

記者提供資料
平成25年9月12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25年産米の放射性物質測定結果について（第1報）

平成25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，測定結果が出ましたのでお知らせします。

1 測定年月日

平成25年9月11日

2 測定機関

株式会社 理研分析センター
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37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25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す。

【平成25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
角田市	角田町，枝野村，藤尾村，東根村，桜村，北郷村，西根村	—
丸森町	館矢間村，丸森町，金山町，小斎村	大内村，耕野村，大張村，筆甫村

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 超	100Bq/kg 超
		～50Bq/kg 以下	～100Bq/kg 以下	
1, 131	37	37	0	0

※検査点数（計画）は，全量全袋検査及び早期出荷米の検査点数を除いたものである。

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)	1 (7)	1 (4)	32 (181)

※検査対象市町村は，平成25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。

※旧市町村数に全量全袋検査を実施する旧市町村は含まれない。

[測定結果の詳細]

No.	市町村	旧市町村	検体分析 年月日	分析機関	放射性セシウム濃度 (Bq/kg)		
					Cs-134 (検出限界)	Cs-137 (検出限界)	計
1	角田市	角田町	H25.09.11	(株)理研分析センター	不検出 (4.6)	不検出 (4.8)	不検出
2	角田市	角田町	H25.09.11	(株)理研分析センター	不検出 (4.6)	不検出 (4.8)	不検出
3	角田市	角田町	H25.09.11	(株)理研分析センター	不検出 (4.6)	不検出 (4.7)	不検出
4	角田市	桜村	H25.09.11	(株)理研分析センター	不検出 (4.5)	不検出 (4.6)	不検出
5	角田市	桜村	H25.09.11	(株)理研分析センター	不検出 (4.4)	不検出 (4.7)	不検出
6	角田市	桜村	H25.09.11	(株)理研分析センター	不検出 (4.0)	不検出 (4.7)	不検出
7	角田市	枝野村	H25.09.11	(株)理研分析センター	不検出 (4.6)	不検出 (4.7)	不検出
8	角田市	枝野村	H25.09.11	(株)理研分析センター	不検出 (4.3)	不検出 (4.5)	不検出
9	角田市	枝野村	H25.09.11	(株)理研分析センター	不検出 (4.8)	不検出 (4.8)	不検出
10	角田市	枝野村	H25.09.11	(株)理研分析センター	不検出 (4.3)	不検出 (4.7)	不検出
11	角田市	西根村	H25.09.11	(株)理研分析センター	不検出 (4.9)	不検出 (4.7)	不検出
12	角田市	西根村	H25.09.11	(株)理研分析センター	不検出 (4.6)	不検出 (4.7)	不検出
13	角田市	西根村	H25.09.11	(株)理研分析センター	不検出 (4.7)	不検出 (4.7)	不検出
14	角田市	西根村	H25.09.11	(株)理研分析センター	不検出 (4.3)	不検出 (4.6)	不検出
15	角田市	東根村	H25.09.11	(株)理研分析センター	不検出 (4.6)	不検出 (4.8)	不検出
16	角田市	東根村	H25.09.11	(株)理研分析センター	不検出 (4.5)	不検出 (4.6)	不検出
17	角田市	東根村	H25.09.11	(株)理研分析センター	不検出 (4.6)	不検出 (4.8)	不検出
18	角田市	藤尾村	H25.09.11	(株)理研分析センター	不検出 (4.5)	不検出 (4.6)	不検出
19	角田市	藤尾村	H25.09.11	(株)理研分析センター	不検出 (4.9)	不検出 (4.8)	不検出
20	角田市	藤尾村	H25.09.11	(株)理研分析センター	不検出 (4.5)	不検出 (4.6)	不検出
21	角田市	藤尾村	H25.09.11	(株)理研分析センター	不検出 (4.5)	不検出 (4.7)	不検出
22	角田市	北郷村	H25.09.11	(株)理研分析センター	不検出 (4.7)	不検出 (4.8)	不検出
23	角田市	北郷村	H25.09.11	(株)理研分析センター	不検出 (4.5)	不検出 (4.6)	不検出
24	角田市	北郷村	H25.09.11	(株)理研分析センター	不検出 (4.8)	不検出 (4.8)	不検出
25	角田市	北郷村	H25.09.11	(株)理研分析センター	不検出 (4.5)	不検出 (4.7)	不検出
26	角田市	北郷村	H25.09.11	(株)理研分析センター	不検出 (4.7)	不検出 (4.7)	不検出
27	丸森町	館矢間村	H25.09.11	(株)理研分析センター	不検出 (4.9)	不検出 (4.6)	不検出
28	丸森町	館矢間村	H25.09.11	(株)理研分析センター	不検出 (4.5)	不検出 (4.6)	不検出
29	丸森町	館矢間村	H25.09.11	(株)理研分析センター	不検出 (4.4)	不検出 (4.5)	不検出
30	丸森町	丸森町	H25.09.11	(株)理研分析センター	不検出 (4.3)	不検出 (4.6)	不検出
31	丸森町	丸森町	H25.09.11	(株)理研分析センター	不検出 (4.4)	不検出 (4.6)	不検出
32	丸森町	丸森町	H25.09.11	(株)理研分析センター	不検出 (4.8)	不検出 (4.7)	不検出
33	丸森町	金山町	H25.09.11	(株)理研分析センター	不検出 (4.8)	不検出 (4.8)	不検出
34	丸森町	金山町	H25.09.11	(株)理研分析センター	不検出 (4.7)	不検出 (4.9)	不検出
35	丸森町	小斎村	H25.09.11	(株)理研分析センター	不検出 (4.4)	不検出 (4.5)	不検出
36	丸森町	小斎村	H25.09.11	(株)理研分析センター	不検出 (4.3)	不検出 (4.6)	不検出
37	丸森町	小斎村	H25.09.11	(株)理研分析センター	不検出 (4.6)	不検出 (4.6)	不検出

※不検出とは、検出限界未満であることを示す。括弧内の数値が検出限界であり、測定毎に変動する。