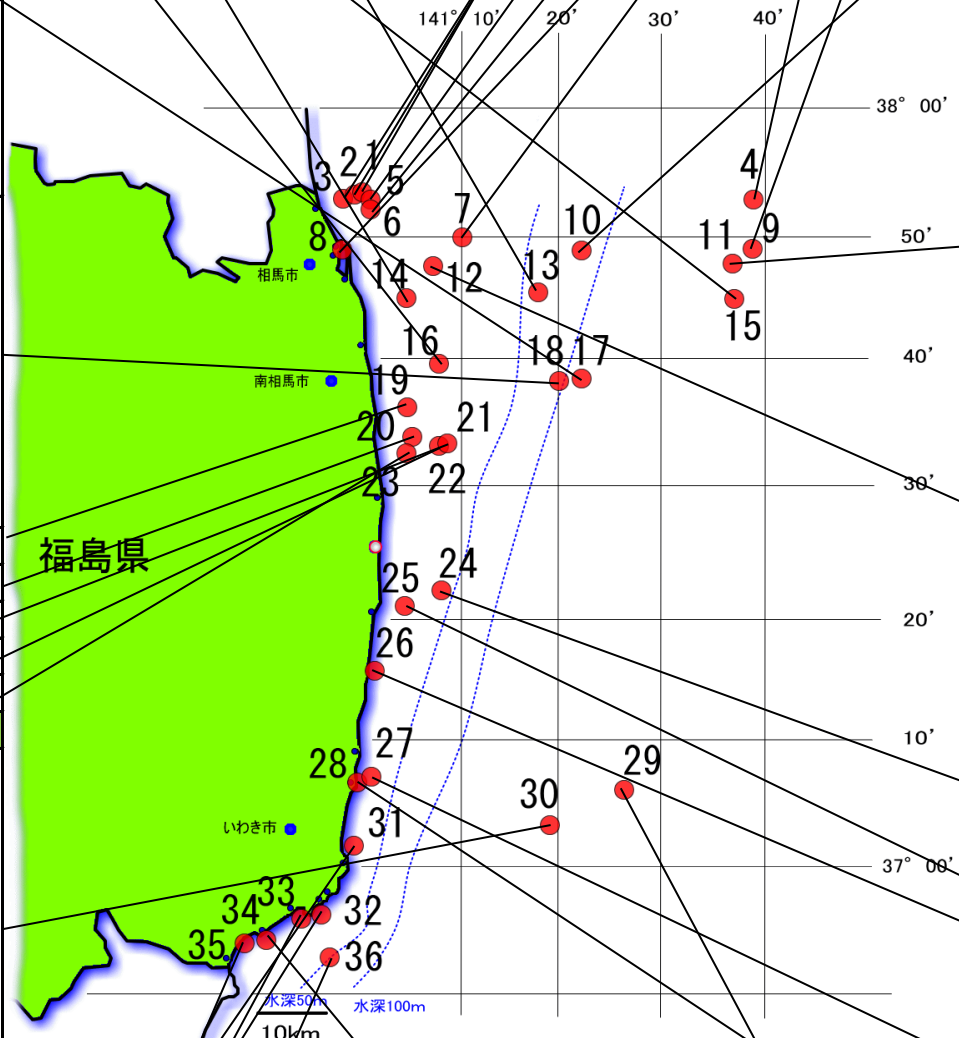


| No | 魚種名 | 月日 | 検出値 |
|----|------------------------|-------|-----------|
| 13 | S-015008 アイナメ | 10月1日 | 不検出< 13.7 |
| | S-015013 イシガレイ | 10月1日 | 7.6 |
| | S-015019 カナガシラ | 10月1日 | 9.4 |
| | S-015037 チダイ | 10月1日 | 不検出< 18.7 |
| | S-015040 ナガレメイタガレイ | 10月1日 | 不検出< 15.4 |
| | S-015044 ヒラメ | 10月1日 | 不検出< 16.8 |
| | S-015052 ホウボウ | 10月1日 | 不検出< 14.2 |
| | S-015055 マアジ | 10月1日 | 不検出< 17.2 |
| | S-015058 マガレイ | 10月1日 | 6.6 |
| | S-015061 マコガレイ | 10月1日 | 不検出< 13.5 |
| | S-015073 ムシガレイ | 10月1日 | 不検出< 13.3 |
| | S-015075 メイタガレイ | 10月1日 | 不検出< 14.8 |
| | S-015088 ヤリイカ | 10月1日 | 不検出< 17.2 |
| 14 | S-015002 シラス | 10月5日 | 不検出< 18.7 |
| 15 | S-015069 ミギガレイ(ニクモチ) | 9月30日 | 不検出< 16.4 |
| | S-015077 ヤナギムシガレイ | 9月30日 | 不検出< 14.3 |
| | S-015079 ユメカサゴ | 9月30日 | 不検出< 17.3 |
| | S-015082 スルメイカ(マイカ) | 9月30日 | 不検出< 16.2 |
| 16 | S-015005 シラス | 10月5日 | 不検出< 16.5 |
| 17 | S-015012 アカムツ | 10月1日 | 不検出< 13.8 |
| | S-015020 カナガシラ | 10月1日 | 12 |
| | S-015023 キアンコウ | 10月1日 | 不検出< 18.1 |
| | S-015026 ケムシカジカ | 10月1日 | 不検出< 18.3 |
| | S-015028 ゴマサバ | 10月1日 | 不検出< 20.0 |
| | S-015042 ババガレイ(ナメタガレイ) | 10月1日 | 不検出< 14.7 |
| | S-015071 ミギガレイ(ニクモチ) | 10月1日 | 不検出< 18.4 |
| | S-015080 ユメカサゴ | 10月1日 | 不検出< 15.4 |
| | S-015086 ヤナギダコ | 10月1日 | 不検出< 16.8 |
| | S-015090 ヤリイカ | 10月1日 | 不検出< 16.2 |
| 18 | S-015009 アイナメ | 10月1日 | 不検出< 18.7 |
| | S-015022 キアンコウ | 10月1日 | 不検出< 16.7 |
| | S-015057 マアナゴ | 10月1日 | 不検出< 13.5 |
| | S-015059 マガレイ | 10月1日 | 不検出< 15.4 |
| | S-015070 ミギガレイ(ニクモチ) | 10月1日 | 不検出< 18.3 |
| | S-015074 ムシガレイ | 10月1日 | 不検出< 15.6 |
| | S-015084 ミズダコ | 10月1日 | 不検出< 15.1 |
| | S-015089 ヤリイカ | 10月1日 | 不検出< 13.6 |
| | S-015092 オキナマコ | 10月1日 | 不検出< 15.8 |
| 19 | S-015004 シラス | 10月5日 | 不検出< 15.9 |
| 20 | S-015006 シラス | 10月5日 | 不検出< 15.3 |
| 21 | S-015000 シラス | 10月1日 | 不検出< 18.2 |
| 22 | S-015001 シラス | 10月1日 | 不検出< 14.9 |
| 23 | S-015007 シラス | 10月5日 | 不検出< 17.2 |
| No | 魚種名 | 月日 | 検出値 |
| 30 | S-014940 アオメエソ(メヒカリ) | 10月7日 | 不検出< 16.4 |
| | S-014941 アカムツ | 10月7日 | 不検出< 15.7 |
| | S-014942 アブラツノザメ | 10月7日 | 13 |
| | S-014949 キアンコウ | 10月7日 | 不検出< 12.7 |
| | S-014963 ソウハチ | 10月7日 | 不検出< 17.3 |
| | S-014967 ババガレイ(ナメタガレイ) | 10月7日 | 不検出< 18.8 |
| | S-014970 ヒレグロ | 10月7日 | 不検出< 18.9 |
| | S-014976 マアナゴ | 10月7日 | 8.3 |
| | S-014978 マガレイ | 10月7日 | 12 |
| | S-014984 ミギガレイ(ニクモチ) | 10月7日 | 不検出< 17.2 |
| | S-014985 ムシガレイ | 10月7日 | 5.4 |
| | S-014987 ヤナギムシガレイ | 10月7日 | 7.4 |
| | S-014989 ユメカサゴ | 10月7日 | 6.3 |
| | S-014992 スルメイカ(マイカ) | 10月7日 | 不検出< 14.5 |
| | S-014996 ヤナギダコ | 10月7日 | 不検出< 15.0 |
| | S-014998 オキナマコ | 10月7日 | 不検出< 17.5 |
| 31 | S-014936 シラス | 10月7日 | 不検出< 15.9 |
| 32 | S-014952 クロダイ | 10月7日 | 不検出< 13.5 |
| | S-014959 シロザケ(筋肉) | 10月7日 | 不検出< 14.1 |
| 33 | S-014937 シラス | 10月7日 | 不検出< 14.7 |
| 35 | S-014938 シラス | 10月7日 | 不検出< 17.8 |
| 36 | S-014943 イシガレイ | 10月7日 | 10 |
| | S-014945 オオクチイシナギ | 10月7日 | 不検出< 14.6 |
| | S-014946 カガミダイ | 10月7日 | 不検出< 14.5 |
| | S-014947 カナガシラ | 10月7日 | 不検出< 18.0 |
| | S-014954 コモンカスベ | 10月7日 | 61 |
| | S-014956 ショウサイフグ | 10月7日 | 不検出< 14.0 |
| | S-014957 シログチ | 10月7日 | 13 |
| | S-014964 ナガレメイタガレイ | 10月7日 | 不検出< 16.6 |
| | S-014969 ヒラメ | 10月7日 | 不検出< 15.8 |
| | S-014972 ホウボウ | 10月7日 | 不検出< 14.0 |
| | S-014975 マアナゴ | 10月7日 | 不検出< 16.0 |
| | S-014979 マコガレイ | 10月7日 | 24 |
| | S-014980 マダイ | 10月7日 | 不検出< 16.5 |
| | S-014982 マトウダイ | 10月7日 | 7.1 |
| | S-014993 マダコ | 10月7日 | 不検出< 15.6 |



モニタリング採取位置と結果

平成25年10月9日公表
(9月30日~10月7日採取)

*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

*ND：検出限界未満

| No | 魚種名 | 月日 | 検出値 |
|----|------------------------|-------|-----------|
| 1 | S-015031 サワラ | 9月30日 | 不検出< 18.2 |
| 2 | S-015030 サワラ | 9月30日 | 不検出< 13.1 |
| 3 | S-015029 サワラ | 9月30日 | 不検出< 16.6 |
| 4 | S-015041 ババガレイ(ナメタガレイ) | 9月30日 | 不検出< 14.0 |
| 5 | S-015014 イシガレイ | 10月2日 | 不検出< 19.5 |
| | S-015045 ヒラメ | 10月2日 | 不検出< 14.2 |
| | S-015062 マコガレイ | 10月2日 | 不検出< 17.4 |
| | S-015065 マゴチ | 10月2日 | 14 |
| 6 | S-015015 イシガレイ | 10月2日 | 8.6 |
| | S-015046 ヒラメ | 10月2日 | 11 |
| | S-015063 マコガレイ | 10月2日 | 7.0 |
| 7 | S-015003 シラス | 10月5日 | 不検出< 17.3 |
| 8 | S-015091 アサリ | 10月1日 | 不検出< 18.1 |
| 9 | S-015048 ヒレグロ | 9月30日 | 不検出< 14.4 |
| | S-015067 マダラ | 9月30日 | 不検出< 13.0 |
| 10 | S-015018 オオクチイシナギ | 10月1日 | 不検出< 15.8 |
| | S-015027 ゴマサバ | 10月1日 | 不検出< 16.9 |
| | S-015036 チダイ | 10月1日 | 不検出< 14.3 |
| | S-015039 ナガレメイタガレイ | 10月1日 | 不検出< 15.5 |
| | S-015043 ヒラメ | 10月1日 | 不検出< 19.6 |
| | S-015049 ブリ | 10月1日 | 不検出< 12.9 |
| | S-015054 マアジ | 10月1日 | 不検出< 18.5 |
| | S-015056 マアナゴ | 10月1日 | 不検出< 12.7 |
| | S-015066 マサバ | 10月1日 | 不検出< 14.7 |
| | S-015068 マトウダイ | 10月1日 | 不検出< 16.0 |
| | S-015072 ムシガレイ | 10月1日 | 不検出< 17.1 |
| | S-015087 ヤリイカ | 10月1日 | 不検出< 15.7 |
| 11 | S-015011 アオメエソ(メヒカリ) | 9月30日 | 不検出< 15.4 |
| | S-015053 ホシガレイ | 9月30日 | 不検出< 17.6 |
| | S-015078 ユメカサゴ | 9月30日 | 不検出< 12.1 |
| | S-015081 ケガニ | 9月30日 | 不検出< 14.6 |
| | S-015083 ミズダコ | 9月30日 | 不検出< 18.0 |
| | S-015085 ヤナギダコ | 9月30日 | 不検出< 14.9 |
| 12 | S-015016 イシガレイ | 10月2日 | 不検出< 18.6 |
| | S-015021 カンパチ | 10月2日 | 不検出< 15.8 |
| | S-015032 シログチ | 10月2日 | 不検出< 16.4 |
| | S-015038 チダイ | 10月2日 | 不検出< 15.9 |
| | S-015047 ヒラメ | 10月2日 | 不検出< 18.3 |
| | S-015050 ブリ | 10月2日 | 不検出< 15.6 |
| | S-015060 マガレイ | 10月2日 | 不検出< 15.6 |
| | S-015064 マコガレイ | 10月2日 | 不検出< 16.9 |
| | S-015076 メイタガレイ | 10月2日 | 不検出< 16.7 |
| No | 魚種名 | 月日 | 検出値 |
| 24 | S-015010 アイナメ | 10月6日 | 55 |
| | S-015017 ウスメバル | 10月6日 | 91 |
| | S-015024 キツネメバル | 10月6日 | 不検出< 15.3 |
| | S-015025 クロソイ | 10月6日 | 17 |
| 25 | S-015034 シロメバル | 10月6日 | 500 |
| 26 | S-015033 シロザケ(筋肉) | 10月7日 | 不検出< 14.6 |
| | S-015035 スズキ | 10月7日 | 12 |
| | S-015051 ブリ | 10月7日 | 不検出< 17.2 |
| 27 | S-014951 クロダイ | 10月6日 | 15 |
| | S-014958 シロザケ(筋肉) | 10月6日 | 不検出< 17.4 |
| | S-014961 スズキ | 10月6日 | 19 |
| | S-014971 ブリ | 10月6日 | 不検出< 15.5 |
| 28 | S-014997 アワビ | 10月6日 | 不検出< 15.6 |
| | S-014999 キタムラサキウニ | 10月6日 | 不検出< 15.2 |
| 29 | S-014944 エゾイソアイナメ(ドンコ) | 10月7日 | 9.6 |
| | S-014950 ギス | 10月7日 | 不検出< 15.7 |
| | S-014953 ケムシカジカ | 10月7日 | 不検出< 17.0 |
| | S-014955 サブロウ | 10月7日 | 不検出< 13.0 |
| | S-014962 ソウハチ | 10月7日 | 不検出< 15.1 |
| | S-014966 ババガレイ(ナメタガレイ) | 10月7日 | 不検出< 16.0 |
| | S-014977 マガレイ | 10月7日 | 不検出< 17.2 |
| | S-014981 マダラ | 10月7日 | 9.8 |
| | S-014983 ミギガレイ(ニクモチ) | 10月7日 | 不検出< 14.7 |
| | S-014988 ユメカサゴ | 10月7日 | 不検出< 15.7 |
| | S-014990 ケガニ | 10月7日 | 不検出< 15.7 |
| | S-014991 スルメイカ(マイカ) | 10月7日 | 不検出< 17.0 |
| | S-014994 ミズダコ | 10月7日 | 不検出< 14.9 |
| | S-014995 ヤナギダコ | 10月7日 | 不検出< 15.5 |
| 34 | S-014939 アイナメ | 10月7日 | 18 |
| | S-014948 カンパチ | 10月7日 | 不検出< 13.6 |
| | S-014960 シロメバル | 10月7日 | 42 |
| | S-014965 ニベ | 10月7日 | 12 |
| | S-014968 ヒラメ | 10月7日 | 11 |
| | S-014973 ホシザメ | 10月7日 | 55 |
| | S-014974 マアジ | 10月7日 | 不検出< 17.7 |
| | S-014986 ムラソイ | 10月7日 | 31 |