

平成28年11月22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17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	73点：18市町村（22地域）
秋そば	4点：1村（1地域）
小麦	1点：1町（1地域）
六条大麦	1点：1町（1地域）
小豆	6点：4町村（4地域）
アワ	2点：2市町（2地域）

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、小麦、六条大麦、小豆及びアワは、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、別表に記載した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の旧市町村ごとに、小麦、六条大麦、小豆及びアワは市町村ごとに検査を実施しています。

なお、平成28年4月1日時点において、平成23年3月の東京電力福島第一原子力発電所事故に伴い設定された避難指示区域がある市町村は、さらに避難指示区域により細分化して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

(別表)「緊急時環境放射線モニタリング検査(穀類)」について

平成28年11月22日
水田 畑 作 課

平成28年11月22日に結果を公表し、出荷可能となった地域は下記のとおりです。

品目	市町村名	地域名
大豆	福島市	旧水原村
		旧金谷川村
		旧東湯野村、 旧湯野町、 旧茂庭村、 旧大森村、 旧平田村、 旧飯野町及び 旧大久保村 に限る
		郡山市
	須賀川市	旧長沼町、 旧白方村(長沼町)、 旧榊衝村、 旧白江村及び 旧白方村(岩瀬村) を除く
		旧白江村
		旧榊衝村
	相馬市	-
	二本松市	旧新殿村
	南相馬市	旧高平村
	本宮市	旧岩根村
	鏡石町	-
	北塩原村	-
	塙町	-
	鮫川村	-
	石川町	-
	平田村	-
	浅川町	-
	三春町	旧御木沢村、 旧沢石村及び 旧要田村 を除く
	小野町	-
広野町	-	
新地町	-	
秋そば	葛尾村	旧葛尾村 (旧避難指示解除準備区域)
小麦	浅川町	-
六条大麦	会津美里町	-
小豆	鏡石町	-
	湯川村	-
	広野町	-
	新地町	-
アワ	喜多方市	-
	下郷町	-

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
87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		合算値 Bq/kg
				セシウム-134 Bq/kg	セシウム-137 Bq/kg	
1	浅川町	H28.11.10	小麦	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.5)	検出せず
2	会津美里町	H28.11.15	六条大麦	検出せず(<1.9)	検出せず(<1.7)	検出せず
3	福島市(旧水源村)	H28.11.16	大豆	検出せず(<5.0)	検出せず(<3.9)	検出せず
4	福島市(旧水源村)	H28.11.16	大豆	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.7)	検出せず
5	福島市(旧水源村)	H28.11.16	大豆	検出せず(<4.4)	検出せず(<3.9)	検出せず
6	福島市(旧金谷川村)	H28.11.16	大豆	検出せず(<5.0)	検出せず(<4.8)	検出せず
7	福島市(旧金谷川村)	H28.11.16	大豆	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.1)	検出せず
8	福島市(旧金谷川村)	H28.11.16	大豆	検出せず(<3.9)	検出せず(<2.8)	検出せず
9	福島市(旧東湯野村、旧湯野町、旧茂庭村、旧大森村、旧平田村、旧飯野町及び旧大久保村に限る)	H28.11.16	大豆	検出せず(<4.1)	検出せず(<3.6)	検出せず
10	福島市(旧東湯野村、旧湯野町、旧茂庭村、旧大森村、旧平田村、旧飯野町及び旧大久保村に限る)	H28.11.16	大豆	検出せず(<4.5)	検出せず(<4.4)	検出せず
11	福島市(旧東湯野村、旧湯野町、旧茂庭村、旧大森村、旧平田村、旧飯野町及び旧大久保村に限る)	H28.11.16	大豆	検出せず(<5.1)	検出せず(<4.5)	検出せず
12	郡山市(旧逢隈村)	H28.11.17	大豆	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.0)	検出せず

No	場所	採取日時	試料の種類	検査結果		合算値 Bq/kg
				セシウム-134 Bq/kg	セシウム-137 Bq/kg	
13	郡山市(旧逢隈村)	H28.11.17	大豆	検出せず(<6.0)	検出せず(<4.2)	検出せず
14	郡山市(旧逢隈村)	H28.11.17	大豆	検出せず(<4.8)	検出せず(<4.7)	検出せず
15	郡山市(旧逢隈村)	H28.11.17	大豆	検出せず(<4.9)	検出せず(<4.0)	検出せず
16	郡山市(旧逢隈村)	H28.11.17	大豆	検出せず(<4.6)	検出せず(<3.4)	検出せず
17	須賀川市(旧長沼町、旧白方村(長沼町)、旧榎衝村、旧白江村及び旧白方村(岩瀬村)を除く)	H28.11.7	大豆	検出せず(<5.1)	検出せず(<3.6)	検出せず
18	須賀川市(旧長沼町、旧白方村(長沼町)、旧榎衝村、旧白江村及び旧白方村(岩瀬村)を除く)	H28.11.9	大豆	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.8)	検出せず
19	須賀川市(旧長沼町、旧白方村(長沼町)、旧榎衝村、旧白江村及び旧白方村(岩瀬村)を除く)	H28.11.10	大豆	検出せず(<5.2)	検出せず(<4.5)	検出せず
20	須賀川市(旧白江村)	H28.11.16	大豆	検出せず(<5.4)	15.1	15
21	須賀川市(旧白江村)	H28.11.16	大豆	5.39	9.59	15
22	須賀川市(旧白江村)	H28.11.16	大豆	検出せず(<5.7)	31.3	31
23	須賀川市(旧榎衝村)	H28.11.16	大豆	検出せず(<5.5)	検出せず(<4.4)	検出せず
24	須賀川市(旧榎衝村)	H28.11.16	大豆	検出せず(<4.6)	8.34	8.3
25	須賀川市(旧榎衝村)	H28.11.16	大豆	検出せず(<4.6)	6.11	6.1
26	相馬市	H28.11.9	大豆	検出せず(<4.8)	検出せず(<4.2)	検出せず
27	相馬市	H28.11.9	大豆	検出せず(<5.5)	検出せず(<3.9)	検出せず
28	相馬市	H28.11.9	大豆	検出せず(<5.2)	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
29	相馬市	H28.11.10	大豆	検出せず(<4.0)	検出せず(<3.9)	検出せず
30	相馬市	H28.11.15	大豆	検出せず(<5.0)	検出せず(<3.6)	検出せず
31	二本松市(旧新殿村)	H28.11.10	大豆	検出せず(<4.8)	検出せず(<3.7)	検出せず
32	二本松市(旧新殿村)	H28.11.8	大豆	検出せず(<4.4)	検出せず(<4.1)	検出せず
33	二本松市(旧新殿村)	H28.11.14	大豆	検出せず(<4.7)	4.83	4.8
34	南相馬市(旧高平村)	H28.11.9	大豆	検出せず(<3.4)	検出せず(<3.3)	検出せず
35	南相馬市(旧高平村)	H28.11.9	大豆	検出せず(<4.8)	検出せず(<4.2)	検出せず
36	南相馬市(旧高平村)	H28.11.9	大豆	検出せず(<4.8)	7.95	8.0
37	南相馬市(旧高平村)	H28.11.9	大豆	検出せず(<4.3)	8.41	8.4
38	南相馬市(旧高平村)	H28.11.9	大豆	検出せず(<5.6)	6.53	6.5
39	南相馬市(旧高平村)	H28.11.9	大豆	検出せず(<4.7)	7.25	7.3
40	本宮市(旧岩根村)	H28.11.14	大豆	検出せず(<5.5)	検出せず(<3.8)	検出せず
41	本宮市(旧岩根村)	H28.11.14	大豆	検出せず(<5.6)	検出せず(<4.3)	検出せず
42	本宮市(旧岩根村)	H28.11.14	大豆	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.1)	検出せず
43	鏡石町	H28.11.15	大豆	検出せず(<4.3)	検出せず(<4.8)	検出せず
44	鏡石町	H28.11.15	大豆	検出せず(<5.2)	検出せず(<3.7)	検出せず
45	鏡石町	H28.11.15	大豆	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.8)	検出せず
46	北塩原村	H28.11.15	大豆	検出せず(<5.5)	4.36	4.4
47	北塩原村	H28.11.15	大豆	検出せず(<4.3)	検出せず(<4.0)	検出せず
48	北塩原村	H28.11.15	大豆	検出せず(<4.3)	検出せず(<3.7)	検出せず

No	場所	採取日時	試料の種類	検査結果		合算値 Bq/kg
				セシウム-134 Bq/kg	セシウム-137 Bq/kg	
49	埴町	H28.11.10	大豆	検出せず(<4.2)	検出せず(<4.1)	検出せず
50	埴町	H28.11.10	大豆	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.3)	検出せず
51	埴町	H28.11.10	大豆	検出せず(<5.2)	検出せず(<4.4)	検出せず
52	鯨川村	H28.11.15	大豆	検出せず(<5.5)	検出せず(<4.1)	検出せず
53	鯨川村	H28.11.15	大豆	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.6)	検出せず
54	鯨川村	H28.11.15	大豆	検出せず(<5.3)	検出せず(<3.9)	検出せず
55	石川町	H28.10.18	大豆	検出せず(<5.4)	検出せず(<3.7)	検出せず
56	石川町	H28.11.10	大豆	検出せず(<4.4)	検出せず(<4.0)	検出せず
57	石川町	H28.11.10	大豆	検出せず(<5.1)	検出せず(<3.5)	検出せず
58	平田村	H28.11.9	大豆	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.3)	検出せず
59	平田村	H28.11.14	大豆	検出せず(<5.3)	検出せず(<4.0)	検出せず
60	平田村	H28.11.14	大豆	検出せず(<4.6)	検出せず(<5.1)	検出せず
61	浅川町	H28.11.10	大豆	検出せず(<4.2)	検出せず(<4.3)	検出せず
62	浅川町	H28.11.10	大豆	検出せず(<4.5)	検出せず(<4.3)	検出せず
63	浅川町	H28.11.11	大豆	検出せず(<4.2)	検出せず(<4.5)	検出せず
64	三春町(旧御木沢村、 旧沢石村及び旧粟田 村を除く)	H28.11.10	大豆	検出せず(<4.9)	検出せず(<4.3)	検出せず
65	三春町(旧御木沢村、 旧沢石村及び旧粟田 村を除く)	H28.11.8	大豆	検出せず(<5.7)	検出せず(<5.2)	検出せず
66	三春町(旧御木沢村、 旧沢石村及び旧粟田 村を除く)	H28.11.14	大豆	検出せず(<4.4)	検出せず(<4.6)	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
67	小野町	H28.11.14	大豆	検出せず(<4.6)	検出せず(<4.6)	検出せず
68	小野町	H28.11.16	大豆	検出せず(<4.6)	検出せず(<4.8)	検出せず
69	小野町	H28.11.15	大豆	検出せず(<5.6)	検出せず(<4.1)	検出せず
70	広野町	H28.11.4	大豆	検出せず(<4.7)	検出せず(<5.2)	検出せず
71	広野町	H28.11.11	大豆	検出せず(<4.9)	8.42	8.4
72	広野町	H28.11.14	大豆	検出せず(<4.8)	検出せず(<5.5)	検出せず
73	新地町	H28.11.9	大豆	検出せず(<4.5)	検出せず(<5.3)	検出せず
74	新地町	H28.11.14	大豆	検出せず(<5.0)	検出せず(<3.9)	検出せず
75	新地町	H28.11.15	大豆	検出せず(<3.6)	検出せず(<4.2)	検出せず
76	葛尾村(旧葛尾村(旧 避難指示解除準備区 域))	H28.10.25	秋そば	検出せず(<4.2)	4.47	4.5
77	葛尾村(旧葛尾村(旧 避難指示解除準備区 域))	H28.11.4	秋そば	検出せず(<4.0)	5.55	5.6
78	葛尾村(旧葛尾村(旧 避難指示解除準備区 域))	H28.10.31	秋そば	検出せず(<5.0)	検出せず(<4.4)	検出せず
79	葛尾村(旧葛尾村(旧 避難指示解除準備区 域))	H28.10.31	秋そば	検出せず(<4.6)	4.46	4.5
80	鏡石町	H28.11.10	小豆	検出せず(<3.6)	検出せず(<3.3)	検出せず
81	湯川村	H28.11.16	小豆	検出せず(<4.8)	検出せず(<3.3)	検出せず
82	広野町	H28.11.11	小豆	検出せず(<4.5)	検出せず(<4.1)	検出せず
83	新地町	H28.11.14	小豆	検出せず(<4.1)	6.78	6.8
84	新地町	H28.11.14	小豆	検出せず(<3.2)	検出せず(<3.0)	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
85	新地町	H28.11.14	小豆	検出せず(<5.2)	検出せず(<4.0)	検出せず
86	喜多方市	H28.11.17	アワ	検出せず(<5.3)	検出せず(<4.9)	検出せず
87	下郷町	H28.11.14	アワ	検出せず(<3.5)	検出せず(<3.3)	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。