

食品のモニタリング結果 (令和 3年 4月実施分)

【基準値】

区分	基準値
一般食品	100Bq/kg
飲料水	10Bq/kg
牛乳	50Bq/kg
乳幼児製品	50Bq/kg

広野町放射能簡易分析検査センターにおいて、4月に実施しました食品モニタリング結果をお知らせいたします。食品モニタリングは、あくまで自家消費のために実施しておりますので、今回お知らせしますモニタリング結果についても、自家消費の参考にご利用ください。

※「N.D.」とは「Not Detected」(ノット ディテクテッド)の略です。「不検出」の意味で、検出限界以下であることを示す場合に用います。

※品名のうしろにある番号やアルファベットは持ち込まれた際の表記通りに記載しています。

破壊式	品名	採取場所	測定日	測定結果 (Bq/kg)			
				セシウム134	検出限界値	セシウム137	検出限界値
1	たらノメ	上浅見川長畑	R3年. 4. 6	N.D.	8.2	N.D.	13.7
2	ゼンマイ	上浅見川長畑	R3年. 4. 9	N.D.	7.3	27.0	12.1
3	ホウレンソウ	折木館	R3年. 4.13	N.D.	4.6	N.D.	8.0
4	竹の子(真竹)	上浅見川長畑	R3年. 4.15	N.D.	7.6	N.D.	12.5
5	ワラビ	上浅見川長畑	R3年. 4.19	N.D.	7.3	N.D.	12.2
6	フキ	上浅見川長畑	R3年. 4.19	N.D.	7.5	N.D.	12.5

※非破壊式の測定結果は、セシウム134とセシウム137の合算値となっています。

非破壊式	品名	採取場所	測定日	測定結果 (Bq/kg)	
				セシウム134・セシウム137	検出限界値
1	シイタケ	上浅見川箒平	R3年. 4. 1	113.4	5.6
2	ワラビ(茹)	上北迫中平	R3年. 4. 2	11.8	4.5
3	たらノメ	折木田中	R3年. 4. 5	50.1	9.1
4	アスパラガス	折木田中	R3年. 4. 5	N.D.	18.2
5	ワラビ	下北迫折返	R3年. 4. 6	27.9	2.1
6	コゴミ	上北迫中平	R3年. 4. 8	89.9	7.7
7	ゼンマイ	上北迫中平	R3年. 4. 8	271.9	28.9
8	たらノメ	下北迫岩作	R3年. 4. 9	N.D.	10.6
9	竹の子(真竹 皮なし生)	上北迫上田郷	R3年. 4. 12	15.3	3.6
10	ホウレンソウ	折木館	R3年. 4. 12	7.2	2.6
11	三つ葉	下北迫折返	R3年. 4. 15	N.D.	10.2
12	ウド	下北迫折返	R3年. 4. 15	22.1	9.1
13	竹の子(真竹 皮なし茹)	上浅見川長畑	R3年. 4. 15	N.D.	3.9
14	竹の子(真竹 皮有り生)	広野産	R3年. 4. 15	4.9	1.4
15	竹の子(真竹 皮有り生)	広野産	R3年. 4. 15	2.2	2.2
16	ワラビ ①(茹)	広野産	R3年. 4. 16	8.5	6.1

17	ワラビ②(生)	広野産	R3年. 4. 16	199.5	6.7
18	タラノ	広野産	R3年. 4. 16	251.4	9.9
19	シイタケ	上北迫岩沢	R3年. 4. 16	240.3	6.5
20	ワラビ①(茹)	折木大田川	R3年. 4. 16	N.D.	15.5
21	ワラビ②(茹)	折木大田川	R3年. 4. 16	N.D.	18.8
22	竹の子(真竹 皮なし生)	中央台地内	R3年. 4. 19	124.0	2.3
23	竹の子(真竹 皮なし生)	土カ目木地内	R3年. 4. 19	303.0	2.9
24	竹の子(真竹 皮なし茹)	土カ目木地内	R3年. 4. 19	154.9	4.7
25	ワラビ	上浅見川長畑	R3年. 4. 19	N.D.	3.8
26	フキ	上浅見川長畑	R3年. 4. 19	N.D.	4.1
27	竹の子(真竹 皮なし茹)	折木館地内	R3年. 4. 20	15.8	2.3
28	竹の子(真竹 皮有り生)	折木館地内	R3年. 4. 20	23.6	3.7
29	竹の子(真竹 皮なし茹)	折木館	R3年. 4. 23	9.7	6.2
30	フキ	下北迫折返地内	R3年. 4. 23	N.D.	5.3
31	ウド	下北迫折返地内	R3年. 4. 23	10.1	3.5
32	竹の子(真竹 皮なし生)	折木北沢地内	R3年. 4. 26	33.0	3.7
33	竹の子(真竹 皮なし茹)	上浅見川箒平地内	R3年. 4. 26	8.1	4.6
34	ゼンマイ(茹)	折木高萩地内	R3年. 4. 26	7.2	4.2

右のQRコードを読み取ったあと、東日本大震災復興関連情報→放射線量・除染関連→放射線量情報の項目の中の「食品モニタリング」をクリックしていただくと見ることができます。



■お問合せ (検査センターに関すること) 広野町役場 産業振興課 TEL 0240-27-4163
(測定結果に関すること) 放射線相談室 TEL 080-9252-4773