

プレスリリース

平成28年11月8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28年10月18日～11月2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	28点：いわき市（旧渡辺村、旧植田町、旧山田村、旧錦町、 旧川部村、旧上遠野村、旧田人村を除く）、田村市（旧瀬川村を 除く）、伊達市、国見町、西会津町、磐梯町、泉崎村、中島村、 棚倉町
秋そば	3点：泉崎村、棚倉町、広野町
小豆	1点：相馬市
アワ	1点：柳津町
キビ	1点：喜多方市
ハトムギ	3点：白河市、泉崎村、矢吹町

#### 2 検査結果

- (1) 全ての検体について、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。
- (2) 大豆、秋そば、小豆、アワ、キビ及びハトムギは、地域ごとに検査することとしており（注）、今回の結果により、上記の地域の今年産の検査が終了し出荷可能となりました。

注. 大豆及び秋そばは市町村又は各市町村ごとに、小豆、アワ、キビ及びハトムギは市町村ごとに検査を実施しています。

＜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 松浦幹一郎

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  
37品中  
100Bq/kgを超えるものの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	いわき市(旧渡辺村、旧植田町、旧山田村、旧錦町、旧川部村、旧上遠野村、旧田人村を除く)	H28.10.18	大豆	検出せず(<5.2)	検出せず(<4.1)	検出せず
2	いわき市(旧鹿乃村、旧植田町、旧山田村、旧錦町、旧川部村、旧上遠野村、旧田人村を除く)	H28.10.21	大豆	検出せず(<3.8)	検出せず(<4.0)	検出せず
3	いわき市(旧渡辺村、旧植田町、旧山田村、旧錦町、旧川部村、旧上遠野村、旧田人村を除く)	H28.10.27	大豆	検出せず(<4.1)	検出せず(<4.0)	検出せず
4	いわき市(旧鹿乃村、旧植田町、旧山田村、旧錦町、旧川部村、旧上遠野村、旧田人村を除く)	H28.11.1	大豆	検出せず(<5.2)	検出せず(<4.7)	検出せず
5	田村市(旧瀬川村を除く)	H28.10.31	大豆	検出せず(<5.3)	検出せず(<4.6)	検出せず
6	田村市(旧瀬川村を除く)	H28.11.1	大豆	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.7)	検出せず
7	田村市(旧瀬川村を除く)	H28.11.1	大豆	検出せず(<5.7)	検出せず(<4.2)	検出せず
8	伊達市	H28.10.28	大豆	検出せず(<5.5)	検出せず(<5.0)	検出せず
9	伊達市	H28.10.28	大豆	検出せず(<5.9)	検出せず(<4.1)	検出せず
10	伊達市	H28.10.28	大豆	検出せず(<5.0)	検出せず(<3.5)	検出せず
11	国見町	H28.10.31	大豆	検出せず(<5.2)	検出せず(<4.7)	検出せず
12	国見町	H28.10.31	大豆	検出せず(<5.8)	検出せず(<4.2)	検出せず
13	国見町	H28.10.31	大豆	検出せず(<4.0)	検出せず(<5.3)	検出せず
14	西会津町	H28.11.1	大豆	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.9)	検出せず

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
15	西会津町	H28.11.1	大豆	検出せず(<4.4)	検出せず(Bq/kg)
16	西会津町	H28.11.1	大豆	検出せず(<5.1)	検出せず(<3.5)
17	磐梯町	H28.10.27	大豆	検出せず(<6.2)	検出せず(<2.9)
18	磐梯町	H28.10.31	大豆	検出せず(<5.1)	検出せず(<4.5)
19	磐梯町	H28.10.31	大豆	検出せず(<4.1)	検出せず(<2.8)
20	泉崎村	H28.10.28	大豆	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.2)
21	泉崎村	H28.10.31	大豆	検出せず(<4.0)	検出せず(<4.9)
22	泉崎村	H28.10.31	大豆	検出せず(<4.6)	検出せず(Bq/kg)
23	中島村	H28.11.2	大豆	検出せず(<4.6)	検出せず(<3.3)
24	中島村	H28.11.2	大豆	検出せず(<4.8)	検出せず(<3.5)
25	中島村	H28.11.1	大豆	検出せず(<5.0)	検出せず(<3.5)
26	棚倉町	H28.11.1	大豆	検出せず(<5.4)	検出せず(<4.0)
27	棚倉町	H28.11.2	大豆	検出せず(<4.1)	検出せず(<4.0)
28	棚倉町	H28.11.1	大豆	検出せず(<4.4)	3.82
29	泉崎村	H28.10.31	秋そば	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.4)
30	棚倉町	H28.11.1	秋そば	検出せず(<4.2)	検出せず(<4.3)
31	広野町	H28.11.1	秋そば	検出せず(<5.3)	検出せず(<4.6)
32	相馬市	H28.10.31	小豆	検出せず(<4.3)	3.96
33	柳津町	H28.10.28	アワ	検出せず(<4.2)	検出せず(<3.9)
34	喜多方市	H28.11.1	キビ	検出せず(<2.6)	検出せず(<2.4)

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
35	白河市	H28.10.31	ハトムギ	検出せず(<4.8)	検出せず(<4.4)
36	泉崎村	H28.10.31	ハトムギ	検出せず(<6.6)	検出せず(<4.9)
37	矢吹町	H28.10.31	ハトムギ	検出せず(<4.8)	検出せず(<4.6)

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)

※合算値:セシウム-134とセシウム-137の合算値については、有効数字2桁(上位から3桁目を四捨五入したもの)で記載しています。