

食品のモニタリング結果 (令和 2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	ニラ	折木館	R2年. 4. 8	N.D.	4.9	N.D.	8.5
2	ヨモギ	上浅見川長畑	R2年. 4. 8	N.D.	7.7	13.0	12.8
3	ネギ	折木館	R2年. 4. 9	N.D.	5.1	N.D.	8.9
4	竹の子(真竹皮ナシ)	上浅見川長畑	R2年. 4.16	N.D.	23.0	N.D.	38.3
5	タノメ	上浅見川長畑	R2年. 4.16	N.D.	7.1	N.D.	11.8
6	フキ	上浅見川長畑	R2年. 4.27	N.D.	7.6	N.D.	12.6
7	ワラビ	上浅見川長畑	R2年. 4.28	N.D.	7.6	17.0	12.6
8	ゼンマイ	上浅見川長畑	R2年. 4.28	N.D.	7.3	16.0	12.1

※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	タノメ	下北迫岩作	R2年. 4. 3	N.D.	17.5
2	タノメ	折木関ノ上	R2年. 4. 7	N.D.	77.9
3	竹の子(真竹皮ナシ)	上浅見川地内	R2年. 4. 7	N.D.	9.8
4	ニラ	折木館	R2年. 4. 8	8.9	3.0
5	タノメ	折木田中	R2年. 4. 9	22.3	12.6
6	タノメ	下北迫苗代替	R2年. 4. 9	34.8	11.7
7	ネギ	折木館	R2年. 4. 9	N.D.	3.3
8	ワラビ	折木地内	R2年. 4. 9	153.6	7.9
9	タノメ	折木地内	R2年. 4. 9	N.D.	14.7
10	ヨモギ	折木地内	R2年. 4. 9	16.3	13.5
11	タノメ	広野産	R2年. 4. 10	22.4	6.8
12	ワラビ	上北迫上田郷	R2年. 4. 13	N.D.	6.2
13	タノメ	上北迫鍋塚	R2年. 4. 13	N.D.	6.6
14	竹の子(真竹皮ナシ)	上北迫二ツ沼	R2年. 4. 15	41.6	2.8
15	竹の子(真竹皮ナシ)	折木正木内	R2年. 4. 16	5.0	4.6

16	ゼンマイ	上北迫下原	R2年. 4. 17	108.7	7.3
17	キャベツ	折木関ノ上	R2年. 4. 17	N.D.	6.0
18	ワラビ	上北迫鍋塚	R2年. 4. 17	18.3	4.7
19	キンカン	上北迫鍋塚	R2年. 4. 17	N.D.	3.9
20	ゼンマイ	夕筋地内	R2年. 4. 20	31.1	4.8
21	ワラビ	広野産	R2年. 4. 21	41.0	3.0
22	ワラビ	折木北沢	R2年. 4. 21	198.4	3.4
23	竹の子(真竹皮ナシ)	広野産	R2年. 4. 22	34.4	8.4
24	ゼンマイ	下北迫苗代替	R2年. 4. 23	22.1	3.5
25	ウド	下北迫苗代替	R2年. 4. 23	22.3	3.1
26	ワラビ	折木南沢	R2年. 4. 24	9.9	4.7
27	ゼンマイ	折木南沢	R2年. 4. 24	165.4	4.8
28	ゼンマイ	上北迫岩沢	R2年. 4. 24	42.2	22.8
29	シイタケ	上北迫岩沢	R2年. 4. 24	420.9	15.9
30	竹の子①(真竹皮ナシ)	広野産	R2年. 4. 27	66.3	16.7
31	竹の子②(真竹皮ナシ)	広野産	R2年. 4. 27	47.6	11.6
32	竹の子③(真竹皮ナシ)	広野産	R2年. 4. 27	50.4	5.4
33	日本蜂蜜	広野産	R2年. 4. 27	14.3	1.6
34	フキ	折木田中	R2年. 4. 27	N.D.	5.7
35	竹の子(茹でた物)	折木田中	R2年. 4. 27	17.0	3.1
36	竹の子①(茹でた物)	広野産	R2年. 4. 28	16.8	2.7
37	竹の子(茹でた物)	広野産	R2年. 4. 28	11.0	3.5
38	タラノメ	上北迫中平	R2年. 4. 28	17.5	10.6
39	ゼンマイ	折木地内	R2年. 4. 28	217.1	8.3

右のQRコードを読み取ったあと、東日本大震災→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