

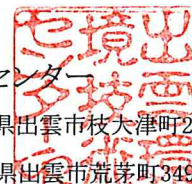
試験結果報告書

ISKソリューション 株式会社
株式会社 ケイナン 御中

計量証明事業登録 島根県 第220号
有限会社 大一工業

出雲環境技術センター

本社 〒693-0017 島根県出雲市枝大津町2番地7
事業所 〒693-0044 島根県出雲市荒芽町3494
TEL:0853-28-2002 FAX:0853-28-3800



ご依頼いただいた試験の結果をご報告致します。

記

特定有害物質の種類	計量の結果(mg/L)	溶出量基準 (mg/L)	
第2種特定有害物質 (重金属類)	カドミウム及びその化合物	0.0005未満	0.01以下
	六価クロム化合物	0.01未満	0.05以下
	シアン化合物	不検出	検出されないこと
	水銀及びその化合物	0.0005未満	0.0005以下
	アルキル水銀	不検出	検出されないこと
	セレン及びその化合物	0.001未満	0.01以下
	鉛及びその化合物	0.003未満	0.01以下
	砒素及びその化合物	0.001未満	0.01以下
	ふっ素及びその化合物	0.1未満	0.8以下
	ほう素及びその化合物	0.1未満	1.0以下
判定	上記の検査項目について、土壤汚染対策法による土壤溶出量基準に適合		

【別添付】 第 K16-0589 号
土壤汚染対策法による溶出量基準値一覧表

備考) 1. 本書は、受領した試料の試験結果報告書です。

濃度計量証明書

第 K16-0589 号
平成 29 年 3 月 13 日

ISKソリューション 株式会社
株式会社 ケイナン 様

計量証明事業登録 島根県 第220号
有限会社 大一工業
出雲環境技術センター
本社 〒693-0017 島根県出雲市枝大津町2番地7
事業所 〒693-0044 島根県出雲市荒茅町3494
TEL:0853-28-2002 FAX:0853-28-3800
環境計量士 佐々木 博章
登録番号 第3306号

試料名	汚泥(脱水ケーキ)		
採取場所	島根県仁多郡奥出雲町横田1536番地 株式会社 ケイナン		
採取日時	平成 29 年 3 月 6 日 一時	採取者名	小田 正和
受付年月日	平成 29 年 3 月 6 日	分析期間	3 月 6 日 ~ 3 月 13 日
天候	曇	気温	—
(注)収集及び持込試料の場合、上記内容は依頼者の申し出により記入しました。			

ご依頼の試料について計量の結果を下記のとおり証明致します。

計量の対象	単位	計量の結果	計量の方法
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.0005未満	JIS K 0102・55・3
六価クロム化合物	mg/l	0.01未満	JIS K 0102・65・2・4
シアン化合物	mg/l	不検出	JIS K 0102・38・1・2及び38・5
水銀及びその化合物	mg/l	0.0005未満	環告59号付表1
アルキル水銀	mg/l	不検出	環告59号付表2
セレン及びその化合物	mg/l	0.001未満	JIS K 0102・67・3
鉛及びその化合物	mg/l	0.003未満	JIS K 0102・54・3
砒素及びその化合物	mg/l	0.001未満	JIS K 0102・61・3
ふっ素及びその化合物	mg/l	0.1未満	JIS K 0102・34・4
ほう素及びその化合物	mg/l	0.1未満	JIS K 0102・47・3

備考

前処理方法: 環告18(土壤汚染対策法施行規則の規定に基づく土壤溶出量調査に係る測定方法)による。
不検出: 定量下限値(シアン化合物の場合0.1mg/l、アルキル水銀の場合0.0005mg/l)未満のこと。
未満表示の数値は定量下限値を示す。