

小瀬川水系 小瀬川 小川津観測地点 基準：河川A A類型

| 項目 | 生活環境項目 | | | | | 富栄養化関連項目 | |
|--------|----------------|-------|------|-------|-----------|----------|-------|
| | pH | BOD | SS | DO | 大腸菌群数 | 総窒素 | 総リン |
| 基準値 | 6.5以上 8.5以下 | 1以下 | 25以下 | 7.5以上 | 50以下 | | |
| 単位 | | mg/L | mg/L | mg/L | MPN/100mL | mg/L | mg/L |
| 平成26年 | | | | | | | |
| 1月8日 | 7.5 | 0.6 | 1 | 10.7 | 700 | 0.35 | 0.008 |
| 平成25年 | | | | | | | |
| 1月9日 | 7.5 | 0.4 | 2 | 10.6 | 220 | 0.34 | 0.005 |
| 2月6日 | 7.4 | 0.7 | 2 | 11.2 | 240 | 0.40 | 0.008 |
| 3月6日 | 7.6 | 0.8 | 1 | 11.9 | 23 | 0.32 | 0.006 |
| 4月17日 | 7.6 | 2.0 | 3 | 10.2 | 330 | 0.34 | 0.006 |
| 5月8日 | 7.9 | 0.9 | 1未満 | 10.5 | 330 | 0.27 | 0.003 |
| 6月5日 | 7.4 | 0.9 | 3 | 9.8 | 1,100 | 0.32 | 0.011 |
| 7月10日 | 7.3 | 1.5 | 1 | 9.3 | 2,300 | 0.28 | 0.008 |
| 8月7日 | 7.4 | 1.4 | 1 | 8.8 | 1,100 | 0.29 | 0.013 |
| 9月11日 | 7.4 | 0.8 | 2 | 9.1 | 1,300 | 0.35 | 0.012 |
| 10月16日 | 7.2 | 0.5 | 1未満 | 8.5 | 1,100 | 0.32 | 0.008 |
| 11月13日 | 7.4 | 0.7 | 1未満 | 10.1 | 330 | 0.35 | 0.006 |
| 12月11日 | 7.2 | 0.7 | 1 | 10.5 | 2,400 | 0.31 | 0.007 |
| 平成24年 | | | | | | | |
| 1月10日 | 7.4 | 0.5未満 | 2 | 11.2 | 230 | 0.37 | 0.006 |
| 2月7日 | 7.3 | 0.7 | 2 | 11.2 | 170 | 0.41 | 0.007 |
| 3月6日 | 7.1 | 0.7 | 2 | 11.6 | 330 | 0.51 | 0.011 |
| 4月18日 | 7.4 | 1.9 | 2 | 10.9 | 790 | 0.39 | 0.012 |
| 5月1日 | 7.0 | 1.5 | 1 | 10.1 | 2,400 | 0.34 | 0.010 |
| 6月6日 | 7.5 | 1.0 | 1 | 9.6 | 1,300 | 0.32 | 0.017 |
| 7月11日 | 7.1 | 1.4 | 2 | 8.7 | 7,900 | 0.39 | 0.011 |
| 8月1日 | 7.6 | 1.2 | 1 | 9.0 | 1,700 | 0.31 | 0.010 |
| 9月5日 | 7.3 | 1.3 | 1 | 8.0 | 49,000 | 0.32 | 0.008 |
| 10月10日 | 7.4 | 0.6 | 1未満 | 8.2 | 1,700 | 0.31 | 0.009 |
| 11月7日 | 7.4 | 1.2 | 2 | 9.0 | 1,700 | 0.32 | 0.008 |
| 12月5日 | 7.5 | 0.7 | 2 | 10.2 | 2,200 | 0.34 | 0.007 |
| 平成23年 | | | | | | | |

小瀬川水系 小瀬川 小川津観測地点 基準：河川A A類型

| 項目 | 生活環境項目 | | | | | 富栄養化関連項目 | |
|--------|----------------|-------|------|-------|-----------|----------|-------|
| | pH | BOD | SS | DO | 大腸菌群数 | 総窒素 | 総リン |
| 基準値 | 6.5以上 8.5以下 | 1以下 | 25以下 | 7.5以上 | 50以下 | | |
| 単位 | | mg/L | mg/L | mg/L | MPN/100mL | mg/L | mg/L |
| 1月11日 | 7.2 | 0.6 | 1 | 11.2 | 280 | 0.40 | 0.007 |
| 2月1日 | 7.4 | 0.5 | 2 | 12.0 | 79 | 0.48 | 0.010 |
| 3月1日 | 7.0 | 0.8 | 2 | 10.8 | 230 | 0.53 | 0.011 |
| 4月19日 | 7.1 | 0.5未満 | 2 | 11.4 | 130 | 0.49 | 0.006 |
| 5月10日 | 7.2 | 1.8 | 4 | 9.4 | 1,300 | 0.62 | 0.016 |
| 6月7日 | 7.3 | 0.9 | 1 | 9.6 | 1,100 | 0.40 | 0.011 |
| 7月5日 | 7.2 | 0.8 | 1 | 9.4 | 1,300 | 0.39 | 0.011 |
| 8月2日 | 7.3 | 1.6 | 1 | 8.7 | 4,900 | 0.42 | 0.010 |
| 9月6日 | 7.2 | 1.0 | 2 | 8.6 | 11,000 | 0.40 | 0.009 |
| 10月4日 | 7.3 | 0.6 | 1未満 | 8.5 | 3,300 | 0.37 | 0.012 |
| 11月1日 | 7.1 | 0.5未満 | 1 | 9.0 | 3,300 | 0.34 | 0.006 |
| 12月6日 | 7.4 | 0.5未満 | 1 | 10.4 | 1,100 | 0.37 | 0.006 |
| 平成22年 | | | | | | | |
| 1月12日 | 6.9 | 0.5未満 | 1 | 10.9 | 790 | 0.38 | 0.005 |
| 2月2日 | 7.2 | 0.5未満 | 1未満 | 11.2 | 330 | 0.40 | 0.006 |
| 3月2日 | 7.3 | 2.7 | 5 | 11.7 | 1,400 | 0.66 | 0.020 |
| 4月20日 | 7.3 | 1.3 | 2 | 11.2 | 330 | 0.38 | 0.015 |
| 5月11日 | 7.4 | 1.0 | 1 | 10.6 | 3,300 | 0.32 | 0.014 |
| 6月1日 | 7.5 | 1.2 | 2 | 10.1 | 4,900 | 0.36 | 0.016 |
| 7月6日 | 7.3 | 0.7 | 1 | 9.1 | 1,100 | 0.31 | 0.011 |
| 8月17日 | 7.3 | 0.9 | 2 | 8.3 | 1,400 | 0.39 | 0.019 |
| 9月7日 | 7.3 | 0.7 | 1 | 8.2 | 1,700 | 0.33 | 0.016 |
| 10月12日 | 7.3 | 0.5未満 | 1未満 | 8.0 | 1,400 | 0.37 | 0.008 |
| 11月9日 | 7.2 | 0.6 | 1未満 | 8.9 | 790 | 0.36 | 0.006 |
| 12月7日 | 7.2 | 0.5 | 1 | 9.7 | 700 | 0.38 | 0.005 |
| 平成21年 | | | | | | | |
| 1月13日 | 7.3 | 0.5未満 | 2 | 11.5 | 230 | 0.50 | 0.006 |
| 2月3日 | 7.5 | 0.5 | 3 | 11.8 | 79 | 0.53 | 0.008 |
| 3月3日 | 7.3 | 1.5 | 3 | 11.4 | 79 | 0.69 | 0.016 |

小瀬川水系 小瀬川 小川津観測地点 基準：河川A A類型

| 項目 | 生活環境項目 | | | | | 富栄養化関連項目 | |
|--------|----------------|-------|------|-------|-----------|----------|-------|
| | pH | BOD | SS | DO | 大腸菌群数 | 総窒素 | 総リン |
| 基準値 | 6.5以上 8.5以下 | 1以下 | 25以下 | 7.5以上 | 50以下 | | |
| 単位 | | mg/L | mg/L | mg/L | MPN/100mL | mg/L | mg/L |
| 4月14日 | 7.4 | 1.1 | 2 | 10.6 | 1,700 | 0.43 | 0.011 |
| 5月12日 | 7.7 | 0.7 | 1 | 9.8 | 1,400 | 0.40 | 0.008 |
| 6月2日 | 8.5 | 1.6 | 2 | 10.3 | 1,100 | 0.57 | 0.011 |
| 7月7日 | 7.6 | 1.2 | 3 | 9.4 | 490 | 0.49 | 0.012 |
| 8月4日 | 7.4 | 0.8 | 2 | 9.3 | 3,300 | 0.39 | 0.013 |
| 9月1日 | 7.4 | 0.8 | 1未満 | 8.7 | 1,100 | 0.46 | 0.008 |
| 10月6日 | 7.4 | 0.5未満 | 1未満 | 8.6 | 17,000 | 0.36 | 0.008 |
| 11月10日 | 7.4 | 0.5 | 2 | 8.9 | 13,000 | 0.40 | 0.006 |
| 12月1日 | 7.3 | 0.5 | 1 | 9.8 | 1,100 | 0.43 | 0.006 |
| 平成20年 | | | | | | | |
| 1月15日 | 7.3 | 0.5未満 | 2 | 11.7 | 490 | 0.53 | 0.004 |
| 2月12日 | 7.3 | 0.5未満 | 1 | 11.8 | 130 | 0.43 | 0.006 |
| 3月4日 | 7.3 | 0.9 | 3 | 12.0 | 1,300 | 0.48 | 0.007 |
| 4月21日 | 7.2 | 1.7 | 2 | 11.0 | 490 | 0.65 | 0.011 |
| 5月13日 | 7.5 | 0.8 | 1 | 10.4 | 490 | 0.45 | 0.008 |
| 6月3日 | 7.3 | 0.8 | 2 | 9.8 | 1,700 | 0.49 | 0.008 |
| 7月1日 | 7.4 | 1.0 | 3 | 9.8 | 1,100 | 0.42 | 0.010 |
| 8月5日 | 7.5 | 0.8 | 3 | 8.7 | 490 | 0.49 | 0.009 |
| 9月2日 | 7.2 | 0.8 | 1 | 8.5 | 2,200 | 0.45 | 0.008 |
| 10月14日 | 7.3 | 0.5 | 1 | 8.6 | 1,700 | 0.44 | 0.006 |
| 11月4日 | 7.3 | 0.6 | 1 | 8.8 | 490 | 0.56 | 0.007 |
| 12月2日 | 7.6 | 0.5未満 | 2 | 10.4 | 460 | 0.42 | 0.005 |
| 平成19年 | | | | | | | |
| 1月9日 | 7.2 | 0.5未満 | 1 | 10.6 | 1,700 | 0.54 | 0.004 |
| 2月13日 | 7.6 | 0.6 | 5 | 10.5 | 130 | 0.72 | 0.009 |
| 3月6日 | 7.4 | 0.9 | 3 | 11.3 | 330 | 0.74 | 0.011 |
| 4月24日 | 7.5 | 0.7 | 2 | 10.4 | 490 | 0.64 | 0.007 |
| 5月8日 | 7.3 | 0.9 | 2 | 9.7 | 4,900 | 0.52 | 0.010 |
| 6月5日 | 7.4 | 2.4 | 3 | 9.4 | 3,300 | 0.87 | 0.013 |

小瀬川水系 小瀬川 小川津観測地点 基準：河川A A類型

| 項目 | 生活環境項目 | | | | | 富栄養化関連項目 | |
|--------|----------------|-------|------|-------|-----------|----------|-------|
| | pH | BOD | SS | DO | 大腸菌群数 | 総窒素 | 総リン |
| 基準値 | 6.5以上 8.5以下 | 1以下 | 25以下 | 7.5以上 | 50以下 | | |
| 単位 | | mg/L | mg/L | mg/L | MPN/100mL | mg/L | mg/L |
| 7月10日 | 7.2 | 0.7 | 3 | 8.6 | 7,900 | 0.63 | 0.013 |
| 8月7日 | 7.3 | 1.0 | 2 | 8.8 | 3,100 | 0.60 | 0.009 |
| 9月4日 | 7.7 | 0.5 | 1 | 8.3 | 4,900 | 0.46 | 0.006 |
| 10月9日 | 7.2 | 0.5 | 1 | 7.8 | 3,500 | 0.51 | 0.007 |
| 11月6日 | 7.2 | 0.7 | 2 | 8.6 | 1,700 | 0.44 | 0.005 |
| 12月4日 | 7.3 | 0.5未満 | 2 | 10.0 | 280 | 0.53 | 0.006 |
| 平成18年 | | | | | | | |
| 1月10日 | 8.0 | 0.5未満 | 2 | 11.0 | 130 | - | - |
| 2月7日 | 7.4 | 0.7 | 2 | 11.6 | 130 | - | - |
| 3月7日 | 7.2 | 0.6 | 2 | 12.4 | 79 | - | - |
| 4月27日 | 7.3 | 0.6 | 4 | 10.9 | 1,300 | 0.49 | 0.012 |
| 5月9日 | 7.4 | 1.0 | 2 | 10.5 | 1,300 | 0.49 | 0.013 |
| 6月13日 | 7.6 | 1.5 | 2 | 9.9 | 330 | 0.64 | 0.010 |
| 7月13日 | 7.3 | 1.0 | 3 | 9.6 | 1,300 | 0.50 | 0.015 |
| 8月1日 | 7.3 | 0.6 | 2 | 9.2 | 2,300 | 0.55 | 0.011 |
| 9月5日 | 7.3 | 0.7 | 1 | 8.2 | 7,900 | 0.42 | 0.007 |
| 10月10日 | 7.4 | 0.9 | 1 | 9.7 | 330 | 0.50 | 0.007 |
| 11月7日 | 7.2 | 0.5未満 | 1 | 9.6 | 1,100 | 0.47 | 0.005 |
| 12月4日 | 7.2 | 0.6 | 1 | 9.5 | 94 | 0.48 | 0.006 |