

県政記者クラブ発表 <span style="float: right;">【資料提供】</span> <span style="float: right;">説 明</span> <span style="float: right;">平成23年3月31日</span> <span style="float: right;">農 政 部</span>					
標 題	農産物のモニタリング調査結果について				
<p>(概要)</p> <p>福島第一原子力発電所事故に伴い、農産物への影響を確認するため、昨日サンプリングを実施した農産物について、本日その分析結果が判明しましたので、報告します。</p> <p>今回の調査では、新たに、高冷地ホウレンソウ（ハウス）、ナス、軟化うど、山うどの4品目に加え、継続品目として、ホウレンソウ（露地）、カキナ、シュンギク、ニラ、いちご、トマトの6品目の計10品目を対象としました。</p> <p>その結果、継続品目のホウレンソウ（露地）を除く全ての品目で、放射性セシウム及び放射性ヨウ素について、厚生労働省の定めた暫定規制値を下回る結果となりました。</p> <p>なお、これまでの分析で規制値を上回った、ホウレンソウ、カキナ、シュンギクについては、既に出荷自粛要請を行っているところです。</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			課 長	福井 逸人	2292

# 県産野菜の検査結果

H23. 3. 31  
栃木県農政部

(3月30日採取分) 単位:Bq/kg

No	市町村	品 目		放射性セシウム	放射性ヨウ素	備考
1	塩谷町	高冷地ホウレンソウ	(ハウス)	適合 (49)	適合 (210)	
2	真岡市	ナス	(ハウス)	適合 (9.3)	適合 (検出せず)	
3	大田原市	軟化うど	(ハウス)	適合 (検出せず)	適合 (検出せず)	
4	那須塩原市	山うど	(ハウス)	適合 (検出せず)	適合 (検出せず)	
5	上三川町	ホウレンソウ	(露地)	不適合 (600)	不適合 (2,700)	3回目
6	佐野市	カキナ	(露地)	適合 (103)	適合 (400)	3回目
7	さくら市	シュンギク	(ハウス)	適合 (125)	適合 (1,200)	2回目
8	栃木市	ニラ	(ハウス)	適合 (19.7)	適合 (220)	2回目
9	真岡市	いちご	(ハウス)	適合 (7.1)	適合 (検出せず)	2回目
10	上三川町	トマト	(ハウス)	適合 (検出せず)	適合 (検出せず)	2回目
暫定規制値(野菜類)				500Bq/kg	2,000Bq/kg	

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