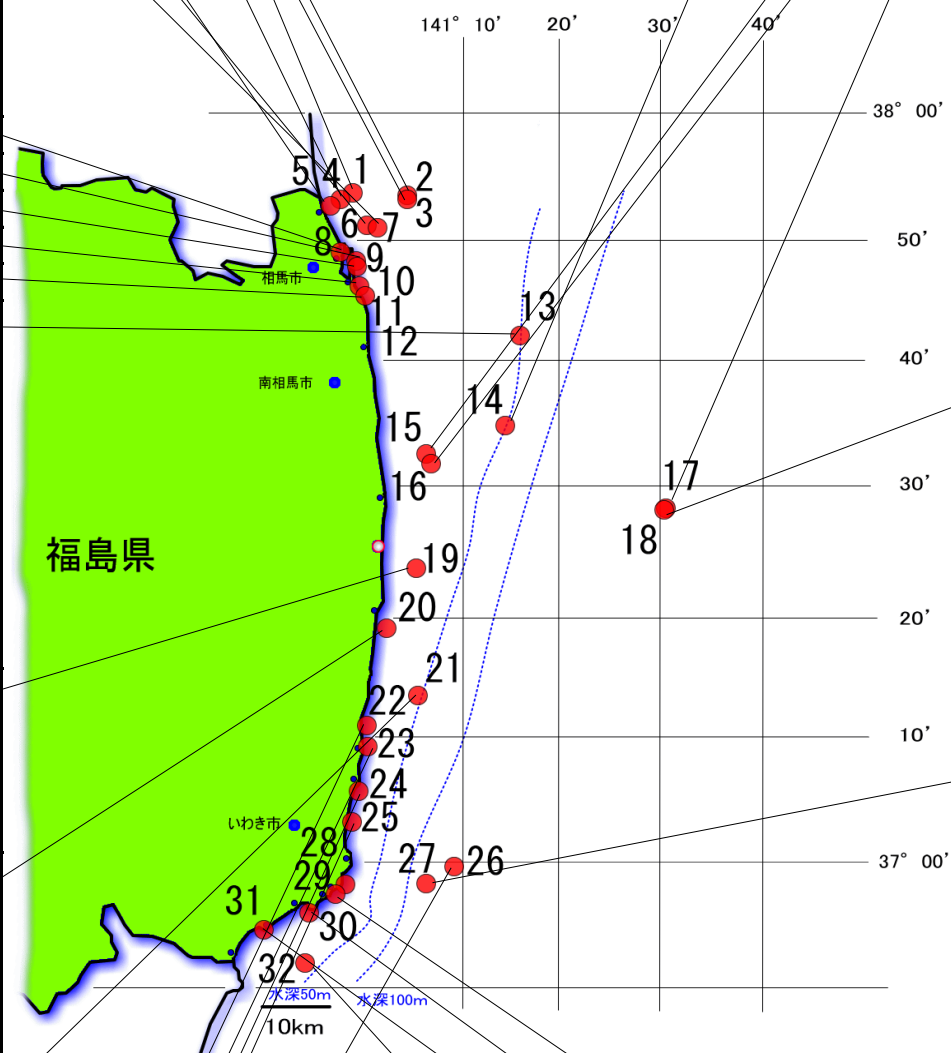


No	魚種名	月日	検出値
1	S-040938 サワラ	7月12日	不検出< 14.3
	S-040953 ブリ	7月12日	不検出< 12.9
2	S-040913 シラス	7月11日	不検出< 17.7
3	S-040912 シラス	7月11日	不検出< 16.7
4	S-040933 コモンカスベ	7月12日	不検出< 14.3
	S-040962 マコガレイ	7月12日	不検出< 14.4
	S-040916 アイナメ	7月12日	不検出< 17.1
	S-040939 シログチ	7月12日	不検出< 14.4
	S-040941 ニベ	7月12日	不検出< 15.2
	S-040946 ヒラメ	7月12日	不検出< 17.4
	S-040976 ガザミ	7月12日	不検出< 13.9
5	S-040984 ホツキガイ	7月11日	不検出< 14.4
6	S-040937 サワラ	7月12日	不検出< 17.3
	S-040952 ブリ	7月12日	不検出< 17.5
7	S-040917 アイナメ	7月12日	不検出< 16.1
	S-040934 コモンカスベ	7月12日	不検出< 15.4
	S-040942 パバガレイ(ナメタガレイ)	7月12日	不検出< 15.9
	S-040954 ホシザメ	7月12日	不検出< 12.6
	S-040963 マコガレイ	7月12日	不検出< 15.1
	S-040967 マゴチ	7月12日	不検出< 17.6
	S-040947 ヒラメ	7月12日	不検出< 13.4
	S-040983 ヒメエゾボラ	7月12日	不検出< 14.1
8	S-040979 アサリ	7月12日	不検出< 15.6
9	S-040981 コタマガイ	7月11日	不検出< 16.2
10	S-040980 コタマガイ	7月11日	不検出< 17.9
11	S-040982 コタマガイ	7月11日	不検出< 16.3
12	S-040985 アワビ	7月11日	不検出< 14.3
13	S-040923 イシガレイ	7月12日	不検出< 15.7
	S-040973 ムシガレイ	7月12日	不検出< 14.7
	S-040931 キアンコウ	7月12日	不検出< 18.0
	S-040936 コモンカスベ	7月12日	不検出< 15.9
	S-040966 マコガレイ	7月12日	不検出< 15.2
	S-040927 カナガシラ	7月12日	不検出< 14.5
	S-040940 チダイ	7月12日	不検出< 17.3
	S-040950 ヒラメ	7月12日	不検出< 15.0
	S-040969 マトウダイ	7月12日	不検出< 14.4
	S-040960 マガレイ	7月12日	不検出< 13.7
19	S-041030 アイナメ	7月12日	不検出< 12.4
	S-041033 キツネメバル	7月12日	不検出< 14.8
	S-041040 ヒラメ	7月12日	不検出< 15.5
	S-041043 ブリ	7月12日	不検出< 15.4
	S-041048 ムシガレイ	7月12日	不検出< 16.4
20	S-041034 クロダイ	7月13日	不検出< 14.3
	S-041036 コモンカスベ	7月13日	15
	S-041039 ニベ	7月13日	不検出< 14.0
	S-041042 ヒラメ	7月13日	不検出< 14.1
	S-041047 マゴチ	7月13日	不検出< 14.6
	S-041050 ガザミ	7月13日	不検出< 12.5
21	S-041031 イシガレイ	7月13日	不検出< 15.0
	S-041032 カナガシラ	7月13日	不検出< 16.3
	S-041035 コモンカスベ	7月13日	11
	S-041037 コモンフグ	7月13日	不検出< 17.7
	S-041038 ショウサイフグ	7月13日	不検出< 15.7
	S-041041 ヒラメ	7月13日	不検出< 13.0
	S-041044 ホシザメ	7月13日	不検出< 18.2
	S-041045 マガレイ	7月13日	不検出< 16.0
	S-041046 マコガレイ	7月13日	不検出< 13.5
	S-041049 ムシガレイ	7月13日	不検出< 15.4
	S-041051 マナマコ	7月13日	不検出< 17.7
22	S-041026 ホツキガイ	7月14日	不検出< 13.5
23	S-040988 シラス	7月15日	不検出< 15.2
24	S-041000 カタクチイワシ	7月15日	不検出< 15.1
25	S-040989 シラス	7月15日	不検出< 17.4
26	S-040992 アイナメ	7月14日	不検出< 15.4
	S-040994 アカムツ	7月14日	不検出< 15.7
	S-040997 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月14日	不検出< 16.4
	S-041003 キアンコウ	7月14日	不検出< 15.7
	S-041008 パバガレイ(ナメタガレイ)	7月14日	不検出< 14.2
	S-041012 マアジ	7月14日	不検出< 14.4
	S-041014 マアナゴ	7月14日	不検出< 17.0
	S-041015 マガレイ	7月14日	不検出< 13.7
	S-041017 マコガレイ	7月14日	不検出< 16.4
	S-041018 ミギガレイ(ニクモチ)	7月14日	不検出< 13.6
	S-041021 ヤナギムシガレイ	7月14日	不検出< 12.9
	S-041025 ヤナギダコ	7月14日	不検出< 12.6



No	魚種名	月日	検出値
14	S-040919 アイナメ	7月12日	不検出< 16.5
	S-040922 イシガレイ	7月12日	不検出< 15.9
	S-040959 マガレイ	7月12日	不検出< 13.0
	S-040924 オオクチイシナギ	7月12日	不検出< 19.5
	S-040926 カナガシラ	7月12日	不検出< 13.7
	S-040930 キアンコウ	7月12日	不検出< 16.0
	S-040935 コモンカスベ	7月12日	不検出< 17.3
	S-040944 パバガレイ(ナメタガレイ)	7月12日	不検出< 18.8
	S-040965 マコガレイ	7月12日	不検出< 14.0
	S-040949 ヒラメ	7月12日	不検出< 18.6
	S-040972 ムシガレイ	7月12日	不検出< 15.1
15	S-040915 シラス	7月11日	不検出< 17.4
16	S-040914 シラス	7月11日	不検出< 16.8
17	S-040957 マアナゴ	7月12日	不検出< 16.8
	S-040964 マコガレイ	7月12日	不検出< 15.3
	S-040974 ヤナギムシガレイ	7月12日	不検出< 15.0
	S-040925 カナガシラ	7月12日	不検出< 17.6
	S-040943 パバガレイ(ナメタガレイ)	7月12日	不検出< 13.8
	S-040948 ヒラメ	7月12日	不検出< 15.0
	S-040970 ミギガレイ(ニクモチ)	7月12日	不検出< 14.4
	S-040978 ヤナギダコ	7月12日	不検出< 13.0
	S-040918 アイナメ	7月12日	不検出< 17.2
	S-040921 アカムツ	7月12日	不検出< 14.7
	S-040929 キアンコウ	7月12日	不検出< 16.4
	S-040955 マアジ	7月12日	不検出< 15.2
	S-040958 マガレイ	7月12日	不検出< 12.8
	S-040968 マダラ	7月12日	不検出< 13.7
	S-040977 ミズダコ	7月12日	不検出< 16.9
	S-040986 オキナマコ	7月12日	不検出< 15.6
18	S-040961 マガレイ	7月12日	不検出< 15.4
	S-040951 ヒラメ	7月12日	不検出< 16.7
	S-040956 マアジ	7月12日	不検出< 17.5
	S-040987 オキナマコ	7月12日	不検出< 18.0
	S-040920 アイナメ	7月12日	不検出< 17.4
	S-040928 カナガシラ	7月12日	不検出< 16.8
	S-040932 キアンコウ	7月12日	不検出< 17.2
	S-040945 パバガレイ(ナメタガレイ)	7月12日	8.9
	S-040971 ミギガレイ(ニクモチ)	7月12日	不検出< 13.9
	S-040975 ヤナギムシガレイ	7月12日	不検出< 14.5
27	S-040991 アイナメ	7月14日	不検出< 13.4
	S-040995 アブラツノザメ	7月14日	不検出< 16.0
	S-040996 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月14日	不検出< 14.7
	S-041002 カナガシラ	7月14日	不検出< 12.8
	S-041006 ソウハチ	7月14日	不検出< 14.0
	S-041007 パバガレイ(ナメタガレイ)	7月14日	不検出< 17.1
	S-041010 ヒラメ	7月14日	不検出< 14.0
	S-041013 マアナゴ	7月14日	不検出< 15.8
	S-041016 マコガレイ	7月14日	8.3
	S-041019 ムシガレイ	7月14日	不検出< 13.9
	S-041022 ユメカサゴ	7月14日	不検出< 15.7
	S-041023 ジンドウイカ	7月14日	不検出< 12.9
	S-041024 ヤナギダコ	7月14日	不検出< 12.3
	S-041028 オキナマコ	7月14日	不検出< 15.9
28	S-040999 カタクチイワシ	7月15日	不検出< 13.5
29	S-041027 アワビ	7月15日	不検出< 18.1
	S-041029 キタムラサキウニ	7月15日	不検出< 13.9
30	S-041001 カタクチイワシ	7月15日	不検出< 16.5
31	S-040993 アイナメ	7月15日	不検出< 14.0
	S-040998 カサゴ	7月15日	7.6
	S-041004 コモンカスベ	7月15日	不検出< 16.1
	S-041005 シロメバル	7月15日	不検出< 13.1
	S-041009 パバガレイ(ナメタガレイ)	7月15日	不検出< 14.3
	S-041011 ヒラメ	7月15日	不検出< 17.1
	S-041020 ムラソイ	7月15日	不検出< 16.6
32	S-040990 シラス	7月15日	不検出< 12.3

モニタリング採取位置と結果

平成28年 7月20日公表
 (7月11日~ 7月15日採取 140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