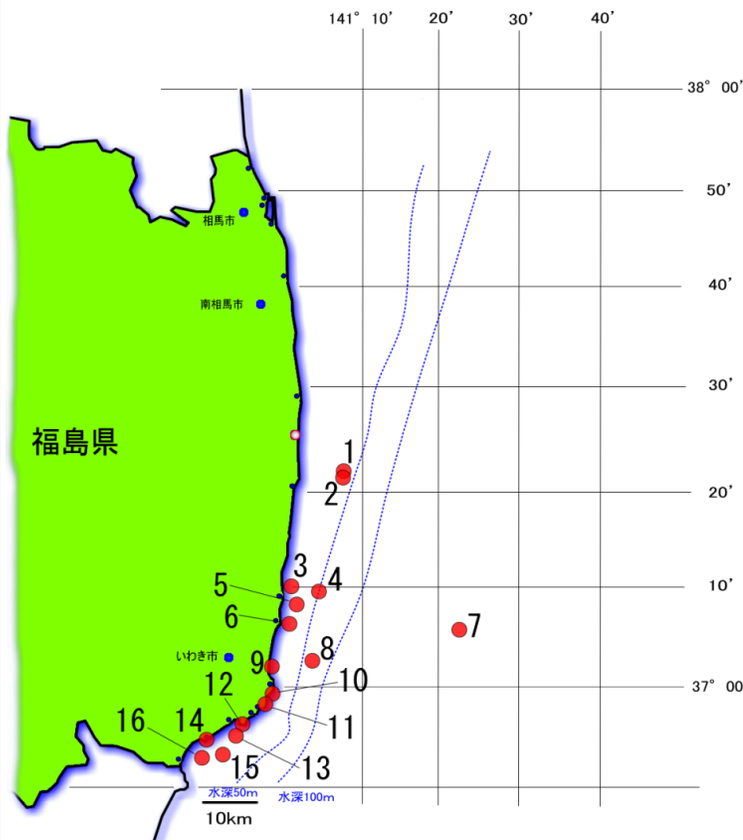


No	魚種名	月日	濃度	DL*
1	S-085958 ウスメバル	9月6日	不検出<	17.6
	S-085959 キツネメバル	9月6日	不検出<	17.8
	S-085962 クロソイ	9月6日	不検出<	16.9
2	S-085960 ヒラメ	9月2日	不検出<	17.6
3	S-085930 チダイ	9月3日	不検出<	17.6
4	S-085921 カスザメ	9月2日	不検出<	17.9
	S-085922 カナガシラ	9月2日	不検出<	16.8
	S-085926 ショウサイフグ	9月2日	不検出<	19.3
	S-085933 ネズミゴチ	9月2日	不検出<	17.6
	S-085936 ホウボウ	9月2日	不検出<	16.2
	S-085937 ホシザメ	9月2日	不検出<	18.4
	S-085942 マダイ	9月2日	不検出<	17.8
	S-085943 マトウダイ	9月2日	不検出<	15.9
	S-085950 エソハリイカ(コウイカ)	9月2日	不検出<	17.2
5	S-085929 スズキ	9月3日	不検出<	18.5
6	S-085944 ムシガレイ	9月3日	不検出<	16.3
	S-085961 クロソイ	9月3日	不検出<	17.8
7	S-085927 シログチ	9月3日	不検出<	15.1
	S-085939 マコガレイ	9月3日	不検出<	17.9
	S-085946 メイタガレイ	9月3日	不検出<	15.0
	S-085953 マダコ	9月3日	不検出<	18.8
8	S-085917 アカムツ	9月3日	不検出<	16.2
	S-085918 エソイソアイナメ(ドンコ)	9月3日	不検出<	19.5
	S-085919 カガミダイ	9月3日	不検出<	19.7
	S-085923 キアンコウ	9月3日	不検出<	15.1
	S-085924 クロムツ	9月3日	不検出<	17.1
	S-085931 ニギス	9月3日	不検出<	18.3
	S-085938 マアジ	9月3日	不検出<	12.5
	S-085947 ヤナギムシガレイ	9月3日	不検出<	15.8
	S-085948 ユメカサゴ	9月3日	不検出<	15.7
	S-085951 ケンサキイカ	9月3日	不検出<	16.0
	S-085952 スルメイカ(マイカ)	9月3日	不検出<	18.3
	S-085954 ヤリイカ	9月3日	不検出<	15.5
	S-085956 オキナマコ	9月3日	不検出<	14.3



No	魚種名	月日	濃度	DL*
9	S-085913 シラス	9月3日	不検出<	14.9
10	S-085914 シラス	9月7日	不検出<	15.6
11	S-085955 アワビ	9月3日	不検出<	16.7
	S-085957 キタムラサキウニ	9月3日	不検出<	15.5
12	S-085949 イセエビ	9月3日	不検出<	16.3
13	S-085934 ヒラメ	9月3日	不検出<	16.6
14	S-085920 カサゴ	9月3日	不検出<	18.3
	S-085945 ムラソイ	9月3日	不検出<	15.7
15	S-085916 アカエイ	9月3日	不検出<	17.0
	S-085925 コモンカスベ	9月3日	不検出<	16.3
	S-085928 シロメバル	9月3日	不検出<	16.1
	S-085932 ニベ	9月3日	不検出<	18.1
	S-085935 ブリ	9月3日	不検出<	15.4
	S-085940 マゴチ	9月3日	不検出<	16.5
	S-085941 マサバ	9月3日	不検出<	15.9
16	S-085915 シラス	9月8日	不検出<	16.4

モニタリング採取位置と結果

令和 5年 9月14日公表
(9月 2日~ 9月 8日採取 50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