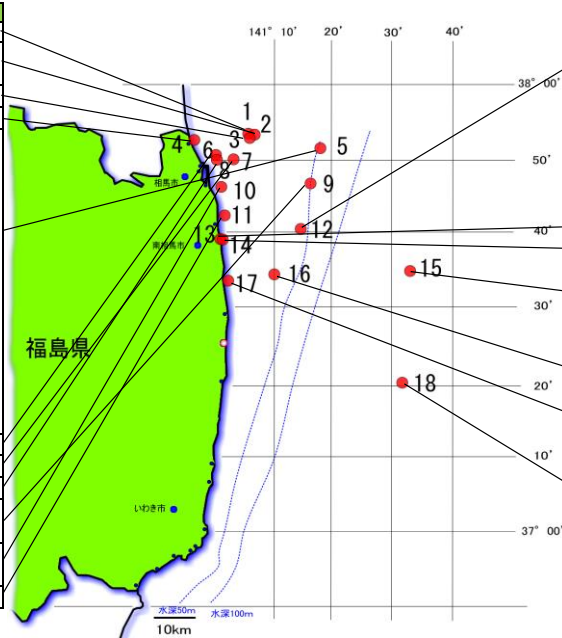


No	魚種名	月日	不検出<	値
1	S-060771 シラス	10月15日	不検出<	18.4
2	S-060795 スズキ	10月16日	不検出<	17.8
	S-060809 マサバ	10月16日	不検出<	19.0
3	S-060772 シラス	10月15日	不検出<	16.2
4	S-060822 ホツギガイ	10月16日	不検出<	14.6
5	S-060777 イシガレイ	10月16日	不検出<	19.2
	S-060783 カナガシラ	10月16日	不検出<	17.0
	S-060792 コモンカスベ	10月16日	不検出<	13.0
	S-060793 ショウサイフゲ	10月16日	不検出<	15.6
	S-060796 タチウオ	10月16日	不検出<	13.8
	S-060798 チダイ	10月16日	不検出<	15.1
	S-060799 ナガレメイタガレイ	10月16日	不検出<	17.0
	S-060801 ハバガレイ(ナメタガレイ)	10月16日	不検出<	13.5
	S-060802 ヒラメ	10月16日	不検出<	16.6
	S-060807 マガレイ	10月16日	不検出<	14.1
	S-060808 マコガレイ	10月16日	不検出<	15.4
	S-060813 ムシガレイ	10月16日	不検出<	18.6
	S-060814 メイタガレイ	10月16日	不検出<	17.7
	S-060818 マダコ	10月16日	不検出<	12.4
6	S-060823 マナマコ	10月17日	不検出<	15.0
7	S-060806 マアナゴ	10月16日	不検出<	18.2
8	S-060819 マダコ	10月17日	不検出<	14.0
9	S-060810 マダイ	10月16日	不検出<	14.3
	S-060811 マトウダイ	10月16日	不検出<	16.3
10	S-060784 カンパチ	10月16日	不検出<	19.0
	S-060816 ガザミ	10月16日	不検出<	16.2
11	S-060787 クロダイ	10月12日	不検出<	16.9



No	魚種名	月日	不検出<	値
12	S-060775 アイナメ	10月15日	不検出<	16.1
	S-060778 ウスメバル	10月15日	不検出<	15.2
	S-060780 オオクチイシナギ	10月15日	不検出<	17.6
	S-060782 カナガシラ	10月15日	不検出<	12.7
	S-060786 キツネメバル	10月15日	不検出<	15.5
	S-060794 シロメバル	10月15日	不検出<	13.6
	S-060797 チダイ	10月15日	不検出<	16.9
	S-060804 ホウボウ	10月15日	不検出<	14.9
	S-060805 マアジ	10月15日	不検出<	16.1
13	S-060774 シラス	10月15日	不検出<	19.3
14	S-060773 シラス	10月15日	不検出<	18.6
15	S-060800 ニギス	10月16日	不検出<	15.5
	S-060812 ミギガレイ(ニクモチ)	10月16日	不検出<	14.6
	S-060815 ユメカサゴ	10月16日	不検出<	14.3
	S-060821 ヤリイカ	10月16日	不検出<	13.8
16	S-060791 ゴマサバ	10月15日	不検出<	13.1
	S-060803 ブリ	10月15日	不検出<	12.7
17	S-060788 クロダイ	10月16日	不検出<	18.8
	S-060789 クロダイ	10月16日	不検出<	13.8
18	S-060776 アカムツ	10月16日	不検出<	15.8
	S-060779 エゾイソアイナメ(ドンコ)	10月16日	不検出<	14.2
	S-060781 カガミダイ	10月16日	不検出<	16.7
	S-060785 キアンコウ	10月16日	不検出<	14.1
	S-060790 ケムシカジカ	10月16日	不検出<	17.0
	S-060817 スルメイカ(マイカ)	10月16日	不検出<	17.1
	S-060820 ヤナギダコ	10月16日	不検出<	16.8

モニタリング採取位置と結果

平成30年10月25日公表
(10月12日~10月17日採取 53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