

記者発表資料
平成23年6月28日
食産業振興課 内線2814
原子力安全対策室 内線2607
農産園芸環境課 内線2845
林業振興課 内線2914
水産業振興課 内線2931
担当は末尾のとおり

## 宮城県内の農林水産物の放射能測定結果について

宮城県内で採取した農林産物について、下記のとおり東北大学の協力を得て放射能測定を実施したので、その結果をお知らせします。

### 記

#### 1 測定年月日

平成23年6月27日

#### 2 測定分析機関

東北大学（東北大学への協力依頼による）

#### 3 測定結果

すべての農林水産物について、国が定めた暫定規制値を下回り、安全性に問題ないことが確認されました。なお、測定した結果は以下のとおりです。放射能の値は採取日における値を示しています。

また、畜産物（原乳）については、明日発表する予定です。

#### (1) 野菜, 果実, たけのこ及び山菜（採取日平成23年6月27日）

（単位：ベクレル/kg）

種別	採取場所	放射性ヨウ素		放射性セシウム	
		測定値	食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性物質の暫定規制値	測定値	食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性物質の暫定規制値
だいこん	七ヶ宿町（露地）	不検出	2000	不検出	500
ブルーベリー	大河原町（露地）	不検出		10	
たまねぎ	名取市（露地）	不検出		不検出	
ブルーベリー	富谷町（露地）	不検出		3	
うめ	大崎市（露地）	不検出		49	
こねぎ	石巻市（ハウス）	不検出		不検出	
みずな	南三陸（ハウス）	不検出		不検出	
たけのこ	涌谷町（露地）	不検出		34	
ふき	加美町（露地）	不検出		不検出	

