

*「不検出」とは、放射性物質の濃度が検出下限値未満の状態を表し、不検出横の()内の値は、その測定
 の検出下限値を示しています。

【単位:ベクレル/kg】

☆農林産物

種別 (採取年月日)	採取場所	核種濃度				測定機関
		放射性ヨウ素		放射性セシウム		
		測定値	暫定規制値	測定値	暫定規制値	
ほうれんそう (2012/3/19)	大崎市 (ハウス)	不検出(4未満)	2000	不検出(8未満)	500	宮城県
		基準を満たしています。				
ほうれんそう (2012/3/5)	大崎市 (ハウス)	不検出(4未満)	2000	不検出(10未満)	500	宮城県
		基準を満たしています。				
ほうれんそう (2012/2/27)	大崎市 (ハウス)	不検出(4未満)	2000	不検出(10未満)	500	宮城県
		基準を満たしています。				
しゅんぎく (2012/2/20)	大崎市 (ハウス)	不検出(4未満)	2000	不検出(10未満)	500	宮城県
		基準を満たしています。				
みずな (2012/2/6)	大崎市 (ハウス)	不検出(4未満)	2000	不検出(9未満)	500	宮城県
		基準を満たしています。				
はくさい (2012/1/30)	大崎市 (露地)	不検出(3未満)	2000	不検出(9未満)	500	宮城県
		基準を満たしています。				
いちご (2012/1/20)	大崎市 (ハウス)	不検出(6未満)	2000	不検出(10未満)	500	宮城県
		基準を満たしています。				
菌床しいたけ (2011/12/19)	大崎市 (ハウス)	不検出(1未満)	2000	不検出(2未満)	500	東北大学
		基準を満たしています。				
菌床なめこ (2011/12/19)	大崎市 (ハウス)	不検出(1未満)	2000	19	500	東北大学
		基準を満たしています。				
つぼみ菜 (2011/12/19)	大崎市 (ハウス)	不検出(1未満)	2000	不検出(2未満)	500	東北大学
		基準を満たしています。				
キャベツ (2011/12/12)	大崎市 (露地)	不検出(1未満)	2000	不検出(2未満)	500	東北大学
		基準を満たしています。				
菌床しいたけ (2011/12/12)	大崎市 (ハウス)	不検出(1未満)	2000	不検出(2未満)	500	東北大学
		基準を満たしています。				
原木しいたけ (2011/12/5)	大崎市 (ハウス)	不検出(1未満)	2000	45	500	東北大学
		基準を満たしています。				
しゅんぎく (2011/11/28)	大崎市 (ハウス)	不検出(1未満)	2000	不検出(2未満)	500	東北大学
		基準を満たしています。				
ムラサキシメジ (2011/11/11)	大崎市 (露地)	不検出(15未満)	2000	460	500	東北緑化環境 保全(株)
		基準を満たしています。				

そば (2011/11/7)	大崎市 (露地)	不検出(20未満)	2000	不検出(40未満)	500	(財)日本食品 分析センター
		基準を満たしています。				
みずな (2011/11/7)	大崎市 (ハウス)	不検出(1未満)	2000	不検出(2未満)	500	東北大学
		基準を満たしています。				