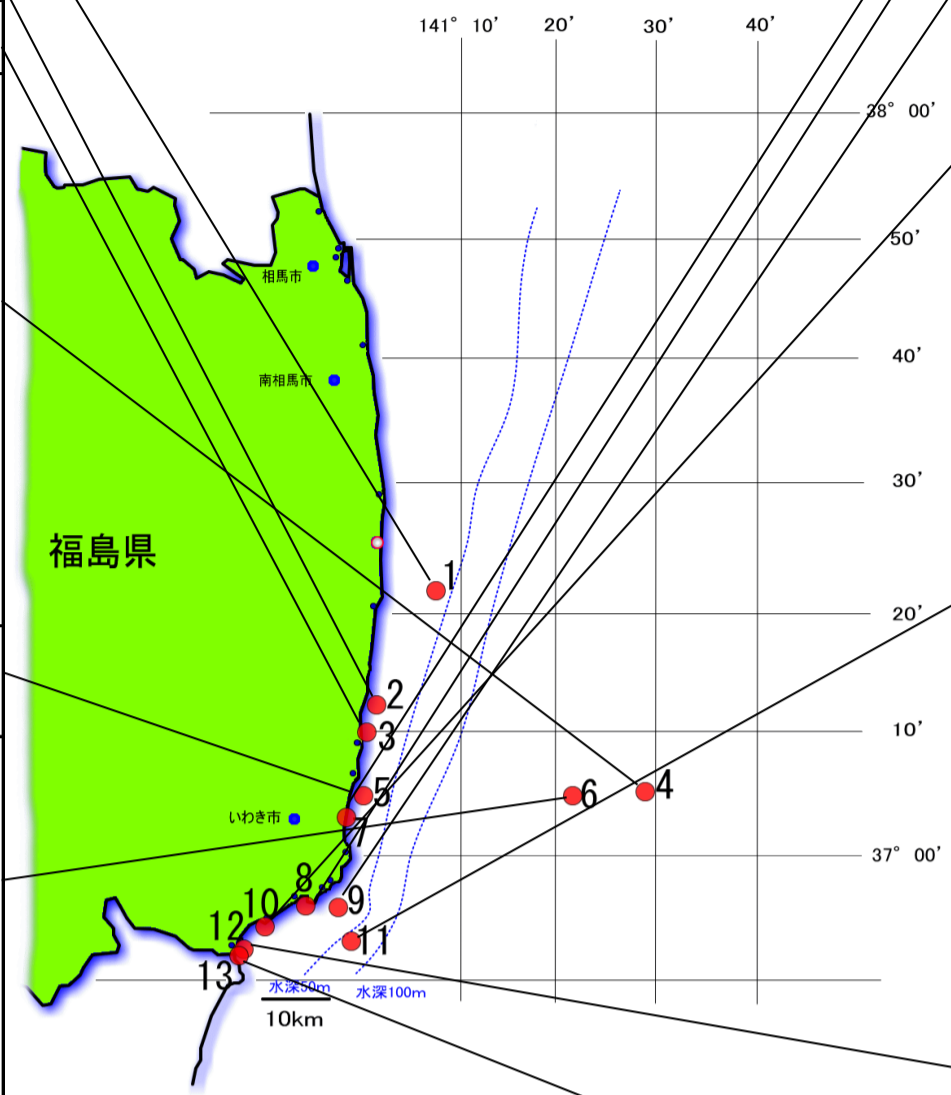


No	魚種名	月日	
1	S-056109 ウスメバル	3月3日	不検出< 15.5
	S-056110 キツネメバル	3月3日	18
	S-056111 シロメバル	3月3日	不検出< 15.6
	S-056112 マダラ	3月3日	不検出< 15.6
2	S-056108 イシカワシラウオ	3月5日	不検出< 15.1
3	S-056055 クロソイ	3月4日	10
	S-056080 マガレイ	3月4日	不検出< 11.2
4	S-056031 アオメエソ(メヒカリ)	3月3日	不検出< 16.6
	S-056039 エゾイソアイナメ(ドンコ)	3月3日	不検出< 13.8
	S-056052 キアンコウ	3月3日	不検出< 13.9
	S-056054 ギス	3月3日	不検出< 18.3
	S-056058 ケムシカジカ	3月3日	不検出< 16.6
	S-056062 サメガレイ	3月3日	不検出< 14.4
	S-056066 ババガレイ(ナメタガレイ)	3月3日	不検出< 16.8
	S-056071 ヒラメ	3月3日	不検出< 13.8
	S-056085 マサバ	3月3日	不検出< 14.0
	S-056087 マダラ	3月3日	不検出< 16.0
	S-056091 ミギガレイ(ニクモチ)	3月3日	不検出< 15.8
	S-056095 ヤナギムシガレイ	3月3日	不検出< 16.4
	S-056098 ユメカサゴ	3月3日	不検出< 16.1
	S-056100 スルメイカ(マイカ)	3月3日	不検出< 16.0
	S-056104 ヤナギダコ	3月3日	不検出< 18.4
5	S-056029 アイナメ	3月5日	不検出< 13.8
	S-056034 イシガレイ	3月5日	10
	S-056069 ババガレイ(ナメタガレイ)	3月5日	不検出< 14.4
6	S-056028 アイナメ	3月3日	不検出< 13.6
	S-056032 アカムツ	3月3日	不検出< 17.7
	S-056038 エゾイソアイナメ(ドンコ)	3月3日	不検出< 14.9
	S-056041 カナガシラ	3月3日	不検出< 19.0
	S-056042 カナガシラ	3月3日	不検出< 15.7
	S-056043 カナガシラ	3月3日	不検出< 14.8
	S-056044 カナガシラ	3月3日	不検出< 17.3
	S-056045 カナガシラ	3月3日	不検出< 15.1
	S-056046 カナガシラ	3月3日	不検出< 14.5
	S-056051 キアンコウ	3月3日	不検出< 16.9
	S-056065 ババガレイ(ナメタガレイ)	3月3日	不検出< 12.2
	S-056070 ヒラメ	3月3日	不検出< 14.5
	S-056078 マアナゴ	3月3日	不検出< 17.3
	S-056086 マダラ	3月3日	不検出< 18.1
	S-056089 マフグ	3月3日	不検出< 19.6
	S-056090 ミギガレイ(ニクモチ)	3月3日	不検出< 15.2
	S-056094 ヤナギムシガレイ	3月3日	不検出< 12.3
	S-056097 ユメカサゴ	3月3日	不検出< 13.7
	S-056103 ヤナギダコ	3月3日	不検出< 15.0
	S-056105 ヤリイカ	3月3日	不検出< 18.6



No	魚種名	月日	
7	S-056037 イシカワシラウオ	3月4日	不検出< 14.8
8	S-056036 イシカワシラウオ	3月2日	不検出< 17.7
9	S-056040 エゾイソアイナメ(ドンコ)	3月5日	不検出< 16.9
	S-056057 クロソイ	3月5日	不検出< 16.6
	S-056101 トゲクリガニ	3月5日	不検出< 14.7
	S-056102 マダコ	3月5日	不検出< 17.9
10	S-056059 コモンカスベ	3月4日	不検出< 17.2
	S-056067 ババガレイ(ナメタガレイ)	3月4日	不検出< 15.3
	S-056072 ヒラメ	3月4日	不検出< 16.1
	S-056075 ホシザメ	3月4日	不検出< 13.9
	S-056082 マコガレイ	3月4日	不検出< 15.6
11	S-056033 イシガレイ	3月4日	不検出< 18.1
	S-056047 カナガシラ	3月4日	不検出< 17.4
	S-056048 カナガシラ	3月4日	不検出< 16.7
	S-056049 カナガシラ	3月4日	不検出< 17.8
	S-056050 カナガシラ	3月4日	不検出< 17.1
	S-056053 キアンコウ	3月4日	不検出< 15.5
	S-056060 コモンカスベ	3月4日	不検出< 11.2
	S-056063 スズキ	3月4日	不検出< 17.7
	S-056064 ソウハチ	3月4日	不検出< 14.3
	S-056068 ババガレイ(ナメタガレイ)	3月4日	不検出< 12.7
	S-056073 ヒラメ	3月4日	不検出< 14.6
	S-056074 ホウボウ	3月4日	不検出< 14.3
	S-056076 ホシザメ	3月4日	不検出< 16.2
	S-056079 マアナゴ	3月4日	不検出< 17.5
	S-056081 マガレイ	3月4日	不検出< 16.4
	S-056083 マコガレイ	3月4日	不検出< 14.5
	S-056088 マダラ	3月4日	不検出< 13.4
	S-056092 ムシガレイ	3月4日	不検出< 17.4
	S-056093 メイタガレイ	3月4日	不検出< 15.4
	S-056096 ヤナギムシガレイ	3月4日	不検出< 16.0
	S-056099 エゾハリイカ(コウイカ)	3月4日	不検出< 17.1
12	S-056030 アイナメ	3月5日	不検出< 11.5
	S-056035 イシガレイ	3月5日	不検出< 17.5
	S-056056 クロソイ	3月5日	不検出< 14.1
	S-056061 コモンカスベ	3月5日	不検出< 14.5
	S-056077 ホシザメ	3月5日	不検出< 15.1
	S-056084 マゴチ	3月5日	不検出< 15.8
13	S-056106 アワビ	3月3日	不検出< 14.5
	S-056107 キタムラサキウニ	3月3日	不検出< 14.7

モニタリング採取位置と結果

平成30年3月8日公表
(3月2日~3月5日採取 85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