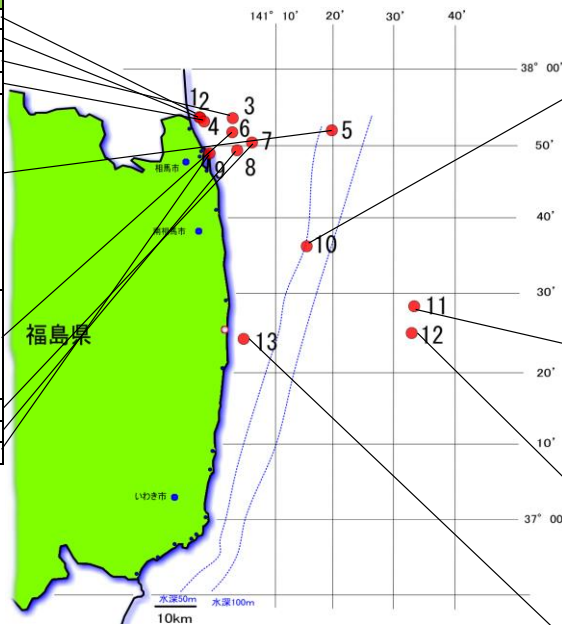


No	魚種名	月日	不検出	数値	
1	S-063701	イシカワシラウオ	3月19日	不検出	14.1
2	S-063702	イシカワシラウオ	3月19日	不検出	18.6
3	S-063700	イシガレイ	3月19日	不検出	17.9
4	S-063696	コウナゴ	3月20日	不検出	17.6
5	S-063703	ウスメバル	3月20日	不検出	15.2
	S-063707	キツネメバル	3月20日	不検出	13.7
	S-063719	コモンカスベ	3月20日	不検出	16.8
	S-063720	コモンカスベ	3月20日	不検出	18.1
	S-063721	コモンカスベ	3月20日	不検出	16.8
	S-063722	コモンカスベ	3月20日	不検出	17.7
	S-063723	コモンカスベ	3月20日	不検出	16.4
	S-063738	マアナゴ	3月20日	不検出	16.3
	S-063742	マダイ	3月20日	不検出	15.3
6	S-063710	ケムシカジカ	3月19日	不検出	14.1
	S-063715	コモンカスベ	3月19日	不検出	19.1
	S-063716	コモンカスベ	3月19日	不検出	19.9
	S-063717	コモンカスベ	3月19日	不検出	16.3
	S-063718	コモンカスベ	3月19日	不検出	17.6
7	S-063709	クロダイ	3月15日	不検出	13.8
8	S-063751	マダコ	3月19日	不検出	15.7
9	S-063757	ヒトエグサ(アオリ)(養殖)	3月18日	不検出	9.2



No	魚種名	月日	不検出	数値	
10	S-063705	キアンコウ	3月20日	不検出	14.9
	S-063724	コモンカスベ	3月20日	不検出	16.1
	S-063725	コモンカスベ	3月20日	不検出	17.4
	S-063726	コモンカスベ	3月20日	不検出	14.6
	S-063727	コモンカスベ	3月20日	不検出	19.1
	S-063731	シログチ	3月20日	不検出	17.0
	S-063733	スズキ	3月20日	不検出	14.4
	S-063739	マガレイ	3月20日	不検出	18.1
	S-063741	マサバ	3月20日	不検出	16.7
	S-063747	ヤナギムシガレイ	3月20日	不検出	15.0
	S-063750	ジンドウイカ	3月20日	不検出	15.3
	S-063752	ミズダコ	3月20日	不検出	16.8
	S-063753	ヤリイカ	3月20日	不検出	16.5
	S-063756	オキナマコ	3月20日	不検出	19.7
11	S-063698	アオメエソ(メヒカリ)	3月20日	不検出	16.5
	S-063704	エノソアイナメ(ドンコ)	3月20日	不検出	17.1
	S-063730	サメガレイ	3月20日	不検出	12.5
	S-063743	マダラ	3月20日	不検出	17.7
	S-063744	ミギガレイ(ニクモチ)	3月20日	不検出	18.9
	S-063755	シライトマキハイ	3月20日	不検出	17.3
12	S-063699	アカガレイ	3月20日	不検出	15.8
	S-063706	ギス	3月20日	不検出	13.7
	S-063728	サクラマス	3月20日	不検出	14.0
	S-063729	サクラマス	3月20日	不検出	19.9
	S-063748	ユメカサゴ	3月20日	不検出	17.1
	S-063749	ケガニ	3月20日	不検出	15.8
	S-063754	エソボラモドキ	3月20日	不検出	17.2
13	S-063697	アイナメ	3月15日	不検出	16.4
	S-063708	クロソイ	3月15日	不検出	16.7
	S-063711	コモンカスベ	3月15日	不検出	16.0
	S-063712	コモンカスベ	3月15日	不検出	14.4
	S-063713	コモンカスベ	3月15日	不検出	17.2
	S-063714	コモンカスベ	3月15日	不検出	14.7
	S-063732	シロメバル	3月15日	不検出	16.5
	S-063734	トラフグ	3月15日	不検出	16.2
	S-063735	ハバガレイ(ナメタガレイ)	3月15日	不検出	15.9
	S-063736	ヒラメ	3月15日	不検出	18.2
	S-063737	ホウボウ	3月15日	不検出	13.6
	S-063740	マコガレイ	3月15日	不検出	18.8
	S-063745	ムシガレイ	3月15日	不検出	16.2
	S-063746	メイタガレイ	3月15日	不検出	14.0

**モニタリング採取位置と結果**  
 平成31年3月28日公表  
 (3月15日～3月20日採取 62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