

令和4年9月24日  
福島県農林水産部  
(水田畑作課)

## 令和4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4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) 伊達市 (旧堰本村)      | (12) 喜多方市 (旧新郷村)      |
| (2) 伊達市 (旧霊山村)      | (13) 喜多方市 (旧千咲村(高郷村)) |
| (3) 浅川町 (旧浅川町)      | (14) 西会津町 (旧登世島村)     |
| (4) 白河市 (旧古関村(表郷村)) | (15) 西会津町 (旧新郷村)      |
| (5) 矢祭町 (旧豊里村)      | (16) 会津坂下町 (旧高寺村)     |
| (6) 会津若松市 (旧一箕村)    | (17) 会津美里町 (旧新鶴村)     |
| (7) 会津若松市 (旧高野村)    | (18) 会津美里町 (旧玉路村)     |
| (8) 会津若松市 (旧神指村)    | (19) 南会津町 (旧大宮村)      |
| (9) 会津若松市 (旧館ノ内村)   | (20) 相馬市 (旧磯部村)       |
| (10) 会津若松市 (旧日橋村)   | (21) 相馬市 (旧八幡村)       |
| (11) 喜多方市 (旧堂島村)    | (22) 相馬市 (旧中村町)       |

#### 2 検査結果

- (1) 会津若松市 (旧高野村)、西会津町 (旧新郷村)、会津美里町 (旧新鶴村、旧玉路村)、相馬市 (旧中村町) 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4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4年産米は、避難指示等があった10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。  
※ 10市町村：田村市、南相馬市、檜葉町、富岡町、大熊町、双葉町、浪江町、葛尾村、飯舘村及び川俣町 (旧山木屋村)
- (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

課長 久力 幸

電話：024-521-7358 内線：3200

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  
59品中  
100Bq/kgを超えるもの0品

No	場所	採取日	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	伊達市(旧堰本村)	R4.9.20	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
2	伊達市(旧堰本村)	R4.9.20	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
3	伊達市(旧堰本村)	R4.9.20	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
4	伊達市(旧霊山村)	R4.9.20	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
5	伊達市(旧霊山村)	R4.9.20	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
6	伊達市(旧霊山村)	R4.9.20	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
7	浅川町(旧浅川町)	R4.9.20	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
8	浅川町(旧浅川町)	R4.9.20	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
9	浅川町(旧浅川町)	R4.9.20	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
10	白河市(旧古関村(表郷村))	R4.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
11	白河市(旧古関村(表郷村))	R4.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
12	白河市(旧古関村(表郷村))	R4.9.20	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
13	矢祭町(旧豊里村)	R4.9.18	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
14	矢祭町(旧豊里村)	R4.9.18	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
15	矢祭町(旧豊里村)	R4.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
16	会津若松市(旧一箕村)	R4.9.20	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず

No	場所	採取日	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(旧一箕村)	R4.9.19	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
18	会津若松市(旧一箕村)	R4.9.16	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)	R4.9.20	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
20	会津若松市(旧高野村)	R4.9.20	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
21	会津若松市(旧神指村)	R4.9.20	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
22	会津若松市(旧神指村)	R4.9.18	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
23	会津若松市(旧神指村)	R4.9.20	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
24	会津若松市(旧館ノ内村)	R4.9.16	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
25	会津若松市(旧館ノ内村)	R4.9.20	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
26	会津若松市(旧館ノ内村)	R4.9.16	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
27	会津若松市(旧日橋村)	R4.9.20	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
28	会津若松市(旧日橋村)	R4.9.20	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
29	会津若松市(旧日橋村)	R4.9.20	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
30	喜多方市(旧堂島村)	R4.9.20	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
31	喜多方市(旧堂島村)	R4.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
32	喜多方市(旧堂島村)	R4.9.20	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
33	喜多方市(旧新郷村)	R4.9.20	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
34	喜多方市(旧新郷村)	R4.9.20	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
35	喜多方市(旧新郷村)	R4.9.20	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
36	喜多方市(旧千咲村(高郷村))	R4.9.20	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず

No	場所	採取日	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(旧千咲村(高郷村))	R4.9.20	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
38	喜多方市(旧千咲村(高郷村))	R4.9.20	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
39	西会津町(旧登世島村)	R4.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
40	西会津町(旧登世島村)	R4.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
41	西会津町(旧登世島村)	R4.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
42	西会津町(旧新郷村)	R4.9.20	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
43	西会津町(旧新郷村)	R4.9.20	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
44	会津坂下町(旧高寺村)	R4.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
45	会津坂下町(旧高寺村)	R4.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
46	会津坂下町(旧高寺村)	R4.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
47	会津美里町(旧新鶴村)	R4.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
48	会津美里町(旧玉路村)	R4.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
49	会津美里町(旧玉路村)	R4.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
50	南会津町(旧大宮村)	R4.9.20	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
51	南会津町(旧大宮村)	R4.9.20	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
52	南会津町(旧大宮村)	R4.9.21	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
53	相馬市(旧磯部村)	R4.9.8	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
54	相馬市(旧磯部村)	R4.9.16	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
55	相馬市(旧磯部村)	R4.9.20	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
56	相馬市(旧八幡村)	R4.9.16	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず

No	場所	採取日	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
57	相馬市(旧八幡村)	R4.9.20	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
58	相馬市(旧八幡村)	R4.9.20	玄米	検出せず(<10)	検出せず(<10)	検出せず
59	相馬市(旧中村町)	R4.9.20	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)

# 令和4年産米 出荷可能な旧市町村 (R4.9.24現在)

## 【モニタリング検査】

- : 出荷可能地域
- : 今回出荷可能となった地域
- : モニタリングを行う地域のうち米の作付がない地域
- : モニタリング検査が終了していない地域

## 【全量全袋検査】

- : 全量全袋検査を行う地域

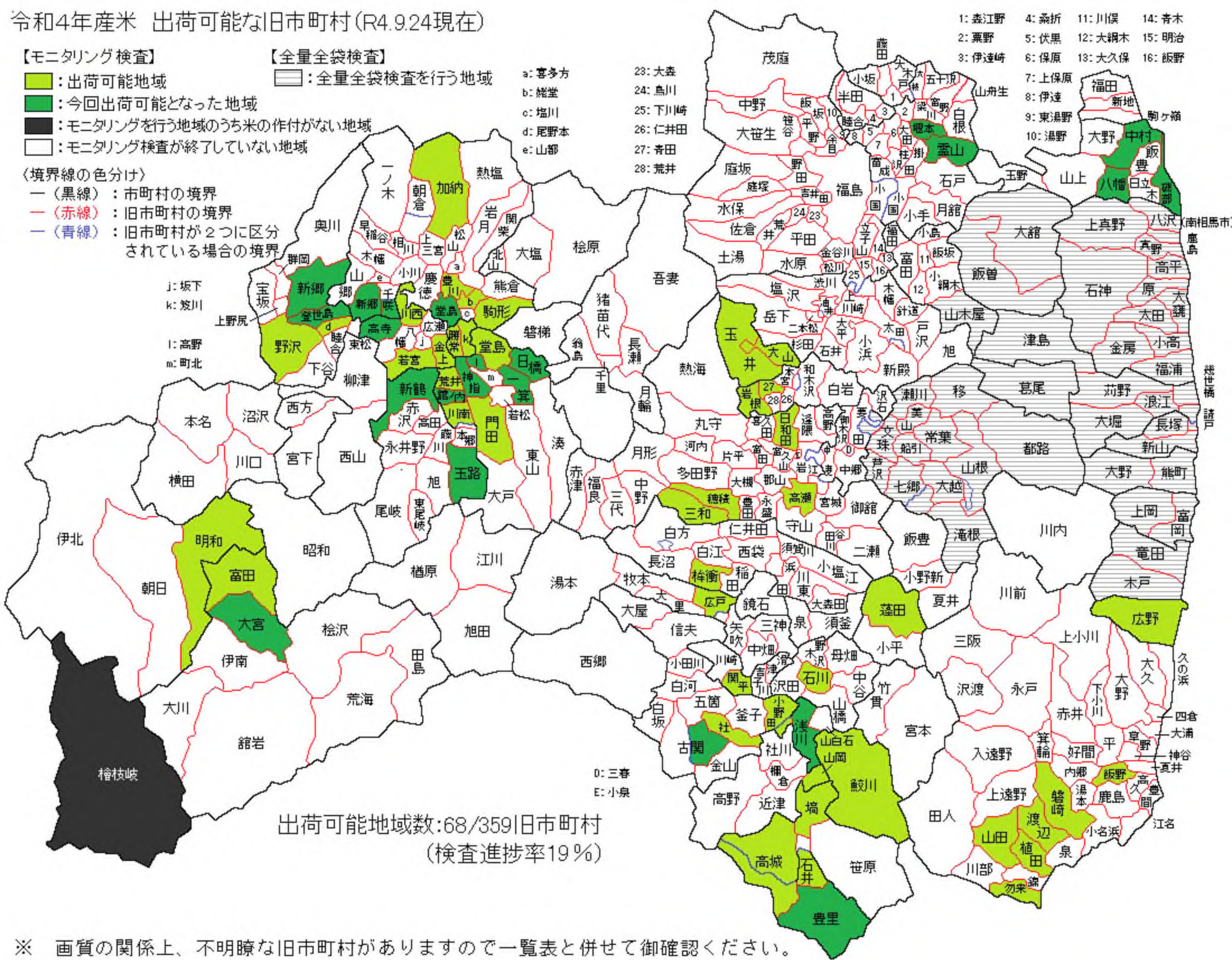
- a: 喜多方
- b: 姥堂
- c: 塩川
- d: 尾野本
- e: 山部

- 23: 大森
- 24: 鳥川
- 25: 下川崎
- 26: 仁井田
- 27: 青田
- 28: 荒井

- 1: 森江野
- 2: 粟野
- 3: 伊達崎
- 4: 桑折
- 5: 伏黒
- 6: 保原
- 7: 上保原
- 8: 伊達
- 9: 東湯野
- 10: 湯野
- 11: 川俣
- 12: 大綱木
- 13: 大久保
- 14: 青木
- 15: 明治
- 16: 飯野

- 〈境界線の色分け〉
- (黒線) : 市町村の境界
  - (赤線) : 旧市町村の境界
  - (青線) : 旧市町村が2つに区分されている場合の境界

- j: 坂下
- k: 笠川
- l: 高野
- m: 町北



出荷可能地域数:68/359旧市町村  
(検査進捗率19%)

※ 画質の関係上、不明瞭な旧市町村がありますので一覧表と併せて御確認ください。