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

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	R2.4.10	米 平	タラの芽	30.8	30.8	不検出
2	R2.4.27	下手綱	タケノコ	29.9	29.9	不検出
3	R2.4.28	高浜町	ウド	不検出	不検出	不検出
4	R2.4.28	上君田	タラの芽	不検出	不検出	不検出
5	R2.4.30	上君田	ワラビ	不検出	不検出	不検出
6	R2.4.30	大 能	ウド	不検出	不検出	不検出

5月分

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	R2.5.1	大 能	ウド	不検出	不検出	不検出
2	R2.5.1	石 滝	フキ	不検出	不検出	不検出
3	R2.5.7	上君田	シドキ	不検出	不検出	不検出
4	R2.5.13	上君田	タケノコ	不検出	不検出	不検出
5	R2.5.13	大 能	タケノコ	不検出	不検出	不検出
6	R2.5.29	大 能	マイタケ	不検出	不検出	不検出

6月分 0件

7月分

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	R2.7.13	高 萩	ミュウガ	不検出	不検出	不検出

8月分 0件

9月分 0件

10月分

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	R2.10.1	大 能	マイタケ	不検出	不検出	不検出
2	R2.10.12	大 能	ナメコ	22.8	22.8	不検出
3	R2.10.27	大 能	原木クリタケ	不検出	不検出	不検出
4	R2.10.27	大 能	ナメコ	37.9	37.9	不検出

11月分 0件

12月分 0件

1月分 0件

2月分 0件

3月分

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	R3.3.9	高 萩	原木シイタケ	21.1	21.1	不検出