

分析結果報告書

第 H1500400
平成27年10月29日

有限会社タケカツ重機工業 御中

濃度計量証明事業 山形県第8号
山形県登録番号山形県62水第9号
山形市松見町12番3号
株式会社 丹野
TEL 023-641-1191
FAX 023-641-1199

依頼者	有限会社タケカツ重機工業		
受付年月日	平成27年9月18日	受付方法	持込
採取日時	平成27年9月18日	採取方法	-
天候	前日 - 当日 -	温度	気温 - °C 水温 - °C
試料名	-		
採取場所	有限会社 タケカツ重機工業 煤塵溶出試験		

ご依頼のありました上記試料について分析した結果を下記のとおり報告いたします。

分析項目	単位	分析結果	分析方法
カドミウム又はその化合物	mg/L	0.005 未満	JIS K 0102 55.3 ICP法
鉛又はその化合物	mg/L	0.01 未満	JIS K 0102 54.3 ICP法
六価クロム化合物	mg/L	0.05 未満	JIS K 0102 65.2.4 ICP法
砒素又はその化合物	mg/L	0.01 未満	JIS K 0102 61.3 水素化物発生ICP法
水銀又はその化合物	mg/L	0.0035	昭和46年環境庁告示第59号付表1
アルキル水銀化合物	mg/L	不検出	昭和46年環境庁告示第59号付表2
セレン又はその化合物	mg/L	0.01 未満	JIS K 0102 67.3 水素化物発生ICP法
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	昭和46年環境庁告示第59号付表7 第3 ヘッドスペースガス chromatography-質量分析法
-以下余白-			
判定	-		

備考	<p>※分析結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。 検定方法 産業廃棄物に含まれる金属等の検定方法（昭和48年2月17日，環境庁告示第13号） アルキル水銀化合物の分析結果：不検出=0.0005mg/L未満</p>
----	---