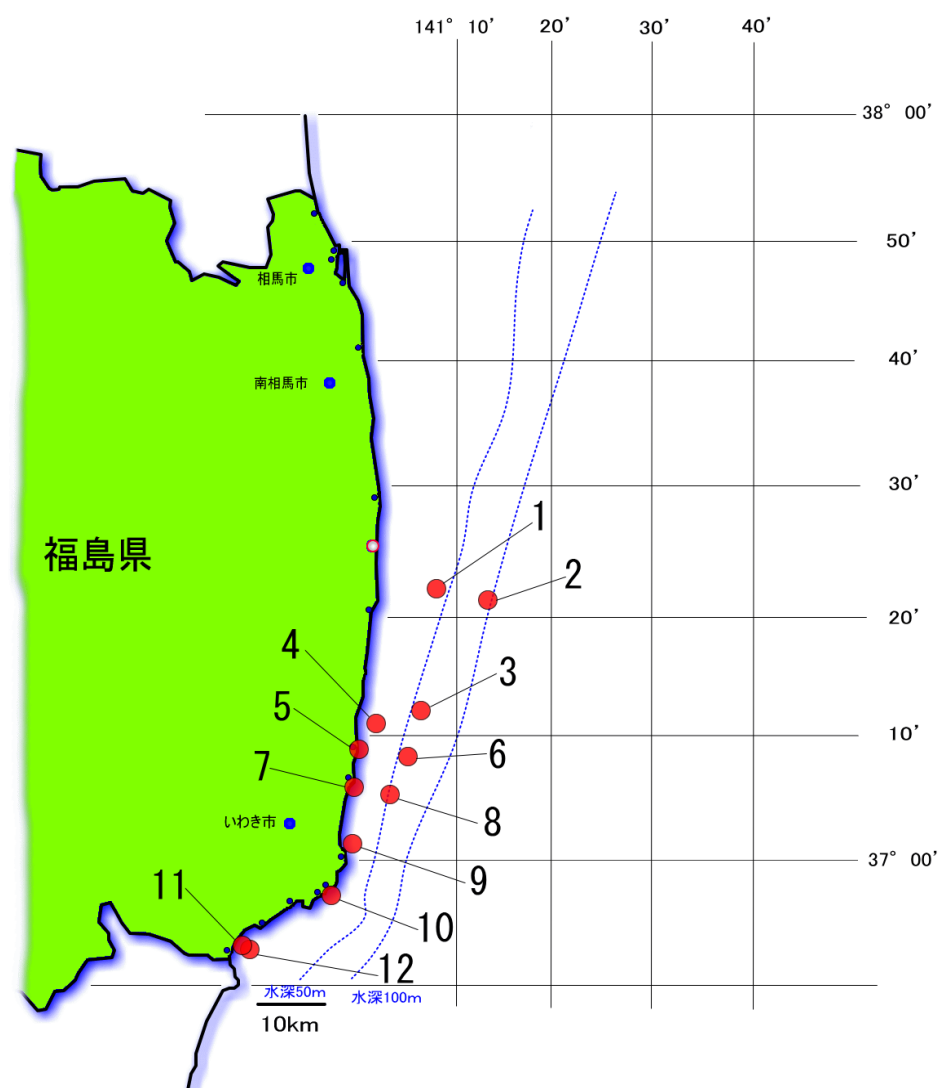


No	魚種名	月日	濃度	DL*
1	S-095209 ウスメバル	1月24日	不検出<	14.8
2	S-095211 オオクチイシナギ	1月24日	不検出<	19.0
S-095212	カナガシラ	1月24日	不検出<	16.8
S-095213	キアンコウ	1月24日	不検出<	16.4
S-095216	タチウオ	1月24日	不検出<	17.3
S-095220	ヒラメ	1月24日	不検出<	13.4
S-095221	ホウボウ	1月24日	不検出<	12.1
S-095222	マアナゴ	1月24日	不検出<	16.3
S-095225	ヤナギムシガレイ	1月24日	不検出<	16.3
3	S-095210 ウマヅラハギ	1月24日	不検出<	15.0
S-095215	ゴマフグ	1月24日	不検出<	18.8
S-095217	チダイ	1月24日	不検出<	15.3
S-095218	ナガレメイタガレイ	1月24日	不検出<	17.3
S-095223	マコガレイ	1月24日	不検出<	15.8
S-095224	マトウダイ	1月24日	不検出<	18.3
S-095226	エゾハリイカ(コウイカ)	1月24日	不検出<	15.9
S-095227	ヤリイカ	1月24日	不検出<	13.9



No	魚種名	月日	濃度	DL*
4	S-095214 キツネメバル	1月25日	不検出<	17.2
S-095219	パパガレイ(ナメタガレイ)	1月25日	不検出<	17.4
5	S-095207 アワビ	1月25日	不検出<	15.5
S-095208	キタムラサキウニ	1月25日	不検出<	17.6
6	S-095197 イネゴチ	1月24日	不検出<	18.3
S-095199	クロソイ	1月24日	不検出<	16.4
S-095202	ショウサイフグ	1月24日	不検出<	17.6
S-095204	ブリ	1月24日	不検出<	17.2
7	S-095195 シラス	1月27日	不検出<	16.4
8	S-095206 マダコ	1月25日	不検出<	17.0
9	S-095198 ウツカリカサゴ	1月25日	不検出<	17.4
10	S-095201 サヨリ	1月24日	不検出<	15.1
11	S-095196 シラス	1月30日	不検出<	19.6
12	S-095200 コモンカスペ	1月25日	不検出<	17.1
S-095203	ヒガシフグ	1月25日	不検出<	17.9
S-095205	ムシガレイ	1月25日	不検出<	17.4

モニタリング採取位置と結果

令和 8年 2月 5日公表
(1月24日～ 1月30日採取 33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