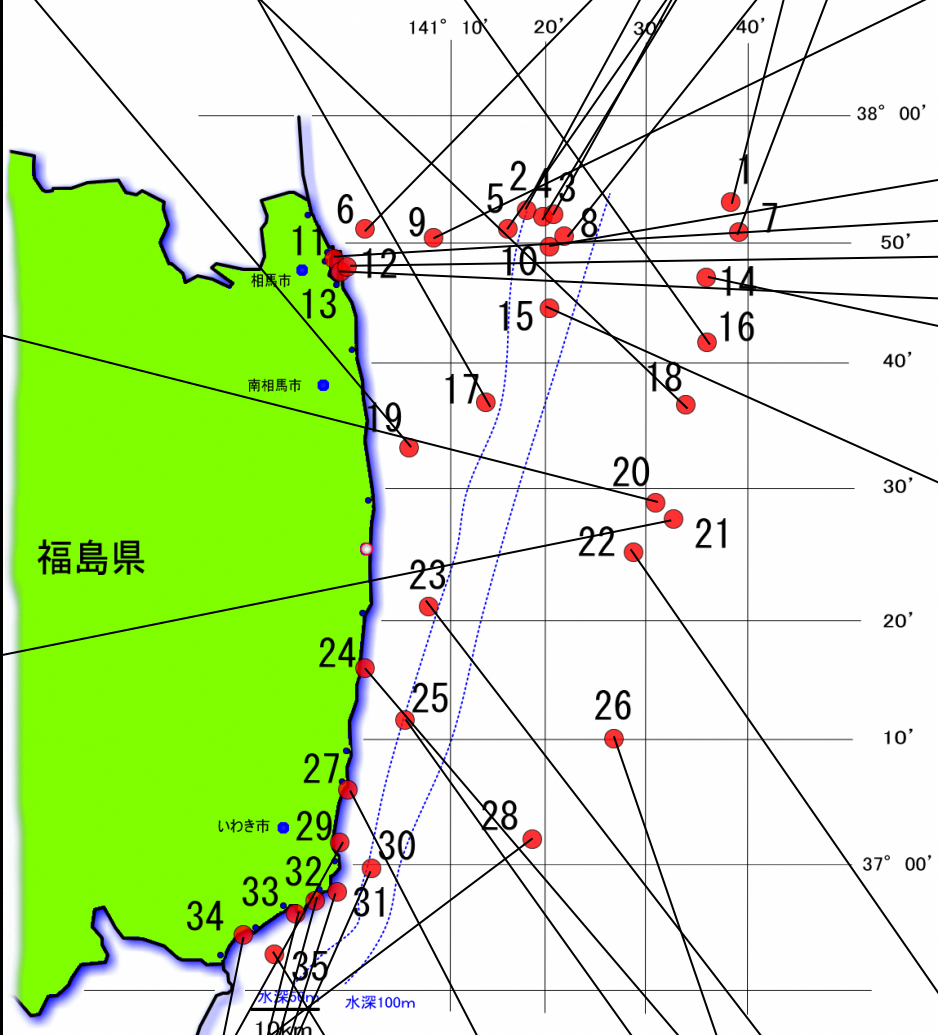


No	魚種名	月日	検出値
16	S-012715 サメガレイ	6月25日	不検出< 13.5
17	S-012681 アイナメ	6月24日	33
	S-012690 イシガレイ	6月24日	33
	S-012703 クロソイ	6月24日	不検出< 18.5
	S-012707 ケムシカジカ	6月24日	7.1
	S-012724 ババガレイ(ナメタガレイ)	6月24日	不検出< 12.9
	S-012727 ヒラメ	6月24日	14
	S-012736 マアナゴ	6月24日	13
	S-012741 マガレイ	6月24日	不検出< 15.2
	S-012745 マコガレイ	6月24日	不検出< 15.8
	S-012772 ミズダコ	6月24日	不検出< 18.9
18	S-012765 ユメカサゴ	6月25日	不検出< 15.0
	S-012767 ケガニ	6月25日	不検出< 16.5
19	S-012683 アイナメ	6月26日	58
	S-012692 イシガレイ	6月26日	不検出< 14.7
	S-012699 カナガシラ	6月26日	25
	S-012709 コモンカスベ	6月26日	51
	S-012729 ヒラメ	6月26日	14
	S-012733 ホウボウ	6月26日	35
	S-012743 マガレイ	6月26日	13
	S-012747 マコガレイ	6月26日	52
	S-012771 ヒラツメガニ	6月26日	不検出< 13.9
20	S-012685 アオメエソ(メヒカリ)	6月24日	不検出< 12.8
	S-012701 ギス	6月24日	不検出< 15.6
	S-012706 ケムシカジカ	6月24日	不検出< 16.8
	S-012711 サメガレイ	6月24日	不検出< 16.3
	S-012721 ババガレイ(ナメタガレイ)	6月24日	不検出< 13.8
	S-012754 ミギガレイ(ニクモチ)	6月24日	不検出< 14.4
	S-012758 ヤナギムシガレイ	6月24日	16
	S-012762 ユメカサゴ	6月24日	不検出< 16.6
	S-012769 ジンドウイカ	6月24日	不検出< 14.6
	S-012770 スルメイカ(マイカ)	6月24日	不検出< 19.1
	S-012774 ヤナギダコ	6月24日	不検出< 13.5
	S-012779 オキナマコ	6月24日	不検出< 14.7
21	S-012686 アオメエソ(メヒカリ)	6月24日	不検出< 13.1
	S-012697 エゾイソアイナメ(ドンコ)	6月24日	不検出< 18.3
	S-012712 サメガレイ	6月24日	不検出< 14.8
	S-012723 ババガレイ(ナメタガレイ)	6月24日	不検出< 13.5
	S-012731 ヒレグロ	6月24日	不検出< 15.9
	S-012750 マダラ	6月24日	不検出< 14.3
	S-012755 ミギガレイ(ニクモチ)	6月24日	不検出< 13.6
	S-012759 ヤナギムシガレイ	6月24日	不検出< 16.5
	S-012763 ユメカサゴ	6月24日	不検出< 18.8
No	魚種名	月日	検出値
28	S-012633 アオメエソ(メヒカリ)	7月1日	不検出< 12.8
	S-012640 ケムシカジカ	7月1日	不検出< 14.7
	S-012644 サメガレイ	7月1日	不検出< 17.6
	S-012648 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月1日	不検出< 19.4
	S-012652 ヒレグロ	7月1日	不検出< 15.7
	S-012656 マアナゴ	7月1日	不検出< 15.2
	S-012662 マダラ	7月1日	不検出< 16.2
	S-012664 ミギガレイ(ニクモチ)	7月1日	不検出< 16.0
	S-012666 ユメカサゴ	7月1日	不検出< 12.9
	S-012668 ジンドウイカ	7月1日	不検出< 13.7
	S-012669 ミズダコ	7月1日	不検出< 15.2
	S-012671 ヤナギダコ	7月1日	不検出< 18.4
	S-012673 シライトマキバイ	7月1日	不検出< 15.6
	S-012675 オキナマコ	7月1日	不検出< 16.0
29	S-012627 シラス	7月1日	不検出< 17.7
30	S-012630 アイナメ	6月28日	100
	S-012634 イシガレイ	6月28日	79
	S-012637 カナガシラ	6月28日	8.8
	S-012641 コモンカスベ	6月28日	62
	S-012646 チダイ	6月28日	不検出< 15.8
	S-012647 ババガレイ(ナメタガレイ)	6月28日	49
	S-012649 ヒラメ	6月28日	11
	S-012653 ホウボウ	6月28日	不検出< 15.1
	S-012658 マガレイ	6月28日	15
	S-012659 マコガレイ	6月28日	14
	S-012665 ムシガレイ	6月28日	不検出< 15.1
	S-012677 マナマコ	6月28日	不検出< 16.3
31	S-012636 カタクチイワシ	6月28日	不検出< 15.9
	S-012657 マイワシ	6月28日	不検出< 17.3
	S-012660 マゴチ	6月28日	38
32	S-012674 アワビ	6月30日	不検出< 15
	S-012676 キタムラサキウニ	6月30日	不検出< 14.2
33	S-012629 シラス	7月1日	不検出< 12.7
34	S-012628 シラス	7月1日	不検出< 17.1

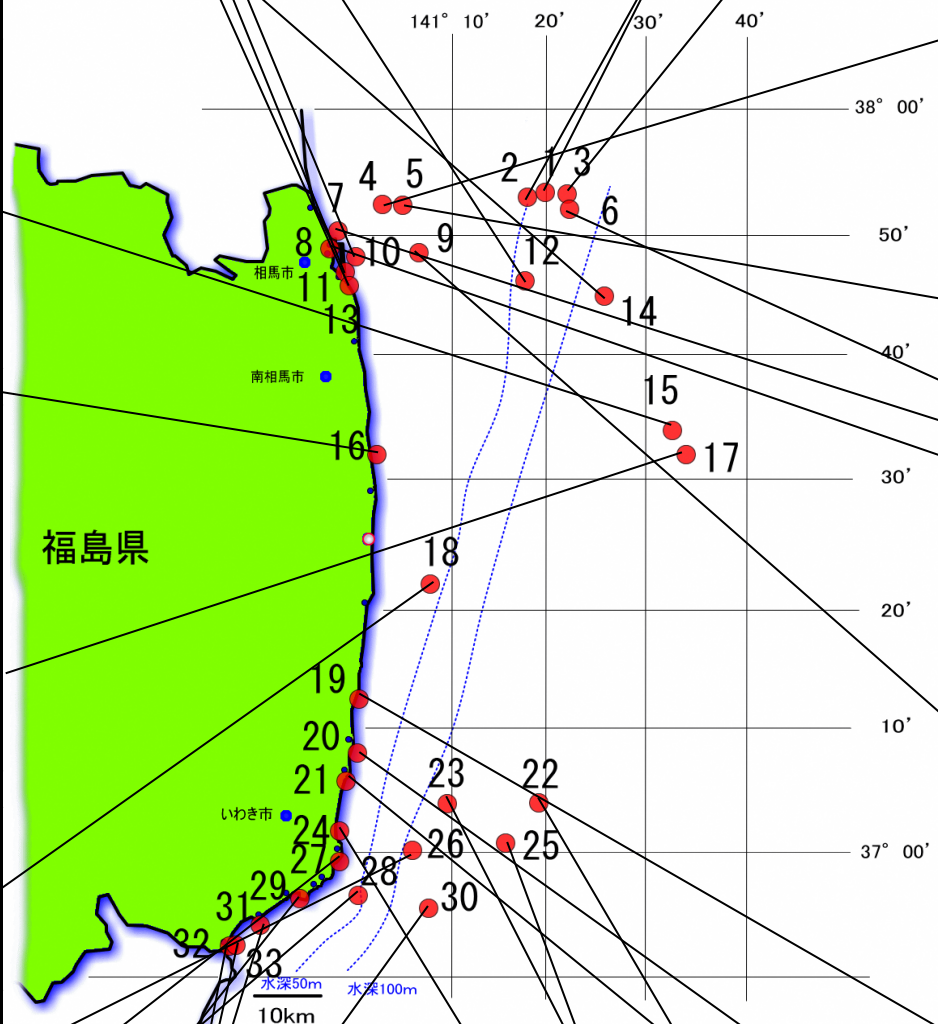


モニタリング採取位置と結果
平成25年 7月 3日公表
(6月24日~ 7月 1日採取)

* 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/k g

No	魚種名	月日	検出値
1	S-012688 アカガレイ	6月25日	不検出< 14.4
	S-012714 サメガレイ	6月25日	不検出< 15.0
2	S-012739 マイワシ	6月25日	不検出< 15.2
	S-012748 マサバ	6月25日	不検出< 16.3
3	S-012694 ウルメイワシ	6月25日	不検出< 15.8
	S-012737 マイワシ	6月25日	不検出< 17.3
4	S-012695 ウルメイワシ	6月25日	不検出< 14.2
5	S-012734 マアジ	6月25日	不検出< 12.7
6	S-012716 サヨリ	6月25日	不検出< 16.7
7	S-012719 スケトウダラ	6月25日	不検出< 15.8
	S-012766 ケガニ	6月25日	不検出< 15.4
8	S-012761 ヤナギムシガレイ	6月25日	7.9
	S-012775 ヤナギダコ	6月25日	不検出< 13.8
9	S-012682 アイナメ	6月25日	不検出< 15.6
	S-012689 アブラツノザメ	6月25日	不検出< 15.3
	S-012691 イシガレイ	6月25日	不検出< 15.8
	S-012698 カナガシラ	6月25日	不検出< 14.3
	S-012708 コモンカスベ	6月25日	44
	S-012725 ババガレイ(ナメタガレイ)	6月25日	13
	S-012728 ヒラメ	6月25日	8.2
	S-012732 ホウボウ	6月25日	44
	S-012742 マガレイ	6月25日	9.1
	S-012746 マコガレイ	6月25日	13
10	S-012738 マイワシ	6月25日	不検出< 15.3
11	S-012776 アサリ	6月26日	不検出< 17.0
12	S-012777 コタマガイ	6月26日	不検出< 17.4
13	S-012778 コタマガイ	6月26日	不検出< 11.7
14	S-012756 ミギガレイ(ニクモチ)	6月25日	不検出< 14.8
15	S-012679 アイナメ	6月24日	10
	S-012696 エゾイソアイナメ(ドンコ)	6月24日	不検出< 12.6
	S-012700 キアンコウ	6月24日	不検出< 17.6
	S-012710 サメガレイ	6月24日	不検出< 16.0
	S-012717 シログチ	6月24日	不検出< 17.0
	S-012720 ババガレイ(ナメタガレイ)	6月24日	不検出< 16.2
	S-012726 ヒラメ	6月24日	6.7
	S-012730 ヒレグロ	6月24日	不検出< 12.0
	S-012735 マアナゴ	6月24日	不検出< 19.3
	S-012740 マガレイ	6月24日	不検出< 15.7
	S-012749 マダラ	6月24日	不検出< 12.4
	S-012752 マトウダイ	6月24日	不検出< 14.9
	S-012753 ミギガレイ(ニクモチ)	6月24日	不検出< 15.9
	S-012757 ヤナギムシガレイ	6月24日	不検出< 14.7
	S-012768 ジンドウイカ	6月24日	不検出< 13.6
	S-012773 ヤナギダコ	6月24日	不検出< 16.3
22	S-012687 アカガレイ	6月25日	15
	S-012713 サメガレイ	6月25日	不検出< 14.6
	S-012760 ヤナギムシガレイ	6月25日	不検出< 15.7
	S-012764 ユメカサゴ	6月25日	不検出< 16.5
No	魚種名	月日	検出値
23	S-012684 アイナメ	6月29日	65
	S-012693 ウスメバル	6月29日	130
	S-012702 キツネメバル	6月29日	不検出< 17.3
	S-012704 クロソイ	6月29日	不検出< 16.8
	S-012718 シロメバル	6月29日	84
	S-012751 マダラ	6月29日	8.9
24	S-012678 シラス	7月1日	不検出< 14.8
	S-012705 クロダイ	7月1日	不検出< 15.0
25	S-012680 アイナメ	6月24日	不検出< 15.7
	S-012722 ババガレイ(ナメタガレイ)	6月24日	170
	S-012744 マコガレイ	6月24日	45
26	S-012631 アイナメ	7月1日	57
	S-012632 アオメエソ(メヒカリ)	7月1日	不検出< 16.2
	S-012635 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月1日	370
	S-012639 ケムシカジカ	7月1日	11
	S-012651 ヒラメ	7月1日	不検出< 14.7
	S-012655 マアナゴ	7月1日	不検出< 13.3
	S-012661 マダラ	7月1日	9.4
	S-012663 ミギガレイ(ニクモチ)	7月1日	不検出< 16.0
	S-012667 ケガニ	7月1日	不検出< 16.1
	S-012670 ヤナギダコ	7月1日	不検出< 17.2
	S-012672 エゾボラモドキ	7月1日	不検出< 17.9
27	S-012626 シラス	6月30日	不検出< 16.8
	S-012643 サクラマス	6月30日	12
35	S-012638 クロダイ	6月28日	44
	S-012642 コモンカスベ	6月28日	60
	S-012645 ショウサイフグ	6月28日	不検出< 13.5
	S-012650 ヒラメ	6月28日	7.7
	S-012654 マアナゴ	6月28日	不検出< 14.5

No	魚種名	月日	検出値
10	S-012864 シラス	7月2日	不検出< 16.1
11	S-012867 シラス	7月2日	不検出< 15.1
12	S-012920 マイワシ	7月3日	不検出< 14.0
13	S-012866 シラス	7月2日	不検出< 16.1
14	S-012871 アイナメ	7月2日	不検出< 15.6
	S-012883 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月2日	不検出< 13.5
	S-012887 キアンコウ	7月2日	不検出< 16.2
	S-012896 サメガレイ	7月2日	不検出< 18.4
	S-012905 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月2日	不検出< 12.4
	S-012917 マアナゴ	7月2日	不検出< 15.0
	S-012923 マガレイ	7月2日	不検出< 13.8
	S-012930 マダラ	7月2日	6.6
	S-012938 ヤナギムシガレイ	7月2日	7.5
	S-012941 スルメイカ(マイカ)	7月2日	不検出< 14.9
	S-012943 ミズダコ	7月2日	不検出< 15.8
	S-012946 ヤナギダコ	7月2日	不検出< 12.7
	S-012948 ヤリイカ	7月2日	不検出< 14.9
	S-012951 オキナマコ	7月2日	不検出< 15.5
15	S-012876 アカガレイ	7月1日	不検出< 15.9
	S-012882 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月1日	不検出< 15.4
	S-012891 ケムシカジカ	7月1日	不検出< 17.0
	S-012895 サメガレイ	7月1日	不検出< 15.4
	S-012902 ナガツカ	7月1日	20
	S-012909 ヒレグロ	7月1日	不検出< 14.1
	S-012929 マダラ	7月1日	不検出< 13.9
	S-012937 ヤナギムシガレイ	7月1日	不検出< 14.6
	S-012944 ヤナギダコ	7月1日	不検出< 15.5
16	S-012950 ホッキガイ	7月2日	不検出< 13.0
17	S-012874 アオメエソ(メヒカリ)	7月1日	不検出< 13.1
	S-012875 アカガレイ	7月1日	12
	S-012889 ギス	7月1日	不検出< 14.4
	S-012894 サメガレイ	7月1日	不検出< 16.6
	S-012900 スケトウダラ	7月1日	不検出< 14.4
	S-012903 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月1日	不検出< 19.0
	S-012933 ミギガレイ(ニクモチ)	7月1日	不検出< 16.0
	S-012939 ユメカサゴ	7月1日	不検出< 17.4
	S-012940 ケガニ	7月1日	不検出< 14.4
	S-012942 ミズダコ	7月1日	不検出< 16.7
No	魚種名	月日	検出値
18	S-012873 アイナメ	7月6日	64
	S-012880 ウスメバル	7月6日	不検出< 14.5
	S-012890 キツネメバル	7月6日	不検出< 15.8
	S-012899 シロメバル	7月6日	54
	S-012931 マダラ	7月6日	8.1
26	S-012803 アイナメ	7月1日	不検出< 14.1
	S-012838 マガレイ	7月1日	34
	S-012848 ヤナギムシガレイ	7月1日	不検出< 13.4
27	S-012802 シラス	7月8日	不検出< 18.1
28	S-012804 アイナメ	7月6日	38
	S-012818 キツネメバル	7月6日	43
	S-012830 ヒラメ	7月6日	不検出< 15.9
29	S-012801 シラス	7月8日	不検出< 14.3
30	S-012807 アイナメ	7月8日	不検出< 16.9
	S-012810 アオメエソ(メヒカリ)	7月8日	不検出< 13.9
	S-012829 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月8日	不検出< 17.1
	S-012833 ヒラメ	7月8日	12
	S-012837 マアナゴ	7月8日	不検出< 16.7
	S-012842 マダラ	7月8日	不検出< 12.7
	S-012846 ミギガレイ(ニクモチ)	7月8日	不検出< 14.4
	S-012850 ヤナギムシガレイ	7月8日	不検出< 17.5
	S-012852 ユメカサゴ	7月8日	11
	S-012855 ジンドウイカ	7月8日	不検出< 16.9
	S-012860 ヤナギダコ	7月8日	不検出< 13.8
31	S-012815 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月8日	不検出< 14.1
	S-012835 マアナゴ	7月8日	不検出< 15.0
	S-012847 ムラソイ	7月8日	37
	S-012857 ヒラツメガニ	7月8日	不検出< 16.7
	S-012858 マダコ	7月8日	不検出< 13.8
32	S-012805 アイナメ	7月8日	不検出< 18.1
	S-012813 イシガレイ	7月8日	27
	S-012819 クロソイ	7月8日	不検出< 15.7
	S-012827 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月8日	41
	S-012831 ヒラメ	7月8日	不検出< 16.1
	S-012839 マコガレイ	7月8日	95
	S-012843 マトウダイ	7月8日	11
33	S-012861 アワビ	7月5日	不検出< 14.9
	S-012863 キタムラサキウニ	7月5日	不検出< 13.8



モニタリング採取位置と結果

平成25年 7月10日公表
(7月1日~7月8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

No	魚種名	月日	検出値
1	S-012918 マイワシ	7月3日	不検出< 16.0
2	S-012881 ウルメイワシ	7月3日	不検出< 17.1
3	S-012869 アイナメ	7月2日	不検出< 13.9
	S-012892 ケムシカジカ	7月2日	53
	S-012897 シログチ	7月2日	9.6
	S-012904 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月2日	不検出< 11.9
	S-012906 ヒラメ	7月2日	不検出< 14.7
	S-012910 ヒレグロ	7月2日	不検出< 14.7
	S-012915 マアジ	7月2日	不検出< 14.8
	S-012916 マアナゴ	7月2日	不検出< 17.1
	S-012921 マガレイ	7月2日	不検出< 17.0
	S-012925 マコガレイ	7月2日	不検出< 13.4
	S-012932 マトウダイ	7月2日	12
	S-012934 ミギガレイ(ニクモチ)	7月2日	不検出< 15.1
	S-012935 ムシガレイ	7月2日	不検出< 17.9
	S-012945 ヤナギダコ	7月2日	不検出< 13.5
	S-012947 ヤリイカ	7月2日	不検出< 14.9
4	S-012870 アイナメ	7月2日	23
	S-012878 イシガレイ	7月2日	不検出< 15.8
	S-012907 ヒラメ	7月2日	24
	S-012911 プリ	7月2日	不検出< 13.0
	S-012928 マサバ	7月2日	不検出< 14.2
5	S-012877 イシガレイ	7月2日	8.9
	S-012912 ホウボウ	7月2日	6.9
	S-012914 ホシガレイ	7月2日	不検出< 15.4
	S-012922 マガレイ	7月2日	不検出< 12.8
	S-012926 マコガレイ	7月2日	不検出< 16.1
6	S-012919 マイワシ	7月3日	不検出< 16.0
7	S-012865 シラス	7月2日	不検出< 15.1
8	S-012949 アサリ	7月2日	不検出< 18.3
9	S-012872 アイナメ	7月2日	不検出< 13.7
	S-012879 イシガレイ	7月2日	25
	S-012884 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月2日	7.8
	S-012885 オオクチイシナギ	7月2日	不検出< 17.7
	S-012886 カナガシラ	7月2日	7.6
	S-012888 キアンコウ	7月2日	不検出< 14.2
	S-012893 コモンカスベ	7月2日	27
	S-012898 シロメバル	7月2日	28
	S-012908 ヒラメ	7月2日	不検出< 18.6
	S-012913 ホウボウ	7月2日	9.1
	S-012924 マガレイ	7月2日	不検出< 13.5
	S-012927 マコガレイ	7月2日	8.5
	S-012936 メイタガレイ	7月2日	不検出< 15.2
No	魚種名	月日	検出値
19	S-012868 シラス	7月8日	不検出< 16.6
	S-012901 スズキ	7月8日	160
20	S-012814 イシガレイ	7月8日	不検出< 16.9
	S-012820 クロダイ	7月8日	22
	S-012822 コモンカスベ	7月8日	180
	S-012832 ヒラメ	7月8日	96
	S-012840 マゴチ	7月8日	88
21	S-012800 シラス	7月8日	不検出< 12.6
22	S-012806 アイナメ	7月8日	7.9
	S-012809 アオメエソ(メヒカリ)	7月8日	不検出< 17.0
	S-012812 アカムツ	7月8日	不検出< 16.6
	S-012816 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月8日	53
	S-012825 サメガレイ	7月8日	57
	S-012826 ソウハチ	7月8日	不検出< 17.6
	S-012834 ヒレグロ	7月8日	不検出< 13.7
	S-012836 マアナゴ	7月8日	8.6
	S-012845 ミギガレイ(ニクモチ)	7月8日	不検出< 17.0
	S-012849 ヤナギムシガレイ	7月8日	不検出< 16.2
	S-012851 ユメカサゴ	7月8日	不検出< 16.7
	S-012853 ケガニ	7月8日	不検出< 16.7
	S-012862 オキナマコ	7月8日	不検出< 17.6
23	S-012844 ミギガレイ(ニクモチ)	7月1日	不検出< 14.7
24	S-012799 シラス	7月8日	不検出< 14.2
25	S-012808 アオメエソ(メヒカリ)	7月8日	不検出< 14.9
	S-012811 アカムツ	7月8日	不検出< 14.9
	S-012817 ギス	7月8日	不検出< 16.9
	S-012821 ケムシカジカ	7月8日	16
	S-012823 サブロウ	7月8日	6
	S-012824 サメガレイ	7月8日	不検出< 12.3
	S-012828 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月8日	不検出< 14.6
	S-012841 マダラ	7月8日	7
	S-012854 ジンドウイカ	7月8日	不検出< 13.0
	S-012856 スルメイカ(マイカ)	7月8日	不検出< 18.9
	S-012859 ヤナギダコ	7月8日	不検出< 15.6

No	魚種名	月日	検出値
14	S-013034 アイナメ	7月8日	不検出< 14.2
	S-013044 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月8日	不検出< 15.2
	S-013046 カナガシラ	7月8日	不検出< 16.7
	S-013049 キアンコウ	7月8日	不検出< 15.6
	S-013052 ケムシカジカ	7月8日	不検出< 14.1
	S-013057 シログチ	7月8日	不検出< 15.0
	S-013063 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月8日	不検出< 16.9
	S-013067 ヒラメ	7月8日	不検出< 13.5
	S-013071 ヒレグロ	7月8日	不検出< 14.9
	S-013073 ホウボウ	7月8日	9.8
	S-013075 マアジ	7月8日	不検出< 15.0
	S-013077 マアナゴ	7月8日	不検出< 16.4
	S-013083 マガレイ	7月8日	不検出< 18.6
	S-013085 マコガレイ	7月8日	不検出< 16.1
	S-013096 ミギガレイ(ニクモチ)	7月8日	7.4
	S-013098 ヤナギムシガレイ	7月8日	22
	S-013102 ジンドウイカ	7月8日	不検出< 14.6
	S-013107 ミズダコ	7月8日	不検出< 11.9
	S-013110 ヤナギダコ	7月8日	不検出< 16.6
	S-013111 ヤリイカ	7月8日	不検出< 18.2
	S-013118 オキナマコ	7月8日	不検出< 13.9

15	S-013029 シラス	7月8日	不検出< 15.4
16	S-013028 シラス	7月8日	不検出< 13.9
17	S-013043 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月8日	不検出< 13.9
	S-013056 サメガレイ	7月8日	不検出< 16.7
	S-013060 ソウハチ	7月8日	不検出< 14.2
	S-013062 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月8日	不検出< 14.4
	S-013091 マダラ	7月8日	不検出< 17.5
	S-013095 ミギガレイ(ニクモチ)	7月8日	不検出< 12.4
	S-013099 ユメカサゴ	7月8日	不検出< 15.1
	S-013103 スルメイカ(マイカ)	7月8日	不検出< 16.2
	S-013109 ヤナギダコ	7月8日	不検出< 17.2

18	S-013038 アオメエソ(メヒカリ)	7月8日	不検出< 17.3
	S-013042 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月8日	不検出< 16.8
	S-013051 ケムシカジカ	7月8日	7.5
	S-013061 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月8日	不検出< 14.5
	S-013070 ヒレグロ	7月8日	不検出< 16.3
	S-013088 マサバ	7月8日	不検出< 14.6
	S-013090 マダラ	7月8日	不検出< 16.4
	S-013094 ミギガレイ(ニクモチ)	7月8日	不検出< 15.5
	S-013101 ケガニ	7月8日	不検出< 17.0
	S-013106 ミズダコ	7月8日	不検出< 13.1
	S-013113 エゾボラモドキ	7月8日	不検出< 15.8

No	魚種名	月日	検出値
28	S-012978 アオメエソ(メヒカリ)	7月12日	不検出< 14.9
	S-012981 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月12日	不検出< 16.8
	S-012986 ケムシカジカ	7月12日	24
	S-012989 サブロウ	7月12日	9.3
	S-012990 サメガレイ	7月12日	不検出< 17.2
	S-012995 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月12日	不検出< 14.6
	S-013005 マダラ	7月12日	不検出< 15.7
	S-013008 ミギガレイ(ニクモチ)	7月12日	不検出< 13.5
	S-013015 ユメカサゴ	7月12日	不検出< 16.1
	S-013019 スルメイカ(マイカ)	7月12日	不検出< 15.0
	S-013020 ミズダコ	7月12日	不検出< 16.5
	S-013023 ヤナギダコ	7月12日	不検出< 15.5
	S-013025 シライトマキバイ	7月12日	不検出< 13.7

29	S-012975 アイナメ	7月11日	24
	S-012980 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月11日	不検出< 19.0
	S-012985 クロダイ	7月11日	26
	S-012987 コモンカスベ	7月11日	41
	S-012992 ショウサイフグ	7月11日	35
	S-013011 ムラソイ	7月11日	84

30	S-012976 アイナメ	7月12日	43
	S-012997 ヒラメ	7月12日	9.9

31	S-012971 シラス	7月11日	不検出< 13.5
32	S-012982 オオクチシナギ	7月12日	不検出< 13.8
	S-012983 カナガシラ	7月12日	不検出< 18.9
	S-012988 コモンカスベ	7月12日	61
	S-012994 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月12日	8.7
	S-012998 ヒラメ	7月12日	49
	S-013001 マアナゴ	7月12日	11
	S-013002 マガレイ	7月12日	11
	S-013003 マコガレイ	7月12日	36
	S-013010 ムシガレイ	7月12日	不検出< 16.3
	S-013013 ヤナギムシガレイ	7月12日	23
	S-013018 ジンドウイカ	7月12日	不検出< 15.6
	S-013022 ヤナギダコ	7月12日	不検出< 13.8

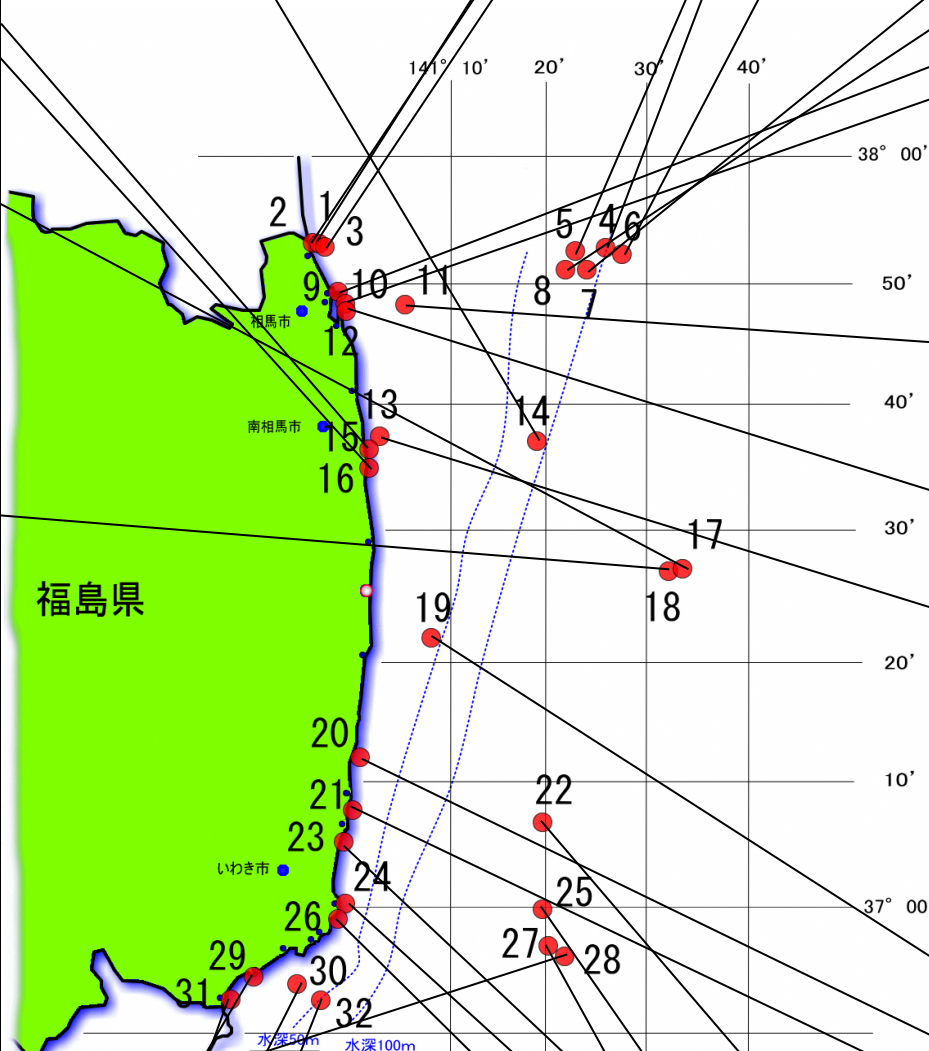
No	魚種名	月日	検出値
1	S-013031 シラス	7月9日	不検出< 17.0
2	S-013116 ホッキガイ	7月9日	不検出< 15.1
3	S-013030 シラス	7月9日	不検出< 13.8
4	S-013081 マイワシ	7月8日	不検出< 16.1
5	S-013080 マイワシ	7月8日	不検出< 13.2
6	S-013033 アイナメ	7月8日	不検出< 14.3
	S-013039 アカムツ	7月8日	不検出< 17.0
	S-013041 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月8日	不検出< 19.0
	S-013048 キアンコウ	7月8日	不検出< 12.9
	S-013050 ケムシカジカ	7月8日	8.4
	S-013066 ヒラメ	7月8日	不検出< 15.3
	S-013074 マアジ	7月8日	不検出< 19.1
	S-013076 マアナゴ	7月8日	不検出< 17.3
	S-013082 マガレイ	7月8日	不検出< 14.5
	S-013092 マトウダイ	7月8日	不検出< 14.7
	S-013093 ミギガレイ(ニクモチ)	7月8日	不検出< 16.6
	S-013097 ヤナギムシガレイ	7月8日	不検出< 19.5
	S-013105 ミズダコ	7月8日	不検出< 16.6
	S-013108 ヤナギダコ	7月8日	不検出< 13.6
	S-013117 オキナマコ	7月8日	不検出< 12.5

7	S-013078 マイワシ	7月8日	不検出< 15.7
8	S-013079 マイワシ	7月8日	不検出< 14.5
9	S-013112 アサリ	7月9日	不検出< 13.2
10	S-013115 コタマガイ	7月9日	不検出< 15.7
11	S-013035 アイナメ	7月9日	12
	S-013045 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月9日	不検出< 18.1
	S-013047 カナガシラ	7月9日	不検出< 14.4
	S-013053 ゴマサバ	7月9日	不検出< 14.3
	S-013054 コモンカスベ	7月9日	43
	S-013064 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月9日	不検出< 18.5
	S-013068 ヒラメ	7月9日	40
	S-013072 プリ	7月9日	不検出< 15.2
	S-013084 マガレイ	7月9日	不検出< 14.7
	S-013086 マコガレイ	7月9日	11

12	S-013114 コタマガイ	7月9日	不検出< 18.8
13	S-013036 アイナメ	7月9日	不検出< 17.2
	S-013055 コモンカスベ	7月9日	25
	S-013058 シログチ	7月9日	不検出< 17.5
	S-013065 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月9日	37
	S-013069 ヒラメ	7月9日	21
	S-013087 マコガレイ	7月9日	6.5
	S-013089 マサバ	7月9日	不検出< 14.9
	S-013100 ガザミ	7月9日	不検出< 18.2
	S-013104 ヒラツメガニ	7月9日	不検出< 17.6
	S-013119 マナマコ	7月9日	不検出< 14.6

No	魚種名	月日	検出値
19	S-013037 アイナメ	7月10日	55
	S-013040 ウスメバル	7月10日	不検出< 13.7
	S-013059 シロメバル	7月10日	170
20	S-013032 シラス	7月12日	不検出< 18.4
21	S-013026 アワビ	7月11日	不検出< 17.2
	S-013027 キタムラサキウニ	7月11日	12
22	S-012974 アイナメ	7月8日	不検出< 17.1
	S-012977 アオメエソ(メヒカリ)	7月8日	不検出< 16.3
	S-012993 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月8日	不検出< 15.2
	S-012999 ヒレグロ	7月8日	不検出< 14.1
	S-013007 ミギガレイ(ニクモチ)	7月8日	不検出< 14.5
	S-013012 ヤナギムシガレイ	7月8日	不検出< 13.5
	S-013021 ヤナギダコ	7月8日	不検出< 18.3

23	S-012970 シラス	7月11日	不検出< 18.5
24	S-012972 シラス	7月12日	不検出< 17.5
25	S-013004 マダラ	7月8日	8.5
26	S-012973 シラス	7月12日	不検出< 18.9
27	S-012979 アオメエソ(メヒカリ)	7月12日	不検出< 15.1
	S-012984 ギス	7月12日	不検出< 17.4
	S-012991 サメガレイ	7月12日	不検出< 14.8
	S-012996 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月12日	不検出< 14.3
	S-013000 ヒレグロ	7月12日	不検出< 16.1
	S-013006 マダラ	7月12日	11
	S-013009 ミギガレイ(ニクモチ)	7月12日	不検出< 16.2
	S-013014 ヤナギムシガレイ	7月12日	不検出< 14.7
	S-013016 ユメカサゴ	7月12日	不検出< 17.4
	S-013017 ケガニ	7月12日	不検出< 14.6
	S-013024 ヤナギダコ	7月12日	不検出< 16.2

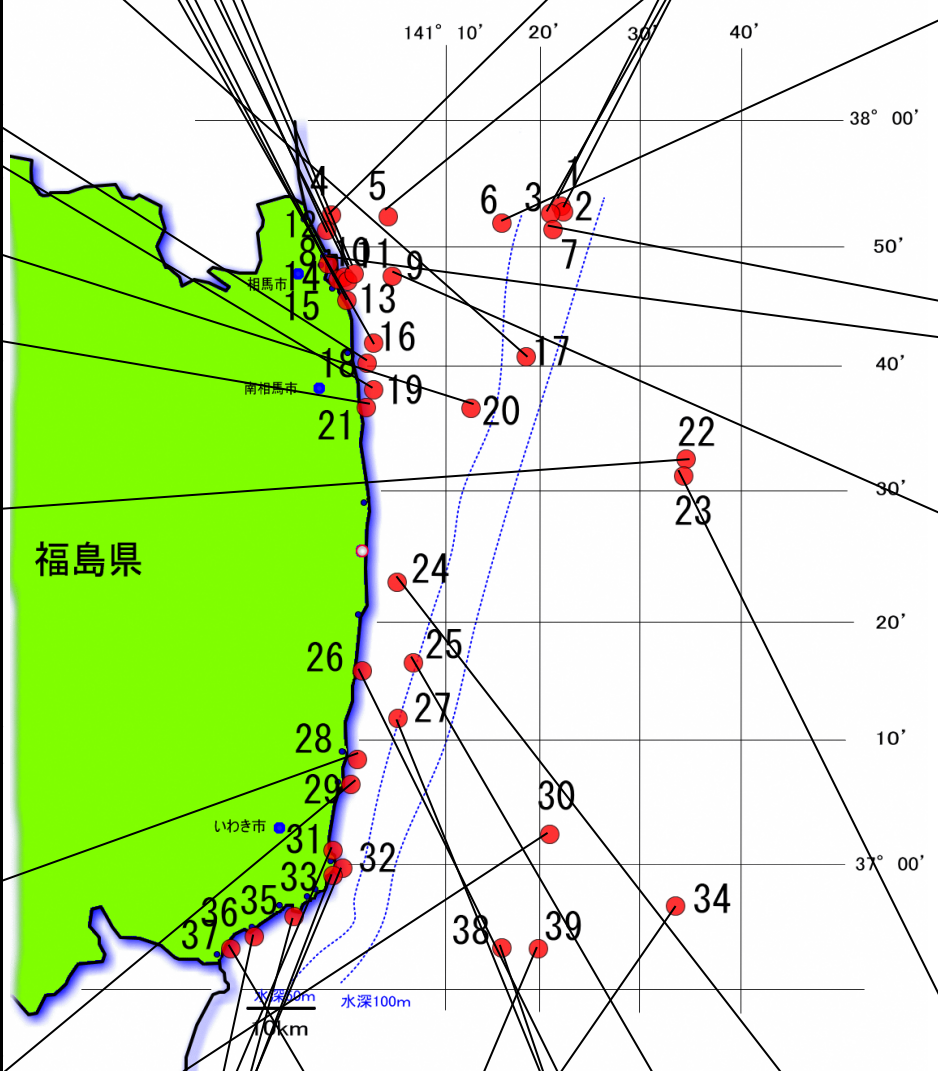


モニタリング採取位置と結果
 平成25年 7月17日公表
 (7月 8日~ 7月12日採取)

* 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

No	魚種名	月日	検出値
10	S-013192 シラス	7月17日	不検出< 15.1
11	S-013191 シラス	7月17日	不検出< 19.8
12	S-013295 アワビ	7月16日	不検出< 18.4
	S-013297 キタムラサキウニ	7月16日	不検出< 12.8
13	S-013190 シラス	7月17日	不検出< 15.8
14	S-013293 ホッキガイ	7月16日	不検出< 15.2
15	S-013294 ホッキガイ	7月16日	不検出< 12.5
16	S-013194 シラス	7月17日	不検出< 17.1
17	S-013200 アイナメ	7月17日	不検出< 16.9
	S-013214 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月17日	不検出< 15.0
	S-013242 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月17日	不検出< 13.8
	S-013255 マアジ	7月17日	不検出< 12.8
	S-013257 マアナゴ	7月17日	不検出< 14.3
	S-013265 マガレイ	7月17日	不検出< 13.9
	S-013276 ミギガレイ(ニクモチ)	7月17日	不検出< 15.6
	S-013280 ヤナギムシガレイ	7月17日	不検出< 16.2
	S-013284 ジンドウイカ	7月17日	不検出< 14.9
	S-013289 ヤナギダコ	7月17日	不検出< 13.5
	S-013296 オキナマコ	7月17日	不検出< 17.6
18	S-013193 シラス	7月17日	不検出< 14.4
19	S-013196 シラス	7月17日	不検出< 14.0
20	S-013209 イシガレイ	7月17日	12
	S-013219 キアンコウ	7月17日	13
	S-013227 コモンカスベ	7月17日	31
	S-013249 ヒラメ	7月17日	7.3
21	S-013195 シラス	7月17日	不検出< 13.8
22	S-013203 アカガレイ	7月16日	33
	S-013222 ケムシカジカ	7月16日	不検出< 13.4
	S-013228 サメガレイ	7月16日	不検出< 13.2
	S-013231 スケトウダラ	7月16日	不検出< 16.8
	S-013281 ユメカサゴ	7月16日	不検出< 12.0
	S-013282 ケガニ	7月16日	不検出< 15.0
	S-013285 スルメイカ(マイカ)	7月16日	不検出< 14.0
	S-013286 ミズダコ	7月16日	不検出< 15.2
	S-013291 エゾボラモドキ	7月16日	不検出< 16.0
	S-013292 シライトマキバイ	7月16日	不検出< 16.7

No	魚種名	月日	検出値
28	S-013147 アイナメ	7月22日	91
	S-013154 イシガレイ	7月22日	270
	S-013161 コモンカスベ	7月22日	120
	S-013163 ニベ	7月22日	8.1
	S-013165 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月22日	150
	S-013167 ヒラメ	7月22日	50
	S-013171 マコガレイ	7月22日	82
	S-013172 マゴチ	7月22日	97
29	S-013187 ホッキガイ	7月16日	不検出< 16.6
30	S-013150 アオメエソ(メヒカリ)	7月22日	不検出< 15.3
	S-013152 アカムツ	7月22日	不検出< 15.0
	S-013153 アブラツノザメ	7月22日	不検出< 16.4
	S-013159 キアンコウ	7月22日	不検出< 17.2
	S-013166 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月22日	不検出< 17.5
	S-013168 ヒラメ	7月22日	不検出< 16.0
	S-013169 マアジ	7月22日	不検出< 16.5
	S-013170 マアナゴ	7月22日	不検出< 15.6
	S-013176 ミギガレイ(ニクモチ)	7月22日	不検出< 15.5
	S-013179 ヤナギムシガレイ	7月22日	不検出< 17.1
	S-013180 ユメカサゴ	7月22日	不検出< 14.6
	S-013181 スルメイカ(マイカ)	7月22日	不検出< 13.0
	S-013184 ミズダコ	7月22日	不検出< 15.2
	S-013185 ヤナギダコ	7月22日	不検出< 14.6
31	S-013144 シラス	7月22日	不検出< 15.0
32	S-013188 アワビ	7月19日	不検出< 18.0
	S-013189 キタムラサキウニ	7月19日	不検出< 13.2
33	S-013158 カタクチイワシ	7月22日	不検出< 16.2
34	S-013151 アカガレイ	7月22日	11
	S-013157 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月22日	不検出< 15.2
	S-013160 キチジ	7月22日	不検出< 15.5
	S-013162 サメガレイ	7月22日	不検出< 12.5
	S-013174 マダラ	7月22日	不検出< 15.9
	S-013186 ヤナギダコ	7月22日	不検出< 17.3
35	S-013145 シラス	7月22日	不検出< 18.0
36	S-013148 アイナメ	7月22日	14
	S-013156 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月22日	不検出< 16.0
	S-013177 ムラソイ	7月22日	46
	S-013182 ヒラツメガニ	7月22日	不検出< 18.8
	S-013183 マダコ	7月22日	不検出< 14.8
39	S-013155 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月18日	10
	S-013173 マダラ	7月18日	43

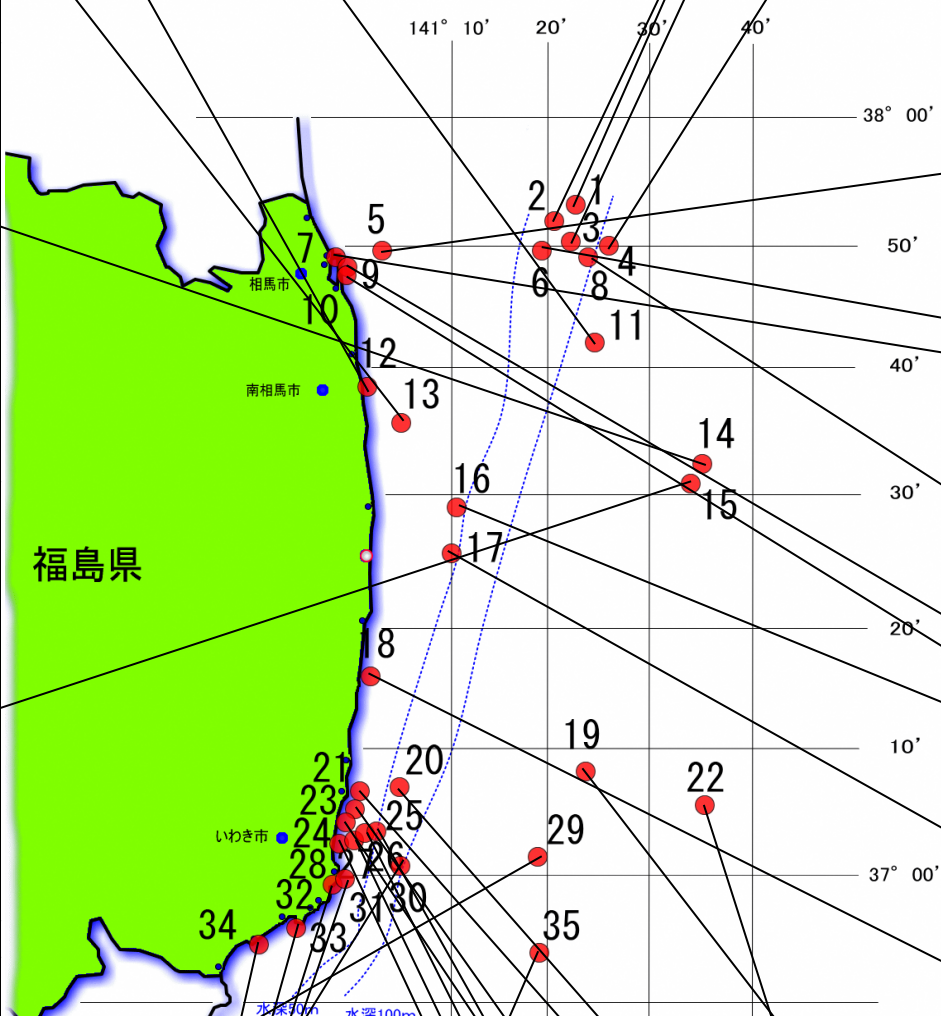


モニタリング採取位置と結果
 平成25年 7月24日公表
 (7月15日~ 7月22日採取)
 *日付は検体の採取月日
 *数値は放射性セシウム134、放射性セシウム137の合計
 単位: ベクレル/k g

No	魚種名	月日	検出値
1	S-013261 マイワシ	7月15日	不検出< 13.4
2	S-013258 マイワシ	7月15日	不検出< 17.6
3	S-013259 マイワシ	7月15日	不検出< 17.7
4	S-013221 クロダイ	7月17日	56
	S-013225 コモンカスベ	7月17日	34
	S-013237 ニベ	7月17日	不検出< 13.6
	S-013245 ヒラメ	7月17日	不検出< 14.8
	S-013272 マゴチ	7月17日	43
5	S-013246 ヒラメ	7月17日	22
	S-013252 プリ	7月17日	不検出< 16.5
	S-013268 マコガレイ	7月17日	不検出< 15.8
	S-013273 マサバ	7月17日	不検出< 14.2
6	S-013206 イシガレイ	7月17日	不検出< 17.6
	S-013212 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月17日	不検出< 14.4
	S-013215 オオクチイシナギ	7月17日	不検出< 17.3
	S-013230 シロメバル	7月17日	不検出< 18.1
	S-013235 チダイ	7月17日	不検出< 16.0
	S-013244 ヒラメ	7月17日	不検出< 14.6
	S-013253 ホウボウ	7月17日	不検出< 13.7
	S-013256 マアナゴ	7月17日	6.7
	S-013262 マガレイ	7月17日	25
	S-013267 マコガレイ	7月17日	9.3
	S-013277 ムシガレイ	7月17日	不検出< 16.1
	S-013287 ミズダコ	7月17日	不検出< 14.4
7	S-013260 マイワシ	7月15日	不検出< 16.3
8	S-013290 アサリ	7月17日	不検出< 18.2
9	S-013198 アイナメ	7月17日	不検出< 16.1
	S-013207 イシガレイ	7月17日	90
	S-013213 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月17日	不検出< 17.3
	S-013218 キアンコウ	7月17日	不検出< 14.9
	S-013223 ケムシカジカ	7月17日	不検出< 15.0
	S-013226 コモンカスベ	7月17日	21
	S-013240 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月17日	9.3
	S-013247 ヒラメ	7月17日	15
	S-013263 マガレイ	7月17日	不検出< 13.9
	S-013269 マコガレイ	7月17日	36
	S-013298 マナマコ	7月17日	不検出< 16.5
	S-013299 マボヤ	7月17日	不検出< 14.6
23	S-013204 アカガレイ	7月16日	不検出< 13.6
	S-013205 アカガレイ	7月16日	不検出< 18.3
	S-013211 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月16日	不検出< 16.2
	S-013229 サメガレイ	7月16日	不検出< 18.1
	S-013234 ソウハチ	7月16日	不検出< 15.6
	S-013239 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月16日	不検出< 18.9
	S-013251 ヒレグロ	7月16日	不検出< 16.5
	S-013274 マダラ	7月16日	不検出< 13.1
	S-013275 ミギガレイ(ニクモチ)	7月16日	不検出< 13.6
	S-013283 ケガニ	7月16日	不検出< 16.2
	S-013288 ヤナギダコ	7月16日	不検出< 15.8

No	魚種名	月日	検出値
24	S-013201 アイナメ	7月22日	96
	S-013210 イシガレイ	7月22日	不検出< 16.6
	S-013220 キツネメバル	7月22日	140
	S-013224 ゴマサバ	7月22日	不検出< 14.9
	S-013232 スズキ	7月22日	29
	S-013238 ヌマガレイ	7月22日	6.5
25	S-013202 アイナメ	7月22日	14
	S-013216 オオクチイシナギ	7月22日	不検出< 16.3
	S-013217 カナガシラ	7月22日	不検出< 15.8
	S-013236 チダイ	7月22日	不検出< 13.3
	S-013243 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月22日	不検出< 17.6
	S-013250 ヒラメ	7月22日	19
	S-013254 ホシザメ	7月22日	31
	S-013266 マガレイ	7月22日	42
	S-013271 マコガレイ	7月22日	不検出< 12.5
	S-013279 ムシガレイ	7月22日	30
26	S-013197 シラス	7月22日	不検出< 16.2
	S-013233 スズキ	7月22日	570
27	S-013199 アイナメ	7月17日	不検出< 16.2
	S-013208 イシガレイ	7月17日	13
	S-013241 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月17日	53
	S-013248 ヒラメ	7月17日	8.3
	S-013264 マガレイ	7月17日	13
	S-013270 マコガレイ	7月17日	30
	S-013278 ムシガレイ	7月17日	8.9
37	S-013146 シラス	7月22日	不検出< 19.6
38	S-013149 アオメエソ(メヒカリ)	7月16日	不検出< 13.8
	S-013164 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月16日	不検出< 15.5
	S-013175 ミギガレイ(ニクモチ)	7月16日	不検出< 15.2
	S-013178 ヤナギムシガレイ	7月16日	不検出< 17.4

No	魚種名	月日	不検出	値
11	S-013383	アイナメ	7月22日	13.2
	S-013395	エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月22日	14.0
	S-013402	ケムシカジカ	7月22日	15.2
	S-013414	ババガレイ(ナメタガレイ)	7月22日	15.7
	S-013424	マアナゴ	7月22日	14.4
	S-013431	マガレイ	7月22日	20
	S-013439	ミギガレイ(ニクモチ)	7月22日	16.1
	S-013454	ヤナギダコ	7月22日	18.9
	S-013456	ヤリイカ	7月22日	14.2
	S-013465	オキナマコ	7月22日	15.8
12	S-013464	アワビ	7月23日	14.9
13	S-013385	アイナメ	7月23日	37
	S-013399	キツネメバル	7月23日	51
	S-013404	コモンカスベ	7月23日	41
	S-013408	シロメバル	7月23日	100
	S-013416	ババガレイ(ナメタガレイ)	7月23日	32
	S-013419	ヒラメ	7月23日	15.4
	S-013433	マコガレイ	7月23日	7.8
	S-013435	マサバ	7月23日	16.0
14	S-013388	アカガレイ	7月22日	17.8
	S-013389	アカガレイ	7月22日	16.2
	S-013406	サメガレイ	7月22日	15.1
	S-013415	ババガレイ(ナメタガレイ)	7月22日	15.6
	S-013420	ヒレグロ	7月22日	13.3
	S-013440	ミギガレイ(ニクモチ)	7月22日	14.1
	S-013445	ユメカサゴ	7月22日	14.1
	S-013446	ケガニ	7月22日	17.8
	S-013451	ミズダコ	7月22日	14.6
	S-013455	ヤナギダコ	7月22日	16.5
	S-013458	エゾボラモドキ	7月22日	13.4
	S-013462	シライトマキバイ	7月22日	14.3
15	S-013390	アカガレイ	7月22日	18.2
	S-013396	エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月22日	100
	S-013403	ケムシカジカ	7月22日	17.1
	S-013407	サメガレイ	7月22日	16.2
	S-013410	スケトウダラ	7月22日	17.2
	S-013411	ソウハチ	7月22日	18.0
	S-013437	マダラ	7月22日	7.3
	S-013441	ミギガレイ(ニクモチ)	7月22日	16.3
	S-013447	ケガニ	7月22日	14.2
	S-013452	ミズダコ	7月22日	15.2
	S-013459	エゾボラモドキ	7月22日	15.8
	S-013463	シライトマキバイ	7月22日	17.8
No	魚種名	月日		
29	S-013318	アオメエソ(メヒカリ)	7月25日	15.9
	S-013323	エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月25日	7.6
	S-013342	ババガレイ(ナメタガレイ)	7月25日	13.9
	S-013349	ヒレグロ	7月25日	15.8
	S-013360	マダラ	7月25日	12
	S-013363	ミギガレイ(ニクモチ)	7月25日	14.0
	S-013368	ヤナギムシガレイ	7月25日	18.9
	S-013371	ユメカサゴ	7月25日	14.5
	S-013373	スルメイカ(マイカ)	7月25日	15.8
	S-013375	ヤナギダコ	7月25日	15.3
	S-013378	オキナマコ	7月25日	17.1
30	S-013315	アイナメ	7月26日	16.8
	S-013319	アブラツノザメ	7月26日	13.6
	S-013321	インガレイ	7月26日	15.7
	S-013326	カナガシラ	7月26日	16.4
	S-013327	キアンコウ	7月26日	15.8
	S-013334	シログチ	7月26日	14.6
	S-013343	ババガレイ(ナメタガレイ)	7月26日	49
	S-013347	ヒラメ	7月26日	17
	S-013352	マアジ	7月26日	14.6
	S-013353	マアナゴ	7月26日	13.2
	S-013355	マガレイ	7月26日	16
	S-013357	マコガレイ	7月26日	11
	S-013365	ムシガレイ	7月26日	15.5
	S-013369	ヤナギムシガレイ	7月26日	18.4
31	S-013377	アワビ	7月25日	16.5
	S-013379	キタムラサキウニ	7月25日	15.4
32	S-013311	シラス	7月26日	13.4
33	S-013314	シラス	7月29日	16.5
34	S-013316	アイナメ	7月28日	21
	S-013333	ショウサイフグ	7月28日	19.2
	S-013335	シロメバル	7月28日	72
	S-013350	ブリ	7月28日	16.1
	S-013366	ムラソイ	7月28日	50
35	S-013324	エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月25日	15.7
	S-013361	マダラ	7月25日	46



No	魚種名	月日	不検出	値
1	S-013427	マイワシ	7月24日	17.8
2	S-013428	マイワシ	7月24日	15.4
3	S-013426	マイワシ	7月24日	16.1
4	S-013382	アイナメ	7月22日	11.8
	S-013394	エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月22日	12.0
	S-013398	キアンコウ	7月22日	17.1
	S-013401	ケムシカジカ	7月22日	17.3
	S-013413	ババガレイ(ナメタガレイ)	7月22日	14.2
	S-013418	ヒラメ	7月22日	17.4
	S-013421	マアジ	7月22日	16.7
	S-013423	マアナゴ	7月22日	14.9
	S-013430	マガレイ	7月22日	9.0
	S-013438	ミギガレイ(ニクモチ)	7月22日	13.9
	S-013443	ヤナギムシガレイ	7月22日	15.6
	S-013448	スルメイカ(マイカ)	7月22日	17.3
	S-013450	ミズダコ	7月22日	15.6
	S-013453	ヤナギダコ	7月22日	15.8
5	S-013386	アイナメ	7月24日	17.8
	S-013391	インガレイ	7月24日	9.6
	S-013397	エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月24日	15.8
	S-013405	コモンカスベ	7月24日	30
	S-013412	トラフグ	7月24日	26
	S-013417	ババガレイ(ナメタガレイ)	7月24日	14
	S-013434	マコガレイ	7月24日	15.0
	S-013436	マダイ	7月24日	12.8
	S-013466	マナマコ	7月24日	14.9
6	S-013429	マイワシ	7月24日	12.8
7	S-013457	アサリ	7月23日	18.4
8	S-013384	アイナメ	7月23日	16.1
	S-013425	マアナゴ	7月23日	15.8
	S-013432	マガレイ	7月23日	13.7
	S-013442	ミギガレイ(ニクモチ)	7月23日	19.4
	S-013444	ヤナギムシガレイ	7月23日	18.1
	S-013449	スルメイカ(マイカ)	7月23日	17.6
9	S-013461	コタマガイ	7月25日	14.7
10	S-013460	コタマガイ	7月25日	17.2
16	S-013381	アイナメ	7月17日	32
	S-013392	ウスメバル	7月17日	15.3

No	魚種名	月日	不検出	値
17	S-013387	アイナメ	7月25日	100
	S-013393	ウスメバル	7月25日	9.5
	S-013400	キツネメバル	7月25日	44
	S-013409	シロメバル	7月25日	420
18	S-013380	シラス	7月29日	19.8
	S-013422	マアジ	7月29日	20.0
19	S-013317	アオメエソ(メヒカリ)	7月25日	18.2
	S-013328	ギス	7月25日	15.2
	S-013337	ソウハチ	7月25日	13.9
	S-013341	ババガレイ(ナメタガレイ)	7月25日	15.1
	S-013348	ヒレグロ	7月25日	14.9
	S-013359	マダラ	7月25日	29
	S-013362	ミギガレイ(ニクモチ)	7月25日	16.6
	S-013367	ヤナギムシガレイ	7月25日	14.8
	S-013370	ユメカサゴ	7月25日	14.5
	S-013372	スルメイカ(マイカ)	7月25日	17.8
	S-013374	ヤナギダコ	7月25日	19.7
20	S-013322	ウスメバル	7月17日	15.4
21	S-013336	スズキ	7月25日	37
22	S-013331	サメガレイ	7月17日	13.6
	S-013340	ババガレイ(ナメタガレイ)	7月17日	14.9
	S-013358	マダラ	7月17日	20
	S-013376	シライトマキバイ	7月17日	13
23	S-013312	シラス	7月29日	16.5
24	S-013329	クロダイ	7月18日	63
	S-013332	ショウサイフグ	7月18日	12
	S-013344	ヒラメ	7月18日	11
25	S-013338	チダイ	7月18日	17.2
	S-013345	ヒラメ	7月18日	13
	S-013354	マガレイ	7月18日	15.3
	S-013356	マコガレイ	7月18日	13
26	S-013325	カナガシラ	7月18日	18.5
	S-013330	コモンカスベ	7月18日	70
	S-013339	ナガレメイタガレイ	7月18日	14.6
	S-013364	ムシガレイ	7月18日	93
27	S-013320	インガレイ	7月18日	16.8
	S-013346	ヒラメ	7月18日	26
	S-013351	ホウボウ	7月18日	15.2
28	S-013313	シラス	7月29日	14.9

モニタリング採取位置と結果

平成25年 7月31日公表
(7月17日~7月29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