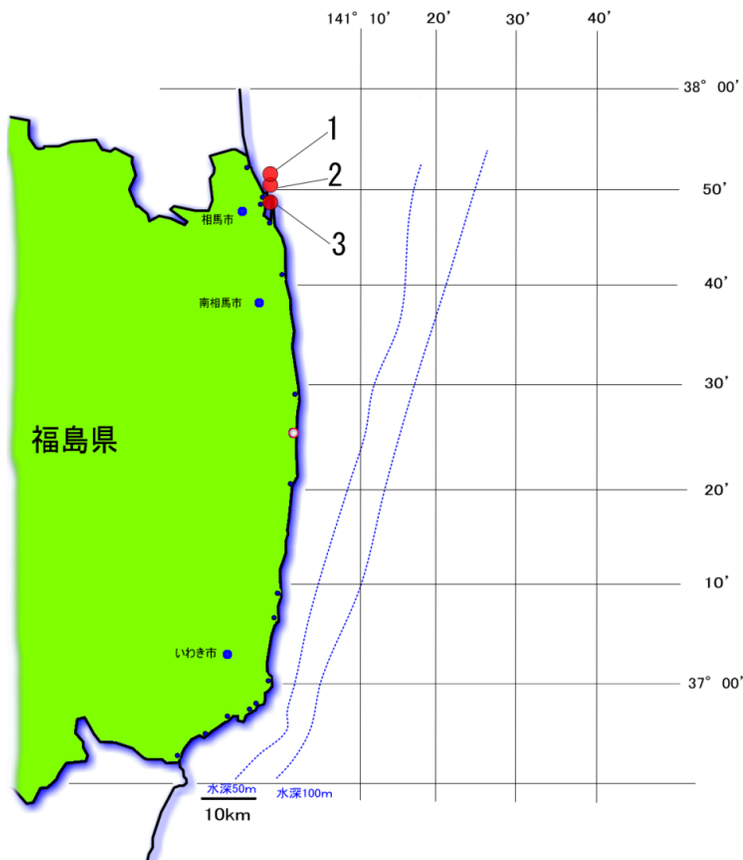


No	魚種名	月日	濃度	DL*
1	S-091272 カナガシラ	12月22日	不検出<	17.4
	S-091275 マコガレイ	12月22日	不検出<	15.4
	S-091277 トゲノコギリガザミ	12月22日	不検出<	15.2
2	S-091271 イシガレイ	12月22日	不検出<	16.6
	S-091273 コモンカスベ	12月22日	不検出<	18.5
	S-091274 ヒラメ	12月22日	不検出<	14.2
	S-091276 ムシガレイ	12月22日	不検出<	15.1
3	S-091278 ヒトエグサ(アオリ)(養殖)	12月24日	不検出<	8.5



モニタリング採取位置と結果

令和 7年 1月 9日公表
 (12月22日~12月24日採取 8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