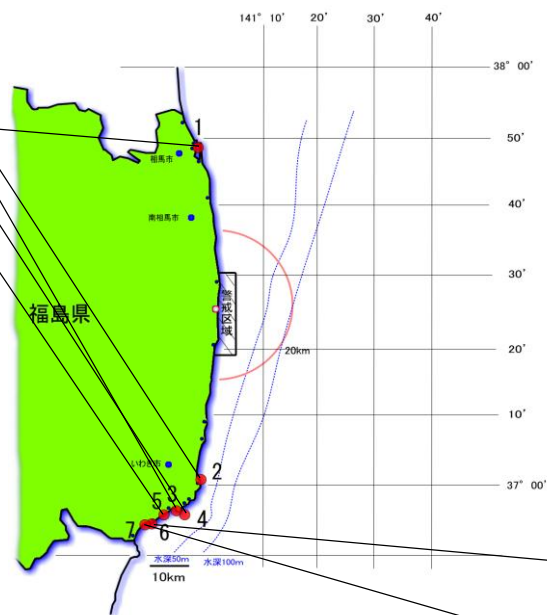


No	魚種名	月日	不検出	値
1	S-6986 アサリ	10月3日	不検出	17.0
2	S-6969 シラス	10月3日	不検出	18.4
	S-6971 イシカワシラウオ	10月3日	不検出	17.2
3	S-6980 マアナゴ	10月3日		8.0
4	S-6977 ヒラメ	10月3日		28
5	S-6972 ウミタナゴ	10月1日		37
	S-6975 シロメバル	10月1日		23
	S-6981 マコガレイ	10月1日		32
	S-6982 マダイ	10月1日	不検出	18.1



No	魚種名	月日	不検出	値
6	S-6973 ウルメイワシ	10月3日	不検出	14.6
	S-6974 コモンカスベ	10月3日		99
	S-6976 スズキ	10月3日		93
	S-6978 ヒラメ	10月3日		300
	S-6979 マアジ	10月3日	不検出	15.9
	S-6983 マトウダイ	10月3日		8.0
	S-6984 ガザミ	10月3日	不検出	17.5
	S-6985 ヒラツメガニ	10月3日	不検出	15.8
7	S-6970 シラス	10月3日	不検出	16.4

モニタリング採取位置と結果

(平成24年10月10日公表10月1日~10月3日採取)

- * 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
- * ND：検出限界未満
- * 基準値 放射性セシウムの合計：100ベクレル/kg