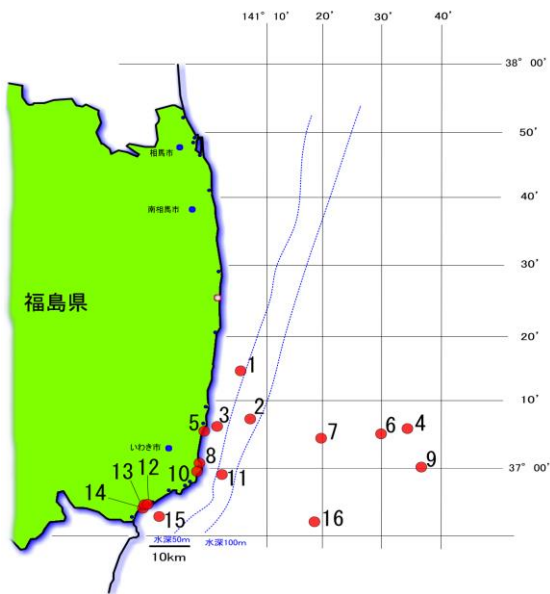


No	魚種名	月日	濃度	DL*	
1	S-075833 アイナメ	4月25日	不検出<	15.5	
	S-075834 クロソイ	4月25日	不検出<	13.9	
2	S-075797 クロソイ	4月27日	不検出<	14.7	
	S-075798 クロソイ	4月27日	不検出<	14.0	
3	S-075788 アカメバル	4月25日	不検出<	16.0	
	S-075795 キツネメバル	4月25日	不検出<	14.7	
4	S-075804 シロメバル	4月25日	不検出<	15.9	
	S-075824 ケガニ	4月27日	不検出<	13.9	
5	S-075830 シライトマキバイ	4月27日	不検出<	14.9	
	S-075785 シラス	4月25日	不検出<	15.3	
6	S-075787 アカムツ	4月24日	不検出<	18.2	
	S-075790 エソソイアイナメ(ドンコ)	4月24日	不検出<	17.8	
	S-075793 ギス	4月24日	不検出<	15.1	
	S-075800 ケムシカジカ	4月24日	不検出<	16.8	
	S-075807 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月24日	不検出<	14.1	
	S-075810 ホツケ	4月24日	不検出<	15.6	
	S-075818 ミギガレイ(ニクモチ)	4月24日	不検出<	14.0	
	S-075821 メダイ	4月24日	不検出<	16.8	
	S-075822 ヤナギムシガレイ	4月24日	不検出<	16.7	
	S-075829 エソボラモドキ	4月24日	不検出<	15.9	
	7	S-075791 カナガシラ	4月24日	不検出<	13.1
		S-075792 キアンコウ	4月24日	不検出<	14.6
S-075801 サメガレイ		4月24日	不検出<	16.8	
S-075808 ヒラメ		4月24日	不検出<	15.7	
S-075815 マサバ		4月24日	不検出<	15.7	
S-075823 ユメカサゴ		4月24日	不検出<	14.7	
S-075825 ジンドウイカ		4月24日	不検出<	18.6	
S-075826 スルメイカ(マイカ)		4月24日	不検出<	14.7	
S-075827 ヤナギダコ		4月24日	不検出<	16.7	
S-075828 ヤリイカ		4月24日	不検出<	16.6	



No	魚種名	月日	濃度	DL*
8	S-075784 シラス	4月25日	不検出<	15.5
9	S-075794 キチジ	4月27日	不検出<	18.2
10	S-075786 シラス	4月26日	不検出<	15.0
11	S-075802 ショウサイフゲ	4月25日	不検出<	12.8
	S-075803 シログチ	4月25日	不検出<	15.3
	S-075805 スズキ	4月25日	不検出<	12.4
	S-075806 ソウハチ	4月25日	不検出<	14.8
	S-075809 ホウボウ	4月25日	不検出<	16.5
	S-075811 マアジ	4月25日	不検出<	13.3
	S-075812 マアナゴ	4月25日	不検出<	14.1
	S-075813 マガレイ	4月25日	不検出<	15.2
	S-075814 マコガレイ	4月25日	不検出<	13.9
	S-075816 マダイ	4月25日	不検出<	17.1
12	S-075817 マフグ	4月25日	不検出<	15.1
	S-075819 ムシガレイ	4月25日	不検出<	17.2
13	S-075820 メイタガレイ	4月25日	不検出<	16.4
	S-075831 アワビ	4月25日	不検出<	19.9
14	S-075832 キタムラサキウニ	4月25日	不検出<	12.7
	S-075783 シラス	4月25日	不検出<	18.2
15	S-075799 クロソイ	4月30日	不検出<	15.7
16	S-075796 クロソイ	4月25日	不検出<	17.0
16	S-075789 ウケグチメバル	4月24日	不検出<	16.6

モニタリング採取位置と結果

令和 3年 5月13日公表
(4月24日～ 4月30日採取 52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