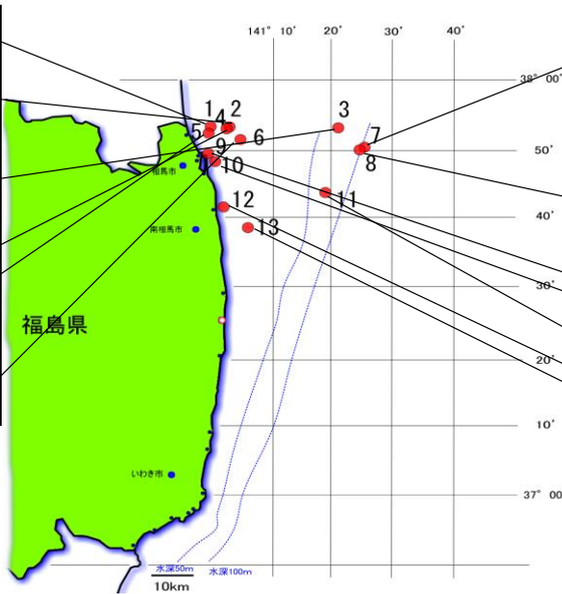


No	魚種名	月日	不検出	値	
1	S-069492	マダコ	1月15日	不検出	15.9
	S-069495	ヒメエソボラ	1月15日	不検出	13.9
2	S-069481	ホウボウ	1月14日	不検出	16.6
	S-069484	マコガレイ	1月14日	不検出	16.6
3	S-069491	ヒラツメガニ	1月14日	不検出	13.2
	S-069467	ウマヅラハギ	1月16日	不検出	15.1
4	S-069471	キツネメバル	1月16日	不検出	13.2
	S-069475	シロメバル	1月16日	不検出	15.5
	S-069487	マトウダイ	1月16日	不検出	15.8
	S-069477	スズキ	1月15日	不検出	14.5
5	S-069485	マゴチ	1月15日	不検出	15.1
	S-069473	サヨリ	1月15日	不検出	14.8
6	S-069469	カナガシラ	1月14日	不検出	16.4
	S-069472	コモンカスベ	1月14日	不検出	17.0
	S-069480	ヒラメ	1月14日	不検出	12.5
	S-069483	マガレイ	1月14日	不検出	15.9
	S-069489	メイタガレイ	1月14日	不検出	18.9
	S-069497	モスソガイ	1月14日	不検出	14.7



No	魚種名	月日	不検出	値	
7	S-069479	ハバガレイ(ナメタガレイ)	1月16日	不検出	13.6
	S-069482	マアナゴ	1月16日	不検出	16.4
8	S-069490	ヤナギムシガレイ	1月16日	不検出	13.9
	S-069494	ヤリイカ	1月16日	不検出	18.1
9	S-069498	オキナマコ	1月16日	不検出	15.1
	S-069465	アイナメ	1月16日	不検出	16.3
10	S-069470	キアンコウ	1月16日	不検出	16.7
	S-069474	シログチ	1月16日	不検出	15.1
11	S-069476	スケトウダラ	1月16日	不検出	14.2
	S-069486	マダイ	1月16日	不検出	15.7
12	S-069493	ヤナギダコ	1月16日	不検出	15.3
	S-069499	ヒトエグサ(アオリ)(養殖)	1月15日	不検出	8.2
13	S-069466	イシカワシラウオ	1月15日	不検出	16.8
	S-069468	オオクチイシナギ	1月16日	不検出	16.6
14	S-069488	ムシガレイ	1月16日	不検出	15.0
	S-069496	ホツキガイ	1月15日	不検出	16.3
15	S-069478	スズキ	1月15日	不検出	16.4

モニタリング採取位置と結果

令和2年1月23日公表

(1月14日~1月16日採取 35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