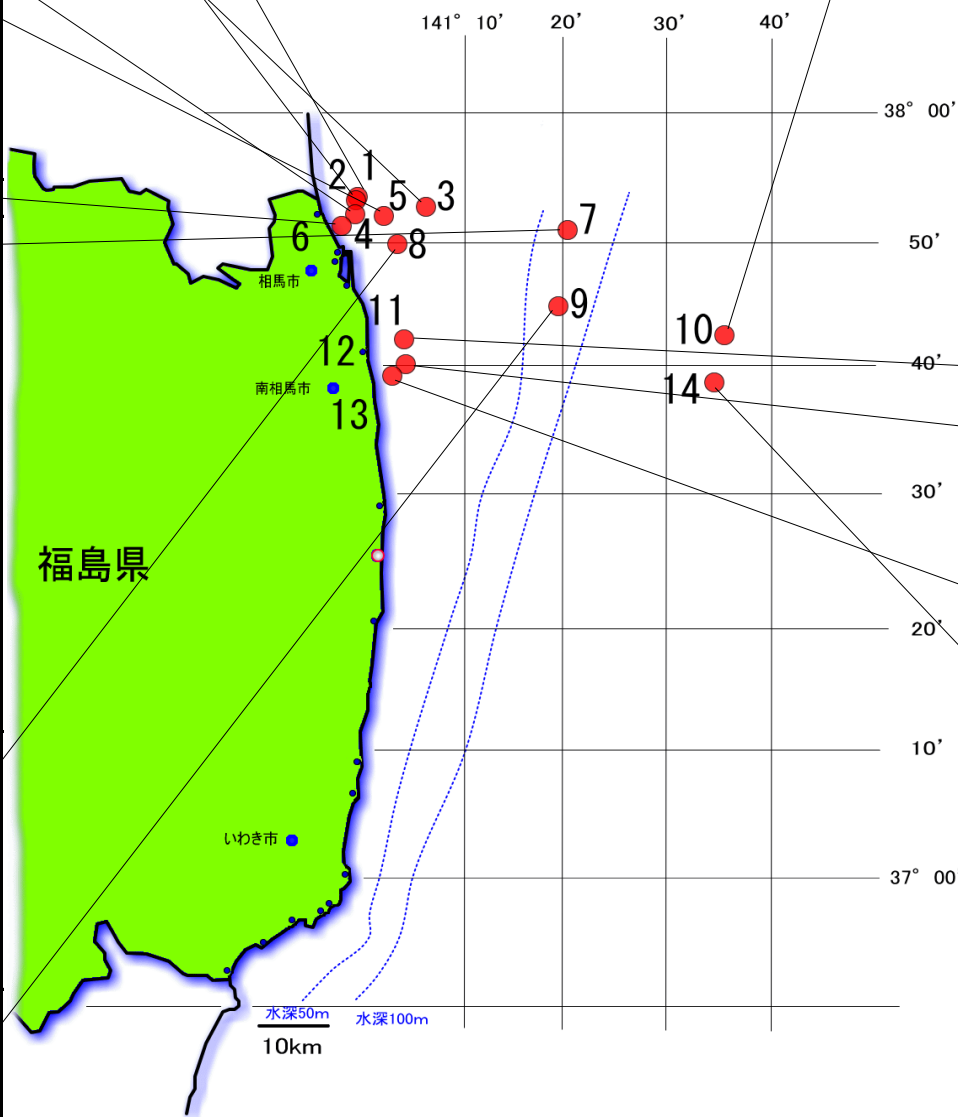


| No | 魚種名 | 月日 | 検出値 |
|----|--------------------|--------|-----------|
| 1 | S-043653 アイナメ | 11月1日 | 不検出< 14.5 |
| | S-043656 イシガレイ | 11月1日 | 不検出< 18.1 |
| | S-043673 ケムシカジカ | 11月1日 | 不検出< 14.7 |
| | S-043675 コモンカスベ | 11月1日 | 不検出< 13.3 |
| | S-043719 マコガレイ | 11月1日 | 不検出< 15.8 |
| 2 | S-043740 マダコ | 11月1日 | 不検出< 15.6 |
| | S-043746 ヒメエゾボラ | 11月1日 | 不検出< 14.8 |
| 3 | S-043663 カナガシラ | 10月31日 | 不検出< 15.6 |
| | S-043685 チダイ | 10月31日 | 不検出< 13.6 |
| | S-043698 ブリ | 10月31日 | 不検出< 15.1 |
| | S-043702 ホウボウ | 10月31日 | 不検出< 15.9 |
| | S-043705 マアジ | 10月31日 | 不検出< 15.7 |
| 4 | S-043713 マアナゴ | 11月2日 | 不検出< 14.7 |
| 5 | S-043662 カナガシラ | 10月31日 | 不検出< 15.4 |
| | S-043681 スズキ | 10月31日 | 不検出< 16.3 |
| | S-043697 ブリ | 10月31日 | 不検出< 14.2 |
| | S-043701 ホウボウ | 10月31日 | 不検出< 15.9 |
| | S-043704 マアジ | 10月31日 | 不検出< 15.6 |
| 6 | S-043712 マアナゴ | 11月2日 | 不検出< 17.9 |
| 7 | S-043651 アイナメ | 11月1日 | 不検出< 16.5 |
| | S-043654 イシガレイ | 11月1日 | 不検出< 15.7 |
| | S-043660 カガミダイ | 11月1日 | 不検出< 14.3 |
| | S-043664 カナガシラ | 11月1日 | 不検出< 14.5 |
| | S-043679 シログチ | 11月1日 | 不検出< 15.2 |
| | S-043683 タチウオ | 11月1日 | 不検出< 12.7 |
| | S-043687 ナガレメイタガレイ | 11月1日 | 不検出< 12.2 |
| | S-043694 ヒラメ | 11月1日 | 不検出< 17.6 |
| | S-043703 ホシザメ | 11月1日 | 不検出< 16.4 |
| | S-043706 マアジ | 11月1日 | 不検出< 13.3 |
| | S-043714 マガレイ | 11月1日 | 不検出< 11.4 |
| | S-043717 マコガレイ | 11月1日 | 不検出< 16.4 |
| | S-043726 ムシガレイ | 11月1日 | 不検出< 14.8 |
| | S-043747 オキナマコ | 11月1日 | 不検出< 17.3 |
| 8 | S-043657 イシガレイ | 11月2日 | 不検出< 14.0 |
| | S-043667 カナガシラ | 11月2日 | 不検出< 14.2 |
| | S-043670 クロダイ | 11月2日 | 不検出< 14.1 |
| | S-043674 ケムシカジカ | 11月2日 | 不検出< 16.6 |
| | S-043676 コモンカスベ | 11月2日 | 不検出< 16.3 |
| | S-043720 マコガレイ | 11月2日 | 不検出< 18.6 |
| | S-043735 ガザミ | 11月2日 | 不検出< 14.1 |
| 9 | S-043652 アイナメ | 11月1日 | 不検出< 18.6 |
| | S-043655 イシガレイ | 11月1日 | 不検出< 15.1 |
| | S-043659 オオクチイシナギ | 11月1日 | 不検出< 15.8 |
| | S-043665 カナガシラ | 11月1日 | 不検出< 19.2 |
| | S-043672 ケムシカジカ | 11月1日 | 不検出< 16.6 |
| | S-043680 シログチ | 11月1日 | 不検出< 14.2 |
| | S-043684 タチウオ | 11月1日 | 不検出< 15.1 |
| | S-043686 チダイ | 11月1日 | 不検出< 15.3 |
| | S-043688 ナガレメイタガレイ | 11月1日 | 不検出< 15.9 |
| | S-043695 ヒラメ | 11月1日 | 不検出< 17.6 |
| | S-043707 マアジ | 11月1日 | 不検出< 15.3 |
| | S-043710 マアナゴ | 11月1日 | 不検出< 18.4 |
| | S-043715 マガレイ | 11月1日 | 不検出< 15.4 |
| | S-043718 マコガレイ | 11月1日 | 不検出< 17.4 |
| | S-043723 マトウダイ | 11月1日 | 不検出< 16.5 |
| | S-043727 ムシガレイ | 11月1日 | 不検出< 14.1 |
| | S-043730 メイタガレイ | 11月1日 | 不検出< 14.2 |
| | S-043734 ガザミ | 11月1日 | 不検出< 15.5 |



| No | 魚種名 | 月日 | 検出値 |
|----|------------------------|--------|-----------|
| 10 | S-043658 エゾイシイナメ(ドンコ) | 11月1日 | 不検出< 18.4 |
| | S-043661 カガミダイ | 11月1日 | 不検出< 17.9 |
| | S-043666 カナガシラ | 11月1日 | 不検出< 14.8 |
| | S-043669 キアンコウ | 11月1日 | 不検出< 17.3 |
| | S-043671 クロムツ | 11月1日 | 不検出< 14.8 |
| | S-043690 ニギス | 11月1日 | 不検出< 15.7 |
| | S-043692 ハバガレイ(ナメタガレイ) | 11月1日 | 不検出< 15.7 |
| | S-043696 ヒラメ | 11月1日 | 不検出< 16.6 |
| | S-043709 マアジ | 11月1日 | 不検出< 16.3 |
| | S-043711 マアナゴ | 11月1日 | 不検出< 17.2 |
| | S-043716 マガレイ | 11月1日 | 不検出< 17.8 |
| | S-043721 マサバ | 11月1日 | 不検出< 13.0 |
| | S-043722 マダラ | 11月1日 | 不検出< 13.3 |
| | S-043725 ミギガレイ(ニクモチ) | 11月1日 | 不検出< 14.6 |
| | S-043729 ムシガレイ | 11月1日 | 不検出< 15.9 |
| | S-043732 ヤナギムシガレイ | 11月1日 | 不検出< 16.7 |
| | S-043737 スルメイカ(マイカ) | 11月1日 | 不検出< 13.2 |
| | S-043738 ヒラツメガニ | 11月1日 | 不検出< 15.3 |
| | S-043741 ミズダコ | 11月1日 | 不検出< 16.2 |
| | S-043743 ヤリイカ | 11月1日 | 不検出< 14.0 |
| | S-043744 シライトマキバイ | 11月1日 | 不検出< 13.4 |
| | S-043748 オキナマコ | 11月1日 | 不検出< 13.9 |
| 11 | S-043678 サワラ | 10月31日 | 不検出< 12.6 |
| | S-043700 ブリ | 10月31日 | 不検出< 15.1 |
| 12 | S-043677 サワラ | 10月31日 | 不検出< 14.2 |
| | S-043682 スズキ | 10月31日 | 不検出< 16.6 |
| | S-043693 ヒラソウダ | 10月31日 | 不検出< 15.3 |
| | S-043699 ブリ | 10月31日 | 不検出< 13.7 |
| 13 | S-043739 マダコ | 11月1日 | 不検出< 14.9 |
| | S-043745 ヒメエゾボラ | 11月1日 | 不検出< 13.8 |
| 14 | S-043668 キアンコウ | 11月1日 | 不検出< 14.7 |
| | S-043689 ニギス | 11月1日 | 不検出< 14.8 |
| | S-043691 ハバガレイ(ナメタガレイ) | 11月1日 | 不検出< 13.8 |
| | S-043708 マアジ | 11月1日 | 不検出< 16.7 |
| | S-043724 ミギガレイ(ニクモチ) | 11月1日 | 不検出< 17.2 |
| | S-043728 ムシガレイ | 11月1日 | 不検出< 17.6 |
| | S-043731 ヤナギムシガレイ | 11月1日 | 不検出< 13.3 |
| | S-043733 ユメカサゴ | 11月1日 | 不検出< 16.8 |
| | S-043736 スルメイカ(マイカ) | 11月1日 | 不検出< 12.7 |
| | S-043742 ヤリイカ | 11月1日 | 不検出< 15.6 |

モニタリング採取位置と結果

平成28年11月 9日公表(その1)
(10月31日~11月 2日採取 98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