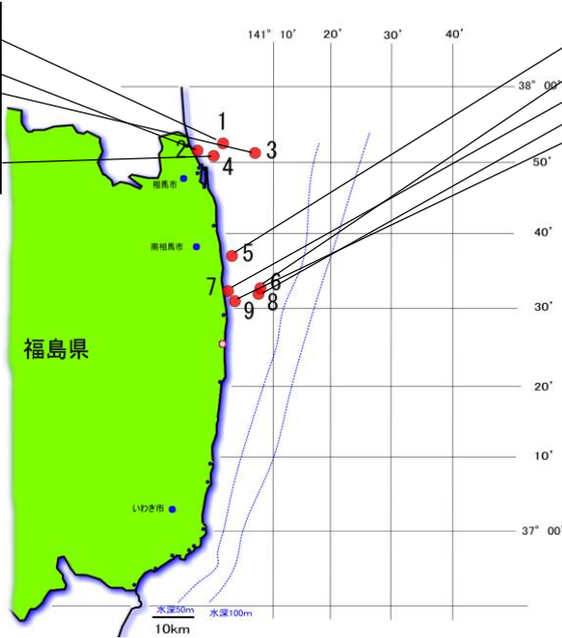


No	魚種名	月日	検出状況	数値
1	S-059997 サワラ	9月3日	不検出	18.9
	S-060001 マツダイ	9月3日	不検出	15.4
2	S-060007 アワビ	9月4日	不検出	16.7
3	S-059994 シラス	9月3日	不検出	16.6
4	S-059998 ニベ	9月4日	不検出	15.6
	S-060003 ヒラツメガニ	9月4日	不検出	17.1
	S-060004 マダコ	9月4日	不検出	15.8
	S-060005 ヒメエゾボラ	9月4日	不検出	16.0



No	魚種名	月日	検出状況	数値
5	S-059999 マサバ	9月3日	不検出	17.5
	S-060000 マダイ	9月3日	不検出	15.6
6	S-059995 シラス	9月3日	不検出	18.1
7	S-060006 ホッキガイ	9月6日	不検出	14.2
8	S-059996 シラス	9月3日	不検出	19.4
9	S-060002 ガザミ	9月4日	不検出	17.3

モニタリング採取位置と結果

平成30年9月13日公表
 (9月3日～9月6日採取 14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