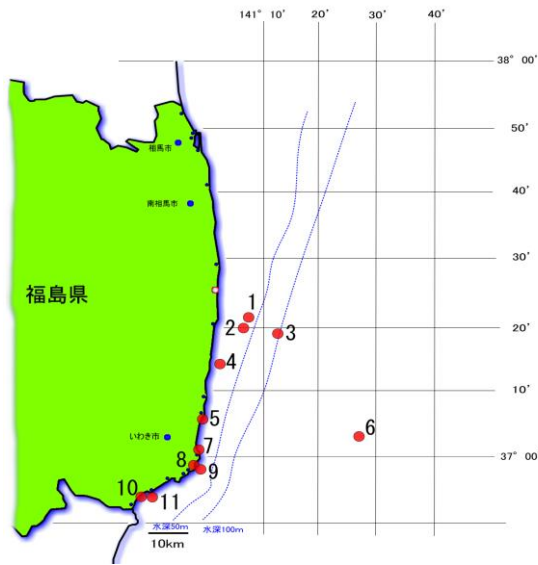


No	魚種名	月日	濃度	DL*
1	S-073627	カサゴ	10月20日	不検出< 15.0
	S-073633	シロメバル	10月20日	不検出< 14.8
	S-073636	マゴチ	10月20日	不検出< 15.1
2	S-073632	シヨウサイフゲ	10月25日	不検出< 15.3
	S-073637	マダイ	10月25日	不検出< 12.7
	S-073640	メイタガレイ	10月25日	不検出< 16.2
3	S-073626	アオメエソ(メヒカリ)	10月25日	不検出< 14.1
	S-073630	ケムシカジカ	10月25日	不検出< 16.0
	S-073631	ゴマサバ	10月25日	不検出< 14.6
	S-073634	ババガレイ(ナメタガレイ)	10月25日	不検出< 18.0
	S-073638	マダラ	10月25日	不検出< 16.6
	S-073639	ミギガレイ(ニクモチ)	10月25日	不検出< 16.3
	S-073641	ヤナギムシガレイ	10月25日	不検出< 12.1
	S-073642	ヤナギダコ	10月25日	不検出< 14.8
	S-073643	ヤリイカ	10月25日	不検出< 14.7
	S-073644	エソボラモドキ	10月25日	不検出< 16.0



No	魚種名	月日	濃度	DL*
4	S-073628	クロソイ	10月25日	不検出< 18.1
	S-073629	クロダイ	10月25日	不検出< 13.2
	S-073635	ブリ	10月25日	不検出< 13.3
5	S-073620	スズキ	10月25日	不検出< 15.7
6	S-073619	キアンコウ	10月25日	不検出< 16.1
	S-073621	ヒラメ	10月25日	不検出< 15.0
	S-073622	ホウボウ	10月25日	不検出< 14.7
	S-073623	マアナゴ	10月25日	不検出< 15.6
S-073624	マガレイ	10月25日	不検出< 15.8	
7	S-073615	シラス	10月25日	不検出< 17.8
8	S-073625	アウビ	10月24日	不検出< 14.3
9	S-073616	シラス	10月25日	不検出< 15.4
10	S-073617	シラス	10月25日	不検出< 16.9
11	S-073618	シラス	10月26日	不検出< 15.3

### モニタリング採取位置と結果

令和 2年 11月 5日公表  
(10月20日~10月26日採取 30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
- \* DL=検出限界値