

令和2年7月17日  
報告書番号 北環 Cs-111781

## 測定分析結果報告書

株式会社 ジェイネックス 御中

北日本環境整備株式会社

代表取締役 千葉みよし

〒983-0833

仙台市宮城野区東仙台1丁目18番26号

TEL 022-252-3863 FAX 022-252-9277

ご依頼のありました、放射能濃度の測定結果を、下記のとおりご報告致します。

### 記

#### ～放射能濃度測定結果～

- 採取場所：株式会社 ジェイネックス
- 検査対象名：汚泥発酵肥料(有太郎)
- 試料採取日時：令和2年6月26日(金)
- 測定日時：令和2年6月30日(火)
- 試料採取者：株式会社 ジェイネックス
- 測定方法等：ゲルマニウム半導体検出器によるガンマ線スペクトロメリー(平成4年改訂 文部科学省)  
Ge半導体検出器:Canberra MODEL GC2520
- 測定結果：測定結果は、次のとおりです。

対象試料	核種	放射能濃度(Bq/kg)	暫定許容値(Bq/kg)
汚泥発酵肥料 (有太郎)	ヨウ素(I)-131	10 未満	—
	セシウム(Cs)-134	10 未満	400
	セシウム(Cs)-137	14	

注) 表中の放射能濃度は、測定日時での値です。

検出下限値：10 Bq/kg