

記者発表資料  
平成23年9月21日  
農林水産部農産園芸環境課  
農産食糧班 高橋・広上 内線2841  
環境対策班 大内・松原 2845

## 平成23年産米の放射性物質測定結果について（第15報）

宮城県内で採取した玄米について、放射性物質の測定結果がでましたので、お知らせします。

### 記

- 1 測定年月日  
平成23年9月21日
- 2 測定分析機関  
財団法人日本食品分析センター，東北緑化環境保全株式会社
- 3 測定結果
  - 予備調査6点については、放射性セシウムはすべて不検出でした。  
気仙沼市，南三陸町では、予備調査が終了し、この結果をもって県内における予備調査はすべて終了しました。
  - 本調査48点については、放射性セシウムはすべて不検出でした。  
この結果をもって、亘理町，山元町，石巻市，東松島市においては、本調査の結果が判明し、安全性が確認されましたので、米の出荷・販売等が開始されます。  
なお、引き続き県内3市町（七ヶ浜町，気仙沼市，南三陸町）で調査を実施しますが、本調査の結果が判明し、市町ごとに米の安全性が確認されるまで、出荷や販売等は自粛願います。

- ①測定結果の詳細は、裏面のとおりです。
- ②予備調査、本調査ともに、放射性セシウム濃度が200ベクレル/kgを超えた場合には、市町村単位で重点調査区域として本調査を実施します。

#### 【参考】

##### ○予備調査(収穫前の玄米)

全調査点数	調査済み点数(今回公表分含む)	うち不検出点数	うち検出点数	
			200 <sup>ベ</sup> クレル/kg以下	200 <sup>ベ</sup> クレル/kg超
			134	134

調査対象市町村数	調査済み市町村数	調査未終了市町村数
32	32	0

注1) 調査対象外市町村：水稲作付けのない若しくは少ない市町村(塩竈市，女川町，七ヶ浜町)

##### ○本調査(収穫後の玄米)

全調査点数 (計画)	調査済み点数(今回公表分含む)	うち不検出点数	うち検出点数	
			200 <sup>ベ</sup> クレル/kg以下	200 <sup>ベ</sup> クレル/kg超
			382	356

調査対象市町村数	調査済み市町村数	調査未終了市町村数
33	30	3

注1) 調査対象外市町村：水稲作付けのない市町村(塩竈市，女川町)

2) 調査未終了市町村：七ヶ浜町，気仙沼市，南三陸町(1市2町)

# 平成23年産米の放射性物質測定結果

平成23年9月21日

予備調査結果 分析機関:財団法人日本食品分析センター

NO	市町村	採取場所 (旧市町村)	採取日	結果(Bq/kg)
				放射性セシウム
1	気仙沼市	鹿折村	H23.9.16	不検出
2	気仙沼市	新月村	H23.9.16	不検出
3	気仙沼市	松岩村	H23.9.16	不検出
4	気仙沼市	津谷町	H23.9.16	不検出
5	気仙沼市	大谷村	H23.9.16	不検出
6	南三陸町	入谷村	H23.9.16	不検出

\*「不検出」とは、放射性物質が存在しない、又は定量下限値(20ベクレル/kg)未満であることを示す。  
\* 食品衛生法に基づく食品中の放射性物質の暫定規制値は500ベクレル/kgである。

# 平成23年産米の放射性物質測定結果

平成23年9月21日

本調査結果 分析機関:東北緑化環境保全株式会社

NO	市町村	採取場所 (旧市町村)	採取日	結果(Bq/kg)
				放射性セシウム
1	亶理町	亶理町	H23.9.20	不検出
2	亶理町	逢隈村-1	H23.9.20	不検出
3	亶理町	逢隈村-2	H23.9.20	不検出
4	亶理町	逢隈村-3	H23.9.20	不検出
5	亶理町	吉田村-1	H23.9.20	不検出
6	亶理町	吉田村-2	H23.9.20	不検出
7	山元町	山下村-1	H23.9.20	不検出
8	山元町	山下村-2	H23.9.20	不検出
9	山元町	坂元村-1	H23.9.20	不検出
10	山元町	坂元村-2	H23.9.20	不検出
11	石巻市	蛇田村	H23.9.20	不検出
12	石巻市	稲井村-1	H23.9.20	不検出
13	石巻市	稲井村-2	H23.9.20	不検出
14	石巻市	飯野川村-1	H23.9.20	不検出
15	石巻市	飯野川村-2	H23.9.20	不検出
16	石巻市	二俣村-1	H23.9.20	不検出
17	石巻市	二俣村-2	H23.9.20	不検出
18	石巻市	大川村	H23.9.20	不検出
19	石巻市	大谷地村-1	H23.9.20	不検出
20	石巻市	大谷地村-2	H23.9.20	不検出
21	石巻市	大谷地村-3	H23.9.20	不検出
22	石巻市	橋浦村	H23.9.20	不検出
23	石巻市	桃生村-1	H23.9.20	不検出
24	石巻市	桃生村-2	H23.9.20	不検出

\*「不検出」とは、放射性物質が存在しない、又は定量下限値(20ベクレル/kg)未満であることを示す。  
\* 食品衛生法に基づく食品中の放射性物質の暫定規制値は500ベクレル/kgである。

# 平成23年産米の放射性物質測定結果

平成23年9月21日

本調査結果 分析機関: 東北緑化環境保全株式会社

NO	市町村	採取場所 (旧市町村)	採取日	結果(Bq/kg)
				放射性セシウム
25	石巻市	中津山村-1	H23.9.20	不検出
26	石巻市	中津山村-2	H23.9.20	不検出
27	石巻市	中津山村-3	H23.9.20	不検出
28	石巻市	中津山村-4	H23.9.20	不検出
29	石巻市	鹿又村-1	H23.9.20	不検出
30	石巻市	鹿又村-2	H23.9.20	不検出
31	石巻市	鹿又村-3	H23.9.20	不検出
32	石巻市	鹿又村-4	H23.9.20	不検出
33	石巻市	前谷地村-1	H23.9.20	不検出
34	石巻市	前谷地村-2	H23.9.20	不検出
35	石巻市	前谷地村-3	H23.9.20	不検出
36	石巻市	須江村-1	H23.9.20	不検出
37	石巻市	須江村-2	H23.9.20	不検出
38	石巻市	北村	H23.9.20	不検出
39	石巻市	広瀬村-1	H23.9.20	不検出
40	石巻市	広瀬村-2	H23.9.20	不検出
41	石巻市	広瀬村-3	H23.9.20	不検出
42	東松島市	赤井村	H23.9.20	不検出
43	東松島市	大塩村	H23.9.20	不検出
44	東松島市	矢本町-1	H23.9.20	不検出
45	東松島市	矢本町-2	H23.9.20	不検出
46	東松島市	小野村-1	H23.9.20	不検出
47	東松島市	小野村-2	H23.9.20	不検出
48	東松島市	野蒜村	H23.9.20	不検出

\*「不検出」とは、放射性物質が存在しない、又は定量下限値(20ベクレル/kg)未満であることを示す。

\* 食品衛生法に基づく食品中の放射性物質の暫定規制値は500ベクレル/kgである。