

# 都内産農林水産物等の放射性物質検査結果について

(平成24年4月～25年3月までの区市町村別の検査結果一覧)

## 【千代田区】

### 1 農産物の結果

(1) 野菜、果実、米

検査実績なし

(2) 茶類

検査実績なし

### 2 畜産物の結果

検査実績なし

### 3 林産物の結果

検査実績なし

### 4 牧草等の結果

検査実績なし

### 5 堆肥の結果

検査実績なし

### 6 水産物の結果

検査実績なし

# 都内産農林水産物等の放射性物質検査結果について

(平成24年4月～25年3月までの区市町村別の検査結果一覧)

## 【江東区】

### 1 農産物の結果

(1) 野菜、果実、米

検査実績なし

(2) 茶類

検査実績なし

### 2 畜産物の結果

検査実績なし

### 3 林産物の結果

検査実績なし

### 4 牧草等の結果

検査実績なし

### 5 堆肥の結果

検査実績なし

### 6 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)】 |          |          |
|-----|------------|-------------|---------------|---------------------|----------|----------|
|     |            |             |               | ヨウ素-131             | セシウム-134 | セシウム-137 |
| スズキ | 荒川河口 (江東区) | 平成24年 5月30日 | いであ (株)       | -                   | 2.7      | 4.9      |
| スズキ | 荒川河口 (江東区) | 平成24年 6月27日 | (財)日本冷凍食品検査協会 | -                   | 1.7      | 2.5      |

# 都内産農林水産物等の放射性物質検査結果について

(平成24年4月～25年3月までの区市町村別の検査結果一覧)

## 【目黒区】

### 1 農産物の結果

(1) 野菜、果実、米

| 品目          | 採取場所   | 採取日         | 検査機関              | 検査結果【放射能濃度 (Bq/kg)】 |          |          |
|-------------|--------|-------------|-------------------|---------------------|----------|----------|
|             |        |             |                   | ヨウ素-131             | セシウム-134 | セシウム-137 |
| コマツナ (施設栽培) | 目黒区内農家 | 平成24年 4月17日 | 東京都農林総合<br>研究センター | -                   | ND (< 5) | ND (< 6) |
| タケノコ (露地栽培) | 目黒区内農家 | 平成24年 4月23日 |                   | -                   | 5        | ND (< 6) |
| コマツナ (露地栽培) | 目黒区内農家 | 平成24年 6月12日 |                   | -                   | ND (< 5) | ND (< 6) |
| ナス (露地栽培)   | 目黒区内農家 | 平成24年 7月30日 |                   | -                   | ND (< 5) | ND (< 6) |
| ナス (露地栽培)   | 目黒区内農家 | 平成24年 9月25日 |                   | -                   | ND (< 4) | ND (< 6) |
| ダイコン (露地栽培) | 目黒区内農家 | 平成24年11月13日 |                   | -                   | ND (< 6) | ND (< 6) |
| ダイコン (露地栽培) | 目黒区内農家 | 平成25年 2月 1日 |                   | -                   | ND (< 4) | ND (< 5) |

(2) 茶類

検査実績なし

### 2 畜産物の結果

検査実績なし

### 3 林産物の結果

検査実績なし

### 4 牧草等の結果

検査実績なし

### 5 堆肥の結果

検査実績なし

### 6 水産物の結果

検査実績なし

# 都内産農林水産物等の放射性物質検査結果について

(平成24年4月～25年3月までの区市町村別の検査結果一覧)

## 【大田区】

### 1 農産物の結果

(1) 野菜、果実、米

| 品目            | 採取場所   | 採取日         | 検査機関              | 検査結果【放射能濃度 (Bq/kg)】 |          |          |
|---------------|--------|-------------|-------------------|---------------------|----------|----------|
|               |        |             |                   | ヨウ素-131             | セシウム-134 | セシウム-137 |
| ホウレンソウ (露地栽培) | 大田区内農家 | 平成24年 4月17日 | 東京都農林総合<br>研究センター | -                   | ND (< 6) | ND (< 6) |
| ナス (露地栽培)     | 大田区内農家 | 平成24年 6月12日 |                   | -                   | ND (< 4) | ND (< 6) |
| キュウリ (露地栽培)   | 大田区内農家 | 平成24年 7月30日 |                   | -                   | ND (< 5) | ND (< 6) |
| コマツナ (露地栽培)   | 大田区内農家 | 平成24年 9月25日 |                   | -                   | ND (< 5) | ND (< 6) |
| ダイコン (露地栽培)   | 大田区内農家 | 平成24年11月13日 |                   | -                   | ND (< 5) | ND (< 5) |
| コマツナ (露地栽培)   | 大田区内農家 | 平成25年 2月 1日 |                   | -                   | ND (< 6) | ND (< 6) |

(2) 茶類

検査実績なし

### 2 畜産物の結果

検査実績なし

### 3 林産物の結果

検査実績なし

### 4 牧草等の結果

検査実績なし

### 5 堆肥の結果

検査実績なし

## 6 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)】 |          |          |
|--------|----------------|-------------|---------------|---------------------|----------|----------|
|        |                |             |               | ヨウ素-131             | セシウム-134 | セシウム-137 |
| アユ     | 多摩川下流域(大田区)    | 平成24年 4月 3日 | (財)日本分析センター   | -                   | ND(<5.5) | ND(<4.5) |
| アユ     | 多摩川下流域(大田区)    | 平成24年 4月23日 | 東北緑化環境保全(株)   | -                   | ND(<4.5) | ND(<4.8) |
| アユ     | 多摩川下流域(大田区)    | 平成24年 5月12日 | いであ(株)        | -                   | ND(<6.1) | ND(<6.3) |
| ヤマトシジミ | 多摩川下流域(大田区)    | 平成24年 6月17日 |               | -                   | ND(<6.8) | ND(<6.5) |
| スズキ    | 城南島沖(大田区)      | 平成24年 7月19日 | 東北緑化環境保全(株)   | -                   | 1.8      | 3.1      |
| スズキ    | 城南島沖(大田区)      | 平成24年 8月23日 | (財)日本冷凍食品検査協会 | -                   | 1.6      | 2.9      |
| ヤマトシジミ | 多摩川下流域(大田区)    | 平成24年 8月26日 | (公財)海洋生物環境研究所 | -                   | ND(<3.2) | ND(<3.4) |
| ヤマトシジミ | 多摩川水系海老取川(大田区) | 平成24年 9月23日 | いであ(株)        | -                   | ND(<3.6) | ND(<5.2) |
| ヤマトシジミ | 多摩川下流域(大田区)    | 平成24年10月21日 |               | -                   | ND(<6.3) | ND(<6.5) |
| マコガレイ  | 多摩川河口(大田区)     | 平成25年 1月18日 | (財)日本食品分析センター | -                   | ND<4.8)  | ND(<5.5) |
| ヤマトシジミ | 多摩川水系海老取川(大田区) | 平成25年 3月 3日 |               | -                   | ND(<5.0) | ND(<5.6) |

# 都内産農林水産物等の放射性物質検査結果について

(平成24年4月～25年3月までの区市町村別の検査結果一覧)

## 【世田谷区】

### 1 農産物の結果

(1) 野菜、果実、米

| 品目            | 採取場所    | 採取日         | 検査機関              | 検査結果【放射能濃度 (Bq/kg)】 |          |          |
|---------------|---------|-------------|-------------------|---------------------|----------|----------|
|               |         |             |                   | ヨウ素-131             | セシウム-134 | セシウム-137 |
| コマツナ (施設栽培)   | 世田谷区内農家 | 平成24年 4月10日 | 東京都農林総合<br>研究センター | -                   | ND (< 6) | ND (< 6) |
| ホウレンソウ (露地栽培) | 世田谷区内農家 | 平成24年 6月 5日 |                   | -                   | ND (< 5) | ND (< 5) |
| キュウリ (露地栽培)   | 世田谷区内農家 | 平成24年 7月24日 |                   | -                   | ND (< 4) | ND (< 6) |
| ブドウ (露地栽培)    | 世田谷区内農家 | 平成24年 7月30日 |                   | -                   | ND (< 6) | ND (< 5) |
| ナス (露地栽培)     | 世田谷区内農家 | 平成24年 9月18日 |                   | -                   | ND (< 5) | ND (< 5) |
| ダイコン (露地栽培)   | 世田谷区内農家 | 平成24年10月30日 |                   | -                   | ND (< 4) | ND (< 5) |
| コマツナ (露地栽培)   | 世田谷区内農家 | 平成24年11月 6日 |                   | -                   | ND (< 5) | ND (< 6) |
| ダイコン (露地栽培)   | 世田谷区内農家 | 平成25年 1月25日 |                   | -                   | ND (< 4) | ND (< 5) |

(2) 茶類

検査実績なし

### 2 畜産物の結果

検査実績なし

### 3 林産物の結果

検査実績なし

### 4 牧草等の結果

検査実績なし

### 5 堆肥の結果

検査実績なし

### 6 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)】 |          |          |
|----|---------------|-------------|-------------------|---------------------|----------|----------|
|    |               |             |                   | ヨウ素-131             | セシウム-134 | セシウム-137 |
| アユ | 多摩川中流域 (世田谷区) | 平成24年 5月20日 | (公財)海洋生物<br>環境研究所 | -                   | 6.6      | 8.4      |

# 都内産農林水産物等の放射性物質検査結果について

(平成24年4月～25年3月までの区市町村別の検査結果一覧)

## 【渋谷区】

### 1 農産物の結果

#### (1) 野菜、果実、米

検査実績なし

#### (2) 茶類

検査実績なし

### 2 畜産物の結果

検査実績なし

### 3 林産物の結果

検査実績なし

### 4 牧草等の結果

検査実績なし

### 5 堆肥の結果

検査実績なし

### 6 水産物の結果

検査実績なし

# 都内産農林水産物等の放射性物質検査結果について

(平成24年4月～25年3月までの区市町村別の検査結果一覧)

## 【中野区】

### 1 農産物の結果

#### (1) 野菜、果実、米

| 品目            | 採取場所   | 採取日         | 検査機関              | 検査結果【放射能濃度 (Bq/kg)】 |          |          |
|---------------|--------|-------------|-------------------|---------------------|----------|----------|
|               |        |             |                   | ヨウ素-131             | セシウム-134 | セシウム-137 |
| ネギ (露地栽培)     | 中野区内農家 | 平成24年 4月10日 | 東京都農林総合<br>研究センター | -                   | ND (< 5) | ND (< 6) |
| ワケネギ (露地栽培)   | 中野区内農家 | 平成24年 6月 5日 |                   | -                   | ND (< 4) | ND (< 5) |
| ナス (露地栽培)     | 中野区内農家 | 平成24年 7月24日 |                   | -                   | ND (< 4) | ND (< 6) |
| カリフラワー (露地栽培) | 中野区内農家 | 平成24年11月 6日 |                   | -                   | ND (< 5) | ND (< 6) |
| ハクサイ (露地栽培)   | 中野区内農家 | 平成25年 1月25日 |                   | -                   | ND (< 5) | ND (< 5) |

#### (2) 茶類

検査実績なし

### 2 畜産物の結果

検査実績なし

### 3 林産物の結果

検査実績なし

### 4 牧草等の結果

検査実績なし

### 5 堆肥の結果

検査実績なし

### 6 水産物の結果

検査実績なし



# 都内産農林水産物等の放射性物質検査結果について

(平成24年4月～25年3月までの区市町村別の検査結果一覧)

## 【杉並区】

### 1 農産物の結果

(1) 野菜、果実、米

| 品目            | 採取場所   | 採取日         | 検査機関              | 検査結果【放射能濃度 (Bq/kg)】 |          |          |
|---------------|--------|-------------|-------------------|---------------------|----------|----------|
|               |        |             |                   | ヨウ素-131             | セシウム-134 | セシウム-137 |
| ホウレンソウ (露地栽培) | 杉並区内農家 | 平成24年 4月10日 | 東京都農林総合<br>研究センター | -                   | ND (< 5) | ND (< 6) |
| タマネギ (露地栽培)   | 杉並区内農家 | 平成24年 6月 5日 |                   | -                   | ND (< 5) | ND (< 6) |
| ナス (露地栽培)     | 杉並区内農家 | 平成24年 7月24日 |                   | -                   | ND (< 5) | ND (< 6) |
| クリ (露地栽培)     | 杉並区内農家 | 平成24年 9月10日 |                   | -                   | ND (< 5) | ND (< 5) |
| ナス (露地栽培)     | 杉並区内農家 | 平成24年 9月18日 |                   | -                   | ND (< 4) | ND (< 6) |
| ダイコン (露地栽培)   | 杉並区内農家 | 平成24年11月 6日 |                   | -                   | ND (< 5) | ND (< 5) |
| ダイコン (露地栽培)   | 杉並区内農家 | 平成25年 1月25日 |                   | -                   | ND (< 6) | ND (< 5) |

(2) 茶類

検査実績なし

### 2 畜産物の結果

検査実績なし

### 3 林産物の結果

検査実績なし

### 4 牧草等の結果

検査実績なし

### 5 堆肥の結果

検査実績なし

### 6 水産物の結果

検査実績なし

# 都内産農林水産物等の放射性物質検査結果について

(平成24年4月～25年3月までの区市町村別の検査結果一覧)

## 【豊島区】

### 1 農産物の結果

#### (1) 野菜、果実、米

検査実績なし

#### (2) 茶類

検査実績なし

### 2 畜産物の結果

検査実績なし

### 3 林産物の結果

検査実績なし

### 4 牧草等の結果

検査実績なし

### 5 堆肥の結果

検査実績なし

### 6 水産物の結果

検査実績なし

# 都内産農林水産物等の放射性物質検査結果について

(平成24年4月～25年3月までの区市町村別の検査結果一覧)

## 【板橋区】

### 1 農産物の結果

(1) 野菜、果実、米

| 品目             | 採取場所   | 採取日         | 検査機関              | 検査結果【放射能濃度 (Bq/kg)】 |          |          |
|----------------|--------|-------------|-------------------|---------------------|----------|----------|
|                |        |             |                   | ヨウ素-131             | セシウム-134 | セシウム-137 |
| コマツナ (露地栽培)    | 板橋区内農家 | 平成24年 4月 3日 | 東京都農林総合<br>研究センター | -                   | ND (< 6) | ND (< 6) |
| ブロッコリー (露地栽培)  | 板橋区内農家 | 平成24年 5月29日 |                   | -                   | ND (< 6) | ND (< 6) |
| スイートコーン (露地栽培) | 板橋区内農家 | 平成24年 7月17日 |                   | -                   | ND (< 4) | ND (< 4) |
| サツマイモ (露地栽培)   | 板橋区内農家 | 平成24年 9月10日 |                   | -                   | ND (< 5) | ND (< 5) |
| サトイモ (露地栽培)    | 板橋区内農家 | 平成24年10月29日 |                   | -                   | ND (< 5) | ND (< 5) |
| ハクサイ (露地栽培)    | 板橋区内農家 | 平成25年 1月18日 |                   | -                   | ND (< 5) | ND (< 5) |

(2) 茶類

検査実績なし

### 2 畜産物の結果

検査実績なし

### 3 林産物の結果

検査実績なし

### 4 牧草等の結果

検査実績なし

### 5 堆肥の結果

検査実績なし

### 6 水産物の結果

検査実績なし

# 都内産農林水産物等の放射性物質検査結果について

(平成24年4月～25年3月までの区市町村別の検査結果一覧)

## 【練馬区】

### 1 農産物の結果

(1) 野菜、果実、米

| 品目             |        | 採取日         | 検査機関              | 検査結果【放射能濃度 (Bq/kg)】 |            |            |
|----------------|--------|-------------|-------------------|---------------------|------------|------------|
|                |        |             |                   | ヨウ素-131             | セシウム-134   | セシウム-137   |
| ホウレンソウ (露地栽培)  | 練馬区内農家 | 平成24年 4月 3日 | 東京都農林総合<br>研究センター | -                   | ND (< 6)   | ND (< 7)   |
| キャベツ (露地栽培)    | 練馬区内農家 | 平成24年 5月29日 |                   | -                   | ND (< 6)   | ND (< 5)   |
| ピールムギ (露地栽培)   | 練馬区内農家 | 平成24年 6月12日 |                   | -                   | ND (< 0.7) | ND (< 1)   |
| コムギ (露地栽培)     | 練馬区内農家 | 平成24年 6月14日 |                   | -                   | ND (< 0.8) | ND (< 0.7) |
| ブルーベリー (露地栽培)  | 練馬区内農家 | 平成24年 7月 4日 |                   | -                   | ND (< 5)   | ND (< 4)   |
| トマト (施設栽培)     | 練馬区内農家 | 平成24年 7月17日 |                   | -                   | ND (< 4)   | ND (< 5)   |
| ブドウ (露地栽培)     | 練馬区内農家 | 平成24年 8月 8日 |                   | -                   | ND (< 5)   | ND (< 5)   |
| サツマイモ (露地栽培)   | 練馬区内農家 | 平成24年 9月10日 |                   | -                   | ND (< 5)   | ND (< 7)   |
| キャベツ (露地栽培)    | 練馬区内農家 | 平成24年10月12日 |                   | -                   | ND (< 5)   | ND (< 6)   |
| カキ (露地栽培)      | 練馬区内農家 | 平成24年10月12日 |                   | -                   | ND (< 4)   | ND (< 5)   |
| ダイコン (露地栽培)    | 練馬区内農家 | 平成24年10月29日 |                   | -                   | ND (< 4)   | ND (< 6)   |
| キウイフルーツ (露地栽培) | 練馬区内農家 | 平成24年10月29日 |                   | -                   | ND (< 5)   | ND (< 5)   |
| コカブ (施設栽培)     | 練馬区内農家 | 平成25年 1月18日 |                   | -                   | ND (< 4)   | ND (< 6)   |

(2) 茶類

検査実績なし

### 2 畜産物の結果

検査実績なし

### 3 林産物の結果

検査実績なし

### 4 牧草等の結果

検査実績なし

### 5 堆肥の結果

検査実績なし

### 6 水産物の結果

検査実績なし

# 都内産農林水産物等の放射性物質検査結果について

(平成24年4月～25年3月までの区市町村別の検査結果一覧)

## 【足立区】

### 1 農産物の結果

#### (1) 野菜、果実、米

| 品目            | 採取場所   | 採取日         | 検査機関              | 検査結果【放射能濃度 (Bq/kg)】 |          |          |
|---------------|--------|-------------|-------------------|---------------------|----------|----------|
|               |        |             |                   | ヨウ素-131             | セシウム-134 | セシウム-137 |
| ハウレンソウ (施設栽培) | 足立区内農家 | 平成24年 4月 3日 | 東京都農林総合<br>研究センター | -                   | ND (< 6) | ND (< 7) |
| コマツナ (施設栽培)   | 足立区内農家 | 平成24年 5月29日 |                   | -                   | ND (< 4) | ND (< 5) |
| コマツナ (施設栽培)   | 足立区内農家 | 平成24年 7月17日 |                   | -                   | ND (< 5) | ND (< 6) |
| コマツナ (施設栽培)   | 足立区内農家 | 平成24年 9月11日 |                   | -                   | ND (< 4) | ND (< 5) |
| ネギ (露地栽培)     | 足立区内農家 | 平成24年10月30日 |                   | -                   | ND (< 5) | ND (< 6) |
| コマツナ (施設栽培)   | 足立区内農家 | 平成24年11月20日 |                   | -                   | ND (< 5) | ND (< 6) |
| ブロッコリー (露地栽培) | 足立区内農家 | 平成25年 1月21日 |                   | -                   | ND (< 5) | ND (< 7) |

#### (2) 茶類

検査実績なし

### 2 畜産物の結果

検査実績なし

### 3 林産物の結果

検査実績なし

### 4 牧草等の結果

検査実績なし

### 5 堆肥の結果

検査実績なし

### 6 水産物の結果

検査実績なし

# 都内産農林水産物等の放射性物質検査結果について

(平成24年4月～25年3月までの区市町村別の検査結果一覧)

## 【葛飾区】

### 1 農産物の結果

(1) 野菜、果実、米

| 品目          | 採取場所   | 採取日         | 検査機関              | 検査結果【放射能濃度 (Bq/kg)】 |          |          |
|-------------|--------|-------------|-------------------|---------------------|----------|----------|
|             |        |             |                   | ヨウ素-131             | セシウム-134 | セシウム-137 |
| コマツナ (施設栽培) | 葛飾区内農家 | 平成24年 4月 3日 | 東京都農林総合<br>研究センター | -                   | ND (< 4) | ND (< 6) |
| エダマメ (施設栽培) | 葛飾区内農家 | 平成24年 5月29日 |                   | -                   | ND (< 5) | ND (< 5) |
| エダマメ (露地栽培) | 葛飾区内農家 | 平成24年 7月17日 |                   | -                   | ND (< 5) | ND (< 5) |
| コマツナ (露地栽培) | 葛飾区内農家 | 平成24年 9月11日 |                   | -                   | ND (< 5) | ND (< 5) |
| コマツナ (施設栽培) | 葛飾区内農家 | 平成24年10月30日 |                   | -                   | ND (< 4) | ND (< 5) |
| コマツナ (施設栽培) | 葛飾区内農家 | 平成24年11月20日 |                   | -                   | ND (< 5) | ND (< 5) |
| コマツナ (露地栽培) | 葛飾区内農家 | 平成25年 1月21日 |                   | -                   | ND (< 5) | ND (< 6) |

(2) 茶類

検査実績なし

### 2 畜産物の結果

検査実績なし

### 3 林産物の結果

検査実績なし

### 4 牧草等の結果

検査実績なし

### 5 堆肥の結果

検査実績なし

### 6 水産物の結果

検査実績なし

# 都内産農林水産物等の放射性物質検査結果について

(平成24年4月～25年3月までの区市町村別の検査結果一覧)

## 【江戸川区】

### 1 農産物の結果

(1) 野菜、果実、米

| 品目          | 採取場所    | 採取日時        | 検査機関              | 検査結果【放射能濃度 (Bq/kg)】 |          |          |
|-------------|---------|-------------|-------------------|---------------------|----------|----------|
|             |         |             |                   | ヨウ素-131             | セシウム-134 | セシウム-137 |
| コマツナ (施設栽培) | 江戸川区内農家 | 平成24年 4月 3日 | 東京都農林総合<br>研究センター | -                   | ND (< 5) | ND (< 6) |
| コマツナ (施設栽培) | 江戸川区内農家 | 平成24年 5月29日 |                   | -                   | ND (< 5) | ND (< 5) |
| コマツナ (施設栽培) | 江戸川区内農家 | 平成24年 7月17日 |                   | -                   | ND (< 4) | ND (< 5) |
| コマツナ (施設栽培) | 江戸川区内農家 | 平成24年 9月11日 |                   | -                   | ND (< 6) | ND (< 5) |
| コマツナ (施設栽培) | 江戸川区内農家 | 平成24年10月30日 |                   | -                   | ND (< 5) | ND (< 6) |
| コマツナ (施設栽培) | 江戸川区内農家 | 平成24年11月20日 |                   | -                   | ND (< 5) | ND (< 6) |
| コマツナ (施設栽培) | 江戸川区内農家 | 平成25年 1月21日 |                   | -                   | ND (< 5) | ND (< 5) |

(2) 茶類

検査実績なし

### 2 畜産物の結果

検査実績なし

### 3 林産物の結果

検査実績なし

### 4 牧草等の結果

検査実績なし

### 5 堆肥の結果

検査実績なし

### 6 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)】 |           |           |
|--------|--------------|-------------|-------------------|---------------------|-----------|-----------|
|        |              |             |                   | ヨウ素-131             | セシウム-134  | セシウム-137  |
| スズキ    | 江戸川河口 (江戸川区) | 平成24年 4月21日 | (財)日本食品<br>分析センター | -                   | 5.1       | 7.2       |
| ヤマトシジミ | 荒川下流域 (江戸川区) | 平成24年 6月30日 | (公財)海洋生物<br>環境研究所 | -                   | ND (<3.4) | ND (<3.2) |
| ヤマトシジミ | 荒川下流域 (江戸川区) | 平成24年10月21日 | いであ(株)            | -                   | ND (<7.3) | ND (<5.7) |
| ヤマトシジミ | 荒川下流域 (江戸川区) | 平成24年11月16日 | (公財)海洋生物<br>環境研究所 | -                   | ND (<4.1) | ND (<3.5) |
| ヤマトシジミ | 荒川下流域 (江戸川区) | 平成24年12月 6日 | いであ(株)            | -                   | ND (<6.8) | ND (<7.7) |
| ヤマトシジミ | 荒川下流域 (江戸川区) | 平成25年 1月24日 | (一財)九州環境<br>管理協会  | -                   | ND (<2.2) | ND (<3.1) |
| ヤマトシジミ | 荒川下流域 (江戸川区) | 平成25年 3月 7日 | (公財)海洋生物<br>環境研究所 | -                   | ND (<3.0) | ND (<4.0) |