

参考様式 2 (規則第 22 条関係)

水質検査結果証明書 (参考)

年 月 日

様

発行番号
 分析機関名
 代表者
 所在地
 電話番号
 計量証明事業所の所在地
 計量証明事業所の登録番号
 環境計量士

印

印

年 月 日に依頼のあった検体について、平成 3 年環境庁告示第 46 号付表に定める方法によりろ過して検液を作成し、計量した結果を下記のとおり証明します。(検体区分)

計量の対象	単位	測定値	定量 下限値	基準 値	測定方法
カドミウム	mg/l			0.003	日本産業規格 K0102 55.2, 55.3 又は 55.4
全シアン	mg/l			不検出	日本産業規格 K0102 38.1.2、38.2、38.3 又は 38.5 昭和 46. 環告第 59 号付表 1
有機燐	mg/l			不検出	昭和 49. 環告第 64 号付表 1
鉛	mg/l			0.01	日本産業規格 K0102 54
六価クロム	mg/l			0.05	日本産業規格 K0102 65.2 (65.2.7 を除く)
砒素	mg/l			0.01	日本産業規格 K0102 61.2、61.3 又は 67.4
総水銀	mg/l			0.0005	昭和 46. 環告第 59 号付表 2
アルキル水銀	mg/l			不検出	昭和 46. 環告第 59 号付表 3
P C B	mg/l			不検出	昭和 46. 環告第 59 号付表 4
ジクロロメタン	mg/l			0.02	日本産業規格 K0125 5.1, 5.2 又は 5.3.2
四塩化炭素	mg/l			0.002	日本産業規格 K0125 5.1, 5.2, 5.3.1, 5.4.1 又は 5.5
1,2-ジクロロエタン	mg/l			0.004	日本産業規格 K0125 5.1, 5.2, 5.3.1 又は 5.3.2
1,1-ジクロロエチレン	mg/l			0.1	日本産業規格 K0125 5.1, 5.2 又は 5.3.2
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l			0.04	日本産業規格 K0125 5.1, 5.2 又は 5.3.2
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l			1	日本産業規格 K0125 5.1, 5.2, 5.3.1, 5.4.1 又は 5.5
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l			0.006	日本産業規格 K0125 5.1, 5.2, 5.3.1, 5.4.1 又は 5.5
トリクロロエチレン	mg/l			0.01	日本産業規格 K0125 5.1, 5.2, 5.3.1, 5.4.1 又は 5.5
テトラクロロエチレン	mg/l			0.01	日本産業規格 K0125 5.1, 5.2, 5.3.1, 5.4.1 又は 5.5
1,3-ジクロロプロペン	mg/l			0.002	日本産業規格 K0125 5.1, 5.2 又は 5.3.1
チウラム	mg/l			0.006	昭和 46. 環告第 59 号付表 5
シマジン	mg/l			0.003	昭和 46. 環告第 59 号付表 6 第 1 又は第 2
チオベンカルブ	mg/l			0.02	昭和 46. 環告第 59 号付表 6 第 1 又は第 2
ベンゼン	mg/l			0.01	日本産業規格 K0125 5.1, 5.2 又は 5.3.2
セレン	mg/l			0.01	日本産業規格 K0102 67.2、67.3 又は 67.4
ふっ素	mg/l			0.8	日本産業規格 K0102 34.1 (34 の備考 1 を除く) 又は 34.1.1c 及び昭和 46. 環告第 59 号付表 7
ほう素	mg/l			1	日本産業規格 K0102 47.1、47.3 又は 47.4
1,4-ジオキサン	mg/l			0.05	昭和 46. 環告第 59 号付表 8
検体の性状(任意記入)	PH 形状 色 匂い				
備考	採取場所： 工事名： 上記工事の施工業者： 計量証明の事業の工程の一部を外部の者に行わせた場合、当該工程の内容、事業者の氏名及び事業所の所在地を記入。 委託した工程（試料採取・検液作成・分析） 委託事業者の氏名又は名称： 委託事業者の所在地：				