

記者提供資料
平成24年 9月14日
農林水産部農産園芸環境課
農産食糧班 高橋，横田（内線2841）
環境対策班 堀内，佐藤（内線2845）

平成24年産米の放射性物質測定結果について（第1報）

平成24年産米（早期出荷米以外）について放射性物質検査が始まり，測定結果ができましたのでお知らせします。

1 測定年月日

平成24年 9月13日

2 測定機関

エヌエス環境株式会社 東北支社
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19点の全てにおいて，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）以下であり，安全性に問題がないことが確認されました。

この結果により，以下の旧市町村で生産された平成24年産米は通常どおり出荷，販売等が可能となります。

測定結果の詳細については裏面のとおりでです。

【平成24年産米の出荷，販売等が可能となった旧市町村】

市町村	出荷・販売等が可能となった旧市町村	検査が終了していない旧市町村
仙台市	旧広瀬村，旧大沢村，旧根白石村，旧七北田村	旧仙台市，旧生出村，旧秋保村

4 検査状況

①検査済点数

検査点数 （計画）	検査済 点数	不検出 ～50Bq/kg以下	50Bq/kg超 ～100Bq/kg以下	100Bq/kg超過
2,841	19	19	0	0

※検査点数については，平成24年産水稻の生産・収穫の実態に合わせて精査した結果，当初見込んでいた点数より減少している。

②検査終了した市町村数

検査対象 市町村数 （旧市町村数）	検査終了 市町村数 （旧市町村数）	一部検査済み 市町村数 （旧市町村数）	検査未終了 市町村数 （旧市町村数）
34 （192）	0 （0）	1 （4）	33 （188）

※検査対象市町村は，平成24年産水稻が作付されていない女川町を除く県内全市町村。

[測定結果の詳細]

No.	市町村	旧市町村	検体分析 年月日	放射性セシウム濃度(Bq/kg)		
				Cs-134 (検出下限値)	Cs-137 (検出下限値)	計 (検出下限値)
1	仙台市	広瀬村	H24.09.13	不検出 (2.81)	不検出 (3.48)	不検出 (6.3)
2	仙台市	広瀬村	H24.09.13	不検出 (3.29)	不検出 (4.88)	不検出 (8.2)
3	仙台市	広瀬村	H24.09.13	不検出 (3.66)	不検出 (3.41)	不検出 (7.1)
4	仙台市	大沢村	H24.09.13	不検出 (3.78)	不検出 (4.12)	不検出 (7.9)
5	仙台市	大沢村	H24.09.13	不検出 (3.65)	不検出 (4.44)	不検出 (8.1)
6	仙台市	大沢村	H24.09.13	不検出 (3.25)	不検出 (3.97)	不検出 (7.2)
7	仙台市	大沢村	H24.09.13	不検出 (4.13)	不検出 (3.52)	不検出 (7.7)
8	仙台市	根白石村	H24.09.13	不検出 (2.82)	不検出 (4.10)	不検出 (6.9)
9	仙台市	根白石村	H24.09.13	不検出 (3.74)	6.92 (4.95)	6.9 (8.7)
10	仙台市	根白石村	H24.09.13	不検出 (3.63)	不検出 (4.28)	不検出 (7.9)
11	仙台市	根白石村	H24.09.13	不検出 (3.12)	不検出 (4.73)	不検出 (7.9)
12	仙台市	根白石村	H24.09.13	不検出 (2.62)	不検出 (3.49)	不検出 (6.1)
13	仙台市	根白石村	H24.09.13	不検出 (4.38)	不検出 (3.26)	不検出 (7.6)
14	仙台市	根白石村	H24.09.13	不検出 (4.60)	不検出 (3.42)	不検出 (8.0)
15	仙台市	根白石村	H24.09.13	不検出 (2.72)	不検出 (3.38)	不検出 (6.1)
16	仙台市	根白石村	H24.09.13	不検出 (3.55)	不検出 (4.31)	不検出 (7.9)
17	仙台市	七北田村	H24.09.13	不検出 (3.24)	不検出 (3.38)	不検出 (6.6)
18	仙台市	七北田村	H24.09.13	不検出 (3.15)	不検出 (3.85)	不検出 (7.0)
19	仙台市	七北田村	H24.09.13	不検出 (4.30)	不検出 (4.84)	不検出 (9.1)

※不検出とは、検出下限値未満であることを示す。括弧内の数値が検出下限値であり、測定毎に変動する。