

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
27.3.18	板倉町	野菜	トマト	施設	検出せず (3.8)	検出せず (3.9)	—	Ge	
27.2.18	板倉町	野菜	キュウリ	施設	検出せず (4.0)	検出せず (5.1)	—	Ge	
26.12.10	板倉町	野菜	ちぢみホウレンソウ	露地	検出せず (4.0)	検出せず (4.7)	—	Ge	
26.11.28	板倉町	穀物	大豆	露地	検出せず (4.3)	検出せず (4.4)	—	Ge	
26.11.28	板倉町	穀物	秋そば	露地	検出せず (4.1)	検出せず (5.2)	—	Ge	
26.11.19	板倉町	野菜	ダイコン	露地	検出せず (5.2)	検出せず (4.6)	—	Ge	
26.10.22	板倉町	野菜	キュウリ	施設	検出せず (4.3)	検出せず (4.5)	—	Ge	
26.9.18	板倉町	野菜	キュウリ	施設	検出せず (3.9)	検出せず (5.4)	—	Ge	
26.9.4	板倉町	穀物	米(玄米)	露地	検出せず (3.1)	検出せず (3.6)	—	Ge	
26.9.4	板倉町	穀物	米(玄米)	露地	検出せず (3.0)	検出せず (3.0)	—	Ge	
26.9.4	板倉町	穀物	米(玄米)	露地	検出せず (3.7)	検出せず (3.5)	—	Ge	
26.8.20	板倉町	野菜	ナス	露地	検出せず (6.0)	検出せず (5.5)	—	Ge	
26.8.7	板倉町	穀物	夏そば	露地	検出せず (4.1)	検出せず (3.4)	—	Ge	
26.7.25	板倉町	野菜	ニガウリ	露地	検出せず (5.6)	検出せず (4.7)	—	Ge	
26.7.10	館林市、板倉町、明和町、千代田町、大泉町、邑楽町	穀物	二条大麦	露地	検出せず (2.7)	検出せず (4.4)	—	Ge	
26.7.10	館林市、板倉町、明和町、千代田町、大泉町、邑楽町	穀物	六条大麦	露地	検出せず (3.4)	検出せず (4.7)	—	Ge	
26.7.10	館林市、板倉町、明和町、千代田町、大泉町、邑楽町	穀物	小麦	露地	検出せず (3.1)	検出せず (4.0)	—	Ge	
26.6.25	板倉町	野菜	ニガウリ	施設	検出せず (5.0)	検出せず (4.2)	—	Ge	
26.5.12	板倉町	野菜	トマト	施設	検出せず (4.1)	検出せず (4.0)	—	Ge	
26.4.24	板倉町	野菜	キュウリ	施設	検出せず (4.3)	検出せず (5.1)	—	Ge	

検査数	20		検索計	20					
-----	----	--	-----	----	--	--	--	--	--