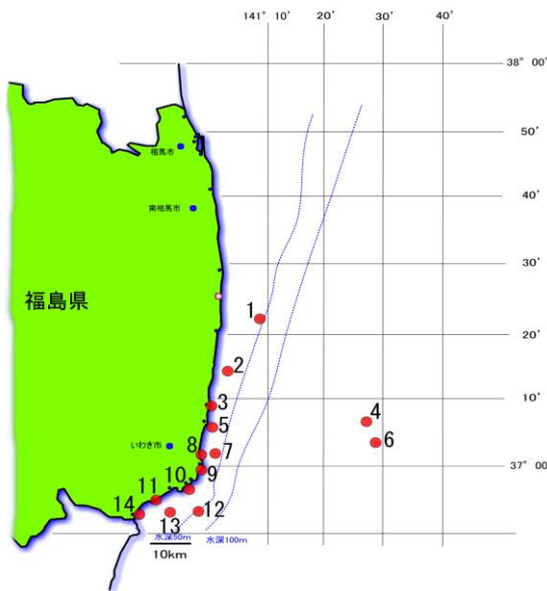


No	魚種名	月日	濃度	DL*
1	S-074326	ウスメバル	12月13日	不検出< 17.7
	S-074327	キツネメバル	12月13日	不検出< 13.7
	S-074328	シロメバル	12月13日	不検出< 15.6
2	S-074324	アイナメ	12月13日	不検出< 16.1
	S-074325	ブリ	12月13日	不検出< 15.1
3	S-074323	キタムラサキウニ	12月13日	不検出< 14.2
4	S-074285	アオメエソ(メヒカリ)	12月12日	不検出< 14.6
	S-074287	アカムツ	12月12日	不検出< 16.3
	S-074292	キアンコウ	12月12日	不検出< 14.7
	S-074305	マアジ	12月12日	不検出< 15.4
	S-074306	マアナゴ	12月12日	不検出< 16.6
	S-074311	ミギガレイ(ニクモチ)	12月12日	不検出< 15.2
5	S-074286	アカエイ	12月14日	不検出< 19.4
	S-074295	コモンカスベ	12月14日	不検出< 13.4
6	S-074290	エゾイソアイナメ(ドンコ)	12月12日	不検出< 15.0
	S-074293	ギス	12月12日	不検出< 15.7
	S-074301	ババガレイ(ナメタガレイ)	12月12日	不検出< 16.3
	S-074309	マダラ	12月12日	不検出< 14.8
	S-074315	ヤナギムシガレイ	12月12日	不検出< 15.5
	S-074316	ユメカサゴ	12月12日	不検出< 13.9
	S-074319	スルメイカ(マイカ)	12月12日	不検出< 13.9
	S-074320	ヤナギダコ	12月12日	不検出< 15.8
	S-074321	ヤリイカ	12月12日	不検出< 16.8
	S-074322	シライトマキバイ	12月12日	不検出< 15.1



No	魚種名	月日	濃度	DL*
7	S-074288	インガレイ	12月13日	不検出< 17.2
	S-074300	ニベ	12月13日	不検出< 16.3
	S-074302	ヒラメ	12月13日	不検出< 17.2
8	S-074307	マコガレイ	12月13日	不検出< 14.8
	S-074289	イシカワシラウオ	12月13日	不検出< 15.2
9	S-074284	シラス	12月14日	不検出< 17.2
10	S-074303	ホウボウ	12月13日	不検出< 14.4
11	S-074313	ムラソイ	12月14日	不検出< 17.7
12	S-074291	カナガシラ	12月13日	不検出< 16.0
	S-074296	ショウサイフグ	12月13日	不検出< 15.4
	S-074297	シログチ	12月13日	不検出< 15.3
	S-074298	スズキ	12月13日	不検出< 14.9
	S-074299	チダイ	12月13日	不検出< 14.8
	S-074312	ムシガレイ	12月13日	不検出< 16.6
	S-074314	メイタガレイ	12月13日	不検出< 15.3
	S-074318	シャコ	12月13日	不検出< 18.0
13	S-074294	クロソイ	12月13日	不検出< 13.7
	S-074304	ホシザメ	12月13日	不検出< 16.6
	S-074308	マゴチ	12月13日	不検出< 13.4
14	S-074310	マトウダイ	12月13日	不検出< 15.2
	S-074317	ガザミ	12月13日	不検出< 15.5

モニタリング採取位置と結果

令和 2年12月24日公表

(12月12日~12月14日採取 45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