

～対馬海域～ 天然魚放射性物質検査一覧

(天然魚)

|    | 検査日      | 魚種            | 操業海域 | 生産(漁獲)日   | 検査結果   | 検出限界値 (ベクレル/kg) |         |        |
|----|----------|---------------|------|-----------|--------|-----------------|---------|--------|
|    |          |               |      |           |        | セシウム134         | セシウム137 | ヨウ素131 |
| 1  | H29.4.13 | サザエ           | 対馬   | H29.4.13  | 検出限界未滿 | 20.26           | 14.90   | 13.81  |
| 2  | H29.5.16 | サバ            | 対馬   | H29.5.5   | 検出限界未滿 | 14.82           | 15.04   | 13.41  |
| 3  | H29.5.16 | アジ            | 対馬   | H29.5.6   | 検出限界未滿 | 21.64           | 17.10   | 14.63  |
| 4  | H29.6.29 | アナゴ           | 対馬   | H29.6.29  | 検出限界未滿 | 15.20           | 15.43   | 12.53  |
| 5  | H29.7.11 | アジ            | 対馬   | H29.6.29  | 検出限界未滿 | 14.69           | 14.94   | 12.80  |
| 6  | H29.7.11 | トビウオ          | 対馬   | H29.6.29  | 検出限界未滿 | 13.52           | 20.32   | 14.80  |
| 7  | H29.7.27 | アナゴ           | 対馬   | H29.7.27  | 検出限界未滿 | 19.28           | 14.85   | 14.25  |
| 8  | H29.9.12 | カンパチ<br>(ネリ)  | 対馬   | H29.9.2   | 検出限界未滿 | 16.26           | 18.53   | 10.93  |
| 9  | H29.9.12 | マアジ<br>(マメアジ) | 対馬   | H29.9.2   | 検出限界未滿 | 18.72           | 15.19   | 12.39  |
| 10 | H29.11.2 | アジ            | 対馬   | H29.11.2  | 検出限界未滿 | 16.44           | 15.28   | 10.95  |
| 11 | H29.11.2 | サバ            | 対馬   | H29.11.2  | 検出限界未滿 | 17.91           | 15.47   | 15.23  |
| 12 | H29.11.7 | マアジ           | 対馬   | H29.10.26 | 検出限界未滿 | 14.85           | 15.12   | 14.01  |
| 13 | H29.11.7 | マサバ           | 対馬   | H29.10.26 | 検出限界未滿 | 13.09           | 21.52   | 12.47  |

～対馬海域～ 天然魚放射性物質検査一覧

(天然魚)

|    | 検査日       | 魚種            | 操業海域 | 生産(漁獲)日   | 検査結果   | 検出限界値 (ベクレル/kg) |         |        |
|----|-----------|---------------|------|-----------|--------|-----------------|---------|--------|
|    |           |               |      |           |        | セシウム134         | セシウム137 | ヨウ素131 |
| 14 | H29.11.9  | サバ            | 対馬   | H29.11.9  | 検出限界未満 | 16.20           | 18.48   | 13.33  |
| 15 | H29.12.14 | サバ            | 対馬   | H29.12.14 | 検出限界未満 | 15.97           | 19.68   | 15.18  |
| 16 | H29.12.14 | サザエ           | 対馬   | H29.12.14 | 検出限界未満 | 11.13           | 15.13   | 12.93  |
| 17 | H30.1.9   | マアジ<br>(アジ)   | 対馬   | H29.12.9  | 検出限界未満 | 17.56           | 20.00   | 12.96  |
| 18 | H30.1.9   | マサバ<br>(サバ)   | 対馬   | H29.12.9  | 検出限界未満 | 13.65           | 24.20   | 15.97  |
| 19 | H30.1.9   | スルメイカ         | 対馬   | H29.12.9  | 検出限界未満 | 17.79           | 18.86   | 10.31  |
| 20 | H30.1.25  | サバ            | 対馬   | H30.1.25  | 検出限界未満 | 16.28           | 19.07   | 16.00  |
| 21 | H30.2.20  | サバ            | 対馬   | H30.2.20  | 検出限界未満 | 12.72           | 17.86   | 12.89  |
| 22 | H30.2.27  | マサバ<br>(サバ)   | 対馬   | H30.2.15  | 検出限界未満 | 19.58           | 22.38   | 14.99  |
| 23 | H30.2.27  | マアジ<br>(アジ)   | 対馬   | H30.2.15  | 検出限界未満 | 18.70           | 17.17   | 13.65  |
| 24 | H30.2.27  | スルメイカ<br>(イカ) | 対馬   | H30.2.15  | 検出限界未満 | 16.11           | 18.43   | 12.84  |

※検出限界値とは、測定可能な最低濃度です。上記検査において、放射性物質は、検出されておられません。