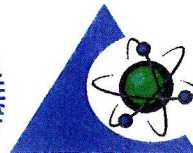


あそ有機農園 御中
〒869-2314 熊本県阿蘇市小野田948



PJLA
Testing

Accreditation Number: 73394

測定結果

- 1.測定日 : 2013/04/22
- 2.測定時間 : 900秒
- 3.定量下限値 : 1 Bq/kg
- 4.試料ID : 130422-002
- 5.測定結果表題 : GPS・北緯32度58分2.61秒 東経131度4分58.88秒 採取

Global Solutions Laboratory Co., Ltd.
Radioactivity Measurement Laboratory

1-5-25 Kamimuta Hakata-ku, Fukuoka, Fukuoka
812-0006
Phone : 092-483-3035
Email : info@gs-lab.org
URL : http://www.gs-lab.org



番号	測定試料名	試料重量 (g)	Cs-134 +Cs-137 (Bq/kg)	Cs-137 (Bq/kg)	Cs-134 (Bq/kg)	I-131 (Bq/kg)	備考
1	畑土A面	1000	不検出	不検出	不検出	不検出	土壌
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

※「不検出」とは上記「定量下限値」未満のことです。

※本試験の結果は、被試験試料それ自体に限られるものです。

※検査方法: 高分解シンチレーター(LaBr3)を使用した放射線測定装置による放射線核種(I131,Cs134,Cs137含む)測定。

検出限界値 0.98Bq/Kg

承認	作成