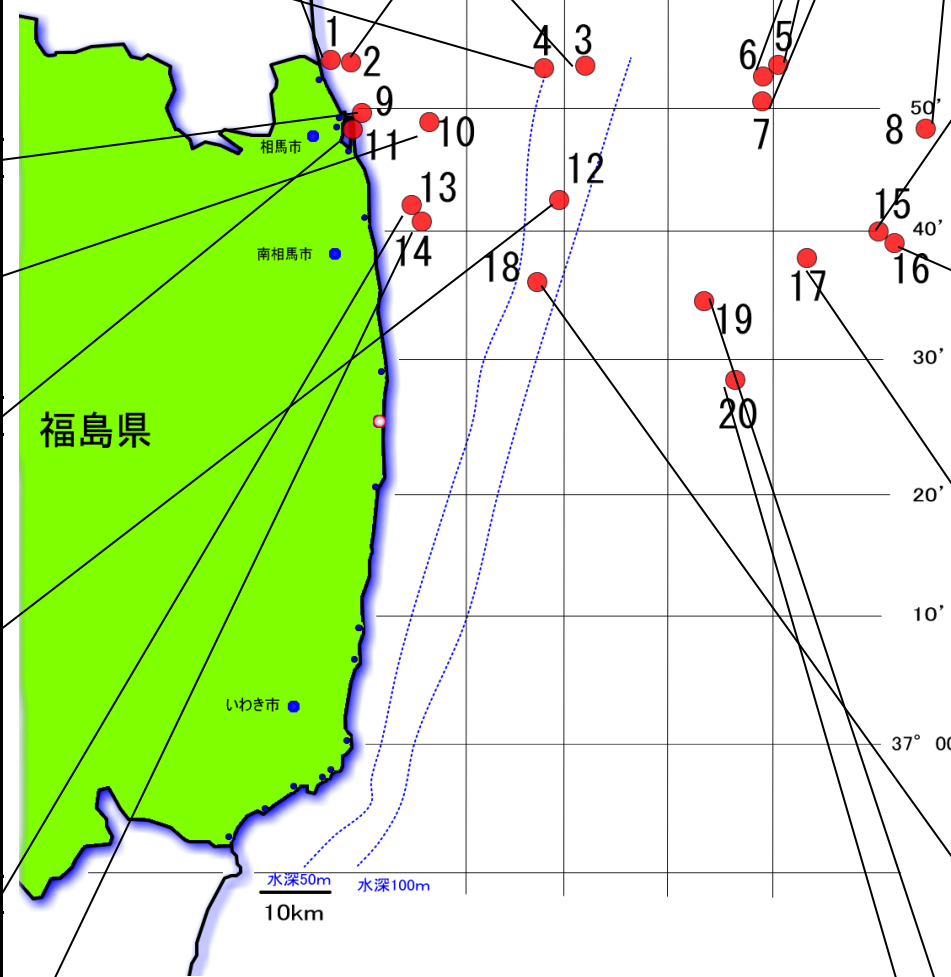


| No | 魚種名 | 月日 | 検出値 |
|----|-------------------------|-------|-----------|
| 1 | S-028846 コウナゴ | 4月1日 | 不検出< 15.9 |
| 3 | S-028850 アイナメ | 3月31日 | 不検出< 16.8 |
| | S-028865 カナガシラ | 3月31日 | 不検出< 15.9 |
| | S-028869 キアンコウ | 3月31日 | 不検出< 13.1 |
| | S-028901 ヒラメ | 3月31日 | 不検出< 13.9 |
| | S-028908 マガレイ | 3月31日 | 不検出< 16.8 |
| | S-028914 マコガレイ | 3月31日 | 不検出< 16.0 |
| | S-028923 マダラ | 3月31日 | 不検出< 13.1 |
| | S-028932 ミギガレイ(ニクモチ) | 3月31日 | 不検出< 15.3 |
| | S-028935 ヤナギムシガレイ | 3月31日 | 不検出< 13.8 |
| | S-028940 ジンドウイカ | 3月31日 | 不検出< 19.5 |
| | S-028949 ヤナギダコ | 3月31日 | 不検出< 15.4 |
| | S-028952 ヤリイカ | 3月31日 | 不検出< 14.7 |
| | S-028957 オキナマコ | 3月31日 | 不検出< 19.9 |
| 4 | S-028849 アイナメ | 3月27日 | 不検出< 13.3 |
| | S-028855 イシガレイ | 3月27日 | 不検出< 14.9 |
| | S-028864 カナガシラ | 3月27日 | 不検出< 15.5 |
| | S-028876 ケムシカジカ | 3月27日 | 不検出< 15.4 |
| | S-028878 コモンカスベ | 3月27日 | 14 |
| | S-028890 スズキ | 3月27日 | 不検出< 16.2 |
| | S-028894 ババガレイ(ナメタガレイ) | 3月27日 | 不検出< 12.8 |
| | S-028900 ヒラメ | 3月27日 | 不検出< 14.2 |
| | S-028907 マガレイ | 3月27日 | 不検出< 15.1 |
| | S-028913 マコガレイ | 3月27日 | 不検出< 13.8 |
| | S-028922 マダラ | 3月27日 | 不検出< 16.0 |
| | S-028934 ムシガレイ | 3月27日 | 不検出< 14.3 |
| 9 | S-028858 イシカワシラウオ | 4月1日 | 不検出< 14.3 |
| 10 | S-028856 イシガレイ | 4月1日 | 不検出< 14.0 |
| | S-028879 コモンカスベ | 4月1日 | 不検出< 16.0 |
| | S-028896 ババガレイ(ナメタガレイ) | 4月1日 | 不検出< 14.7 |
| | S-028910 マガレイ | 4月1日 | 不検出< 13.9 |
| | S-028916 マコガレイ | 4月1日 | 不検出< 15.6 |
| | S-028927 マダラ | 4月1日 | 不検出< 13.3 |
| 11 | S-028960 ヒトエグサ(アオリ)(養殖) | 3月31日 | 6.6 |
| 12 | S-028851 アイナメ | 3月31日 | 不検出< 14.3 |
| | S-028870 キアンコウ | 3月31日 | 不検出< 18.1 |
| | S-028895 ババガレイ(ナメタガレイ) | 3月31日 | 12 |
| | S-028902 ヒラメ | 3月31日 | 不検出< 14.2 |
| | S-028909 マガレイ | 3月31日 | 不検出< 15.3 |
| | S-028915 マコガレイ | 3月31日 | 不検出< 14.9 |
| | S-028924 マダラ | 3月31日 | 不検出< 14.1 |
| | S-028933 ミギガレイ(ニクモチ) | 3月31日 | 不検出< 13.8 |
| | S-028936 ヤナギムシガレイ | 3月31日 | 不検出< 13.9 |
| | S-028941 ジンドウイカ | 3月31日 | 不検出< 12.5 |
| | S-028953 ヤリイカ | 3月31日 | 不検出< 14.7 |
| | S-028958 オキナマコ | 3月31日 | 不検出< 13.2 |
| 13 | S-028847 コウナゴ | 4月1日 | 不検出< 16.9 |
| 14 | S-028852 アイナメ | 4月1日 | 不検出< 13.3 |
| | S-028866 カナガシラ | 4月1日 | 不検出< 14.3 |
| | S-028873 キツネメバル | 4月1日 | 不検出< 15.6 |
| | S-028877 ケムシカジカ | 4月1日 | 不検出< 17.4 |
| | S-028880 コモンカスベ | 4月1日 | 不検出< 15.5 |
| | S-028886 シロメバル | 4月1日 | 18 |
| | S-028897 ババガレイ(ナメタガレイ) | 4月1日 | 不検出< 11.9 |
| | S-028911 マガレイ | 4月1日 | 不検出< 16.7 |
| | S-028917 マコガレイ | 4月1日 | 不検出< 16.2 |
| | S-028928 マダラ | 4月1日 | 不検出< 15.7 |
| | S-028959 マボヤ | 4月1日 | 不検出< 15.5 |



モニタリング採取位置と結果
平成27年4月8日公表(その1)
(3月26日~ 4月1日採取 115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

*ND: 検出限界未満
*基準値 放射性セシウムの合計: 100ベクレル/kg

| No | 魚種名 | 月日 | 検出値 |
|----|------------------------|-------|-----------|
| 2 | S-028857 イシカワシラウオ | 4月1日 | 不検出< 16.2 |
| 5 | S-028859 エゾイソアイナメ(ドンコ) | 3月26日 | 不検出< 16.3 |
| | S-028863 カナガシラ | 3月26日 | 不検出< 17.9 |
| | S-028918 マダラ | 3月26日 | 不検出< 13.2 |
| | S-028929 マダラ | 4月1日 | 不検出< 17.2 |
| 6 | S-028853 アカガレイ | 3月26日 | 不検出< 15.7 |
| | S-028867 キアンコウ | 3月26日 | 不検出< 15.8 |
| | S-028871 キアンコウ | 4月1日 | 不検出< 14.4 |
| | S-028887 スケトウダラ | 3月26日 | 不検出< 14.6 |
| | S-028892 ナガヅカ | 3月26日 | 不検出< 12.1 |
| | S-028938 ユメカサゴ | 4月1日 | 不検出< 18.4 |
| | S-028939 ケガニ | 4月1日 | 不検出< 14.1 |
| 7 | S-028889 スケトウダラ | 4月1日 | 不検出< 16.9 |
| 8 | S-028860 エゾイソアイナメ(ドンコ) | 3月27日 | 不検出< 15.3 |
| | S-028872 キチジ | 3月27日 | 不検出< 17.3 |
| | S-028882 サメガレイ | 3月27日 | 不検出< 16.3 |
| | S-028919 マダラ | 3月27日 | 不検出< 16.2 |
| | S-028942 ズワイガニ(オス) | 3月27日 | 不検出< 19.6 |
| | S-028945 ズワイガニ(メス) | 3月27日 | 不検出< 16.8 |
| 15 | S-028861 エゾイソアイナメ(ドンコ) | 3月31日 | 不検出< 15.4 |
| | S-028884 サメガレイ | 3月31日 | 不検出< 13.7 |
| | S-028905 ヒレグロ | 3月31日 | 不検出< 14.0 |
| | S-028925 マダラ | 3月31日 | 不検出< 14.4 |
| | S-028943 ズワイガニ(オス) | 3月31日 | 不検出< 16.6 |
| | S-028946 ズワイガニ(メス) | 3月31日 | 不検出< 12.9 |
| | S-028950 ヤナギダコ | 3月31日 | 不検出< 16.0 |
| | S-028955 ナガバイ | 3月31日 | 不検出< 14.4 |
| 16 | S-028862 エゾイソアイナメ(ドンコ) | 3月31日 | 不検出< 15.3 |
| | S-028885 サメガレイ | 3月31日 | 不検出< 11.9 |
| | S-028926 マダラ | 3月31日 | 不検出< 16.3 |
| | S-028944 ズワイガニ(オス) | 3月31日 | 不検出< 16.0 |
| | S-028947 ズワイガニ(メス) | 3月31日 | 不検出< 16.2 |
| | S-028951 ヤナギダコ | 3月31日 | 不検出< 14.5 |
| | S-028956 ナガバイ | 3月31日 | 不検出< 17.0 |
| 17 | S-028854 アカガレイ | 3月27日 | 不検出< 13.4 |
| | S-028883 サメガレイ | 3月27日 | 不検出< 15.3 |
| | S-028888 スケトウダラ | 3月27日 | 不検出< 16.0 |
| | S-028904 ヒレグロ | 3月27日 | 不検出< 16.8 |
| | S-028920 マダラ | 3月27日 | 不検出< 16.9 |
| | S-028931 マツカワ | 3月27日 | 不検出< 16.1 |
| | S-028948 ヤナギダコ | 3月27日 | 不検出< 16.3 |
| | S-028954 シライトマキバイ | 3月27日 | 不検出< 13.3 |
| 18 | S-028848 アイナメ | 3月27日 | 不検出< 14.8 |
| | S-028868 キアンコウ | 3月27日 | 不検出< 15.7 |
| | S-028875 ケムシカジカ | 3月27日 | 不検出< 17.2 |
| | S-028893 ババガレイ(ナメタガレイ) | 3月27日 | 不検出< 14.7 |
| | S-028899 ヒラメ | 3月27日 | 不検出< 16.2 |
| | S-028906 マガレイ | 3月27日 | 不検出< 13.2 |
| | S-028912 マコガレイ | 3月27日 | 不検出< 16.1 |
| | S-028921 マダラ | 3月27日 | 不検出< 15.6 |
| 19 | S-028874 ケムシカジカ | 3月26日 | 不検出< 15.0 |
| | S-028898 ヒラメ | 3月26日 | 不検出< 17.5 |
| | S-028903 ヒレグロ | 3月26日 | 不検出< 15.0 |
| 20 | S-028881 サメガレイ | 3月26日 | 不検出< 17.4 |
| | S-028891 ソウハチ | 3月26日 | 不検出< 17.5 |
| | S-028930 マツカワ | 3月26日 | 不検出< 16.9 |
| | S-028937 ユメカサゴ | 3月26日 | 不検出< 15.5 |