

アグリいな 第8号

アグリいな風景



食品等の放射性物質スクリーニング検査

消費者の安全・安心を確保するため、放射能簡易分析装置を使用して、食品等の放射性物質のスクリーニング検査をアグリいなにて行っています。

○**対象食品等** 自家消費農作物（家庭菜園等）や、山菜・キノコ及びその他の自家で消費する食品、井戸水などが対象です。

○**対象外食品等** 出荷制限及び摂取制限を受けている食品等や安全が確認され流通している食品等は、検査の対象外です。販売目的の食品等は検査の対象外です。食品等の安全・安心という貸与目的のため、土壌は対象外です。

☆検査品目の持込み方法☆

検査する食品等は、可食部をビニール袋に密封してください。井戸水等はよく洗浄した不用なペットボトル等の容器に入れてください。

※より正確に検査するためには、1リットルの容器をあらかじめ、満たす必要がありま



穀類/ 豆類	そのままの状態ですぐ1kg程度お持ち下さい。
葉菜類	可食部をみじん切りにして、800g程度お持ち下さい。
根菜類	よく水洗いして水をふき取ってからみじん切りにして、900g程度お持ち下さい。
乾物	みじん切りにして、圧縮した状態で容積1リットル分お持ち下さい。 (必要な重量は乾燥程度で異なります)
飲料水/ 液状物	1リットル程度または1kg程度お持ち下さい。
その他	1kg程度をみじん切りしてください。

○**検査結果** 検査終了後に検査済の食品等とともにお渡しします。

○**予約受付** 電話による完全予約で、検査日及び時間を予約します。

予約は1人につき1回1品目で

申し込んだ検査が終了するまで次の検査予約はできません。

*量が少なくても検査可能ですが検出限界値が上がります。

*検査場所では切る事ができません。

予約受付時間 午前9時～午後5時 TEL85-7137

24年度事業予定



◆◆24年度に実施する代表的な事業◆◆

○農業経営改善支援

認定農業者の育成、新規就農者の支援などを行っています。

○水稻の奨励品種決定調査

猪苗代町などの高冷地に適する水稻の新品種を選定するための調査をします。

○水稻の三要素試験

水稻に対する窒素、リン酸、カリウムの効果の年次変動を調査します。

○優良堆肥の施肥試験

猪苗代町で製造した優良堆肥の活用により、化学肥料をどの程度減肥できるかなどを調査します。

○水稻疎植栽培の実証試験

水稻疎植栽培の猪苗代町における実用性について検討します。

○水稻直播栽培の実証試験

鉄コーティング直播栽培の猪苗代町における実用性について検討します。

○アグリ・よろず相談

農業経営や農地の売買・貸借などの相談に応じるほか、農業に関するさまざまな情報を提供します。

お知らせ



猪苗代町優良堆肥製造施設の堆肥販売について



猪苗代町優良堆肥製造施設の特殊肥料(牛ふん、生ごみ、もみ殻)の販売を随時行っていますので、どうぞご利用ください。

なお、当施設の放射性物質の検査結果については、町ホームページで確認できます。また、今後も安心安全な堆肥を提供するため、放射性物質の検査を公表していきます。

☆ご注文連絡先 優良堆肥施設 TEL85-8810☆

アグリいな

(猪苗代町地域農業活性化センター)

猪苗代町坂下4527番地

TEL 0242-85-7816

(旧福島県農業試験場冷害試験地)

FAX 0242-85-7836

開所日時 平日 8:30~17:15

Mail agriina@oregano.ocn.ne.jp