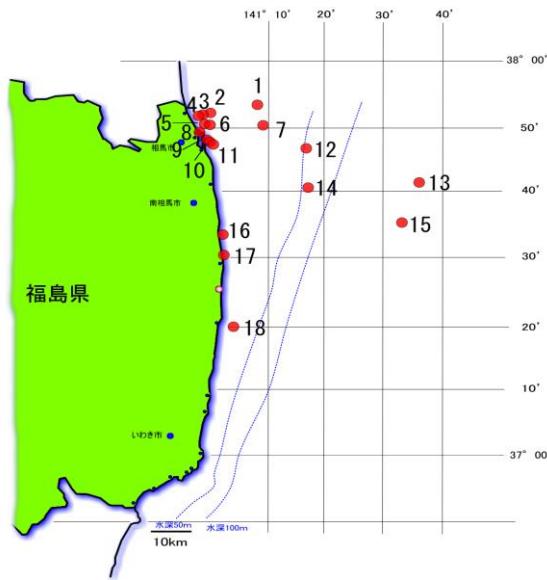


No	魚種名	月日	濃度	DL*
1	S-078753 マダラ	1月16日	不検出<	16.0
2	S-078723 エソイツアイナメ(ドンコ)	1月16日	不検出<	18.8
3	S-078719 アイナメ	1月19日	不検出<	17.7
4	S-078730 ケムシカジカ	1月19日	不検出<	14.8
	S-078762 ヒメエソボラ	1月19日	不検出<	16.0
	S-078764 モスソガイ	1月19日	不検出<	16.0
5	S-078728 クロソイ	1月16日	不検出<	18.2
	S-078742 スマガレイ	1月16日	不検出<	13.9
	S-078746 ホシガレイ	1月16日	不検出<	13.7
6	S-078727 キツネメバル	1月16日	不検出<	18.4
	S-078737 シロメバル	1月16日	不検出<	19.4
7	S-078725 カナガシラ	1月16日	不検出<	14.5
	S-078731 コモンカスベ	1月16日	不検出<	13.5
	S-078749 マガレイ	1月16日	不検出<	14.9
	S-078751 マサバ	1月16日	不検出<	13.5
8	S-078766 ヒトエグサ(アオノリ)(養殖)	1月18日	不検出<	6.0
9	S-078732 イシカワシラウオ	1月18日	不検出<	18.5
10	S-078735 イシカワシラウオ	1月18日	不検出<	16.0
11	S-078763 ホッキガイ	1月16日	不検出<	14.1



No	魚種名	月日	濃度	DL*
12	S-078718 アイナメ	1月16日	不検出<	12.9
	S-078722 ウスメバル	1月16日	不検出<	16.8
	S-078741 ナガレメイタガレイ	1月16日	不検出<	16.5
	S-078743 ハバガレイ(ナメタガレイ)	1月16日	不検出<	18.0
	S-078748 マイワシ	1月16日	不検出<	14.1
	S-078750 マコガレイ	1月16日	不検出<	16.8
	S-078752 マダイ	1月16日	不検出<	14.5
	S-078755 ムシガレイ	1月16日	不検出<	14.5
	S-078756 ヤナギムシガレイ	1月16日	不検出<	16.6
	S-078758 スルメイカ(マイカ)	1月16日	不検出<	16.4
	S-078759 マダコ	1月16日	不検出<	16.7
13	S-078720 アオメソ(メヒカリ)	1月16日	不検出<	15.7
	S-078721 アカガレイ	1月16日	不検出<	18.9
	S-078738 スケトウダラ	1月16日	不検出<	16.6
	S-078754 ミギガレイ(ニクモチ)	1月16日	不検出<	12.2
	S-078757 ユメカサゴ	1月16日	不検出<	17.2
	S-078760 ヤナギダコ	1月16日	不検出<	16.2
14	S-078726 キアンコウ	1月16日	不検出<	15.7
	S-078736 シログチ	1月16日	不検出<	15.2
	S-078739 スズキ	1月16日	不検出<	13.6
	S-078744 ヒラメ	1月16日	不検出<	15.7
	S-078747 マアナゴ	1月16日	不検出<	16.9
	S-078761 ヤリイカ	1月16日	不検出<	13.9
	S-078765 オキナマコ	1月16日	不検出<	17.9
15	S-078724 カガミダイ	1月16日	不検出<	15.7
	S-078729 クロムツ	1月16日	不検出<	16.6
	S-078740 ソウハチ	1月16日	不検出<	14.0
16	S-078733 イシカワシラウオ	1月18日	不検出<	17.3
17	S-078734 イシカワシラウオ	1月18日	不検出<	17.4
18	S-078745 ヒラメ	1月19日	不検出<	13.7

### モニタリング採取位置と結果

令和 4年 1月27日公表

( 1月16日～ 1月19日採取 49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