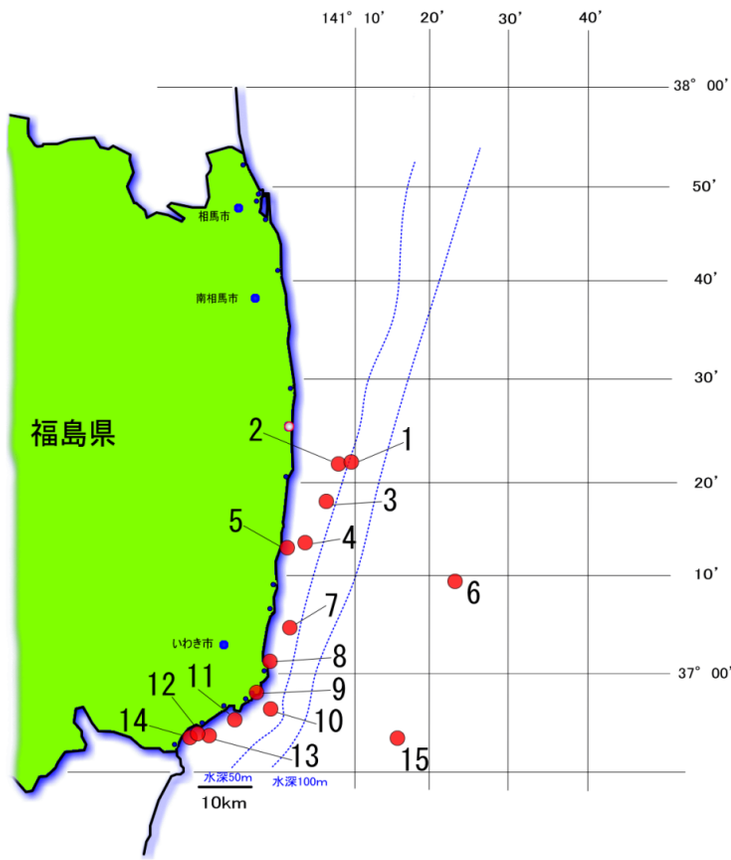


No	魚種名	月日	濃度	DL*
1	S-092922 マアジ	6月8日	不検出<	19.8
	S-092923 マアナゴ	6月8日	不検出<	15.1
	S-092928 マフグ	6月8日	不検出<	18.0
	S-092931 ヤリイカ	6月8日	不検出<	17.3
2	S-092918 シロメバル	6月7日	不検出<	17.3
	S-092921 ホウボウ	6月7日	不検出<	16.0
3	S-092915 カナガシラ	6月8日	不検出<	17.5
	S-092916 ガンゾウビラメ	6月8日	不検出<	18.3
	S-092917 キアンコウ	6月8日	不検出<	17.9
	S-092919 チダイ	6月8日	不検出<	16.1
	S-092920 ナガレメイタガレイ	6月8日	不検出<	12.8
	S-092925 マダイ	6月8日	不検出<	15.4
	S-092929 ムシガレイ	6月8日	不検出<	15.8
	S-092930 ケンサキイカ	6月8日	不検出<	15.6
4	S-092914 ウツカリカサゴ	6月8日	不検出<	16.3
5	S-092924 マコガレイ	6月8日	不検出<	15.6
	S-092926 マトウダイ	6月8日	不検出<	15.5
	S-092927 マハタ	6月8日	不検出<	17.0
6	S-092886 アオメエソ(メヒカリ)	6月8日	不検出<	16.0
	S-092887 アカムツ	6月8日	不検出<	15.9
	S-092895 ゴマサバ	6月8日	不検出<	19.4
	S-092898 スミクイウオ	6月8日	不検出<	17.1
	S-092899 ニギス	6月8日	不検出<	18.7
	S-092903 マイワシ	6月8日	不検出<	18.2
	S-092904 マサバ	6月8日	不検出<	15.7
	S-092905 ミギガレイ(ニクモチ)	6月8日	不検出<	17.0
	S-092911 ヤナギダコ	6月8日	不検出<	18.3



No	魚種名	月日	濃度	DL*
7	S-092910 マダコ	6月8日	不検出<	15.6
8	S-092888 ウスメバル	6月8日	不検出<	18.6
	S-092900 ババガレイ(ナメタガレイ)	6月8日	不検出<	17.2
	S-092907 メイタガレイ	6月8日	不検出<	17.1
9	S-092912 アワビ	6月8日	不検出<	13.8
	S-092913 キタムラサキウニ	6月8日	不検出<	15.8
10	S-092889 オオクチシナギ	6月8日	不検出<	16.9
	S-092897 ショウサイフグ	6月8日	不検出<	18.1
11	S-092885 アイナメ	6月8日	不検出<	17.7
12	S-092890 キツネメバル	6月8日	不検出<	16.5
	S-092891 クロソイ	6月8日	不検出<	17.7
	S-092893 クロメバル	6月8日	不検出<	16.6
	S-092902 ブリ	6月8日	不検出<	18.1
13	S-092894 コブダイ	6月8日	不検出<	13.6
	S-092896 コモンカスベ	6月8日	不検出<	16.4
	S-092901 ヒラメ	6月8日	不検出<	18.9
	S-092906 ムラソイ	6月8日	不検出<	14.6
14	S-092884 シラス	6月13日	不検出<	17.6
15	S-092892 クロムツ	6月10日	不検出<	16.5
	S-092908 メダイ	6月10日	不検出<	16.9
	S-092909 ユメカサゴ	6月10日	不検出<	17.0

モニタリング採取位置と結果

令和 7年 6月19日公表
(6月 7日~ 6月13日採取 48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