

計 量 証 明 書

第 21B04510-1/3 号

2021 年 8 月 2 日

東 和 ス ポ ー ツ 施 設 (株) 殿



計量証明事業愛知県知事登録第341号
 株式会社 **環境保全コンサルタント**
 〒451-0081 名古屋市西区名塚町1丁目105番地
 TEL <052>524-0621(代) FAX <052>531-2331
 環境計量士 **日下太郎** (印)
 環境計量士登録第環4960号

2021年 6月 30日に受け入れた下記の試料に対する計量の結果を次の通り証明します。
 東和スポーツ施設(株) が採取し、持ち込まれた試料に対し計量証明を行ったものです。

試料の種類	エコクレイTS	採取日時	2021年 6月 10日		
採取場所	東和スポーツ施設(株)				
計量の対象	計量の結果	単位	計量の方法	特記事項 (表示下限値)	
環境庁告示46号による溶出試験					
カ ド ミ ウ ム	不検出	mg/L	別紙一覧表第13番の方法	0.001 mg/L	
全 シ ア ン	不検出	mg/L	別紙一覧表第14番の方法	0.01 mg/L	
有 機 燐	不検出	mg/L	別紙一覧表第15番の方法	0.1 mg/L	
鉛	不検出	mg/L	別紙一覧表第16番の方法	0.005 mg/L	
六 価 ク ロ ム	不検出	mg/L	別紙一覧表第17番の方法	0.04 mg/L	
砒 素	不検出	mg/L	別紙一覧表第18番の方法	0.005 mg/L	
総 水 銀	不検出	mg/L	別紙一覧表第19番の方法	0.0005 mg/L	
ア ル キ ル 水 銀	不検出	mg/L	別紙一覧表第20番の方法	0.0005 mg/L	
P C B	不検出	mg/L	別紙一覧表第21番の方法	0.0005 mg/L	
セ レ ン	不検出	mg/L	別紙一覧表第40番の方法	0.002 mg/L	
弗 素	不検出	mg/L	別紙一覧表第12番の方法	0.1 mg/L	
ほ う 素	0.3	mg/L	別紙一覧表第41番の方法	0.1 mg/L	
トリクロロエチレン	不検出	mg/L	別紙一覧表第37番の方法	0.002 mg/L	
テトラクロロエチレン	不検出	mg/L	別紙一覧表第37番の方法	0.0005 mg/L	
ジクロロメタン	不検出	mg/L	別紙一覧表第37番の方法	0.002 mg/L	
四 塩 化 炭 素	不検出	mg/L	別紙一覧表第37番の方法	0.0002 mg/L	
1,2-シ ^ク クロロエタン	不検出	mg/L	別紙一覧表第37番の方法	0.0004 mg/L	
1,1-シ ^ク クロロエチレン	不検出	mg/L	別紙一覧表第37番の方法	0.002 mg/L	
シス-1,2-シ ^ク クロロエチレン	不検出	mg/L	別紙一覧表第37番の方法	0.004 mg/L	

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にあっては、当該工程の具体的内容、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

※※※※※

計量証明にかかわらない事項

※※※※※

