

記者発表資料		
平成23年9月16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12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16日

#### 2 測定分析機関

東北緑化環境保全株式会社、財団法人日本冷凍食品検査協会

#### 3 測定結果

本調査68点については、国が示した一定水準、放射性セシウム濃度200ベクレル/kgをすべて下回りました。

そのうち61点は不検出で、7点が栗原市で検出されました。

栗原市の7点は、旧栗駒村23.3ベクレル/kg、旧岩ヶ崎町20.3ベクレル/kg、旧鳥矢崎村22.6ベクレル/kg、21.7ベクレル/kg、旧文字村24.2ベクレル/kg、旧大岡村21.2ベクレル/kg、旧津久毛村20.4ベクレル/kgでした。

この結果をもって、蔵王町、仙台市、多賀城市、松島町、利府町、栗原市においては、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、引き続き県内各地で調査を実施しますが、本調査の結果が判明し、市町村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。

# 平成23年産米の放射性物質測定結果

平成23年9月16日

本調査結果 分析機関: 東北緑化環境保全株式会社, 財団法人日本冷凍食品検査協会

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	蔵王町	宮村-1	H23.9.15	不検出
2	蔵王町	宮村-2	H23.9.15	不検出
3	蔵王町	円田村-1	H23.9.15	不検出
4	蔵王町	円田村-2	H23.9.15	不検出
5	栗原市	築館町-1	H23.9.14	不検出
6	栗原市	築館町-2	H23.9.14	不検出
7	栗原市	玉沢村-1	H23.9.14	不検出
8	栗原市	玉沢村-2	H23.9.14	不検出
9	栗原市	宮野村-1	H23.9.14	不検出
10	栗原市	宮野村-2	H23.9.14	不検出
11	栗原市	富野村-1	H23.9.14	不検出
12	栗原市	富野村-2	H23.9.14	不検出
13	栗原市	栗駒村-1	H23.9.14	不検出
14	栗原市	栗駒村-2	H23.9.14	23.3
15	栗原市	岩ヶ崎町-1	H23.9.14	20.3
16	栗原市	岩ヶ崎町-2	H23.9.14	不検出
17	栗原市	尾松村-1	H23.9.14	不検出
18	栗原市	尾松村-2	H23.9.14	不検出
19	栗原市	鳥矢崎村-1	H23.9.14	22.6
20	栗原市	鳥矢崎村-2	H23.9.14	21.7
21	栗原市	文字村-1	H23.9.14	24.2
22	栗原市	文字村-2	H23.9.14	不検出
23	栗原市	姫松村-1	H23.9.14	不検出
24	栗原市	姫松村-2	H23.9.14	不検出
25	栗原市	一迫町-1	H23.9.14	不検出
26	栗原市	一迫町-2	H23.9.14	不検出
27	栗原市	長崎村-1	H23.9.14	不検出
28	栗原市	長崎村-2	H23.9.14	不検出
29	栗原市	金田村-1	H23.9.14	不検出
30	栗原市	金田村-2	H23.9.14	不検出
31	栗原市	若柳町-1	H23.9.14	不検出
32	栗原市	若柳町-2	H23.9.14	不検出
33	栗原市	有賀村-1	H23.9.14	不検出
34	栗原市	有賀村-2	H23.9.14	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16日

本調査結果 分析機関: 東北緑化環境保全株式会社, 財団法人日本冷凍食品検査協会

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
35	栗原市	大岡村-1	H23.9.14	21.2
36	栗原市	大岡村-2	H23.9.14	不検出
37	栗原市	畑岡村-1	H23.9.14	不検出
38	栗原市	畑岡村-2	H23.9.14	不検出
39	栗原市	藤里村-1	H23.9.14	不検出
40	栗原市	藤里村-2	H23.9.14	不検出
41	栗原市	金成村-1	H23.9.14	不検出
42	栗原市	金成村-2	H23.9.14	不検出
43	栗原市	沢辺村-1	H23.9.14	不検出
44	栗原市	沢辺村-2	H23.9.14	不検出
45	栗原市	萩野村-1	H23.9.14	不検出
46	栗原市	萩野村-2	H23.9.14	不検出
47	栗原市	津久毛村-1	H23.9.14	20.4
48	栗原市	津久毛村-2	H23.9.14	不検出
49	栗原市	志波姫村-1	H23.9.14	不検出
50	栗原市	志波姫村-2	H23.9.14	不検出
51	栗原市	鶯沢村-1	H23.9.14	不検出
52	栗原市	鶯沢村-2	H23.9.14	不検出
53	栗原市	花山村-1	H23.9.14	不検出
54	栗原市	花山村-2	H23.9.14	不検出
55	栗原市	高清水町-1	H23.9.14	不検出
56	栗原市	高清水町-2	H23.9.14	不検出
57	仙台市	仙台市-1	H23.9.16	不検出
58	仙台市	仙台市-2	H23.9.16	不検出
59	仙台市	仙台市-3	H23.9.16	不検出
60	仙台市	仙台市-4	H23.9.16	不検出
61	仙台市	仙台市-5	H23.9.16	不検出
62	仙台市	仙台市-6	H23.9.16	不検出
63	多賀城市	多賀城村-1	H23.9.16	不検出
64	多賀城市	多賀城村-2	H23.9.16	不検出
65	松島町	松島町-1	H23.9.16	不検出
66	松島町	松島町-2	H23.9.16	不検出
67	松島町	松島町-3	H23.9.16	不検出
68	利府町	利府村	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。