

**非破壊式検査装置による自家消費作物等の放射能簡易検査結果
週報(R6年1月22日～1月31日)**

| 項目 | 件数 | 品目名 | 品目別件数 |
|------------------------------|------------|-----|-------|
| 総検査数 | 1件 (0件) | | |
| 内訳 | 100Bq/kg超過 | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 100Bq/kg以下 ～ 50Bq/kg超過 | 0件 (0件) | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 50Bq/kg以下 | 1件 (0件) | | |

- ※上記値は「セシウム134」及び「セシウム137」の合算値です。
- ※100Bq/kgとは食品衛生法による「一般食品」の放射性物質の基準値です。
- ※50Bq/kgとは食品衛生法による「乳児用食品」の放射性物質の基準値です。
- ※()中は各項目において参考値扱いとなった件数で、内数です。
- ※「参考値扱い」とは、検査に必要な検体の量が十分に確保できない状態での測定のため、放射能濃度、測定下限値、誤差等の測定結果に正確性が保証できないものごことを指します。

非破壊式検査装置による自家消費作物等の放射能簡易検査結果
週報(R6年1月22日～1月31日)

※測定値は、「セシウム134」及び「セシウム137」の合算値です。(単位:Bq/kg)

※測定下限値は、「セシウム134」及び「セシウム137」の合算値で、20Bq/kgです。

※「参考値扱い」とは、検査に必要な検体の量が十分に確保できない状態での測定ため、放射能濃度、測定下限値、誤差等の測定結果に正確性が保証できないものを指します。

| No. | カテゴリー | 品目名 (カタカナ入力) | 作物等の採取場所 住所(大字まで) | 検査結果 | 一般食品 基準超過 | 参考値 扱い | 検査 実施日 |
|-----|-------|-----------------|----------------------|------|--------------|-----------|-----------|
| 1 | その他 | イノシニク | 鹿島町船戸 | 23 | | | 2024/1/24 |