

食品の放射能濃度測定結果

(平成29年2月1日～平成29年2月28日 測定分)

※桑折町内を生産地とする食品のみ記載

(単位：件)

| 地区 | 検体名 | 測定数 | 検出せず | 100以下 (Bq/kg) | 100超 (Bq/kg) |
|-------|------------------------|-----|------|------------------|-----------------|
| 桑折地区 | 芋がら、菊芋、凍大根 | 各1 | 各1 | 0 | 0 |
| | 灰 | 3 | 0 | 0 | 3 |
| 陸合地区 | キウイフルーツ、りんご | 各1 | 各1 | 0 | 0 |
| 伊達崎地区 | 芋がら、キャベツ、黒豆、長ネギ、白菜、葉ネギ | 各1 | 各1 | 0 | 0 |
| | 梅干、干し柿 | 各1 | 0 | 各1 | 0 |
| | りんご | 2 | 2 | 0 | 0 |
| 半田地区 | ほうれん草 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| | イノシシの肉 | 2 | 0 | 0 | 2 |