

# 分析結果報告書

1/1ページ

報告書番号 M07-1376

株)バイオフォース 殿

件名 肥料分析

株式会社メイキョー

〒400-0047 山梨県甲府市徳行2-2-38

TEL 055-228-2858 FAX 055-228-8343

山梨県計量証明事業登録 済第6号  
検査責任者 勝俣 龍起

種 別	肥料分析
分析完了日	平成 19年 8月 16日
報告年月日	平成 19年 8月 16日

ご依頼のありました試料についての分析結果を、下記のとおり報告いたします。

試料採取日		平成 19年 7月 30日			採取者	依頼者
分析項目	試料名	試料①	単 位	分析 方 法	分析下限値	
	採取時刻	-				
窒素(N)		3.8	%	肥料分析法(1992) デバルタ合金-硫酸法	0.1	
リン酸(P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )		7.9	%	肥料分析法(1992) バナドモリブデン酸アンモウム法	0.1	
加里(K <sub>2</sub> O)		4.0	%	肥料分析法(1992) 原子吸光測光法	0.01	
炭素窒素比(C/N比)		5.4	-	- 窒素及び有機炭素からの計算法	-	
水分		15.1	%	肥料分析法(1992) 加熱減量法	0.1	
亜鉛(Zn)		430	mg/kg	肥料分析法(1992) 原子吸光測光法	5	
-以下余白-						
備考 試料受取日:平成19年7月30日 試料①:バイオフォースN-1、バイオフォースN-1B、バイオフォースG-1						