

平成30年度

高根総合支所管内河川水質調査結果

株式会社 山梨県環境科学検査センター

結果

高根総合支所管内河川水質調査（03-01～04）

| 測定項目 | 測定地点 | 平成30年度の結果 |
|-----------|------|---|
| pH | 全地点 | 河川環境基準のAA類型を満たす良好な値を示した。 |
| 電気伝導率 | 全地点 | 3.88～18.2mS/mの範囲だった。 |
| BOD | 全地点 | 河川環境基準のAA類型を満たす良好な値を示した。 |
| COD | 全地点 | 湖沼環境基準のAA～A類型相当の値を示した。 |
| SS | 全地点 | 河川環境基準のAA類型を満たす良好な値を示した。 |
| DO | 全地点 | 河川環境基準のAA類型を満たす良好な値を示した。 |
| 大腸菌群数 | 全地点 | 7月は「03-01」及び「03-02」において河川環境基準の類型外となる高い値を示したが、「03-03」及び「03-04」はB類型相当の値を示した。12月は河川環境基準のA類型相当の値を示した。 |
| 全窒素 | 全地点 | 7月に「03-03」が2.04mg/Lと他の地点よりも高い値を示した。その他の地点については、0.54～1.11mg/Lの範囲だった。 |
| 全りん | 全地点 | 0.009～0.083mg/Lの範囲だった。 |
| 陰イオン界面活性剤 | 全地点 | 全て不検出だった。 |

参考資料：表 高根-1～2、グラフ 高根