

東京産農畜産物(第294報)及び東京産水産物(第234報)の放射性物質検査結果

令和 5年 5月25日

1 農産物の結果

| 品目 | 採取場所 | 採取日 | 検査機関 | 検査結果【放射能濃度 (Bq/kg)】 | |
|----------------|---------|-------------|-------------------|---------------------|----------|
| | | | | セシウム-134 | セシウム-137 |
| 1 ダイコン (露地栽培) | 東村山市内農家 | 令和 5年 5月21日 | 東京都農林総合 研究センター | ND(<4.9) | ND(<4.3) |
| 2 カブ (露地栽培) | 清瀬市内農家 | 令和 5年 5月21日 | | ND(<4.3) | ND(<4.9) |
| 3 ジャガイモ (露地栽培) | 世田谷区内農家 | 令和 5年 5月18日 | | ND(<4.1) | ND(<4.4) |

※ 農産物の放射性セシウムの基準値はセシウム-134と137の合計で100Bq/kg (農林水産物の食品群は「一般食品」に分類)

※ 「ND」とは、検査機関の分析による検出限界値未満を示す。()内の数値は検出限界値

2 水産物の結果

| 品目 | 採取場所 | 採取日 | 検査機関 | 検査結果【放射能濃度 (Bq/kg)】 | |
|---------------|------------------|-------------|--------------------|---------------------|----------|
| | | | | セシウム-134 | セシウム-137 |
| 1 ヤマトシジミ (天然) | 荒川下流域 (江戸川区) | 令和 5年 5月 5日 | (公財)海洋生物 環境研究所 | ND(<4.8) | ND(<3.3) |
| 2 ヤマトシジミ (天然) | 多摩川下流域 (大田区) | 令和 5年 5月18日 | (一社)日本海事 検定協会 | ND(<4.8) | ND(<5.0) |
| 3 スズキ (天然) | 大井コンテナ埠頭付近 (品川区) | 令和 5年 5月 6日 | | ND(<0.5) | ND(<0.5) |
| 4 アユ (天然) | 多摩川下流域 (大田区) | 令和 5年 5月 8日 | ユーロフィン 日本総研 (株) | ND(<4.4) | ND(<5.6) |
| 5 イセエビ (天然) | 波浮港 (大島町) | 令和 5年 5月13日 | (一社)日本海事 検定協会 | ND(<5.3) | ND(<4.0) |
| 6 サザエ (天然) | 波浮港 (大島町) | 令和 5年 5月13日 | | ND(<5.4) | ND(<4.0) |
| 7 キンメダイ (天然) | 新島港 (新島村) | 令和 5年 5月17日 | | ND(<4.6) | ND(<5.0) |

3 その他

これまでの結果は、産業労働局のホームページをご覧ください。 <http://www.sangyo-rodo.metro.tokyo.lg.jp/whats-new/nousanbutu.html>

【問い合わせ先】

- 東京産農産物の放射能検査に関すること
産業労働局農林水産部食料安全課
- 東京産水産物の放射能検査に関すること
産業労働局農林水産部水産課

電話：03-5320-4834 内線：37-341

電話：03-5320-4848 内線：37-421