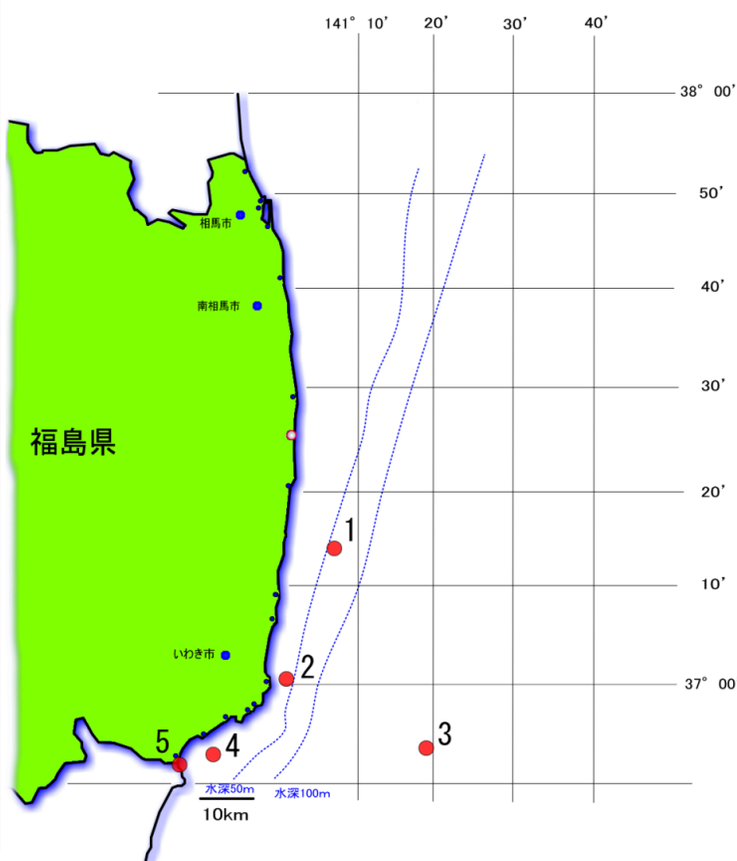


No	魚種名	月日	濃度	DL*	
1	S-091846 アカエイ	2月23日	不検出<	15.2	
	S-091847 キアンコウ	2月23日	不検出<	15.7	
	S-091848 ショウサイフグ	2月23日	不検出<	15.1	
	S-091849 スズキ	2月23日	不検出<	16.5	
	S-091850 ソウハチ	2月23日	不検出<	14.6	
	S-091851 ナガレメイタガレイ	2月23日	不検出<	17.1	
	S-091852 ヒラメ	2月23日	不検出<	19.3	
	S-091853 ホウボウ	2月23日	不検出<	18.3	
	S-091854 ホシザメ	2月23日	不検出<	16.1	
	S-091855 マコガレイ	2月23日	不検出<	15.3	
	S-091856 マダイ	2月23日	不検出<	13.1	
	S-091857 ケンサキイカ	2月23日	不検出<	19.4	
	2	S-091826 カサゴ	2月24日	不検出<	16.4
		S-091833 シロメバル	2月24日	不検出<	18.1
	3	S-091825 カガミダイ	2月24日	不検出<	19.1
		S-091827 カナガシラ	2月24日	不検出<	15.5
		S-091830 クロムツ	2月24日	不検出<	19.5
S-091832 サメガレイ		2月24日	不検出<	18.8	
S-091834 マアジ		2月24日	不検出<	16.9	
S-091835 マサバ		2月24日	不検出<	16.1	
S-091836 ミギガレイ(ニクモチ)		2月24日	不検出<	17.3	
S-091837 ムシガレイ		2月24日	不検出<	16.2	
S-091838 メダイ		2月24日	不検出<	17.5	
S-091839 ヤナギムシガレイ		2月24日	不検出<	15.5	
S-091840 エゾハリイカ(コウイカ)		2月24日	不検出<	18.5	
S-091841 スルメイカ(マイカ)		2月24日	不検出<	15.4	
S-091842 ヤナギダコ		2月24日	不検出<	19.2	
S-091843 ヤリイカ		2月24日	不検出<	16.9	



No	魚種名	月日	濃度	DL*
4	S-091828 キツネメバル	2月28日	不検出<	16.9
	S-091829 クロソイ	2月28日	不検出<	14.9
	S-091831 コモンカスベ	2月28日	不検出<	15.5
5	S-091844 アワビ	2月23日	不検出<	19.9
	S-091845 キタムラサキウニ	2月23日	不検出<	16.3

モニタリング採取位置と結果
 令和 7年 3月 6日公表
 (2月23日~ 2月28日採取 33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