

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
H29.6.29	太田市	林産物	原木シイタケ	原木、施設栽培	検出せず (<9.02)	11.4	11	Ge
H29.7.12	太田市	穀物	小麦	露地栽培	検出せず (<4.4)	検出せず (<5.1)	-	Ge
H29.7.12	太田市	穀物	六条大麦	露地栽培	検出せず (<3.9)	検出せず (<3.8)	-	Ge
H29.9.21	太田市	林産物	原木シイタケ	原木、施設栽培	検出せず (<7.72)	9.9	9.9	Ge
H29.9.27	太田市	豚肉	豚肉	—	検出せず (<9.7)	検出せず (<9.4)	-	Ge
H29.10.18	太田市	穀物	米(玄米)	露地栽培	検出せず (<2.8)	検出せず (<3.2)	-	Ge
H29.11.22	太田市	穀物	ソバ	露地栽培	検出せず (<3.6)	検出せず (<3.2)	-	Ge
H29.11.22	太田市	穀物	大豆	露地栽培	検出せず (<4.0)	検出せず (<4.7)	-	Ge
H30.3.29	太田市	豚肉	豚肉	—	検出せず (<9.0)	検出せず (<9.4)	-	Ge