

永田米研究会

様


環境計量証明事業新潟県知事登録第6号
一般財団法人 上越環境科学センター
新潟県上越市下門前166番地
TEL 025-543-7664 (代) 7882



分析結果報告書

平成 30年 10月 1日付け御依頼いただきました試料の分析の結果を下記の通り報告します。

- 1. 受付日：平成 30年 10月 1日
- 2. 採取日：平成 30年 10月 1日
- 3. 試料採取者：依頼者
- 4. 試料名：永田米（源地区玄米 上越市吉川区源）

検査三課 副課長	渡邊 純也 
分析責任者	

5. 分析の結果

分析の対象	単位	分析の結果	分析の方法
放射性セシウム (セシウム134)	Bq/kg	検出しない (5未満)	ゲルマニウム半導体検出器によるガンマ線測定
放射性セシウム (セシウム137)	Bq/kg	検出しない (5未満)	ゲルマニウム半導体検出器によるガンマ線測定
放射性ヨウ素 (ヨウ素131)	Bq/kg	検出しない (5未満)	ゲルマニウム半導体検出器によるガンマ線測定
- 以下余白 -			

備考：