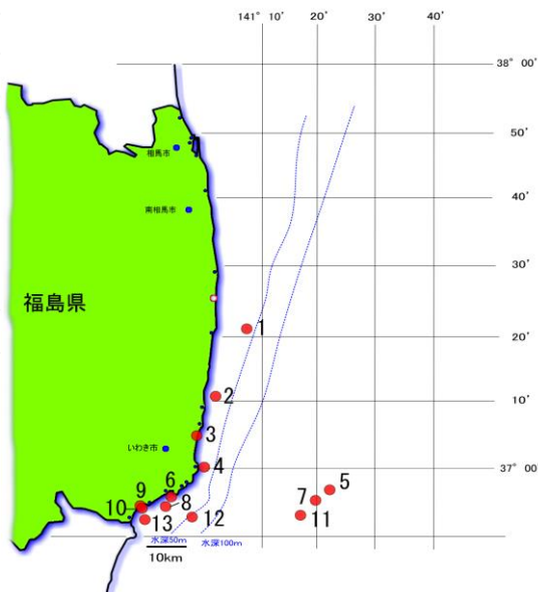


No	魚種名	月日	濃度	DL*
1	S-078907 キツネメバル S-078908 シロメバル	1月22日	不検出	15.2 16.1
2	S-078906 アイナメ S-078909 ハシガレイ(ナメタガレイ)	1月23日	不検出	18.8 15.1
3	S-078863 シラス	1月23日	不検出	14.8
4	S-078878 コモンカスベ	1月23日	不検出	15.9
5	S-078870 エゾソアイナメ(ドンコ) S-078873 キアンコウ S-078893 ミギガレイ(ニクモチ) S-078894 ムシガレイ S-078896 ヤナギムシガレイ S-078898 エソハリイカ(コウイカ) S-078902 エソボラモドキ S-078903 シライトマキバイ	1月23日	不検出	18.4 15.2 16.4 15.7 15.1 17.3 19.5 16.4
6	S-078904 アワビ S-078905 キタムラサキウニ	1月22日	不検出	16.0 16.2



No	魚種名	月日	濃度	DL*
7	S-078865 アオメエソ(メヒカリ) S-078866 アカムツ S-078871 カガミダイ S-078872 カナガシラ S-078874 ギス S-078882 ニシン S-078883 ニベ S-078886 マアジ S-078887 マアナゴ S-078890 マサバ S-078891 マトウダイ S-078892 マフグ S-078895 メダイ S-078899 スルメイカ(マイカ) S-078900 ヤナギダコ S-078901 ヤリイカ	1月23日	不検出	17.1 18.6 18.1 15.9 14.6 19.8 15.0 16.8 15.0 13.5 18.9 16.7 18.0 14.7 18.2 17.8
8	S-078867 イシガレイ S-078875 クロソイ S-078885 ホウボウ	1月23日	不検出	16.9 14.8 17.0
9	S-078884 ヒラメ	1月24日	不検出	13.9
10	S-078864 シラス	1月23日	不検出	17.8
11	S-078868 ウケグチメバル S-078869 ウスマバル S-078877 クロムツ S-078897 ユメカサゴ	1月22日	不検出	13.3 17.8 17.7 15.7
12	S-078879 ショウサイフグ S-078880 スズキ S-078881 チダイ S-078888 マコガレイ	1月23日	不検出	11.0 17.7 14.3 15.0
13	S-078876 クロソイ S-078889 マゴチ	1月28日	不検出	13.9 14.3

モニタリング採取位置と結果

令和 4 年 2 月 3 日公表
(1 月 2 2 日 ~ 1 月 2 8 日採取 4 7 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