

『食品の放射能簡易検査結果』のお知らせ(第137号)

自家消費野菜等の放射能検査結果(11月分・令和3年11月1日～11月30日検査分)は以下の通りです。
なお、市のホーム・ページにおいても検査結果を掲載しております。(http://www.city.shirakawa.fukushima.jp)

国で定められた放射性セシウムの基準値

一般食品 100^ベクレル/kg

《測定方法と測定機器》

- 『きざんで測定』: 日立アロカメディカル(株) CAN-OSP-NAI (※従来の細かく刻む測定方法です。)
- 『まるごと測定』: (株)アドフューテック AFT-NDA2 (非破壊式)

【白河地区】

◆『まるごと測定』 ※検出限界値: 測定食品により異なる。表中の値のとおり。(セシウム合計値)

整理番号	種別	品目	採取場所	測定月日	セシウム134	セシウム137	合計値	検出限界値
1	その他	きのこ(ナメコ)	白河市白坂	11月1日	検出せず	検出せず	-	20
2	野菜	だいこん	白河市関辺	11月11日	検出せず	検出せず	-	11

◆『きざんで測定』 ※検出限界値: 25^ベクレル/kg (セシウム合計値)

整理番号	種別	品目	採取場所	測定月日	セシウム134	セシウム137	合計値
1	果物	柿	白河市本沼	11月10日	検出せず	検出せず	-
2	その他	干し柿	白河市本沼	11月10日	検出せず	検出せず	-

【東地区】

◆『まるごと測定』 ※検出限界値: 測定食品により異なる。表中の値のとおり。(セシウム合計値)

整理番号	種別	品目	採取場所	測定月日	セシウム134	セシウム137	合計値	検出限界値
1	果物	柿	白河市東千田	11月5日	検出せず	検出せず	-	9

【大信地区】

◆『きざんで測定』 ※検出限界値: 25^ベクレル/kg (セシウム合計値)

整理番号	種別	品目	採取場所	測定月日	セシウム134	セシウム137	合計値
1	その他	きのこ(ササモダシ)	白河市大信隈戸	11月12日	12	346	358

【表郷地区】

測定はありませんでした。

■お問い合わせ

白河市役所生活防災課 電話 22-1111 (内線 2705)

■検査予約先

※令和3年4月より表郷庁舎のみで検査しております。

○表郷庁舎 地域振興課 電話32-2111 (内線 3396)