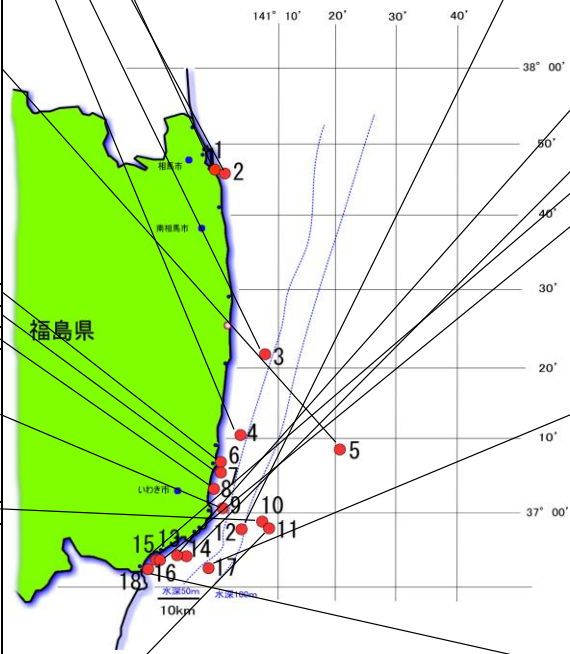


No	魚種名	月日	不検出	値
1	S-047639 アカシタヒラメ	3月31日	不検出	16.6
	S-047644 ヒラツメガニ	3月31日	不検出	16.1
2	S-047642 コモンカスベ	3月31日	不検出	16.1
	S-047645 ヒラツメガニ	3月31日	不検出	14.3
3	S-047640 ウスメバル	4月2日	不検出	14.7
	S-047641 キツネメバル	4月2日	不検出	19.3
	S-047643 シロメバル	4月2日	不検出	15.7
4	S-047624 マダコ	4月3日	不検出	15.4
	S-047634 ヒメエソボラ	4月3日	不検出	11.5
5	S-047541 アイナメ	3月29日	不検出	17.7
	S-047545 アオメエソ(メヒカリ)	3月29日	不検出	16.4
	S-047547 アカムツ	3月29日	不検出	16.3
	S-047551 エゾイソアイナメ(ドンコ)	3月29日	不検出	18.8
	S-047554 カナガシラ	3月29日	不検出	14.0
	S-047558 キアンコウ	3月29日	不検出	14.4
	S-047567 サメガレイ	3月29日	不検出	16.3
	S-047581 ハバガレイ(ナメタガレイ)	3月29日	不検出	15.5
	S-047588 ヒラメ	3月29日	不検出	16.5
	S-047602 マサバ	3月29日	不検出	15.2
	S-047604 マダラ	3月29日	不検出	17.6
	S-047609 ミギガレイ(ニクモチ)	3月29日	不検出	13.9
	S-047616 ヤナギムシガレイ	3月29日	不検出	16.2
	S-047622 ジンドウイカ	3月29日	不検出	19.4
	S-047623 スルメイカ(マイカ)	3月29日	8.1	
	S-047629 ヤナギダコ	3月29日	不検出	16.9
	S-047632 ヤリイカ	3月29日	不検出	16.9
	S-047636 オキナマコ	3月29日	不検出	14.8
6	S-047538 コウナゴ	4月3日	不検出	14.6
7	S-047540 シラス	4月3日	不検出	15.0
8	S-047549 イシガレイ	3月31日	不検出	14.0
9	S-047550 ウスメバル	3月31日	不検出	16.4
	S-047582 キツネメバル	3月31日	不検出	17.0
	S-047566 サクラマス	3月31日	不検出	16.4
	S-047570 シロメバル	3月31日	不検出	14.7
	S-047571 スズキ	3月31日	不検出	16.2
	S-047583 ハバガレイ(ナメタガレイ)	3月31日	不検出	17.4
	S-047589 ヒラメ	3月31日	不検出	14.2
10	S-047576 タチウオ	3月29日	不検出	15.5
11	S-047544 アイナメ	4月4日	不検出	16.3
	S-047546 アカガレイ	4月4日	不検出	16.9
	S-047548 アブラツノザメ	4月4日	不検出	16.1
	S-047552 エゾイソアイナメ(ドンコ)	4月4日	不検出	14.5
	S-047557 カナガシラ	4月4日	不検出	15.5
	S-047561 キアンコウ	4月4日	不検出	15.5
	S-047568 サメガレイ	4月4日	不検出	17.0
	S-047569 シログチ	4月4日	不検出	18.1
	S-047575 ソウハチ	4月4日	不検出	17.0
	S-047580 ニベ	4月4日	不検出	16.2
	S-047587 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月4日	不検出	15.7
	S-047592 ヒラメ	4月4日	不検出	15.3
	S-047593 ヒレグロ	4月4日	不検出	13.9
	S-047599 マアナゴ	4月4日	不検出	16.8
	S-047603 マサバ	4月4日	不検出	15.1
	S-047607 マダラ	4月4日	不検出	12.4
	S-047610 ミギガレイ(ニクモチ)	4月4日	不検出	13.1
	S-047613 ムシガレイ	4月4日	不検出	15.4
	S-047619 ヤナギムシガレイ	4月4日	不検出	15.1
	S-047620 ユメカサゴ	4月4日	不検出	13.6
	S-047628 ミズダコ	4月4日	不検出	16.8
	S-047631 ヤナギダコ	4月4日	不検出	15.6
	S-047633 ヤリイカ	4月4日	不検出	17.8
	S-047637 オキナマコ	4月4日	不検出	16.2



No	魚種名	月日	不検出	値
12	S-047543 アイナメ	4月4日	不検出	16.8
	S-047553 オオクチシナギ	4月4日	不検出	14.0
	S-047555 カナガシラ	4月4日	不検出	14.6
	S-047559 キアンコウ	4月4日	不検出	14.0
	S-047572 スズキ	4月4日	不検出	14.3
	S-047574 ソウハチ	4月4日	不検出	14.9
	S-047578 ニベ	4月4日	不検出	13.5
	S-047585 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月4日	不検出	14.2
	S-047590 ヒラメ	4月4日	不検出	15.9
	S-047594 ホウボウ	4月4日	不検出	17.2
	S-047597 マアナゴ	4月4日	不検出	15.9
	S-047605 マダラ	4月4日	不検出	16.3
	S-047611 ムシガレイ	4月4日	不検出	13.4
	S-047617 ヤナギムシガレイ	4月4日	不検出	17.6
	S-047621 エゾハリイカ(コウイカ)	4月4日	不検出	14.6
	S-047626 ミズダコ	4月4日	不検出	14.3
	S-047630 ヤナギダコ	4月4日	不検出	15.2
13	S-047542 アイナメ	3月31日	不検出	17.8
	S-047564 コモンカスベ	3月31日	不検出	19.9
	S-047582 ハバガレイ(ナメタガレイ)	3月31日	不検出	14.9
	S-047600 マコガレイ	3月31日	8.6	
14	S-047608 マツカワ	4月2日	不検出	16.1
15	S-047539 コウナゴ	4月3日	不検出	19.0
16	S-047584 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月2日	不検出	16.9
	S-047614 ムラソイ	4月2日	不検出	15.4
17	S-047556 カナガシラ	4月4日	不検出	13.1
	S-047560 キアンコウ	4月4日	不検出	14.9
	S-047563 クロソイ	4月4日	不検出	17.6
	S-047565 コモンカスベ	4月4日	不検出	14.0
	S-047573 スズキ	4月4日	不検出	16.5
	S-047577 ナガレメイタガレイ	4月4日	不検出	13.9
	S-047579 ニベ	4月4日	不検出	16.4
	S-047586 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月4日	不検出	14.6
	S-047591 ヒラメ	4月4日	不検出	17.3
	S-047595 ホウボウ	4月4日	不検出	15.0
	S-047596 ホシザメ	4月4日	不検出	15.6
	S-047598 マアナゴ	4月4日	不検出	14.3
	S-047601 マコガレイ	4月4日	不検出	15.9
	S-047606 マダラ	4月4日	不検出	16.5
	S-047612 ムシガレイ	4月4日	不検出	18.1
	S-047615 メイタガレイ	4月4日	不検出	13.9
	S-047618 ヤナギムシガレイ	4月4日	不検出	16.8
	S-047625 マダコ	4月4日	不検出	15.0
	S-047627 ミズダコ	4月4日	不検出	15.1
18	S-047635 アワビ	4月2日	不検出	15.1
	S-047638 キタムラサキウニ	4月2日	不検出	15.3

モニタリング採取位置と結果

平成29年 4月 6日公表
(3月29日～ 4月 4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

* 基準値 放射性セシウムの合計：100ベクレル/kg