

★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 16 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。

お問い合わせ先
 仙台農業協同組合 営農部
 TEL/FAX
 236-2420/236-4311

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)			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
玄米（コシヒカリ）	青葉区	不検出	不検出	不検出	イモ（タケイモ）	青葉区	不検出	不検出	不検出
ネギ（ホワイトスター）	青葉区	不検出	不検出	不検出	玄米（ひとめぼれ）	太白区	不検出	不検出	不検出

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
春菊	利府町	不検出	不検出	不検出	白菜	多賀城市	不検出	不検出	不検出
長いも	利府町	不検出	不検出	不検出	ほうれん草	多賀城市	不検出	不検出	不検出
ほうれん草	利府町	不検出	不検出	不検出	かぶ	多賀城市	不検出	不検出	不検出
柿	利府町	不検出	不検出	不検出	玄米	多賀城市	不検出	不検出	不検出
ゆず	利府町	不検出	不検出	不検出	長いも	松島町	不検出	不検出	不検出
玄米	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
ブロッコリー	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
かりん	利府町	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
干柿	利府町	不検出	不検出	不検出	サニーレタス	七ヶ浜町	不検出	不検出	不検出
キャベツ	利府町	不検出	不検出	不検出	赤カブ	七ヶ浜町	不検出	不検出	不検出
紫キャベツ	利府町	不検出	不検出	不検出	白菜	七ヶ浜町	不検出	不検出	不検出
白菜	利府町	不検出	不検出	不検出	みず菜	七ヶ浜町	不検出	不検出	不検出
雪菜	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
大根	利府町	不検出	不検出	不検出	ちぢみ小松菜	七ヶ浜町	不検出	不検出	不検出
ほうれん草	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
ネギ	利府町	不検出	不検出	不検出	かき	利府町	不検出	不検出	不検出
たまねぎ	利府町	不検出	不検出	不検出	アマランサス	利府町	不検出	不検出	不検出
ジャガイモ	利府町	不検出	不検出	不検出					