

計 量 証 明 書



飯山陸送株式会社

様

No. A1060078

平成22年6月9日

種 類：地下水
 検 体 名：ゴルフ場側観測井水
 採 取 日：平成22年6月2日
 採 取 時 刻：11時27分
 採 取 者：神林 宏太郎
 受 付 日：平成22年6月2日

ミヤマ株式会社

本社 長野市丹波島一丁目1番12号
 環境検査計測事業部
 〒381-2247 長野市青木島3-2-1
 TEL 026-284-5114 FAX 026-284-6138
 計量証明事業所
 長野県知事登録 環境第37号
 環境計量士 石井 康裕 (印)

貴事業所より依頼された検体の分析結果が、下記の通りであったことを証明します。

計 量 の 対 象	単 位	結 果	基 準	計 量 の 方 法	下 限 値
カドミウム	mg/L	0.005 未満	0.01以下	JIS K 0102 55.2	0.005
全シアン	mg/L	検出せず	検出されないこと	JIS K 0102 38.1.2及び38.3	0.10
鉛	mg/L	0.005 未満	0.01以下	JIS K 0102 54.2	0.005
六価クロム	mg/L	0.02 未満	0.05以下	JIS K 0102 65.2.1	0.02
砒素	mg/L	0.005 未満	0.01以下	JIS K 0102 61.2	0.005
総水銀	mg/L	0.0003 未満	0.0005以下	昭和46年 環境庁告示第59号 付表1	0.0003
アルキル水銀	mg/L	検出せず	検出されないこと	昭和46年 環境庁告示第59号 付表2	0.0005
PCB	mg/L	検出せず	検出されないこと	昭和46年 環境庁告示第59号 付表3	0.0005
ジクロロメタン	mg/L	0.0005 未満	0.02以下	JIS K 0125 5.2	0.0005
四塩化炭素	mg/L	0.0005 未満	0.002以下	JIS K 0125 5.2	0.0005
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.0005 未満	0.004以下	JIS K 0125 5.2	0.0005
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.0005 未満	0.1以下	JIS K 0125 5.2	0.0005
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.0005 未満	—	JIS K 0125 5.2	0.0005
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.0005 未満	1以下	JIS K 0125 5.2	0.0005
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.0005 未満	0.006以下	JIS K 0125 5.2	0.0005
トリクロロエチレン	mg/L	0.0005 未満	0.03以下	JIS K 0125 5.2	0.0005
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0005 未満	0.01以下	JIS K 0125 5.2	0.0005
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.0005 未満	0.002以下	JIS K 0125 5.2	0.0005
チウラム	mg/L	0.0005 未満	0.006以下	昭和46年 環境庁告示第59号 付表4	0.0005
シマジン	mg/L	0.0005 未満	0.003以下	昭和46年 環境庁告示第59号 付表5の第1	0.0005
チオベンカルブ	mg/L	0.0005 未満	0.02以下	昭和46年 環境庁告示第59号 付表5の第1	0.0005
ベンゼン	mg/L	0.0005 未満	0.01以下	JIS K 0125 5.2	0.0005
セレン	mg/L	0.005 未満	0.01以下	JIS K 0102 67.2	0.005
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	1 未満	10以下	JIS K 0102 43.1.2及び43.2.5	1
ふっ素	mg/L	0.08 未満	0.8以下	JIS K 0102 34.1	0.08
ほう素	mg/L	0.1 未満	1以下	JIS K 0102 47.3	0.1
* 電気伝導率	mS/m	12	—	JIS K 0102 13	0.1

備 考

*は計量法第107条の計量対象外です。
 分析方法及び基準…「地下水の水質汚濁に係る環境基準について」平成9年環境庁告示第10号

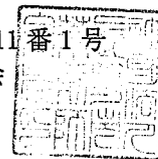

環境計量証明書

No. 827

平成23年6月22日

飯山陸送 株式会社 様

長野県長野市若里 5丁目 11番 1号
 社団法人 長野市薬剤師会
 会長 谷 憲昭



平成23年6月8日付けご依頼の検査結果について、下記の通りご報告致します。

依頼者	中野市大字豊津 5015 飯山陸送 株式会社		
採取年月日	平成23年6月8日	依頼年月日	平成23年6月8日
検体種別	事業所排水	検体内容	
採取場所	碓処分場 ゴルフ場側 観測井戸		
採取者	武田 淳志 (所属) (社)長野市薬剤師会検査センター		
天候 前日 曇天	当日 晴天	採水時の気温 20.5℃	水温 13.6℃
項目	結果	分析法	
カドミウム及びその化合物	0.005mg/l未満	JISK0102-55.4	
シアン化合物	0.1mg/l未満	JISK0102-38.1.2 38.2	
鉛及びその化合物	0.005mg/l未満	JISK0102-54.4	
六価クロム化合物	0.02mg/l未満	JISK0102-65.2.1	
ヒ素及びその化合物	0.005mg/l未満	JISK0102-61.3	
水銀及びその化合物	0.0005mg/l未満	公共用水域告示付表1	
アルキル水銀	0.0005mg/l未満	公共用水域告示付表2	
ポリ塩化ビフェニル (PCB)	0.0005mg/l未満	公共用水域告示付表3	
ジクロロメタン	0.002mg/l未満	JISK0125-5.2	
四塩化炭素	0.0002mg/l未満	JISK0125-5.2	
塩化ビニルモノマー	0.0002mg/l未満	付表	
1.2-ジクロロエタン	0.0004mg/l未満	JISK0125-5.2	
1.1-ジクロロエチレン	0.002mg/l未満	JISK0125-5.2	
シス-1.2-ジクロロエチレン	0.004mg/l未満	JISK0125-5.2	
1.1.1-トリクロロエタン	0.0005mg/l未満	JISK0125-5.2	
1.1.2-トリクロロエタン	0.0006mg/l未満	JISK0125-5.2	
トリクロロエチレン	0.002mg/l未満	JISK0125-5.2	
テトラクロロエチレン	0.0005mg/l未満	JISK0125-5.2	
1.3-ジクロロプロペン	0.0002mg/l未満	JISK0125-5.2	
セレン及びその化合物	0.002mg/l未満	JISK0102-67.3	
チウラム	0.003mg/l未満	公共用水域告示付表4	
シマジン	0.0003mg/l未満	公共用水域告示付表5-第1	
チオベンカルブ	0.002mg/l未満	公共用水域告示付表5-第1	
ベンゼン	0.001mg/l未満	JISK0125-5.2	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.09mg/l	JISK0102-43.2.5 43.1.2	
フッ素及びその化合物	0.08mg/l未満	公共用水域告示付表6	
ホウ素及びその化合物	0.02mg/l未満	JISK0102-47.1	
1,4-ジオキサン	0.005mg/l未満	公共用水域告示付表7	
備考			
検査機関	社団法人 長野市薬剤師会 検査センター		
検査責任者	環境計量士 北村 晋 		

