

★共同研究結果報告★（検査機関：東北大学）

（更新日：平成23年12月9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
芋がら	太白区	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
食用ほおずき	青葉区	不検出	不検出	不検出

たなばたけ（高砂店・多賀城店）米供給センター

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
大豆（ミヤギシロメ）	本店	不検出	不検出	不検出

(更新日：平成 23 年 12 月 9 日)

東部営農センター管内（多賀城市・塩釜市・利府町・七ヶ浜町・松島町）

品目	結果(単位：Bq/kg)				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		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
大豆（ミヤギシロメ）	利府町	不検出	不検出	不検出	ほうれん草	七ヶ浜町	不検出	不検出	不検出
赤大根	利府町	不検出	不検出	不検出	大根	七ヶ浜町	不検出	不検出	不検出
ビタミン大根	利府町	不検出	不検出	不検出	ネギ	七ヶ浜町	不検出	不検出	不検出
キウイ	利府町	不検出	不検出	不検出	からし菜	七ヶ浜町	不検出	不検出	不検出
大豆（ミヤギシロメ）	多賀城市	不検出	不検出	不検出	小松菜	七ヶ浜町	不検出	不検出	不検出
白菜	多賀城市	不検出	不検出	不検出	白菜	七ヶ浜町	不検出	不検出	不検出
大豆（ミヤギシロメ）	松島町	不検出	不検出	不検出	キャベツ	七ヶ浜町	不検出	不検出	不検出
古代米	松島町	不検出	不検出	不検出	サンチェ	七ヶ浜町	不検出	不検出	不検出
人参	松島町	不検出	不検出	不検出	春菊	七ヶ浜町	不検出	不検出	不検出
スティックセニョール	松島町	不検出	不検出	不検出	カリフラワー	七ヶ浜町	不検出	不検出	不検出