

令和3年10月14日
青森県

青森県産農林水産物のモニタリング調査結果

No	測定日	試料名	採取地等	採取日・ 水揚げ日	検査結果	
					放射性セシウム 134(Bq/kg)	放射性セシウム 137(Bq/kg)
1	R3.10.6	りんご	五所川原市	R3.10.1	検出されず (<5.0)	検出されず (<5.0)
2	R3.10.7	ナラタケ	深浦町	R3.10.4	検出されず (<5.0)	検出されず (<5.0)
3	R3.10.7	水稲(玄米)	八戸市	R3.10.5	検出されず (<5.0)	検出されず (<5.0)
4	R3.10.8	りんご	弘前市	R3.10.4	検出されず (<5.0)	検出されず (<5.0)
5	R3.10.11	りんご	青森市	R3.10.1	検出されず (<5.0)	検出されず (<5.0)
6	R3.10.12	水稲(玄米)	青森市	R3.10.7	検出されず (<5.0)	検出されず (<5.0)
7	R3.10.12	水稲(玄米)	蓬田村	R3.10.5	検出されず (<5.0)	検出されず (<5.0)
8	R3.10.8	ブナハリタケ	十和田市	R3.9.16	検出されず (<4.6)	検出されず (<4.5)
9	R3.10.8	ブナハリタケ	十和田市	R3.9.16	検出されず (<4.8)	検出されず (<4.4)
10	R3.10.8	ブナハリタケ	十和田市	R3.9.19	検出されず (<4.6)	5.2
11	R3.10.8	ブナハリタケ	十和田市	R3.9.19	検出されず (<4.4)	7.6
12	R3.10.8	ワタゲナラタケ	十和田市	R3.9.16	検出されず (<3.9)	検出されず (<3.8)
13	R3.10.8	ブナハリタケ	十和田市	R3.9.17	検出されず (<4.8)	7.4
14	R3.10.8	マイタケ	十和田市	R3.9.18	検出されず (<4.2)	検出されず (<4.4)
15	R3.10.8	クログテナラタケ	十和田市	R3.9.19	検出されず (<4.0)	14.0
16	R3.10.8	マスタケ	十和田市	R3.9.21	検出されず (<4.2)	検出されず (<4.2)
17	R3.10.8	クログテナラタケ	十和田市	R3.9.14	検出されず (<4.5)	4.0
18	R3.10.8	ワタゲナラタケ	十和田市	R3.9.17	検出されず (<3.9)	検出されず (<4.6)
19	R3.10.8	ブナハリタケ	十和田市	R3.9.19	検出されず (<3.1)	4.7
20	R3.10.7	ブナハリタケ	十和田市	R3.9.23	検出されず (<4.8)	検出されず (<4.3)
21	R3.10.7	ハタケシメジ	十和田市	R3.9.24	検出されず (<4.8)	検出されず (<4.7)
22	R3.10.7	マスタケ	十和田市	R3.9.25	検出されず (<4.8)	検出されず (<3.6)
23	R3.10.7	マイタケ	十和田市	R3.9.26	検出されず (<4.4)	検出されず (<4.7)
24	R3.10.7	キツブナラタケ	十和田市	R3.9.27	検出されず (<4.2)	9.7
25	R3.10.7	ブナハリタケ	十和田市	R3.9.15	検出されず (<4.4)	検出されず (<4.6)

No	測定日	試料名	採取地等	採取日・ 水揚げ日	検査結果	
					放射性セシウム 134(Bq/kg)	放射性セシウム 137(Bq/kg)
26	R3.10.12	ブナハリタケ	十和田市	R3.9.29	検出されず (<4.8)	検出されず (<4.3)
27	R3.10.12	ハタケシメジ	十和田市	R3.9.30	検出されず (<4.5)	検出されず (<4.7)
28	R3.10.12	マスタケ	十和田市	R3.10.1	検出されず (<4.6)	検出されず (<4.8)
29	R3.10.12	ナメコ	十和田市	R3.10.2	検出されず (<4.8)	7.9
30	R3.10.12	ブナシメジ	十和田市	R3.10.3	検出されず (<4.8)	80.6
31	R3.10.12	クリタケ	十和田市	R3.10.4	検出されず (<4.2)	検出されず (<4.6)
32	R3.10.12	クリタケ	十和田市	R3.10.5	検出されず (<3.9)	検出されず (<4.5)
33	R3.10.12	ブナハリタケ	十和田市	R3.10.2	検出されず (<4.6)	7.0
34	R3.10.12	ブナハリタケ	十和田市	R3.10.3	検出されず (<4.9)	7.6
35	R3.10.8	ワタゲナラタケ	青森市	R3.9.16	検出されず (<4.4)	3.8
36	R3.10.8	クロゲナラタケ	青森市	R3.9.16	検出されず (<3.8)	検出されず (<4.3)
37	R3.10.8	ワタゲナラタケ	青森市	R3.9.16	検出されず (<3.7)	9.6
38	R3.10.8	ワタゲナラタケ	青森市	R3.9.16	検出されず (<3.9)	9.5
39	R3.10.8	クロゲナラタケ	青森市	R3.9.16	検出されず (<4.1)	8.2
40	R3.10.8	ワタゲナラタケ	青森市	R3.9.16	検出されず (<4.3)	6.1
41	R3.10.8	ヤチナラタケ	青森市	R3.9.16	検出されず (<3.9)	7.3
42	R3.10.8	クロゲナラタケ	青森市	R3.9.16	検出されず (<3.9)	5.0
43	R3.10.8	ヤチナラタケ	青森市	R3.9.16	検出されず (<4.8)	7.4
44	R3.10.12	オニナラタケ	青森市	R3.9.28	検出されず (<4.9)	検出されず (<4.2)
45	R3.10.12	ハタケシメジ	青森市	R3.10.1	検出されず (<4.9)	検出されず (<4.4)

注1) 測定機器はゲルマニウム半導体検出器を使用し、民間検査機関で測定。

注2) 検出限界値は、検査結果欄の各下段に($<○$)と記載。