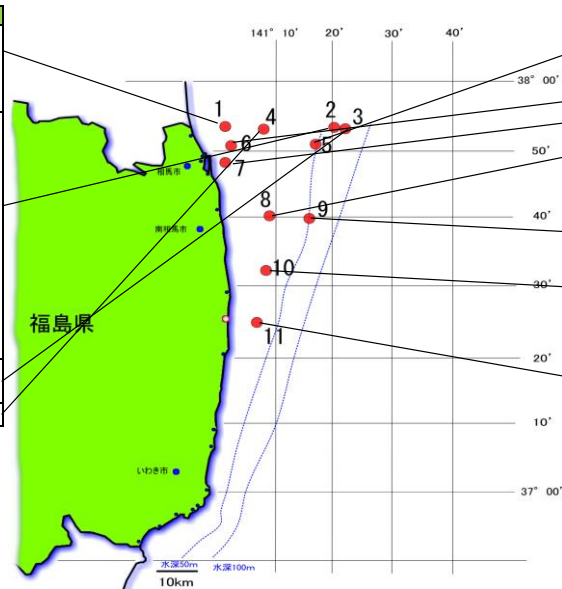


No	魚種名	月日	不検出	値	
1	S-069584	ガザミ	1月20日	不検出	16.9
	S-069585	ヒラツメガニ	1月20日	不検出	16.8
	S-069586	マダコ	1月20日	不検出	15.9
	S-069590	モスソガイ	1月20日	不検出	17.4
2	S-069560	エゾイソアイナメ(ドンコ)	1月21日	不検出	17.0
	S-069561	オオクチシナギ	1月21日	不検出	19.3
	S-069563	キアッコウ	1月21日	不検出	17.4
	S-069568	シログチ	1月21日	不検出	16.3
	S-069572	ババガレイ(ナメタガレイ)	1月21日	不検出	13.2
	S-069575	マアナゴ	1月21日	不検出	13.8
	S-069577	マコガレイ	1月21日	不検出	17.8
	S-069578	マサバ	1月21日	不検出	15.0
	S-069583	ヤナギムシガレイ	1月21日	不検出	16.0
	S-069587	ヤナギダコ	1月21日	不検出	14.5
S-069588	ヤリイカ	1月21日	不検出	15.7	
3	S-069565	ギンアナゴ	1月21日	不検出	14.2
	S-069580	マトウダイ	1月21日	不検出	15.5
4	S-069579	マダラ	1月21日	不検出	15.6



No	魚種名	月日	不検出	値	
5	S-069555	アイナメ	1月21日	不検出	14.0
	S-069559	ウマヅラハギ	1月21日	不検出	15.0
	S-069581	ムシガレイ	1月21日	不検出	17.3
6	S-069589	ヒメエゾボラ	1月22日	不検出	16.9
7	S-069557	イシカワシラウオ	1月21日	不検出	13.1
	S-069576	マダレイ	1月21日	不検出	16.7
9	S-069556	イシガレイ	1月21日	不検出	19.6
	S-069567	コモンカスベ	1月21日	不検出	18.2
	S-069570	スケトウダラ	1月21日	不検出	15.0
	S-069582	メイタガレイ	1月21日	不検出	16.8
10	S-069562	カナガシラ	1月21日	不検出	18.1
	S-069571	スズキ	1月21日	不検出	15.6
	S-069574	ホウボウ	1月21日	不検出	15.1
11	S-069558	ウスメバル	1月23日	不検出	18.0
	S-069564	キツネメバル	1月23日	不検出	13.9
	S-069566	クロソイ	1月23日	不検出	14.5
	S-069569	シロメバル	1月23日	不検出	15.5

モニタリング採取位置と結果

令和2年1月30日公表
(1月20日~1月23日採取 36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