

# 食品の放射能濃度測定結果

(令和4年12月1日～令和4年12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<br>(Bq/kg) | 100超<br>(Bq/kg) |
|------|-------------------------|-----|------|------------------|-----------------|
| 伊達地区 | あおばた豆、小豆、黒豆、大根、菜花、ほうれん草 | 各1  | 各1   | 0                | 0               |
|      | 白菜                      | 2   | 2    | 0                | 1               |
| 陸合地区 | キウイフルーツ、干し柿             | 各1  | 各1   | 0                | 0               |
| 半田地区 | 干し柿                     | 1   | 1    | 0                | 0               |