

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25年4月以降)

※ 「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。

※ 一般食品: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~)

※ 飲料水:放射性セシウム(セシウム134とセシウム137の合計) 10Bq/kg(H24.4.1~)

※ 放射性ヨウ素:規制対象外

※ 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
25.12.11	千代田町	野菜	ハクサイ	露地	検出せず (4.6)	検出せず (4.7)	—	Ge
25.12.3	千代田町	穀物	大豆	露地	検出せず (3.9)	検出せず (3.8)	—	Ge
25.9.20~26	千代田町(旧千代田町)	穀物	米(玄米)	露地	検出せず (4.1)	検出せず (4.9)	—	Ge
25.9.20	千代田町	穀物	米(玄米)	露地	検出せず (2.6)	検出せず (4.4)	—	Ge
25.9.19	千代田町	野菜	ナス	露地	検出せず (5.6)	検出せず (5.5)	—	Ge
25.8.7	千代田町	野菜	ニガウリ	露地	検出せず (4.7)	検出せず (7.2)	—	Ge
25.7.11	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 (5.3)	検出せず (4.8)	—	Ge
25.7.11	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 (5.0)	検出せず (5.1)	—	Ge
25.7.11	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 (5.6)	検出せず (6.0)	—	Ge
25.7.11	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 (6.0)	検出せず (5.1)	—	Ge
25.7.11	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 (4.2)	検出せず (5.0)	—	Ge
25.6.26	千代田町	野菜	ナス	露地	検出せず (4.6)	検出せず (5.5)	—	Ge
25.5.24	千代田町	水産物	アユ	利根川	検出せず (6.46)	検出せず (7.81)	—	Ge
25.5.15	千代田町	野菜	キャベツ	露地	検出せず (5.8)	検出せず (6.2)	—	Ge
検査数	14			検索計	14			