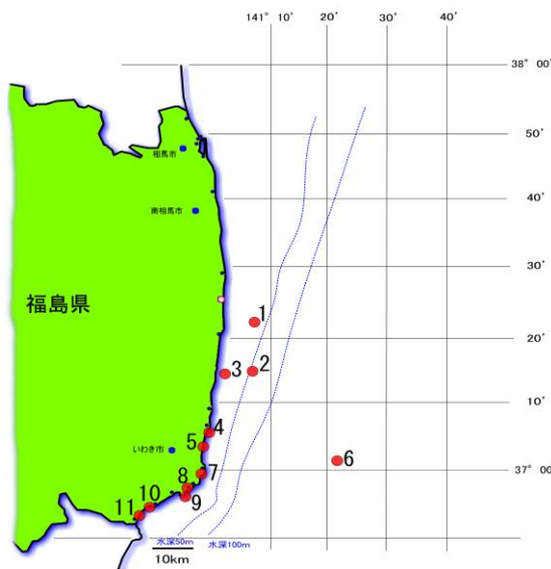


No	魚種名	月日	濃度	DL*
1	S-077052 フリ	8月14日	不検出<	17.0
	S-077053 ホウボウ	8月14日	不検出<	12.7
2	S-077043 カガミダイ	8月20日	不検出<	15.3
	S-077044 カナガシラ	8月20日	不検出<	16.0
	S-077045 キアンコウ	8月20日	不検出<	15.7
	S-077047 ショウサイフゲ	8月20日	不検出<	16.3
	S-077048 シログチ	8月20日	不検出<	17.1
	S-077049 チダイ	8月20日	不検出<	15.3
	S-077050 ナガレメイタガレイ	8月20日	不検出<	18.8
	S-077054 ホシザメ	8月20日	不検出<	16.8
	S-077055 マアジ	8月20日	不検出<	16.4
	S-077056 マコガレイ	8月20日	不検出<	15.8
	S-077057 マトウダイ	8月20日	不検出<	16.9
S-077058 ムシガレイ	8月20日	不検出<	15.9	
S-077059 メイタガレイ	8月20日	不検出<	13.2	
S-077060 ケンサキイカ	8月20日	不検出<	15.4	
S-077061 マダコ	8月20日	不検出<	17.4	



No	魚種名	月日	濃度	DL*
3	S-077042 アイナメ	8月16日	不検出<	14.8
	S-077046 キツネメバル	8月16日	不検出<	15.0
	S-077051 ヒラメ	8月16日	不検出<	14.5
4	S-077033 ニベ	8月16日	不検出<	17.8
	S-077038 ガザミ	8月16日	不検出<	17.3
5	S-077035 マゴチ	8月16日	不検出<	17.4
6	S-077029 ウスメバル	8月20日	不検出<	13.1
7	S-077027 シラス	8月16日	不検出<	14.8
8	S-077032 シロメバル	8月16日	不検出<	16.1
	S-077034 ホシガレイ	8月16日	不検出<	15.9
	S-077037 イセエビ	8月16日	不検出<	18.2
	S-077039 ヒラツメガニ	8月16日	不検出<	17.0
9	S-077040 アワビ	8月16日	不検出<	15.0
	S-077041 キタムラサキウニ	8月16日	不検出<	16.6
10	S-077030 ウミタナゴ	8月20日	不検出<	19.5
	S-077036 ムラソイ	8月20日	不検出<	17.5
	S-077028 イシガレイ	8月16日	不検出<	13.7
S-077031 コモンカスベ	8月16日	不検出<	17.3	

モニタリング採取位置と結果

令和 3年 8月26日公表
 (8月14日~ 8月20日採取 35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