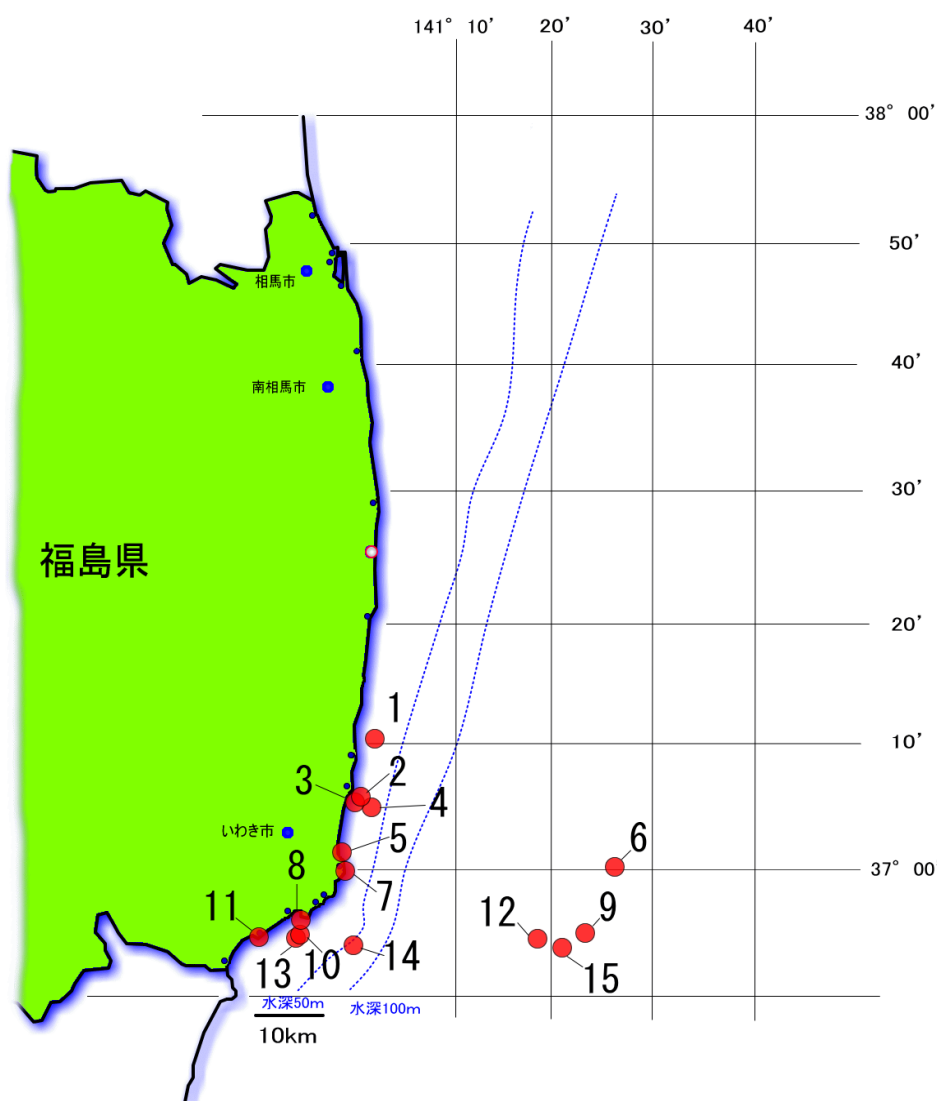


No	魚種名	月日	濃度	DL*
1	S-089342 チダイ	6月16日	不検出<	16.7
2	S-089320 シラス	6月15日	不検出<	15.4
3	S-089321 シラス	6月20日	不検出<	16.7
4	S-089348 ヒラメ	6月16日	不検出<	18.0
5	S-089345 ニベ	6月16日	不検出<	16.8
	S-089350 ホウボウ	6月16日	不検出<	15.9
	S-089357 メイタガレイ	6月16日	不検出<	15.5
6	S-089333 ギス	6月16日	不検出<	15.7
	S-089334 クロムツ	6月16日	不検出<	15.3
	S-089336 ゴマサバ	6月16日	不検出<	16.6
	S-089341 チカメキントキ	6月16日	不検出<	15.3
	S-089358 メダイ	6月16日	不検出<	14.4
	S-089366 エゾボラモドキ	6月16日	不検出<	18.5
	S-089367 シライトマキバイ	6月16日	不検出<	17.1
	S-089369 オキナマコ	6月16日	不検出<	19.3
7	S-089368 アワビ	6月15日	不検出<	13.2
	S-089370 キタムラサキウニ	6月15日	不検出<	16.2
8	S-089323 シラス	6月21日	不検出<	18.0
9	S-089325 アコウダイ	6月18日	不検出<	18.9
10	S-089322 シラス	6月21日	不検出<	16.7
11	S-089326 ウスメバル	6月17日	不検出<	17.1
	S-089327 ウツカリカサゴ	6月17日	不検出<	16.2
	S-089339 シロメバル	6月17日	不検出<	13.8
	S-089371 クロソイ	6月17日	不検出<	15.1



No	魚種名	月日	濃度	DL*
12	S-089324 アオメエソ(メヒカリ)	6月16日	不検出<	15.1
	S-089329 カガミダイ	6月16日	不検出<	12.6
	S-089335 ケムシカジカ	6月16日	不検出<	17.2
	S-089340 スミクイウオ	6月16日	不検出<	19.4
	S-089344 ニギス	6月16日	不検出<	15.5
	S-089347 ババガレイ(ナメタガレイ)	6月16日	不検出<	14.7
	S-089349 フトツノザメ	6月16日	不検出<	13.7
	S-089353 マサバ	6月16日	不検出<	17.0
	S-089355 ミギガレイ(ニクモチ)	6月16日	不検出<	15.7
	S-089359 ヤナギムシガレイ	6月16日	不検出<	19.2
	S-089360 ユメカサゴ	6月16日	不検出<	17.4
	S-089363 スルメイカ(マイカ)	6月16日	不検出<	14.7
	S-089364 ミミイカ	6月16日	不検出<	14.1
	S-089365 ヤナギダコ	6月16日	不検出<	15.3
13	S-089331 ガンゾウビラメ	6月16日	不検出<	18.3
	S-089337 コモンカスベ	6月16日	不検出<	16.4
	S-089361 ガザミ	6月16日	不検出<	15.5
14	S-089330 カナガシラ	6月15日	不検出<	15.4
	S-089332 キアンコウ	6月15日	不検出<	16.9
	S-089338 ショウサイフグ	6月15日	不検出<	18.9
	S-089343 ナガレメイタガレイ	6月15日	不検出<	16.9
	S-089346 ネズミゴチ	6月15日	不検出<	18.2
	S-089351 ホシザメ	6月15日	不検出<	15.9
	S-089352 マコガレイ	6月15日	不検出<	16.3
	S-089354 マダイ	6月15日	不検出<	14.4
	S-089356 ムシガレイ	6月15日	不検出<	18.0
	S-089362 ケンサキイカ	6月15日	不検出<	14.2
15	S-089328 エゾイソイナメ(ドンコ)	6月15日	不検出<	17.6

モニタリング採取位置と結果

令和 6年 6月27日公表
(6月15日～ 6月21日採取 52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