

プレスリリース

平成30年7月17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7月5日～11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

小麦 5点：二本松市、桑折町、会津坂下町、三春町及び小野町
夏そば 1点：会津坂下町

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
6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	二本松市	H30.7.10	小麦	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.8)
2	桑折町	H30.7.10	小麦	検出せず(<3.7)	検出せず(<3.5)
3	会津坂下町	H30.7.5	小麦	検出せず(<4.4)	検出せず(<3.6)
4	三春町	H30.7.9	小麦	検出せず(<4.2)	検出せず(<3.1)
5	小野町	H30.7.10	小麦	検出せず(<3.5)	検出せず(<3.7)
6	会津坂下町	H30.7.11	夏そば	検出せず(<6.0)	検出せず(<5.6)

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)