

平成 24 年 5 月 16 日 更新

JA 仙台では、消費者のみなさまに安全・安心な農産物を提供する為に、管内の行政と協力し、放射性物質の独自調査を実施しております。

この分析法で検出できる最小値(検出限界値)は、10Bq/kg(以下は不検出と表示)です。



### 仙台市 放射性物質独自調査 結果報告

(検査機関：仙台市衛生研究所)

品目	結果(単位：Bq/kg)			
	検査日	地区	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137
キュウリ	5 月 15 日	中田	不検出	不検出
だいこん	5 月 15 日	六郷	不検出	不検出
うど	5 月 15 日	根白石	不検出	不検出
わらび	5 月 15 日	根白石	不検出	不検出

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

### 利府町 放射性物質独自調査 結果報告

(検査機関：(財)日本冷凍食品検査協会)

品目	結果(単位：Bq/kg)			
	検査日	地区	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137
こまつな	5 月 14 日	利府	不検出	不検出
だいこん	5 月 14 日	利府	不検出	不検出

