

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	伊勢崎市	穀物	小麦	露地栽培	検出せず (<4. 7)	検出せず (<4. 1)	-	Ge
H29. 7. 12	伊勢崎市	穀物	六条大麦	露地栽培	検出せず (<4. 7)	検出せず (<5. 5)	-	Ge
H29. 9. 7	伊勢崎市	林産物	原木シイタケ	原木、施設栽培	検出せず (<7. 81)	8. 35	8. 4	Ge
H29. 10. 18	伊勢崎市	野菜	ハウレンソウ	露地栽培	検出せず (<4. 6)	検出せず (<4. 8)	-	Ge
H29. 11. 1	伊勢崎市	穀物	米(玄米)	露地栽培	検出せず (<3. 4)	検出せず (<3. 4)	-	Ge
H29. 12. 18	伊勢崎市	野菜	ハウレンソウ	施設栽培	検出せず (<6. 2)	検出せず (<4. 2)	-	Ge
H30. 1. 11	伊勢崎市	林産物	原木シイタケ	原木、施設栽培	検出せず (<9. 41)	検出せず (<8. 12)	-	Ge
H30. 1. 11	伊勢崎市	林産物	原木シイタケ	原木、施設栽培	検出せず (<9. 46)	検出せず (<8. 82)	-	Ge
H30. 1. 11	伊勢崎市	林産物	原木シイタケ	原木、施設栽培	検出せず (<9. 64)	検出せず (<8. 98)	-	Ge
H30. 1. 11	伊勢崎市	林産物	原木シイタケ	原木、施設栽培	検出せず (<9. 61)	9. 71	9. 7	Ge