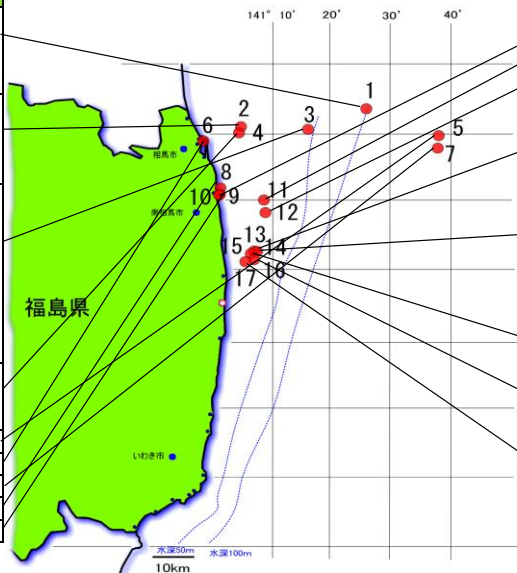


No	魚種名	月日	不検出	値	
1	S-070208	ジンドウイカ	3月3日	不検出	14.4
	S-070211	ヤナギダコ	3月3日	不検出	15.5
	S-070212	ヤリイカ	3月3日	不検出	15.5
2	S-070214	オキナマコ	3月3日	不検出	19.3
	S-070174	カナガシラ	3月1日	不検出	17.1
	S-070176	ケムシカジカ	3月1日	不検出	14.6
3	S-070177	コモンカスベ	3月1日	不検出	18.2
	S-070206	マコガレイ	3月1日	不検出	15.6
	S-070168	アイナメ	3月3日	不検出	17.6
	S-070175	キアンコウ	3月3日	不検出	15.1
	S-070201	ヒラメ	3月3日	不検出	14.1
4	S-070202	ホウボウ	3月3日	不検出	16.1
	S-070203	ホシザメ	3月3日	不検出	15.0
	S-070204	マアナゴ	3月3日	不検出	12.7
	S-070205	マガレイ	3月3日	不検出	13.6
	S-070207	マダラ	3月3日	不検出	14.7
5	S-070200	ババガレイ(ナメタガレイ)	3月1日	不検出	16.4
	S-070210	マダコ	3月1日	不検出	17.5
	S-070213	ヒメエソボラ	3月1日	不検出	14.8
5	S-070169	アオメエソ(メヒカリ)	3月3日	不検出	13.8
6	S-070215	ヒトエグサ(アオリ)(養殖)	3月2日	不検出	6.4
7	S-070170	アカガレイ	3月3日	不検出	15.2
8	S-070209	ヒラツメガニ	3月1日	不検出	16.9
9	S-070171	イシカワシラウオ	3月3日	不検出	13.4



No	魚種名	月日	不検出	値	
10	S-070172	イシカワシラウオ	3月3日	不検出	17.0
11	S-070199	スズキ	3月4日	不検出	15.4
12	S-070198	スズキ	3月4日	不検出	17.3
13	S-070193	シロメバル	3月3日	不検出	14.3
	S-070194	シロメバル	3月3日	不検出	14.7
	S-070195	シロメバル	3月3日	不検出	16.3
	S-070196	シロメバル	3月3日	不検出	16.9
	S-070197	シロメバル	3月3日	不検出	14.3
14	S-070178	シロメバル	3月3日	不検出	13.3
	S-070179	シロメバル	3月3日	不検出	15.9
	S-070180	シロメバル	3月3日	不検出	15.9
	S-070181	シロメバル	3月3日	不検出	14.8
	S-070182	シロメバル	3月3日	不検出	18.4
15	S-070188	シロメバル	3月3日	不検出	14.1
	S-070189	シロメバル	3月3日	不検出	15.7
	S-070190	シロメバル	3月3日	不検出	13.1
	S-070191	シロメバル	3月3日	不検出	17.4
	S-070192	シロメバル	3月3日	不検出	16.6
16	S-070173	ウスメバル	3月2日	不検出	17.3
17	S-070183	シロメバル	3月3日	不検出	15.8
	S-070184	シロメバル	3月3日	不検出	13.6
	S-070185	シロメバル	3月3日	不検出	13.6
	S-070186	シロメバル	3月3日	不検出	14.6
	S-070187	シロメバル	3月3日	不検出	17.3

モニタリング採取位置と結果

令和2年3月12日公表
(3月1日~3月4日採取 48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