

記者発表資料		
平成24年9月27日		
農林水産部農産園芸環境課		
農産食糧班	高橋・今関	内線2841
環境対策班	堀内・佐藤	内線2845

### 平成24年産麦の放射性物質測定結果について（第8報）

宮城県内で採取した麦について、放射性物質の測定結果ができましたのでお知らせします。  
記

#### 1 測定年月日

平成24年7月27日～9月26日

#### 2 測定分析機関

財団法人 日本冷凍食品検査協会  
分析機器 ゲルマニウム半導体検出器

#### 3 測定結果

測定した38点（大崎市28点、涌谷町10点）すべてにおいて、食品衛生法の規定に基づく放射性物質の基準値（100ベクレル/kg）を下回り、安全性に問題がないことが確認されました。

測定結果の詳細は、裏面のとおりで、下記の販売が開始されます。

この結果をもって、県内産小麦の検査がすべて終了し、県内のすべての麦類について販売が可能となります。

記

- 1) 大崎市 小麦
- 2) 涌谷町 小麦

#### 【参考】

##### 1 麦の放射性物質調査に関する基本的な考え方

麦類は、ほぼ全量をJA等で集荷し実需者に販売しているため、ロットで管理することが可能である。販売前に各ロット毎で放射性物質調査を実施することにより、基準値（100ベクレル/kg）を超過する麦類の流通を防止する。

本県は平成23年産麦の一部で50ベクレル/kgを超える放射性セシウムが検出されているため、全ロット調査を実施する。（「検査計画、出荷制限等の品目・区域の設定・解除の考え方」：原子力災害対策本部）

放射性セシウム濃度が基準値100ベクレル/kgを超えた場合は、当該ロットで販売制限となる。

##### 2 調査対象地域及び調査点数

全点数	調査済み点数（今回公表分含む）				
	調査済み 市町村数	うち不検出 （検出限界未満）	うち検出点数		
100 <sup>ベ</sup> クレル/kg 以下			100 <sup>ベ</sup> クレル/kg超		
大麦	52（終）	52	50	2	0
小麦	115（終）	115	106	9	0
合計	167（終）	167	156	11	0

注1）収穫量、農産物検査の結果により、調査点数は増減することがある。

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
大麦	12	0
小麦	11	0

## 平成24年産麦の放射性物質測定結果

2012年9月27日

## 分析機関:財団法人日本冷凍食品検査協会

NO	市町村名	採取日	品目	品種	等級	放射性セシウム測定値 ( $\mu$ クレル/Kg)		
						セシウム 134 検出下限値	セシウム 137 検出下限値	セシウム 合計 検出下限値
1	大崎市	7月24日	小麦	シラネコムギ	1, 2等	不検出 (1.8)	4.8 (1.6)	4.8 (3.4)
2	大崎市	7月24日	小麦	シラネコムギ	規格外	不検出 (1.9)	3.47 (1.7)	3.5 (3.6)
3	大崎市	7月24日	小麦	シラネコムギ	1, 2等	不検出 (1.7)	不検出 (1.6)	不検出 (3.3)
4	大崎市	7月30日	小麦	シラネコムギ	1等	不検出 (1.7)	不検出 (1.8)	不検出 (3.5)
5	大崎市	8月6日	小麦	シラネコムギ	1・2等	不検出 (1.8)	不検出 (2.0)	不検出 (3.8)
6	大崎市	8月27日	小麦	シラネコムギ	1等	不検出 (1.7)	不検出 (1.5)	不検出 (3.2)
7	大崎市	8月27日	小麦	シラネコムギ	規格外	不検出 (1.6)	1.76 (1.4)	1.8 (3.0)
8	大崎市	8月27日	小麦	シラネコムギ	規格外	不検出 (1.8)	不検出 (1.6)	不検出 (3.4)
9	大崎市	8月27日	小麦	シラネコムギ	規格外	不検出 (1.4)	不検出 (1.8)	不検出 (3.2)
10	大崎市	9月3日	小麦	シラネコムギ	1等	不検出 (1.7)	不検出 (2.5)	不検出 (4.2)
11	大崎市	9月3日	小麦	シラネコムギ	規格外	不検出 (1.7)	不検出 (2.5)	不検出 (4.2)
12	大崎市	9月10日	小麦	シラネコムギ	1等	不検出 (1.9)	不検出 (1.7)	不検出 (3.6)
13	大崎市	9月10日	小麦	シラネコムギ	規格外	不検出 (2.1)	不検出 (1.4)	不検出 (3.5)
14	大崎市	9月3日	小麦	ゆきちから	1等	不検出 (2.0)	不検出 (2.2)	不検出 (4.2)
15	大崎市	9月3日	小麦	ゆきちから	規格外	不検出 (1.9)	不検出 (2.7)	不検出 (4.6)
16	大崎市	9月3日	小麦	ゆきちから	1等	不検出 (2.0)	不検出 (2.2)	不検出 (4.2)
17	大崎市	9月3日	小麦	ゆきちから	規格外	不検出 (1.8)	不検出 (1.8)	不検出 (3.6)
18	大崎市	9月10日	小麦	ゆきちから	1等	不検出 (2.3)	不検出 (1.9)	不検出 (4.2)
19	大崎市	9月10日	小麦	ゆきちから	2等	不検出 (1.9)	不検出 (2.6)	不検出 (4.5)
20	大崎市	9月18日	小麦	ゆきちから	1等	不検出 (2.4)	不検出 (2.0)	不検出 (4.4)
21	大崎市	9月20日	小麦	ゆきちから	規格外	不検出 (1.4)	不検出 (2.0)	不検出 (3.4)
22	大崎市	9月20日	小麦	ゆきちから	1等	不検出 (1.7)	不検出 (1.8)	不検出 (3.5)
23	大崎市	9月20日	小麦	ゆきちから	規格外	不検出 (1.9)	不検出 (1.6)	不検出 (3.5)
24	大崎市	9月18日	小麦	ゆきちから	規格外	不検出 (1.8)	不検出 (1.7)	不検出 (3.5)
25	大崎市	9月18日	小麦	ゆきちから	規格外	不検出 (2.1)	不検出 (2.3)	不検出 (4.4)
26	大崎市	8月6日	小麦	あおばの恋	1・2等	不検出 (1.5)	不検出 (1.8)	不検出 (3.3)
27	大崎市	9月10日	小麦	その他	2等	不検出 (1.4)	不検出 (1.4)	不検出 (2.8)
28	大崎市	9月18日	小麦	その他	規格外	不検出 (2.1)	不検出 (2.3)	不検出 (4.4)
29	涌谷町	8月13日	小麦	シラネコムギ	1・2等	不検出 (1.7)	不検出 (2.0)	不検出 (3.7)
30	涌谷町	8月13日	小麦	シラネコムギ	1・2等	不検出 (1.5)	不検出 (1.1)	不検出 (2.6)
31	涌谷町	8月20日	小麦	シラネコムギ	1等	不検出 (2.1)	不検出 (1.8)	不検出 (3.9)
32	涌谷町	8月27日	小麦	シラネコムギ	規格外	不検出 (2.5)	不検出 (1.8)	不検出 (4.3)
33	涌谷町	8月27日	小麦	シラネコムギ	規格外	不検出 (1.9)	不検出 (2.5)	不検出 (4.4)
34	涌谷町	8月27日	小麦	シラネコムギ	規格外	不検出 (1.8)	不検出 (1.8)	不検出 (3.6)
35	涌谷町	8月27日	小麦	ゆきちから	1等	不検出 (1.7)	不検出 (1.8)	不検出 (3.5)
36	涌谷町	9月10日	小麦	ゆきちから	2等	不検出 (2.2)	不検出 (1.6)	不検出 (3.8)
37	涌谷町	9月18日	小麦	ゆきちから	規格外	不検出 (2.0)	不検出 (1.5)	不検出 (3.5)
38	涌谷町	9月18日	小麦	ゆきちから	規格外	不検出 (1.6)	不検出 (1.8)	不検出 (3.4)

\*「不検出」とは検出限界値未滿を指します。