



分析結果報告書

第 F2023110243 号 1 / 1
2023年12月18日

岐阜県恵那市三郷町野井1736-499

有限会社東海バイオ様

試料名 令和5年度大垣市有機バイオ肥料

採取場所 大垣市クリーンセンター

採取日時 2023年11月22日

採取者名 有限会社東海バイオ 柘植 清成

採取方法 -

受付方法 収集

天候 - 気温 - 水温 -

試験実施期間 2023年11月24日 ~ 2023年12月15日

2023年11月24日 ご依頼のありました上記試料について分析した結果は次の通りです。

厚生労働大臣登録水質検査機関(第110号)
岐阜県計量証明事業協会

(濃度第11号・騒音第5号・振動第1号)

株式会社 総合保健センター

〒509-0201 岐阜県岐阜市南136番地8

TEL 0574-63-7700 FAX 0574-63-7706

岐阜事業所 中津川営業所

飛騨支所 飯田営業所

金沢事業所 名古屋営業所

環境計量士 市原 壽



分析の対象	分析結果	単位	分析方法
pH	7.9(18℃)		肥料等試験法
窒素全量	0.41	%	肥料等試験法
りん酸全量	0.12	%	肥料等試験法
加里全量	0.40	%	肥料等試験法
有機炭素	10.9	%	肥料等試験法
炭素窒素比	26.6		肥料等試験法
水分含有量	61.5	%	肥料等試験法
水溶性鉄	131	mg/kg	肥料等試験法
苦土全量	0.12	%	肥料等試験法
強熱減量(Ig-Loss)	64.6	%	600℃強熱
以下余白			

<備考>

* 強熱減量の結果以外は、現物当りの数値です。

R1

(注)本報告書の一部のみを複製してご使用することをご遠慮下さい。

岐阜県公認 岐阜県環境計量証明事業協会

環境保護のため再生紙を使用しています