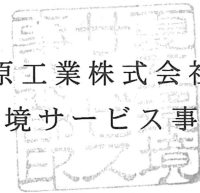


## 分析試験結果報告書

株式会社  
スリーケーコーポレーション 殿

2004 年 2月 20日

夏原工業株式会社  
環境サービス事業部2004年 1月 26日 ご依頼を受けました試料の  
分析試験結果を下記のとおりご報告いたします。

## 分析結果報告書

試料名 NBK-1

採取日時 2004年 1月26日

採取方法 持ち込み

採取者 (株)スリーケーコーポレーション 殿

採取場所 (株)スリーケーコーポレーション 殿

## 結果及び分析方法

分析項目	NBK-1	分析方法
pH	2.8(at17.9℃)	肥料分析方法 3.3
ナトリウム	0.09 %-at dry	肥料分析方法 4.3.3.準処
カルシウム	0.20 %-at dry	肥料分析方法 4.5.1
鉄	7.3 mg/kg-at dry	肥料分析方法 5.17.2
マグネシウム	0.14 %-at dry	肥料分析方法 4.6.2
ケイ素	24 %-at dry	肥料分析方法 4.4.2
カリウム	0.18 %-at dry	肥料分析方法 4.3.3
カドミウム	< 0.01mg/kg-at dry	肥料分析方法 5.6.1
鉛	3.6 mg/kg-at dry	肥料分析方法 5.1.9.1
ひ素	0.70mg/kg-at dry	肥料分析方法 5.24.2
窒素	1.2 %-at dry	肥料分析方法 4.1.1.1
リン	0.04 %-at dry	肥料分析方法 4.2.3
加里	0.22 %-at dry	肥料分析方法 4.3.3
リン酸	0.10 %-at dry	肥料分析方法 4.2.3
無機物(灰分)	68 %-at dry	肥料分析方法 3.2.1
水分	61 %	肥料分析方法 3.1.1
塩分	< 50 mg/kg	肥料分析方法 5.5.1