

底質年表

Table with columns: 種別と記号, 第一種 (408041288808010), 水系名 (仁淀川), 河川名 (仁淀川), 観測所名 (伊野), 読み (いの). Rows include parameters like 採泥位置, 天候, 採泥時刻, 水位, 全水深, 採泥深, 気温, 泥温, 外観 (5), 臭気, 外観 (6), 乾燥減量, 強熱減量, カドミウム, 全シアン, 鉛, 六価クロム, ヒ素, 総水銀, アルキル水銀, PCB, トリクロロエチレン, テトラクロロエチレン, 四塩化炭素, ジクロロメタン, 1,2-ジクロロエタン, 1,1,1-トリクロロエタン, 1,1,2-トリクロロエタン, 1,1-ジクロロエチレン, cis-1,2-ジクロロエチレン, 1,3-ジクロロプロペン, ベンゼン, セレン, 銅, 総クロム, クロロホルム, trans-1,2-ジクロロエチレン, 1,2-ジクロロプロパン, p-ジクロロベンゼン, トルエン, キシレン.

備考





