

マダラの放射性セシウム検出状況

(えりも以西海域 H24.9以降)

資料 6

道産水産物のセシウム検出状況
(H24.4~H24.10.19)

単位: Bq/kg

| 検査魚種 | 検査数 | Cs合計 最大検出値 |
|-------------|-----|---------------|
| シロサケ(時鮭) | 11 | 0.6 |
| カラフトマス | 10 | 1.8 |
| スルメイカ | 24 | N.D. |
| サンマ | 18 | N.D. |
| ブリ | 4 | 0.5 |
| シロサケ(秋鮭) | 23 | N.D. |
| マイワシ | 3 | N.D. |
| サバ類 | 6 | 1.1 |
| スケトウダラ | 31 | 2.2 |
| マダラ | 94 | 100.0 |
| カレイ類 | 29 | 0.7 |
| カジカ類 | 2 | N.D. |
| アイナメ類 | 1 | N.D. |
| ソイ類 | 6 | 0.6 |
| キチヅ(キンキ) | 6 | N.D. |
| シシャモ | 2 | N.D. |
| エイ類 | 3 | N.D. |
| イカナゴ(コウナゴ) | 2 | N.D. |
| サクラマス | 2 | N.D. |
| タコ | 11 | N.D. |
| ケガニ | 4 | N.D. |
| エビ類 | 2 | N.D. |
| ホタテガイ | 20 | N.D. |
| ウバガイ(ホッキガイ) | 5 | N.D. |
| カキ | 7 | N.D. |
| アサリ | 6 | N.D. |
| ツブ類 | 7 | N.D. |
| ウニ | 4 | N.D. |
| ナマコ | 3 | N.D. |
| コンブ | 18 | N.D. |
| 合計 | 364 | - |

苫小牧沖 (単位: Bq/kg)

| 採取日 | Cs-134 | Cs-137 | Cs合計 | 備考 |
|-------|--------|--------|------|----|
| 9/20 | 8.1 | 14.0 | 22.0 | |
| 10/1 | 5.9 | 8.3 | 14.0 | |
| 10/15 | 7.8 | 13.0 | 21.0 | |

登別・室蘭沖 (単位: Bq/kg)

| 採取日 | Cs-134 | Cs-137 | Cs合計 | 備考 |
|-------|--------|--------|-------|----|
| 9/3 | 6.3 | 10.0 | 16.0 | 登別 |
| 9/11 | 7.6 | 12.0 | 20.0 | 登別 |
| 9/19 | 8.6 | 15.0 | 24.0 | 登別 |
| 9/26 | 8.5 | 12.0 | 21.0 | 登別 |
| 10/2 | 4.7 | 7.4 | 12.0 | 登別 |
| 10/2 | 9.0 | 16.0 | 25.0 | 室蘭 |
| 10/9 | 38.0 | 62.0 | 100.0 | 室蘭 |
| 10/14 | 15.0 | 26.0 | 41.0 | 室蘭 |
| 10/15 | 1.9 | 3.6 | 5.5 | 室蘭 |
| 10/17 | 3.2 | 6.4 | 9.6 | 登別 |
| 10/17 | 5.4 | 9.9 | 15.0 | 室蘭 |
| 10/17 | 0.4 | 0.9 | 1.3 | 室蘭 |
| 10/18 | 6.9 | 13.0 | 20.0 | 室蘭 |

浦河沖 (単位: Bq/kg)

| 採取日 | Cs-134 | Cs-137 | Cs合計 | 備考 |
|-------|--------|--------|------|----|
| 9/1 | 0.9 | 1.6 | 2.5 | |
| 9/13 | <2.9 | <3.4 | <6.3 | |
| 9/27 | 5.0 | 9.0 | 14.0 | |
| 10/3 | <0.5 | 0.5 | 0.5 | |
| 10/12 | 2.4 | 3.8 | 6.2 | |

えりも沖 (単位: Bq/kg)

| 採取日 | Cs-134 | Cs-137 | Cs合計 | 備考 |
|-------|--------|--------|------|----|
| 9/11 | <6.6 | 7.2 | 7.2 | |
| 9/19 | 5.9 | 9.7 | 16.0 | |
| 9/27 | 3.7 | 6.1 | 9.8 | |
| 10/3 | 1.1 | 1.8 | 2.9 | |
| 10/11 | 0.9 | 2.2 | 3.1 | |

恵山沖 (単位: Bq/kg)

| 採取日 | Cs-134 | Cs-137 | Cs合計 | 備考 |
|------|--------|--------|------|----|
| 9/13 | 1.4 | 2.6 | 4.0 | |
| 9/19 | 1.9 | 2.3 | 4.2 | |
| 10/9 | 0.7 | 1.2 | 1.9 | |

注: 不検出の場合は、「<(検出限界値)」を記載しています。