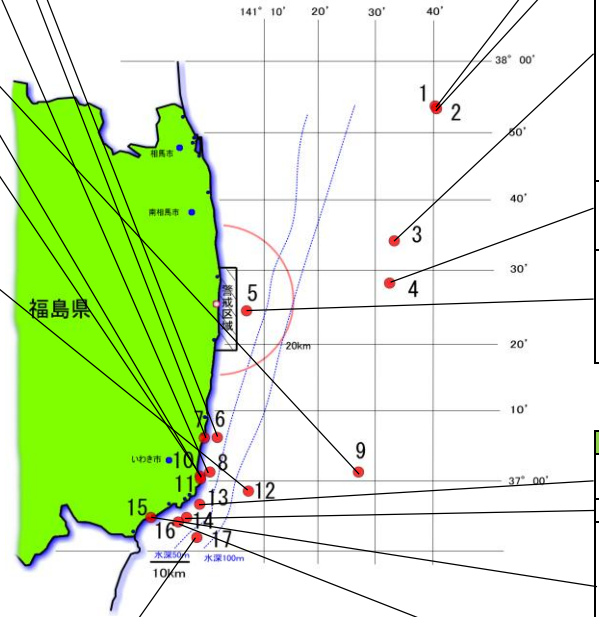


No	魚種名	月日	検出値
6	S-8729 マダコ	1月7日	不検出< 13.5
7	S-8676 イシカワシラウオ	1月6日	8.1
8	S-8669 アイナメ	1月7日	100
	S-8677 ウミタナゴ	1月7日	36
	S-8680 エゾイソアイナメ(ドンコ)	1月7日	43
	S-8687 キツネメバル	1月7日	50
	S-8693 シロメバル	1月7日	300
	S-8700 ハバガレイ(ナメタガレイ)	1月7日	65
	S-8705 ヒラメ	1月7日	80
9	S-8679 エゾイソアイナメ(ドンコ)	1月5日	30
	S-8717 マダラ	1月5日	9.4
10	S-8735 アフビ	1月7日	不検出< 17.7
	S-8736 キタムラサキウニ	1月7日	39
11	S-8734 ホツキガイ	1月7日	不検出< 17.3
12	S-8671 アイナメ	1月7日	不検出< 16.3
	S-8672 アカガレイ	1月7日	58
	S-8673 アカムツ	1月7日	不検出< 18.7
	S-8683 カガミダイ	1月7日	不検出< 18.8
	S-8685 カナガシラ	1月7日	7.8
	S-8692 シログチ	1月7日	7.3
	S-8697 スズキ	1月7日	150
	S-8699 ニベ	1月7日	不検出< 14.9
	S-8702 ハバガレイ(ナメタガレイ)	1月7日	340
	S-8707 ヒラメ	1月7日	不検出< 15.3
	S-8711 マアジ	1月7日	9.1
	S-8713 マアナゴ	1月7日	不検出< 18.6
	S-8715 マガレイ	1月7日	35
	S-8719 マトウダイ	1月7日	不検出< 16.0
	S-8721 マフグ	1月7日	不検出< 15.7
	S-8722 ミギガレイ(ニクモチ)	1月7日	不検出< 14.1
	S-8724 ムシガレイ	1月7日	9.5
	S-8726 ヤナギムシガレイ	1月7日	不検出< 17.1
	S-8731 ミズダコ	1月7日	不検出< 16.4
	S-8733 ヤリイカ	1月7日	不検出< 19.1



No	魚種名	月日	検出値
1	S-8750 マダラ	12月20日	不検出< 12.7
	S-8755 ヤナギムシガレイ	12月20日	不検出< 13.6
	S-8757 ユメカサゴ	12月20日	不検出< 11.8
2	S-8751 マダラ	12月20日	11
3	S-8738 アカガレイ	12月20日	不検出< 14.3
	S-8741 エゾイソアイナメ(ドンコ)	12月20日	10
	S-8743 ゴマサバ	12月20日	不検出< 17.3
	S-8746 ハバガレイ(ナメタガレイ)	12月20日	不検出< 17.8
	S-8747 マアジ	12月20日	不検出< 17.2
	S-8748 マアナゴ	12月20日	9.2
	S-8749 マダラ	12月20日	150
	S-8753 ムシガレイ	12月20日	不検出< 15.3
	S-8754 ヤナギムシガレイ	12月20日	10
	S-8756 ユメカサゴ	12月20日	不検出< 14.4
4	S-8739 アカガレイ	12月20日	7.9
	S-8752 マダラ	12月20日	不検出< 16.7
	S-8758 ユメカサゴ	12月20日	不検出< 15.1
5	S-8737 アイナメ	12月27日	230
	S-8740 ウスメバル	12月27日	820
	S-8742 キツネメバル	12月27日	9.2
	S-8744 ショウサイフグ	12月27日	9.4
	S-8745 シロメバル	12月27日	600

No	魚種名	月日	検出値
13	S-8728 マダコ	1月6日	不検出< 19.2
	S-8730 ミズダコ	1月6日	不検出< 18.4
14	S-8691 サヨリ	1月6日	不検出< 19.8
15	S-8670 アイナメ	1月7日	39
	S-8678 ウミタナゴ	1月7日	14
	S-8689 クロダイ	1月7日	80
	S-8694 シロメバル	1月7日	190
	S-8695 スズキ	1月7日	18
	S-8704 ヒラメ	1月7日	11
16	S-8674 イシガレイ	1月6日	14
	S-8688 クサウオ	1月6日	不検出< 14.5
	S-8690 コモンカスベ	1月6日	130
	S-8703 ヒラメ	1月6日	50

No	魚種名	月日	検出値
17	S-8675 イシガレイ	1月7日	18
	S-8681 オオクチイシナギ	1月7日	不検出< 15.0
	S-8682 カガミダイ	1月7日	不検出< 13.4
	S-8684 カナガシラ	1月7日	13
	S-8686 キアンコウ	1月7日	不検出< 15.1
	S-8696 スズキ	1月7日	31
	S-8698 チダイ	1月7日	不検出< 13.4
	S-8701 ハバガレイ(ナメタガレイ)	1月7日	130
	S-8706 ヒラメ	1月7日	不検出< 17.4
	S-8708 ホウボウ	1月7日	9.7
	S-8709 ホシザメ	1月7日	48
	S-8710 マアジ	1月7日	不検出< 16.5
	S-8712 マアナゴ	1月7日	不検出< 14.4
	S-8714 マガレイ	1月7日	13
	S-8716 マコガレイ	1月7日	18
	S-8718 マトウダイ	1月7日	不検出< 14.1
	S-8720 マフグ	1月7日	不検出< 15.3
	S-8723 ムシガレイ	1月7日	24
	S-8725 メイタガレイ	1月7日	7.7
	S-8727 ジンドウイカ	1月7日	不検出< 14.7
	S-8732 ヤリイカ	1月7日	不検出< 15.5

モニタリング採取位置と結果
(平成25年1月9日公表 12月20日~1月7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