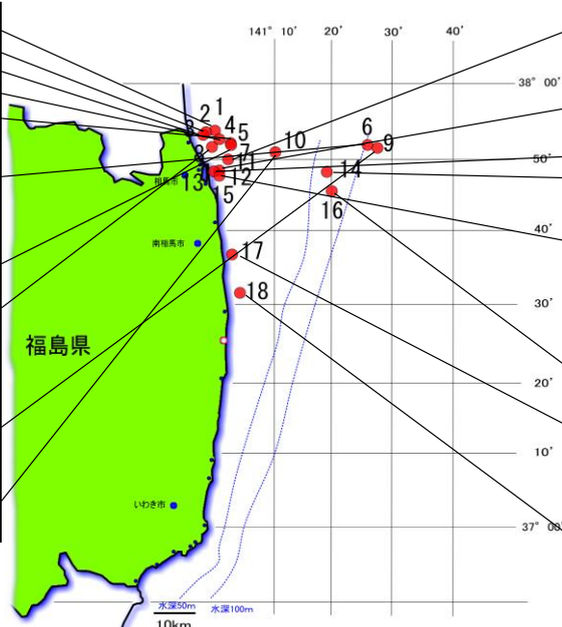


No	魚種名	月日	検出状況	数値
1	S-068938 サワラ	12月2日	不検出	16.6
2	S-068937 サワラ	12月2日	不検出	16.0
3	S-068936 サワラ	12月2日	不検出	14.7
4	S-068950 マサバ	12月3日	不検出	16.0
5	S-068925 シラス	12月2日	不検出	15.5
6	S-068931 キアンコウ	12月6日	不検出	14.7
	S-068939 スケトウダラ	12月6日	不検出	17.0
	S-068947 マアナゴ	12月6日	不検出	14.7
	S-068960 ヤナギダコ	12月6日	不検出	14.1
	S-068961 ヤリイカ	12月6日	不検出	16.7
	S-068973 オキナマコ	12月6日	不検出	13.2
7	S-068926 シラス	12月2日	不検出	15.4
8	S-068930 カナガシラ	12月3日	不検出	14.1
	S-068935 コモンフグ	12月3日	不検出	13.6
	S-068940 タチウオ	12月3日	不検出	12.4
	S-068942 ニベ	12月3日	不検出	14.3
	S-068945 プリ	12月3日	不検出	17.7
9	S-068929 エソソアイナメ(ドンコ)	12月6日	不検出	16.3
	S-068951 マダイ	12月6日	不検出	16.8
	S-068953 ミギガレイ(ニクモチ)	12月6日	不検出	13.7
	S-068956 ヤナギムシガレイ	12月6日	不検出	15.6
10	S-068969 ビノスガイ	12月2日	不検出	18.8
	S-068970 ビノスガイ	12月2日	不検出	16.5
	S-068971 ビノスガイ	12月2日	不検出	19.1



No	魚種名	月日	検出状況	数値
11	S-068959 マダコ	12月5日	不検出	13.2
12	S-068927 イシガレイ	12月2日	不検出	15.7
	S-068932 クロダイ	12月2日	不検出	13.8
	S-068933 ケムシカジカ	12月2日	不検出	16.8
	S-068934 コモンカスベ	12月2日	不検出	13.1
	S-068944 ヒラメ	12月2日	不検出	13.9
13	S-068928 イシカワシラウオ	12月5日	不検出	18.9
14	S-068941 チダイ	12月6日	不検出	13.9
15	S-068962 ビノスガイ	11月29日	不検出	19.7
	S-068963 ビノスガイ	11月29日	不検出	19.6
	S-068964 ビノスガイ	11月29日	不検出	17.3
	S-068965 ビノスガイ	11月29日	不検出	16.2
	S-068966 ビノスガイ	11月29日	不検出	16.7
	S-068967 ビノスガイ	11月29日	不検出	19.1
	S-068968 ビノスガイ	11月29日	不検出	17.9
16	S-068948 マガレイ	12月6日	不検出	17.1
	S-068955 メイタガレイ	12月6日	不検出	14.8
17	S-068943 ハバガレイ(ナメタガレイ)	12月3日	不検出	16.9
	S-068946 ホウボウ	12月3日	不検出	14.1
	S-068949 マゴチ	12月3日	不検出	13.8
	S-068952 マトウダイ	12月3日	不検出	14.7
	S-068954 ムシガレイ	12月3日	不検出	17.6
	S-068957 ガザミ	12月3日	不検出	14.2
18	S-068958 マダコ	12月3日	不検出	13.3
	S-068972 ヒメエソボラ	12月3日	不検出	16.2

モニタリング採取位置と結果
 令和元年12月12日公表
 (11月29日～12月6日採取 49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