

令和3年8月28日  
福島県農林水産部  
(水田畑作課)

## 令和3年産米の早期出荷米(早場米)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、下記の早期出荷米(早場米)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 検査対象及び点数  
会津坂下町(旧広瀬村)(生産者1名)

### 2 検査結果

- (1) 当該検体から、放射性セシウムは検出されませんでした。
- (2) 当該生産者が当該旧市町村で生産した早期出荷米(早場米)は出荷・販売が可能となりました。

### 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  
課長 久力 幸  
電話：024-521-7358 内線：3200

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	合算値 Bq/kg
1	会津坂下町(旧広瀬村)	R3.8.27	玄米	検出せず(<2.7)	検出せず(<2.1)	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)