

## 下郷町自家消費食品等の放射能物質スクリーニング検査結果

【令和3年1月1日～令和3年1月31日】

(単位：Bq/kg)

| 区分  | 名称    | 採取場所 | 測定年月日    | 測定結果        |         | 備考 |
|-----|-------|------|----------|-------------|---------|----|
|     |       |      |          | セシウム134     | セシウム137 |    |
| その他 | ニホンジカ | 旭田地区 | 令和3年1月6日 | 検出せず (<5.6) | 6.0     |    |

※測定結果の ( ) は検出限界値を表示しています。

※試料(検体)の量が不十分である場合は検査結果の信ぴょう性が低いため、検査結果は公表していません。

※出荷制限等がかかっている品目については参考値扱いとし、検査結果の公表はしていません。

※放射性セシウムの基準値は、一般食品：100Bq/kg以下、飲料水：10Bq/kg以下、牛乳：50Bq/kg以下、乳児用食品：50Bq/kg以下です。