

放射能濃度測定結果(農産物・地下水等)

測定器:ベクレルモニターTN300B

一般食品)測定時間:20分

飲料水)測定時間:50分

※「不検出」とは「測定下限値」未満のことです。

4月分 10件

番号	測定日	採取場所	試料名	セシウム合計	セシウム137	セシウム134
1	R5.4.4	上君田	たらの芽	不検出	不検出	不検出
2	R5.4.7	上手綱	井戸水	不検出	不検出	不検出
3	R5.4.7	上手綱	たらの芽	不検出	不検出	不検出
4	R5.4.11	上手綱	たけの子	不検出	不検出	不検出
5	R5.4.14	中戸川	わらび	不検出	不検出	不検出
6	R5.4.17	上手綱	しいたけ	不検出	不検出	不検出
7	R5.4.18	大能	ごごみ	不検出	不検出	不検出
8	R5.4.12	中戸川	わらび	33.7	33.7	不検出
9	R5.4.13	中戸川	ぜんまい	55.0	55.0	不検出
10	R5.4.25	若栗	こしあぶら	455.7	455.7	不検出

5月分 2件

番号	測定日	採取場所	試料名	セシウム合計	セシウム137	セシウム134
1	R5.5.22	大能	原木春マイタケ	不検出	不検出	不検出
2	R5.5.23	大能	ふき	不検出	不検出	不検出

6月分 0件

7月分 0件

8月分 0件

9月分 0件

10月分 3件

番号	測定日	採取場所	試料名	セシウム合計	セシウム137	セシウム134
1	R5.10.10	大能	原木マイタケ	不検出	不検出	不検出
2	R5.10.24	上手綱	井戸水	不検出	不検出	不検出
3	R5.10.24	上手綱	ゆず	不検出	不検出	不検出

11月分 1件

番号	測定日	採取場所	試料名	セシウム合計	セシウム137	セシウム134
1	R5.11.2	秋山	玄米	不検出	不検出	不検出

12月分 0件

1月分 0件

2月分 0件

3月分 0件