

(新)

第四号様式（第四条第二項第十二号及び第五項第四号、第八条第三項並びに第十二条第一項第二号及び第二項）

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 ㊞ 所在地 電話番号 計量証明事業者の登録番号 環境計量士 ㊞		
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	
有機リン	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	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： 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所の所在地：				

(旧)

第四号様式（第四条第二項第十二号及び第五項第四号、第八条第三項並びに第十二条第一項第二号及び第二項）

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 所在地 電話番号 計量証明事業者の登録番号 環境計量士			
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			0.01		
全シアン	mg/l			不検出		
有機リン 鉛	mg/l			不検出		
六価クロム	mg/l			0.01		
砒素	mg/l			0.05		
総水銀	mg/l			0.01		
アルキル水銀	mg/l			0.0005		
P C B	mg/l			不検出		
ジクロロメタン	mg/l			不検出		
四塩化炭素	mg/l			0.02		
クロロエチレン	mg/l			0.002		
1,2-ジクロロエタン	mg/l			0.002		
1,1-ジクロロエチレン	mg/l			0.004		
1,2-ジクロロエチレン	mg/l			0.1		
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l			0.04		
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l			1		
トリクロロエチレン	mg/l			0.006		
テトラクロロエチレン	mg/l			0.03		
1,3-ジクロロプロペン	mg/l			0.01		
チウラム	mg/l			0.002		
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	砒素 銅	mg/kg mg/kg		15 125	含有 試験	
検体の性状	形 状			色	におい	
備 考	発生場所： 発生事業者名： 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所の所在地：			工事名：		