

2021年度“身近な水環境調査”相模川湘南流域協議会

Table with columns: 記号, 河川, 場所, 北緯, 東経, 時刻, 気温, 水温, 天候, COD値, 昨年COD, COD区分, 備考, PH等. Rows are categorized by section (A, C, D, E, G&H, I, J&M, L, N).

測定者 10名、51地点

Table showing COD区分色, 区分, 地点数. Includes categories for color (blue, green, red), range (0~2, 3~5, 6以上), and total (合計).

Table showing COD値の変化, 地点数. Categories include 悪化, 変化無, 新規測定, 合計.

- 変更点 1. 藤前氏逝去に伴い、千ノ川(C1~C5)を下記の通り変更した。
①C1, C4は他の測定点と近接しているために中止。
②C3の位置を変更する。(旧：飯島橋→新：千ノ川橋)
③変更後の3地点(C2, 新C3, C5)は山崎氏が担当する
2. 中門氏担当の小出川に下記測定点をA-7として追加した。
茅ヶ崎市と藤沢市の境界の大黒橋
3. 井上氏が昨年中断していたE1~E3を再び測定する。
4. 山本氏担当の藤沢市引地川3地点は都合により中止とした。

- コメント 1. 前年と比較し、COD値は悪化、6地点 悪化、15地点、変化無し、25地点であった。
昨年度に引き続き悪化の地点が増えている。
2. CODの平均値は4.0であり、前年度の3.7より悪化した。(※8以上は8として計算)
3. 相模川、金目川両方の水系でCODの平均値が昨年より悪化した