

放射能検査依頼書

※1 注意事項を十分にご確認、ご了承の上、太枠内についてのご記入及び、該当する 全てにチェックをして下さい。

法人名 または 個人名	フリガナ	TEL	
		FAX	
ご担当者	フリガナ	印	E-mail
ご住所	フリガナ	検体 送付日	平成 年 月 日
	〒 -		
受付完了 時の連絡	<input type="checkbox"/> 希望しない <input type="checkbox"/> 希望する	<input type="checkbox"/> FAX <input type="checkbox"/> E-mail	英訳報告書 の作成 <input type="checkbox"/> 必要(税別2,000円/部) <input type="checkbox"/> 不要
測定結果 の速報	<input type="checkbox"/> 希望しない <input type="checkbox"/> 希望する	<input type="checkbox"/> FAX <input type="checkbox"/> E-mail	<input type="checkbox"/> 代引き(手数料無料) [報告書お受け取り時にお支払い]
報告書原本 の作成方法	<input type="checkbox"/> 一覧で作成 <input type="checkbox"/> 1検体ごと作成	お支払 方法	<input type="checkbox"/> 銀行振り込み(振込手数料お客様ご負担) [請求書発行日から1カ月以内にお支払い]

No.	検体名称 (できるだけ具体的にお願いします)	検体採取日	検体の種類	検査方法	検体送付量	QRコードシール ご希望枚数
記入 例	平成28年度産 キャベツ	平成 28 年 4 月 1 日	<input checked="" type="checkbox"/> 一般食品 <input type="checkbox"/> 牛乳 <input type="checkbox"/> 乳児用食品 <input type="checkbox"/> 飲料水 <input type="checkbox"/> 資材 <input type="checkbox"/> 土壌 <input type="checkbox"/> 肥料 <input type="checkbox"/> 飼料 <input type="checkbox"/> その他 ()	<input checked="" type="checkbox"/> NaI(少量標準タイプ) <input type="checkbox"/> NaI(推奨タイプ) <input type="checkbox"/> NaI(精密タイプ) <input type="checkbox"/> NaI(極少量タイプ) <input type="checkbox"/> ゲルマニウム半導体	350 ^g ※必須必要量 下記参照 mL	<input checked="" type="checkbox"/> 1シート(65枚綴り) <input type="checkbox"/> 追加シート ()シート <input type="checkbox"/> データ送付(ワード) <input type="checkbox"/> 不要
1		平成 年 月 日	<input type="checkbox"/> 一般食品 <input type="checkbox"/> 牛乳 <input type="checkbox"/> 乳児用食品 <input type="checkbox"/> 飲料水 <input type="checkbox"/> 資材 <input type="checkbox"/> 土壌 <input type="checkbox"/> 肥料 <input type="checkbox"/> 飼料 <input type="checkbox"/> その他 ()	<input type="checkbox"/> NaI(少量標準タイプ) <input type="checkbox"/> NaI(推奨タイプ) <input type="checkbox"/> NaI(精密タイプ) <input type="checkbox"/> NaI(極少量タイプ) <input type="checkbox"/> ゲルマニウム半導体	g mL	<input type="checkbox"/> 1シート(65枚綴り) <input type="checkbox"/> 追加シート ()シート <input type="checkbox"/> データ送付(ワード) <input type="checkbox"/> 不要
2		平成 年 月 日	<input type="checkbox"/> 一般食品 <input type="checkbox"/> 牛乳 <input type="checkbox"/> 乳児用食品 <input type="checkbox"/> 飲料水 <input type="checkbox"/> 資材 <input type="checkbox"/> 土壌 <input type="checkbox"/> 肥料 <input type="checkbox"/> 飼料 <input type="checkbox"/> その他 ()	<input type="checkbox"/> NaI(少量標準タイプ) <input type="checkbox"/> NaI(推奨タイプ) <input type="checkbox"/> NaI(精密タイプ) <input type="checkbox"/> NaI(極少量タイプ) <input type="checkbox"/> ゲルマニウム半導体	g mL	<input type="checkbox"/> 1シート(65枚綴り) <input type="checkbox"/> 追加シート ()シート <input type="checkbox"/> データ送付(ワード) <input type="checkbox"/> 不要
3		平成 年 月 日	<input type="checkbox"/> 一般食品 <input type="checkbox"/> 牛乳 <input type="checkbox"/> 乳児用食品 <input type="checkbox"/> 飲料水 <input type="checkbox"/> 資材 <input type="checkbox"/> 土壌 <input type="checkbox"/> 肥料 <input type="checkbox"/> 飼料 <input type="checkbox"/> その他 ()	<input type="checkbox"/> NaI(少量標準タイプ) <input type="checkbox"/> NaI(推奨タイプ) <input type="checkbox"/> NaI(精密タイプ) <input type="checkbox"/> NaI(極少量タイプ) <input type="checkbox"/> ゲルマニウム半導体	g mL	<input type="checkbox"/> 1シート(65枚綴り) <input type="checkbox"/> 追加シート ()シート <input type="checkbox"/> データ送付(ワード) <input type="checkbox"/> 不要
4		平成 年 月 日	<input type="checkbox"/> 一般食品 <input type="checkbox"/> 牛乳 <input type="checkbox"/> 乳児用食品 <input type="checkbox"/> 飲料水 <input type="checkbox"/> 資材 <input type="checkbox"/> 土壌 <input type="checkbox"/> 肥料 <input type="checkbox"/> 飼料 <input type="checkbox"/> その他 ()	<input type="checkbox"/> NaI(少量標準タイプ) <input type="checkbox"/> NaI(推奨タイプ) <input type="checkbox"/> NaI(精密タイプ) <input type="checkbox"/> NaI(極少量タイプ) <input type="checkbox"/> ゲルマニウム半導体	g mL	<input type="checkbox"/> 1シート(65枚綴り) <input type="checkbox"/> 追加シート ()シート <input type="checkbox"/> データ送付(ワード) <input type="checkbox"/> 不要

※1【注意事項】

・放射能検査に関しまして

1. 弊社は、受託した分析試験によって知り得た事項を、ご依頼者様の同意なしに第三者に開示致しません。
2. 工業製品、焼却灰、汚泥、瓦礫等に関しては、弊社までお問い合わせ下さい。
3. 高濃度の放射能汚染が予想される検体及び、2011年3月11日以降に警戒区域または計画的避難区域内で採取された検体は、お受けすることができません。
4. 検体の返却は原則行いませんが、8,000Bq/kgを超えた検体に関しては弊社にて処理できないため、着払いにてご返送させていただきますのでご了承願います。

・個人情報の取り扱いに関しまして (QRコードシールをご希望の方のみ、必ず下記をお読み下さい。)

1. 個人情報の利用目的について
弊社は、ご希望のお客様にのみ、QRコードを用いて、お客様の放射能測定結果報告書を弊社ホームページに記載させていただきます。そのため、不特定多数の方が閲覧される可能性があることをご承知願います。また、お客様の承諾なく、他の目的には利用いたしません。
2. 弊社でお預かりした個人情報等を、以下のいずれかに該当する場合を除き、第三者へ提供、取り扱いを委託することはありません。
① お客様の事前の承諾を得た場合 ② 法令の定めにより提供を求められた場合
3. 個人情報の開示等について
弊社は、個人情報等の開示、変更、削除の求めがあった場合には、お客様ご本人であることを確認させていただいたうえで、速やかに対応致します。

上記の注意事項に関して 必須 同意する 同意しない

連絡事項

ご依頼からの流れについて	
お客様	① 本依頼書に必要事項をご記入の上、弊社までFAXまたはE-mailで送付
	② 本依頼書と一緒に検体を弊社へ送付 [注意事項] 食品などの固形物はチャック付きビニール等へ2重にして入れ、水などの液体物はペットボトルに入れて、生ものに関してはクール宅配での送付をお願い致します。
弊社	測定実施後、検査報告書を1部、お客様へ送付 [検体到着後、原則3営業日以内に発送]
お客様	報告書到着後、料金のお支払いをお願い致します。 ③ ※お支払方法は依頼書内のご希望に沿いますが、代引き(手数料無料)を推奨致します。

各検査必要量及び料金(税別)	
NaI(少量標準タイプ)	350gまたは350mL以上 8,000円
NaI(推奨タイプ)	1kgまたは1L以上 9,000円
NaI(精密タイプ)	1.5kgまたは1.5L以上 12,000円
NaI(極少量タイプ)	100g 10,000円
ゲルマニウム半導体	2kgまたは2L以上 15,000円
QRコード シール	1シート 無料
	追加シート 200円/1シート
	データ送付 無料

検体送付先	
計量証明事業 測定 第532号	
(株)本庄分析センター	
〒367-0048 埼玉県本庄市南1丁目2番20号 TEL:0495-21-7838 FAX:0495-21-8630	
E-mail: info@honjo-bunseki.jp URL: http://honjo-bunseki.jp	
左記QRコードより、弊社ホームページにアクセスできます。	