

## 『食品の放射能簡易検査結果』のお知らせ(第90号)

自家消費野菜等の放射能検査結果(11月分・平成29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) (※本庁のみで測定しています。)

## 【白河地区】

### ◆『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	果物	柿	旧白河市内	11月1日	検出せず	検出せず	-
2	その他	イノシシ	白河市旗宿	11月17日	7	71	78
3		大豆	白河市関辺松並	11月13日	検出せず	検出せず	-

### ◆『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	野菜	さつまいも	白河市久田野	11月1日	検出せず	検出せず	-	19
2		さつまいも	旧白河市内	11月7日	検出せず	検出せず	-	17
3		里芋	白河市白坂	11月2日	検出せず	検出せず	-	18
4		じゃがいも	白河市白坂	11月2日	検出せず	検出せず	-	17
5		じゃがいも	白河市白坂	11月2日	検出せず	検出せず	-	18
6		とろろ芋	旧白河市内	11月6日	検出せず	検出せず	-	13
7		にら	旧白河市内	11月10日	検出せず	検出せず	-	16
8		白菜	旧白河市内	11月27日	検出せず	検出せず	-	15
9		ヤーコン	白河市大和田	11月20日	検出せず	検出せず	-	19
10	果物	キウイフルーツ	旧白河市内	11月17日	検出せず	検出せず	-	11
11	その他	きのこ(シモフリ)※野生	白河市白坂	11月13日	7	63	70	-
12		きのこ(ハタケシメジ)※野生	旧白河市内	11月9日	40	263	303	-
13		きのこ(ヒラタケ)	白河市本沼	11月2日	検出せず	検出せず	-	15

## 【表郷地区】

### ◆『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	大豆	白河市表郷金山	11月6日	検出せず	検出せず	-

### ◆『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(ムキタケ)※野生	白河市表郷内松	11月20日	検出せず	39	39	-

## 【大信地区】

### ◆『きざんで測定』

※検出限界値:25μgレトル/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		青豆	白河市大信中新城	11月29日	検出せず	検出せず	-
2	その他	イノシシ	白河市大信隈戸	11月24日	83	713	796
3		きのこ(ナメコ)	白河市大信隈戸	11月13日	21	192	213

### ◆『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	野菜	大根	白河市大信中新城	11月28日	検出せず	検出せず	-	9

## 【東地区】

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2162・2163)

### ■検査予約先

※『まるごと測定』は、本庁のみで実施しています。

○本庁 食品検査室 電話22-2700      ○表郷庁舎 地域振興課 電話32-2114