

★共同研究結果報告★（検査機関：東北大学）

（更新日：平成 24 年 1 月 10 日）

- ◆ JA 仙台では、農産物の放射性物質について東北大学と共同で独自に調査をしています。
この分析法で検出できる最小値（検出限界値）：50Bq/kg（以下は不検出と表示）です。

お問合せ先
仙台農業協同組合 営農部
TEL/FAX
236-2420/236-4311

中央営農センター管内（宮城野区・若林区・太白区）

品目	結果(単位：Bq/kg)			
	地区	放射性 ヨウ素 131	放射性 セシウム 134	放射性 セシウム 137
玄米	若林区	不検出	不検出	不検出

西部営農センター管内（泉区・青葉区・太白区の一部）

品目	結果(単位：Bq/kg)			
	地区	放射性 ヨウ素 131	放射性 セシウム 134	放射性 セシウム 137
古代米	泉区	不検出	不検出	不検出

