

# 放射性物質に対する農林水産物の検査結果について(平成26年4月以降)

※ 一般食品の基準値:放射性セシウム(セシウム134とセシウム137の合計) 100Bq/kg(H24.4.1~)

※ 出荷制限又は出荷自粛は品目及び区域(水域)ごとに実施されており、これに該当する食品が流通することはありません。

なお、[出荷制限等の詳細については「現在の出荷制限・出荷自粛について」をご覧ください。](#)

※ 「検出せず」とは、同欄下段の( )内に記載した検出下限値を下回ったことを示します。

※ 検査法のうち、NaIはシンチレーションスペクトロメーター、Geはゲルマニウム半導体検出器

検査日	採取市町村名	区分	農林水産物名	形態	セシウム134結果	セシウム137結果	セシウム計	検査法	出荷制限等
27.3.19	下仁田町	きのこ類	えのきだけ	施設	検出せず (9.33)	検出せず (8.00)	—	Ge	
27.2.20	下仁田町	水産物	ヤマメ	鱒川	検出せず (3.77)	検出せず (4.60)	—	Ge	
27.2.19	下仁田町	きのこ類	原木しいたけ	施設	検出せず (9.37)	検出せず (6.65)	—	Ge	
27.1.22	下仁田町	きのこ類	原木しいたけ	施設	検出せず (7.88)	15.5	16	Ge	
26.11.20	下仁田町	きのこ類	菌床しいたけ	施設	検出せず (9.19)	検出せず (6.93)	—	Ge	
26.11.19	下仁田町	穀物	大豆	露地	検出せず (3.7)	検出せず (4.2)	—	Ge	
26.11.13	下仁田町	野菜	下仁田ネギ	露地	検出せず (5.7)	検出せず (4.4)	—	Ge	
26.10.22	下仁田町	野菜	下仁田ネギ	露地	検出せず (3.9)	検出せず (4.6)	—	Ge	
26.10.8	下仁田町	工芸作物	コンニャク(生イモ)	露地	検出せず (4.3)	検出せず (4.6)	—	Ge	
26.10.1	下仁田町	穀物	米(玄米)	露地	検出せず (3.2)	検出せず (4.1)	—	Ge	
26.9.25	下仁田町	きのこ類	原木しいたけ	施設	検出せず (9.34)	検出せず (8.43)	—	Ge	
26.9.19	下仁田町	水産物	ワカサギ	荒船湖	検出せず (3.23)	検出せず (3.76)	—	Ge	
26.8.28	下仁田町	きのこ類	菌床しいたけ	施設	検出せず (8.30)	6.95	7.0	Ge	
26.8.28	下仁田町	きのこ類	まいたけ	施設	検出せず (8.32)	18.4	18	Ge	
26.7.3	下仁田町	工芸作物	桑(抹茶原料)	露地	検出せず (4.2)	検出せず (3.3)	—	Ge	
26.6.19	下仁田町	きのこ類	えのきたけ	施設	検出せず (9.26)	検出せず (6.60)	—	Ge	
26.5.29	下仁田町	きのこ類	原木しいたけ	施設	9.78	33.6	43	Ge	
26.5.1	下仁田町	きのこ類	原木しいたけ	施設	9.20	21.5	31	Ge	

検査数	18	検索計	18
-----	----	-----	----