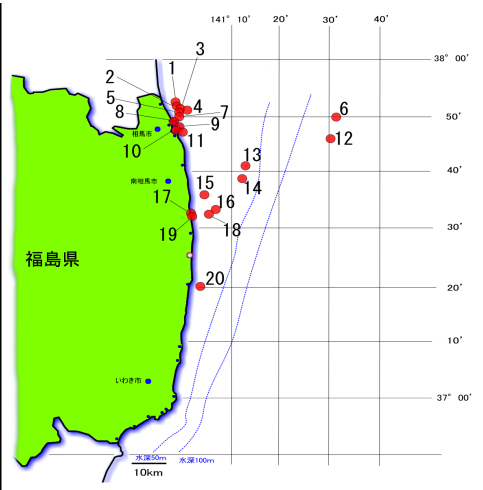
No	魚種名	<u>月日</u>	濃度	DL*
1 S-087647	-	2月11日	不検出<	13.1
S-087668	クロソイ	2月11日	不検出<	16.9
2 S-087645	ヒラメ	2月6日	不検出<	16.1
3 S-087633	カナガシラ	2月11日	不検出<	13.1
S-087637	コモンカスベ	2月11日	不検出<	15.8
S-087651	マコガレイ	2月11日	不検出<	17.2
4 S-087636	ケムシカジカ	2月12日	不検出<	20.0
S-087638	ショウサイフグ	2月12日	不検出<	15.9
S-087665	ヒメエゾボラ	2月12日	不検出<	17.5
5 S-087669	クロソイ	2月12日	不検出<	15.0
6 S-087656	ヤナギムシガレイ	2月12日	不検出<	19.3
S-087658	ケンサキイカ	2月12日	不検出<	19.4
S-087659	ジンドウイカ	2月12日	不検出<	15.4
S-087663	ヤナギダコ	2月12日	不検出<	15.6
S-087664	ヤリイカ	2月12日	不検出<	15.8
7 S-087630	ウッカリカサゴ	2月12日	不検出<	16.4
S-087671	クロソイ	2月12日	不検出<	14.6
8 S-087667	ヒトエグサ(アオノリ)(養殖)	2月8日	不検出<	7.5
9 S-087628	イシカワシラウオ	2月12日	不検出<	19.6
10 S-087629	イシカワシラウオ	2月12日	不検出<	19.3
11 S-087646	ヒラメ	2月6日	不検出<	19.6
12 S-087624	アカエイ	2月12日	不検出<	15.9
S-087632	カガミダイ	2月12日	不検出<	17.3
S-087640	タチウオ	2月12日	不検出<	14.1
S-087643	ニベ	2月12日	不検出<	15.9
S-087653	マトウダイ	2月12日	不検出<	16.3
S-087657	ヨリトフグ	2月12日	不検出<	17.7
S-087666	オキナマコ	2月12日	不検出<	16.0



モニタリング採取位置と結果

令和 6年 2月22日公表 (2月 6日~ 2月12日採取 50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

No		<u> </u>	<u>月日</u>	濃度	DL*
13	S-087623	アイナメ	2月12日	不検出<	14.9
	S-087635	キアンコウ	2月12日	不検出<	15.0
	S-087641	チダイ	2月12日	不検出<	15.8
	S-087642	ナガレメイタガレイ	2月12日	不検出<	16.7
	S-087644	ババガレイ(ナメタガレイ)	2月12日	不検出<	15.2
	S-087650	マガレイ	2月12日	不検出<	18.0
	S-087652	マダイ	2月12日	不検出<	16.0
	S-087655	メイタガレイ	2月12日	不検出<	16.5
14	S-087639	スズキ	2月12日	不検出<	16.5
	S-087649	ホシザメ	2月12日	不検出<	15.2
15	S-087631	エゾイソアイナメ(ドンコ)	2月12日	不検出<	16.8
	S-087662	マダコ	2月12日	不検出<	13.8
	S-087670	クロソイ	2月12日	不検出<	15.5
16	S-087625	イシガレイ	2月12日	不検出<	15.8
	S-087634	ガンゾウビラメ	2月12日	不検出<	17.2
	S-087648	ホウボウ	2月12日	不検出<	16.3
	S-087654	ムシガレイ	2月12日	不検出<	16.6
	S-087672	クロソイ	2月12日	不検出<	15.8
17	S-087627	イシカワシラウオ	2月12日	不検出く	15.6
18	S-087661	マダコ	2月8日	不検出<	19.4
19	S-087626	イシカワシラウオ	2月12日	不検出<	17.2
20	S-087660	マダコ	2月8日	不検出く	16.0