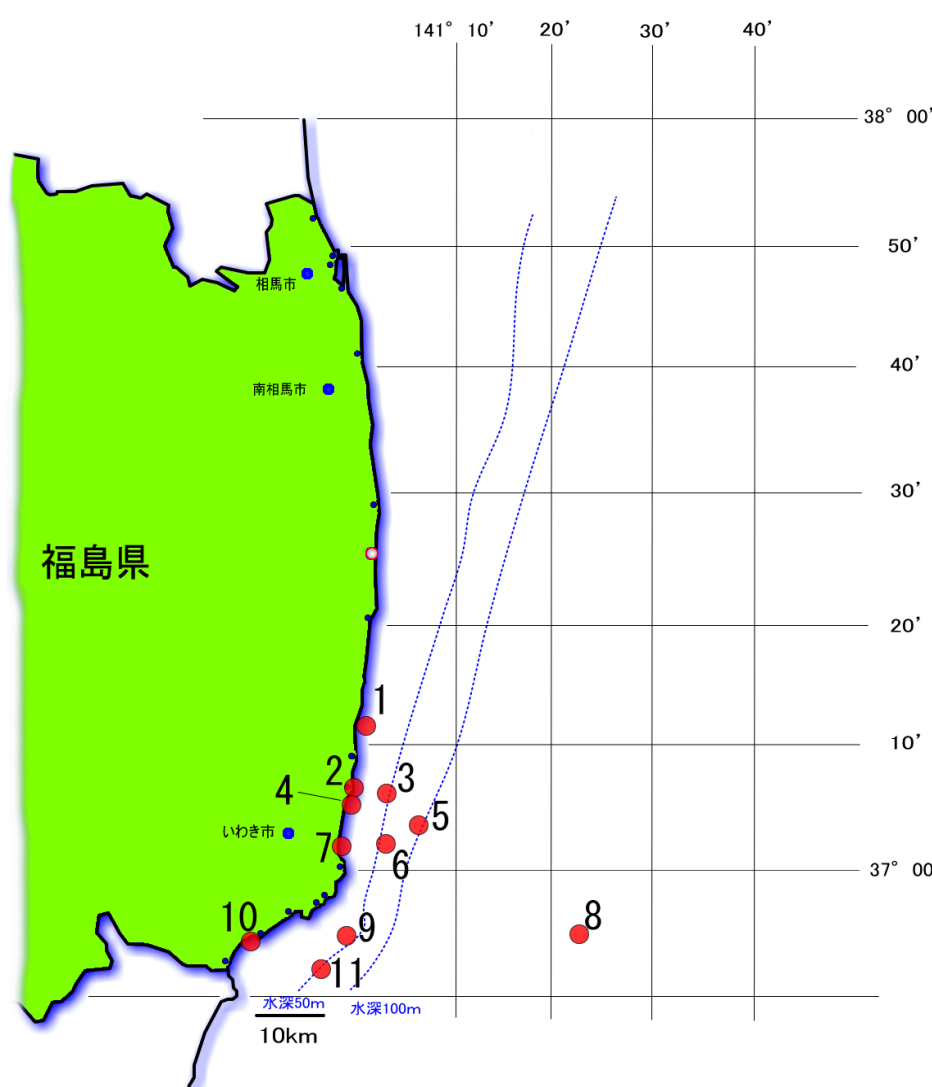


No	魚種名	月日	濃度	DL*
1	S-087866	クロソイ	2月25日	不検出< 17.0
	S-087867	クロソイ	2月25日	不検出< 16.5
	S-087868	クロソイ	2月25日	不検出< 14.4
	S-087869	クロソイ	2月25日	不検出< 15.9
2	S-087859	アワビ	2月25日	不検出< 18.2
	S-087861	キタムラサキウニ	2月25日	不検出< 16.4
3	S-087821	アイナメ	2月25日	不検出< 17.3
	S-087827	カサゴ	2月25日	不検出< 16.7
	S-087865	クロソイ	2月25日	不検出< 17.4
4	S-087820	シラス	2月24日	不検出< 16.6
5	S-087822	アオシマ	2月24日	不検出< 15.9
	S-087823	アカエイ	2月24日	不検出< 17.4
	S-087824	イネゴチ	2月24日	不検出< 17.9
	S-087826	カガミダイ	2月24日	不検出< 16.5
	S-087829	キアッコウ	2月24日	不検出< 16.8
	S-087834	シログチ	2月24日	不検出< 15.4
	S-087836	ソウハチ	2月24日	不検出< 17.0
	S-087838	ニベ	2月24日	不検出< 15.3
	S-087843	マアジ	2月24日	不検出< 17.7
	S-087846	マサバ	2月24日	不検出< 17.6
	S-087849	マフグ	2月24日	不検出< 19.3
	S-087855	ケンサキイカ	2月24日	不検出< 15.8
	S-087856	ジンドウイカ	2月24日	不検出< 19.5
	S-087857	スルメイカ(マイカ)	2月24日	不検出< 19.5
	S-087860	オキナマコ	2月24日	不検出< 17.8
	S-087862	クロソイ	2月24日	不検出< 18.1



No	魚種名	月日	濃度	DL*
6	S-087825	ウマヅラハギ	2月25日	不検出< 16.1
	S-087828	カナガシラ	2月25日	不検出< 18.8
	S-087831	ゴテンアナゴ	2月25日	不検出< 16.8
	S-087837	チダイ	2月25日	不検出< 17.4
	S-087839	ババガレイ(ナメタガレイ)	2月25日	不検出< 16.3
	S-087841	ホウボウ	2月25日	不検出< 15.7
	S-087842	ホシザメ	2月25日	不検出< 16.0
	S-087844	マアナゴ	2月25日	不検出< 17.5
	S-087845	マコガレイ	2月25日	不検出< 14.4
	S-087847	マダイ	2月25日	不検出< 16.2
	S-087852	メイトガレイ	2月25日	不検出< 16.1
7	S-087839	ヤナギムシガレイ	2月25日	不検出< 15.4
	S-087858	ヤリイカ	2月25日	不検出< 15.1
8	S-087863	クロソイ	2月25日	不検出< 19.8
	S-087851	ムラソイ	2月25日	不検出< 19.1
9	S-087864	クロソイ	2月25日	不検出< 16.8
	S-087830	ギス	2月23日	不検出< 15.5
10	S-087832	コモシカスベ	2月25日	不検出< 19.8
11	S-087819	シラス	2月24日	不検出< 19.7
11	S-087833	ショウサイフグ	2月25日	不検出< 18.0
	S-087835	スズキ	2月25日	14 -
	S-087840	ヒラメ	2月25日	不検出< 14.9
	S-087848	マトウダイ	2月25日	不検出< 15.6
	S-087850	ムシガレイ	2月25日	不検出< 17.7
	S-087854	エゾハリイカ(コウイカ)	2月25日	不検出< 15.8

モニタリング採取位置と結果

令和 6年 3月 7日公表
(2月23日～ 2月25日採取 51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