

プレスリリース

平成30年10月9日
福島県農林水産部
(水田畑作課)

農林水産物（穀類）に係る緊急時環境放射線モニタリング検査 の結果について

農林水産物（穀類）に係る緊急時環境放射線モニタリング検査は、年産ごとに出荷・販売開始前に実施することとしており、平成30年10月1日～4日に採取した穀類の緊急時環境放射線モニタリング検査について、その結果は下記のとおりでしたのでお知らせします。

記

1 検査対象及び点数

秋そば 5点：福島市、喜多方市、大玉村、北塩原村及び昭和村

2 検査結果

- (1) 全ての検体について、放射性セシウムは検出されませんでした。
- (2) 今回の結果により、上記の地域における平成30年産当該品目の検査が終了し出荷可能となりました。

<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 二宮 信明

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・穀類)

放射性セシウム
5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	福島市	H30.10.4	秋そば	検出せず(<5.4)	検出せず(<5.1)	検出せず
2	喜多方市	H30.10.2	秋そば	検出せず(<5.2)	検出せず(<4.4)	検出せず
3	大玉村	H30.10.2	秋そば	検出せず(<5.6)	検出せず(<4.1)	検出せず
4	北塩原村	H30.10.1	秋そば	検出せず(<4.4)	検出せず(<4.7)	検出せず
5	昭和村	H30.10.3	秋そば	検出せず(<5.3)	検出せず(<3.8)	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)