

平成29年11月21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10月11日～11月16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 47点：

(1) 全域で検査が終了した市町村

福島市、いわき市、須賀川市、田村市、伊達市、桑折町、
国見町、鏡石町、会津坂下町、湯川村、柳津町、会津美里町、
矢吹町及び矢祭町

(2) 一部の地域で検査が終了した市（注）

白河市（旧小田川村、旧大屋村及び旧信夫村を除く）及び
二本松市（旧杉田村及び旧石井村を除く）

（注）検査が終了していない旧市町村はまだ出荷ができません。

秋そば 5点：南相馬市（旧避難指示区域及び避難指示区域を除く）、
湯川村、棚倉町、鮫川村及び浅川町

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) 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
52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	H29.11.2	大豆	検出せず(<5.7)	検出せず(<4.0)	検出せず
2	福島市	H29.11.13	大豆	検出せず(<5.6)	検出せず(<5.3)	検出せず
3	福島市	H29.11.13	大豆	検出せず(<4.4)	検出せず(<3.7)	検出せず
4	いわき市	H29.11.7	大豆	検出せず(<5.5)	検出せず(<3.9)	検出せず
5	いわき市	H29.11.8	大豆	検出せず(<5.4)	検出せず(<4.4)	検出せず
6	いわき市	H29.11.13	大豆	検出せず(<4.7)	検出せず(<3.9)	検出せず
7	白河市(旧小田川村、 旧大屋村及び旧信夫 村を除く)	H29.11.10	大豆	検出せず(<5.2)	5.06	5.1
8	白河市(旧小田川村、 旧大屋村及び旧信夫 村を除く)	H29.11.10	大豆	検出せず(<4.3)	検出せず(<4.1)	検出せず
9	白河市(旧小田川村、 旧大屋村及び旧信夫 村を除く)	H29.11.10	大豆	検出せず(<4.4)	検出せず(<3.9)	検出せず
10	須賀川市	H29.11.13	大豆	検出せず(<4.1)	検出せず(<5.3)	検出せず
11	須賀川市	H29.11.14	大豆	検出せず(<6.1)	検出せず(<3.7)	検出せず
12	須賀川市	H29.11.15	大豆	検出せず(<6.1)	4.55	4.6
13	二本松市(旧杉田村及 び旧石井村を除く)	H29.11.14	大豆	検出せず(<4.9)	検出せず(<4.7)	検出せず
14	二本松市(旧杉田村及 び旧石井村を除く)	H29.11.15	大豆	検出せず(<4.4)	検出せず(<3.4)	検出せず
15	二本松市(旧杉田村及 び旧石井村を除く)	H29.11.16	大豆	検出せず(<5.4)	検出せず(<3.9)	検出せず
16	田村市	H29.11.1	大豆	検出せず(<5.5)	検出せず(<4.2)	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	合算値 Bq/kg
17	田村市	H29.11.13	大豆	検出せず(<4.5)	検出せず(<3.9)	検出せず
18	田村市	H29.11.13	大豆	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.8)	検出せず
19	伊達市	H29.11.6	大豆	検出せず(<4.1)	検出せず(<4.0)	検出せず
20	伊達市	H29.11.6	大豆	検出せず(<4.3)	検出せず(<3.7)	検出せず
21	伊達市	H29.11.7	大豆	検出せず(<6.2)	検出せず(<3.6)	検出せず
22	桑折町	H29.10.11	大豆	検出せず(<4.6)	検出せず(<5.2)	検出せず
23	桑折町	H29.11.6	大豆	検出せず(<5.6)	4.83	4.8
24	桑折町	H29.11.7	大豆	検出せず(<5.0)	検出せず(<3.5)	検出せず
25	国見町	H29.11.6	大豆	検出せず(<3.7)	13.1	13
26	国見町	H29.11.6	大豆	検出せず(<5.0)	6.92	6.9
27	国見町	H29.11.8	大豆	検出せず(<4.6)	検出せず(<3.8)	検出せず
28	鏡石町	H29.11.15	大豆	検出せず(<4.7)	検出せず(<3.7)	検出せず
29	会津坂下町	H29.11.13	大豆	検出せず(<4.8)	検出せず(<4.0)	検出せず
30	会津坂下町	H29.11.13	大豆	検出せず(<4.5)	検出せず(<3.4)	検出せず
31	会津坂下町	H29.11.13	大豆	検出せず(<5.0)	検出せず(<5.1)	検出せず
32	湯川村	H29.11.10	大豆	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.3)	検出せず
33	湯川村	H29.11.3	大豆	検出せず(<5.3)	検出せず(<4.4)	検出せず
34	湯川村	H29.11.10	大豆	検出せず(<4.1)	検出せず(<3.7)	検出せず
35	柳津町	H29.11.13	大豆	検出せず(<4.5)	検出せず(<3.9)	検出せず
36	柳津町	H29.11.13	大豆	検出せず(<4.7)	検出せず(<3.2)	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	合算値 Bq/kg
37	柳津町	H29.11.13	大豆	検出せず(<6.8)	検出せず(<4.5)	検出せず
38	会津美里町	H29.11.13	大豆	検出せず(<4.2)	検出せず(<3.8)	検出せず
39	会津美里町	H29.11.13	大豆	検出せず(<3.2)	検出せず(<3.5)	検出せず
40	会津美里町	H29.11.13	大豆	検出せず(<5.2)	検出せず(<3.7)	検出せず
41	矢吹町(旧中畑村及び 旧三神村に限る)	H29.11.15	大豆	検出せず(<4.5)	検出せず(<4.0)	検出せず
42	矢吹町(旧中畑村及び 旧三神村に限る)	H29.11.15	大豆	検出せず(<4.2)	検出せず(<4.4)	検出せず
43	矢吹町(旧中畑村及び 旧三神村に限る)	H29.11.15	大豆	検出せず(<5.0)	検出せず(<4.4)	検出せず
44	矢吹町(旧広戸村)	H29.11.14	大豆	検出せず(<4.4)	検出せず(<3.8)	検出せず
45	矢祭町	H29.11.7	大豆	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.9)	検出せず
46	矢祭町	H29.11.15	大豆	検出せず(<3.5)	検出せず(<3.4)	検出せず
47	矢祭町	H29.11.15	大豆	検出せず(<4.8)	検出せず(<3.6)	検出せず
48	南相馬市(旧避難指示 区域及び避難指示区 域を除く)	H29.11.9	秋そば	検出せず(<4.4)	12.1	12
49	湯川村	H29.11.13	秋そば	検出せず(<5.5)	検出せず(<4.7)	検出せず
50	棚倉町	H29.11.15	秋そば	検出せず(<5.6)	検出せず(<4.2)	検出せず
51	鮫川村	H29.11.15	秋そば	検出せず(<5.4)	検出せず(<3.9)	検出せず
52	浅川町	H29.11.9	秋そば	検出せず(<4.9)	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)

※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。

