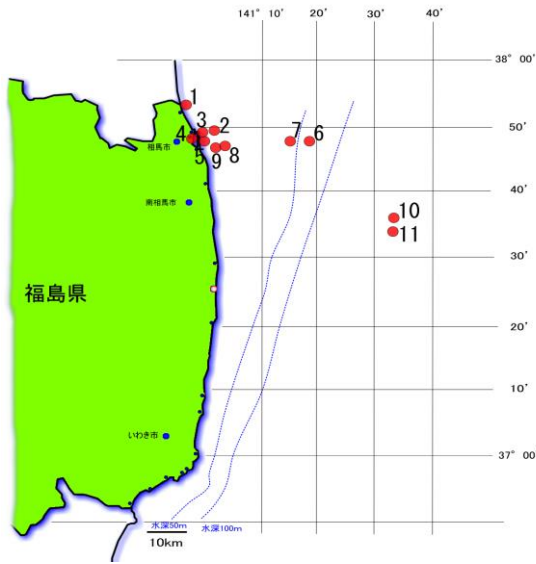


No	魚種名	月日	不検出	値
1	S-070792 イシカワシラウオ	4月12日	不検出	12.7
2	S-070796 ケムシカンカ	4月12日	不検出	18.6
	S-070817 マダコ	4月12日	不検出	14.7
	S-070821 ヒメエソボラ	4月12日	不検出	14.9
3	S-070791 イシカワシラウオ	4月12日	不検出	15.7
4	S-070822 ヒトエグサ(アオリ) (養殖)	4月14日	6.5	-
5	S-070804 ヒラメ	4月12日	不検出	14.7
6	S-070787 アイナメ	4月12日	不検出	16.6
	S-070790 イシガレイ	4月12日	不検出	14.1
	S-070802 ソウハチ	4月12日	不検出	12.9
	S-070803 ババガレイ(ナメタガレイ)	4月12日	不検出	15.3
	S-070807 マガレイ	4月12日	不検出	15.0
	S-070813 メイタガレイ	4月12日	不検出	14.2
	S-070795 キアンコウ	4月12日	不検出	14.8
	S-070797 コモンカスベ	4月12日	不検出	16.5
S-070808 マコガレイ	4月12日	不検出	16.7	
S-070812 ムシガレイ	4月12日	不検出	15.1	
S-070816 ジンドウイカ	4月12日	不検出	16.3	
S-070819 ヤリイカ	4月12日	不検出	12.1	



No	魚種名	月日	不検出	値
8	S-070800 スズキ	4月15日	不検出	16.0
9	S-070801 スズキ	4月15日	不検出	15.7
10	S-070814 ユメカサゴ	4月12日	不検出	15.0
	S-070818 ヤナギダコ	4月12日	不検出	17.1
	S-070820 シライトマキハイ	4月12日	不検出	17.1
11	S-070788 アオメエソ(メヒカリ)	4月12日	不検出	18.6
	S-070789 アカガレイ	4月12日	不検出	13.8
	S-070793 エゾソアイナメ(ドンコ)	4月12日	不検出	14.5
	S-070794 カナガシラ	4月12日	不検出	13.1
	S-070798 サメガレイ	4月12日	不検出	13.8
	S-070799 スケトウダラ	4月12日	不検出	16.1
	S-070805 ヒレグロ	4月12日	不検出	14.1
	S-070806 マアナゴ	4月12日	不検出	13.7
	S-070809 マサバ	4月12日	不検出	15.8
	S-070810 マダラ	4月12日	不検出	16.2
	S-070811 ミギガレイ(ニクモチ)	4月12日	不検出	14.2
S-070815 ケガニ	4月12日	不検出	11.6	

### モニタリング採取位置と結果

令和 2年 4月 23日公表  
 ( 4月12日～ 4月15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