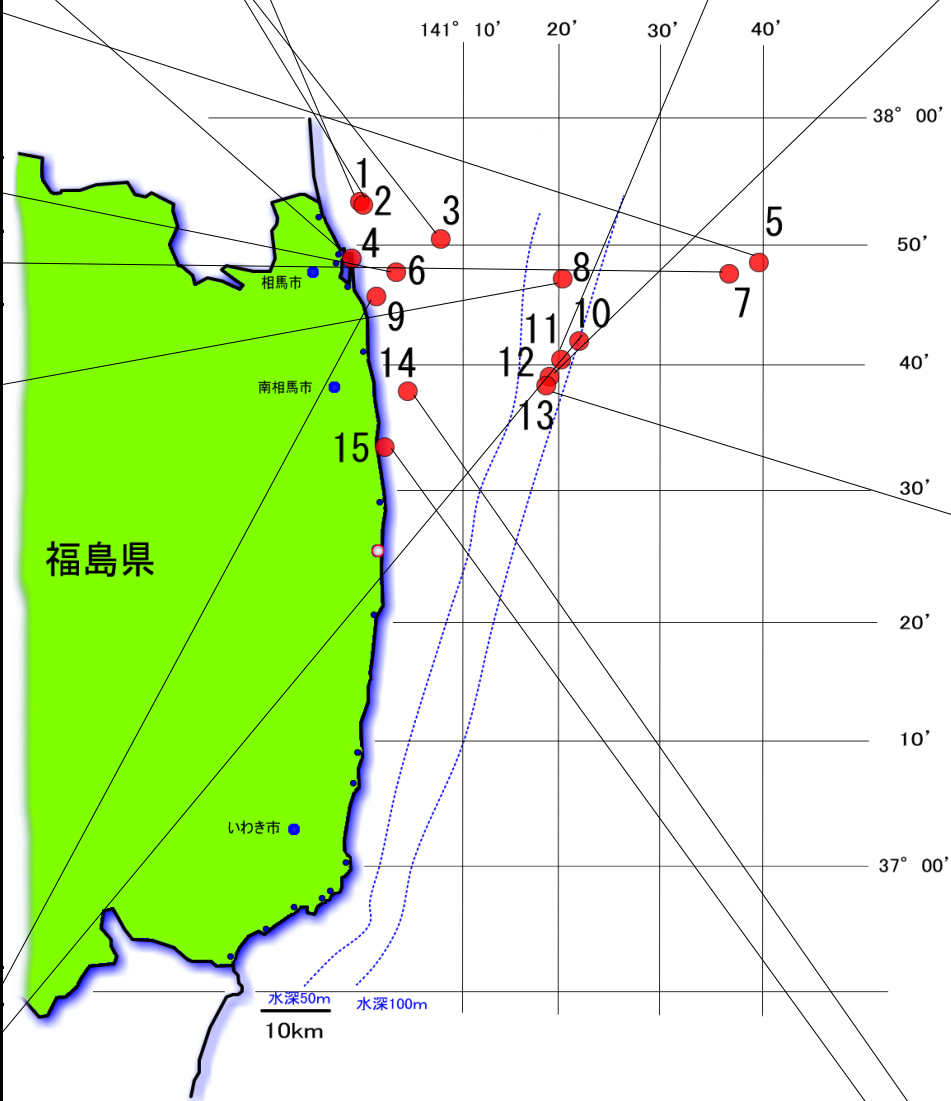


No	魚種名	月日	検出値
1	S-036857 イシガレイ	2月17日	不検出< 15.1
	S-036874 スズキ	2月17日	不検出< 14.7
	S-036884 ババガレイ(ナメタガレイ)	2月17日	不検出< 13.6
	S-036890 ヒラメ	2月17日	不検出< 16.0
	S-036904 マコガレイ	2月17日	不検出< 13.9
	S-036911 マダラ	2月17日	8.7
2	S-036891 ヒラメ	2月17日	不検出< 14.6
	S-036905 マコガレイ	2月17日	不検出< 13.4
3	S-036856 イシガレイ	2月17日	不検出< 14.9
	S-036868 ケムシカジカ	2月17日	不検出< 15.8
	S-036871 コモンカスベ	2月17日	不検出< 14.1
	S-036883 ババガレイ(ナメタガレイ)	2月17日	不検出< 17.4
	S-036889 ヒラメ	2月17日	不検出< 15.4
	S-036899 マガレイ	2月17日	不検出< 16.8
	S-036903 マコガレイ	2月17日	不検出< 14.4
	S-036910 マダラ	2月17日	不検出< 16.2
4	S-036936 ヒトエグサ(アオノリ)(養殖)	2月16日	不検出< 8.9
5	S-037001 アオメエソ(メヒカリ)	2月18日	不検出< 12.8
	S-037002 アカガレイ	2月18日	不検出< 15.9
	S-037013 スケトウダラ	2月18日	不検出< 15.8
	S-037016 ナガヅカ	2月18日	不検出< 16.2
	S-037044 ユメカサゴ	2月18日	不検出< 13.2
6	S-036929 ミズダコ	2月18日	不検出< 17.7
	S-036932 ヒメエゾボラ	2月18日	不検出< 14.5
7	S-037015 ソウハチ	2月18日	不検出< 15.0
	S-037045 ケガニ	2月18日	不検出< 13.4
8	S-036851 アイナメ	2月17日	不検出< 19.5
	S-036855 イシガレイ	2月17日	13
	S-036862 カナガシラ	2月17日	不検出< 14.1
	S-036865 キアンコウ	2月17日	不検出< 17.1
	S-036867 ケムシカジカ	2月17日	不検出< 14.4
	S-036870 コモンカスベ	2月17日	不検出< 13.6
	S-036878 ナガレメイタガレイ	2月17日	不検出< 16.6
	S-036882 ババガレイ(ナメタガレイ)	2月17日	不検出< 14.5
	S-036888 ヒラメ	2月17日	不検出< 16.6
	S-036894 マアナゴ	2月17日	不検出< 12.8
	S-036898 マガレイ	2月17日	不検出< 17.3
	S-036902 マコガレイ	2月17日	不検出< 14.0
	S-036909 マダラ	2月17日	不検出< 15.4
	S-036918 ムシガレイ	2月17日	不検出< 16.6
	S-036919 メイタガレイ	2月17日	不検出< 14.8
	S-036923 ヤナギムシガレイ	2月17日	不検出< 15.2
	S-036925 ジンドウイカ	2月17日	不検出< 17.1
	S-036935 オキナマコ	2月17日	不検出< 15.1
9	S-037011 コモンカスベ	2月19日	不検出< 16.2
10	S-037008 キアンコウ	2月18日	不検出< 15.6
	S-037019 ババガレイ(ナメタガレイ)	2月18日	不検出< 15.4
	S-037023 ヒラメ	2月18日	不検出< 13.9
	S-037028 マアナゴ	2月18日	不検出< 15.4
	S-037031 マガレイ	2月18日	不検出< 14.9
	S-037035 マダラ	2月18日	不検出< 13.7
	S-037038 ミギガレイ(ニクモチ)	2月18日	不検出< 17.3
	S-037043 ヤナギムシガレイ	2月18日	不検出< 15.8
	S-037048 ジンドウイカ	2月18日	不検出< 14.2
	S-037054 ヤリイカ	2月18日	不検出< 19.8



No	魚種名	月日	検出値
11	S-036848 アイナメ	2月17日	不検出< 16.1
	S-036859 カナガシラ	2月17日	不検出< 16.4
	S-036872 スズキ	2月17日	不検出< 13.2
	S-036875 ナガレメイタガレイ	2月17日	不検出< 13.6
	S-036879 ババガレイ(ナメタガレイ)	2月17日	不検出< 15.4
	S-036885 ヒラメ	2月17日	不検出< 15.6
	S-036892 マアナゴ	2月17日	不検出< 16.4
	S-036895 マガレイ	2月17日	不検出< 15.3
	S-036900 マコガレイ	2月17日	不検出< 16.7
	S-036906 マダラ	2月17日	不検出< 14.2
	S-036912 ミギガレイ(ニクモチ)	2月17日	不検出< 14.8
	S-036915 ムシガレイ	2月17日	不検出< 14.4
	S-036920 ヤナギムシガレイ	2月17日	不検出< 16.6
	S-036924 ジンドウイカ	2月17日	不検出< 12.6
	S-036930 ヤリイカ	2月17日	不検出< 14.7
	S-036933 オキナマコ	2月17日	不検出< 15.3
12	S-036849 アイナメ	2月17日	不検出< 17.9
	S-036852 アカガレイ	2月17日	不検出< 14.0
	S-036853 イシガレイ	2月17日	13
	S-036860 カナガシラ	2月17日	不検出< 14.6
	S-036863 キアンコウ	2月17日	不検出< 15.9
	S-036876 ナガレメイタガレイ	2月17日	不検出< 14.3
	S-036880 ババガレイ(ナメタガレイ)	2月17日	不検出< 14.2
	S-036886 ヒラメ	2月17日	不検出< 14.0
	S-036896 マガレイ	2月17日	不検出< 14.1
	S-036901 マコガレイ	2月17日	不検出< 16.5
	S-036907 マダラ	2月17日	不検出< 17.3
	S-036913 ミギガレイ(ニクモチ)	2月17日	不検出< 15.3
	S-036916 ムシガレイ	2月17日	不検出< 15.4
	S-036921 ヤナギムシガレイ	2月17日	不検出< 14.6
	S-036934 オキナマコ	2月17日	不検出< 16.8
13	S-036850 アイナメ	2月17日	不検出< 14.3
	S-036854 イシガレイ	2月17日	不検出< 17.1
	S-036861 カナガシラ	2月17日	不検出< 15.8
	S-036864 キアンコウ	2月17日	不検出< 15.4
	S-036866 ケムシカジカ	2月17日	不検出< 15.0
	S-036869 コモンカスベ	2月17日	不検出< 15.6
	S-036873 スズキ	2月17日	不検出< 16.8
	S-036877 ナガレメイタガレイ	2月17日	不検出< 14.4
	S-036881 ババガレイ(ナメタガレイ)	2月17日	不検出< 14.3
	S-036887 ヒラメ	2月17日	不検出< 13.2
	S-036893 マアナゴ	2月17日	不検出< 16.8
	S-036897 マガレイ	2月17日	不検出< 14.2
	S-036908 マダラ	2月17日	不検出< 16.1
	S-036914 ミギガレイ(ニクモチ)	2月17日	不検出< 16.5
	S-036917 ムシガレイ	2月17日	不検出< 13.4
	S-036922 ヤナギムシガレイ	2月17日	不検出< 15.4
	S-036926 マダコ	2月17日	不検出< 15.0
	S-036927 ミズダコ	2月17日	不検出< 15.9
14	S-036928 ミズダコ	2月17日	不検出< 12.9
	S-036931 ヒメエゾボラ	2月17日	不検出< 16.3
15	S-036858 イシカワシラウオ	2月17日	不検出< 15.1

モニタリング採取位置と結果

平成28年 2月24日公表(その1)
(2月16日~ 2月19日採取 107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