

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

【平成29年1月1日～平成29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 | シカ | 旭田地区 | 平成29年1月27日 | 検出せず (<6.2) | 5.4 | |

※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。