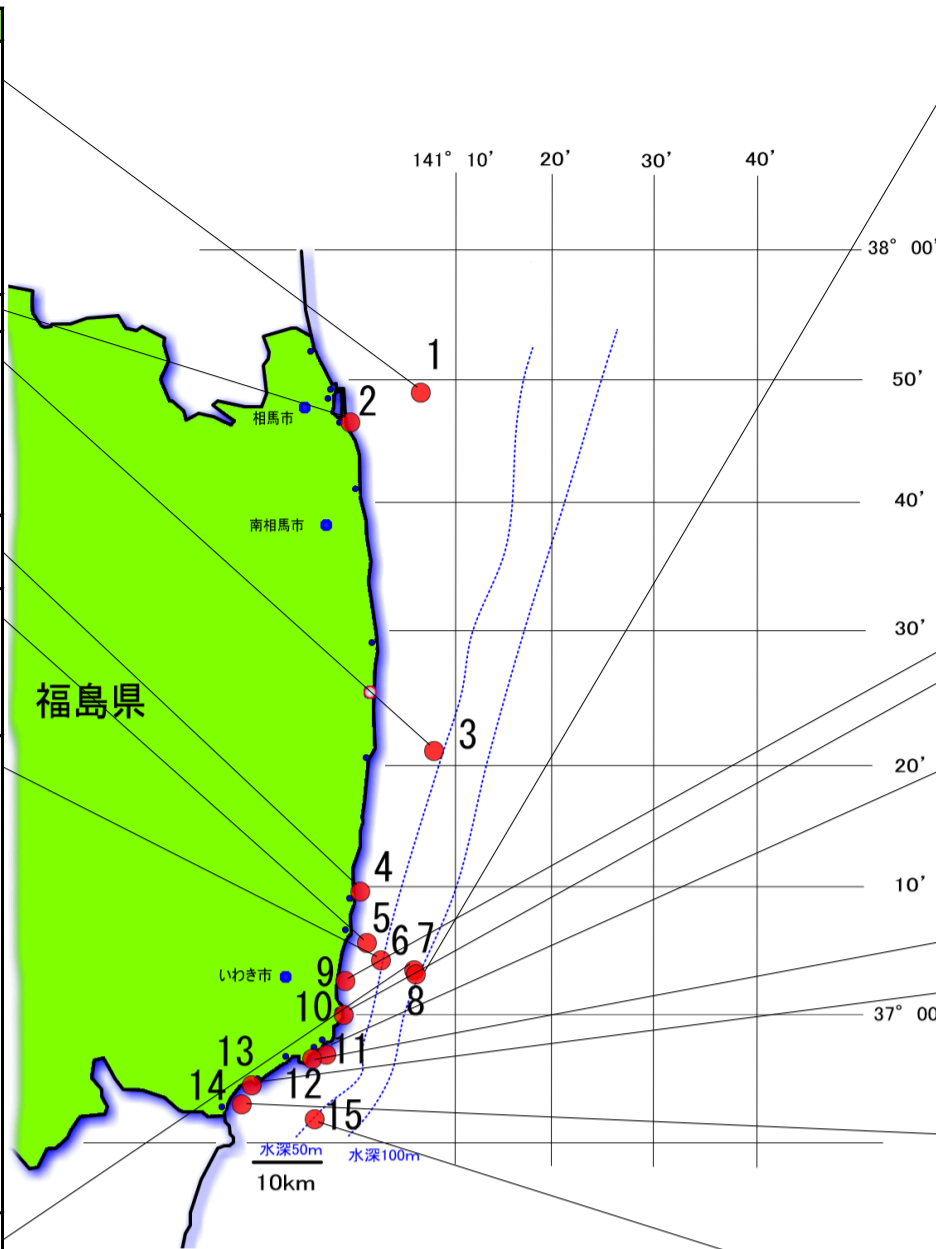


No	魚種名	月日	検出値
1	S-042010 アイナメ	9月2日	不検出< 13.7
	S-042011 カナガシラ	9月2日	不検出< 13.6
	S-042012 コモンカスベ	9月2日	不検出< 13.3
	S-042013 ヒラメ	9月2日	不検出< 16.0
	S-042014 ホウボウ	9月2日	不検出< 16.3
	S-042015 マコガレイ	9月2日	不検出< 14.8
	S-042016 ガザミ	9月2日	不検出< 11.4
2	S-042009 シラス	9月1日	不検出< 15.2
3	S-042096 アイナメ	9月4日	不検出< 16.7
	S-042097 ウスメバル	9月4日	不検出< 14.4
	S-042098 キツネメバル	9月4日	不検出< 14.2
	S-042099 クロソイ	9月4日	不検出< 17.0
	S-042100 シロメバル	9月4日	不検出< 13.7
4	S-042027 カタクチイワシ	9月5日	不検出< 15.7
	S-042067 マイワシ	9月5日	不検出< 14.3
5	S-042019 アイナメ	9月5日	不検出< 18.6
	S-042034 キツネメバル	9月5日	不検出< 12.9
	S-042057 ヒラメ	9月5日	不検出< 14.5
	S-042061 ホウボウ	9月5日	不検出< 15.9
6	S-042023 イシガレイ	9月2日	不検出< 15.0
	S-042028 カナガシラ	9月2日	7.7
	S-042036 コモンカスベ	9月2日	11
	S-042041 ショウサイフグ	9月2日	不検出< 14.4
	S-042045 スズキ	9月2日	不検出< 14.0
	S-042051 ヒガンフグ	9月2日	不検出< 18.7
	S-042052 ヒラメ	9月2日	不検出< 13.3
	S-042058 ホウボウ	9月2日	不検出< 15.2
	S-042062 ホシザメ	9月2日	不検出< 14.8
	S-042073 マゴチ	9月2日	不検出< 13.5
	S-042075 マダイ	9月2日	不検出< 12.7
	S-042076 マトウダイ	9月2日	不検出< 16.6
	S-042086 ガザミ	9月2日	不検出< 13.8
7	S-042021 アカムツ	9月5日	不検出< 15.1
	S-042022 アブラツノザメ	9月5日	不検出< 15.4
	S-042031 カナガシラ	9月5日	不検出< 15.7
	S-042033 キアンコウ	9月5日	不検出< 15.7
	S-042050 ババガレイ(ナメタガレイ)	9月5日	不検出< 12.9
	S-042064 マアジ	9月5日	不検出< 13.5
	S-042066 マアナゴ	9月5日	不検出< 17.4
	S-042069 マガレイ	9月5日	不検出< 15.0
	S-042072 マコガレイ	9月5日	不検出< 14.0
	S-042079 マトウダイ	9月5日	不検出< 14.3
	S-042081 ムシガレイ	9月5日	不検出< 15.8
	S-042083 メイタガレイ	9月5日	不検出< 16.0
	S-042085 ヤナギムシガレイ	9月5日	不検出< 15.7
	S-042090 スルメイカ(マイカ)	9月5日	不検出< 16.4
	S-042092 ヒラツメガニ	9月5日	不検出< 14.9
	S-042093 ヤリイカ	9月5日	不検出< 16.3



No	魚種名	月日	検出値
8	S-042018 アイナメ	9月5日	不検出< 15.5
	S-042020 アカムツ	9月5日	不検出< 16.7
	S-042025 イシガレイ	9月5日	22
	S-042030 カナガシラ	9月5日	不検出< 17.5
	S-042032 キアンコウ	9月5日	不検出< 15.6
	S-042060 ホウボウ	9月5日	不検出< 16.8
	S-042063 マアジ	9月5日	不検出< 13.6
	S-042065 マアナゴ	9月5日	不検出< 16.6
	S-042068 マガレイ	9月5日	不検出< 17.7
	S-042071 マコガレイ	9月5日	不検出< 14.0
	S-042078 マトウダイ	9月5日	不検出< 13.8
	S-042080 ムシガレイ	9月5日	不検出< 15.4
	S-042084 ヤナギムシガレイ	9月5日	不検出< 15.0
	S-042088 ケンサキイカ	9月5日	不検出< 15.9
	S-042089 スルメイカ(マイカ)	9月5日	不検出< 12.5
	S-042091 ヒラツメガニ	9月5日	不検出< 14.0
9	S-042017 シラス	9月2日	不検出< 13.7
10	S-042094 アアビ	9月5日	不検出< 14.7
	S-042095 キタムラサキウニ	9月5日	不検出< 19.3
11	S-042038 コモンカスベ	9月4日	7.0
	S-042046 スズキ	9月4日	不検出< 18.5
	S-042048 ニベ	9月4日	不検出< 12.6
	S-042054 ヒラメ	9月4日	不検出< 16.1
	S-042074 マゴチ	9月4日	不検出< 15.4
12	S-042026 カタクチイワシ	9月5日	不検出< 13.3
13	S-042039 コモンカスベ	9月5日	不検出< 15.3
	S-042044 シロメバル	9月5日	不検出< 14.3
	S-042055 ヒラメ	9月5日	5.3
	S-042082 ムラソイ	9月5日	6.1
14	S-042035 クロダイ	9月5日	不検出< 14.3
	S-042040 コモンカスベ	9月5日	不検出< 16.2
	S-042049 ニベ	9月5日	不検出< 16.7
	S-042056 ヒラメ	9月5日	不検出< 17.1
	S-042087 ガザミ	9月5日	不検出< 16.4
15	S-042024 イシガレイ	9月4日	不検出< 15.9
	S-042029 カナガシラ	9月4日	不検出< 12.5
	S-042037 コモンカスベ	9月4日	不検出< 15.3
	S-042042 ショウサイフグ	9月4日	不検出< 19.0
	S-042043 シログチ	9月4日	不検出< 14.5
	S-042047 チダイ	9月4日	不検出< 15.2
	S-042053 ヒラメ	9月4日	不検出< 14.3
	S-042059 ホウボウ	9月4日	不検出< 14.9
	S-042070 マコガレイ	9月4日	不検出< 14.6
	S-042077 マトウダイ	9月4日	不検出< 15.2

モニタリング採取位置と結果

平成28年 9月 7日公表
 (9月 1日~ 9月 5日採取 92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