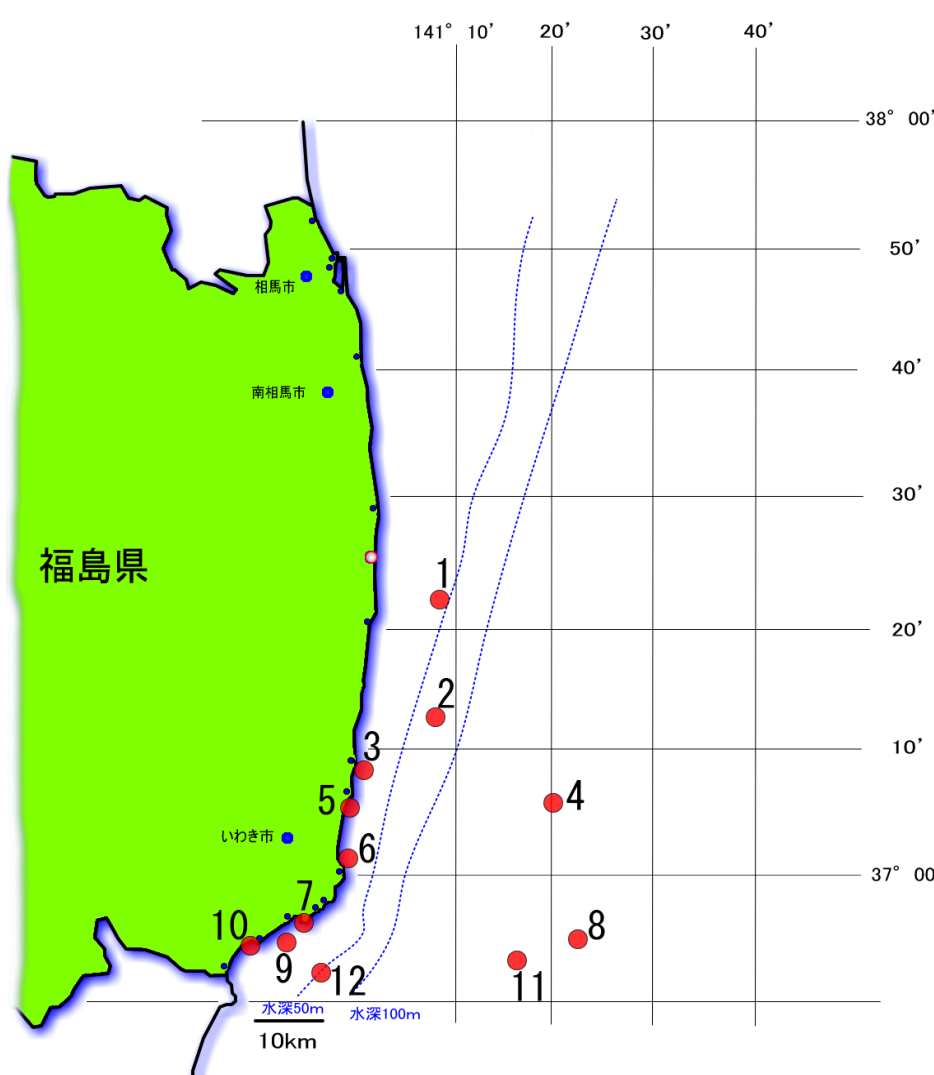


No	魚種名	月日	濃度	DL*
1	S-086835 クロソイ	11月12日	不検出<	17.2
2	S-086833 アカエイ	11月17日	不検出<	14.5
	S-086834 マダコ	11月17日	不検出<	16.3
3	S-086804 スズキ	11月12日	不検出<	17.7
4	S-086787 アカムツ	11月12日	不検出<	16.4
	S-086792 カガミダイ	11月12日	不検出<	16.5
	S-086799 ゴマサバ	11月12日	不検出<	15.5
	S-086802 シログチ	11月12日	不検出<	13.5
	S-086807 ババガレイ(ナメタガレイ)	11月12日	不検出<	17.1
	S-086810 ホシザメ	11月12日	不検出<	19.3
	S-086812 マコガレイ	11月12日	不検出<	18.4
	S-086817 ミギガレイ(ニクモチ)	11月12日	不検出<	17.3
	S-086821 ヤナギムシガレイ	11月12日	不検出<	16.8
	S-086828 ヤナギダコ	11月12日	不検出<	15.2
	S-086831 オキナマコ	11月12日	不検出<	16.6
	5	S-086786 シラス	11月11日	不検出<
6	S-086789 イシガレイ	11月12日	不検出<	14.0
	S-086800 コモンカスベ	11月12日	不検出<	15.1
	S-086825 ガザミ	11月12日	不検出<	13.8
7	S-086830 アワビ	11月12日	不検出<	19.1
	S-086832 キタムラサキウニ	11月12日	不検出<	20.0
8	S-086797 キンメダイ	11月10日	不検出<	16.7
9	S-086791 ウマヅラハギ	11月12日	不検出<	15.1
	S-086793 カサゴ	11月12日	不検出<	18.6
	S-086803 シロメバル	11月12日	不検出<	16.5
	S-086808 ヒラメ	11月12日	不検出<	16.2
	S-086809 ホウボウ	11月12日	不検出<	19.3
	S-086814 マダイ	11月12日	不検出<	18.8



No	魚種名	月日	濃度	DL*
10	S-086819 ムラソイ	11月12日	不検出<	17.2
11	S-086790 イズカサゴ	11月12日	不検出<	17.0
	S-086796 キアンコウ	11月12日	不検出<	16.1
	S-086798 クロムツ	11月12日	不検出<	16.7
	S-086806 ニギス	11月12日	不検出<	17.4
	S-086811 マアジ	11月12日	不検出<	14.5
	S-086813 マサバ	11月12日	不検出<	17.3
	S-086815 マダラ	11月12日	不検出<	16.9
	S-086818 ムシガレイ	11月12日	不検出<	16.9
	S-086822 ユメカサゴ	11月12日	不検出<	15.7
	S-086824 エゾハリイカ(コウイカ)	11月12日	不検出<	15.7
S-086827 スルメイカ(マイカ)	11月12日	不検出<	18.4	
S-086829 ヤリイカ	11月12日	不検出<	19.4	
12	S-086788 アカヤガラ	11月12日	不検出<	17.7
	S-086794 カナガシラ	11月12日	不検出<	15.3
	S-086795 カワハギ	11月12日	不検出<	16.0
	S-086801 ショウサイフグ	11月12日	不検出<	16.4
	S-086805 チダイ	11月12日	不検出<	15.7
	S-086816 マトウダイ	11月12日	不検出<	14.3
	S-086820 メイタガレイ	11月12日	不検出<	19.3
	S-086823 ワニエソ	11月12日	不検出<	15.9
	S-086826 ジンドウイカ	11月12日	不検出<	14.8

モニタリング採取位置と結果

令和 5年11月22日公表
(11月10日~11月17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