

排水汚染状況測定（濃度）結果証明書

年 月 日

\_\_\_\_\_ 様

発行番号

分析機関名

代 表 者

印

所 在 地

電話番号

計量証明事業者の登録番号

環境計量士

印

年 月 日に依頼のあった検体の計量結果を次のとおり証明します。（検体区分 \_\_\_\_\_）

項 目	単 位	測定値	定 量 下限値	測 定 方 法
カドミウム	mg/l			
全 シ ア ン	mg/l			
有 機 燐 <sup>りん</sup>	mg/l			
鉛	mg/l			
六 価 ク ロ ム	mg/l			
砒 ( ひ ) 素	mg/l			
総 水 銀	mg/l			
アルキル水銀	mg/l			
P C B	mg/l			
ジクロロメタン	mg/l			
四 塩 化 炭 素	mg/l			
1,2-ジクロロエタン	mg/l			
1,1-ジクロロエチレン	mg/l			
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l			
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l			
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l			
トリクロロエチレン	mg/l			
テトラクロロエチレン	mg/l			
1,3-ジクロロプロペン	mg/l			
チ ウ ラ ム	mg/l			
シ マ ジ ン	mg/l			
チオベンカルブ	mg/l			
ベ ン ゼ ン	mg/l			
セ レ ン	mg/l			
ふ っ 素	mg/l			
ほ う 素	mg/l			
1,4-ジオキサン	mg/l			
銅	mg/l			
浮遊物質量	mg/l			
水素イオン濃度指数	—		—	

備考 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の当該工程を実施した事業者の氏名又は名称及び事業者の所在地：  
測定方法は環境大臣が定める排水基準に係る検定方法（昭和49年環境庁告示第64号）に定めるものとする。  
（注）電子媒体で交付する計量証明書に対して電子証明書による電子署名とタイムスタンプを付す等、原本性が証明できる場合は押印不要とすることができる。