

※太枠内を必ずご記入下さい。

核種放射性元素測定依頼書

試料の種類 () 試料の量		<input type="checkbox"/> 食品 (2kg) <input type="checkbox"/> 水質 (4L) <input type="checkbox"/> 土壌 (3kg) 【 <input type="checkbox"/> 水分補正 あり 】 <input type="checkbox"/> 汚泥 (3kg)		測定機器: <input type="checkbox"/> セイコー / <input type="checkbox"/> キャンベラ							
報告書宛名	住所	様			請求書宛名	住所	様				
	名前					名前					
	電話					FAX				電話	FAX
工事件名	※工事関連の測定の場合は、工事件名をご記入下さい。				ご担当者様氏名・部署名		ご連絡先				
No.	試料名				受付No.	セシウム-134	セシウム-137		参考線量	測定容器	重量/水分
1	採取日時: 年 月 日 時 分					(Bq/kg)	(Bq/kg)		(μ Sv/h)	1Lマリネリ	(g)
										2Lマリネリ	
	採取日時: 年 月 日 時 分					(Bq/kg)	(Bq/kg)		(μ Sv/h)	1Lマリネリ	(g)
										2Lマリネリ	
3	採取日時: 年 月 日 時 分					(Bq/kg)	(Bq/kg)		(μ Sv/h)	1Lマリネリ	(g)
										2Lマリネリ	
						(Bq/kg)	(Bq/kg)		(μ Sv/h)	U-8	(%)

- ・ 測定方法 ゲルマニウム半導体検出器によるγ線スペクトロメリー
- ・ 注意事項 ・ 試料表面の放射線量が高い試料は、受け入れできません。
 ・ 農作物については根や土を取り除くなど、希望される状態でお持ち下さい。
 ・ 高濃度の試料は、測定終了後にご返却させていただきます。

受付日: 年 月 日 担当者: _____

請求: 済・未 区分: 採取・回収・持込 他検査: あり・なし

報告書作成	結果確認	測定者

株式会社環境分析研究所
 福島県福島市東浜町22番2号
 Tel:024-535-0183
 Fax:024-536-5123