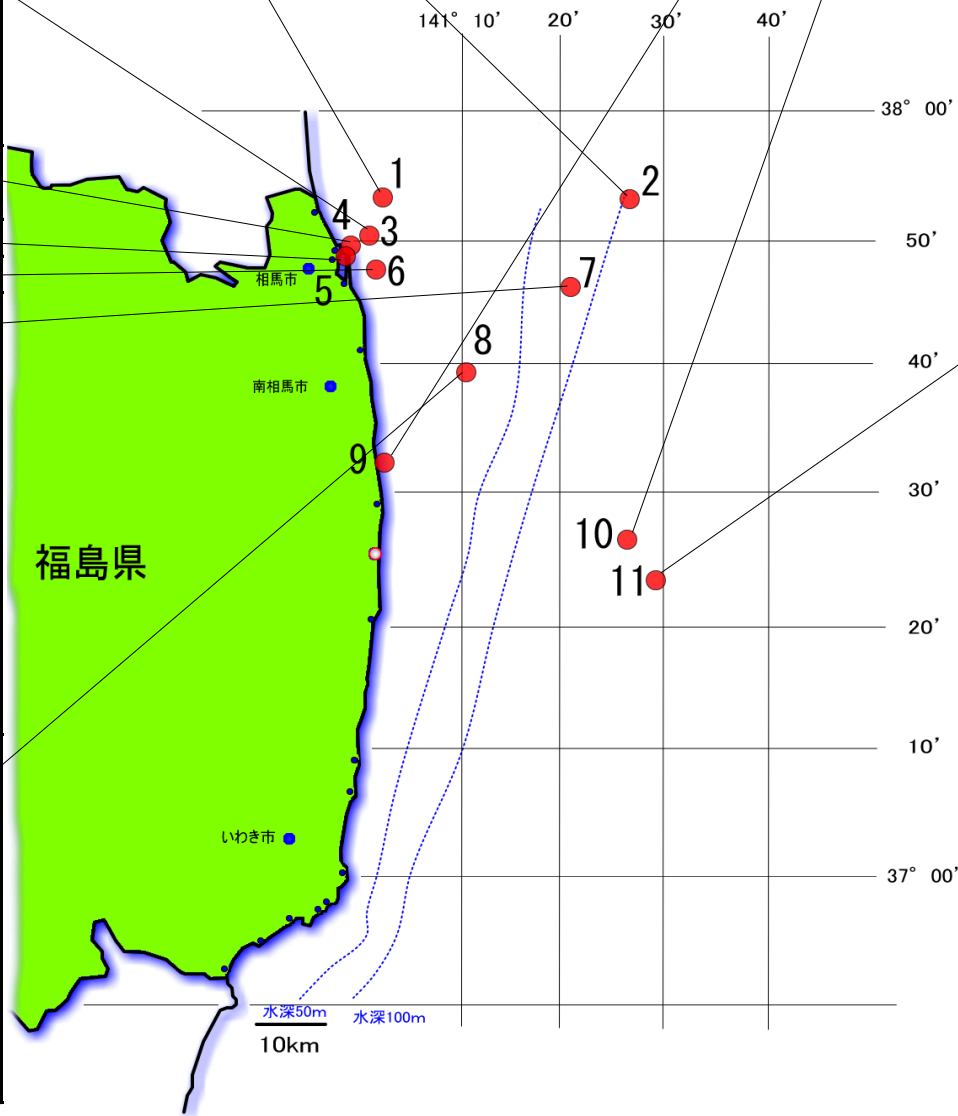


No	魚種名	月日	検出値
1	S-040682 シラス	7月4日	不検出< 14.4
2	S-040690 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月4日	不検出< 16.8
	S-040694 カナガシラ	7月4日	不検出< 18.4
	S-040699 キアンコウ	7月4日	不検出< 16.5
	S-040709 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月4日	不検出< 16.6
	S-040715 ヒラメ	7月4日	不検出< 17.7
	S-040720 マアジ	7月4日	不検出< 17.8
	S-040724 マアナゴ	7月4日	不検出< 15.9
	S-040728 マガレイ	7月4日	不検出< 13.6
	S-040739 ミギガレイ(ニクモチ)	7月4日	不検出< 14.2
	S-040754 ヤナギダコ	7月4日	不検出< 15.9
S-040760 オキナマコ	7月4日	不検出< 15.7	
3	S-040705 コモンカスベ	7月7日	不検出< 17.0
	S-040707 スズキ	7月7日	不検出< 16.8
	S-040713 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月7日	不検出< 14.5
	S-040719 ヒラメ	7月7日	不検出< 17.5
S-040735 マゴチ	7月7日	不検出< 15.5	
4	S-040759 アワビ	7月4日	不検出< 15.0
	S-040763 キタムラサキウニ	7月4日	不検出< 15.7
5	S-040757 アサリ	7月5日	不検出< 15.2
6	S-040683 シラス	7月6日	不検出< 12.5
7	S-040693 カナガシラ	7月4日	不検出< 15.8
	S-040698 キアンコウ	7月4日	不検出< 14.1
	S-040702 ケムシカジカ	7月4日	不検出< 14.4
	S-040706 シログチ	7月4日	不検出< 14.2
	S-040708 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月4日	不検出< 16.2
	S-040714 ヒラメ	7月4日	不検出< 14.1
	S-040723 マアナゴ	7月4日	不検出< 13.0
	S-040727 マガレイ	7月4日	不検出< 12.9
	S-040732 マコガレイ	7月4日	不検出< 15.9
	S-040737 マトウダイ	7月4日	不検出< 13.5
S-040742 ムシガレイ	7月4日	不検出< 16.0	
S-040753 ヤナギダコ	7月4日	不検出< 18.4	
8	S-040688 アブラツノザメ	7月5日	不検出< 13.2
	S-040689 イシガレイ	7月5日	不検出< 13.4
	S-040697 カナガシラ	7月5日	不検出< 14.4
	S-040704 コモンカスベ	7月5日	不検出< 16.9
	S-040712 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月5日	不検出< 16.9
	S-040718 ヒラメ	7月5日	不検出< 16.6
	S-040731 マガレイ	7月5日	不検出< 14.2
	S-040734 マコガレイ	7月5日	不検出< 13.9
	S-040745 ムシガレイ	7月5日	不検出< 13.2
	S-040746 メイタガレイ	7月5日	不検出< 12.5



No	魚種名	月日	検出値
9	S-040758 ホッキガイ	7月7日	不検出< 14.1
10	S-040684 アイナメ	7月4日	不検出< 15.4
	S-040686 アオメエソ(メヒカリ)	7月4日	不検出< 17.8
	S-040687 アカムツ	7月4日	不検出< 13.8
	S-040691 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月4日	不検出< 15.2
	S-040695 カナガシラ	7月4日	不検出< 13.3
	S-040700 キアンコウ	7月4日	不検出< 15.2
	S-040703 ケムシカジカ	7月4日	不検出< 12.7
	S-040710 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月4日	不検出< 17.1
	S-040716 ヒラメ	7月4日	不検出< 13.9
	S-040721 マアジ	7月4日	不検出< 12.6
S-040725 マアナゴ	7月4日	不検出< 13.6	
S-040729 マガレイ	7月4日	不検出< 16.8	
S-040736 マダラ	7月4日	不検出< 18.5	
S-040740 ミギガレイ(ニクモチ)	7月4日	不検出< 13.2	
S-040743 ムシガレイ	7月4日	不検出< 17.1	
S-040747 ヤナギムシガレイ	7月4日	不検出< 15.1	
S-040749 ユメカサゴ	7月4日	不検出< 15.9	
S-040751 スルメイカ(マイカ)	7月4日	不検出< 17.4	
S-040752 ミズダコ	7月4日	不検出< 15.7	
S-040755 ヤナギダコ	7月4日	不検出< 12.3	
S-040761 オキナマコ	7月4日	不検出< 16.6	
11	S-040685 アイナメ	7月4日	不検出< 16.8
	S-040692 カガミダイ	7月4日	不検出< 14.1
	S-040696 カナガシラ	7月4日	不検出< 16.6
	S-040701 キアンコウ	7月4日	不検出< 12.9
	S-040711 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月4日	不検出< 14.9
	S-040717 ヒラメ	7月4日	不検出< 16.7
	S-040722 マアジ	7月4日	不検出< 16.2
	S-040726 マアナゴ	7月4日	不検出< 11.9
	S-040730 マガレイ	7月4日	不検出< 12.6
	S-040733 マコガレイ	7月4日	不検出< 16.9
S-040738 マトウダイ	7月4日	不検出< 13.4	
S-040741 ミギガレイ(ニクモチ)	7月4日	不検出< 12.5	
S-040744 ムシガレイ	7月4日	不検出< 16.3	
S-040748 ヤナギムシガレイ	7月4日	不検出< 13.7	
S-040750 ジンドウイカ	7月4日	不検出< 13.7	
S-040756 ヤナギダコ	7月4日	不検出< 11.5	
S-040762 オキナマコ	7月4日	不検出< 16.2	

モニタリング採取位置と結果

平成28年 7月13日公表(その1)
(7月4日~7月7日採取 82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