

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27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

結果判明日	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
H27.4.22	太田市	野菜	レタス	施設栽培	検出せず (<3.9)	検出せず (<4.9)	-	Ge
H27.4.30	太田市	野菜	トマト	施設栽培	検出せず (<4.6)	検出せず (<4.1)	-	Ge
H27.5.14	太田市	林産物	タケノコ(モウソウチク)	野生	検出せず (<8.62)	8.26	8.3	Ge
H27.6.4	太田市	野菜	エダマメ	露地栽培	検出せず (<5.6)	検出せず (<5.4)	-	Ge
H27.6.4	太田市	野菜	カボチャ	露地栽培	検出せず (<5.9)	検出せず (<4.6)	-	Ge
H27.6.4	太田市	野菜	ゴボウ	露地栽培	検出せず (<4.1)	検出せず (<4.4)	-	Ge
H27.6.4	太田市	野菜	シソ(赤シソ)	露地栽培	検出せず (<6.2)	検出せず (<4.8)	-	Ge
H27.6.16	太田市	鶏肉	鶏肉		検出せず (<9.8)	検出せず (<8.8)	-	Ge
H27.6.24	太田市	野菜	スイートコーン(トウモロコシ)	露地栽培	検出せず (<5.7)	検出せず (<4.3)	-	Ge
H27.7.9	桐生市、太田市(旧新田町、旧尾島町)、みどり市	穀物	二条大麦	露地栽培	検出せず (<4.6)	検出せず (<5.8)	-	Ge
H27.7.9	桐生市、太田市(旧新田町、旧尾島町)、みどり市	穀物	小麦	露地栽培	検出せず (<6.5)	検出せず (<4.8)	-	Ge
H27.9.10	太田市	林産物	原木シイタケ	施設栽培	検出せず (<4.40)	14.8	15	Ge
H27.9.16	太田市	穀物	玄米	露地栽培	検出せず (<4.8)	検出せず (<5.7)	-	Ge
H27.10.1	太田市	穀物	玄米	露地栽培	検出せず (<4.7)	検出せず (<3.9)	-	Ge
H27.10.29	太田市	豚肉	豚肉		検出せず (<9.8)	検出せず (<9.7)	-	Ge
H27.11.12	太田市	穀物	大豆	露地栽培	検出せず (<5.2)	検出せず (<3.9)	-	Ge
H27.12.2	太田市	穀物	ソバ	露地栽培	検出せず (<3.9)	検出せず (<4.6)	-	Ge
H28.1.27	太田市	野菜	フキノトウ(栽培)	施設栽培	検出せず (<4.3)	検出せず (<5.9)	-	Ge
H28.3.22	太田市	豚肉	豚肉		検出せず (<9.7)	検出せず (<8.0)	-	Ge
H28.3.31	太田市	林産物	原木シイタケ	施設栽培	5.18	15.6	21	Ge