

地質分析（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
 検液を作成し、計量した結果を次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	
全シアン	mg/l			不検出	
有機 ^{りん} 燐	mg/l			不検出	
鉛	mg/l			0.01	
六価クロム	mg/l			0.05	
砒素	mg/l			0.01	
総水銀	mg/l			0.0005	
アルキル水銀	mg/l			不検出	
P C B	mg/l			不検出	
ジクロロメタン	mg/l			0.02	
四塩化炭素	mg/l			0.002	
クロロエチレン	mg/l			0.002	
1,2-ジクロロエタン	mg/l			0.004	
1,1-ジクロロエチレン	mg/l			0.1	
1,2-ジクロロエチレン	mg/l			0.04	
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l			1	
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l			0.006	
トリクロロエチレン	mg/l			0.01	
テトラクロロエチレン	mg/l			0.01	
1,3-ジクロロプロペン	mg/l			0.002	
チウラム	mg/l			0.006	
シマジン	mg/l			0.003	
チオベンカルブ	mg/l			0.02	
ベンゼン	mg/l			0.01	
セレン	mg/l			0.01	
ふっ素	mg/l			0.8	
ほう素	mg/l			1	
1,4-ジオキサン	mg/l			0.05	
農用地 田に限る	ひ 砒素	mg/kg		15	含有 試験
	銅	mg/kg		125	

検体の性状	形状		色		におい	
-------	----	--	---	--	-----	--

備考 発生場所： _____ 工事名： _____
 発生事業者名： _____
 軽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行程を実施した事業者の氏名又は名称及び事業所の所在地： _____
 (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。