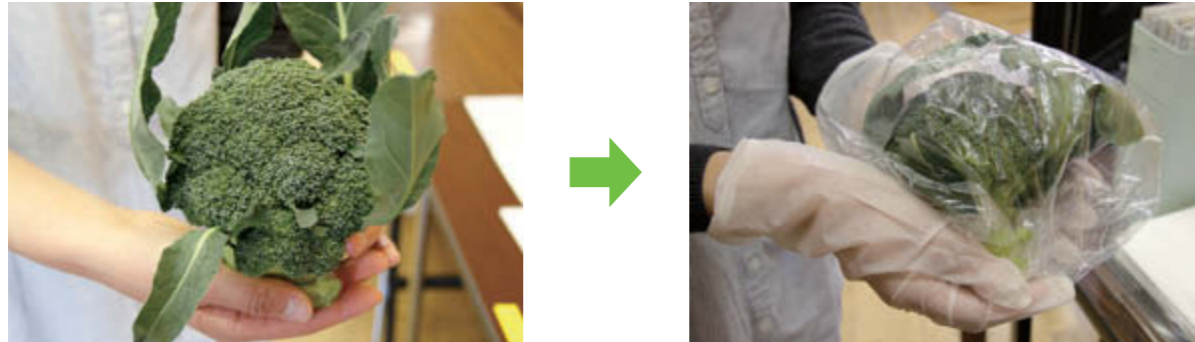


測定手順について

- ※測定する時には、備え付けしてある専用手袋を必ず着用してください。
- ※測定手順について詳しくは、測定器周辺に設置してあるパネルをご覧ください。

①測定したい食品を備え付けのビニール袋に入れる。



②画面の指示に従って、タッチパネルで食品・産地などの情報を選択します。



③食品を装置に入れて、測定を開始。10分後に測定結果が分かります。



測定データについて

測定結果には、あくまで参考資料で各種証明資料等に使用できません。

現在、村内で生産された作物等や山菜については摂取・出荷制限等がかかっていますので、**食べる・売る・譲ることはできません。**

食品放射能測定に関する問い合わせは、
復興対策課除染対策係（本庁 ☎ 0244-42-1625）までお願いいたします。

そのまま、自分で測って、 10分で食品線量確認!



▲測定結果は、その場で印刷され確認できます

11月4日、村はいちばん館に、食品を切り刻まずにそのまま食品放射能検査ができる測定装置を導入しました。この装置は、専門職員でなく、測定したい本人が検査を行います。タッチパネルで食品名・産地などを選択すると、10分後に放射性セシウム濃度に応じ「○」「×」で結果が表示されます。1kg当たり50ベクレル以下で「○」が表示されます。

村では、今後、村内各所で計測ができるように測定装置を増やす予定です。

非破壊式食品放射能測定装置「そのままはかるNDA」について

何を測るの？

食品に含まれるのセシウム濃度を測ります。

何が非破壊式なの？

細かく切り刻む必要がありません。食品をそのままの状態、測定できます。

いつ、どこで測れるの？

いちばん館（村役場本庁向かい）で、平日午前9時から午後4時まで。

事前に、除染対策係（本庁 ☎ 0244-42-1625）までお申し込みください。

検査結果はいつ分かるの？

検査結果が、10分後に自動で印刷されます。

役場で行っている食品等の放射性物質の測定はどうなるの？

引き続き除染対策係で、受付を行っています。より詳細なセシウム濃度が知りたい食べ物や飲料水は、村役場で測定しますので、除染対策係までお申し込みください。結果については、個人に通知する他、お知らせ版・村ホームページでもお知らせします。

食品を測る前の準備

測る前に

- ・食品を500g以上（できれば700g）準備してください。
- ・食品についている**土(泥)等**は洗い流してください
- ・タテ・ヨコ・高さを30cm×30cm×18cmの範囲内に切ってください。



測るときは

- ・装置内をきれいに保つために、かならず備え付けのビニール袋に食品を入れてください。
- ・転がりやすいものは備え付けのトレイを使用してください。液体などは備え付けの柱状の容器を使用してください。
- ・測定室内は汚さないように注意してください。