

令和3年11月9日
福島県農林水産部
(水田畑作課)

令和3年産米の緊急時環境放射線モニタリングの結果について

令和3年産米の緊急時環境放射線モニタリングの結果、下記の旧市町村で生産された米の出荷・販売が可能となりましたのでお知らせします。

本日公表しました結果をもって、避難指示等のあった12市町村を除く県内の市町村（35旧市町村）における令和3年産米の緊急時環境放射線モニタリングは終了となります。

なお、避難指示等のあった12市町村においては、全量全袋検査を実施中です。

記

1 今回出荷・販売が可能となった旧市町村

- (1) 西会津町（旧東松村）

2 検査結果

当該市町村については、1点をサンプリングし、検査した結果、基準値を超える放射性セシウムは検出されませんでした。

3 令和3年産米の緊急時環境放射線モニタリングについて

- (1) 令和3年産米は、避難指示等があった12市町村を除き、緊急時環境放射線モニタリングの結果に基づき、旧市町村ごとに出荷・販売の可否を判断します。
- (2) ただし、早期出荷米（早場米）は、あらかじめ検査計画に位置付けた上で、旧市町村ごと・生産者ごとに出荷・販売の可否を判断します。

<問い合わせ先>

福島県農林水産部水田畑作課

主幹兼副課長 遠藤 崇寛

電話：024-521-7359 内線：3201

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・玄米)

放射性セシウム
1品中
100Bq/kgを超えるもの0品

No	場所	採取日時	試料の種類	検査結果	
				セシウム-134 Bq/kg	セシウム-137 Bq/kg
1	西会津町(旧東松村)	R3.11.2	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)
				合算値 Bq/kg	検出せず

食品衛生法における一般食品の基準値 セシウム:100Bq/kg(セシウム-134、セシウム-137の合算値)