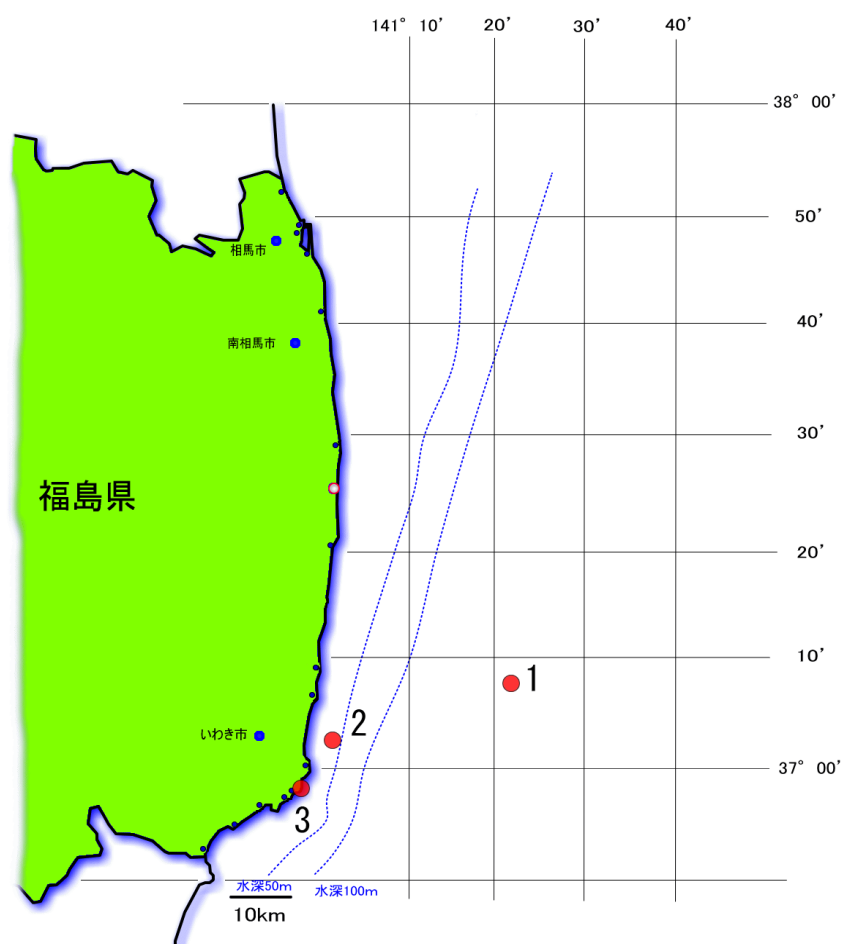


No	魚種名	月日	濃度	DL*
1	S-095988 アオメエソ(メヒカリ)	4月13日	不検出<	16.7
	S-095989 アカムツ	4月13日	不検出<	15.3
	S-095990 エゾイソアイナメ(ドンコ)	4月13日	不検出<	19.6
	S-095991 カナガシラ	4月13日	不検出<	14.4
	S-095995 ゴマサバ	4月13日	不検出<	16.4
	S-095996 タチウオ	4月13日	不検出<	15.5
	S-095998 ニベ	4月13日	不検出<	15.3
	S-096002 マアナゴ	4月13日	不検出<	16.0
	S-096003 ムシガレイ	4月13日	不検出<	16.6
	S-096005 ヤナギムシガレイ	4月13日	不検出<	15.7
	S-096006 ジンドウイカ	4月13日	不検出<	16.9
	S-096007 スルメイカ(マイカ)	4月13日	不検出<	15.5
	S-096009 ヤナギダコ	4月13日	不検出<	16.1
	S-096010 ヤリイカ	4月13日	不検出<	14.5
	S-096011 オキナマコ	4月13日	不検出<	16.3
	S-096012 マナマコ	4月13日	不検出<	13.0



No	魚種名	月日	濃度	DL*
2	S-096008 マダコ	4月13日	不検出<	14.7
3	S-095992 キアンコウ	4月13日	不検出<	18.7
	S-095993 キツネメバル	4月13日	不検出<	17.7
	S-095994 クロダイ	4月13日	不検出<	18.0
	S-095997 チダイ	4月13日	不検出<	16.9
	S-095999 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月13日	不検出<	14.5
	S-096000 ブリ	4月13日	不検出<	17.4
	S-096001 マアジ	4月13日	不検出<	17.4
	S-096004 ムラソイ	4月13日	不検出<	15.1

モニタリング採取位置と結果

令和 8年 4月 23日公表
(4月13日採取 25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