

分析結果報告書

三和グランド株式会社 御中

計量証明事業登録東京都第687号
公益財団法人 東京都環境公社
〒135-0052 東京都江東区潮見一丁目3番2号
電話 03-3649-5247



件名: 三和グランド株式会社
「エターナルサンド」溶出試験・含有試験

試料名	透水性土系環境舗装材 エターナルサンド	調査月	平成26年4月
採取場所住所	埼玉県行田市門井町1-17-7	試験内容	溶出試験及び含有試験
採取日	平成26年3月13日	試料性質	骨材:高炉水砕スラグ85% 真砂土15%
受取日	平成26年4月11日	採取場所	三和グランド(株) 技術開発センター

上記試料の分析結果は、下記のとおりであることを報告します。

分析項目	分析結果	基準値	単位	分析方法
【溶出試験】				
カドミウム	<0.001	0.01以下	mg/L	JIS K 0102 55.3
鉛	<0.005	0.01以下	mg/L	JIS K 0102 54.3
六価クロム	<0.02	0.05以下	mg/L	JIS K 0102 65.2.1
ひ素	<0.001	0.01以下	mg/L	JIS K 0102 61.3
総水銀	<0.0005	0.0005以下	mg/L	JIS K 0102 66.1.1
セレン	<0.002	0.01以下	mg/L	JIS K 0102 67.3
ふっ素	<0.1	0.8以下	mg/L	JIS K 0102 34.1
ほう素	<0.1	1以下	mg/L	JIS K 0102 47.3
【含有試験】				
カドミウム	0.15	150以下	mg/kg	JIS K 0102 55.3
鉛	1.6	150以下	mg/kg	JIS K 0102 54.3
六価クロム	<2	250以下	mg/kg	JIS K 0102 65.2.1
ひ素	0.7	150以下	mg/kg	JIS K 0102 61.3
総水銀	<0.02	15以下	mg/kg	JIS K 0102 66.1.1
セレン	<0.5	150以下	mg/kg	JIS K 0102 67.3
ふっ素	220	4000以下	mg/kg	JIS K 0102 34.1
ほう素	5.0	4000以下	mg/kg	JIS K 0102 47.3
(以下余白)				

備考 1. 検液の作成方法は次による。 溶出試験 : JIS K 0058-1
含有試験 : JIS K 0058-2
2. 分析結果の不等号「<」は、定量下限値未満であることを示す。