | 15cm         |     |              |      | 15cm         |     |              |    | 15cm         |     |    |  |  |  |
| 流                     |                  | 速 ( cm / s )                   |      | 14.0 cm/s    |     |              |      | 14.0 cm/s    |     |              |    | 15.0 cm/s    |     |    |  |  |  |
| 水 の よう す              |                  | 指標生物                           |      |              |     |              |      |              |     |              |    |              |     |    |  |  |  |
| I<br>きれい              | 1                | カワゲラ類                          |      |              |     |              |      |              |     |              |    |              |     |    |  |  |  |
|                       | 2                | ナガレトビケラ・ヤマトビケラ                 |      |              |     | ○            |      |              |     | ○            |    |              |     | ○  |  |  |  |
|                       | クロツトビケラ類         |                                |      |              |     |              |      |              |     |              |    |              |     |    |  |  |  |
|                       | 3                | ヒラカゲロウ類                        |      |              |     |              |      |              |     |              |    |              |     |    |  |  |  |
|                       | 4                | ブユ類                            |      |              |     |              |      |              |     |              |    |              |     |    |  |  |  |
|                       | 5                | ヘビトンボ類                         |      |              |     |              |      |              |     |              |    |              |     |    |  |  |  |
|                       | 6                | ガガンボ類                          |      |              |     | ○            |      |              |     |              |    |              |     |    |  |  |  |
| 7                     | サワガニ             |                                |      |              |     |              |      |              |     |              |    |              |     |    |  |  |  |
| I・II 共通               | 8                | ウスムシ類                          |      |              |     | ●            |      |              |     | ●            |    |              |     | ●  |  |  |  |
|                       | 9                | 2以外のトビケラ類                      |      |              |     |              |      |              |     |              |    |              |     |    |  |  |  |
|                       | 10               | 3、14以外のカゲロウ類                   |      |              |     |              |      |              |     |              |    |              |     |    |  |  |  |
| II<br>少しよごれている        | 11               | ヒラ外*ロムシ類                       |      |              |     |              |      |              |     |              |    |              |     |    |  |  |  |
|                       | 12               | シジミ類                           |      |              |     | ●            |      |              |     | ●            |    |              |     | ●  |  |  |  |
| II・III 共通             | 13               | カワニナ                           |      |              |     |              |      |              |     |              |    |              |     |    |  |  |  |
| III<br>よごれている         | 14               | サホコカゲロウ                        |      |              |     |              |      |              |     |              |    |              |     |    |  |  |  |
|                       | 15               | ヒル類                            |      |              |     | ○            |      |              |     | ○            |    |              |     | ●  |  |  |  |
|                       | 16               | ミスムシ                           |      |              |     |              |      |              |     |              |    |              |     |    |  |  |  |
|                       | 17               | モノアラガイ                         |      |              |     |              |      |              |     |              |    |              |     |    |  |  |  |
| III・IV 共通             | 18               | サカマキガイ                         |      |              |     |              |      |              |     |              |    |              |     |    |  |  |  |
| IV<br>大変よごれている        | 19               | 赤いユスリカ                         |      |              |     |              |      |              |     |              |    |              |     |    |  |  |  |
|                       | 20               | イトミス類                          |      |              |     |              |      |              |     |              |    |              |     |    |  |  |  |
|                       | 21               | ハナアブ類                          |      |              |     |              |      |              |     |              |    |              |     |    |  |  |  |
| 水<br>質<br>判<br>定<br>表 | 水のようすの区分         |                                | I    | II           | III | IV           | I    | II           | III | IV           | I  | II           | III | IV |  |  |  |
|                       | 1                | みつかった指標生物の種類<br>の計 (○+●)       | 3    | 2            | 1   |              | 3    | 2            | 1   |              | 3  | 3            | 2   |    |  |  |  |
|                       | 2                | みつかった指標生物のうち<br>一番数の多くあった種類(●) | 1    | 2            |     |              | 1    | 2            |     |              | 1  | 2            | 1   |    |  |  |  |
|                       | 合 計 (1欄+2欄)      |                                | 4    | 4            | 1   |              | 4    | 4            | 1   |              | 4  | 5            | 3   |    |  |  |  |
|                       | 判定結果(合計が最も大きい区分) |                                | I・II |              |     |              | I・II |              |     |              | II |              |     |    |  |  |  |

# 長浜北小学校からの報告

## 「みずすまし」水生生物調査結果表

| 調査場所名 ( No. )         |                  | 長浜北小学校前 No.1                 |   |              |   | 長浜北小学校前 No.2 |   |              |     | 長浜北小学校前 No.3 |   |                |     |    |   |    |     |    |  |
|-----------------------|------------------|------------------------------|---|--------------|---|--------------|---|--------------|-----|--------------|---|----------------|-----|----|---|----|-----|----|--|
| 月                     | 日                | 時                            | 刻 | 6月19日 15時10分 |   |              |   | 7月 3日 15時10分 |     |              |   | 10月30日 15時 10分 |     |    |   |    |     |    |  |
| 天                     |                  | 気                            |   | 晴れ           |   |              |   | くもり          |     |              |   | 晴れ             |     |    |   |    |     |    |  |
| 水                     |                  | 温 ( °C )                     |   | 19.5°C       |   |              |   | 20°C         |     |              |   | 15.5°C         |     |    |   |    |     |    |  |
| 気                     |                  | 温 ( °C )                     |   | 28.5°C       |   |              |   | 30.5°C       |     |              |   | 20.9°C         |     |    |   |    |     |    |  |
| 川                     |                  | 幅 ( m )                      |   | 4.4m         |   |              |   | 4.4m         |     |              |   | 4.4m           |     |    |   |    |     |    |  |
| 河                     |                  | 川 名                          |   | 大井川          |   |              |   | 大井川          |     |              |   | 大井川            |     |    |   |    |     |    |  |
| 生                     |                  | 物                            |   | 川の中央(全面)     |   |              |   | 川の中央(全面)     |     |              |   | 川の中央(全面)       |     |    |   |    |     |    |  |
| 水                     |                  | 深 ( cm )                     |   | 30cm         |   |              |   | 30cm         |     |              |   | 30cm           |     |    |   |    |     |    |  |
| 流                     |                  | 速 ( cm / s )                 |   | 30~60cm/秒    |   |              |   | 30~60cm/秒    |     |              |   | 30~60cm/秒      |     |    |   |    |     |    |  |
| 水                     |                  | のようす                         |   | 指標生物         |   |              |   |              |     |              |   |                |     |    |   |    |     |    |  |
| I<br>きれい              | 1                | カワゲラ類                        |   | ○            |   |              |   | ○            |     |              |   | ○              |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 2                | ナガレトビケラ・ヤマトトビケラ<br>クロツツトビケラ類 |   | ○            |   |              |   | ○            |     |              |   | ○              |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 3                | ヒラタカゲロウ類                     |   |              |   |              |   |              |     |              |   |                |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 4                | ブユ類                          |   |              |   |              |   |              |     |              |   |                |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 5                | ヘビトンボ類                       |   |              |   |              |   |              |     |              |   |                |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 6                | ガガンボ類                        |   |              |   |              |   |              |     |              |   |                |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 7                | サワガニ                         |   | ●            |   |              |   | ●            |     |              |   | ●              |     |    |   |    |     |    |  |
| I・II 共通               | 8                | ウスムシ類                        |   |              |   |              |   |              |     |              |   |                |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 9                | 2以外のトビケラ類                    |   |              |   |              |   |              |     |              |   |                |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 10               | 3、14以外のカゲロウ類                 |   |              |   |              |   |              |     |              |   |                |     |    |   |    |     |    |  |
| II<br>少しよごれている        | 11               | ヒラ外ロムシ類                      |   |              |   |              |   |              |     |              |   |                |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 12               | シジミ類                         |   |              |   |              |   |              |     |              |   |                |     |    |   |    |     |    |  |
| II・III 共通             | 13               | カワナ                          |   |              |   |              |   |              |     |              |   |                |     |    |   |    |     |    |  |
| III<br>よごれている         | 14               | サホコカゲロウ                      |   |              |   |              |   |              |     |              |   |                |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 15               | ヒル類                          |   |              |   |              |   |              |     |              |   |                |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 16               | ミスムシ                         |   |              |   |              |   |              |     |              |   |                |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 17               | モノアラガイ                       |   |              |   |              |   |              |     |              |   |                |     |    |   |    |     |    |  |
| III・IV 共通             | 18               | サカマキガイ                       |   |              |   |              |   |              |     |              |   |                |     |    |   |    |     |    |  |
| IV<br>大変よごれている        | 19               | 赤いユスリカ                       |   |              |   |              |   |              |     |              |   |                |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 20               | イトミス類                        |   |              |   |              |   |              |     |              |   |                |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 21               | ハナアブ類                        |   |              |   |              |   |              |     |              |   |                |     |    |   |    |     |    |  |
| 水<br>質<br>判<br>定<br>表 | 水                |                              |   | のようすの区分      |   |              | I | II           | III | IV           | I | II             | III | IV | I | II | III | IV |  |
|                       | 1                | みつかった指標生物の種類の計 (○+●)         |   |              | 3 |              |   |              | 3   |              |   |                | 3   |    |   |    |     |    |  |
|                       | 2                | みつかった指標生物のうち一番数の多くあった種類(●)   |   |              | 1 |              |   |              | 1   |              |   |                | 1   |    |   |    |     |    |  |
|                       | 合 計 (1欄+2欄)      |                              |   | 4            |   |              |   | 4            |     |              |   | 4              |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 判定結果(合計が最も大きい区分) |                              |   | I            |   |              |   | I            |     |              |   | I              |     |    |   |    |     |    |  |

# 神照小学校からの報告

## 「みずすまし」水生生物調査結果表

| 調 査 場 所 名 ( No. )     |                               | No.1  | No.2      | No.3           |     |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|-----------------------|-------------------------------|---|-----------|----------------|-----|----|---|----|-----|----|---|----|-----|----|
| 月                     | 日                             | 時   | 刻         | 10月 23日 15時00分 |     |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| 月                     | 日                             | 時   | 分         | 月 日 時 分        |     |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| 天                     | 気 晴れ                          |   |           |                |     |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| 水                     | 温                             | ( °C )  | 21 . 0°C  | . °C           |     |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| 気                     | 温                             | ( °C )  | 25 . 0°C  | . °C           |     |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| 川                     | 幅                             | ( m )   | 82 . 0m   | . m            |     |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| 河                     | 川 名 鬼川                        |   |           |                |     |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| 生 物 を 採 取 し た 場 所     |                               | 神照町   |           |                |     |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| 水                     | 深                             | ( cm )  | 20cm      | cm             |     |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| 流                     | 速                             | ( cm / s )  | 38.1 cm/s |                |     |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| 水 の よう す              | 指 標 生 物                       |   |           |                |     |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| I<br>き れ い            | 1                             | カワゲラ類   |           |                |     |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 2                             | ナガレトビケラ・ヤマトビケラ<br>クロツツトビケラ類                       |           |                |     |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 3                             | ヒラタカゲロウ類  |           |                |     |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 4                             | ブユ類   |           |                |     |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 5                             | ヘビトンボ類  |           |                |     |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 6                             | ガガンボ類   |           |                |     |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 7                             | サワガニ  |           |                |     |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| I・II 共通               | 8                             | ウスムシ類   |           |                |     |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 9                             | 2以外のトビケラ類   |           |                |     |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 10                            | 3、14以外のカゲロウ類                                      |           |                |     |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| II<br>少しよごれている        | 11                            | ヒラ外ロムシ類   |           |                |     |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 12                            | シジミ類  | ●         |                |     |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| II・III 共通             | 13                            | カワナ   | ●         |                |     |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| III<br>よごれている         | 14                            | サホコカゲロウ   |           |                |     |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 15                            | ヒル類   | ○         |                |     |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 16                            | ミスムシ  |           |                |     |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 17                            | モノアラガイ  |           |                |     |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| III・IV 共通             | 18                            | サカマキガイ  |           |                |     |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| IV<br>大変よごれている        | 19                            | 赤いユスリカ  |           |                |     |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 20                            | イトミス類   |           |                |     |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 21                            | ハナアブ類   |           |                |     |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| 水<br>質<br>判<br>定<br>表 | 水 の よう す の 区 分                |   | I         | II             | III | IV | I | II | III | IV | I | II | III | IV |
|                       | 1                             | み っ か っ た 指 標 生 物 の 種 類 の 計 (○+●)                 |           | 2              | 2   |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 2                             | み っ か っ た 指 標 生 物 の う ち 一 番 数 の 多 く あ っ た 種 類 (●) |           | 2              | 1   |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 合 計 (1欄+2欄)                   |   |           | 4              | 3   |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 判 定 結 果 (合 計 が 最 も 大 き い 区 分) |   | II        |                |     |    |   |    |     |    |   |    |     |    |

# 南郷里小学校からの報告

## 「みずすまし」水生生物調査結果表

| 調査場所名 ( No. )         |                  | 南田附東 No.1                   | 南田附東(郵便局付近) No.2 |              | No.3   |           |        |      |     |    |   |    |     |    |
|-----------------------|------------------|-----------------------------|------------------|--------------|--------|-----------|--------|------|-----|----|---|----|-----|----|
| 月                     | 日                | 時                           | 刻                | 6月19日        | 15時00分 | 7月10日     | 15時00分 | 月    | 日   | 時  | 分 |    |     |    |
| 天                     |                  | 気                           |                  | 晴れ           |        | くもり       |        |      |     |    |   |    |     |    |
| 水                     |                  | 温 ( °C )                    |                  | 21.7°C       |        | 25.9°C    |        | . °C |     |    |   |    |     |    |
| 気                     |                  | 温 ( °C )                    |                  | 29°C         |        | 31.5°C    |        | . °C |     |    |   |    |     |    |
| 川                     |                  | 幅 ( m )                     |                  | 2m           |        | 1m        |        | . m  |     |    |   |    |     |    |
| 河                     |                  | 川 名                         |                  | 十一川支流        |        | 十一川       |        |      |     |    |   |    |     |    |
| 生                     |                  | 物 を 採 取 し た 場 所             |                  | 川の中央(全面)     |        | 川の中央(全面)  |        |      |     |    |   |    |     |    |
| 水                     |                  | 深 ( cm )                    |                  | 15cm         |        | 15cm      |        | cm   |     |    |   |    |     |    |
| 流                     |                  | 速 ( cm / s )                |                  | 50.0 cm/s    |        | 40.0 cm/s |        |      |     |    |   |    |     |    |
| 水                     |                  | の よう す                      |                  | 指標生物         |        |           |        |      |     |    |   |    |     |    |
| I<br>きれい              | 1                | カワゲラ類                       |                  |              |        |           |        |      |     |    |   |    |     |    |
|                       | 2                | ナガレトビケラ・ヤマトビケラ<br>クロツツトビケラ類 |                  |              |        |           |        |      |     |    |   |    |     |    |
|                       | 3                | ヒラタカゲロウ類                    |                  | ○            |        |           |        |      |     |    |   |    |     |    |
|                       | 4                | ブユ類                         |                  |              |        |           |        |      |     |    |   |    |     |    |
|                       | 5                | ヘビトンボ類                      |                  |              |        |           |        |      |     |    |   |    |     |    |
|                       | 6                | ガガンボ類                       |                  |              |        | ○         |        |      |     |    |   |    |     |    |
|                       | 7                | サワガニ                        |                  | ○            |        |           |        |      |     |    |   |    |     |    |
| I・II 共通               | 8                | ウスムシ類                       |                  |              |        |           |        |      |     |    |   |    |     |    |
|                       | 9                | 2以外のトビケラ類                   |                  |              |        |           |        |      |     |    |   |    |     |    |
|                       | 10               | 3、14以外のカゲロウ類                |                  | ○            |        |           |        |      |     |    |   |    |     |    |
| II<br>少しよごれている        | 11               | ヒラ外ロムシ類                     |                  |              |        |           |        |      |     |    |   |    |     |    |
|                       | 12               | シジミ類                        |                  |              |        | ○         |        |      |     |    |   |    |     |    |
| II・III 共通             | 13               | カワニナ                        |                  | ●            |        | ○         |        |      |     |    |   |    |     |    |
| III<br>よごれている         | 14               | サホコカゲロウ                     |                  | ○            |        |           |        |      |     |    |   |    |     |    |
|                       | 15               | ヒル類                         |                  |              |        | ○         |        |      |     |    |   |    |     |    |
|                       | 16               | ミスムシ                        |                  | ●            |        | ●         |        |      |     |    |   |    |     |    |
|                       | 17               | モノアラガイ                      |                  |              |        |           |        |      |     |    |   |    |     |    |
| III・IV 共通             | 18               | サカマキガイ                      |                  |              |        |           |        |      |     |    |   |    |     |    |
| IV<br>大変よごれている        | 19               | 赤いユスリカ                      |                  |              |        |           |        |      |     |    |   |    |     |    |
|                       | 20               | イトミス類                       |                  |              |        |           |        |      |     |    |   |    |     |    |
|                       | 21               | ハナアブ類                       |                  |              |        |           |        |      |     |    |   |    |     |    |
| 水<br>質<br>判<br>定<br>表 | 水                |                             |                  | の よう す の 区 分 |        |           | I      | II   | III | IV | I | II | III | IV |
|                       | 1                | みつかった指標生物の種類の計 (○+●)        |                  |              | 3      | 2         | 3      |      | 1   | 2  | 3 |    |     |    |
|                       | 2                | みつかった指標生物のうち一番数の多くあった種類(●)  |                  |              |        | 1         | 2      |      |     |    | 1 |    |     |    |
|                       | 合 計 (1欄+2欄)      |                             |                  | 3            | 3      | 5         |        | 1    | 2   | 4  |   |    |     |    |
|                       | 判定結果(合計が最も大きい区分) |                             |                  | III          |        |           |        | III  |     |    |   |    |     |    |

# 北郷里小学校からの報告

## 「みずすまし」水生生物調査結果表

| 調査場所名 ( No. )         |                  | 春近川上流 No.1                 |   |              |     | 春近川下流 No.2 |   |    |     | No.3 |   |    |     |    |
|-----------------------|------------------|----------------------------|---|--------------|-----|------------|---|----|-----|------|---|----|-----|----|
| 月 日 時 刻               |                  | 6月13日 13時40分               |   | 6月16日 13時40分 |     | 月 日 時 分    |   |    |     |      |   |    |     |    |
| 天 気                   |                  | 晴れ                         |   |              |     | 晴れ         |   |    |     |      |   |    |     |    |
| 水 温 ( °C )            |                  | 22°C                       |   |              |     | 24°C       |   |    |     | . °C |   |    |     |    |
| 気 温 ( °C )            |                  | 26°C                       |   |              |     | 24°C       |   |    |     | . °C |   |    |     |    |
| 川 幅 ( m )             |                  | 1.6m                       |   |              |     | 1.4m       |   |    |     | . m  |   |    |     |    |
| 河 川 名                 |                  | 春近川上流                      |   |              |     | 春近川下流      |   |    |     |      |   |    |     |    |
| 生物を採取した場所             |                  | 川の中央(全面)                   |   |              |     | 川の左岸       |   |    |     |      |   |    |     |    |
| 水 深 ( cm )            |                  | 15cm                       |   |              |     | 15cm       |   |    |     | cm   |   |    |     |    |
| 流 速 ( cm / s )        |                  | 41.0 cm/s                  |   |              |     | 38.0 cm/s  |   |    |     |      |   |    |     |    |
| 水のようす                 |                  | 指標生物                       |   |              |     |            |   |    |     |      |   |    |     |    |
| I<br>きれい              | 1                | カワゲラ類                      | ○ |              |     |            | ○ |    |     |      |   |    |     |    |
|                       | 2                | ナガレヒゲラ・ヤマトヒゲラ<br>クロツツヒゲラ類  |   |              |     |            |   |    |     |      |   |    |     |    |
|                       | 3                | ヒラタゲロウ類                    | ○ |              |     |            | ○ |    |     |      |   |    |     |    |
|                       | 4                | ブユ類                        | ○ |              |     |            |   |    |     |      |   |    |     |    |
|                       | 5                | ヘビトンボ類                     |   |              |     |            |   |    |     |      |   |    |     |    |
|                       | 6                | ガガンボ類                      |   |              |     |            |   |    |     |      |   |    |     |    |
|                       | 7                | サワガニ                       | ● |              |     |            | ● |    |     |      |   |    |     |    |
| I・II 共通               | 8                | ウスムシ類                      |   |              |     |            |   |    |     |      |   |    |     |    |
|                       | 9                | 2以外のヒゲラ類                   |   |              |     |            |   |    |     |      |   |    |     |    |
|                       | 10               | 3、14以外のカゲロウ類               |   |              |     |            |   |    |     |      |   |    |     |    |
| II<br>少しよごれている        | 11               | ヒラ外ロムシ類                    |   |              |     |            |   |    |     |      |   |    |     |    |
|                       | 12               | シジミ類                       | ○ |              |     |            | ○ |    |     |      |   |    |     |    |
| II・III 共通             | 13               | カワナ                        | ○ |              |     |            | ○ |    |     |      |   |    |     |    |
| III<br>よごれている         | 14               | サホコカゲロウ                    |   |              |     |            |   |    |     |      |   |    |     |    |
|                       | 15               | ヒル類                        |   |              |     |            |   |    |     |      |   |    |     |    |
|                       | 16               | ミスムシ                       |   |              |     |            |   |    |     |      |   |    |     |    |
|                       | 17               | モノアラガイ                     | ○ |              |     |            | ● |    |     |      |   |    |     |    |
| III・IV 共通             | 18               | サカマキガイ                     | ○ |              |     |            |   |    |     |      |   |    |     |    |
| IV<br>大変よごれている        | 19               | 赤いユスリカ                     |   |              |     |            |   |    |     |      |   |    |     |    |
|                       | 20               | イトミス類                      |   |              |     |            |   |    |     |      |   |    |     |    |
|                       | 21               | ハナアブ類                      |   |              |     |            |   |    |     |      |   |    |     |    |
| 水<br>質<br>判<br>定<br>表 | 水のようすの区分         |                            | I | II           | III | IV         | I | II | III | IV   | I | II | III | IV |
|                       | 1                | みつかった指標生物の種類の計 (○+●)       | 4 | 2            | 3   | 1          | 3 | 2  | 2   |      |   |    |     |    |
|                       | 2                | みつかった指標生物のうち一番数の多くあった種類(●) | 1 |              |     |            | 1 |    | 1   |      |   |    |     |    |
|                       | 合 計 (1欄+2欄)      |                            | 5 | 2            | 3   | 1          | 4 | 2  | 3   |      |   |    |     |    |
|                       | 判定結果(合計が最も大きい区分) |                            | I |              |     |            | I |    |     |      |   |    |     |    |

# 長浜南小学校からの報告

## 「みずすまし」水生生物調査結果表

| 調査場所名 ( No. )         |                  | 長浜市室町 No.1                     | 長浜市室町 No.2 | 長浜市室町 No.3 |     |    |        |    |     |    |    |    |     |    |
|-----------------------|------------------|--------------------------------|------------|------------|-----|----|--------|----|-----|----|----|----|-----|----|
| 月                     | 日                | 6月20日                          | 6月27日      | 10月17日     |     |    |        |    |     |    |    |    |     |    |
| 時                     | 刻                | 15時20分                         | 15時20分     | 15時10分     |     |    |        |    |     |    |    |    |     |    |
| 天                     | 気                | 晴れ                             | くもり        | 晴れ         |     |    |        |    |     |    |    |    |     |    |
| 水                     | 温 ( °C )         | 22 . 0°C                       | 24 . 3°C   | 19.5°C     |     |    |        |    |     |    |    |    |     |    |
| 気                     | 温 ( °C )         | 24 . 2°C                       | 31 . 5°C   | 22.3°C     |     |    |        |    |     |    |    |    |     |    |
| 川                     | 幅 ( m )          | 150 . 0m                       | 150 . 0m   | 1.5m       |     |    |        |    |     |    |    |    |     |    |
| 河                     | 川 名              | 五井戸川支流                         | 五井戸川支流     | 五井戸川支流     |     |    |        |    |     |    |    |    |     |    |
| 生                     | 物 を 採 取 し た 場 所  | 川の中央(全面)                       | 川の中央(全面)   | 川の中央(全面)   |     |    |        |    |     |    |    |    |     |    |
| 水                     | 深 ( cm )         | 35cm                           | 30cm       | 40cm       |     |    |        |    |     |    |    |    |     |    |
| 流                     | 速 ( cm / s )     | 60.0 cm/s                      | 50.0 cm/s  | 60.0 cm/s  |     |    |        |    |     |    |    |    |     |    |
| 水                     | の よう す           | 指標生物                           |            |            |     |    |        |    |     |    |    |    |     |    |
| I<br>きれい              | 1                | カワゲラ類                          |            |            |     |    |        |    |     |    |    |    |     |    |
|                       | 2                | ナガレトビケラ・ヤマトビケラ<br>クロツツトビケラ類    |            |            |     |    |        |    |     |    |    |    |     |    |
|                       | 3                | ヒラタカゲロウ類                       |            |            |     |    |        |    |     |    |    |    |     |    |
|                       | 4                | ブユ類                            |            |            |     |    |        |    |     |    |    |    |     |    |
|                       | 5                | ヘビトンボ類                         |            |            |     |    |        |    |     |    |    |    |     |    |
|                       | 6                | ガガンボ類                          |            |            |     |    |        |    |     |    |    |    |     |    |
|                       | 7                | サワガニ                           |            |            |     |    |        |    |     |    |    |    |     |    |
| I・II 共通               | 8                | ウスムシ類                          |            |            |     |    |        |    |     |    |    |    |     |    |
|                       | 9                | 2以外のトビケラ類                      |            |            |     |    |        |    |     |    |    |    |     |    |
|                       | 10               | 3、14以外のカゲロウ類                   |            |            |     |    |        |    |     |    |    |    |     |    |
| II<br>少しよごれている        | 11               | ヒラ外ロムシ類                        |            |            |     |    |        |    |     |    |    |    |     |    |
|                       | 12               | シジミ類                           | ○          | ○          |     |    |        |    |     |    |    |    |     |    |
| II・III 共通             | 13               | カワナ                            | ●          | ●          |     |    |        |    |     |    |    |    |     |    |
| III<br>よごれている         | 14               | サホコカゲロウ                        |            |            |     |    |        |    |     |    |    |    |     |    |
|                       | 15               | ヒル類                            |            | ○          |     |    |        |    |     |    |    |    |     |    |
|                       | 16               | ミスムシ                           |            |            |     |    |        |    |     |    |    |    |     |    |
|                       | 17               | モノアラガイ                         |            |            |     |    |        |    |     |    |    |    |     |    |
| III・IV 共通             | 18               | サカマキガイ                         |            |            |     |    |        |    |     |    |    |    |     |    |
| IV<br>大変よごれている        | 19               | 赤いユスリカ                         |            |            |     |    |        |    |     |    |    |    |     |    |
|                       | 20               | イトミス類                          | ○          | ●          |     |    |        |    |     |    |    |    |     |    |
|                       | 21               | ハナアブ類                          |            |            |     |    |        |    |     |    |    |    |     |    |
| 水<br>質<br>判<br>定<br>表 | 水のような区分          |                                | I          | II         | III | IV | I      | II | III | IV | I  | II | III | IV |
|                       | 1                | みつかった指標生物の種類<br>の計 (○+●)       |            | 2          | 1   | 1  |        | 1  | 2   | 1  |    | 2  | 1   |    |
|                       | 2                | みつかった指標生物のうち<br>一番数の多くあった種類(●) |            | 1          | 1   |    |        |    |     | 1  |    | 1  | 1   |    |
|                       | 合 計 (1欄+2欄)      |                                |            | 3          | 2   | 1  |        | 1  | 2   | 2  |    | 3  | 2   |    |
|                       | 判定結果(合計が最も大きい区分) |                                | II         |            |     |    | III・IV |    |     |    | II |    |     |    |

# 湯田小学校からの報告

## 「みずすまし」水生生物調査結果表

| 調査場所名 ( No. )         |                  | 八幡神社南側通路 No.1                  |   |             |     | 湯次神社付近水路 No.2 |   |    |     | 尊野町飲用水源池から200m下流 No.3 |   |    |     |    |
|-----------------------|------------------|--------------------------------|---|-------------|-----|---------------|---|----|-----|-----------------------|---|----|-----|----|
| 月 日 時 刻               |                  | 5月29日 10時00分                   |   | 5月30日 9時30分 |     | 5月30日 11時00分  |   |    |     |                       |   |    |     |    |
| 天 気                   |                  | 雨                              |   |             |     | 晴れ            |   |    |     | 晴れ                    |   |    |     |    |
| 水 温 ( °C )            |                  | 19°C                           |   |             |     | 17°C          |   |    |     | 17°C                  |   |    |     |    |
| 気 温 ( °C )            |                  | 20°C                           |   |             |     | 19°C          |   |    |     | 22°C                  |   |    |     |    |
| 川 幅 ( m )             |                  | 1.5m                           |   |             |     | 1.5m          |   |    |     | 1m                    |   |    |     |    |
| 河 川 名                 |                  | 内保町用水路                         |   |             |     | 大路町用水路        |   |    |     | 飲用水源池から200m下流         |   |    |     |    |
| 生物を採取した場所             |                  | 川の中央(全面)                       |   |             |     | 川の中央(全面)      |   |    |     | 川の中央(全面)              |   |    |     |    |
| 水 深 ( cm )            |                  | 10cm                           |   |             |     | 10cm          |   |    |     | 10cm                  |   |    |     |    |
| 流 速 ( cm / s )        |                  | 100.0 cm/s                     |   |             |     | 85.0 cm/s     |   |    |     | 60.0 cm/s             |   |    |     |    |
| 水のようす                 |                  | 指標生物                           |   |             |     |               |   |    |     |                       |   |    |     |    |
| I<br>きれい              | 1                | カワゲラ類                          | ○ |             |     |               | ○ |    |     |                       | ● |    |     |    |
|                       | 2                | ナガレトビケラ・ヤマトトビケラ<br>クワツトビケラ類    | ● |             |     |               | ○ |    |     |                       | ○ |    |     |    |
|                       | 3                | ヒラタカゲロウ類                       |   |             |     |               | ○ |    |     |                       | ○ |    |     |    |
|                       | 4                | ブユ類                            |   |             |     |               |   |    |     |                       |   |    |     |    |
|                       | 5                | ヘビトンボ類                         |   |             |     |               |   |    |     |                       | ○ |    |     |    |
|                       | 6                | ガガンボ類                          |   |             |     |               |   |    |     |                       | ○ |    |     |    |
|                       | 7                | サワガニ                           | ● |             |     |               | ● |    |     |                       | ● |    |     |    |
| I・II 共通               | 8                | ウスムシ類                          | ○ |             |     |               |   |    |     |                       | ○ |    |     |    |
|                       | 9                | 2以外のトビケラ類                      | ○ |             |     |               |   |    |     |                       |   |    |     |    |
|                       | 10               | 3、14以外のカゲロウ類                   | ○ |             |     |               |   |    |     |                       |   |    |     |    |
| II<br>少しよごれている        | 11               | ヒラ外ロムシ類                        |   |             |     |               |   |    |     |                       |   |    |     |    |
|                       | 12               | シジミ類                           | ○ |             |     |               |   |    |     |                       |   |    |     |    |
| II・III 共通             | 13               | カワニナ                           | ○ |             |     |               | ○ |    |     |                       | ○ |    |     |    |
| III<br>よごれている         | 14               | サホコカゲロウ                        |   |             |     |               |   |    |     |                       |   |    |     |    |
|                       | 15               | ヒル類                            |   |             |     |               |   |    |     |                       |   |    |     |    |
|                       | 16               | ミスムシ                           |   |             |     |               |   |    |     |                       |   |    |     |    |
|                       | 17               | モノアラガイ                         |   |             |     |               |   |    |     |                       |   |    |     |    |
| III・IV 共通             | 18               | サカマキガイ                         |   |             |     |               |   |    |     |                       |   |    |     |    |
| IV<br>大変よごれている        | 19               | 赤いユスリカ                         |   |             |     |               |   |    |     |                       |   |    |     |    |
|                       | 20               | イトミス類                          |   |             |     |               |   |    |     |                       |   |    |     |    |
|                       | 21               | ハナアブ類                          |   |             |     |               |   |    |     |                       |   |    |     |    |
| 水<br>質<br>判<br>定<br>表 | 水のようすの区分         |                                | I | II          | III | IV            | I | II | III | IV                    | I | II | III | IV |
|                       | 1                | みつかった指標生物の種類<br>の計 (○+●)       | 6 | 5           | 1   |               | 4 | 1  | 1   |                       | 7 | 2  | 1   |    |
|                       | 2                | みつかった指標生物のうち<br>一番数の多くあった種類(●) | 2 |             |     |               | 1 |    |     |                       | 2 |    |     |    |
|                       | 合 計 (1欄+2欄)      |                                | 8 | 5           | 1   |               | 5 | 1  | 1   |                       | 9 | 2  | 1   |    |
|                       | 判定結果(合計が最も大きい区分) |                                | I |             |     |               | I |    |     |                       | I |    |     |    |



# 田根小学校からの報告

## 「みずすまし」水生生物調査結果表

| 調査場所名 ( No. )         |                  | 草野川 No.1                       | 田根小学校 西の川 No.2 | No.3      |        |           |        |            |       |     |    |   |    |     |    |  |
|-----------------------|------------------|--------------------------------|----------------|-----------|--------|-----------|--------|------------|-------|-----|----|---|----|-----|----|--|
| 月                     | 日                | 時                              | 刻              | 5月25日     | 13時30分 | 6月14日     | 11時00分 | 7月4日       | 9時30分 |     |    |   |    |     |    |  |
| 天                     | 気                |                                |                | くもり       |        | 晴れ        |        | 晴れ         |       |     |    |   |    |     |    |  |
| 水                     | 温                | (                              | °C)            | 13°C      |        | 19°C      |        | 22°C       |       |     |    |   |    |     |    |  |
| 気                     | 温                | (                              | °C)            | 21°C      |        | 23°C      |        | 29°C       |       |     |    |   |    |     |    |  |
| 川                     | 幅                | (                              | m)             | 8m        |        | 0.9m      |        | 5m         |       |     |    |   |    |     |    |  |
| 河                     | 川名               |                                |                | 草野川       |        | 田根小学校 西の川 |        | 田川         |       |     |    |   |    |     |    |  |
| 生物を採取した場所             |                  |                                |                | 川の左岸      |        |           |        |            |       |     |    |   |    |     |    |  |
| 水                     | 深                | (                              | cm)            | 20cm      |        | 20cm      |        | 10cm       |       |     |    |   |    |     |    |  |
| 流                     | 速                | (                              | cm / s)        | 60.0 cm/s |        | 32.0 cm/s |        | 100.0 cm/s |       |     |    |   |    |     |    |  |
| 水のようす                 | 指標生物             |                                |                |           |        |           |        |            |       |     |    |   |    |     |    |  |
| I<br>きれい              | 1                | カワゲラ類                          |                | ●         |        |           |        | ●          |       |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 2                | ナガレトビケラ・ヤマトビケラ<br>クロツツトビケラ類    |                | ○         |        |           |        | ●          |       |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 3                | ヒラタカゲロウ類                       |                | ○         |        |           |        |            |       |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 4                | ブユ類                            |                | ○         |        |           |        |            |       |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 5                | ヘビトンボ類                         |                | ○         |        |           |        | ○          |       |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 6                | ガガンボ類                          |                | ○         |        |           |        | ○          |       |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 7                | サワガニ                           |                | ○         |        |           |        | ○          |       |     |    |   |    |     |    |  |
| I・II 共通               | 8                | ウスムシ類                          |                |           |        |           |        | ○          |       |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 9                | 2以外のトビケラ類                      |                |           |        | ○         |        |            |       |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 10               | 3、14以外のカゲロウ類                   |                | ●         |        | ○         |        |            |       |     |    |   |    |     |    |  |
| II<br>少しよごれている        | 11               | ヒラ外ロムシ類                        |                |           |        |           |        |            |       |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 12               | シジミ類                           |                |           |        | ●         |        |            |       |     |    |   |    |     |    |  |
| II・III 共通             | 13               | カワニナ                           |                | ○         |        | ●         |        |            |       |     |    |   |    |     |    |  |
| III<br>よごれている         | 14               | サホコカゲロウ                        |                |           |        |           |        |            |       |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 15               | ヒル類                            |                |           |        |           |        |            |       |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 16               | ミスムシ                           |                |           |        | ○         |        |            |       |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 17               | モノアラガイ                         |                |           |        |           |        |            |       |     |    |   |    |     |    |  |
| III・IV 共通             | 18               | サカマキガイ                         |                |           |        |           |        |            |       |     |    |   |    |     |    |  |
| IV<br>大変よごれている        | 19               | 赤いユスリカ                         |                |           |        |           |        |            |       |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 20               | イトミス類                          |                |           |        |           |        |            |       |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 21               | ハナアブ類                          |                |           |        |           |        |            |       |     |    |   |    |     |    |  |
| 水<br>質<br>判<br>定<br>表 | 水のようすの区分         |                                |                | I         | II     | III       | IV     | I          | II    | III | IV | I | II | III | IV |  |
|                       | 1                | みつかった指標生物の種類<br>の計 (○+●)       |                | 8         | 2      | 1         |        | 2          | 4     | 2   |    | 6 | 1  |     |    |  |
|                       | 2                | みつかった指標生物のうち<br>一番数の多くあった種類(●) |                | 2         | 1      |           |        |            | 2     | 1   |    |   | 2  |     |    |  |
|                       | 合計 (1欄+2欄)       |                                |                | 10        | 3      | 1         |        | 2          | 6     | 3   |    | 8 | 1  |     |    |  |
|                       | 判定結果(合計が最も大きい区分) |                                |                | I         |        |           |        | II         |       |     |    | I |    |     |    |  |

# 浅井小学校からの報告

## 「みずすまし」水生生物調査結果表

| 調 査 場 所 名 ( No. )     |                  | 草野川(中流) No.1                   |    |              |     | No.2 |   |    |     | No.3 |   |    |     |    |   |  |
|-----------------------|------------------|--------------------------------|----|--------------|-----|------|---|----|-----|------|---|----|-----|----|---|--|
| 月                     | 日                | 時                              | 刻  | 5月26日 14時00分 |     |      |   |    |     |      |   | 月  | 日   | 時  | 分 |  |
| 天 気                   |                  | くもり                            |    |              |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |   |  |
| 水 温 ( °C )            |                  | 18.3°C                         |    |              |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |   |  |
| 気 温 ( °C )            |                  | 20.6°C                         |    |              |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |   |  |
| 川 幅 ( m )             |                  | 15m                            |    |              |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |   |  |
| 河 川 名                 |                  | 草野川                            |    |              |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |   |  |
| 生 物 を 採 取 し た 場 所     |                  | 川の中央(全面)                       |    |              |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |   |  |
| 水 深 ( cm )            |                  | 30cm                           |    |              |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |   |  |
| 流 速 ( cm / s )        |                  | 5.0 cm/s                       |    |              |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |   |  |
| 水 の よう す              |                  | 指 標 生 物                        |    |              |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |   |  |
| I<br>き れ い            | 1                | カワゲラ類                          | ●  |              |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |   |  |
|                       | 2                | ナガレトビケラ・ヤマトビケラ<br>クロツツトビケラ類    | ○  |              |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |   |  |
|                       | 3                | ヒラタカゲロウ類                       | ○  |              |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |   |  |
|                       | 4                | ブユ類                            |    |              |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |   |  |
|                       | 5                | ヘビトンボ類                         | ○  |              |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |   |  |
|                       | 6                | ガガンボ類                          | ○  |              |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |   |  |
|                       | 7                | サワガニ                           | ○  |              |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |   |  |
| I・II 共通               | 8                | ウスムシ類                          |    |              |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |   |  |
|                       | 9                | 2以外のトビケラ類                      | ●  |              |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |   |  |
|                       | 10               | 3、14以外のカゲロウ類                   | ○  |              |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |   |  |
| II<br>少しよごれている        | 11               | ヒラ外ロムシ類                        |    |              |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |   |  |
|                       | 12               | シジミ類                           | ○  |              |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |   |  |
| II・III 共通             | 13               | カワナ                            | ○  |              |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |   |  |
| III<br>よごれている         | 14               | サホコカゲロウ                        | ●  |              |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |   |  |
|                       | 15               | ヒル類                            | ○  |              |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |   |  |
|                       | 16               | ミスムシ                           |    |              |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |   |  |
|                       | 17               | モノアラガイ                         |    |              |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |   |  |
| III・IV 共通             | 18               | サカマキガイ                         |    |              |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |   |  |
| IV<br>大変よごれている        | 19               | 赤いユスリカ                         |    |              |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |   |  |
|                       | 20               | イトミス類                          |    |              |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |   |  |
|                       | 21               | ハナアブ類                          |    |              |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |   |  |
| 水<br>質<br>判<br>定<br>表 | 水 の よう す の 区 分   |                                | I  | II           | III | IV   | I | II | III | IV   | I | II | III | IV |   |  |
|                       | 1                | みつかった指標生物の種類<br>の計 (○+●)       | 8  | 4            | 3   |      |   |    |     |      |   |    |     |    |   |  |
|                       | 2                | みつかった指標生物のうち<br>一番数の多くあった種類(●) | 2  | 1            | 1   |      |   |    |     |      |   |    |     |    |   |  |
|                       | 合 計 (1欄+2欄)      |                                | 10 | 5            | 4   |      |   |    |     |      |   |    |     |    |   |  |
|                       | 判定結果(合計が最も大きい区分) |                                | I  |              |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |   |  |

# びわ南小学校からの報告

## 「みずすまし」水生生物調査結果表

| 調査場所名 ( No. )         |    | 難波橋下流200m No.1                 |   |                 |   | No.2 |   |      |     | No.3 |   |      |     |    |   |    |     |    |  |
|-----------------------|----|--------------------------------|---|-----------------|---|------|---|------|-----|------|---|------|-----|----|---|----|-----|----|--|
| 月                     | 日  | 時                              | 刻 | 6月16日 13時45分    |   |      |   | 月    | 日   | 時    | 分 | 月    | 日   | 時  | 分 |    |     |    |  |
| 天                     |    | 気                              |   | くもり             |   |      |   |      |     |      |   |      |     |    |   |    |     |    |  |
| 水                     |    | 温 ( °C )                       |   | 22.0 °C         |   |      |   | . °C |     |      |   | . °C |     |    |   |    |     |    |  |
| 気                     |    | 温 ( °C )                       |   | 27.0 °C         |   |      |   | . °C |     |      |   | . °C |     |    |   |    |     |    |  |
| 川                     |    | 幅 ( m )                        |   | 30.0 m          |   |      |   | . m  |     |      |   | . m  |     |    |   |    |     |    |  |
| 河                     |    | 川                              |   | 名 姉川            |   |      |   |      |     |      |   |      |     |    |   |    |     |    |  |
| 生                     |    | 物                              |   | を採取した場所 川の左岸    |   |      |   |      |     |      |   |      |     |    |   |    |     |    |  |
| 水                     |    | 深 ( cm )                       |   | 80.0 cm         |   |      |   | cm   |     |      |   | cm   |     |    |   |    |     |    |  |
| 流                     |    | 速 ( cm / s )                   |   | 60.0 cm/s       |   |      |   |      |     |      |   |      |     |    |   |    |     |    |  |
| 水                     |    | のようす                           |   | 指標生物            |   |      |   |      |     |      |   |      |     |    |   |    |     |    |  |
| I<br>きれい              | 1  | カワゲラ類                          |   |                 |   |      |   |      |     |      |   |      |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 2  | ナガレトビケラ・ヤマトビケラ<br>クロツツトビケラ類    |   |                 | ○ |      |   |      |     |      |   |      |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 3  | ヒラタカゲロウ類                       |   |                 | ○ |      |   |      |     |      |   |      |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 4  | ブユ類                            |   |                 |   |      |   |      |     |      |   |      |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 5  | ヘビトンボ類                         |   |                 | ○ |      |   |      |     |      |   |      |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 6  | ガガンボ類                          |   |                 |   |      |   |      |     |      |   |      |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 7  | サワガニ                           |   |                 | ○ |      |   |      |     |      |   |      |     |    |   |    |     |    |  |
| I・II 共通               | 8  | ウスムシ類                          |   |                 |   |      |   |      |     |      |   |      |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 9  | 2以外のトビケラ類                      |   |                 | ● |      |   |      |     |      |   |      |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 10 | 3、14以外のカゲロウ類                   |   |                 | ○ |      |   |      |     |      |   |      |     |    |   |    |     |    |  |
| II<br>少しよごれている        | 11 | ヒラ外ロムシ類                        |   |                 |   |      |   |      |     |      |   |      |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 12 | シジミ類                           |   |                 |   |      |   |      |     |      |   |      |     |    |   |    |     |    |  |
| II・III 共通             | 13 | カワナ                            |   |                 | ○ |      |   |      |     |      |   |      |     |    |   |    |     |    |  |
| III<br>よごれている         | 14 | サホコカゲロウ                        |   |                 |   |      |   |      |     |      |   |      |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 15 | ヒル類                            |   |                 | ○ |      |   |      |     |      |   |      |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 16 | ミスムシ                           |   |                 |   |      |   |      |     |      |   |      |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 17 | モノアラガイ                         |   |                 |   |      |   |      |     |      |   |      |     |    |   |    |     |    |  |
| III・IV 共通             | 18 | サカマキガイ                         |   |                 |   |      |   |      |     |      |   |      |     |    |   |    |     |    |  |
| IV<br>大変よごれている        | 19 | 赤いユスリカ                         |   |                 |   |      |   |      |     |      |   |      |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 20 | イトミス類                          |   |                 |   |      |   |      |     |      |   |      |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 21 | ハナアブ類                          |   |                 |   |      |   |      |     |      |   |      |     |    |   |    |     |    |  |
| 水<br>質<br>判<br>定<br>表 | 水  |                                |   | のようすの区分         |   |      | I | II   | III | IV   | I | II   | III | IV | I | II | III | IV |  |
|                       | 1  | みつかった指標生物の種類<br>の計 (○+●)       |   |                 | 6 | 3    | 2 |      |     |      |   |      |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 2  | みつかった指標生物のうち<br>一番数の多くあった種類(●) |   |                 | 1 | 1    |   |      |     |      |   |      |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 合  |                                |   | 計 (1欄+2欄)       |   |      | 7 | 4    | 2   |      |   |      |     |    |   |    |     |    |  |
|                       | 判  |                                |   | 定結果(合計が最も大きい区分) |   |      | I |      |     |      |   |      |     |    |   |    |     |    |  |

# びわ北小学校からの報告

## 「みずすまし」水生生物調査結果表

| 調 査 場 所 名 ( No. )     |                  | 長浜市稲葉町                       | No.1      | No.2  | No.3   |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|-----------------------|------------------|------------------------------|-----------|-------|--------|----|---|----|-----|----|---|----|-----|----|
| 月                     | 日                | 時                            | 刻         | 6月13日 | 10時10分 |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| 天                     | 気                |                              | 晴れ        |       |        |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| 水                     | 温                | ( °C )                       | 17°C      |       |        |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| 気                     | 温                | ( °C )                       | 27°C      |       |        |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| 川                     | 幅                | ( m )                        | 0.75m     |       |        |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| 河                     | 川                | 名                            | 高時川       |       |        |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| 生 物 を 採 取 し た 場 所     |                  | 川の右岸                         |           |       |        |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| 水                     | 深                | ( cm )                       | 25cm      |       |        |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| 流                     | 速                | ( cm / s )                   | 40.0 cm/s |       |        |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| 水 の よう す              | 指標生物             |                              |           |       |        |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| I<br>きれい              | 1                | カワゲラ類                        |           |       |        |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 2                | ナガレヒゲケラ・ヤマトヒゲケラ<br>クロツツヒゲケラ類 |           |       |        |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 3                | ヒラタカゲロウ類                     |           |       |        |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 4                | フユ類                          |           |       |        |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 5                | ヘビトンボ類                       |           |       |        |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 6                | ガガンボ類                        | ○         |       |        |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 7                | サワガニ                         |           |       |        |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| I・II 共通               | 8                | ウスムシ類                        |           |       |        |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 9                | 2以外のヒゲケラ類                    | ○         |       |        |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 10               | 3、14以外のカゲロウ類                 | ○         |       |        |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| II<br>少しよごれている        | 11               | ヒラ外ロムシ類                      |           |       |        |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 12               | シジミ類                         | ○         |       |        |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| II・III 共通             | 13               | カワナ                          | ●         |       |        |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| III<br>よごれている         | 14               | サホコカゲロウ                      | ○         |       |        |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 15               | ヒル類                          | ○         |       |        |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 16               | ミスムシ                         |           |       |        |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 17               | モノアラガイ                       |           |       |        |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| III・IV 共通             | 18               | サカマキガイ                       |           |       |        |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| IV<br>大変よごれている        | 19               | 赤いユスリカ                       |           |       |        |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 20               | イトミス類                        |           |       |        |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 21               | ハナアブ類                        |           |       |        |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| 水<br>質<br>判<br>定<br>表 | 水 の よう す の 区 分   |                              | I         | II    | III    | IV | I | II | III | IV | I | II | III | IV |
|                       | 1                | みつかった指標生物の種類の計 (○+●)         | 3         | 4     | 3      |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 2                | みつかった指標生物のうち一番数の多くあった種類(●)   |           | 1     | 1      |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 合 計 (1欄+2欄)      |                              | 3         | 5     | 4      |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 判定結果(合計が最も大きい区分) |                              | II        |       |        |    |   |    |     |    |   |    |     |    |

# 小谷小学校からの報告

## 「みずすまし」水生生物調査結果表

| 調査場所名 ( No. )         |                  | 下山田 里の家付近 No.1              | 上山田 神明橋付近 No.2 | No.3      |       |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|-----------------------|------------------|-----------------------------|----------------|-----------|-------|----|---|----|-----|----|---|----|-----|----|
| 月                     | 日                | 6月14日                       | 9時40分          | 6月26日     | 9時50分 |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| 天                     | 気                | くもり                         |                | くもり       |       |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| 水                     | 温 ( °C )         | 19 . 0°C                    |                | 17 . 0°C  |       |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| 気                     | 温 ( °C )         | 25 . 0°C                    |                | 26 . 0°C  |       |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| 川                     | 幅 ( m )          | 7.2m                        |                | 4.6m      |       |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| 河                     | 川 名              | 山田川 (中流域)                   |                | 山田川 (上流域) |       |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| 生物を採取した場所             |                  | 川の中央(全面)                    |                | 川の中央(全面)  |       |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| 水                     | 深 ( cm )         | 27cm                        |                | 32cm      |       |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| 流                     | 速 ( cm / s )     | 60cm/秒以上                    |                | 60cm/秒以上  |       |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| 水                     | のようす             | 指標生物                        |                |           |       |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| I<br>きれい              | 1                | カワゲラ類                       |                |           |       | ○  |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 2                | ナガレトビケラ・ヤマトビケラ<br>クロツツトビケラ類 | ○              |           |       | ○  |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 3                | ヒラタカゲロウ類                    | ○              |           |       | ○  |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 4                | フユ類                         |                |           |       |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 5                | ヘビトンボ類                      |                |           |       |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 6                | ガガンボ類                       | ○              |           |       | ○  |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 7                | サワガニ                        |                |           |       |    | ● |    |     |    |   |    |     |    |
| I・II 共通               | 8                | ウスムシ類                       |                |           |       | ○  |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 9                | 2以外のトビケラ類                   |                |           |       |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 10               | 3、14以外のカゲロウ類                | ○              |           |       |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| II<br>少しよごれている        | 11               | ヒラ外ロムシ類                     |                |           |       |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 12               | シジミ類                        |                |           |       |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| II・III 共通             | 13               | カワニナ                        | ●              |           |       | ○  |   |    |     |    |   |    |     |    |
| III<br>よごれている         | 14               | サホコカゲロウ                     | ○              |           |       | ○  |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 15               | ヒル類                         | ○              |           |       |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 16               | ミスムシ                        |                |           |       |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 17               | モノアラガイ                      |                |           |       |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| III・IV 共通             | 18               | サカマキガイ                      |                |           |       |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| IV<br>大変よごれている        | 19               | 赤いユスリカ                      |                |           |       |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 20               | イトミス類                       | ○              |           |       |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 21               | ハナアブ類                       |                |           |       |    |   |    |     |    |   |    |     |    |
| 水<br>質<br>判<br>定<br>表 | 水のようすの区分         |                             | I              | II        | III   | IV | I | II | III | IV | I | II | III | IV |
|                       | 1                | みつかった指標生物の種類の計 (○+●)        | 4              | 2         | 3     | 1  | 6 | 2  | 2   |    |   |    |     |    |
|                       | 2                | みつかった指標生物のうち一番数の多くあった種類(●)  |                | 1         | 1     |    | 1 |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 合計 (1欄+2欄)       |                             | 4              | 3         | 4     | 1  | 7 | 2  | 2   |    |   |    |     |    |
|                       | 判定結果(合計が最も大きい区分) |                             | III            |           |       |    | I |    |     |    |   |    |     |    |

# 速水小学校からの報告

## 「みずすまし」水生生物調査結果表

|                       |                  |                                |   |    |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |
|-----------------------|------------------|--------------------------------|---|----|-----|------|---|----|-----|------|---|----|-----|----|
| 調 査 場 所 名 ( No. )     |                  | 速水小北100mの川 No.1                |   |    |     | No.2 |   |    |     | No.3 |   |    |     |    |
| 月 日 時 刻               |                  | 6月8日 10時00分                    |   |    |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |
| 天 気                   |                  | くもり                            |   |    |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |
| 水 温 ( °C )            |                  | 14°C                           |   |    |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |
| 気 温 ( °C )            |                  | 22°C                           |   |    |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |
| 川 幅 ( m )             |                  | 2.3m                           |   |    |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |
| 河 川 名                 |                  | 丁野木川                           |   |    |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |
| 生 物 を 採 取 し た 場 所     |                  | 川の中央(全面)                       |   |    |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |
| 水 深 ( cm )            |                  | 12cm                           |   |    |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |
| 流 速 ( cm / s )        |                  | 12.0 cm/s                      |   |    |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |
| 水 の よう す              |                  | 指標生物                           |   |    |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |
| I<br>き れ い            | 1                | カワゲラ類                          |   |    |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |
|                       | 2                | ナガレトビケラ・ヤマトビケラ<br>クロツツトビケラ類    |   |    |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |
|                       | 3                | ヒラタカゲロウ類                       |   |    |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |
|                       | 4                | ブユ類                            |   |    |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |
|                       | 5                | ヘビトンボ類                         |   |    |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |
|                       | 6                | ガガンボ類                          |   |    |     | ○    |   |    |     |      |   |    |     |    |
|                       | 7                | サワガニ                           |   |    |     | ○    |   |    |     |      |   |    |     |    |
| I・II 共通               | 8                | ウスムシ類                          |   |    |     | ○    |   |    |     |      |   |    |     |    |
|                       | 9                | 2以外のトビケラ類                      |   |    |     | ○    |   |    |     |      |   |    |     |    |
|                       | 10               | 3、14以外のカゲロウ類                   |   |    |     | ●    |   |    |     |      |   |    |     |    |
| II<br>少しよごれている        | 11               | ヒラ外ロムシ類                        |   |    |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |
|                       | 12               | シジミ類                           |   |    |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |
| II・III 共通             | 13               | カワナ                            |   |    |     | ○    |   |    |     |      |   |    |     |    |
| III<br>よごれている         | 14               | サホコカゲロウ                        |   |    |     | ○    |   |    |     |      |   |    |     |    |
|                       | 15               | ヒル類                            |   |    |     | ○    |   |    |     |      |   |    |     |    |
|                       | 16               | ミスムシ                           |   |    |     | ○    |   |    |     |      |   |    |     |    |
|                       | 17               | モノアラガイ                         |   |    |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |
| III・IV 共通             | 18               | サカマキガイ                         |   |    |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |
| IV<br>大変よごれている        | 19               | 赤いユスリカ                         |   |    |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |
|                       | 20               | イトミス類                          |   |    |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |
|                       | 21               | ハナアブ類                          |   |    |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |
| 水<br>質<br>判<br>定<br>表 | 水 の よう す の 区 分   |                                | I | II | III | IV   | I | II | III | IV   | I | II | III | IV |
|                       | 1                | みつかった指標生物の<br>種類の計 (○+●)       | 5 | 4  | 4   |      |   |    |     |      |   |    |     |    |
|                       | 2                | みつかった指標生物のうち<br>一番数の多くあった種類(●) | 1 | 1  |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |
|                       | 合 計 (1欄+2欄)      |                                | 6 | 5  | 4   |      |   |    |     |      |   |    |     |    |
|                       | 判定結果(合計が最も大きい区分) |                                | I |    |     |      |   |    |     |      |   |    |     |    |

# 朝日小学校からの報告

## 「みずすまし」水生生物調査結果表

| 調査場所名 ( No. )         |                  | 朝日小学校前水路 No.1                  | 朝日山神社前水路 No.2 | 延勝寺地区河川 No.3 |     |    |    |    |     |    |      |    |     |    |
|-----------------------|------------------|--------------------------------|---------------|--------------|-----|----|----|----|-----|----|------|----|-----|----|
| 月                     | 日                | 6月8日                           | 6月23日         | 7月6日         |     |    |    |    |     |    |      |    |     |    |
| 時                     | 刻                | 11時00分                         | 11時00分        | 10時30分       |     |    |    |    |     |    |      |    |     |    |
| 天                     | 気                | 曇り                             | 曇り            | 晴れ           |     |    |    |    |     |    |      |    |     |    |
| 水                     | 温 ( °C )         | 19°C                           | 19°C          | 14°C         |     |    |    |    |     |    |      |    |     |    |
| 気                     | 温 ( °C )         | 24°C                           | 23°C          | 26°C         |     |    |    |    |     |    |      |    |     |    |
| 川                     | 幅 ( m )          | 1.43m                          | 1.25m         | 2.25m        |     |    |    |    |     |    |      |    |     |    |
| 河                     | 川 名              | 朝日小学校前水路                       | 朝日山神社前水路      | 延勝寺地区河川      |     |    |    |    |     |    |      |    |     |    |
| 生                     | 物 を 採 取 し た 場 所  | 全面                             | 全面            | 全面           |     |    |    |    |     |    |      |    |     |    |
| 水                     | 深 ( cm )         | 8cm                            | 5cm           | 10cm         |     |    |    |    |     |    |      |    |     |    |
| 流                     | 速 ( cm / s )     | 30.0 cm/s                      | 30.0 cm/s     | 26.7 cm/s    |     |    |    |    |     |    |      |    |     |    |
| 水                     | の よう す           | 指標生物                           |               |              |     |    |    |    |     |    |      |    |     |    |
| I<br>きれい              | 1                | カワゲラ類                          |               |              |     |    |    |    |     |    |      |    |     |    |
|                       | 2                | ナガレトビケラ・ヤマトビケラ<br>クロツツトビケラ類    |               |              |     |    |    |    |     |    |      |    |     |    |
|                       | 3                | ヒラタカゲロウ類                       |               |              |     |    |    |    |     |    |      |    |     |    |
|                       | 4                | フユ類                            |               |              |     |    |    |    |     |    |      |    |     |    |
|                       | 5                | ヘビトンボ類                         |               |              |     |    |    |    |     |    |      |    |     |    |
|                       | 6                | ガガンボ類                          |               | ○            |     |    |    |    |     |    |      |    |     |    |
|                       | 7                | サワガニ                           | ○             | ○            |     |    |    |    |     |    |      |    |     |    |
| I・II 共通               | 8                | ウスムシ類                          |               |              |     |    |    |    |     |    |      |    |     |    |
|                       | 9                | 2以外のトビケラ類                      | ○             | ○            |     |    |    |    |     |    |      |    |     |    |
|                       | 10               | 3、14以外のカゲロウ類                   | ○             | ●            |     |    |    |    |     |    |      |    |     |    |
| II<br>少しよごれている        | 11               | ヒラ外ロムシ類                        |               |              |     |    |    |    |     |    |      |    |     |    |
|                       | 12               | シジミ類                           | ○             | ○            |     |    |    |    |     |    |      |    |     |    |
| II・III 共通             | 13               | カワニナ                           | ●             | ●            |     |    |    |    |     |    |      |    |     |    |
| III<br>よごれている         | 14               | サホコカゲロウ                        |               |              |     |    |    |    |     |    |      |    |     |    |
|                       | 15               | ヒル類                            |               | ○            |     |    |    |    |     |    |      |    |     |    |
|                       | 16               | ミスムシ                           |               |              |     |    |    |    |     |    |      |    |     |    |
|                       | 17               | モノアラガイ                         |               |              |     |    |    |    |     |    |      |    |     |    |
| III・IV 共通             | 18               | サカマキガイ                         |               |              |     |    |    |    |     |    |      |    |     |    |
| IV<br>大変よごれている        | 19               | 赤いユスリカ                         |               | ○            |     |    |    |    |     |    |      |    |     |    |
|                       | 20               | イトミス類                          |               | ○            |     |    |    |    |     |    |      |    |     |    |
|                       | 21               | ハナアブ類                          |               |              |     |    |    |    |     |    |      |    |     |    |
| 水<br>質<br>判<br>定<br>表 | 水のような区分          |                                | I             | II           | III | IV | I  | II | III | IV | I    | II | III | IV |
|                       | 1                | みつかった指標生物の種類<br>の計 (○+●)       | 2             | 3            | 1   |    | 4  | 4  | 1   |    | 3    | 3  | 2   | 2  |
|                       | 2                | みつかった指標生物のうち<br>一番数の多くあった種類(●) |               | 1            | 1   |    |    | 1  | 1   |    | 1    | 1  |     |    |
|                       | 合 計 (1欄+2欄)      |                                | 2             | 4            | 2   |    | 4  | 5  | 2   |    | 4    | 4  | 2   | 2  |
|                       | 判定結果(合計が最も大きい区分) |                                | II            |              |     |    | II |    |     |    | I・II |    |     |    |

# 富永小学校からの報告

## 「みずすまし」水生生物調査結果表

| 調 査 場 所 名 ( No. ) |                               | 富永小学校西側の川 No.1                 | 高時川(雨森橋の下) No.2 | No.3  |        |            |        |   |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-------------------|-------------------------------|--------------------------------|-----------------|-------|--------|------------|--------|---|----|-----|----|---|----|-----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 月                 | 日                             | 時                              | 刻               | 5月15日 | 11時00分 | 6月5日       | 11時00分 |   |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 天 気               |                               | 晴れ                             |                 |       |        | 晴れ         |        |   |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 水 温 ( °C )        |                               | 15 . 0°C                       |                 |       |        | 19 . 5°C   |        |   |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 気 温 ( °C )        |                               | 22 . 0°C                       |                 |       |        | 24 . 0°C   |        |   |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 川 幅 ( m )         |                               | 0 . 9m                         |                 |       |        | 32 . 0m    |        |   |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 河 川 名             |                               |                                |                 |       |        | 高時川        |        |   |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 生 物 を 採 取 し た 場 所 |                               | 川の中央(全面)                       |                 |       |        | 川の右岸       |        |   |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 水 深 ( cm )        |                               | 7cm                            |                 |       |        | 30cm       |        |   |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 流 速 ( cm / s )    |                               | 10.0 cm/s                      |                 |       |        | 100.0 cm/s |        |   |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 水 の よう す          |                               | 指 標 生 物                        |                 |       |        |            |        |   |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| I<br>き れ い        | 1                             | カワゲラ類                          |                 |       |        |            |        |   |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                   | 2                             | ナガレトビケラ・ヤマトビケラ<br>クロツツトビケラ類    |                 |       |        |            |        |   |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                   | 3                             | ヒラタカゲロウ類                       |                 |       | ○      |            |        |   |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                   | 4                             | ブユ類                            |                 |       |        |            |        |   |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                   | 5                             | ヘビトンボ類                         |                 |       |        |            |        |   |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                   | 6                             | ガガンボ類                          |                 |       |        |            |        |   |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                   | 7                             | サワガニ                           |                 |       | ●      |            |        |   |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| I・II 共通           | 8                             | ウスムシ類                          |                 |       |        |            |        |   |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                   | 9                             | 2以外のトビケラ類                      |                 |       | ○      |            |        |   |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                   | 10                            | 3、14以外のカゲロウ類                   |                 |       |        |            |        |   |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| II<br>少しよごれている    | 11                            | ヒラ外ロムシ類                        |                 |       |        |            |        |   |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                   | 12                            | シジミ類                           |                 |       | ○      |            |        |   |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| II・III 共通         | 13                            | カワナ                            |                 |       | ○      |            |        |   |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| III<br>よごれている     | 14                            | サホコカゲロウ                        |                 |       |        |            |        |   |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                   | 15                            | ヒル類                            |                 |       |        |            |        |   |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                   | 16                            | ミスムシ                           |                 |       |        |            |        |   |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                   | 17                            | モノアラガイ                         |                 |       |        |            |        |   |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| III・IV 共通         | 18                            | サカマキガイ                         |                 |       |        |            |        |   |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| IV<br>大変よごれている    | 19                            | 赤いユスリカ                         |                 |       |        |            |        |   |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                   | 20                            | イトミス類                          |                 |       | ○      |            |        |   |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                   | 21                            | ハナアブ類                          |                 |       |        |            |        |   |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 水 質 判 定 表         | 水 の よう す の 区 分                |                                |                 | I     | II     | III        | IV     | I | II | III | IV | I | II | III | IV |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                   | 1                             | みつかった指標生物の種類<br>の計 (○+●)       |                 | 3     | 3      | 1          | 1      | 4 | 2  | 1   |    |   |    |     |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                   | 2                             | みつかった指標生物のうち<br>一番数の多くあった種類(●) |                 | 1     |        |            |        | 1 |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                   | 合 計 (1欄+2欄)                   |                                |                 | 4     | 3      | 1          | 1      | 5 | 2  | 1   |    |   |    |     |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                   | 判 定 結 果 (合 計 が 最 も 大 き い 区 分) |                                |                 | I     |        |            |        | I |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



# 高月小学校からの報告

## 「みずすまし」水生生物調査結果表

| 調 査 場 所 名 ( No. )     |                  | 高月小学校南側用水路 No.1                | 高月小学校南側用水路 No.2 | No.3       |        |          |        |            |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |
|-----------------------|------------------|--------------------------------|-----------------|------------|--------|----------|--------|------------|----|-----|----|---|----|-----|----|--|--|--|
| 月                     | 日                | 時                              | 刻               | 6月19日      | 15時00分 | 6月26日    | 15時00分 |            |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |
| 天                     |                  | 気                              |                 | 晴れ         |        |          |        | 晴れ         |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |
| 水                     |                  | 温 ( °C )                       |                 | 24.5°C     |        |          |        | . °C       |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |
| 気                     |                  | 温 ( °C )                       |                 | 29.5°C     |        |          |        | . °C       |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |
| 川                     |                  | 幅 ( m )                        |                 | 1.5m       |        |          |        | . m        |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |
| 河                     |                  | 川 名                            |                 | 高月小学校南側用水路 |        |          |        | 高月小学校南側用水路 |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |
| 生 物 を 採 取 し た 場 所     |                  | 川の中央(全面)                       |                 |            |        | 川の中央(全面) |        |            |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |
| 水                     |                  | 深 ( cm )                       |                 | 12cm       |        |          |        | cm         |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |
| 流                     |                  | 速 ( cm / s )                   |                 | 50.0 cm/s  |        |          |        |            |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |
| 水 の よう す              |                  | 指標生物                           |                 |            |        |          |        |            |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |
| I<br>きれい              | 1                | カワゲラ類                          |                 |            |        |          |        |            |    | ○   |    |   |    |     |    |  |  |  |
|                       | 2                | ナガレトビケラ・ヤマトビケラ<br>クロツツトビケラ類    |                 |            |        |          |        |            |    | ○   |    |   |    |     |    |  |  |  |
|                       | 3                | ヒラタカゲロウ類                       |                 |            |        |          |        |            |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |
|                       | 4                | ブユ類                            |                 |            |        |          |        |            |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |
|                       | 5                | ヘビトンボ類                         |                 |            |        |          |        |            |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |
|                       | 6                | ガガンボ類                          |                 |            |        | ○        |        |            |    | ○   |    |   |    |     |    |  |  |  |
|                       | 7                | サワガニ                           |                 |            |        |          |        |            |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |
| I・II 共通               | 8                | ウスムシ類                          |                 |            |        | ○        |        |            |    | ●   |    |   |    |     |    |  |  |  |
|                       | 9                | 2以外のトビケラ類                      |                 |            |        | ○        |        |            |    | ○   |    |   |    |     |    |  |  |  |
|                       | 10               | 3、14以外のカゲロウ類                   |                 |            |        | ○        |        |            |    | ○   |    |   |    |     |    |  |  |  |
| II<br>少しよごれている        | 11               | ヒラ外ロムシ類                        |                 |            |        |          |        |            |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |
|                       | 12               | シジミ類                           |                 |            |        | ○        |        |            |    | ○   |    |   |    |     |    |  |  |  |
| II・III 共通             | 13               | カワナ                            |                 |            |        | ●        |        |            |    | ●   |    |   |    |     |    |  |  |  |
| III<br>よごれている         | 14               | サホコカゲロウ                        |                 |            |        | ○        |        |            |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |
|                       | 15               | ヒル類                            |                 |            |        |          |        |            |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |
|                       | 16               | ミスムシ                           |                 |            |        |          |        |            |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |
|                       | 17               | モノアラガイ                         |                 |            |        |          |        |            |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |
| III・IV 共通             | 18               | サカマキガイ                         |                 |            |        |          |        |            |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |
| IV<br>大変よごれている        | 19               | 赤いユスリカ                         |                 |            |        |          |        |            |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |
|                       | 20               | イトミス類                          |                 |            |        |          |        |            |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |
|                       | 21               | ハナアブ類                          |                 |            |        |          |        |            |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |
| 水<br>質<br>判<br>定<br>表 | 水 の よう す の 区 分   |                                |                 | I          | II     | III      | IV     | I          | II | III | IV | I | II | III | IV |  |  |  |
|                       | 1                | みつかった指標生物の種類<br>の計 (○+●)       |                 |            | 4      | 5        | 2      |            | 6  | 5   | 1  |   |    |     |    |  |  |  |
|                       | 2                | みつかった指標生物のうち<br>一番数の多くあった種類(●) |                 |            |        | 1        | 1      |            | 1  | 2   | 1  |   |    |     |    |  |  |  |
|                       | 合 計 (1欄+2欄)      |                                |                 | 4          | 6      | 3        |        | 7          | 7  | 2   |    |   |    |     |    |  |  |  |
|                       | 判定結果(合計が最も大きい区分) |                                |                 | II         |        |          |        | I・II       |    |     |    |   |    |     |    |  |  |  |

# 古保利小学校からの報告

## 「みずすまし」水生生物調査結果表

| 調 査 場 所 名 ( No. )     |                  | 高月小学校南側用水路 No.1                |        |              |           | No.2 |   |    |     | No.3 |   |    |     |    |  |  |
|-----------------------|------------------|--------------------------------|--------|--------------|-----------|------|---|----|-----|------|---|----|-----|----|--|--|
| 月                     | 日                | 時                              | 刻      | 6月19日 10時00分 |           |      |   |    |     |      |   |    |     |    |  |  |
| 天                     | 気                |                                |        | 晴れ           |           |      |   |    |     |      |   |    |     |    |  |  |
| 水                     | 温                | (                              | °C     | )            | 23.0°C    |      |   |    |     |      |   |    |     |    |  |  |
| 気                     | 温                | (                              | °C     | )            | 28°C      |      |   |    |     |      |   |    |     |    |  |  |
| 川                     | 幅                | (                              | m      | )            | 7.1m      |      |   |    |     |      |   |    |     |    |  |  |
| 河                     | 川                |                                |        | 名            | 余呉川       |      |   |    |     |      |   |    |     |    |  |  |
| 生物を採取した場所             |                  |                                |        |              | 川の中央(全面)  |      |   |    |     |      |   |    |     |    |  |  |
| 水                     | 深                | (                              | cm     | )            | 26cm      |      |   |    |     |      |   |    |     |    |  |  |
| 流                     | 速                | (                              | cm / s | )            | 50.0 cm/s |      |   |    |     |      |   |    |     |    |  |  |
| 水のようす                 |                  | 指標生物                           |        |              |           |      |   |    |     |      |   |    |     |    |  |  |
| I<br>きれい              | 1                | カワゲラ類                          |        |              |           |      |   |    |     |      |   |    |     |    |  |  |
|                       | 2                | ナガレトビケラ・ヤマトビケラ<br>クロツツトビケラ類    |        |              |           |      |   |    |     |      |   |    |     |    |  |  |
|                       | 3                | ヒラタゲロウ類                        |        |              |           |      |   |    |     |      |   |    |     |    |  |  |
|                       | 4                | ブユ類                            |        |              |           |      |   |    |     |      |   |    |     |    |  |  |
|                       | 5                | ヘビトンボ類                         |        |              |           |      |   |    |     |      |   |    |     |    |  |  |
|                       | 6                | ガガンボ類 ○                        |        |              |           |      |   |    |     |      |   |    |     |    |  |  |
|                       | 7                | サワガニ                           |        |              |           |      |   |    |     |      |   |    |     |    |  |  |
| I・II 共通               | 8                | ウスムシ類                          |        |              |           |      |   |    |     |      |   |    |     |    |  |  |
|                       | 9                | 2以外のトビケラ類                      |        |              |           |      |   |    |     |      |   |    |     |    |  |  |
|                       | 10               | 3、14以外のカゲロウ類 ○                 |        |              |           |      |   |    |     |      |   |    |     |    |  |  |
| II<br>少しよごれている        | 11               | ヒラ外ロムシ類                        |        |              |           |      |   |    |     |      |   |    |     |    |  |  |
|                       | 12               | シジミ類                           |        |              |           |      |   |    |     |      |   |    |     |    |  |  |
| II・III 共通             |                  | 13                             | カワナ    |              |           |      |   |    |     |      |   |    |     |    |  |  |
| III<br>よごれている         | 14               | サホコカゲロウ                        |        |              |           |      |   |    |     |      |   |    |     |    |  |  |
|                       | 15               | ヒル類 ●                          |        |              |           |      |   |    |     |      |   |    |     |    |  |  |
|                       | 16               | ミスムシ ○                         |        |              |           |      |   |    |     |      |   |    |     |    |  |  |
|                       | 17               | モノアラガイ                         |        |              |           |      |   |    |     |      |   |    |     |    |  |  |
| III・IV 共通             |                  | 18                             | サカマキガイ |              |           |      |   |    |     |      |   |    |     |    |  |  |
| IV<br>大変よごれている        | 19               | 赤いユスリカ                         |        |              |           |      |   |    |     |      |   |    |     |    |  |  |
|                       | 20               | イトミス類                          |        |              |           |      |   |    |     |      |   |    |     |    |  |  |
|                       | 21               | ハナアブ類                          |        |              |           |      |   |    |     |      |   |    |     |    |  |  |
| 水<br>質<br>判<br>定<br>表 | 水のようすの区分         |                                | I      | II           | III       | IV   | I | II | III | IV   | I | II | III | IV |  |  |
|                       | 1                | みつかった指標生物の種類<br>の計 (○+●)       | 2      | 1            | 2         |      |   |    |     |      |   |    |     |    |  |  |
|                       | 2                | みつかった指標生物のうち<br>一番数の多くあった種類(●) |        |              | 1         |      |   |    |     |      |   |    |     |    |  |  |
|                       | 合 計 (1欄+2欄)      |                                | 2      | 1            | 3         |      |   |    |     |      |   |    |     |    |  |  |
|                       | 判定結果(合計が最も大きい区分) |                                | III    |              |           |      |   |    |     |      |   |    |     |    |  |  |

# 七郷小学校からの報告

## 「みずすまし」水生生物調査結果表

| 調査場所名 ( No. )         |                  | 高月町東物部<br>萬蔵館前 No.1            |      |               |     | 高月町東物部<br>萬蔵館前 No.2 |    |              |     | 唐川集落内の川<br>(自治会館前) No.3 |    |    |     |    |  |
|-----------------------|------------------|--------------------------------|------|---------------|-----|---------------------|----|--------------|-----|-------------------------|----|----|-----|----|--|
| 月                     | 日                | 時                              | 刻    | 10月13日 10時30分 |     | 10月13日 10時30分       |    | 10月19日 9時30分 |     |                         |    |    |     |    |  |
| 天                     |                  | 気                              |      | 晴れ            |     |                     |    | 晴れ           |     |                         |    | 晴れ |     |    |  |
| 水 温 ( °C )            |                  | 15°C                           |      |               |     | 16°C                |    |              |     | 20°C                    |    |    |     |    |  |
| 気 温 ( °C )            |                  | 20°C                           |      |               |     | 20°C                |    |              |     | 15°C                    |    |    |     |    |  |
| 川 幅 ( m )             |                  | 0.8m                           |      |               |     | 0.8m                |    |              |     | 2.3m                    |    |    |     |    |  |
| 河 川 名                 |                  | 前川                             |      |               |     | 中川                  |    |              |     | 唐川集落内の川(自治会館前)          |    |    |     |    |  |
| 生物を採取した場所             |                  | 川の中央(全面)                       |      |               |     | 川の中央(全面)            |    |              |     | 川の中央(全面)                |    |    |     |    |  |
| 水 深 ( cm )            |                  | 10cm                           |      |               |     | 20cm                |    |              |     | 14cm                    |    |    |     |    |  |
| 流 速 ( cm / s )        |                  | 25.0 cm/s                      |      |               |     | 30.0 cm/s           |    |              |     | 40.0 cm/s               |    |    |     |    |  |
| 水のようす                 |                  | 指標生物                           |      |               |     |                     |    |              |     |                         |    |    |     |    |  |
| きれい                   | 1                | カワゲラ類                          |      |               |     |                     |    |              |     |                         |    |    |     |    |  |
|                       | 2                | ナガレトビケラ・ヤマトビケラ<br>クロツツトビケラ類    |      |               |     |                     |    |              |     |                         |    |    |     |    |  |
|                       | 3                | ヒラタゲロウ類                        |      |               |     |                     |    |              |     |                         |    |    |     |    |  |
|                       | 4                | ブユ類                            |      |               |     |                     |    |              |     |                         |    |    |     |    |  |
|                       | 5                | ヘビトンボ類                         |      |               |     |                     |    |              |     |                         |    |    |     |    |  |
|                       | 6                | ガカンボ類                          |      |               |     |                     |    |              |     |                         |    |    |     |    |  |
|                       | 7                | サワガニ                           |      |               |     | ●                   |    |              |     |                         |    |    |     | ○  |  |
| I・II 共通               | 8                | ウスムシ類                          |      |               |     |                     |    |              |     |                         |    |    |     | ○  |  |
|                       | 9                | 2以外のトビケラ類                      |      |               |     |                     |    |              |     | ○                       |    |    |     |    |  |
|                       | 10               | 3、14以外のカゲロウ類                   |      |               |     | ○                   |    |              |     |                         |    |    |     | ○  |  |
| II<br>少しよごれている        | 11               | ヒラ外トムシ類                        |      |               |     |                     |    |              |     |                         |    |    |     |    |  |
|                       | 12               | シジミ類                           |      |               |     | ○                   |    |              |     |                         |    |    |     | ●  |  |
| II・III 共通             | 13               | カワニナ                           |      |               |     | ○                   |    |              |     | ○                       |    |    |     | ○  |  |
| III<br>よごれている         | 14               | サホコカゲロウ                        |      |               |     |                     |    |              |     |                         |    |    |     |    |  |
|                       | 15               | ヒル類                            |      |               |     |                     |    |              |     |                         |    |    |     | ○  |  |
|                       | 16               | ミスムシ                           |      |               |     |                     |    |              |     |                         |    |    |     |    |  |
|                       | 17               | モノアラガイ                         |      |               |     |                     |    |              |     |                         |    |    |     |    |  |
| III・IV 共通             | 18               | サカマキガイ                         |      |               |     |                     |    |              |     |                         |    |    |     |    |  |
| IV<br>大変よごれている        | 19               | 赤いユスリカ                         |      |               |     |                     |    |              |     |                         |    |    |     |    |  |
|                       | 20               | イトミス類                          |      |               |     |                     |    |              |     |                         |    |    |     |    |  |
|                       | 21               | ハナアブ類                          |      |               |     |                     |    |              |     |                         |    |    |     |    |  |
| 水<br>質<br>判<br>定<br>表 | 水のようすの区分         |                                | I    | II            | III | IV                  | I  | II           | III | IV                      | I  | II | III | IV |  |
|                       | 1                | みつかった指標生物の種類<br>の計 (○+●)       | 2    | 3             | 1   |                     | 1  | 2            | 1   |                         | 3  | 4  | 2   |    |  |
|                       | 2                | みつかった指標生物のうち<br>一番数の多くあった種類(●) | 1    |               |     |                     |    |              |     |                         |    | 1  |     |    |  |
|                       | 合 計 (1欄+2欄)      |                                | 3    | 3             | 1   |                     | 1  | 2            | 1   |                         | 3  | 5  | 2   |    |  |
|                       | 判定結果(合計が最も大きい区分) |                                | I・II |               |     |                     | II |              |     |                         | II |    |     |    |  |

# 高時小学校からの報告

## 「みずすまし」水生生物調査結果表

| 調査場所名 ( No. )         |                  | 草野川上流 No.1                     | 大谷川中流 No.2 |            |     |           | 大谷川下流 No.3 |            |     |           |   |    |     |    |
|-----------------------|------------------|--------------------------------|------------|------------|-----|-----------|------------|------------|-----|-----------|---|----|-----|----|
| 月                     | 日                | 時                              | 刻          |            |     |           |            |            |     |           |   |    |     |    |
|                       |                  | 5月26日                          | 13時30分     | 6月1日 0時00分 |     |           |            | 7月7日 0時00分 |     |           |   |    |     |    |
| 天                     | 気                | 曇り                             |            |            |     | 晴れ        |            |            |     | 晴れ        |   |    |     |    |
| 水                     | 温 ( °C )         | 13.0 °C                        |            |            |     | 13.0 °C   |            |            |     | 17.0 °C   |   |    |     |    |
| 気                     | 温 ( °C )         | 21.0 °C                        |            |            |     | 26.5 °C   |            |            |     | 30.0 °C   |   |    |     |    |
| 川                     | 幅 ( m )          | 8.0 m                          |            |            |     | 6.4 m     |            |            |     | 7.7 m     |   |    |     |    |
| 河                     | 川 名              | 草野川                            |            |            |     | 大谷川中流     |            |            |     | 大谷川       |   |    |     |    |
| 生物を採取した場所             |                  | 全面                             |            |            |     | 全面        |            |            |     | 全面        |   |    |     |    |
| 水                     | 深 ( cm )         | 20.0 cm                        |            |            |     | 28.0 cm   |            |            |     | 24.0 cm   |   |    |     |    |
| 流                     | 速 ( cm / s )     | 60.0 cm/s                      |            |            |     | 86.0 cm/s |            |            |     | 90.0 cm/s |   |    |     |    |
| 水のようす                 | 指標生物             |                                |            |            |     |           |            |            |     |           |   |    |     |    |
| I<br>きれい              | 1                | カワゲラ類                          | ●          |            |     |           | ●          |            |     |           | ○ |    |     |    |
|                       | 2                | ナガレヒゲケラ・ヤマトヒゲケラ<br>クロツツヒゲケラ類   | ○          |            |     |           |            |            |     |           |   |    |     |    |
|                       | 3                | ヒラタカゲロウ類                       | ○          |            |     |           |            |            |     |           | ○ |    |     |    |
|                       | 4                | ブユ類                            | ○          |            |     |           | ○          |            |     |           |   |    |     |    |
|                       | 5                | ヘビトンボ類                         | ○          |            |     |           |            |            |     |           |   |    |     |    |
|                       | 6                | ガガンボ類                          | ○          |            |     |           |            |            |     |           |   |    |     |    |
|                       | 7                | サワガニ                           | ○          |            |     |           | ○          |            |     |           | ○ |    |     |    |
| I・II 共通               | 8                | ウスムシ類                          |            |            |     |           |            |            |     |           | ○ |    |     |    |
|                       | 9                | 2以外のヒゲケラ類                      |            |            |     |           |            |            |     |           | ○ |    |     |    |
|                       | 10               | 3、14以外のカゲロウ類                   | ○          |            |     |           | ○          |            |     |           |   |    |     |    |
| II<br>少しよごれている        | 11               | ヒラ外ロムシ類                        |            |            |     |           |            |            |     |           |   |    |     |    |
|                       | 12               | シジミ類                           |            |            |     |           |            |            |     |           |   |    |     |    |
| II・III 共通             | 13               | カワニナ                           | ○          |            |     |           |            |            |     |           | ● |    |     |    |
| III<br>よごれている         | 14               | サホコカゲロウ                        |            |            |     |           |            |            |     |           |   |    |     |    |
|                       | 15               | ヒル類                            |            |            |     |           |            |            |     |           | ○ |    |     |    |
|                       | 16               | ミスムシ                           |            |            |     |           |            |            |     |           |   |    |     |    |
|                       | 17               | モノアラガイ                         |            |            |     |           |            |            |     |           |   |    |     |    |
| III・IV 共通             | 18               | サカマキガイ                         |            |            |     |           |            |            |     |           |   |    |     |    |
| IV<br>大変よごれている        | 19               | 赤いユスリカ                         |            |            |     |           |            |            |     |           |   |    |     |    |
|                       | 20               | イトミス類                          |            |            |     |           |            |            |     |           |   |    |     |    |
|                       | 21               | ハナアブ類                          |            |            |     |           |            |            |     |           |   |    |     |    |
| 水<br>質<br>判<br>定<br>表 | 水のようすの区分         |                                | I          | II         | III | IV        | I          | II         | III | IV        | I | II | III | IV |
|                       | 1                | みつかった指標生物の種類<br>の計 (○+●)       | 8          | 2          | 1   |           | 4          | 1          |     |           | 5 | 3  | 2   |    |
|                       | 2                | みつかった指標生物のうち<br>一番数の多くあった種類(●) | 1          |            |     |           | 1          |            |     |           |   | 1  | 1   |    |
|                       | 合 計 (1欄+2欄)      |                                | 9          | 2          | 1   |           | 5          | 1          |     |           | 5 | 4  | 3   |    |
|                       | 判定結果(合計が最も大きい区分) |                                | I          |            |     |           | I          |            |     |           | I |    |     |    |

# 木之本小学校からの報告

## 「みずすまし」水生生物調査結果表

| 調査場所名 ( No. )  |                  | 神社前の川 No.1                 |                 |             |    | No.2 |    |   |    | No.3 |    |   |    |     |    |
|----------------|------------------|----------------------------|-----------------|-------------|----|------|----|---|----|------|----|---|----|-----|----|
| 月              | 日                | 時                          | 刻               | 7月3日 15時05分 |    |      |    |   |    |      |    |   |    |     |    |
| 天              | 気                |                            |                 | くもり         |    |      |    |   |    |      |    |   |    |     |    |
| 水              | 温                | (                          | °C              | 20.5°C      |    |      |    |   |    |      |    |   |    |     |    |
| 気              | 温                | (                          | °C              | 31°C        |    |      |    |   |    |      |    |   |    |     |    |
| 川              | 幅                | (                          | m               | 1.5m        |    |      |    |   |    |      |    |   |    |     |    |
| 河              | 川                | 名                          | 意富布良神社前、赤川の生活用水 |             |    |      |    |   |    |      |    |   |    |     |    |
| 生物を採取した場所      |                  | 川の中央(全面)                   |                 |             |    |      |    |   |    |      |    |   |    |     |    |
| 水              | 深                | (                          | cm              | 20cm        |    |      |    |   |    |      |    |   |    |     |    |
| 流              | 速                | (                          | cm / s          | 40.0 cm/s   |    |      |    |   |    |      |    |   |    |     |    |
| 水のようす          | 指標生物             |                            |                 |             |    |      |    |   |    |      |    |   |    |     |    |
| きれい            | I                | 1                          | カワゲラ類           |             |    |      |    |   |    |      |    |   |    |     |    |
|                | 2                | ナガレトビケラ・ヤマトビケラ<br>クロツトビケラ類 |                 |             |    |      |    |   |    |      |    |   |    |     |    |
|                | 3                | ヒラタゲロウ類                    |                 |             |    |      |    |   |    |      |    |   |    |     |    |
|                | 4                | ブユ類                        |                 |             |    |      |    |   |    |      |    |   |    |     |    |
|                | 5                | ヘビトンボ類                     |                 |             |    |      |    |   |    |      |    |   |    |     |    |
|                | 6                | ガガンボ類                      | ○               |             |    |      |    |   |    |      |    |   |    |     |    |
|                | 7                | サワガニ                       | ●               |             |    |      |    |   |    |      |    |   |    |     |    |
| I・II共通         | 8                | ウスムシ類                      |                 |             |    |      |    |   |    |      |    |   |    |     |    |
|                | 9                | 2以外のトビケラ類                  |                 |             |    |      |    |   |    |      |    |   |    |     |    |
|                | 10               | 3、14以外のカゲロウ類               |                 |             |    |      |    |   |    |      |    |   |    |     |    |
| II<br>少しよごれている | 11               | ヒラ外ロムシ類                    |                 |             |    |      |    |   |    |      |    |   |    |     |    |
|                | 12               | シジミ類                       | ●               |             |    |      |    |   |    |      |    |   |    |     |    |
| II・III共通       | 13               | カワナ                        | ●               |             |    |      |    |   |    |      |    |   |    |     |    |
| III<br>よごれている  | 14               | サホコカゲロウ                    |                 |             |    |      |    |   |    |      |    |   |    |     |    |
|                | 15               | ヒル類                        |                 |             |    |      |    |   |    |      |    |   |    |     |    |
|                | 16               | ミスムシ                       |                 |             |    |      |    |   |    |      |    |   |    |     |    |
|                | 17               | モノアラガイ                     |                 |             |    |      |    |   |    |      |    |   |    |     |    |
| III・IV共通       | 18               | サカマキガイ                     |                 |             |    |      |    |   |    |      |    |   |    |     |    |
| IV<br>大変よごれている | 19               | 赤いユスリカ                     |                 |             |    |      |    |   |    |      |    |   |    |     |    |
|                | 20               | イトミス類                      |                 |             |    |      |    |   |    |      |    |   |    |     |    |
|                | 21               | ハナアブ類                      |                 |             |    |      |    |   |    |      |    |   |    |     |    |
| 水質判定表          | 水のようすの区分         |                            |                 | I           | II | III  | IV | I | II | III  | IV | I | II | III | IV |
|                | 1                | みつかった指標生物の種類の数計 (○+●)      |                 |             | 2  | 2    | 1  |   |    |      |    |   |    |     |    |
|                | 2                | みつかった指標生物のうち一番数の多くあった種類(●) |                 |             | 1  | 2    | 1  |   |    |      |    |   |    |     |    |
|                | 合計 (1欄+2欄)       |                            |                 | 3           | 4  | 2    |    |   |    |      |    |   |    |     |    |
|                | 判定結果(合計が最も大きい区分) |                            |                 | II          |    |      |    |   |    |      |    |   |    |     |    |

# 伊香具小学校からの報告

## 「みずすまし」水生生物調査結果表

| 調査場所名 ( No. )    |            | 余呉川大音用水路 No.1              | 上流橋の近く No.2                 | 余呉川大音用水路 No.3              |     |    |    |    |     |    |   |    |     |    |
|------------------|------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------------|-----|----|----|----|-----|----|---|----|-----|----|
| 月                | 日          | 時                          | 刻                           |                            |     |    |    |    |     |    |   |    |     |    |
|                  |            | 5月12日                      | 14時00分                      | 5月26日 13時30分 10月 6日 11時00分 |     |    |    |    |     |    |   |    |     |    |
| 天                | 気          |                            | 晴れ                          | くもり くもり                    |     |    |    |    |     |    |   |    |     |    |
| 水                | 温          | ( °C )                     | 19.0 °C                     | 13.0°C 21.0°C              |     |    |    |    |     |    |   |    |     |    |
| 気                | 温          | ( °C )                     | 25.0 °C                     | 21.0°C 24.0°C              |     |    |    |    |     |    |   |    |     |    |
| 川                | 幅          | ( m )                      | 1.4m                        | 8.0m 1.4m                  |     |    |    |    |     |    |   |    |     |    |
| 河                | 川名         |                            | 余呉川                         | 草野川 余呉川大音用水路               |     |    |    |    |     |    |   |    |     |    |
| 生物を採取した場所        |            | 川の中央(全面)                   |                             | 川の左岸 川の中央(全面)              |     |    |    |    |     |    |   |    |     |    |
| 水                | 深          | ( cm )                     | 4cm                         | 20cm 20cm                  |     |    |    |    |     |    |   |    |     |    |
| 流                | 速          | ( cm / s )                 | 10.0cm/s                    | 60.0cm/s 1.0cm/s           |     |    |    |    |     |    |   |    |     |    |
| 水のようす            | 指標生物       |                            |                             |                            |     |    |    |    |     |    |   |    |     |    |
| きれい              | I          | 1                          | カワゲラ類                       | ●                          |     |    |    |    |     |    |   |    |     |    |
|                  |            | 2                          | ナガレトビケラ・ヤマトビケラ<br>クロツツトビケラ類 | ○                          |     |    |    |    |     |    |   |    |     |    |
|                  |            | 3                          | ヒラタゲロウ類                     | ○                          |     |    |    |    |     |    |   |    |     |    |
|                  |            | 4                          | ブユ類                         | ○                          |     |    |    |    |     |    |   |    |     |    |
|                  |            | 5                          | ヘビトンボ類                      | ○                          |     |    |    |    |     |    |   |    |     |    |
|                  |            | 6                          | ガカンボ類                       | ○                          |     |    |    |    |     |    |   |    |     |    |
|                  |            | 7                          | サワガニ                        | ○ ○                        |     |    |    |    |     |    |   |    |     |    |
| I・II共通           |            | 8                          | ウスムシ類                       |                            |     |    |    |    |     |    |   |    |     |    |
|                  |            | 9                          | 2以外のトビケラ類                   |                            |     |    |    |    |     |    |   |    |     |    |
|                  |            | 10                         | 3、14以外のカゲロウ類                | ●                          |     |    |    |    |     |    |   |    |     |    |
| II<br>少しよごれている   | II         | 11                         | ヒラ外ロムシ類                     |                            |     |    |    |    |     |    |   |    |     |    |
|                  |            | 12                         | シジミ類                        | ○ ○                        |     |    |    |    |     |    |   |    |     |    |
| II・III共通         |            | 13                         | カワニナ                        | ● ○ ●                      |     |    |    |    |     |    |   |    |     |    |
| III<br>よごれている    | III        | 14                         | サホコカゲロウ                     |                            |     |    |    |    |     |    |   |    |     |    |
|                  |            | 15                         | ヒル類                         |                            |     |    |    |    |     |    |   |    |     |    |
|                  |            | 16                         | ミスムシ                        | ○                          |     |    |    |    |     |    |   |    |     |    |
|                  |            | 17                         | モノアラガイ                      |                            |     |    |    |    |     |    |   |    |     |    |
| III・IV共通         |            | 18                         | サカマキガイ                      | ○                          |     |    |    |    |     |    |   |    |     |    |
| IV<br>大変よごれている   | IV         | 19                         | 赤いユスリカ                      |                            |     |    |    |    |     |    |   |    |     |    |
|                  |            | 20                         | イトミス類                       |                            |     |    |    |    |     |    |   |    |     |    |
|                  |            | 21                         | ハナアブ類                       |                            |     |    |    |    |     |    |   |    |     |    |
| 水質判定表            | 水のようすの区分   |                            | I                           | II                         | III | IV | I  | II | III | IV | I | II | III | IV |
|                  | 1          | みつかった指標生物の種類計 (○+●)        |                             | 2                          | 3   | 1  | 8  | 2  | 1   |    | 1 | 2  | 1   |    |
|                  | 2          | みつかった指標生物のうち一番数の多くあった種類(●) |                             | 1                          | 1   |    | 2  | 1  |     |    |   | 1  | 1   |    |
|                  | 合計 (1欄+2欄) |                            |                             | 3                          | 4   | 1  | 10 | 3  | 1   |    | 1 | 3  | 2   |    |
| 判定結果(合計が最も大きい区分) |            | III                        |                             |                            |     | I  |    |    |     | II |   |    |     |    |

# 余呉小中学校からの報告

## 「みずすまし」水生生物調査結果表

| 調 査 場 所 名 ( No. )     |                  | 旧鏡岡中学校北西                       | No.1 | No.2      |        |     |    | No.3 |    |     |    |   |    |     |    |
|-----------------------|------------------|--------------------------------|------|-----------|--------|-----|----|------|----|-----|----|---|----|-----|----|
| 月                     | 日                | 時                              | 刻    | 6月27日     | 10時00分 | 月   | 日  | 時    | 分  | 月   | 日  | 時 | 分  |     |    |
| 天                     |                  | 気                              |      | くもり       |        |     |    |      |    |     |    |   |    |     |    |
| 水                     |                  | 温 ( °C )                       |      | 19.2 °C   |        |     |    | . °C |    |     |    |   |    |     |    |
| 気                     |                  | 温 ( °C )                       |      | 28.5 °C   |        |     |    | . °C |    |     |    |   |    |     |    |
| 川                     |                  | 幅 ( m )                        |      | 7.5 °C    |        |     |    | . m  |    |     |    |   |    |     |    |
| 河                     |                  | 川 名                            |      | 余呉川       |        |     |    |      |    |     |    |   |    |     |    |
| 生 物                   |                  | を 採 取 し た 場 所                  |      | 川の中央(全面)  |        |     |    |      |    |     |    |   |    |     |    |
| 水                     |                  | 深 ( cm )                       |      | 25.0 cm   |        |     |    | cm   |    |     |    |   |    |     |    |
| 流                     |                  | 速 ( cm / s )                   |      | 40.0 cm/s |        |     |    |      |    |     |    |   |    |     |    |
| 水 の よう す              |                  | 指 標 生 物                        |      |           |        |     |    |      |    |     |    |   |    |     |    |
| I<br>き れ い            | 1                | カワゲラ類                          |      | ○         |        |     |    |      |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 2                | ナガレトビケラ・ヤマトビケラ<br>クロツツトビケラ類    |      | ○         |        |     |    |      |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 3                | ヒラタカゲロウ類                       |      | ○         |        |     |    |      |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 4                | ブユ類                            |      |           |        |     |    |      |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 5                | ヘビトンボ類                         |      | ○         |        |     |    |      |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 6                | ガガンボ類                          |      |           |        |     |    |      |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 7                | サワガニ                           |      | ○         |        |     |    |      |    |     |    |   |    |     |    |
| I・II 共通               | 8                | ウスムシ類                          |      |           |        |     |    |      |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 9                | 2以外のトビケラ類                      |      | ●         |        |     |    |      |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 10               | 3、14以外のカゲロウ類                   |      | ●         |        |     |    |      |    |     |    |   |    |     |    |
| II<br>少しよごれている        | 11               | ヒラ外ロムシ類                        |      |           |        |     |    |      |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 12               | シジミ類                           |      |           |        |     |    |      |    |     |    |   |    |     |    |
| II・III 共通             | 13               | カワナ                            |      |           |        |     |    |      |    |     |    |   |    |     |    |
| III<br>よごれている         | 14               | サホコカゲロウ                        |      |           |        |     |    |      |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 15               | ヒル類                            |      |           |        |     |    |      |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 16               | ミスムシ                           |      |           |        |     |    |      |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 17               | モノアラガイ                         |      |           |        |     |    |      |    |     |    |   |    |     |    |
| III・IV 共通             | 18               | サカマキガイ                         |      |           |        |     |    |      |    |     |    |   |    |     |    |
| IV<br>大変よごれている        | 19               | 赤いユスリカ                         |      |           |        |     |    |      |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 20               | イトミス類                          |      |           |        |     |    |      |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 21               | ハナアブ類                          |      |           |        |     |    |      |    |     |    |   |    |     |    |
| 水<br>質<br>判<br>定<br>表 | 水のようすの区分         |                                |      | I         | II     | III | IV | I    | II | III | IV | I | II | III | IV |
|                       | 1                | みつかった指標生物の種類<br>の計 (○+●)       |      | 7         | 2      |     |    |      |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 2                | みつかった指標生物のうち<br>一番数の多くあった種類(●) |      | 2         | 2      |     |    |      |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 合 計 (1欄+2欄)      |                                |      | 9         | 4      |     |    |      |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 判定結果(合計が最も大きい区分) |                                |      | I         |        |     |    |      |    |     |    |   |    |     |    |

# 塩津小学校からの報告

## 「みずすまし」水生生物調査結果表

| 調 査 場 所 名 ( No. )     |                  | 香取神社付近                     | No.1 | 香取神社付近    | No.2   | No.3      |        |      |    |     |    |   |    |     |    |
|-----------------------|------------------|----------------------------|------|-----------|--------|-----------|--------|------|----|-----|----|---|----|-----|----|
| 月                     | 日                | 時                          | 刻    | 6月13日     | 10時00分 | 6月27日     | 10時00分 | 月    | 日  | 時   | 分  |   |    |     |    |
| 天                     |                  | 気                          |      | くもり       |        | くもり       |        |      |    |     |    |   |    |     |    |
| 水                     |                  | 温 ( °C )                   |      | 18 . 0°C  |        | 19 . 0°C  |        | . °C |    |     |    |   |    |     |    |
| 気                     |                  | 温 ( °C )                   |      | 23 . 0°C  |        | 24 . 0°C  |        | . °C |    |     |    |   |    |     |    |
| 川                     |                  | 幅 ( m )                    |      | 3m        |        | 3m        |        | . m  |    |     |    |   |    |     |    |
| 河                     |                  | 川 名                        |      | 大川        |        | 大川        |        |      |    |     |    |   |    |     |    |
| 生 物 を 採 取 し た 場 所     |                  | 川の中央(全面)                   |      | 川の中央(全面)  |        |           |        |      |    |     |    |   |    |     |    |
| 水                     |                  | 深 ( cm )                   |      | 16cm      |        | 18cm      |        | cm   |    |     |    |   |    |     |    |
| 流                     |                  | 速 ( cm / s )               |      | 40.0 cm/s |        | 35.0 cm/s |        |      |    |     |    |   |    |     |    |
| 水 の よう す              |                  | 指 標 生 物                    |      |           |        |           |        |      |    |     |    |   |    |     |    |
| I<br>き れ い            | 1                | カワゲラ類                      |      |           |        |           |        |      |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 2                | ナガレトビケラ・ヤマトビケラ             |      | ○         |        | ○         |        |      |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | クワツツトビケラ類        |                            |      |           |        |           |        |      |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 3                | ヒラタカゲロウ類                   |      |           |        |           |        |      |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 4                | ブユ類                        |      |           |        |           |        |      |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 5                | ヘビトンボ類                     |      |           |        |           |        |      |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 6                | ガガンボ類                      |      |           |        |           |        |      |    |     |    |   |    |     |    |
| I・II 共通               | 7                | サワガニ                       |      | ●         |        | ●         |        |      |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 8                | ウスムシ類                      |      |           |        |           |        |      |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 9                | 2以外のトビケラ類                  |      |           |        |           |        |      |    |     |    |   |    |     |    |
| II                    | 10               | 3、14以外のカゲロウ類               |      |           |        |           |        |      |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 11               | ヒラ外ロムシ類                    |      |           |        |           |        |      |    |     |    |   |    |     |    |
| 少しよごれている              | 12               | シジミ類                       |      |           |        |           |        |      |    |     |    |   |    |     |    |
| II・III 共通             | 13               | カワニナ                       |      | ○         |        | ○         |        |      |    |     |    |   |    |     |    |
| III<br>よごれている         | 14               | サホコカゲロウ                    |      |           |        |           |        |      |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 15               | ヒル類                        |      |           |        |           |        |      |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 16               | ミスムシ                       |      |           |        |           |        |      |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 17               | モノアラガイ                     |      |           |        |           |        |      |    |     |    |   |    |     |    |
| III・IV 共通             | 18               | サカマキガイ                     |      |           |        |           |        |      |    |     |    |   |    |     |    |
| IV<br>大変よごれている        | 19               | 赤いユスリカ                     |      |           |        |           |        |      |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 20               | イトミス類                      |      |           |        |           |        |      |    |     |    |   |    |     |    |
|                       | 21               | ハナアブ類                      |      |           |        |           |        |      |    |     |    |   |    |     |    |
| 水<br>質<br>判<br>定<br>表 | 水 の よう す の 区 分   |                            |      | I         | II     | III       | IV     | I    | II | III | IV | I | II | III | IV |
|                       | 1                | みつかった指標生物の種類の数計 (○+●)      |      |           | 4      | 3         | 1      |      | 5  | 2   | 1  |   |    |     |    |
|                       | 2                | みつかった指標生物のうち一番数の多くあった種類(●) |      |           | 1      |           |        |      | 1  |     |    |   |    |     |    |
|                       | 合 計 (1欄+2欄)      |                            |      | 5         | 3      | 1         |        | 6    | 2  | 1   |    |   |    |     |    |
|                       | 判定結果(合計が最も大きい区分) |                            |      | I         |        |           |        | I    |    |     |    |   |    |     |    |



# 永原小学校からの報告

## 「みずすまし」水生生物調査結果表

| 調 査 場 所 名 ( No. )     |                  | 山門公民館前 No.1                   |                             |             |     | 永原駅前 No.2 |    |            |     | No.3      |   |    |     |      |   |  |  |
|-----------------------|------------------|-------------------------------|-----------------------------|-------------|-----|-----------|----|------------|-----|-----------|---|----|-----|------|---|--|--|
| 月                     | 日                | 時                             | 刻                           | 5月22日 9時15分 |     |           |    | 6月8日 9時15分 |     |           |   | 月  | 日   | 時    | 分 |  |  |
| 天                     |                  | 気                             |                             |             |     | 晴れ        |    |            |     | くもり       |   |    |     |      |   |  |  |
| 水                     |                  | 温 ( °C )                      |                             |             |     | 16°C      |    |            |     | 18 . 1°C  |   |    |     | . °C |   |  |  |
| 気                     |                  | 温 ( °C )                      |                             |             |     | 19°C      |    |            |     | 22 . 1°C  |   |    |     | . °C |   |  |  |
| 川                     |                  | 幅 ( m )                       |                             |             |     | 6.15m     |    |            |     | 12 . 2m   |   |    |     | . m  |   |  |  |
| 河                     |                  | 川 名                           |                             |             |     | 大浦川       |    |            |     | 大浦川       |   |    |     |      |   |  |  |
| 生 物 を 採 取 し た 場 所     |                  | 川の左岸                          |                             |             |     | 川の左岸      |    |            |     | 川の左岸      |   |    |     |      |   |  |  |
| 水                     |                  | 深 ( cm )                      |                             |             |     | 35cm      |    |            |     | 13.5cm    |   |    |     | cm   |   |  |  |
| 流                     |                  | 速 ( cm / s )                  |                             |             |     | 35.7 cm/s |    |            |     | 33.3 cm/s |   |    |     |      |   |  |  |
| 水 の よう す              |                  | 指 標 生 物                       |                             |             |     |           |    |            |     |           |   |    |     |      |   |  |  |
| きれい                   | I                | 1                             | カワゲラ類                       |             |     |           |    |            |     |           | ○ |    |     |      |   |  |  |
|                       |                  | 2                             | ナガレトビゲラ・ヤマトビゲラ<br>クロツツトビゲラ類 |             |     |           | ○  |            |     |           |   |    |     |      |   |  |  |
|                       |                  | 3                             | ヒラタゲロウ類                     |             |     |           | ○  |            |     |           |   |    |     |      |   |  |  |
|                       |                  | 4                             | ブユ類                         |             |     |           |    |            |     |           |   |    |     |      |   |  |  |
|                       |                  | 5                             | ヘビトンボ類                      |             |     |           | ○  |            |     |           |   |    |     |      |   |  |  |
|                       |                  | 6                             | ガカンボ類                       |             |     |           | ○  |            |     |           |   |    |     |      |   |  |  |
|                       |                  | 7                             | サワガニ                        |             |     |           | ●  |            |     |           |   |    |     |      |   |  |  |
| I・II 共通               |                  | 8                             | ウスムシ類                       |             |     |           |    |            |     |           |   |    |     |      |   |  |  |
|                       |                  | 9                             | 2以外のトビゲラ類                   |             |     |           |    |            |     |           |   |    |     |      |   |  |  |
|                       |                  | 10                            | 3、14以外のカゲロウ類                |             |     |           |    |            |     |           | ○ |    |     |      |   |  |  |
| II<br>少しよごれている        | II               | 11                            | ヒラ外トムシ類                     |             |     |           |    |            |     |           |   |    |     |      |   |  |  |
|                       |                  | 12                            | シジミ類                        |             |     |           |    |            |     |           |   |    |     |      |   |  |  |
| II・III 共通             |                  | 13                            | カワニナ                        |             |     |           | ●  |            |     |           | ● |    |     |      |   |  |  |
| III<br>よごれている         | III              | 14                            | サホコカゲロウ                     |             |     |           |    |            |     |           |   |    |     |      |   |  |  |
|                       |                  | 15                            | ヒル類                         |             |     |           |    |            |     |           |   |    |     |      |   |  |  |
|                       |                  | 16                            | ミスムシ                        |             |     |           |    |            |     |           | ○ |    |     |      |   |  |  |
|                       |                  | 17                            | モノアラガイ                      |             |     |           |    |            |     |           |   |    |     |      |   |  |  |
| III・IV 共通             |                  | 18                            | サカマキガイ                      |             |     |           |    |            |     |           |   |    |     |      |   |  |  |
| IV<br>大変よごれている        | IV               | 19                            | 赤いユスリカ                      |             |     |           |    |            |     |           |   |    |     |      |   |  |  |
|                       |                  | 20                            | イトミス類                       |             |     |           |    |            |     |           |   |    |     |      |   |  |  |
|                       |                  | 21                            | ハナアブ類                       |             |     |           |    |            |     |           |   |    |     |      |   |  |  |
| 水<br>質<br>判<br>定<br>表 | 水 の よう す の 区 分   |                               | I                           | II          | III | IV        | I  | II         | III | IV        | I | II | III | IV   |   |  |  |
|                       | 1                | みつけた指標生物の<br>種類の計 (○+●)       | 5                           | 1           | 1   |           | 2  | 2          | 2   |           |   |    |     |      |   |  |  |
|                       | 2                | みつけた指標生物のうち<br>一番数の多くあった種類(●) | 1                           | 1           | 1   |           |    | 1          | 1   |           |   |    |     |      |   |  |  |
|                       | 合 計 (1欄+2欄)      |                               | 6                           | 2           | 2   |           | 2  | 3          | 3   |           |   |    |     |      |   |  |  |
|                       | 判定結果(合計が最も大きい区分) |                               | I                           |             |     |           | II |            |     |           |   |    |     |      |   |  |  |