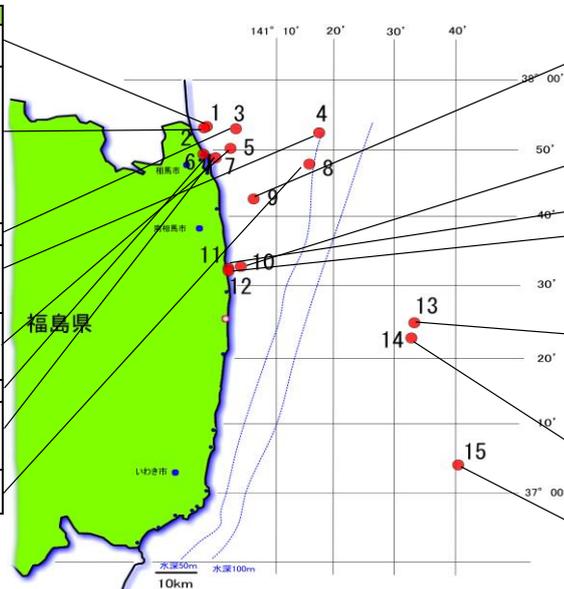


No	魚種名	月日	検出値
1	S-070098 マダコ	2月27日	不検出< 16.3
	S-070104 モスソガイ	2月27日	不検出< 16.0
2	S-070065 イシガレイ	2月25日	不検出< 16.3
	S-070072 カナガシラ	2月25日	不検出< 18.6
	S-070076 コモンカスベ	2月25日	不検出< 17.0
	S-070084 ヒラメ	2月25日	不検出< 16.7
	S-070089 マコガレイ	2月25日	不検出< 15.9
	S-070097 ヒラツメガニ	2月25日	不検出< 19.4
	S-070105 マナマコ	2月25日	不検出< 16.0
3	S-070083 ヒガンフグ	2月24日	不検出< 15.1
4	S-070062 アイナメ	2月24日	不検出< 16.7
	S-070099 ミスダコ	2月24日	不検出< 18.7
	S-070100 ヤリイカ	2月24日	不検出< 15.3
5	S-070075 ケムシカジカ	2月24日	不検出< 13.9
	S-070087 マアナゴ	2月24日	不検出< 15.6
	S-070103 ヒメエソボラ	2月24日	不検出< 16.7
6	S-070106 ヒトエグサ(アオリ) (養殖)	2月24日	不検出< 7.9
7	S-070074 クロソイ	2月24日	不検出< 16.1
	S-070082 ババガレイ(ナメタガレイ)	2月24日	不検出< 16.1
	S-070085 ホシガレイ	2月24日	不検出< 15.9
8	S-070086 ホシザメ	2月24日	不検出< 15.3
	S-070093 ムシガレイ	2月24日	不検出< 16.8



No	魚種名	月日	検出値
9	S-070079 スズキ	2月25日	不検出< 15.9
	S-070088 マガレイ	2月25日	不検出< 16.0
	S-070090 マダラ	2月25日	不検出< 15.4
	S-070094 メイタガレイ	2月25日	不検出< 12.9
10	S-070068 ウスマバル	2月25日	不検出< 15.6
	S-070090 マダラ	2月25日	不検出< 15.4
	S-070070 ウスマバル	2月25日	不検出< 15.6
	S-070077 シロメバル	2月25日	不検出< 17.8
11	S-070066 イシカワシラウオ	2月24日	不検出< 17.1
12	S-070067 イシカワシラウオ	2月24日	不検出< 14.6
13	S-070063 アオメエソ(メヒカリ)	2月24日	不検出< 11.8
	S-070064 アカガレイ	2月24日	不検出< 15.4
	S-070071 エソソアイナメ(ドンコ)	2月24日	不検出< 18.4
	S-070092 ミギガレイ(ニクモチ)	2月24日	不検出< 16.6
	S-070095 ユメカサゴ	2月24日	不検出< 13.7
	S-070101 エソボラモドキ	2月24日	不検出< 13.7
	S-070102 シライトマキバイ	2月24日	不検出< 16.3
14	S-070073 ギス	2月24日	不検出< 14.3
	S-070078 スケトウダラ	2月24日	不検出< 15.3
	S-070080 ソウハチ	2月24日	不検出< 17.4
	S-070091 マフグ	2月24日	不検出< 14.4
	S-070096 スルメイカ(マイカ)	2月24日	不検出< 17.2
15	S-070081 ツボダイ	2月25日	不検出< 11.8

モニタリング採取位置と結果

令和2年3月5日公表

(2月24日~2月27日採取 45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