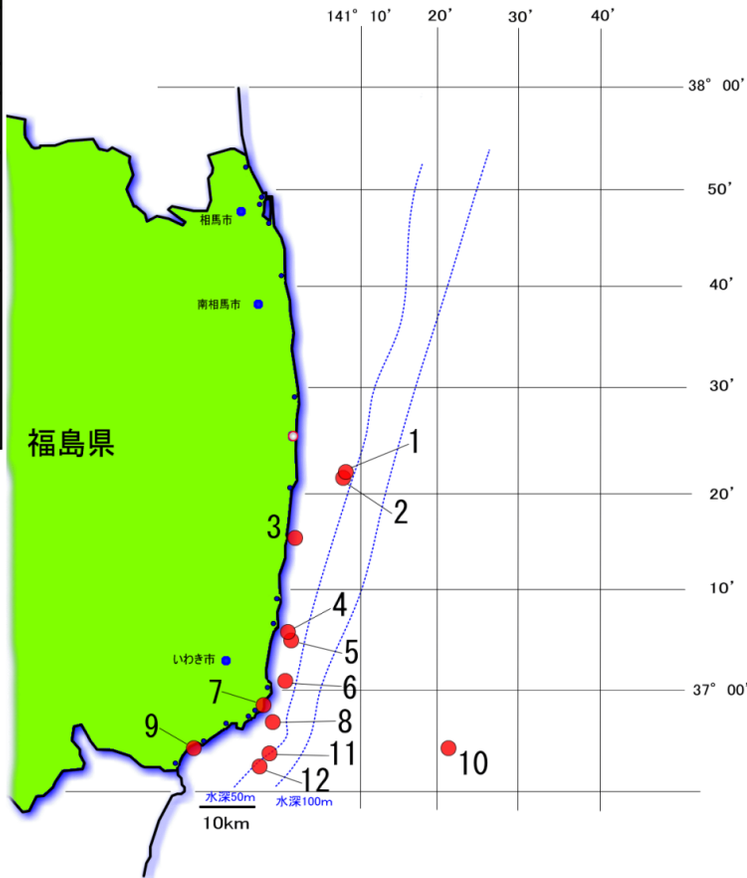


No	魚種名	月日	濃度	DL*
1	S-092772	ウスメバル	5月24日	不検出< 18.1
	S-092773	シロメバル	5月24日	不検出< 13.5
2	S-092774	ヒラメ	5月29日	不検出< 17.4
3	S-092747	ウツカリカサゴ	5月25日	不検出< 16.4
	S-092751	キツネメバル	5月25日	不検出< 14.6
4	S-092767	マダコ	5月24日	不検出< 19.5
	S-092769	ヒメエゾボラ	5月24日	不検出< 17.9
5	S-092753	ゴマサバ	5月29日	不検出< 18.7
	S-092754	コモンカスベ	5月29日	不検出< 17.7
6	S-092749	カナガシラ	5月25日	不検出< 15.6
	S-092752	ケムシカジカ	5月25日	不検出< 14.9
	S-092756	ズズキ	5月25日	不検出< 15.5
	S-092759	ホウボウ	5月25日	不検出< 17.7
	S-092762	マサバ	5月25日	不検出< 16.4
	S-092763	マトウダイ	5月25日	不検出< 19.6



No	魚種名	月日	濃度	DL*
7	S-092770	アワビ	5月24日	不検出< 17.3
	S-092771	キタムラサキウニ	5月24日	不検出< 15.2
8	S-092757	ババガレイ(ナメタガレイ)	5月25日	不検出< 17.2
9	S-092746	シラス	5月30日	不検出< 19.7
10	S-092748	エゾイソアイナメ(ドンコ)	5月29日	不検出< 14.7
11	S-092750	キアンコウ	5月25日	不検出< 13.6
	S-092755	シログチ	5月25日	不検出< 15.8
	S-092758	ヒラメ	5月25日	不検出< 17.1
	S-092760	マアナゴ	5月25日	不検出< 18.5
	S-092761	マイワシ	5月25日	不検出< 12.2
	S-092764	ムシガレイ	5月25日	不検出< 17.5
12	S-092765	メイトガレイ	5月25日	不検出< 16.8
	S-092768	ヤリイカ	5月25日	不検出< 17.1
12	S-092766	ヤナギムシガレイ	5月29日	不検出< 17.7

モニタリング採取位置と結果

令和 7年 6月 5日公表
(5月24日～ 5月30日採取 29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