

## 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
H27.4.28	東吾妻町	豚肉	豚肉		検出せず (<9.7)	検出せず (<9.2)	-	Ge
H27.5.14	東吾妻町	野菜	フキ	露地栽培	検出せず (<5.1)	検出せず (<4.6)	-	Ge
H27.6.19	東吾妻町	水産物	アユ	吾妻川	検出せず (<3.30)	検出せず (<3.72)	-	Ge
H27.6.24	東吾妻町	穀物	小麦	露地栽培	検出せず (<4.8)	検出せず (<5.0)	-	Ge
H27.6.26	東吾妻町	豚肉	豚肉		検出せず (<8.6)	検出せず (<9.6)	-	Ge
H27.6.26	東吾妻町	水産物	イワナ	養殖	検出せず (<3.47)	検出せず (<4.04)	-	Ge
H27.6.26	東吾妻町	水産物	ヤマメ	養殖	検出せず (<4.22)	検出せず (<4.52)	-	Ge
H27.6.26	東吾妻町	水産物	ニジマス	養殖	検出せず (<4.51)	検出せず (<4.28)	-	Ge
H27.6.26	東吾妻町	水産物	ギンヒカリ	養殖	検出せず (<4.21)	検出せず (<3.57)	-	Ge
H27.8.5	東吾妻町	野菜	インゲン(サヤインゲン)	露地栽培	検出せず (<4.6)	検出せず (<6.1)	-	Ge
H27.8.19	東吾妻町	野菜	ミョウガ	露地栽培	検出せず (<5.1)	検出せず (<6.2)	-	Ge
H27.8.19	東吾妻町	野菜	ミョウガ	露地栽培	検出せず (<4.9)	検出せず (<5.8)	-	Ge
H27.8.19	東吾妻町	野菜	ミョウガ	露地栽培	検出せず (<4.5)	検出せず (<5.1)	-	Ge
H27.9.9	東吾妻町	穀物	玄米	露地栽培	検出せず (<4.2)	検出せず (<6.6)	-	Ge
H27.9.29	東吾妻町	豚肉	豚肉		検出せず (<8.8)	検出せず (<9.8)	-	Ge
H27.10.7	東吾妻町	工芸作物等	コンニャクイモ	露地栽培	検出せず (<4.2)	検出せず (<4.9)	-	Ge
H27.11.12	東吾妻町	穀物	ソバ	露地栽培	検出せず (<5.2)	検出せず (<6.0)	-	Ge
H27.11.13	東吾妻町	水産物	イワナ	養殖	検出せず (<5.06)	検出せず (<3.55)	-	Ge
H27.11.13	東吾妻町	水産物	ヤマメ	養殖	検出せず (<3.86)	検出せず (<3.09)	-	Ge
H27.11.13	東吾妻町	水産物	ニジマス	養殖	検出せず (<4.50)	検出せず (<4.56)	-	Ge
H27.11.13	東吾妻町	水産物	ギンヒカリ	養殖	検出せず (<3.15)	検出せず (<3.59)	-	Ge
H27.11.18	東吾妻町	穀物	大豆	露地栽培	検出せず (<4.9)	検出せず (<6.4)	-	Ge
H27.11.25	東吾妻町	豚肉	豚肉		検出せず (<9.9)	検出せず (<8.6)	-	Ge
H28.2.4	東吾妻町	林産物	原木シイタケ	施設栽培	検出せず (<7.00)	検出せず (<8.85)	-	Ge
H28.2.24	東吾妻町	野菜	タラノメ(栽培)	施設栽培	検出せず (<7.2)	検出せず (<3.9)	-	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
H28.2.25	東吾妻町	豚肉	豚肉		検出せず (<9.4)	検出せず (<9.8)	-	Ge
H28.3.2	東吾妻町	野菜	ウド	施設栽培	検出せず (<5.3)	検出せず (<4.9)	-	Ge
H28.3.11	東吾妻町	水産物	イワナ	今川	3.88	28.4	32	Ge
H28.3.11	東吾妻町	水産物	イワナ	温川	検出せず (<3.94)	12.5	13	Ge
H28.3.11	東吾妻町	水産物	ヤマメ	泉沢川	検出せず (<3.21)	検出せず (<3.78)	-	Ge
H28.3.11	東吾妻町	水産物	ヤマメ	今川	検出せず (<4.92)	7.34	7.3	Ge
H28.3.11	東吾妻町	水産物	ヤマメ	金井川	検出せず (<5.79)	検出せず (<6.00)	-	Ge
H28.3.11	東吾妻町	水産物	ヤマメ	温川	検出せず (<4.93)	検出せず (<6.27)	-	Ge
H28.3.11	東吾妻町	水産物	ヤマメ	見城川	検出せず (<5.53)	16.6	17	Ge
H28.3.16	東吾妻町	野菜	フキノトウ(栽培)	露地栽培	検出せず (<5.3)	検出せず (<6.0)	-	Ge