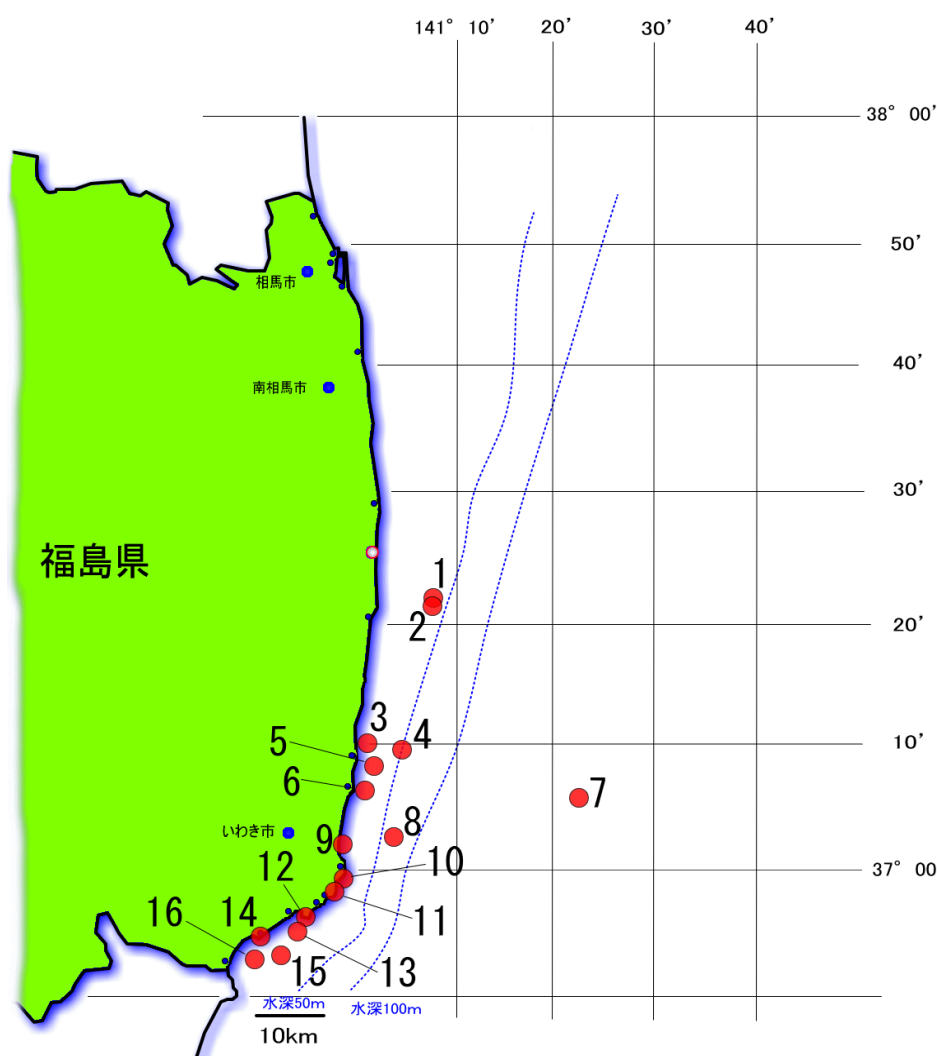


| No | 魚種名                   | 月日   | 濃度   | DL*  |
|----|-----------------------|------|------|------|
| 1  | S-085958 ウスメバル        | 9月6日 | 不検出< | 17.6 |
|    | S-085959 キツネメバル       | 9月6日 | 不検出< | 17.8 |
|    | S-085962 クロソイ         | 9月6日 | 不検出< | 16.9 |
| 2  | S-085960 ヒラメ          | 9月2日 | 不検出< | 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