

# 飯舘村に測定申込みがあった食品等の放射性物質の測定結果

令和4年3月1日～3月31日測定分

## 《 野菜 》

※参考:放射性セシウムの基準値「一般食品 100 Bq/Kg」

「乳児用食品 50Bq/Kg」

No.	検査日	採取地	試料名	セシウム137	セシウム134	セシウム合計 (Cs134+Cs137) (Bq/kg)
1	3月3日	深谷	アサツキ	不検出(<10.2)	不検出(<12.6)	不検出(<22.8)
2	3月7日	前田・八和木	ハウレン草	不検出(<8.1)	不検出(<9.2)	不検出(<17.3)
3	3月10日	上飯樋	ビタミン菜	不検出(<9.9)	不検出(<13.0)	不検出(<22.9)
4	3月10日	上飯樋	ハウレン草	不検出(<10.4)	不検出(<13.4)	不検出(<23.8)
5	3月10日	上飯樋	小松菜	不検出(<11.9)	不検出(<13.9)	不検出(<25.8)
6	3月14日	小宮	小松菜	不検出(<8.5)	不検出(<9.6)	不検出(<18.1)
7	3月15日	その他(県外)	キクイモ	19.5	不検出(<8.6)	19.5
8	3月20日	上飯樋	アサツキ	不検出(<9.1)	不検出(<11.1)	不検出(<20.2)
9	3月22日	上飯樋	アサツキ	不検出(<8.5)	不検出(<8.4)	不検出(<16.9)
10	3月23日	深谷	葉玉ねぎ	不検出(<10.2)	不検出(<13.7)	不検出(<23.9)
11	3月24日	前田	葉大根	不検出(<10.8)	不検出(<13.5)	不検出(<24.3)
12	3月24日	関沢	キクイモ	不検出(<5.7)	不検出(<6.6)	不検出(<12.3)
13	3月24日	藤平	ツボミ菜	不検出(<8.4)	不検出(<9.5)	不検出(<17.9)
14	3月25日	その他(県外)	ダイコン	不検出(<5.9)	不検出(<6.8)	不検出(<12.7)
15	3月25日	その他(県内)	キャベツ	不検出(<8.7)	不検出(<8.0)	不検出(<16.7)
16	3月25日	前田	白菜	10.6	不検出(<10.0)	10.6
17	3月25日	その他(県内)	キャベツ	不検出(<8.0)	不検出(<6.8)	不検出(<14.8)
18	3月27日	前田・八和木	ハウレン草	不検出(<8.0)	不検出(<10.0)	不検出(<18.0)
19	3月27日	前田・八和木	ハウレン草	不検出(<9.0)	不検出(<11.0)	不検出(<20.0)
20	3月30日	その他(県外)	カブ	不検出(<7.1)	不検出(<8.4)	不検出(<15.5)
21	3月30日	その他(県外)	チンゲン菜	不検出(<13.1)	不検出(<14.9)	不検出(<28.0)
22	3月30日	その他(県外)	小松菜	不検出(<11.2)	不検出(<13.5)	不検出(<24.7)
23	3月30日	その他(県外)	小松菜	不検出(<9.9)	不検出(<12.9)	不検出(<22.8)

24	3月31日	上飯樋	クキタチ菜	不検出(<7.9)	不検出(<9.5)	不検出(<17.4)
25	3月31日	臼石	アピオス	不検出(<7.7)	不検出(<9.2)	不検出(<16.9)

※「検出せず」のカッコ内の数値は測定時の検出下限値を表しています。

## 《 山菜・きのこ 》

※参考:放射性セシウムの基準値「一般食品 100 Bq/Kg」

「乳児用食品 50Bq/Kg」

No.	検査日	採取地	試料名	セシウム137	セシウム134	セシウム合計 (Cs134+Cs137) (Bq/kg)
1	3月7日	その他(県内)	たらの芽	10.0	不検出(<10.1)	10.0
2	3月7日	その他(県内)	たらの芽	13.0	不検出(<10.7)	13.0
3	3月7日	前田	たらの芽	不検出(<8.2)	不検出(<10.0)	不検出(<18.2)
4	3月8日	二枚橋・須萱	フキノトウ	31.7	不検出(<24.3)	31.7
5	3月10日	その他(県内)	たらの芽	不検出(<10.2)	不検出(<11.6)	不検出(<21.8)
6	3月25日	前田	フキノトウ	54.6	不検出(<18.7)	54.6
7	3月29日	草野	フキノトウ	不検出(<18.4)	不検出(<23.9)	不検出(<42.3)

※「検出せず」のカッコ内の数値は測定時の検出下限値を表しています。

## 《 その他 》

※参考:放射性セシウムの基準値「一般食品 100 Bq/Kg」

「乳児用食品 50Bq/Kg」

No.	検査日	採取地	試料名	セシウム137	セシウム134	セシウム合計 (Cs134+Cs137) (Bq/kg)
1	3月3日	前田・八和木	干し大根	不検出(<8.9)	不検出(<10.5)	不検出(<19.4)
2	3月8日	小宮	フキ(塩漬け)	不検出(<8.4)	不検出(<10.3)	不検出(<18.7)
3	3月8日	小宮	ワラビ(塩漬け)	不検出(<6.5)	不検出(<7.9)	不検出(<14.4)
4	3月15日	深谷	笹(粉末)	22.5	不検出(<13.5)	22.5
5	3月24日	大久保・外内	そば粉	不検出(<8.2)	不検出(<9.6)	不検出(<17.8)
6	3月26日	関沢	キクイモ(漬物)	不検出(<5.4)	不検出(<6.1)	不検出(<11.5)
7	3月28日	小宮	フキ(塩漬け)	20.1	不検出(<12.1)	20.1
8	3月28日	小宮	ワラビ(塩漬け)	44.3	不検出(<12.2)	44.3

※「検出せず」のカッコ内の数値は測定時の検出下限値を表しています。