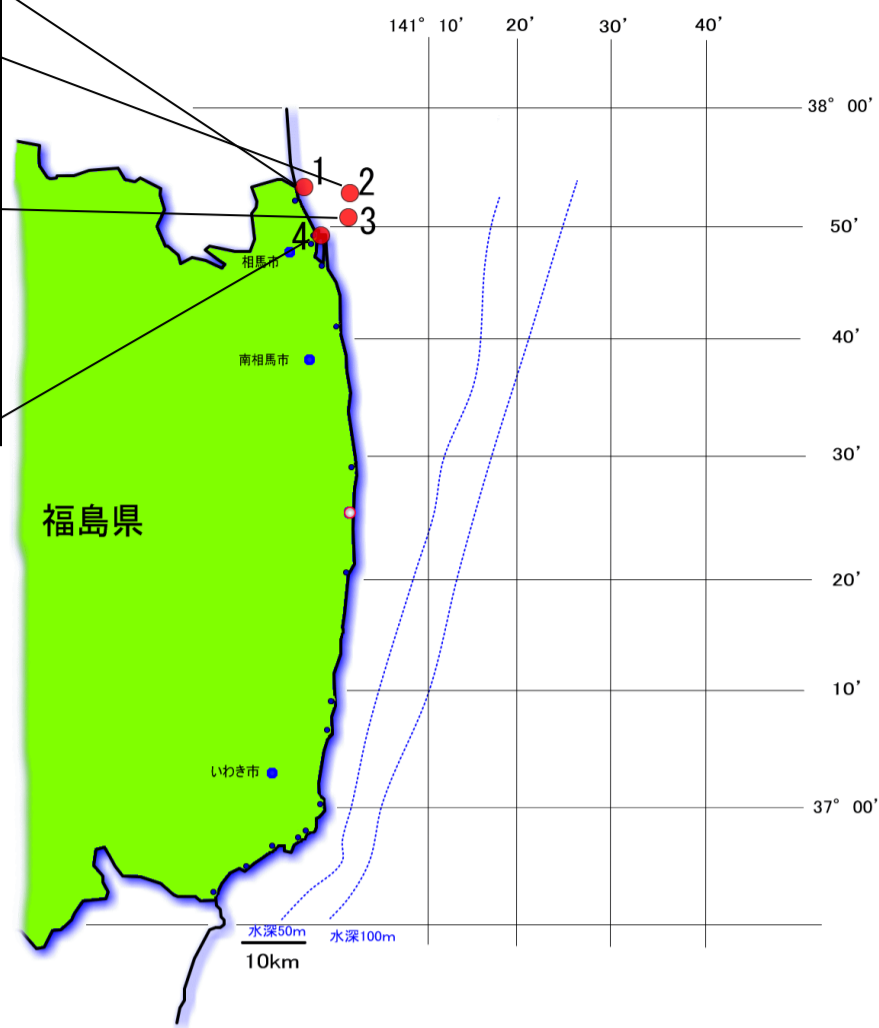


No	魚種名	月日	検出状況	数値
1	S-055217 イシカワシラウオ	1月24日	不検出	16.1
2	S-055219 ケムシカジカ	1月22日	不検出	16.4
	S-055225 ヒラツメガニ	1月22日	不検出	14.3
	S-055226 モスソガイ	1月22日	不検出	17.7
3	S-055216 アイナメ	1月23日	不検出	19.9
	S-055218 カナガシラ	1月23日	不検出	16.4
	S-055220 ケムシカジカ	1月23日	不検出	18.0
	S-055221 コモンカスベ	1月23日	不検出	12.5
	S-055222 スケトウダラ	1月23日	不検出	16.7
	S-055223 マダラ	1月23日	不検出	19.6
	S-055224 ムシガレイ	1月23日	不検出	14.6
	S-055227 マボヤ	1月23日	不検出	17.3
4	S-055228 ヒトエグサ(アオノリ)(養殖)	1月24日	不検出	7.8



モニタリング採取位置と結果

平成30年1月31日公表
 (1月22日~1月24日採取 13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

* 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