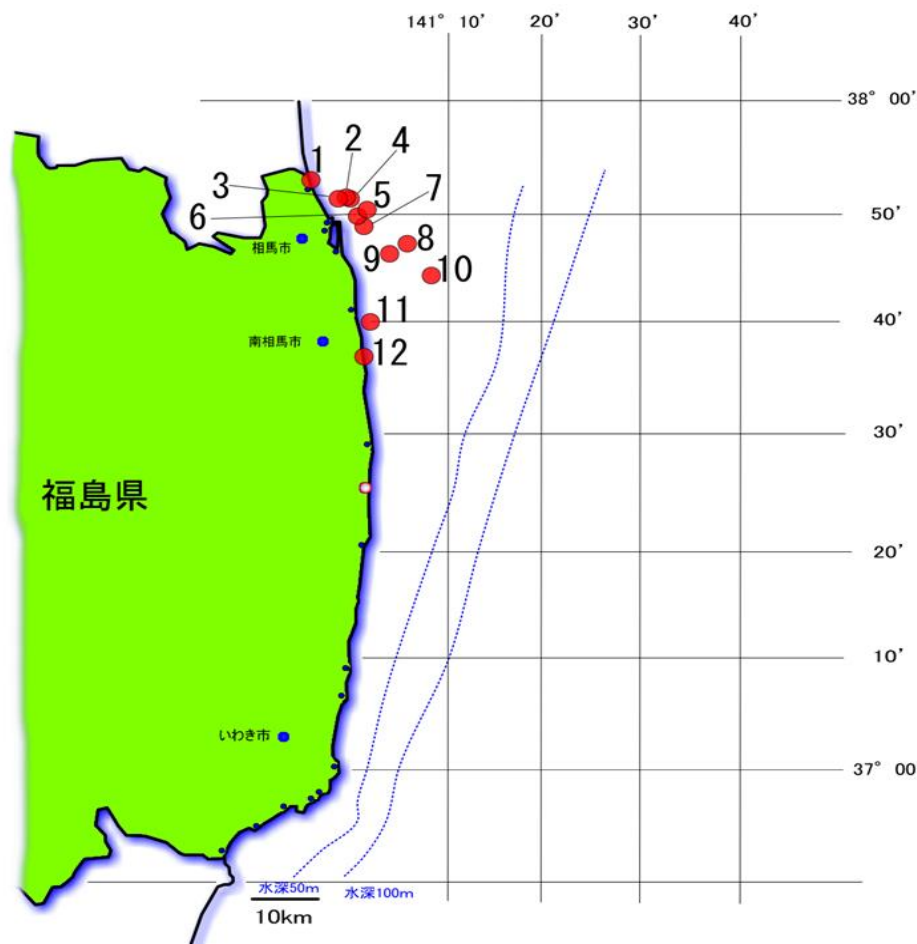


No	魚種名	月日	濃度	DL*
1	S-084673 イシカワシラウオ	4月23日	不検出<	17.5
2	S-084688 マダイ	4月23日	不検出<	13.6
3	S-084676 カナガシラ	4月23日	不検出<	18.8
	S-084681 スズキ	4月23日	不検出<	15.7
	S-084693 クロソイ	4月23日	不検出<	18.6
	S-084694 クロソイ	4月23日	不検出<	14.7
4	S-084677 キアンコウ	4月23日	不検出<	15.3
	S-084679 コモンカスベ	4月23日	不検出<	19.9
	S-084682 ソウハチ	4月23日	不検出<	14.6
	S-084687 マサバ	4月23日	不検出<	18.2
	S-084695 クロソイ	4月23日	不検出<	16.7
5	S-084678 ケムシカジカ	4月25日	不検出<	16.7
	S-084683 ババガレイ(ナメタガレイ)	4月25日	不検出<	18.5
	S-084686 マアナゴ	4月25日	不検出<	16.1
	S-084675 エゾイソアイナメ(ドンコ)	4月25日	不検出<	15.3
6	S-084690 マフグ	4月25日	不検出<	18.6
	S-084692 マダコ	4月25日	不検出<	15.9



No	魚種名	月日	濃度	DL*
7	S-084684 ヒラメ	4月23日	不検出<	15.4
8	S-084697 クロソイ	4月25日	不検出<	14.5
9	S-084698 クロソイ	4月25日	不検出<	16.4
10	S-084696 クロソイ	4月25日	不検出<	17.8
11	S-084671 アイナメ	4月26日	不検出<	17.8
	S-084672 イシガレイ	4月26日	不検出<	18.7
	S-084680 シロメバル	4月26日	不検出<	16.8
	S-084685 ホウボウ	4月26日	不検出<	13.4
	S-084689 マトウダイ	4月26日	不検出<	17.0
	S-084691 ムシガレイ	4月26日	不検出<	17.6
	S-084699 クロソイ	4月26日	不検出<	16.2
S-084700 クロソイ	4月26日	不検出<	15.6	
12	S-084674 イシカワシラウオ	4月25日	不検出<	16.6

モニタリング採取位置と結果

令和 5年 5月11日公表
(4月23日～ 4月26日採取 30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