

令和3年10月19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。

記

1 今回出荷・販売が可能となった旧市町村

- (1) 二本松市(旧太田村(岩代町))

2 検査結果

当該市町村については、3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
3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		合算値 Bq/kg
				セシウム-134 Bq/kg	セシウム-137 Bq/kg	
1	二本松市(旧太田村(岩代町))	R3.10.13	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
2	二本松市(旧太田村(岩代町))	R3.10.16	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
3	二本松市(旧太田村(岩代町))	R3.10.4	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	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)