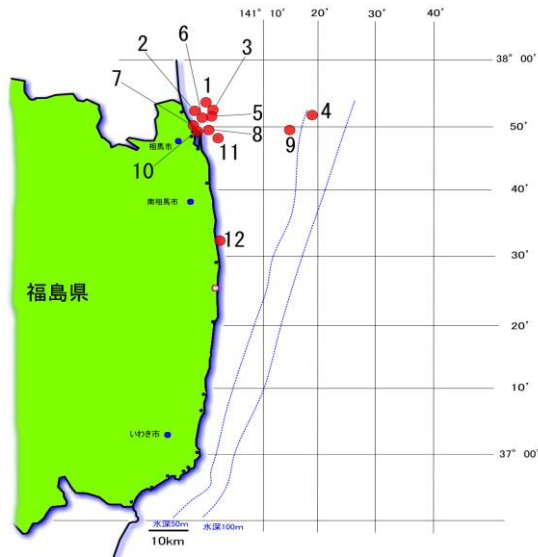


No	魚種名	月日	濃度	DL*
1	S-081098 サワラ	7月26日	不検出<	17.7
2	S-081107 プリ	7月25日	不検出<	17.8
	S-081113 マツダイ	7月25日	不検出<	17.4
3	S-081096 コモンカスベ	7月25日	不検出<	17.3
	S-081105 ヒラメ	7月25日	不検出<	16.1
	S-081108 ホウボウ	7月25日	不検出<	16.4
	S-081116 ヒラツメガニ	7月25日	不検出<	16.1
	S-081095 キアンコウ	7月26日	不検出<	16.0
4	S-081097 コモンカスベ	7月26日	不検出<	14.9
	S-081103 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月26日	不検出<	15.6
	S-081106 ヒラメ	7月26日	不検出<	16.9
	S-081110 マガレイ	7月26日	不検出<	14.6
	S-081114 ムシガレイ	7月26日	不検出<	14.8
5	S-081094 カナガシラ	7月24日	不検出<	16.2
	S-081104 ヒラメ	7月24日	不検出<	15.7
	S-081111 マゴチ	7月24日	不検出<	16.6
	S-081115 ガザミ	7月24日	不検出<	15.2
6	S-081112 マダイ	7月26日	不検出<	15.6



No	魚種名	月日	濃度	DL*
7	S-081119 アワビ	7月26日	不検出<	15.6
	S-081120 キタムラサキウニ	7月26日	不検出<	17.3
8	S-081093 エゾイソイナメ(ドンコ)	7月24日	不検出<	18.5
	S-081099 ショウサイフゲ	7月24日	不検出<	16.7
	S-081100 シログチ	7月24日	不検出<	17.5
	S-081101 シロメバル	7月24日	不検出<	16.0
	S-081109 マアナゴ	7月24日	不検出<	15.9
9	S-081092 イシガレイ	7月26日	不検出<	15.4
10	S-081117 アサリ	7月20日	不検出<	18.2
11	S-081102 タチウオ	7月24日	不検出<	15.2
12	S-081118 ホッキガイ	7月26日	不検出<	15.2

### モニタリング採取位置と結果

令和 4年 8月 4日公表  
 ( 7月20日～ 7月26日採取 29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