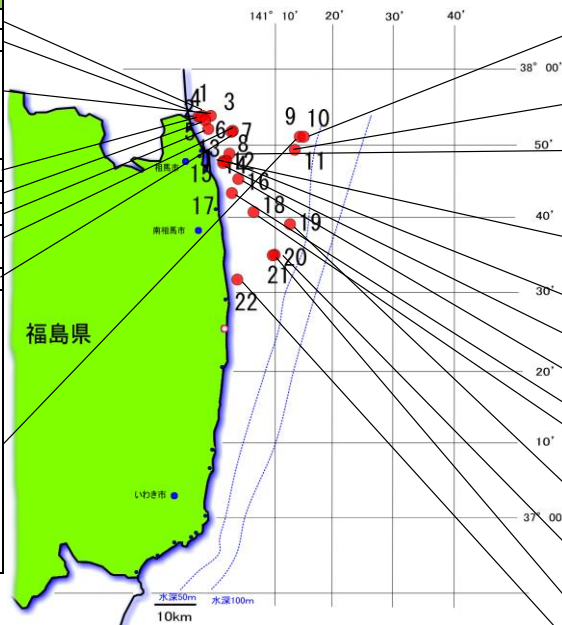


No	魚種名	月日	不検出<	値
1	S-067828 サワラ	9月29日	不検出<	15.3
2	S-067808 シラス	9月30日	不検出<	18.4
3	S-067814 クロダイ	9月30日	不検出<	14.7
	S-067834 ニベ	9月30日	不検出<	14.5
	S-067836 ヒラメ	9月30日	不検出<	16.0
	S-067837 プリ	9月30日	不検出<	19.0
	S-067842 マゴチ	9月30日	不検出<	16.5
4	S-067807 シラス	9月30日	不検出<	16.5
5	S-067850 マダコ	9月30日	不検出<	15.2
6	S-067839 マアナゴ	9月30日	不検出<	14.8
7	S-067819 コモンカスベ	10月1日	不検出<	18.2
	S-067820 コモンカスベ	10月1日	不検出<	15.6
8	S-067823 コモンカスベ	10月2日	不検出<	19.2
9	S-067809 アイナメ	9月30日	不検出<	18.2
	S-067811 カナガシラ	9月30日	不検出<	16.3
	S-067813 ギンアナゴ	9月30日	不検出<	16.5
	S-067829 ショウサイフグ	9月30日	不検出<	17.3
	S-067831 チダイ	9月30日	不検出<	17.0
	S-067832 トラフグ	9月30日	不検出<	13.7
	S-067833 ナガレメイタガレイ	9月30日	不検出<	14.5
	S-067835 ハバガレイ(ナメタガレイ)	9月30日	不検出<	18.3
	S-067838 ホウボウ	9月30日	不検出<	14.9
	S-067840 マガレイ	9月30日	不検出<	17.6
	S-067841 マコガレイ	9月30日	不検出<	19.0
	S-067844 マトウダイ	9月30日	不検出<	16.1
	S-067846 メイタガレイ	9月30日	不検出<	18.0



No	魚種名	月日	不検出<	値
10	S-067812 キツネメバル	9月30日	不検出<	15.6
	S-067830 シロメバル	9月30日	不検出<	13.8
	S-067843 マダイ	9月30日	不検出<	18.2
	S-067848 ヒラツメガニ	9月30日	不検出<	16.6
11	S-067852 ヤリイカ	9月30日	不検出<	16.4
12	S-067810 イシガレイ	9月30日	不検出<	14.0
	S-067815 コモンカスベ	9月30日	不検出<	17.4
	S-067847 ガザミ	9月30日	不検出<	15.7
13	S-067853 ビノスガイ	10月2日	不検出<	18.8
	S-067854 ビノスガイ	10月2日	不検出<	15.7
	S-067855 ビノスガイ	10月2日	不検出<	19.0
	S-067856 ビノスガイ	10月2日	不検出<	19.4
	S-067857 ビノスガイ	10月2日	不検出<	16.7
14	S-067827 サワラ	9月29日	不検出<	15.7
15	S-067858 ビノスガイ	10月3日	不検出<	18.1
	S-067859 ビノスガイ	10月3日	不検出<	18.2
16	S-067851 マダコ	9月30日	不検出<	16.2
	S-067860 ヒメエソボラ	9月30日	不検出<	13.6
17	S-067805 シラス	9月30日	不検出<	16.4
18	S-067806 シラス	9月30日	不検出<	14.5
19	S-067816 コモンカスベ	9月30日	不検出<	16.9
	S-067817 コモンカスベ	9月30日	不検出<	15.0
	S-067818 コモンカスベ	9月30日	不検出<	17.3
	S-067845 ムシガレイ	9月30日	不検出<	16.9
20	S-067821 コモンカスベ	10月1日	不検出<	18.3
	S-067822 コモンカスベ	10月1日	不検出<	13.1
21	S-067824 コモンカスベ	10月2日	不検出<	16.7
	S-067825 コモンカスベ	10月2日	不検出<	15.1
	S-067826 コモンカスベ	10月2日	不検出<	14.1
22	S-067849 マダコ	9月27日	不検出<	14.0

モニタリング採取位置と結果

令和元年10月10日公表
(9月27日~10月3日採取 56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