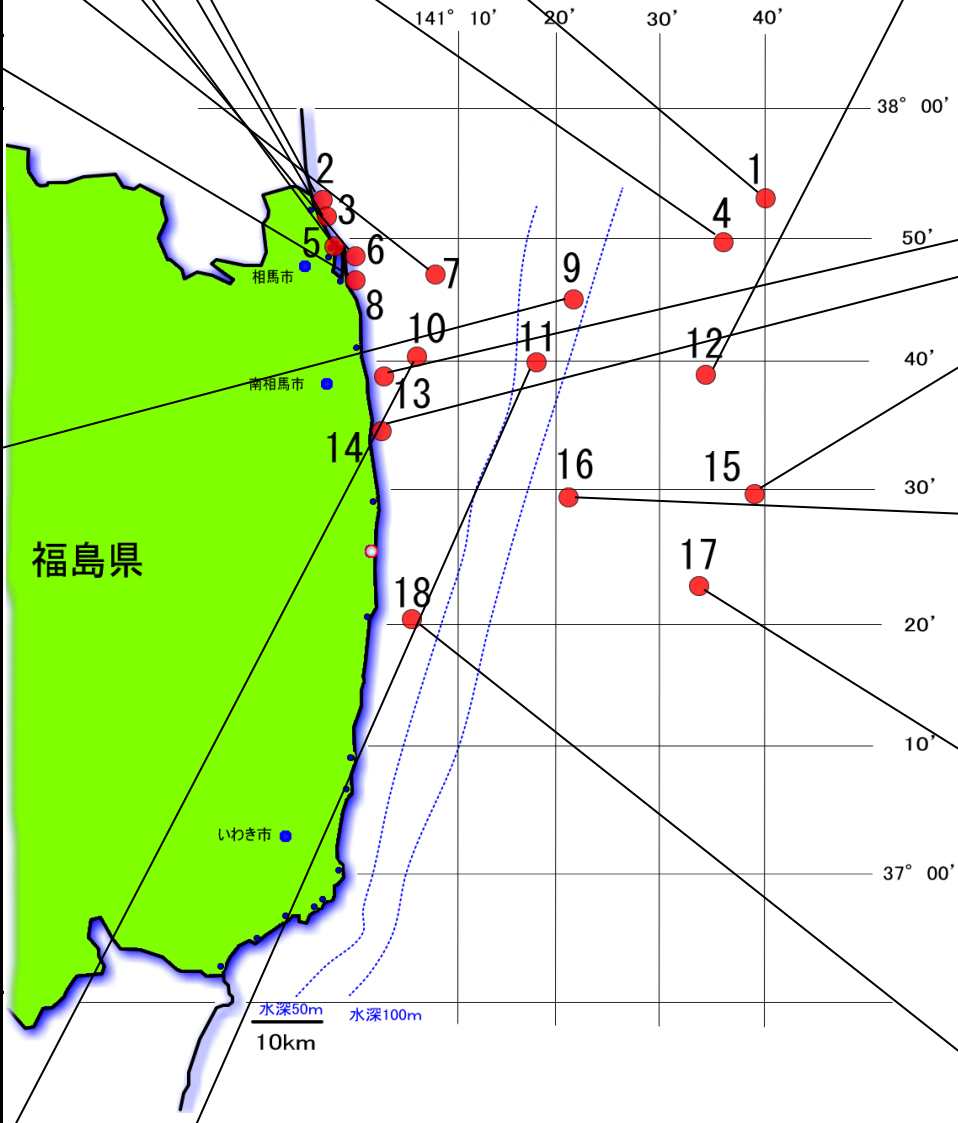


| No | 魚種名 | 月日 | 検出値 |
|----------------------|------------------------|-----------|-----------|
| 1 | S-030544 ゴマサバ | 6月3日 | 不検出< 15.3 |
| | S-030553 スケトウダラ | 6月3日 | 不検出< 19.5 |
| 2 | S-030614 ホッキガイ | 6月1日 | 不検出< 15.0 |
| 3 | S-030615 アワビ | 6月1日 | 不検出< 15.0 |
| | S-030619 マナマコ | 6月1日 | 不検出< 17.3 |
| 4 | S-030570 ヒレグロ | 6月3日 | 不検出< 13.7 |
| | S-030587 マダラ | 6月3日 | 不検出< 13.9 |
| 5 | S-030608 アサリ | 6月1日 | 不検出< 17.3 |
| 6 | S-030610 コタマガイ | 6月2日 | 不検出< 15.0 |
| 7 | S-030523 アイナメ | 6月2日 | 不検出< 15.8 |
| | S-030538 キアンコウ | 6月2日 | 不検出< 17.4 |
| | S-030561 ババガレイ(ナメタガレイ) | 6月2日 | 不検出< 15.6 |
| | S-030576 マガレイ | 6月2日 | 不検出< 16.2 |
| | S-030580 マコガレイ | 6月2日 | 不検出< 15.6 |
| 8 | S-030702 コモンカスベ | 6月4日 | 不検出< 14.7 |
| | S-030703 ショウサイフグ | 6月4日 | 不検出< 13.8 |
| 9 | S-030520 アイナメ | 6月2日 | 不検出< 15.7 |
| | S-030528 エゾイソアイナメ(ドンコ) | 6月2日 | 不検出< 17.1 |
| | S-030531 カナガシラ | 6月2日 | 不検出< 15.3 |
| | S-030536 キアンコウ | 6月2日 | 不検出< 15.7 |
| | S-030540 ケムシカジカ | 6月2日 | 不検出< 16.2 |
| | S-030546 サメガレイ | 6月2日 | 不検出< 14.0 |
| | S-030550 シログチ | 6月2日 | 不検出< 14.8 |
| | S-030551 スケトウダラ | 6月2日 | 不検出< 13.2 |
| | S-030554 ソウハチ | 6月2日 | 不検出< 13.5 |
| | S-030556 ナガツカ | 6月2日 | 不検出< 17.0 |
| | S-030557 ババガレイ(ナメタガレイ) | 6月2日 | 不検出< 15.0 |
| | S-030563 ヒラメ | 6月2日 | 不検出< 14.7 |
| | S-030566 ヒレグロ | 6月2日 | 不検出< 14.3 |
| | S-030574 マガレイ | 6月2日 | 不検出< 15.2 |
| | S-030578 マコガレイ | 6月2日 | 不検出< 13.6 |
| | S-030583 マダラ | 6月2日 | 不検出< 15.4 |
| | S-030588 ミギガレイ(ニクモチ) | 6月2日 | 不検出< 14.8 |
| | S-030592 ムシガレイ | 6月2日 | 不検出< 17.4 |
| S-030593 ヤナギムシガレイ | 6月2日 | 不検出< 16.8 | |
| S-030596 ユメカサゴ | 6月2日 | 不検出< 14.7 | |
| S-030600 ジンドウイカ | 6月2日 | 不検出< 16.4 | |
| S-030602 ミズダコ | 6月2日 | 不検出< 16.5 | |
| S-030603 ヤナギダコ | 6月2日 | 不検出< 16.9 | |
| S-030616 オキナマコ | 6月2日 | 不検出< 15.9 | |
| 10 | S-030527 イシガレイ | 6月2日 | 不検出< 13.9 |
| | S-030534 カナガシラ | 6月2日 | 不検出< 17.6 |
| | S-030539 キツネメバル | 6月2日 | 不検出< 15.5 |
| | S-030543 ケムシカジカ | 6月2日 | 不検出< 15.4 |
| | S-030545 コモンカスベ | 6月2日 | 15 |
| | S-030562 ババガレイ(ナメタガレイ) | 6月2日 | 不検出< 15.8 |
| | S-030565 ヒラメ | 6月2日 | 不検出< 13.8 |
| | S-030577 マガレイ | 6月2日 | 不検出< 16.0 |
| S-030581 マコガレイ | 6月2日 | 不検出< 14.5 | |
| 11 | S-030521 アイナメ | 6月2日 | 不検出< 15.6 |
| | S-030533 カナガシラ | 6月2日 | 不検出< 15.6 |
| | S-030555 ソウハチ | 6月2日 | 不検出< 16.3 |
| | S-030559 ババガレイ(ナメタガレイ) | 6月2日 | 不検出< 15.4 |
| | S-030564 ヒラメ | 6月2日 | 不検出< 19.6 |
| | S-030568 ヒレグロ | 6月2日 | 不検出< 17.7 |
| | S-030573 マアナゴ | 6月2日 | 不検出< 12.7 |
| | S-030575 マガレイ | 6月2日 | 不検出< 16.2 |
| | S-030579 マコガレイ | 6月2日 | 不検出< 15.9 |
| | S-030585 マダラ | 6月2日 | 不検出< 13.8 |
| S-030590 ミギガレイ(ニクモチ) | 6月2日 | 不検出< 15.5 | |
| S-030595 ヤナギムシガレイ | 6月2日 | 不検出< 13.5 | |
| S-030605 ヤナギダコ | 6月2日 | 不検出< 16.4 | |
| S-030618 オキナマコ | 6月2日 | 不検出< 15.5 | |



| No | 魚種名 | 月日 | 検出値 |
|------------------|------------------------|---------------|-----------|
| 12 | S-030524 アカガレイ | 6月2日 | 不検出< 17.9 |
| | S-030529 エゾイソアイナメ(ドンコ) | 6月2日 | 不検出< 16.3 |
| | S-030532 カナガシラ | 6月2日 | 不検出< 15.8 |
| | S-030537 キアンコウ | 6月2日 | 不検出< 14.8 |
| | S-030541 ケムシカジカ | 6月2日 | 不検出< 12.0 |
| | S-030547 サメガレイ | 6月2日 | 不検出< 14.5 |
| | S-030552 スケトウダラ | 6月2日 | 不検出< 16.4 |
| | S-030558 ババガレイ(ナメタガレイ) | 6月2日 | 不検出< 15.7 |
| | S-030567 ヒレグロ | 6月2日 | 不検出< 17.5 |
| | S-030572 マアナゴ | 6月2日 | 不検出< 16.0 |
| | S-030582 マサバ | 6月2日 | 不検出< 14.7 |
| | S-030584 マダラ | 6月2日 | 不検出< 14.7 |
| | S-030589 ミギガレイ(ニクモチ) | 6月2日 | 不検出< 18.1 |
| | S-030594 ヤナギムシガレイ | 6月2日 | 不検出< 17.5 |
| | S-030597 ユメカサゴ | 6月2日 | 不検出< 15.2 |
| | S-030601 スルメイカ(マイカ) | 6月2日 | 不検出< 17.1 |
| | S-030604 ヤナギダコ | 6月2日 | 不検出< 15.1 |
| S-030607 ヤリイカ | 6月2日 | 不検出< 14.2 | |
| S-030617 オキナマコ | 6月2日 | 不検出< 17.9 | |
| 13 | S-030549 サヨリ | 6月2日 | 不検出< 16.0 |
| 14 | S-030613 ホッキガイ | 6月1日 | 不検出< 15.0 |
| 15 | S-030599 ユメカサゴ | 6月3日 | 不検出< 16.9 |
| | S-030609 エゾボラモドキ | 6月3日 | 不検出< 17.5 |
| | S-030611 シライトマキバイ | 6月3日 | 不検出< 18.2 |
| | S-030612 ナガバイ | 6月3日 | 不検出< 15.4 |
| 16 | S-030526 アカガレイ | 6月3日 | 不検出< 15.2 |
| | S-030535 カナガシラ | 6月3日 | 7.2 |
| | S-030548 サメガレイ | 6月3日 | 不検出< 16.4 |
| | S-030571 マアジ | 6月3日 | 不検出< 18.2 |
| | S-030522 アイナメ | 6月2日 | 不検出< 13.9 |
| 17 | S-030525 アカガレイ | 6月2日 | 不検出< 16.6 |
| | S-030530 エゾイソアイナメ(ドンコ) | 6月2日 | 不検出< 17.4 |
| | S-030542 ケムシカジカ | 6月2日 | 不検出< 14.5 |
| | S-030560 ババガレイ(ナメタガレイ) | 6月2日 | 不検出< 13.0 |
| | S-030569 ヒレグロ | 6月2日 | 不検出< 16.2 |
| | S-030586 マダラ | 6月2日 | 不検出< 17.2 |
| | S-030591 ミギガレイ(ニクモチ) | 6月2日 | 不検出< 16.2 |
| | S-030598 ユメカサゴ | 6月2日 | 不検出< 15.5 |
| | S-030606 ヤナギダコ | 6月2日 | 不検出< 15.1 |
| | 18 | S-030700 アイナメ | 6月7日 |
| S-030701 キツネメバル | | 6月7日 | 不検出< 13.2 |
| S-030704 ショウサイフグ | | 6月7日 | 不検出< 15.8 |
| S-030705 ホウボウ | | 6月7日 | 不検出< 14.8 |
| S-030706 マガレイ | | 6月7日 | 不検出< 14.3 |
| S-030707 マサバ | | 6月7日 | 不検出< 16.4 |

モニタリング採取位置と結果

平成27年6月10日公表(その1)
(6月1日~6月7日採取 108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

*ND: 検出限界未満
*基準値 放射性セシウムの合計: 100ベクレル/kg