

計 量 証 明 書

No. _____

平成 7 年 2 月 23 日

奈良炭化工業株式会社 殿

濃度計量証明事業奈良県知事登録第26号
 作業環境測定機関奈良労働基準局長登録29-1号
 建築物飲料水水質検査業奈良県水第1号
 大和金属鋳業株式会社

ヤマト分析研究所

〒633-22 奈良県宇陀郡菟田野町大沢55番地
 電話 074584-2822

平成 7 年 2 月 13 日御依頼
 の分析測定結果を次のとおり
 証明します

取締役所長：井 上 準之助

環境計量士：上 村 光 章

計量の対象： みのり炭素 (粒)	試料採取者： 依 頼 者
計量の結果：次のとおり 但し、単位 = %	
	結 果
含水率	4.82
強熱減量 (C) (600±25℃ 2時間)	96.12
※ 全窒素 (T-N)	0.002以下
※ 全リン (T-P)	0.56
※ カリウム (K)	1.65
※ ナトリウム (Na)	0.57
※ 塩素イオン (Cl ⁻)	0.31
灰分	3.88
※ マンガン (Mn)	0.07
※ 鉄 (Fe)	0.31
※ 石灰 (CaO)	17.1
方法：底質調査方法準拠 昭和63年9月8日付 環水管第127号環境庁水質保全局長通知による	

※印は灰分中の含有量分析値