

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. 4. 19	安中市	野菜	ワラビ	露地栽培	検出せず (< 3. 3)	検出せず (< 3. 9)	-	Ge
H29. 4. 27	安中市	林産物	タケノコ (モウソウチク)	野生	検出せず (< 9. 53)	検出せず (< 6. 32)	-	Ge
H29. 9. 7	安中市	林産物	原木シイタケ	原木、施設栽培	検出せず (< 9. 69)	14. 5	15	Ge
H29. 9. 27	安中市	穀物	米 (玄米)	露地栽培	検出せず (< 3. 7)	検出せず (< 3. 3)	-	Ge
H29. 10. 18	安中市	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 (< 3. 9)	-	Ge
H30. 3. 2	安中市	水産物	ヤマメ	天然	検出せず (< 3. 91)	検出せず (< 4. 11)	-	Ge