

## 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29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
H29.4.26	前橋市	野菜	ハウレンソウ	施設栽培	検出せず ( $<4.0$ )	検出せず ( $<3.5$ )	-	Ge
H29.4.26	沼田市	野菜	ハウレンソウ	露地栽培	検出せず ( $<3.7$ )	検出せず ( $<3.8$ )	-	Ge
H29.4.26	昭和村	野菜	キャベツ	露地栽培	検出せず ( $<3.4$ )	検出せず ( $<3.3$ )	-	Ge
H29.4.26	沼田市	野菜	フキ	露地栽培	検出せず ( $<4.4$ )	検出せず ( $<3.5$ )	-	Ge
H29.5.10	昭和村	野菜	ハウレンソウ	露地栽培	検出せず ( $<6.1$ )	検出せず ( $<5.4$ )	-	Ge
H29.5.10	昭和村	野菜	葉タマネギ	露地栽培	検出せず ( $<5.0$ )	検出せず ( $<5.3$ )	-	Ge
H29.5.17	前橋市	野菜	キャベツ	露地栽培	検出せず ( $<5.0$ )	検出せず ( $<5.2$ )	-	Ge
H29.5.17	洪川市	野菜	チンゲンサイ	露地栽培	検出せず ( $<4.7$ )	検出せず ( $<4.2$ )	-	Ge
H29.5.17	洪川市	野菜	フキ	露地栽培	検出せず ( $<5.8$ )	検出せず ( $<5.1$ )	-	Ge
H29.5.24	沼田市	野菜	レタス	露地栽培	検出せず ( $<4.4$ )	検出せず ( $<5.2$ )	-	Ge
H29.5.24	沼田市	野菜	タマネギ	露地栽培	検出せず ( $<3.9$ )	検出せず ( $<4.6$ )	-	Ge
H29.5.24	昭和村	野菜	キュウリ	施設栽培	検出せず ( $<4.9$ )	検出せず ( $<4.8$ )	-	Ge
H29.5.31	嬭恋村	野菜	ハウレンソウ	露地栽培	検出せず ( $<4.1$ )	検出せず ( $<3.6$ )	-	Ge
H29.5.31	沼田市	野菜	キュウリ	露地栽培	検出せず ( $<4.6$ )	検出せず ( $<4.8$ )	-	Ge
H29.6.7	高崎市	野菜	タマネギ	露地栽培	検出せず ( $<4.2$ )	検出せず ( $<4.3$ )	-	Ge
H29.6.7	前橋市	野菜	キュウリ	施設栽培	検出せず ( $<3.5$ )	検出せず ( $<5.7$ )	-	Ge
H29.6.14	沼田市	野菜	ダイコン	露地栽培	検出せず ( $<4.1$ )	検出せず ( $<4.2$ )	-	Ge
H29.6.14	みなかみ町	野菜	フキ	露地栽培	検出せず ( $<4.4$ )	検出せず ( $<5.1$ )	-	Ge
H29.6.21	嬭恋村	野菜	キャベツ	露地栽培	検出せず ( $<4.3$ )	検出せず ( $<5.0$ )	-	Ge
H29.6.21	みなかみ町	野菜	トマト	施設栽培	検出せず ( $<3.6$ )	検出せず ( $<4.2$ )	-	Ge
H29.6.28	高崎市	野菜	ナス	露地栽培	検出せず ( $<5.0$ )	検出せず ( $<5.3$ )	-	Ge
H29.6.28	沼田市	野菜	トマト	施設栽培	検出せず ( $<2.9$ )	検出せず ( $<2.9$ )	-	Ge
H29.6.28	片品村	野菜	ダイコン	露地栽培	検出せず ( $<4.3$ )	検出せず ( $<3.5$ )	-	Ge
H29.6.28	昭和村	野菜	エダマメ	露地栽培	検出せず ( $<4.1$ )	検出せず ( $<5.9$ )	-	Ge
H29.7.12	前橋市	野菜	エダマメ	露地栽培	検出せず ( $<4.4$ )	検出せず ( $<5.2$ )	-	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29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
H29.7.12	榛東村	野菜	タマネギ	露地栽培	検出せず (<4.3)	検出せず (<4.2)	-	Ge
H29.7.12	沼田市	野菜	トマト	施設栽培	検出せず (<3.7)	検出せず (<4.3)	-	Ge
H29.7.12	片品村	野菜	トマト	施設栽培	検出せず (<3.6)	検出せず (<4.2)	-	Ge
H29.7.12	川場村	野菜	トマト	施設栽培	検出せず (<4.3)	検出せず (<3.8)	-	Ge
H29.7.12	昭和村	野菜	トマト	施設栽培	検出せず (<4.8)	検出せず (<4.2)	-	Ge
H29.7.26	洪江市	野菜	パプリカ	施設栽培	検出せず (<3.9)	検出せず (<5.6)	-	Ge
H29.7.26	婦恋村	野菜	ズッキーニ	露地栽培	検出せず (<4.2)	検出せず (<3.7)	-	Ge
H29.7.26	婦恋村	野菜	トウモロコシ	露地栽培	検出せず (<4.5)	検出せず (<3.7)	-	Ge
H29.7.26	川場村	野菜	ナス	露地栽培	検出せず (<5.3)	検出せず (<4.2)	-	Ge
H29.7.26	昭和村	野菜	ナス	露地栽培	検出せず (<3.6)	検出せず (<5.0)	-	Ge
H29.8.3	高崎市	野菜	ミョウガ	露地栽培	検出せず (<3.9)	検出せず (<3.0)	-	Ge
H29.8.3	高崎市	野菜	ミョウガ	露地栽培	検出せず (<4.1)	検出せず (<3.3)	-	Ge
H29.8.8	高崎市	野菜	ミョウガ	露地栽培	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.4)	-	Ge
H29.8.9	高山村	野菜	ミョウガ	露地栽培	検出せず (<3.7)	検出せず (<2.8)	-	Ge
H29.8.17	高崎市	野菜	ミョウガ	露地栽培	検出せず (<3.3)	3.1	3.1	Ge
H29.8.24	高崎市	野菜	ミョウガ	露地栽培	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.0)	-	Ge
H29.8.24	高崎市	野菜	ミョウガ	露地栽培	検出せず (<3.1)	検出せず (<2.5)	-	Ge
H29.8.24	高崎市	野菜	ミョウガ	露地栽培	検出せず (<2.1)	検出せず (<1.9)	-	Ge
H29.8.24	高崎市	野菜	ミョウガ	露地栽培	検出せず (<3.4)	検出せず (<2.6)	-	Ge
H29.8.30	榛東村	野菜	ナス	露地栽培	検出せず (<4.0)	検出せず (<3.4)	-	Ge
H29.8.30	榛東村	野菜	オクラ	露地栽培	検出せず (<4.4)	検出せず (<4.3)	-	Ge
H29.8.30	婦恋村	野菜	インゲン	露地栽培	検出せず (<3.7)	検出せず (<5.0)	-	Ge
H29.9.13	高崎市	野菜	インゲン	露地栽培	検出せず (<3.6)	検出せず (<2.3)	-	Ge
H29.9.27	前橋市	野菜	ネギ	露地栽培	検出せず (<3.4)	検出せず (<4.5)	-	Ge
H29.10.17	高崎市	野菜	ニンジン	露地栽培	検出せず (<3.54)	検出せず (<2.46)	-	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29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
H29. 10. 18	伊勢崎市	野菜	ホウレンソウ	露地栽培	検出せず (<4.6)	検出せず (<4.8)	-	Ge
H29. 10. 18	下仁田町	野菜	ネギ	露地栽培	検出せず (<5.0)	検出せず (<5.2)	-	Ge
H29. 10. 18	川場村	野菜	サトイモ	露地栽培	検出せず (<6.2)	検出せず (<4.5)	-	Ge
H29. 10. 18	川場村	野菜	ジャガイモ	露地栽培	検出せず (<5.0)	検出せず (<4.8)	-	Ge
H29. 10. 18	昭和村	野菜	サトイモ	露地栽培	検出せず (<4.1)	検出せず (<3.9)	-	Ge
H29. 10. 18	昭和村	野菜	ハクサイ	露地栽培	検出せず (<5.4)	検出せず (<4.9)	-	Ge
H29. 11. 1	前橋市	野菜	ブロッコリー	露地栽培	検出せず (<5.3)	検出せず (<3.5)	-	Ge
H29. 11. 8	高崎市	野菜	ネギ	露地栽培	検出せず (<4.7)	検出せず (<4.8)	-	Ge
H29. 11. 22	榛東村	野菜	ネギ	露地栽培	検出せず (<4.9)	検出せず (<5.3)	-	Ge
H29. 12. 7	渋川市	野菜	イチゴ	施設栽培	検出せず (<3.2)	検出せず (<3.7)	-	Ge
H29. 12. 7	榛東村	野菜	イチゴ	施設栽培	検出せず (<3.6)	検出せず (<3.1)	-	Ge
H29. 12. 7	高崎市	野菜	ハクサイ	露地栽培	検出せず (<4.1)	検出せず (<3.6)	-	Ge
H29. 12. 7	高崎市	野菜	ホウレンソウ	露地栽培	検出せず (<5.6)	検出せず (<4.7)	-	Ge
H29. 12. 7	昭和村	野菜	ホウレンソウ	露地栽培	検出せず (<4.5)	検出せず (<4.8)	-	Ge
H29. 12. 18	伊勢崎市	野菜	ホウレンソウ	施設栽培	検出せず (<6.2)	検出せず (<4.2)	-	Ge
H29. 12. 20	榛東村	野菜	タラノメ(栽培)	施設栽培	検出せず (<4.1)	検出せず (<3.3)	-	Ge
H29. 12. 20	昭和村	野菜	フキノトウ(栽培)	施設栽培	検出せず (<3.9)	検出せず (<5.2)	-	Ge
H30. 1. 17	榛東村	野菜	チンゲンサイ	施設栽培	検出せず (<3.6)	検出せず (<3.1)	-	Ge
H30. 1. 18	みなかみ町	野菜	イチゴ	施設栽培	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.5)	-	Ge
H30. 1. 18	沼田市	野菜	ウド	露地栽培	検出せず (<4.2)	検出せず (<4.6)	-	Ge
H30. 1. 18	昭和村	野菜	ウド	施設栽培	検出せず (<4.5)	検出せず (<3.7)	-	Ge
H30. 1. 18	沼田市	野菜	タラノメ(栽培)	施設栽培	検出せず (<3.6)	検出せず (<3.1)	-	Ge
H30. 1. 31	前橋市	野菜	イチゴ	施設栽培	検出せず (<5.0)	検出せず (<3.0)	-	Ge
H30. 1. 31	前橋市	野菜	トマト	施設栽培	検出せず (<3.3)	検出せず (<3.4)	-	Ge
H30. 1. 31	昭和村	野菜	ウド	露地栽培	検出せず (<3.6)	検出せず (<4.3)	-	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29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
H30.1.31	昭和村	野菜	ウド	施設栽培	検出せず ( $<3.3$ )	検出せず ( $<3.9$ )	-	Ge
H30.1.31	昭和村	野菜	ウド	施設栽培	検出せず ( $<4.0$ )	検出せず ( $<4.1$ )	-	Ge
H30.1.31	みどり市	野菜	タラノメ(栽培)	施設栽培	検出せず ( $<5.1$ )	検出せず ( $<4.4$ )	-	Ge
H30.1.31	みどり市	野菜	フキノトウ(栽培)	施設栽培	検出せず ( $<4.8$ )	検出せず ( $<3.8$ )	-	Ge
H30.2.21	渋川市	野菜	ウド	施設栽培	検出せず ( $<4.1$ )	検出せず ( $<5.3$ )	-	Ge
H30.2.21	沼田市	野菜	イチゴ	施設栽培	検出せず ( $<3.2$ )	検出せず ( $<3.2$ )	-	Ge
H30.2.21	沼田市	野菜	フキノトウ(栽培)	施設栽培	検出せず ( $<4.4$ )	検出せず ( $<4.2$ )	-	Ge
H30.2.21	昭和村	野菜	タラノメ(栽培)	施設栽培	検出せず ( $<3.8$ )	検出せず ( $<3.7$ )	-	Ge
H30.3.22	前橋市	野菜	ナス	施設栽培	検出せず ( $<3.1$ )	検出せず ( $<3.6$ )	-	Ge
H30.3.22	川場村	野菜	フキノトウ(栽培)	施設栽培	検出せず ( $<3.7$ )	検出せず ( $<3.5$ )	-	Ge
H30.3.22	川場村	野菜	タラノメ(栽培)	施設栽培	検出せず ( $<3.6$ )	検出せず ( $<2.2$ )	-	Ge
H30.3.7	昭和村	野菜	フキノトウ(栽培)	施設栽培	検出せず ( $<2.7$ )	検出せず ( $<4.3$ )	-	Ge