

講演 III

「食品中の放射性物質の評価と管理の現状について」

ふくしま未来農業協同組合 福島地区本部 農業振興課 課長

今 野 文 治

福島県の検査体制

JAや生産者が行う検査

ふくしまの恵み
ふくしまの恵み安全対策協議会では、産地が行う放射線物質検査などの情報をお知らせしています。

まずは、検索！

品目から探す
放射線物質検査情報

地図・エリアから探す
市町村名から探す

さば・大豆
やさい
きのこ・山菜
くだもの
水産物

<https://fukumegu.org/ok/contents/>

行政が行う検査

ふくしま新発見。

放射線物質モニタリング情報
「ふくしま新発見」は福島県内における放射線物質の放射線物質検査結果を掲載しています。

品目から検索
Search by Category

地図から検索
Search by Area

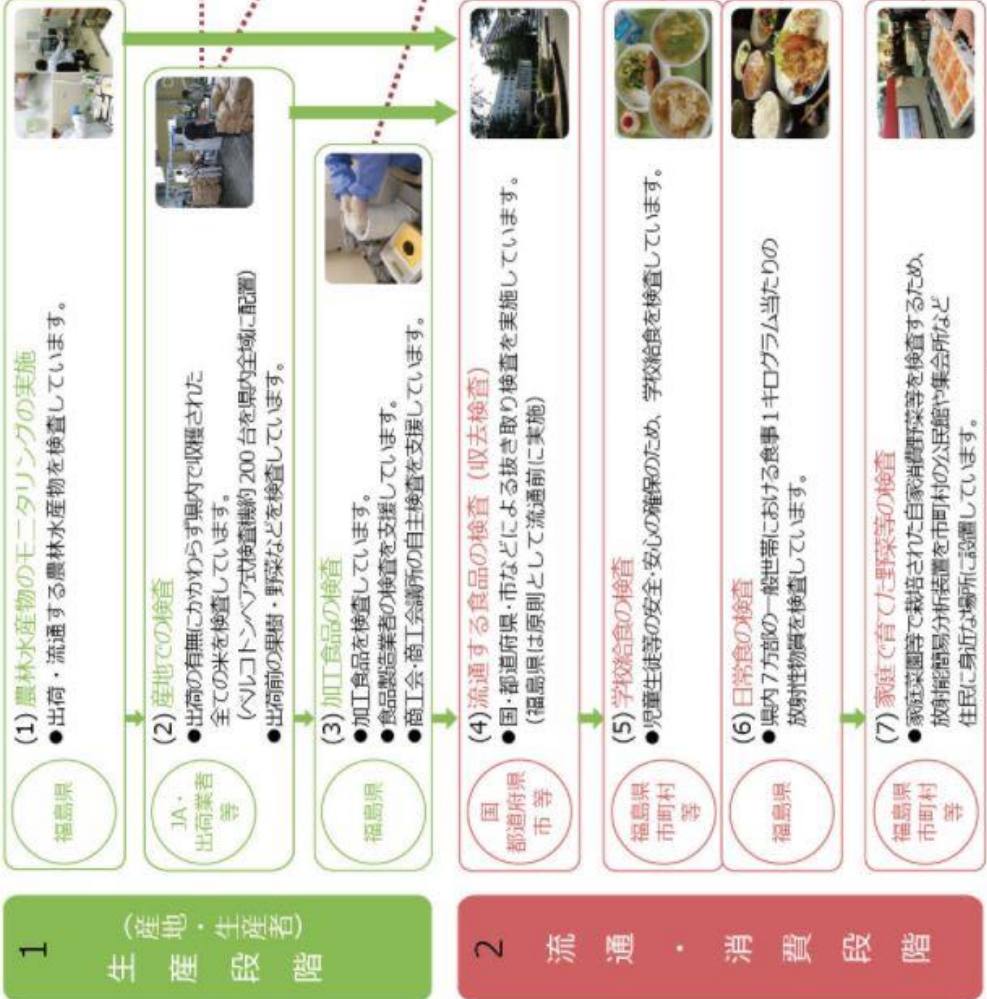
品目から検索
Search by Category

英語 English
漢字 漢字
イタリア語 Italiano
日本語 日本語

ほしいものへ
放射線物質について
放射線物質モニタリングについて
放射線物質検査情報について
放射線物質検査情報について

<http://www.new-fukushima.jp/>

食品の放射性物質検査体制

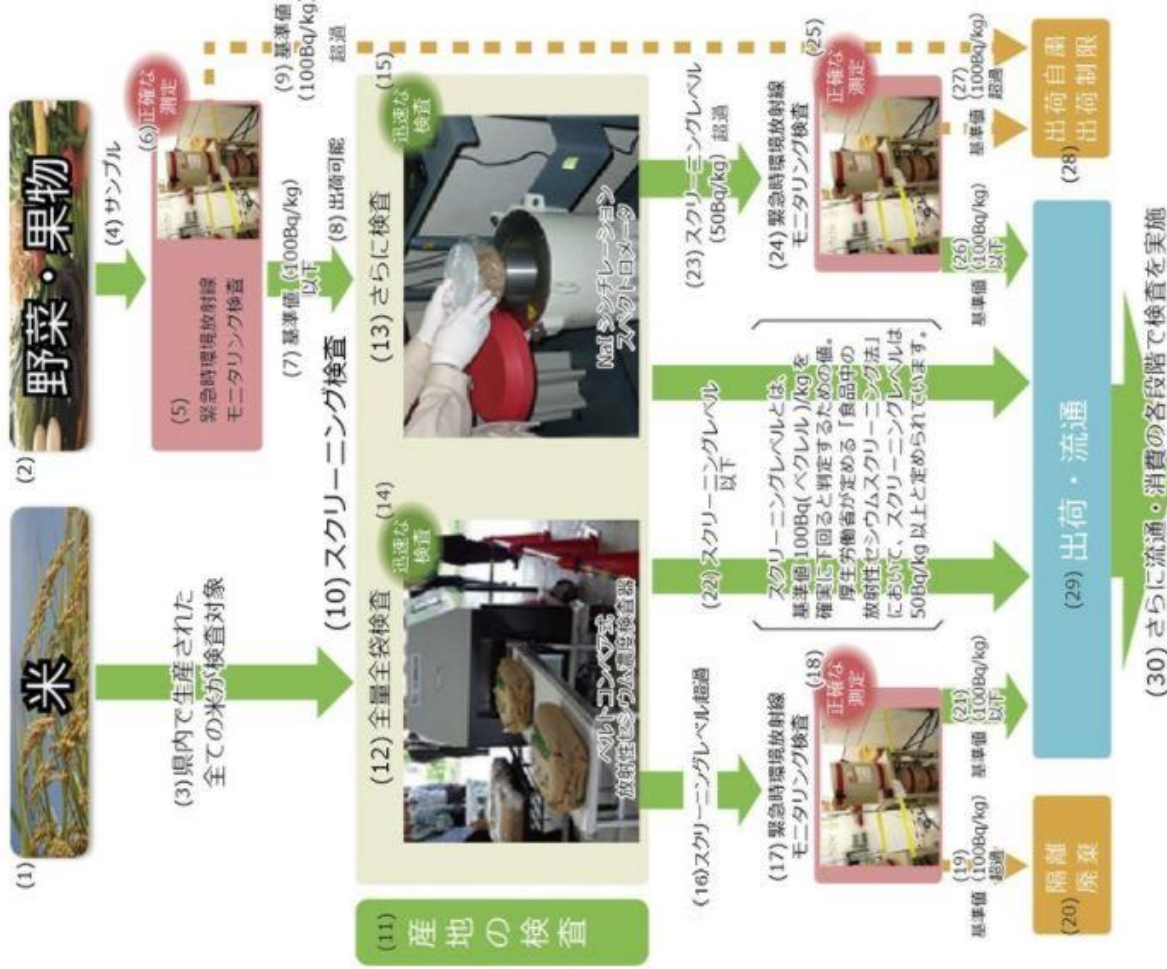


3 検査結果を公表 = 安全・安心

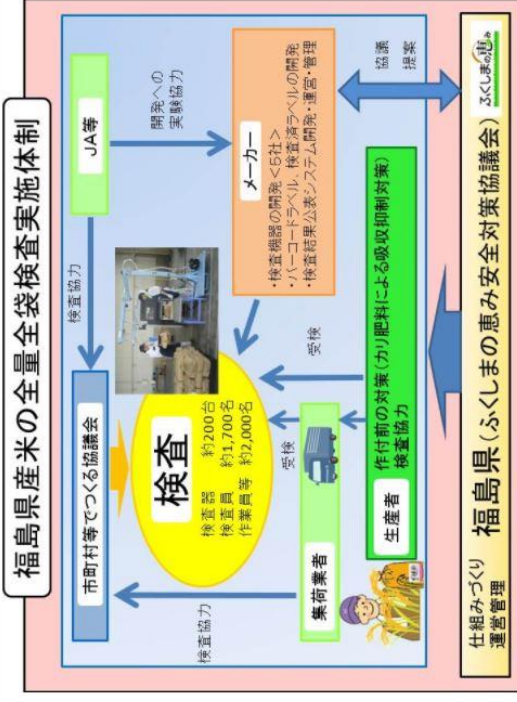


福島県産の米は、産地において全ての米のスクリーニング検査を実施しています。

福島県産の野菜や果物は、出荷前に県による緊急時環境放射線モニタリング検査を実施し出荷の可否を判断するほか、産地でもスクリーニング検査を実施して出荷しています。



全量全袋検査体制



メモ

メモ