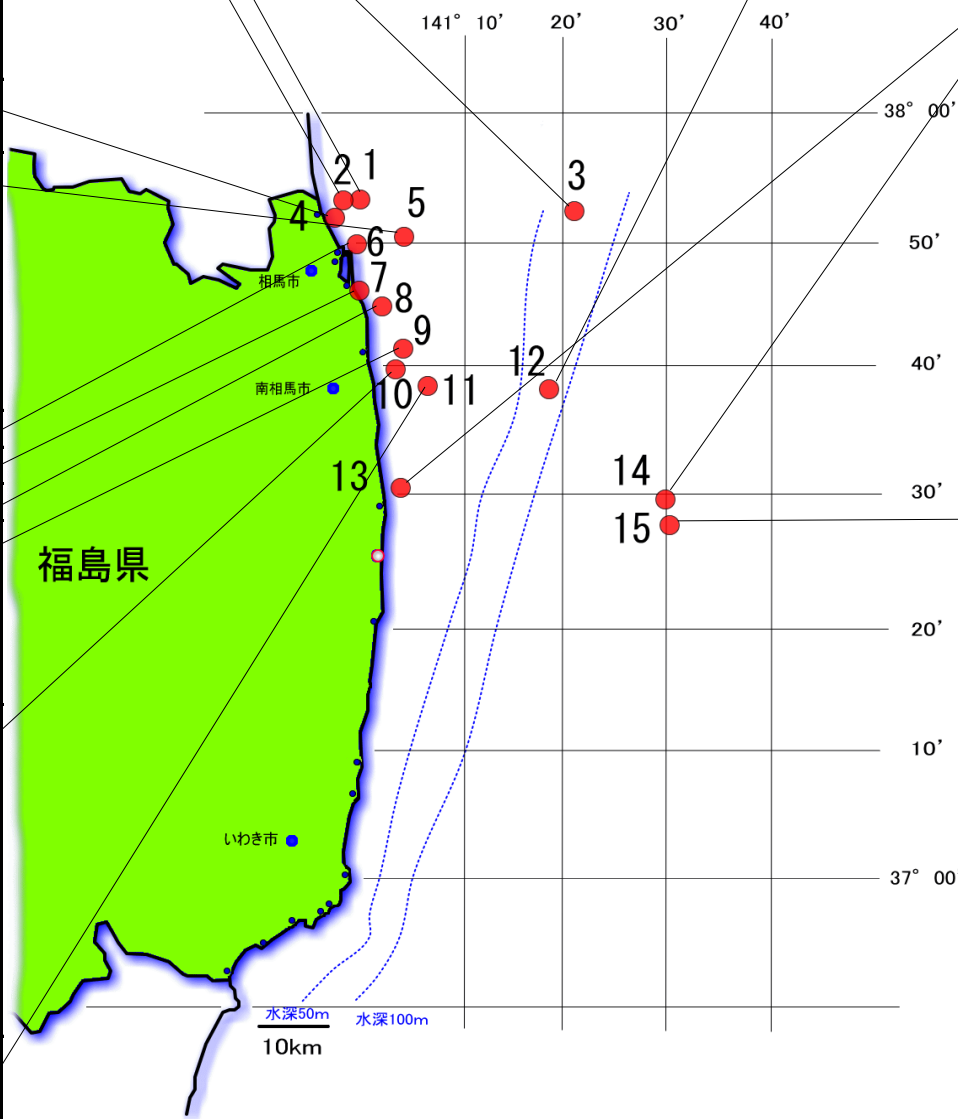


No	魚種名	月日	不検出	値
1	S-043892 サワラ	11月7日	不検出	15.7
2	S-043893 サワラ	11月7日	不検出	13.4
	S-043915 ブリ	11月7日	不検出	15.0
3	S-043879 カナガシラ	11月8日	不検出	18.1
	S-043895 シログチ	11月8日	不検出	12.7
	S-043901 タチウオ	11月8日	不検出	16.0
	S-043903 ナガレメイタガレイ	11月8日	不検出	14.0
	S-043906 ババガレイ(ナメタガレイ)	11月8日	不検出	14.9
	S-043909 ヒラメ	11月8日	不検出	17.3
	S-043921 ホシザメ	11月8日	不検出	15.3
	S-043923 マアジ	11月8日	不検出	12.9
	S-043927 マアナゴ	11月8日	不検出	16.8
	S-043933 マガレイ	11月8日	不検出	12.7
	S-043938 マコガレイ	11月8日	不検出	13.4
	S-043946 ムシガレイ	11月8日	不検出	16.3
4	S-043955 マダコ	11月10日	不検出	17.3
	S-043958 ヒメヅボラ	11月10日	不検出	12.7
5	S-043876 イシガレイ	11月11日	不検出	16.0
	S-043885 カナガシラ	11月11日	不検出	16.2
	S-043890 コモンカスベ	11月11日	不検出	11.0
	S-043907 ババガレイ(ナメタガレイ)	11月11日	不検出	16.6
	S-043913 ヒラメ	11月11日	不検出	14.1
	S-043939 マコガレイ	11月11日	不検出	16.4
	S-043953 ガザミ	11月11日	不検出	14.1
6	S-043932 マアナゴ	11月11日	不検出	15.0
7	S-043959 ホッキガイ	11月10日	不検出	14.2
8	S-043931 マアナゴ	11月11日	不検出	17.4
9	S-043884 カナガシラ	11月9日	不検出	15.5
	S-043894 サワラ	11月9日	不検出	12.1
	S-043917 ブリ	11月9日	不検出	15.4
	S-043919 ホウボウ	11月9日	不検出	15.0
	S-043943 マルソウダ	11月9日	不検出	15.6
10	S-043883 カナガシラ	11月9日	不検出	12.9
	S-043889 ゴマサバ	11月9日	不検出	15.7
	S-043899 シログチ	11月9日	不検出	13.5
	S-043905 ニベ	11月9日	不検出	16.7
	S-043908 ヒラソウダ	11月9日	不検出	15.1
	S-043916 ブリ	11月9日	不検出	13.7
	S-043918 ホウボウ	11月9日	不検出	18.4
	S-043942 マルソウダ	11月9日	不検出	16.8
	S-043950 ムシガレイ	11月9日	不検出	16.9
11	S-043877 イシガレイ	11月11日	不検出	13.1
	S-043891 コモンカスベ	11月11日	不検出	14.1
	S-043900 シロザケ(筋肉)	11月11日	不検出	14.1
	S-043914 ヒラメ	11月11日	不検出	13.8
	S-043920 ホウボウ	11月11日	不検出	14.6
	S-043922 ホシザメ	11月11日	不検出	16.4
	S-043937 マガレイ	11月11日	不検出	15.0
	S-043940 マコガレイ	11月11日	不検出	14.5
	S-043941 マダイ	11月11日	不検出	17.4



No	魚種名	月日	不検出	値
12	S-043874 アイナメ	11月8日	不検出	18.2
	S-043875 イシガレイ	11月8日	不検出	13.9
	S-043878 カガミダイ	11月8日	不検出	15.4
	S-043880 カナガシラ	11月8日	不検出	14.6
	S-043896 シログチ	11月8日	不検出	16.1
	S-043902 チダイ	11月8日	不検出	16.7
	S-043904 ナガレメイタガレイ	11月8日	不検出	16.2
	S-043910 ヒラメ	11月8日	不検出	12.3
	S-043924 マアジ	11月8日	不検出	13.1
	S-043928 マアナゴ	11月8日	不検出	17.2
	S-043934 マガレイ	11月8日	不検出	14.8
	S-043947 ムシガレイ	11月8日	不検出	16.0
	S-043957 ヤリイカ	11月8日	不検出	16.3
13	S-043954 マダコ	11月7日	不検出	15.7
14	S-043881 カナガシラ	11月8日	不検出	16.2
	S-043886 キアンコウ	11月8日	不検出	15.6
	S-043888 ケムシカジカ	11月8日	不検出	18.6
	S-043897 シログチ	11月8日	不検出	16.9
	S-043911 ヒラメ	11月8日	不検出	14.5
	S-043925 マアジ	11月8日	不検出	14.5
	S-043929 マアナゴ	11月8日	不検出	14.7
	S-043935 マガレイ	11月8日	不検出	14.9
	S-043944 ミギガレイ(ニクモチ)	11月8日	不検出	16.5
	S-043948 ムシガレイ	11月8日	不検出	14.3
	S-043951 ヤナギムシガレイ	11月8日	不検出	16.7
	S-043960 オキナマコ	11月8日	不検出	14.5
15	S-043882 カナガシラ	11月8日	不検出	12.3
	S-043887 キアンコウ	11月8日	不検出	19.0
	S-043898 シログチ	11月8日	不検出	14.5
	S-043912 ヒラメ	11月8日	不検出	15.2
	S-043926 マアジ	11月8日	不検出	17.3
	S-043930 マアナゴ	11月8日	不検出	16.6
	S-043936 マガレイ	11月8日	不検出	18.4
	S-043945 ミギガレイ(ニクモチ)	11月8日	不検出	15.0
	S-043949 ムシガレイ	11月8日	不検出	14.2
	S-043952 ヤナギムシガレイ	11月8日	不検出	15.6
	S-043956 ミズダコ	11月8日	不検出	14.0
	S-043961 オキナマコ	11月8日	不検出	15.2

モニタリング採取位置と結果

平成28年11月16日公表(その1)
(11月7日~11月11日採取 88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

*基準値 放射性セシウムの合計: 100ベクレル/kg