

令和3年9月24日  
福島県農林水産部  
(水田畑作課)

## 令和3年産米の緊急時環境放射線モニタリングの結果について

令和3年産米の緊急時環境放射線モニタリングの結果、下記の旧市町村で生産された米の出荷・販売が可能となりましたのでお知らせします。

### 記

#### 1 今回出荷・販売が可能となった旧市町村

- |                  |                       |
|------------------|-----------------------|
| (1) 福島市 (旧佐倉村)   | (10) 喜多方市 (旧熊倉村)      |
| (2) 伊達市 (旧堰本村)   | (11) 喜多方市 (旧山都村)      |
| (3) 伊達市 (旧山舟生村)  | (12) 喜多方市 (旧千咲村(山都町)) |
| (4) 本宮市 (旧青田村)   | (13) 喜多方市 (旧相川村)      |
| (5) 郡山市 (旧穂積村)   | (14) 喜多方市 (旧山郷村)      |
| (6) 郡山市 (旧高瀬村)   | (15) 喜多方市 (旧新郷村)      |
| (7) 会津若松市 (旧高野村) | (16) 会津美里町 (旧高田町)     |
| (8) 会津若松市 (旧日橋村) | (17) 会津美里町 (旧旭村)      |
| (9) 喜多方市 (旧豊川村)  |                       |

#### 2 検査結果

- (1) 本宮市 (旧青田村)、喜多方市 (旧熊倉村)、喜多方市 (旧千咲村(山都町)) については、早期出荷米 (早場米) を含む3点をサンプリングし、検査した結果、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) その他の当該市町村については、3点をサンプリングし、検査した結果、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。

#### 3 令和3年産米の緊急時環境放射線モニタリングについて

- (1) 令和3年産米は、避難指示等があった12市町村を除き、緊急時環境放射線モニタリングの結果に基づき、旧市町村ごとに出荷・販売の可否を判断します。
- (2) ただし、早期出荷米 (早場米) は、あらかじめ検査計画に位置付けた上で、旧市町村ごと・生産者ごとに出荷・販売の可否を判断します。

<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 遠藤 崇寛

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・玄米)

放射性セシウム  
47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(旧佐倉村)	R3.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
2	福島市(旧佐倉村)	R3.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
3	福島市(旧佐倉村)	R3.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
4	伊達市(旧堰本村)	R3.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
5	伊達市(旧堰本村)	R3.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
6	伊達市(旧堰本村)	R3.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
7	伊達市(旧山舟生村)	R3.9.15	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
8	伊達市(旧山舟生村)	R3.9.15	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
9	伊達市(旧山舟生村)	R3.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
10	本宮市(旧青田村)	R3.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
11	郡山市(旧穂積村)	R3.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
12	郡山市(旧穂積村)	R3.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
13	郡山市(旧穂積村)	R3.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
14	郡山市(旧高瀬村)	R3.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
15	郡山市(旧高瀬村)	R3.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
16	郡山市(旧高瀬村)	R3.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	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	会津若松市(旧高野村)	R3.9.18	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
18	会津若松市(旧高野村)	R3.9.13	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
19	会津若松市(旧高野村)	R3.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
20	会津若松市(旧日橋村)	R3.9.18	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
21	会津若松市(旧日橋村)	R3.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
22	会津若松市(旧日橋村)	R3.9.18	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
23	喜多方市(旧豊川村)	R3.9.16	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
24	喜多方市(旧豊川村)	R3.9.16	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
25	喜多方市(旧豊川村)	R3.9.20	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
26	喜多方市(旧熊倉村)	R3.9.13	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
27	喜多方市(旧熊倉村)	R3.9.20	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
28	喜多方市(旧山都村)	R3.9.19	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
29	喜多方市(旧山都村)	R3.9.18	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
30	喜多方市(旧山都村)	R3.9.16	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
31	喜多方市(旧千咲村(山都町))	R3.9.17	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
32	喜多方市(旧千咲村(山都町))	R3.9.19	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
33	喜多方市(旧相川村)	R3.9.16	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
34	喜多方市(旧相川村)	R3.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
35	喜多方市(旧相川村)	R3.9.17	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
36	喜多方市(旧山郷村)	R3.9.17	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	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	喜多方市(旧山郷村)	R3.9.17	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
38	喜多方市(旧山郷村)	R3.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
39	喜多方市(旧新郷村)	R3.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
40	喜多方市(旧新郷村)	R3.9.17	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
41	喜多方市(旧新郷村)	R3.9.16	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
42	会津美里町(旧高田町)	R3.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
43	会津美里町(旧高田町)	R3.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
44	会津美里町(旧高田町)	R3.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
45	会津美里町(旧旭村)	R3.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
46	会津美里町(旧旭村)	R3.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
47	会津美里町(旧旭村)	R3.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
48	いわき市(旧大浦村)	R3.9.16	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	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)