

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28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
H28.4.7	神流町	林産物	原木シイタケ	露地栽培	検出せず (<5.64)	22.4	22	Ge
H28.4.20	神流町	野菜	ウド	露地栽培	検出せず (<4.2)	検出せず (<4.9)	-	Ge
H28.4.20	神流町	野菜	フキ	露地栽培	検出せず (<5.3)	検出せず (<7.6)	-	Ge
H28.4.20	神流町	野菜	ワラビ(栽培)	露地栽培	検出せず (<6.2)	検出せず (<6.2)	-	Ge
H28.6.3	神流町	水産物	アユ	神流川	検出せず (<4.52)	検出せず (<4.23)	-	Ge
H28.11.24	神流町	果実	カキ	露地栽培	検出せず (<5.7)	検出せず (<4.7)	-	Ge
H28.11.24	神流町	穀物	ソバ	露地栽培	検出せず (<4.8)	検出せず (<4.4)	-	Ge
H28.12.14	神流町	穀物	大豆	露地栽培	検出せず (<4.1)	検出せず (<4.6)	-	Ge
H29.1.26	神流町	林産物	原木シイタケ	施設栽培	検出せず (<6.12)	12	12	Ge
H29.2.17	神流町	水産物	ヤマメ	神流川	検出せず (<4.28)	検出せず (<3.82)	-	Ge
H29.3.15	神流町	野菜	タラノメ(栽培)	施設栽培	検出せず (<5.4)	検出せず (<4.9)	-	Ge