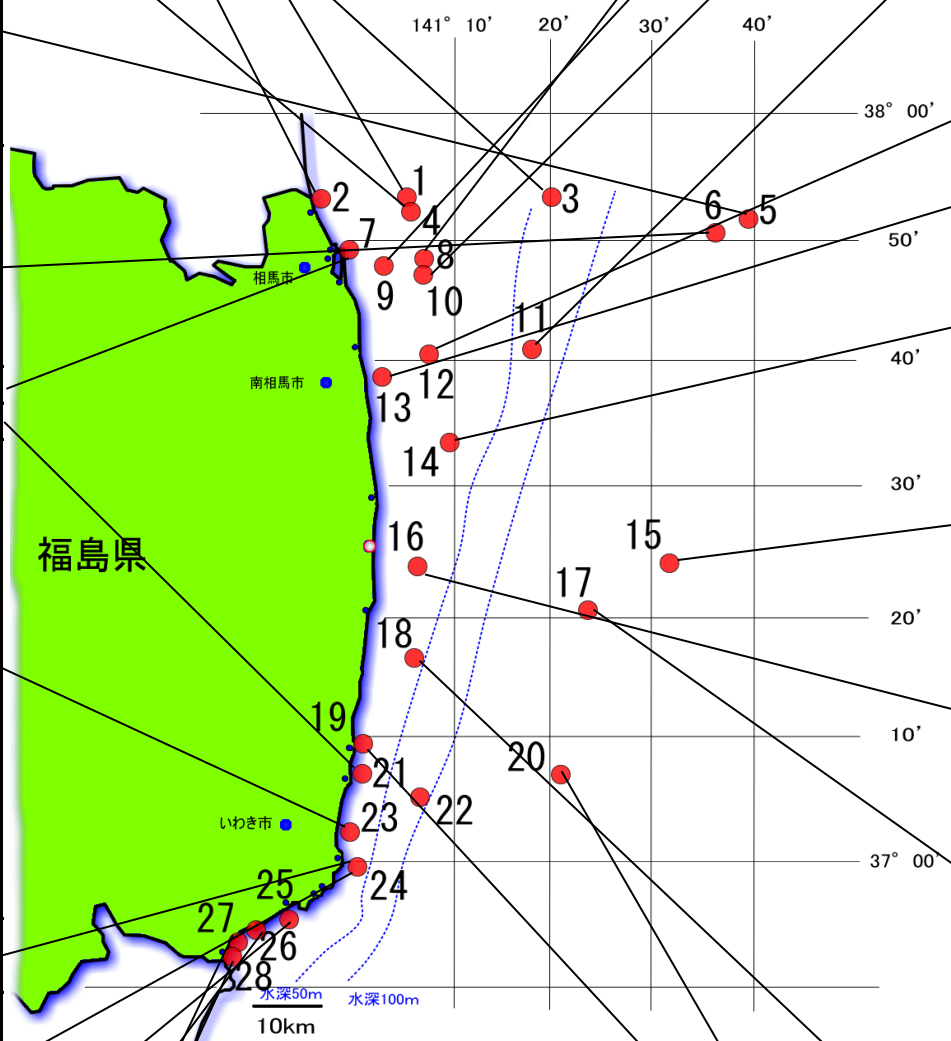


No	魚種名	月日	検出値
1	S-029610 コモンカスベ	4月28日	不検出< 17.7
	S-029632 マダラ	4月28日	不検出< 14.7
2	S-029598 イシカワシラウオ	4月27日	不検出< 16.2
3	S-029591 アイナメ	4月27日	不検出< 14.8
	S-029602 カナガシラ	4月27日	不検出< 14.9
	S-029606 キアンコウ	4月27日	不検出< 15.9
	S-029616 スズキ	4月27日	不検出< 15.0
	S-029627 マガレイ	4月27日	不検出< 14.7
	S-029634 ミギガレイ(ニクモチ)	4月27日	不検出< 16.4
4	S-029596 イシガレイ	4月28日	不検出< 14.0
	S-029604 カナガシラ	4月28日	不検出< 16.0
	S-029630 マコガレイ	4月28日	不検出< 14.9
5	S-029593 アカガレイ	4月24日	不検出< 17.6
	S-029611 サメガレイ	4月24日	不検出< 17.6
	S-029614 スケトウダラ	4月24日	不検出< 14.8
	S-029622 ヒレグロ	4月24日	不検出< 14.1
	S-029639 ケガニ	4月24日	不検出< 18.2
	S-029648 エゾボラモドキ	4月24日	不検出< 14.0
6	S-029599 エゾイソアイナメ(ドンコ)	4月24日	不検出< 15.8
	S-029607 ケムシカジカ	4月24日	不検出< 19.6
	S-029624 マアナゴ	4月24日	不検出< 15.3
	S-029635 ヤナギムシガレイ	4月24日	不検出< 17.7
	S-029637 ユメカサゴ	4月24日	不検出< 13.9
	S-029645 ヤナギダコ	4月24日	不検出< 14.8
7	S-029597 イシカワシラウオ	4月27日	不検出< 19.4
21	S-029652 コウナゴ	4月30日	不検出< 19.8
22	S-029655 アイナメ	5月1日	8.8
	S-029660 キアンコウ	5月1日	不検出< 16.2
	S-029666 スズキ	5月1日	20
	S-029669 ヒラメ	5月1日	不検出< 17.3
	S-029670 マアナゴ	5月1日	不検出< 14.2
	S-029671 マガレイ	5月1日	不検出< 17.3
	S-029673 マコガレイ	5月1日	不検出< 17.4
	S-029676 マダラ	5月1日	不検出< 18.1
	S-029678 ヤナギムシガレイ	5月1日	不検出< 17.7
	S-029679 ジンドウイカ	5月1日	不検出< 13.9
	S-029680 ミズダコ	5月1日	不検出< 15.0
	S-029681 ヤナギダコ	5月1日	不検出< 15.7
	S-029682 ヤリイカ	5月1日	不検出< 14.8
23	S-029653 コウナゴ	5月1日	不検出< 14.8
	S-029674 マゴチ	5月1日	16
24	S-029656 アイナメ	5月1日	8.6
	S-029658 ウスメバル	5月1日	不検出< 17.1
	S-029661 キツネメバル	5月1日	不検出< 16.2
	S-029664 シロメバル	5月1日	8.4
25	S-029672 マコガレイ	5月1日	不検出< 13.8
26	S-029654 アイナメ	5月1日	不検出< 15.5
	S-029662 クロダイ	5月1日	不検出< 15.3
	S-029663 シロメバル	5月1日	不検出< 15.1
	S-029665 スズキ	5月1日	不検出< 15.9
	S-029667 パバガレイ(ナメタガレイ)	5月1日	不検出< 17.4
	S-029677 ムラソイ	5月1日	7.5
27	S-029662 カタクチイワシ	4月30日	不検出< 78.3
28	S-029697 アワビ	5月1日	不検出< 16.0
	S-029698 キタムラサキウニ	5月1日	不検出< 12.5



No	魚種名	月日	検出値
8	S-029600 エゾイソアイナメ(ドンコ)	4月24日	不検出< 16.0
	S-029608 ケムシカジカ	4月24日	不検出< 15.2
	S-029613 シロメバル	4月24日	不検出< 19.9
9	S-029644 ミズダコ	4月27日	不検出< 16.9
	S-029649 ヒメエゾボラ	4月27日	不検出< 16.1
10	S-029592 アイナメ	4月28日	8.7
	S-029621 ヒラメ	4月28日	不検出< 19.6
	S-029628 マガレイ	4月28日	不検出< 15.5
	S-029631 マダラ	4月28日	不検出< 15.8
11	S-029605 キアンコウ	4月27日	不検出< 18.7
	S-029615 スズキ	4月27日	不検出< 16.0
	S-029623 ヒレグロ	4月27日	不検出< 18.6
	S-029625 マアナゴ	4月27日	不検出< 15.9
	S-029641 ジンドウイカ	4月27日	不検出< 14.4
	S-029651 オキナマコ	4月27日	不検出< 13.0
12	S-029603 カナガシラ	4月28日	不検出< 17.9
	S-029609 コモンカスベ	4月28日	30
	S-029619 パバガレイ(ナメタガレイ)	4月28日	不検出< 15.9
	S-029629 マコガレイ	4月28日	不検出< 19.3
13	S-029643 ミズダコ	4月27日	不検出< 17.3
14	S-029589 アイナメ	4月24日	17
	S-029595 イシガレイ	4月24日	10
	S-029617 パバガレイ(ナメタガレイ)	4月24日	不検出< 18.2
	S-029620 ヒラメ	4月24日	不検出< 18.6
	S-029626 マガレイ	4月24日	不検出< 16.9
	S-029642 ヒラツメガニ	4月24日	不検出< 14.5
15	S-029636 ヤナギムシガレイ	4月27日	不検出< 19.6
	S-029638 ユメカサゴ	4月27日	不検出< 17.8
	S-029640 ケガニ	4月27日	不検出< 16.8
	S-029646 ヤナギダコ	4月27日	不検出< 14.5
	S-029647 ヤリイカ	4月27日	不検出< 17.2
	S-029650 オキナマコ	4月27日	不検出< 17.7
16	S-029686 アイナメ	5月1日	14
	S-029688 キツネメバル	5月1日	不検出< 14.1
	S-029696 マダラ	5月1日	不検出< 15.3
17	S-029590 アイナメ	4月27日	8.8
	S-029594 アカガレイ	4月27日	不検出< 19.7
	S-029601 カナガシラ	4月27日	不検出< 16.7
	S-029612 サメガレイ	4月27日	不検出< 16.6
	S-029618 パバガレイ(ナメタガレイ)	4月27日	不検出< 16.5
	S-029633 ミギガレイ(ニクモチ)	4月27日	不検出< 15.8
18	S-029685 アイナメ	5月1日	不検出< 17.3
	S-029687 カナガシラ	5月1日	不検出< 16.0
	S-029689 ナガレメイタガレイ	5月1日	不検出< 15.0
	S-029690 パバガレイ(ナメタガレイ)	5月1日	12
	S-029691 ヒラメ	5月1日	不検出< 13.2
	S-029692 ホウボウ	5月1日	不検出< 17.4
	S-029693 マガレイ	5月1日	不検出< 18.4
	S-029694 マコガレイ	5月1日	19
	S-029695 マダラ	5月1日	不検出< 16.1
	S-029697 メイタガレイ	5月1日	9.2
19	S-029657 イシガレイ	5月1日	不検出< 14.6
	S-029668 ヒガンフグ	5月1日	不検出< 15.5
20	S-029659 エゾイソアイナメ(ドンコ)	4月29日	不検出< 15.7
	S-029675 マダラ	4月29日	不検出< 13.1

モニタリング採取位置と結果

平成27年 5月 8日公表
(4月24日~ 5月 1日採取 110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