

半端米の検査について

1袋（30.5kg）に満たない半端米については、ベルトコンベヤー式検査機器では測定することができませんので、別途自家消費用農産物等検査機器にて、次のとおり実施します。

- ① 玄米を約 1.1kg ごとにビニール袋に入れ、観月台文化センター地下 1 階検査受付所（受付は平日の午前 8 時 30 分から午前 11 時 30 分及び午後 1 時から午後 4 時 30 分まで）へお持ちください。
- ② 測定の結果、基準値以下であれば、後日、検査した玄米と「検査済ラベル」をお渡しします。



検査済ラベル

住宅除染後継続モニタリングの実施について

町では、東京電力株式会社福島第一原子力発電所の事故に伴う放射能漏れによる災害からの復興にあたっては除染を対策の軸として、町内全域の住宅除染を実施しています。しかし、地形や構造物の形状により汚染が進行していた箇所などは、除染後に再度汚染される可能性があることから、一定期間継続的なモニタリングを行い、町民の安全・安心を確保するため、住宅除染後継続モニタリングを実施いたします。

〔選定基準〕

- ・各町内会 1 戸を対象に、住宅除染で実施したモニタリング地点を測定します。
- ・平成 27 年度町内会長の住宅を対象とします。

〔測定方法〕

- ・測定地点は、1 戸あたり 5 地点程度を目安とし、住宅除染を実施した空間線量率のデータを参考に測定します。
- ・地表面から 1cm、50cm、1m を測定します。

〔実施期間〕

- ・平成 27 年度から年 1 回実施し、測定結果を踏まえて判断することとしますが、最長 5 年間とします。



住宅除染の進捗状況

住宅除染の実施状況をお知らせします。（8月26日現在）

方部	平成 26 年度計画分			平成 25 年度 実 施 分	平成 25 年度 から 26 年度 除染完了合計
	事前 モニタリング	除染着手	除染完了		
藤田方部	759 件	759 件	759 件	360 件	1,119 件
小坂方部	316 件	316 件	315 件	310 件	625 件
森江野方部	296 件	296 件	296 件	190 件	486 件
大木戸方部	290 件	290 件	290 件	60 件	350 件
大枝方部	68 件	68 件	68 件	129 件	197 件
合 計	1,729 件	1,729 件	1,728 件	1,049 件	2,777 件

方部	平成 27 年度計画分			平成 25 年度 から 27 年度 除染完了合計
	事前 モニタリング	除染着手	除染完了	
藤田方部	313 件	253 件	203 件	2,980 件

米の安全安心確保へ

全量全袋検査を実施します

福島県産米の信頼回復と、安全・安心の確保を図るため、米の全量全袋検査を実施します。米農家みなさまのご協力をお願いします。

昨年同様、JA伊達みらい国見営農センター敷地内倉庫にベルトコンベヤー式放射性セシウム濃度検査機器を設置し、9月中旬より検査を開始します。

検査対象は約 6 万袋と見込んでおり、対象となる米は、出荷販売する米だけではなく、飯米や屑米、加工用米等（種用米を除く）すべての玄米が対象になります。



全量全袋検査における米袋の流れ

米の移動を少なく検査を円滑に行うため、籾摺（もみすり）の後、ただちに検査することとなります。

