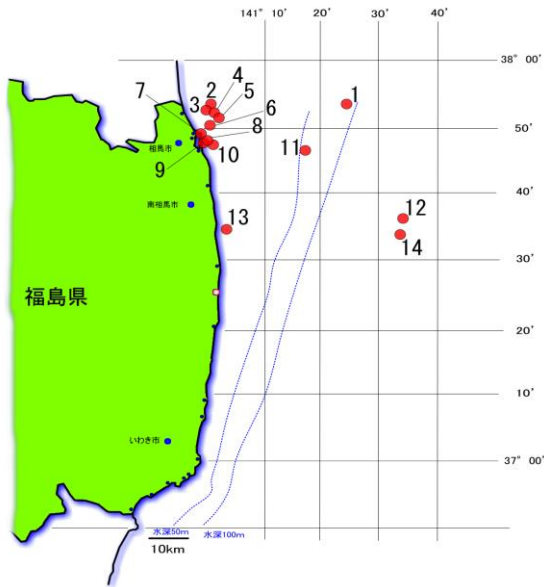


No	魚種名	月日	濃度	DL*
1	S-074257 シログチ	12月13日	不検出<	14.4
	S-074265 マアジ	12月13日	不検出<	16.3
	S-074267 マガレイ	12月13日	不検出<	17.6
	S-074270 マトウダイ	12月13日	不検出<	17.1
	S-074273 メイタガレイ	12月13日	不検出<	13.3
S-074276	ケンサキイカ	12月13日	不検出<	16.0
	2	S-074256 サワラ	12月14日	不検出<
3	S-074255 サワラ	12月14日	不検出<	15.7
4	S-074252 カナガシラ	12月13日	不検出<	12.7
	S-074260 タチウオ	12月13日	不検出<	14.7
S-074262	ニベ	12月13日	不検出<	16.4
	5	S-074259 スズキ	12月13日	不検出<
S-074269	マゴチ	12月13日	不検出<	16.7
	6	S-074254 クロソイ	12月15日	不検出<
S-074281	ヒメエソボラ	12月15日	不検出<	12.7
	7	S-074283 ヒトエグサ(アオリ)(養殖)	12月14日	不検出<
8	S-074249 イシカワシラウオ	12月15日	不検出<	15.0
	9	S-074248 イシカワシラウオ	12月15日	不検出<
10		S-074282 ホッキガイ	12月15日	不検出<



No	魚種名	月日	濃度	DL*
11	S-074247 アイナメ	12月13日	不検出<	16.9
	S-074250 ウスマバル	12月13日	不検出<	16.8
	S-074251 オオクチイシナギ	12月13日	不検出<	17.9
	S-074261 チダイ	12月13日	不検出<	15.7
	S-074264 ホウボウ	12月13日	不検出<	14.4
S-074266	マアナゴ	12月13日	不検出<	15.6
	マコガレイ	12月13日	不検出<	13.9
	S-074272 ムシガレイ	12月13日	不検出<	14.1
12	S-074253 キアンコウ	12月13日	不検出<	15.7
	S-074263 ハバガレイ(ナメタガレイ)	12月13日	不検出<	15.5
	S-074271 ミギガレイ(ニクモチ)	12月13日	不検出<	16.8
	S-074275 ユメカサゴ	12月13日	不検出<	14.9
13	S-074278 マダコ	12月15日	不検出<	15.2
14	S-074258 スケトウダラ	12月13日	不検出<	15.0
	S-074274 ヤナギムシガレイ	12月13日	不検出<	14.8
	S-074277 スルメイカ(マイカ)	12月13日	不検出<	18.5
	S-074279 ヤナギダコ	12月13日	不検出<	17.5
	S-074280 ヤリイカ	12月13日	不検出<	15.6

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13日~12月15日採取 37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