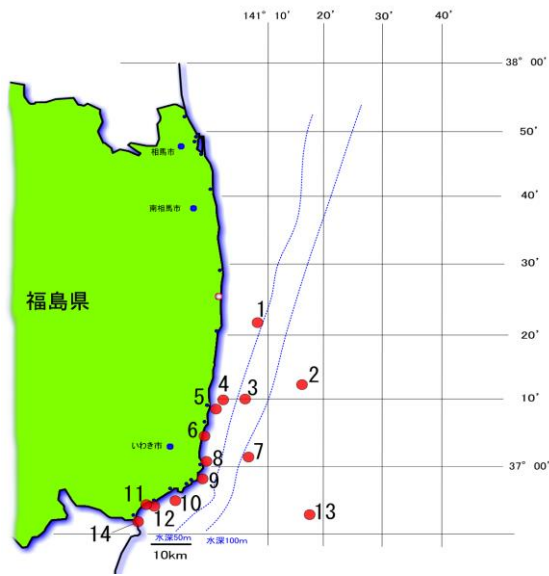


| No | 魚種名 | 月日 | 濃度 | DL* |
|----|------------------------|-------|------|------|
| 1 | S-074557 ウスメバル | 1月17日 | 不検出< | 15.8 |
| | S-074558 カサゴ | 1月17日 | 不検出< | 16.1 |
| 2 | S-074559 マイワシ | 1月16日 | 不検出< | 13.6 |
| | S-074560 マサバ | 1月16日 | 不検出< | 17.2 |
| | S-074561 スルメイカ(マイカ) | 1月16日 | 不検出< | 15.8 |
| | S-074562 ヤナギダコ | 1月16日 | 不検出< | 15.0 |
| | S-074563 ヤリイカ | 1月16日 | 不検出< | 12.5 |
| | S-074515 アイナメ | 1月16日 | 不検出< | 18.5 |
| 3 | S-074522 ウマヅラハギ | 1月16日 | 不検出< | 14.4 |
| | S-074525 カナガシラ | 1月16日 | 不検出< | 16.0 |
| | S-074526 キアンコウ | 1月16日 | 不検出< | 17.2 |
| | S-074530 コモンカスベ | 1月16日 | 不検出< | 15.3 |
| | S-074531 ショウサイフグ | 1月16日 | 不検出< | 15.2 |
| | S-074532 シログチ | 1月16日 | 不検出< | 13.5 |
| | S-074535 チダイ | 1月16日 | 不検出< | 15.3 |
| | S-074537 ニベ | 1月16日 | 不検出< | 17.0 |
| | S-074538 ハバガレイ(ナメタガレイ) | 1月16日 | 不検出< | 14.8 |
| | S-074541 ホウボウ | 1月16日 | 不検出< | 15.5 |
| | S-074544 マガレイ | 1月16日 | 不検出< | 16.9 |
| | S-074545 マコガレイ | 1月16日 | 不検出< | 17.5 |
| | S-074546 マダイ | 1月16日 | 不検出< | 15.3 |
| | S-074547 マダラ | 1月16日 | 不検出< | 14.8 |
| | S-074548 ムシガレイ | 1月16日 | 不検出< | 15.3 |
| | S-074550 メイタガレイ | 1月16日 | 不検出< | 14.9 |
| | S-074552 ヤナギムシガレイ | 1月16日 | 不検出< | 17.0 |



| No | 魚種名 | 月日 | 濃度 | DL* |
|----|-----------------------|-------|------|------|
| 4 | S-074553 マダコ | 1月17日 | 不検出< | 15.7 |
| 5 | S-074527 キツネメバル | 1月17日 | 不検出< | 15.7 |
| | S-074539 ヒラメ | 1月17日 | 不検出< | 16.1 |
| 6 | S-074520 イシカワシラウオ | 1月16日 | 不検出< | 14.7 |
| 7 | S-074517 アラ | 1月16日 | 不検出< | 16.7 |
| | S-074524 オオクチイシナギ | 1月16日 | 不検出< | 16.5 |
| | S-074536 ナガレメイタガレイ | 1月16日 | 不検出< | 14.9 |
| | S-074540 ブリ | 1月16日 | 不検出< | 18.0 |
| | S-074543 マアナゴ | 1月16日 | 不検出< | 16.7 |
| | S-074554 ミズダコ | 1月16日 | 不検出< | 18.5 |
| 8 | S-074555 オキナマコ | 1月16日 | 不検出< | 15.7 |
| | S-074518 イシガレイ | 1月17日 | 不検出< | 17.4 |
| 9 | S-074528 クロダイ | 1月17日 | 不検出< | 18.3 |
| | S-074529 ゴマサバ | 1月17日 | 不検出< | 15.5 |
| | S-074542 ホシザメ | 1月17日 | 不検出< | 14.8 |
| 10 | S-074519 イシカワシラウオ | 1月16日 | 不検出< | 19.6 |
| 11 | S-074534 スケトウダラ | 1月17日 | 不検出< | 15.5 |
| 12 | S-074521 イシカワシラウオ | 1月16日 | 不検出< | 16.0 |
| 13 | S-074533 シロメバル | 1月18日 | 不検出< | 14.8 |
| | S-074549 ムラソイ | 1月18日 | 不検出< | 12.8 |
| 14 | S-074516 アコウダイ | 1月21日 | 不検出< | 14.5 |
| | S-074523 エソイソイナメ(ドンコ) | 1月21日 | 不検出< | 16.3 |
| | S-074551 メダイ | 1月21日 | 不検出< | 14.4 |
| 14 | S-074556 キタムラサキウニ | 1月17日 | 不検出< | 17.0 |

モニタリング採取位置と結果

令和 3 年 1 月 2 8 日公表
(1 月 1 6 日 ~ 1 月 2 1 日採取 4 9 検体)

* 日付は検体の採取月日
* 数値は放射性セシウム134、放射性セシウム137の合計
単位：ベクレル/kg

* 基準値 放射性セシウムの合計：100ベクレル/kg
* DL=検出限界値