

平成28年11月29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11月10日～28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	50点：9市町村（15地域）
秋そば	1点：1村（1地域）
小豆	1点：1村（1地域）
食用ソルガム	1点：1市（1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、小豆及び食用ソルガムは、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、小豆及び食用ソルガム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

(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29日

水田畑作課

平成28年11月29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	旧余目村
		旧野田村
		旧松川町
		旧中野村
	いわき市	旧上遠野村
	須賀川市	旧長沼町
		旧白方村 (岩瀬村)
	二本松市	旧二本松町、 旧針道村及び 旧木幡村 に限る
	田村市	旧瀬川村
	本宮市	旧和木沢村 (白沢村)
	天栄村	旧牧本村
		旧大里村
		旧広戸村
古殿町	—	
玉川村	—	
秋そば	鮫川村	—
小豆	天栄村	—
食用ソルガム	田村市	—

※太字口枠内が今回出荷可能となった地域です。

※大豆において、福島市、いわき市、須賀川市、二本松市、本宮市及び天栄村は上記一部の地域が出荷可能となりました。

また、田村市、古殿町及び玉川村は今回の検査結果により全域で出荷可能となりました。

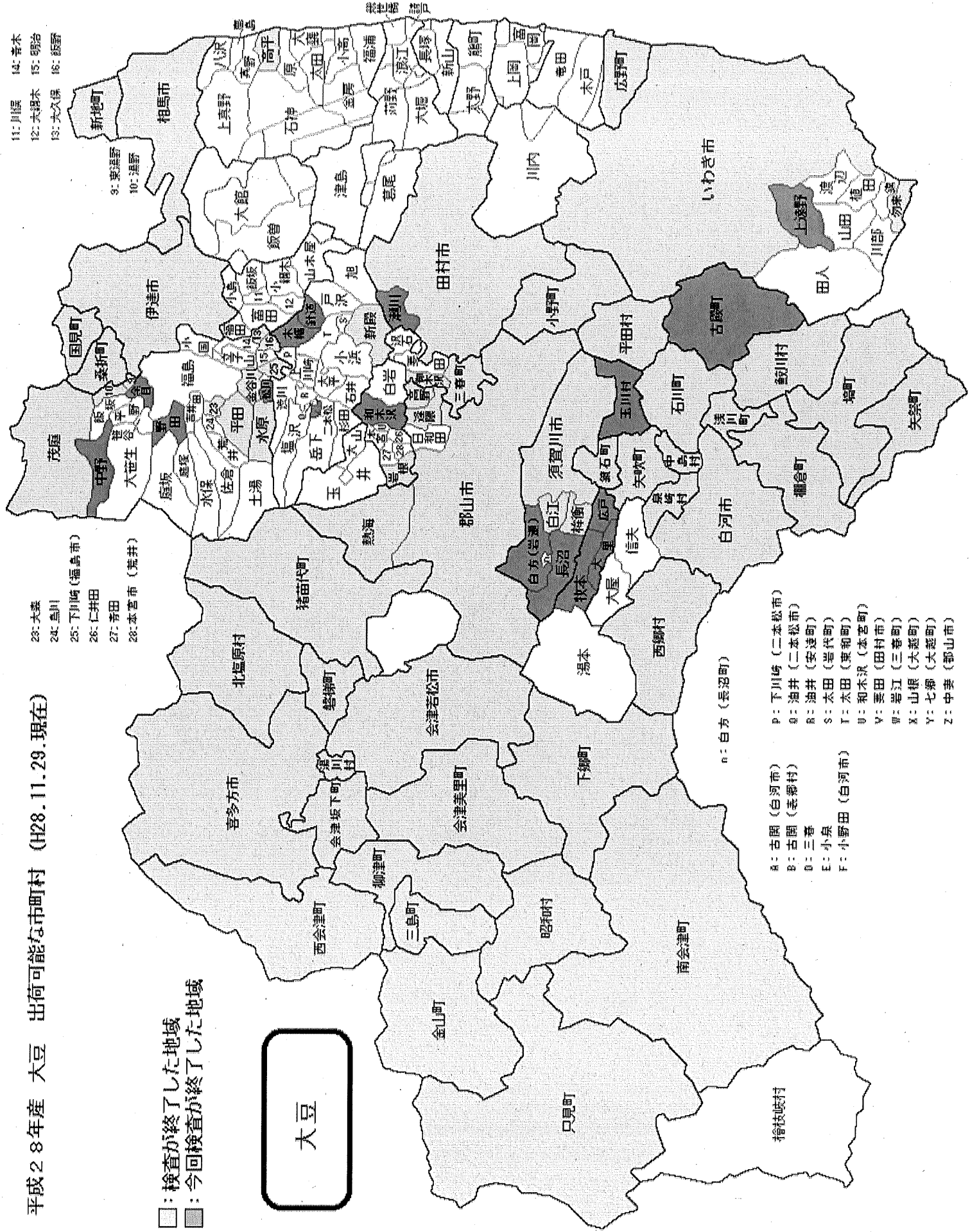
※秋そば、小豆及び食用ソルガムはそれぞれ上記市村全域で出荷可能となりました。

※これまでに出荷可能となった地域等の詳細については、福島県水田畑作課ホームページ「<https://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/36035b/daishinsai-kokurui-monitoring-shinchoku-28.html>」で確認ください。

平成28年産 大豆 出荷可能な市町村 (H28.11.29.現在)

- : 検査が終了した地域
- : 今回検査が終了した地域

大豆



- A: 古閑 (白河市)
- B: 古閑 (老練村)
- D: 三巻
- E: 小泉
- F: 小野田 (白河市)
- G: 古閑町
- H: 油井 (二本松市)
- I: 油井 (安達町)
- S: 太田 (岩代町)
- T: 太田 (英和町)
- U: 和木沢 (本宮町)
- V: 栗田 (田村市)
- W: 岩江 (三巻町)
- X: 山根 (大越町)
- Y: 七郷 (大越町)
- Z: 中妻 (郡山市)
- n: 白方 (長沼町)
- P: 下川崎 (二本松市)
- Q: 油井 (二本松市)
- R: 油井 (安達町)
- S: 太田 (岩代町)
- T: 太田 (英和町)
- U: 和木沢 (本宮町)
- V: 栗田 (田村市)
- W: 岩江 (三巻町)
- X: 山根 (大越町)
- Y: 七郷 (大越町)
- Z: 中妻 (郡山市)

- 11: 川根
- 12: 大黒木
- 13: 久保
- 14: 青木
- 15: 明治
- 16: 藤野

- 23: 大森
- 24: 島川
- 25: 下川崎 (福島市)
- 26: 仁井田
- 27: 菅田
- 28: 本宮市 (荒井)

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
53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(旧余目村)	H28.11.22	大豆	検出せず(<5.7)	検出せず(<5.8)	検出せず
2	福島市(旧余目村)	H28.11.22	大豆	検出せず(<6.1)	検出せず(<5.2)	検出せず
3	福島市(旧余目村)	H28.11.22	大豆	検出せず(<5.4)	検出せず(<5.4)	検出せず
4	福島市(旧野田村)	H28.11.22	大豆	検出せず(<4.9)	検出せず(<4.2)	検出せず
5	福島市(旧野田村)	H28.11.22	大豆	検出せず(<5.7)	7.97	8.0
6	福島市(旧野田村)	H28.11.22	大豆	検出せず(<5.2)	4.55	4.6
7	福島市(旧松川町)	H28.11.22	大豆	検出せず(<5.8)	5.80	5.8
8	福島市(旧松川町)	H28.11.22	大豆	検出せず(<4.0)	5.24	5.2
9	福島市(旧松川町)	H28.11.22	大豆	検出せず(<5.9)	検出せず(<4.4)	検出せず
10	福島市(旧中野村)	H28.11.22	大豆	検出せず(<5.5)	検出せず(<4.6)	検出せず
11	福島市(旧中野村)	H28.11.22	大豆	検出せず(<4.6)	検出せず(<4.1)	検出せず
12	福島市(旧中野村)	H28.11.22	大豆	検出せず(<6.5)	検出せず(<4.9)	検出せず
13	いわき市(旧上遠野村)	H28.11.17	大豆	検出せず(<5.0)	検出せず(<4.6)	検出せず
14	いわき市(旧上遠野村)	H28.11.17	大豆	検出せず(<5.4)	検出せず(<4.6)	検出せず
15	いわき市(旧上遠野村)	H28.11.21	大豆	検出せず(<5.7)	検出せず(<5.7)	検出せず
16	須賀川市(旧長沼町)	H28.11.16	大豆	検出せず(<4.0)	8.94	8.9
17	須賀川市(旧長沼町)	H28.11.16	大豆	検出せず(<6.1)	17.8	18

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	
18	須賀川市(旧長沼町)	H28.11.21	大豆	検出せず(<4.4)	検出せず(<4.9)	検出せず
19	須賀川市(旧白方村 (岩瀬村))	H28.11.16	大豆	検出せず(<4.9)	6.43	6.4
20	須賀川市(旧白方村 (岩瀬村))	H28.11.16	大豆	検出せず(<6.2)	16.3	16
21	須賀川市(旧白方村 (岩瀬村))	H28.11.17	大豆	検出せず(<5.2)	12.7	13
22	二本松市(旧二本松 町、旧針道村及び旧木 幡村に限る)	H28.11.16	大豆	検出せず(<4.9)	検出せず(<4.2)	検出せず
23	二本松市(旧二本松 町、旧針道村及び旧木 幡村に限る)	H28.11.22	大豆	検出せず(<5.2)	検出せず(<4.1)	検出せず
24	二本松市(旧二本松 町、旧針道村及び旧木 幡村に限る)	H28.11.16	大豆	検出せず(<4.1)	検出せず(<4.5)	検出せず
25	田村市(旧瀬川村)	H28.11.21	大豆	検出せず(<5.1)	検出せず(<4.5)	検出せず
26	田村市(旧瀬川村)	H28.11.21	大豆	検出せず(<3.3)	検出せず(<3.0)	検出せず
27	田村市(旧瀬川村)	H28.11.21	大豆	検出せず(<4.8)	検出せず(<5.0)	検出せず
28	本宮市(旧和木沢村 (白沢村))	H28.11.21	大豆	検出せず(<4.9)	30.1	30
29	本宮市(旧和木沢村 (白沢村))	H28.11.21	大豆	検出せず(<5.4)	4.81	4.8
30	本宮市(旧和木沢村 (白沢村))	H28.11.21	大豆	検出せず(<6.9)	検出せず(<6.5)	検出せず
31	本宮市(旧和木沢村 (白沢村))	H28.11.21	大豆	検出せず(<5.6)	検出せず(<3.6)	検出せず
32	本宮市(旧和木沢村 (白沢村))	H28.11.21	大豆	検出せず(<4.2)	検出せず(<4.5)	検出せず
33	本宮市(旧和木沢村 (白沢村))	H28.11.24	大豆	検出せず(<5.5)	4.36	4.4
34	本宮市(旧和木沢村 (白沢村))	H28.11.21	大豆	検出せず(<4.5)	検出せず(<4.1)	検出せず
35	本宮市(旧和木沢村 (白沢村))	H28.11.21	大豆	検出せず(<3.6)	14.1	14
36	本宮市(旧和木沢村 (白沢村))	H28.11.21	大豆	検出せず(<4.7)	検出せず(<4.7)	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	本宮市(旧和木沢村 (白沢村))	H28.11.21	大豆	検出せず(<4.3)	検出せず(<3.1)	検出せず
38	本宮市(旧和木沢村 (白沢村))	H28.11.21	大豆	検出せず(<4.6)	検出せず(<3.9)	検出せず
39	本宮市(旧和木沢村 (白沢村))	H28.11.21	大豆	検出せず(<4.9)	4.61	4.6
40	本宮市(旧和木沢村 (白沢村))	H28.11.21	大豆	検出せず(<4.9)	3.90	3.9
41	天栄村(旧牧本村)	H28.11.18	大豆	検出せず(<4.0)	4.51	4.5
42	天栄村(旧大里村)	H28.11.17	大豆	検出せず(<4.5)	12.6	13
43	天栄村(旧大里村)	H28.11.18	大豆	検出せず(<6.1)	8.50	8.5
44	天栄村(旧広戸村)	H28.11.18	大豆	検出せず(<3.8)	6.13	6.1
45	古殿町	H28.11.10	大豆	検出せず(<5.0)	検出せず(<4.8)	検出せず
46	古殿町	H28.11.14	大豆	検出せず(<5.0)	検出せず(<4.8)	検出せず
47	古殿町	H28.11.21	大豆	検出せず(<5.1)	検出せず(<4.7)	検出せず
48	鮫川村	H28.11.22	秋そば	検出せず(<3.7)	検出せず(<3.4)	検出せず
49	天栄村	H28.11.18	小豆	検出せず(<4.2)	検出せず(<3.9)	検出せず
50	田村市	H28.11.21	食用ソルガム	検出せず(<4.3)	検出せず(<3.6)	検出せず
51	玉川村	H28.11.28	大豆	検出せず(<4.2)	検出せず(<5.2)	検出せず
52	玉川村	H28.11.28	大豆	検出せず(<5.3)	検出せず(<3.7)	検出せず
53	玉川村	H28.11.28	大豆	検出せず(<4.0)	検出せず(<4.0)	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)。