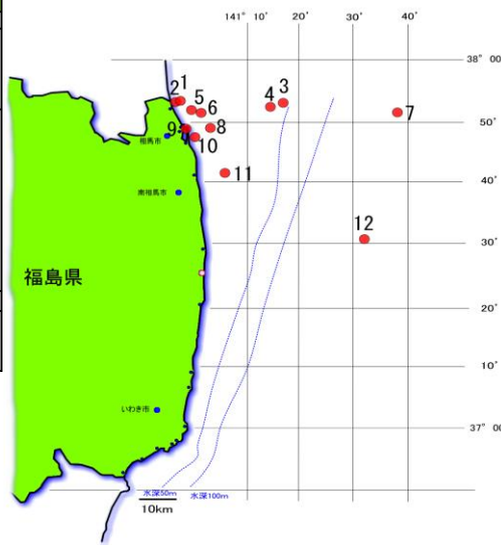


No	魚種名	月日	濃度	DL*
1	S-078663 マコガレイ	1月9日	不検出	13.9
2	S-078641 インガレイ	1月9日	不検出	16.9
	S-078655 スマガレイ	1月9日	不検出	15.7
	S-078662 マコガレイ	1月9日	不検出	16.6
3	S-078671 ヒラツメガニ	1月9日	不検出	16.4
	S-078644 カナガシラ	1月9日	不検出	14.7
	S-078649 ショウサイフグ	1月9日	不検出	16.7
	S-078652 スズキ	1月9日	不検出	16.8
	S-078654 ナガレメイタガレイ	1月9日	不検出	16.9
	S-078656 ハバガレイ(ナメタガレイ)	1月9日	不検出	16.5
	S-078657 ヒラメ	1月9日	不検出	18.9
	S-078661 マガレイ	1月9日	不検出	13.9
	S-078668 メイタガレイ	1月9日	不検出	16.9
	S-078670 スルメイカ(マイカ)	1月9日	不検出	15.5
4	S-078667 ムシガレイ	1月9日	不検出	17.2
	S-078646 クサウオ	1月9日	不検出	13.8
5	S-078647 ケムシカジカ	1月9日	不検出	16.3
	S-078676 ヒメエソボラ	1月9日	不検出	14.8



No	魚種名	月日	濃度	DL*	
6	S-078648 コモンカスベ	1月9日	不検出	18.5	
	S-078665 マダラ	1月9日	不検出	14.4	
7	S-078640 アオメエソ(メヒカリ)	1月9日	不検出	15.0	
	S-078643 エソイソアイナメ(ドンコ)	1月9日	不検出	15.3	
	S-078653 ソウハチ	1月9日	不検出	13.4	
	S-078658 ヒレグロ	1月9日	不検出	17.4	
	S-078664 マダラ	1月9日	不検出	14.6	
	S-078666 ミギガレイ(ニクモチ)	1月9日	不検出	16.2	
	S-078669 ユメカサゴ	1月9日	不検出	13.1	
	S-078674 ヤリイカ	1月9日	不検出	15.7	
	S-078675 シライトマキバイ	1月9日	不検出	16.8	
	8	S-078650 シロメバル	1月9日	不検出	14.6
	9	S-078677 ヒトエダサ(アオリ)(養殖)	1月12日	不検出	5.9
	10	S-078642 イシカワシラウオ	1月10日	不検出	17.7
11	S-078672 マダコ	1月10日	不検出	11.3	
12	S-078645 キアンコウ	1月9日	不検出	14.7	
	S-078651 スケトウダラ	1月9日	不検出	16.0	
	S-078659 マアジ	1月9日	不検出	19.9	
	S-078660 マアナゴ	1月9日	不検出	13.4	
	S-078673 ヤナギダコ	1月9日	不検出	17.9	

モニタリング採取位置と結果

令和 4年 1月20日公表
(1月 9日～ 1月12日採取 38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