

平成29年12月1日

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29年11月27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。

福島県といたしましては、この結果を県民及び関係者の皆様等へ速やかに情報提供してまいります。

記

1 検査対象及び点数

大豆 3点：平田村

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、上記の地域の平成29年産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

副課長兼主任主査 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
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		
				セシウム-134 Bq/kg	セシウム-137 Bq/kg	合算値 Bq/kg
1	平田村	H29.11.27	大豆	検出せず(<5.1)	検出せず(<5.2)	検出せず
2	平田村	H29.11.27	大豆	検出せず(<4.8)	検出せず(<4.4)	検出せず
3	平田村	H29.11.27	大豆	検出せず(<3.9)	検出せず(<5.0)	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)

平成29年産 大豆 出荷可能な市町村 (H29.12.1 現在)

- : 検査が終了した地域
- : 今回検査が終了した地域
- ▨: 出荷・販売を目的とした作付けが確認されおらず、検査の予定がない地域
- : 検査が終了していない地域

大豆

