

お客様 各位 **農地・水田土壌の放射能検査改訂のご案内**

ゲルマニウム半導体検出器による高精度検査を迅速・経済的に実施

- (1) 農地・水田（農耕用土壌）対象、定量下限値 10 Bq/kg
- (2) ゲルマニウム半導体検出器による測定（湿土・乾土換算併記）
- (3) 検査所用日数 3 日
- (4) 数量による割引を充実（5－9検体 5%割引、10－14検体 10%割引 15検体以上 15%割引）

検査区分	料金(税別)	定量下限	検査対象
水田・農地土壌検査(湿土・乾土換算併記)	10,000	5 Bq/kg	水田、農地土壌を対象、湿土測定値
数量割引	検体数	割引率	
	1-4検体	-	
	5-9検体	5%	
	10-14検体	10%	
	15検体以上	15%	

（福島同位体研究所では、福島県内割引10%を実施しておりますので、福島県内につきましては、福島同位体研究所での検査がお得です）

同位体研究所は、2012年1月より、水田・農地土壌の放射能検査について、一般土壌と区別けでの検査を開始致します。農地・水田土壌は、春からの作付けを踏まえて、放射能状態の把握が急がれます。農地土壌は、天然の放射性カリウムや放射性鉛など、多くの天然放射性物質が含まれ、ゲルマニウム半導体検出器による精密測定が適します。同位体研究所では、高精度のゲルマニウム半導体検出器測定を、迅速・経済的に行えるよう、農地・水田土壌検査を独立させました。検査所用日数は、3日。湿土（そのままの状態）と乾燥土換算の測定値を併記しての報告となります。

さらに検体数に応じた割引を導入し、より使いやすい検査となっております。

また福島県内につきましては、福島同位体研究所が、上記に加え県内割引10%を実施しておりますので、さらに経済的な検査を受ける事が可能となっております。

この農地・水田土壌検査は、1月より3月までの期間を対象として実施致します。

株式会社同位体研究所

TEL 045-718-5457 FAX 045-502-4555

株式会社福島同位体研究所

TEL 0243-24-8231 FAX 0243-24-8232