

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
H27.4.15	安中市	野菜	ワラビ(栽培)	露地栽培	検出せず (<5.6)	検出せず (<5.7)	-	Ge
H27.4.16	安中市	林産物	タケノコ(モウソウチク)	野生	検出せず (<9.37)	検出せず (<6.93)	-	Ge
H27.4.22	安中市	野菜	ズッキーニ	施設栽培	検出せず (<5.3)	検出せず (<5.1)	-	Ge
H27.4.22	安中市	野菜	フキ	露地栽培	検出せず (<4.7)	検出せず (<4.8)	-	Ge
H27.4.30	安中市	野菜	タマネギ	露地栽培	検出せず (<3.7)	検出せず (<4.7)	-	Ge
H27.5.14	安中市	林産物	タケノコ(モウソウチク)	野生	検出せず (<9.00)	検出せず (<8.42)	-	Ge
H27.6.4	安中市	果実	ウメ	露地栽培	検出せず (<5.7)	検出せず (<4.5)	-	Ge
H27.6.24	安中市	野菜	ナス	露地栽培	検出せず (<4.7)	検出せず (<5.3)	-	Ge
H27.7.9	安中市	野菜	キュウリ	露地栽培	検出せず (<5.0)	検出せず (<5.0)	-	Ge
H27.7.16	安中市	林産物	菌床シイタケ	施設栽培	検出せず (<9.33)	検出せず (<8.04)	-	Ge
H27.7.23	安中市	野菜	オクラ	露地栽培	検出せず (<4.9)	検出せず (<5.9)	-	Ge
H27.7.23	安中市	野菜	カボチャ	露地栽培	検出せず (<4.6)	検出せず (<4.7)	-	Ge
H27.7.23	安中市	野菜	ニガウリ	露地栽培	検出せず (<4.0)	検出せず (<4.7)	-	Ge
H27.7.23	安中市	穀物	小麦	露地栽培	検出せず (<5.2)	検出せず (<4.5)	-	Ge
H27.8.12	安中市	果実	カボス	露地栽培	検出せず (<5.7)	検出せず (<6.0)	-	Ge
H27.9.9	安中市	果実	クリ	露地栽培	検出せず (<4.6)	検出せず (<4.7)	-	Ge
H27.9.11	安中市	水産物	ワカサギ	碓氷湖	検出せず (<3.99)	4.21	4.2	Ge
H27.9.17	安中市	林産物	原木シイタケ	施設栽培	検出せず (<9.30)	検出せず (<7.98)	-	Ge
H27.10.1	安中市	野菜	インゲン(サヤインゲン)	露地栽培	検出せず (<4.5)	検出せず (<5.3)	-	Ge
H27.10.1	安中市	野菜	サトイモ	露地栽培	検出せず (<4.5)	検出せず (<4.9)	-	Ge
H27.10.1	安中市	穀物	玄米	露地栽培	検出せず (<4.7)	検出せず (<3.9)	-	Ge
H27.10.15	安中市	野菜	下仁田ネギ	露地栽培	検出せず (<4.9)	検出せず (<4.9)	-	Ge
H27.10.21	安中市	野菜	ブロッコリー	露地栽培	検出せず (<4.6)	検出せず (<5.6)	-	Ge
H27.10.28	安中市	野菜	カリフラワー(ロマネスコ)	露地栽培	検出せず (<4.9)	検出せず (<5.1)	-	Ge
H27.10.28	安中市	野菜	ネギ(上州ネギ)	露地栽培	検出せず (<4.5)	検出せず (<6.3)	-	Ge

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
H27.11.5	安中市	野菜	ゴボウ	露地栽培	検出せず (<5.0)	検出せず (<4.7)	-	Ge
H27.11.5	安中市	果実	ユズ	露地栽培	検出せず (<5.4)	検出せず (<4.5)	-	Ge
H27.11.12	安中市	穀物	ソバ	露地栽培	検出せず (<4.8)	検出せず (<4.2)	-	Ge
H27.11.18	安中市	野菜	ハウレンソウ	露地栽培	検出せず (<4.8)	検出せず (<4.4)	-	Ge
H27.12.10	安中市	野菜	ブチヴェール(非結球芽キャベツ)	露地栽培	検出せず (<5.0)	検出せず (<5.7)	-	Ge
H27.12.24	安中市	穀物	大豆	露地栽培	検出せず (<4.7)	検出せず (<5.2)	-	Ge
H28.1.27	安中市	野菜	タラノメ(栽培)	施設栽培	検出せず (<4.9)	検出せず (<4.4)	-	Ge
H28.2.3	安中市	野菜	フキノトウ(栽培)	露地栽培	検出せず (<4.1)	検出せず (<5.6)	-	Ge
H28.2.17	安中市	野菜	ウド	施設栽培	検出せず (<5.7)	検出せず (<4.7)	-	Ge
H28.2.19	安中市	水産物	ヤマメ	霧積川	検出せず (<4.48)	10.3	10	Ge