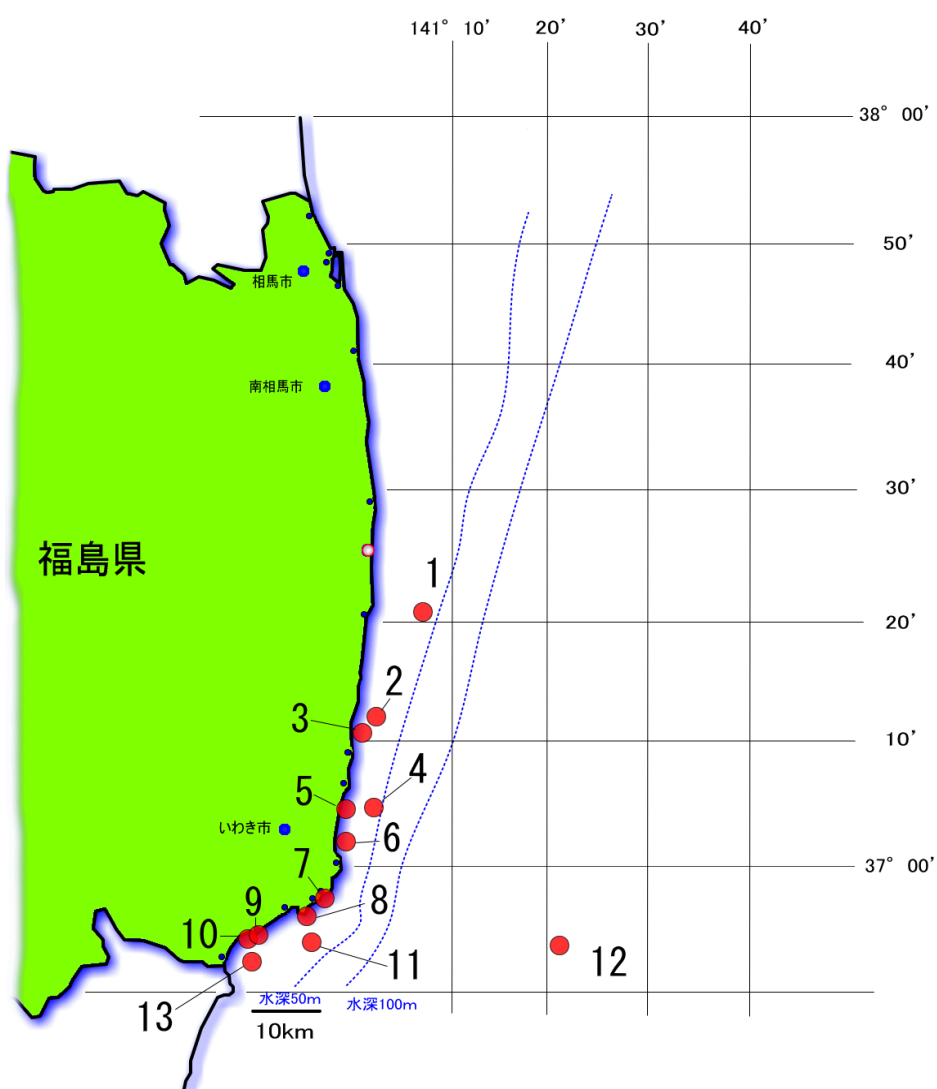


No	魚種名	月日	濃度	DL*
1	S-089874	ウツカリカサゴ	8月16日	不検出< 17.3
	S-089875	キツネメバル	8月16日	不検出< 15.2
	S-089877	クロソイ	8月16日	不検出< 15.4
2	S-089876	ヒラメ	8月18日	不検出< 19.3
3	S-089856	コモンカスベ	8月18日	不検出< 14.4
	S-089858	ニベ	8月18日	不検出< 15.3
	S-089863	ホシザメ	8月18日	不検出< 15.2
	S-089865	マゴチ	8月18日	不検出< 17.0
4	S-089861	ブリ	8月14日	不検出< 15.6
	S-089862	ハウボウ	8月14日	不検出< 13.0
5	S-089849	シラス	8月23日	不検出< 17.4
6	S-089848	シラス	8月18日	不検出< 16.2
7	S-089872	アワビ	8月18日	不検出< 16.8
	S-089873	キタムラサキウニ	8月18日	不検出< 15.7
8	S-089854	カサゴ	8月18日	不検出< 17.6
	S-089857	ドチザメ	8月18日	不検出< 17.7
	S-089868	ムラソイ	8月18日	不検出< 18.1
	S-089870	イセエビ	8月18日	不検出< 16.8



No	魚種名	月日	濃度	DL*
9	S-089851	アイナメ	8月18日	不検出< 14.2
10	S-089850	シラス	8月23日	不検出< 17.6
11	S-089860	ヒラメ	8月18日	不検出< 16.7
12	S-089852	アコウダイ	8月22日	不検出< 16.8
	S-089853	エゾイソアイナメ(ドンコ)	8月22日	不検出< 15.3
	S-089867	マダラ	8月22日	不検出< 15.0
13	S-089855	ガンゾウビラメ	8月18日	不検出< 16.2
	S-089859	ヒゲソリダイ	8月18日	不検出< 16.1
	S-089864	マアジ	8月18日	不検出< 16.4
	S-089866	マダイ	8月18日	不検出< 11.9
	S-089869	メイトガレイ	8月18日	不検出< 16.6
	S-089871	ガザミ	8月18日	不検出< 16.1

モニタリング採取位置と結果
 令和 6年 8月29日公表
 (8月14日~ 8月23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