

分析結果報告書

W-301110-003

平成 30 年 7 月 20 日

株式会社東北ターボ工業 様

株式会社 大東環境科学
本社

〒 020-0836 盛岡市津志田西一丁目2-23

総合技術センター

〒 028-3621 紫波郡矢巾町大字広宮沢1-265

TEL 019-698-2671 FAX 019-697-1660

計量証明事業登録番号 岩手県第51号(濃度)

環境計量士 谷地 一志

試料採取年月日	平成 30 年 6 月 29 日	17 時 00 分		
天候・気温・水温	前日	当日 曇	気温	水温
試料採取場所又は試料の名称	東北ターボ工業矢巾営業所内 造粒固化施設 改良土			
試料の種類	改良土			
試料の外観・臭気等				
試料採取者	当社 高橋 智也			
試料受付年月日	平成 30 年 6 月 29 日			

貴依頼による濃度に係る分析の結果を次の通り報告致します。

担当者 吉田 学

分析項目	分析結果	基準値	分析方法
銅	0.1 mg/kg 未満	125未満	昭和47年総理府令第66号別表及びICP質量分析法
	以下余白		

備考 単位は乾燥重量当たり。

基準値は、土壌の汚染に係る環境基準（平成3年環境庁告示第46号別表）による。