

# ＜令和6年度放射線モニタリング調査結果一覧表＞

（令和6年7月23日現在）

\*（ ）は、基準値(100Bq/kg)を超えた検体数（内数）

| 調査対象種       |                | 方部別サンプル数  |         |      |           |      |          | 計     |
|-------------|----------------|-----------|---------|------|-----------|------|----------|-------|
|             |                | 県北        | 県中      | 県南   | 会津        | 南会津  | 相双       |       |
| イノシシ        | 捕獲件数           | 7(2)      | 5(2)    |      | 20(0)     |      | 1(1)     | 33(5) |
|             | 核種濃度<br>(セシウム) | 検出せず<br>～ | 36<br>～ |      | 検出せず<br>～ |      | 910<br>～ |       |
|             | Bq/kg          | 150       | 150     |      | 17        |      |          |       |
| ツキノワグマ      | 捕獲件数           | 6(1)      |         |      | 23(0)     |      |          | 29(1) |
|             | 核種濃度<br>(セシウム) | 45<br>～   |         |      | 検出せず<br>～ |      |          |       |
|             | Bq/kg          | 110       |         |      | 30        |      |          |       |
| キジ          | 捕獲件数           |           |         |      |           |      |          |       |
|             | 核種濃度<br>(セシウム) |           |         |      |           |      |          |       |
|             | Bq/kg          |           |         |      |           |      |          |       |
| ヤマドリ        | 捕獲件数           |           |         |      |           |      |          |       |
|             | 核種濃度<br>(セシウム) |           |         |      |           |      |          |       |
|             | Bq/kg          |           |         |      |           |      |          |       |
| カルガモ        | 捕獲件数           |           |         |      |           |      | 1(0)     | 1(0)  |
|             | 核種濃度<br>(セシウム) |           |         |      |           |      | 10<br>～  |       |
|             | Bq/kg          |           |         |      |           |      |          |       |
| マガモ・<br>コガモ | 捕獲件数           |           |         |      |           |      |          |       |
|             | 核種濃度<br>(セシウム) |           |         |      |           |      |          |       |
|             | Bq/kg          |           |         |      |           |      |          |       |
| ニホンジカ       | 捕獲件数           |           |         |      | 9(0)      |      |          | 9(0)  |
|             | 核種濃度<br>(セシウム) |           |         |      | 検出せず<br>～ |      |          |       |
|             | Bq/kg          |           |         |      | 30        |      |          |       |
| ノウサギ        | 捕獲件数           |           |         |      |           |      |          |       |
|             | 核種濃度<br>(セシウム) |           |         |      |           |      |          |       |
|             | Bq/kg          |           |         |      |           |      |          |       |
| 計           |                | 13(3)     | 5(2)    | 0(0) | 52(0)     | 0(0) | 2(1)     | 72(6) |

※ 国による指示：  摂取・出荷制限        出荷制限

※ 県による、自家消費を控えるようお願いしている地区

- イノシシ → 県内全域
- ツキノワグマ → 県北、県中、県南、会津、南会津地区
- キジ → 県内全域
- ヤマドリ → 県内全域
- カルガモ → 県内全域
- マガモ → 県北、いわき地区
- ニホンジカ → 県中、県南、会津、南会津地区
- ノウサギ → 県内全域