

アサクラ 様

核種放射性元素測定結果報告

検体名	Antonio Risolillo オレガノ
採取場所	Montecalvo Irpino Campania県Avvelino市 (Italy)
採取日時	2015年6月中旬から下旬
採取者	Antonio Russolino様
測定器	EMF211型 NaI(Tl) シンチレーションスペクトロメータ
測定場所	埼玉県ふじみ野市西1-13-12 サン・スマイルエストネーション 電話049-265-3913 center@sunsmile.org

- ※同意なく第三者に情報開示することはありません。
- ※平成24年4月1日厚生労働省「食品中の放射性セシウムスクリーニング法」に適合した測定器で同通知にのっとるものです。
- ※検体名・採取場所日時、採取者は、お申込者の申告に基づきます。
- ※提供試料の測定結果です
- ※不明な点は御遠慮なくお問い合わせください

測定結果

核種	放射能濃度(Bq/kg)	測定下限値(Bq/kg)
I-131	不検出	2.8
Cs-137	不検出	2.9
Cs-134	不検出	3.5

測定日時: 2016/4/23 21:22
測定者: 堀田卓郎

測定: 有限会社サン・スマイル
埼玉県ふじみ野市苗間1-15-27
電話049-264-1903 FAX049-264-1903
center@sunsmile.org

