

今後の米放射性物質調査緊急調査の進め方フロー

平成23年12月28日
水田畑作課

該当する旧市町村で米を出荷している生産者

1戸当たり1検体(1kg)を採取

もち米を出荷している場合は、別に1検体(1kg)を採取

出荷する米で、自然乾燥した玄米と乾燥機で乾燥した玄米の両方がある場合には、それぞれに1検体(1kg)を採取

放射性物質の分析

100Bq/kgを超えた生産者の米

(要件)

- 空間線量が $1\mu\text{ Sv/hr}$ を超える地域
- 自然乾燥のみで乾燥機を使用していない

両方の要件に該当する生産者の米

200Bq/kgを超えた生産者の米

農家ごとに全袋検査