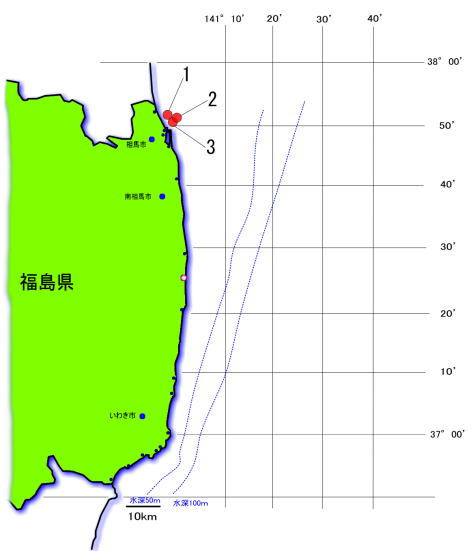
No	魚種名	月日	濃度	DL*
1 S-094083	シャコ	10月11日	不検出<	16.4
S-094084	マダコ	10月11日	不検出<	19.4
2 S-094078	アカエイ	10月12日	不検出〈	19.9
S-094079	コモンカスベ	10月12日	不検出<	19.3
S-094080	ヒラメ	10月12日	不検出<	19.0
S-094081	ホシザメ	10月12日	不検出<	15.7
S-094082	ガザミ	10月12日	不検出<	17.9



月日 濃度 10月12日 不検出<

10月12日 不検出 77.1

14.7

o <u>魚種名</u> 3 S-094085 マダコ

S-094086 ヒメエゾボラ

モニタリング採取位置と結果

令和 7年10月23日公表 (10月11日~10月12日採取 9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