

県政記者クラブ発表		○ 資料提供 説明 平成 23 年 6 月 16 日 栃木県農政部経済流通課			
標 題	農産物のモニタリング調査結果について				
(概 要)					
<p>放射性物質の県産農産物への影響を確認するため、ホウレンソウ(露地)3検体、同(ハウス)2検体、キャベツ(露地)1検体の合計2品目6検体についてサンプリングを実施したところ、本日、その分析結果が判明しましたので報告します。</p> <p>全ての検体で、放射性セシウム及び放射性ヨウ素について、検出されませんでした。</p>					
所管課	発表者		担当者		
	職名	氏名	職名	氏名	電話
経済流通課			マーケティ ング対策班 長	杉本宏之	2289

## 県産農産物の検査結果

H23. 6. 16  
栃木県農政部

6月14日採取

No	市町村	品 目		放射性セシウム Bq/kg	放射性ヨウ素 Bq/kg	備考
1	大田原市	ホウレンソウ	ハウス	適合 (検出せず)	適合 (検出せず)	
2	大田原市	ホウレンソウ	ハウス	適合 (検出せず)	適合 (検出せず)	
3	上三川町	ホウレンソウ	露地	適合 (検出せず)	適合 (検出せず)	
4	小山市	ホウレンソウ	露地	適合 (検出せず)	適合 (検出せず)	
5	壬生町	ホウレンソウ	露地	適合 (検出せず)	適合 (検出せず)	
6	那須塩原市	キャベツ	露地	適合 (検出せず)	適合 (検出せず)	
暫定規制値(野菜類)				500Bq/kg	2,000Bq/kg	

注1)放射性セシウムはCs-134とCs137の合計、放射性ヨウ素はI-131

2)分析機関:(財)日本食品分析センター多摩研究所