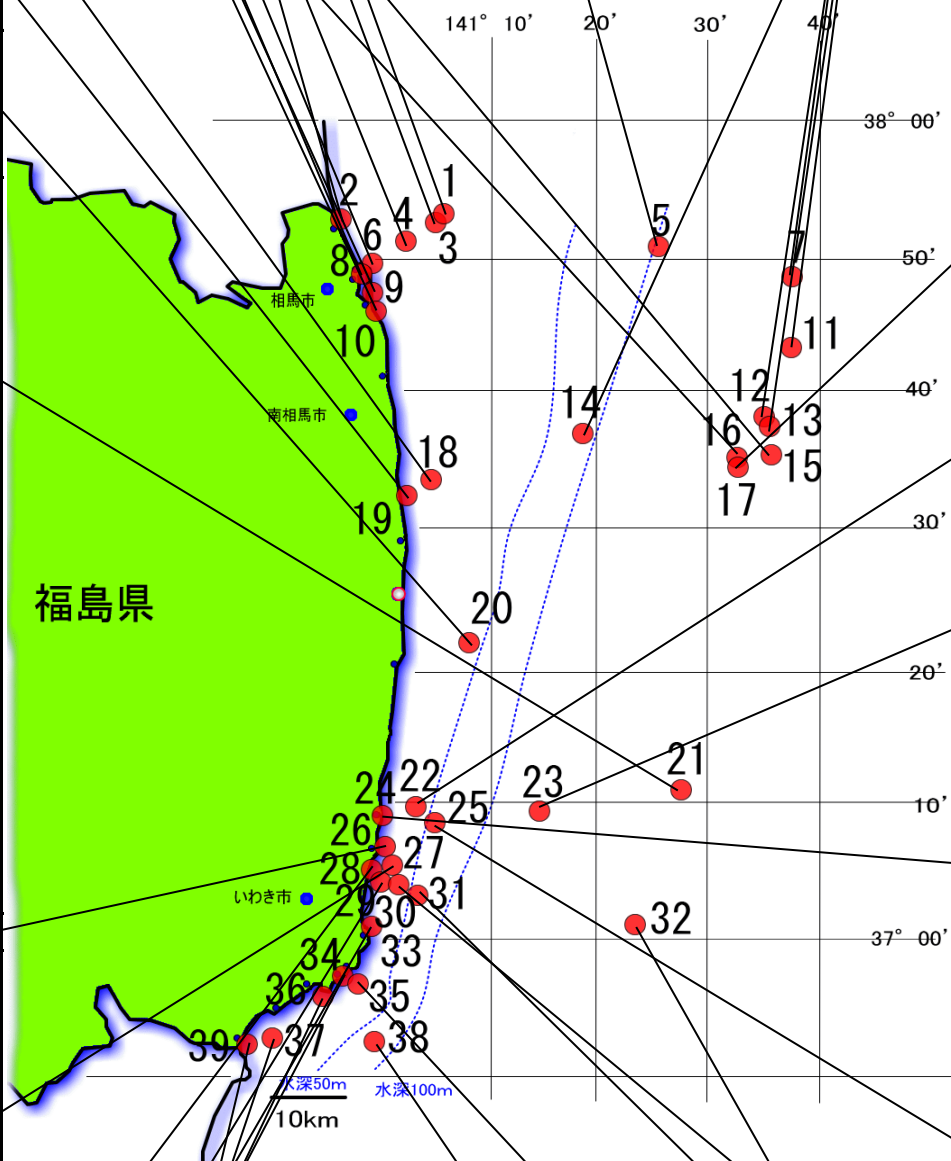


No	魚種名	月日	検出値
1	S-022531 シラス	7月22日	不検出< 14.8
2	S-022605 ホッキガイ	7月22日	不検出< 16.1
3	S-022530 シラス	7月22日	不検出< 17.7
4	S-022545 コモンカスベ	7月23日	14
	S-022548 シログチ	7月23日	不検出< 18.9
	S-022549 スズキ	7月23日	120
	S-022558 ヒラメ	7月23日	9.0
	S-022575 マコガレイ	7月23日	不検出< 14.6
	S-022578 マツカワ	7月23日	7.3
	S-022591 ガザミ	7月23日	不検出< 15.6
6	S-022607 アワビ	7月22日	不検出< 17.1
	S-022610 キタムラサキウニ	7月22日	不検出< 16.5
8	S-022599 アサリ	7月22日	不検出< 15.9
9	S-022603 ホッキガイ	7月17日	不検出< 13.5
10	S-022604 ホッキガイ	7月17日	不検出< 15.4
15	S-022602 シライトマキバイ	7月22日	不検出< 14.1
16	S-022562 マアジ	7月22日	不検出< 13.7
	S-022566 マアナゴ	7月22日	不検出< 17.4
	S-022570 マガレイ	7月22日	不検出< 13.6
	S-022582 ミギガレイ(ニクモチ)	7月22日	不検出< 15.4
	S-022587 ヤナギムシガレイ	7月22日	8.6
18	S-022546 コモンカスベ	7月23日	21
	S-022554 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月23日	不検出< 14.8
	S-022559 ヒラメ	7月23日	不検出< 17.2
	S-022560 ブリ	7月23日	不検出< 12.9
	S-022576 マコガレイ	7月23日	10
	S-022577 マダイ	7月23日	不検出< 14.3
19	S-022606 ホッキガイ	7月24日	不検出< 13.3
No	魚種名	月日	検出値
20	S-022718 アイナメ	7月27日	16
	S-022719 ウスマバル	7月27日	42
	S-022720 キツネメバル	7月27日	不検出< 13.8
	S-022721 シロメバル	7月27日	98
21	S-022619 アオメソ(メヒカリ)	7月28日	不検出< 12.6
	S-022621 アカムツ	7月28日	不検出< 18.6
	S-022631 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月28日	不検出< 16.0
	S-022636 ギス	7月28日	不検出< 14.2
	S-022638 ケムシカジカ	7月28日	不検出< 16.0
	S-022639 ゴマサバ	7月28日	不検出< 14.7
	S-022645 サブロウ	7月28日	不検出< 19.0
	S-022647 サメガレイ	7月28日	不検出< 13.6
	S-022657 ナガツカ	7月28日	不検出< 16.5
	S-022668 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月28日	不検出< 15.4
	S-022675 ヒレグロ	7月28日	不検出< 12.9
	S-022684 マアナゴ	7月28日	不検出< 13.1
	S-022696 マダラ	7月28日	不検出< 15.6
	S-022698 ミギガレイ(ニクモチ)	7月28日	不検出< 13.6
	S-022704 ヤナギムシガレイ	7月28日	不検出< 15.0
	S-022705 ユメカサゴ	7月28日	不検出< 14.7
	S-022706 ケガニ	7月28日	不検出< 15.2
	S-022707 スルメイカ(マイカ)	7月28日	不検出< 17.7
	S-022708 ミズダコ	7月28日	不検出< 14.8
	S-022711 ヤナギダコ	7月28日	不検出< 13.5
26	S-022712 ホッキガイ	7月24日	不検出< 16.2
27	S-022616 アイナメ	7月28日	9.1
	S-022625 イシガレイ	7月28日	12
	S-022642 コモンカスベ	7月28日	62
	S-022655 シロメバル	7月28日	71
	S-022656 チダイ	7月28日	不検出< 13.4
	S-022664 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月28日	8.3
	S-022672 ヒラメ	7月28日	15
	S-022676 ホウボウ	7月28日	不検出< 17.3
	S-022700 ムシガレイ	7月28日	11
28	S-022623 イシガレイ	7月15日	210
	S-022648 ショウサイフグ	7月15日	14
	S-022659 ニベ	7月15日	不検出< 15.7
	S-022669 ヒガンフグ	7月15日	不検出< 14.5
	S-022678 ホシザメ	7月15日	36
29	S-022620 アカシタヒラメ	7月15日	11
	S-022644 コモンフグ	7月15日	不検出< 17
	S-022649 ショウサイフグ	7月15日	不検出< 16.9
33	S-022612 シラス	7月28日	不検出< 15.2
34	S-022714 アワビ	7月28日	不検出< 17.9
	S-022716 キタムラサキウニ	7月28日	不検出< 14.8
36	S-022613 シラス	7月28日	不検出< 14.6
37	S-022615 アイナメ	7月28日	9.6
	S-022641 コモンカスベ	7月28日	不検出< 15.5
	S-022651 ショウサイフグ	7月28日	9.9
	S-022654 シロメバル	7月28日	16
	S-022671 ヒラメ	7月28日	17
	S-022679 ホシザメ	7月28日	11
	S-022694 マダイ	7月28日	不検出< 13.3
39	S-022617 アイナメ	7月28日	9.5
	S-022626 イシガレイ	7月28日	不検出< 15.2
	S-022643 コモンカスベ	7月28日	38
	S-022661 ニベ	7月28日	不検出< 16.2
	S-022665 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月28日	不検出< 16.6
	S-022673 ヒラメ	7月28日	41
	S-022677 ホウボウ	7月28日	9.0
	S-022693 マゴチ	7月28日	不検出< 16.1

No	魚種名	月日	検出値
5	S-022534 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月22日	不検出< 18.0
	S-022539 キアンコウ	7月22日	不検出< 19.4
	S-022542 ケムシカジカ	7月22日	不検出< 17.1
	S-022551 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月22日	不検出< 18.4
	S-022555 ヒラメ	7月22日	不検出< 13.8
	S-022561 マアジ	7月22日	不検出< 18.0
	S-022565 マアナゴ	7月22日	不検出< 14.3
	S-022569 マガレイ	7月22日	不検出< 16.2
	S-022573 マコガレイ	7月22日	不検出< 14.1
	S-022579 マトウダイ	7月22日	14
	S-022581 ミギガレイ(ニクモチ)	7月22日	不検出< 15.8
	S-022586 ヤナギムシガレイ	7月22日	不検出< 16.1
	S-022595 ヤナギダコ	7月22日	不検出< 15.8
	S-022608 オキナマコ	7月22日	不検出< 16.6

No	魚種名	月日	検出値
7	S-022601 アヤボラ(ケツブ)	7月22日	不検出< 15.5
11	S-022600 アヤボラ(ケツブ)	7月18日	不検出< 15.3
12	S-022598 ヤナギダコ	7月22日	不検出< 15.0
13	S-022594 ミズダコ	7月22日	不検出< 12.8
14	S-022532 アイナメ	7月22日	不検出< 12.8
	S-022535 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月22日	不検出< 14.7
	S-022537 カガミダイ	7月22日	不検出< 16.1
	S-022538 カナガシラ	7月22日	不検出< 14.2
	S-022540 キアンコウ	7月22日	不検出< 13.9
	S-022543 ケムシカジカ	7月22日	不検出< 14.1
	S-022547 シログチ	7月22日	不検出< 17.2
	S-022550 タチウオ	7月22日	不検出< 19.9
	S-022552 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月22日	不検出< 14.9
	S-022556 ヒラメ	7月22日	不検出< 16.1
	S-022563 マアジ	7月22日	不検出< 18.0
	S-022567 マアナゴ	7月22日	不検出< 16.4
	S-022571 マガレイ	7月22日	不検出< 12.6
	S-022574 マコガレイ	7月22日	12
	S-022580 マトウダイ	7月22日	不検出< 14.5
	S-022583 ミギガレイ(ニクモチ)	7月22日	不検出< 15.1
	S-022588 ヤナギムシガレイ	7月22日	不検出< 13.5
	S-022592 スルメイカ(マイカ)	7月22日	不検出< 17.2
	S-022596 ヤナギダコ	7月22日	不検出< 18.1
	S-022609 オキナマコ	7月22日	不検出< 12.8
17	S-022533 アイナメ	7月22日	不検出< 16.1
	S-022536 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月22日	不検出< 14.9
	S-022541 キアンコウ	7月22日	不検出< 15.0
	S-022544 ケムシカジカ	7月22日	不検出< 15.5
	S-022553 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月22日	不検出< 13.5
	S-022557 ヒラメ	7月22日	不検出< 13.6
	S-022564 マアジ	7月22日	不検出< 13.0
	S-022568 マアナゴ	7月22日	不検出< 10.8
	S-022572 マガレイ	7月22日	不検出< 15.1
	S-022584 ミギガレイ(ニクモチ)	7月22日	不検出< 15.2
	S-022585 ムシガレイ	7月22日	不検出< 15.8
	S-022589 ヤナギムシガレイ	7月22日	不検出< 15.9
	S-022590 ユメカサゴ	7月22日	不検出< 18.4
	S-022593 ミズダコ	7月22日	不検出< 16.7
	S-022597 ヤナギダコ	7月22日	不検出< 17.7
No	魚種名	月日	検出値
22	S-022611 シラス	7月28日	不検出< 17.6
23	S-022618 アイナメ	7月28日	不検出< 16.4
	S-022630 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月28日	不検出< 14.9
	S-022634 カナガシラ	7月28日	不検出< 13.2
	S-022667 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月28日	8.7
	S-022681 マアジ	7月28日	不検出< 13.7
	S-022683 マアナゴ	7月28日	不検出< 17.7
	S-022689 マガレイ	7月28日	20
	S-022697 ミギガレイ(ニクモチ)	7月28日	不検出< 13.5
	S-022703 ヤナギムシガレイ	7月28日	不検出< 15.7
	S-022710 ヤナギダコ	7月28日	不検出< 14.6
24	S-022713 アワビ	7月27日	不検出< 12.9
	S-022715 キタムラサキウニ	7月27日	不検出< 15.9
25	S-022624 イシガレイ	7月24日	12
	S-022632 カナガシラ	7月24日	不検出< 16.3
	S-022640 コモンカスベ	7月24日	41
	S-022650 ショウサイフグ	7月24日	不検出< 15.5
	S-022658 ナガレメイタガレイ	7月24日	不検出< 16.5
	S-022663 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月24日	不検出< 18.4
	S-022670 ヒラメ	7月24日	不検出< 11.6
	S-022687 マガレイ	7月24日	不検出< 14.3
	S-022691 マコガレイ	7月24日	28
	S-022699 ムシガレイ	7月24日	不検出< 16.5
	S-022717 マナマコ	7月24日	不検出< 15.8
30	S-022685 マガレイ	7月15日	不検出< 15.0
	S-022690 マコガレイ	7月15日	不検出< 14.8
31	S-022662 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月15日	不検出< 13.8
	S-022686 マガレイ	7月15日	8.0
32	S-022627 ウスマバル	7月27日	不検出< 14.5
	S-022637 キツネメバル	7月27日	不検出< 16.1
	S-022695 マダラ	7月27日	不検出< 18.8
35	S-022614 アイナメ	7月28日	11
	S-022628 ウミタナゴ	7月28日	不検出< 14.6
	S-022629 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月28日	不検出< 15.0
	S-022653 シロメバル	7月28日	9.4
	S-022660 ニベ	7月28日	不検出< 15.5
	S-022680 マアジ	7月28日	不検出< 15.5
38	S-022622 アブラツノザメ	7月28日	12
	S-022633 カナガシラ	7月28日	不検出< 13.6
	S-022635 キアンコウ	7月28日	不検出< 13.2
	S-022646 サメガレイ	7月28日	不検出< 13.0
	S-022652 シログチ	7月28日	不検出< 18.4
	S-022666 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月28日	59
	S-022674 ヒラメ	7月28日	15
	S-022682 マアナゴ	7月28日	7.3
	S-022688 マガレイ	7月28日	不検出< 17.8
	S-022692 マコガレイ	7月28日	7.4
	S-022701 ムシガレイ	7月28日	不検出< 15.4
	S-022702 ヤナギムシガレイ	7月28日	不検出< 13.4
	S-022709 ヤナギダコ	7月28日	不検出< 16.8



モニタリング採取位置と結果
 平成26年 7月30日公表
 (7月15日～ 7月28日採取)

* 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