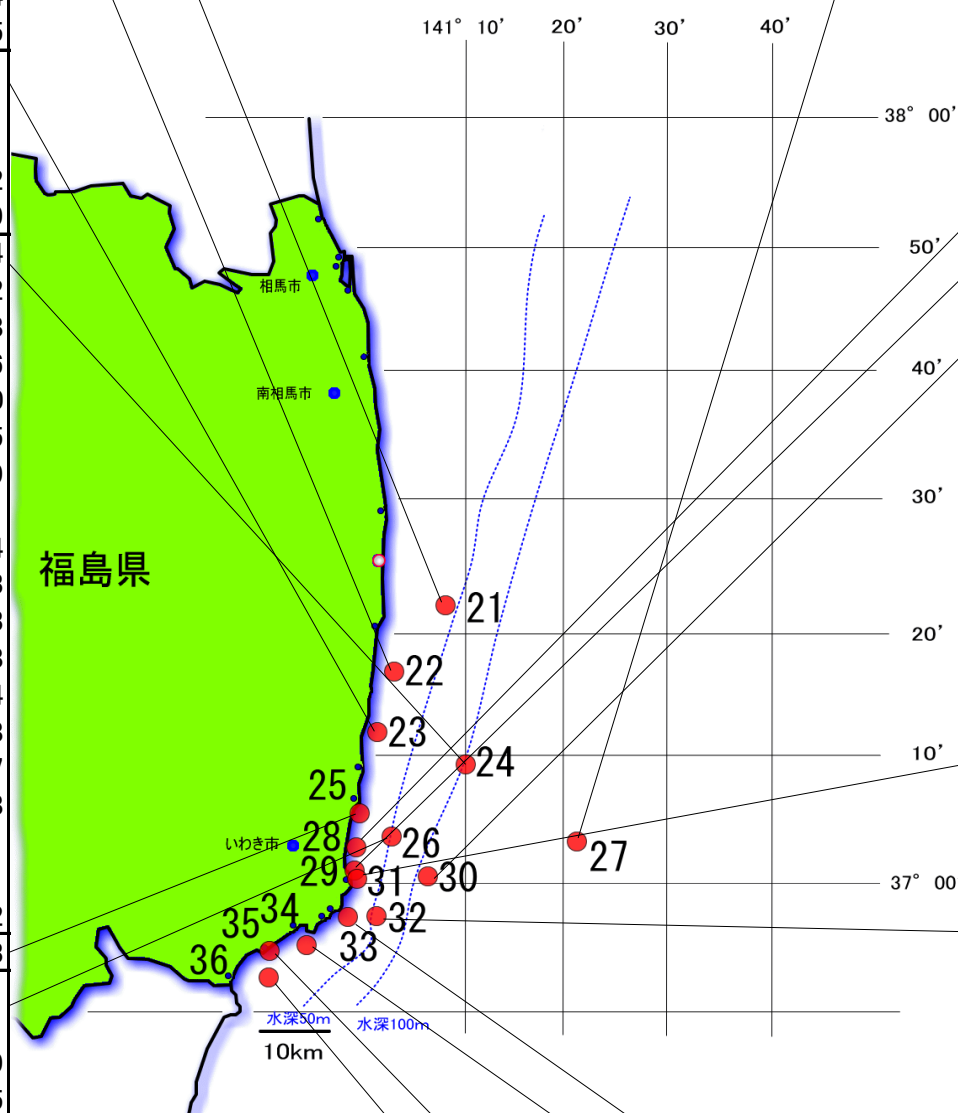


No	魚種名	月日	
21	S-031787 アイナメ	7月7日	16
	S-031790 ウスメバル	7月7日	不検出< 14.4
	S-031792 キツネメバル	7月7日	不検出< 15.5
	S-031793 ゴマサバ	7月7日	不検出< 15.1
	S-031797 シロメバル	7月7日	13
	S-031798 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月7日	33
22	S-031788 アイナメ	7月12日	不検出< 15.3
	S-031791 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月12日	不検出< 16.8
	S-031794 コモンカスベ	7月12日	不検出< 15.4
	S-031796 シログチ	7月12日	不検出< 13.9
	S-031800 ヒラメ	7月12日	不検出< 13.8
	S-031803 ホシザメ	7月12日	不検出< 17.4
	S-031804 マコガレイ	7月12日	不検出< 18.7
	S-031805 マダイ	7月12日	不検出< 14.4
	S-031806 ガザミ	7月12日	不検出< 16.5
23	S-031789 イシガレイ	7月13日	17
	S-031795 コモンカスベ	7月13日	26
	S-031799 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月13日	55
	S-031801 ヒラメ	7月13日	不検出< 15.2
	S-031802 ホウボウ	7月13日	不検出< 17.9
24	S-031703 アイナメ	7月12日	不検出< 17.4
	S-031712 カナガシラ	7月12日	不検出< 17.2
	S-031714 キアンコウ	7月12日	不検出< 14.8
	S-031716 ギス	7月12日	不検出< 13.6
	S-031718 ケムシカジカ	7月12日	不検出< 15.0
	S-031724 サブロウ	7月12日	不検出< 14.5
	S-031725 シログチ	7月12日	不検出< 13.9
	S-031732 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月12日	24
	S-031739 ヒラメ	7月12日	不検出< 17.4
	S-031747 マアナゴ	7月12日	不検出< 14.3
	S-031750 マガレイ	7月12日	不検出< 16.3
	S-031754 マコガレイ	7月12日	不検出< 14.8
	S-031758 マサバ	7月12日	不検出< 17.4
	S-031761 マトウダイ	7月12日	不検出< 17.8
	S-031763 ミギガレイ(ニクモチ)	7月12日	不検出< 15.7
	S-031765 ムシガレイ	7月12日	不検出< 15.8
	S-031768 ヤナギムシガレイ	7月12日	不検出< 14.1
	S-031774 スルメイカ(マイカ)	7月12日	不検出< 14.1
	S-031780 ヤナギダコ	7月12日	不検出< 15.2
25	S-031699 シラス	7月7日	不検出< 18.3
26	S-031729 タチウオ	7月13日	不検出< 14.1
	S-031735 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月13日	不検出< 15.1
	S-031742 ヒラメ	7月13日	不検出< 13.9
	S-031757 マコガレイ	7月13日	不検出< 16.5



No	魚種名	月日	
27	S-031704 アイナメ	7月12日	不検出< 14.8
	S-031706 アオメエソ(メヒカリ)	7月12日	不検出< 16.9
	S-031709 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月12日	不検出< 16.3
	S-031715 キアンコウ	7月12日	不検出< 15.9
	S-031717 ギス	7月12日	不検出< 17.9
	S-031719 ケムシカジカ	7月12日	不検出< 15.8
	S-031728 ソウハチ	7月12日	不検出< 17.5
	S-031733 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月12日	不検出< 15.6
	S-031745 マアジ	7月12日	不検出< 14.6
	S-031748 マアナゴ	7月12日	不検出< 15.4
	S-031759 マダラ	7月12日	不検出< 16.2
	S-031764 ミギガレイ(ニクモチ)	7月12日	不検出< 13.3
	S-031769 ヤナギムシガレイ	7月12日	不検出< 15.3
	S-031770 ユメカサゴ	7月12日	不検出< 13.7
	S-031775 スルメイカ(マイカ)	7月12日	不検出< 17.8
	S-031778 ミズダコ	7月12日	不検出< 15.0
	S-031781 ヤナギダコ	7月12日	不検出< 14.1
	S-031782 シライトマキバイ	7月12日	不検出< 18.3
	S-031785 オキナマコ	7月12日	不検出< 16.0
28	S-031783 ホッキガイ	7月9日	不検出< 17.5
29	S-031784 アワビ	7月9日	不検出< 14.3
	S-031786 キタムラサキウニ	7月9日	不検出< 14.6
30	S-031702 アイナメ	7月10日	不検出< 14.4
	S-031711 カナガシラ	7月10日	不検出< 18.8
	S-031731 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月10日	不検出< 16.0
	S-031738 ヒラメ	7月10日	不検出< 16.0
	S-031746 マアナゴ	7月10日	不検出< 17.1
	S-031749 マガレイ	7月10日	不検出< 15.3
	S-031753 マコガレイ	7月10日	19
	S-031760 マトウダイ	7月10日	不検出< 15.1
	S-031762 ミギガレイ(ニクモチ)	7月10日	不検出< 17.4
	S-031767 ヤナギムシガレイ	7月10日	不検出< 16.5
	S-031777 ミズダコ	7月10日	不検出< 15.5
	S-031779 ヤナギダコ	7月10日	不検出< 14.2
31	S-031721 コモンカスベ	7月10日	15
	S-031737 ヒラメ	7月10日	不検出< 17.9
	S-031771 ガザミ	7月10日	8.4
	S-031776 ヒラツメガニ	7月10日	不検出< 16.7
32	S-031707 アブラツノザメ	7月13日	不検出< 17.2
	S-031710 オオクチイシナギ	7月13日	不検出< 14.6
	S-031713 カナガシラ	7月13日	不検出< 15.5
	S-031723 コモンカスベ	7月13日	20
	S-031730 チダイ	7月13日	不検出< 19.6
	S-031734 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月13日	不検出< 14.1
	S-031741 ヒラメ	7月13日	不検出< 15.9
	S-031744 ホウボウ	7月13日	不検出< 14.6
	S-031751 マガレイ	7月13日	不検出< 15.0
	S-031756 マコガレイ	7月13日	不検出< 15.6
	S-031766 ムシガレイ	7月13日	不検出< 16.5
	S-031773 ジンドウイカ	7月13日	不検出< 15.4
33	S-031701 シラス	7月10日	不検出< 18.4
34	S-031705 アイナメ	7月13日	不検出< 16.2
	S-031708 イシガレイ	7月13日	28
	S-031722 コモンカスベ	7月13日	不検出< 15.6
	S-031740 ヒラメ	7月13日	不検出< 15.6
	S-031743 ブリ	7月13日	不検出< 15.7
	S-031755 マコガレイ	7月13日	不検出< 14.1
	S-031772 ガザミ	7月13日	不検出< 14.6
35	S-031720 コモンカスベ	7月10日	不検出< 16.1
	S-031726 シロメバル	7月10日	不検出< 17.9
	S-031736 ヒラメ	7月10日	不検出< 15.4
	S-031752 マコガレイ	7月10日	不検出< 17.4
36	S-031700 シラス	7月9日	不検出< 15.4
	S-031727 スズキ	7月9日	不検出< 16.3

### モニタリング採取位置と結果

平成27年 7月15日公表(その2)  
(7月7日~7月13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