

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
H28.10.13	下仁田町	工芸作物等	コンニャクイモ	露地栽培	検出せず (<4.8)	検出せず (<5.2)	-	Ge
H28.10.13	中之条町	工芸作物等	コンニャクイモ	露地栽培	検出せず (<4.5)	検出せず (<4.6)	-	Ge
H28.10.13	高山村	工芸作物等	コンニャクイモ	露地栽培	検出せず (<3.8)	検出せず (<4.4)	-	Ge
H28.10.13	東吾妻町	工芸作物等	コンニャクイモ	露地栽培	検出せず (<5.1)	検出せず (<4.6)	-	Ge
H28.10.19	渋川市	工芸作物等	コンニャクイモ	露地栽培	検出せず (<5.3)	検出せず (<5.4)	-	Ge
H28.10.26	川場村	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 (<5.8)	-	Ge
H28.10.26	昭和村	工芸作物等	コンニャクイモ	露地栽培	検出せず (<4.6)	検出せず (<5.0)	-	Ge