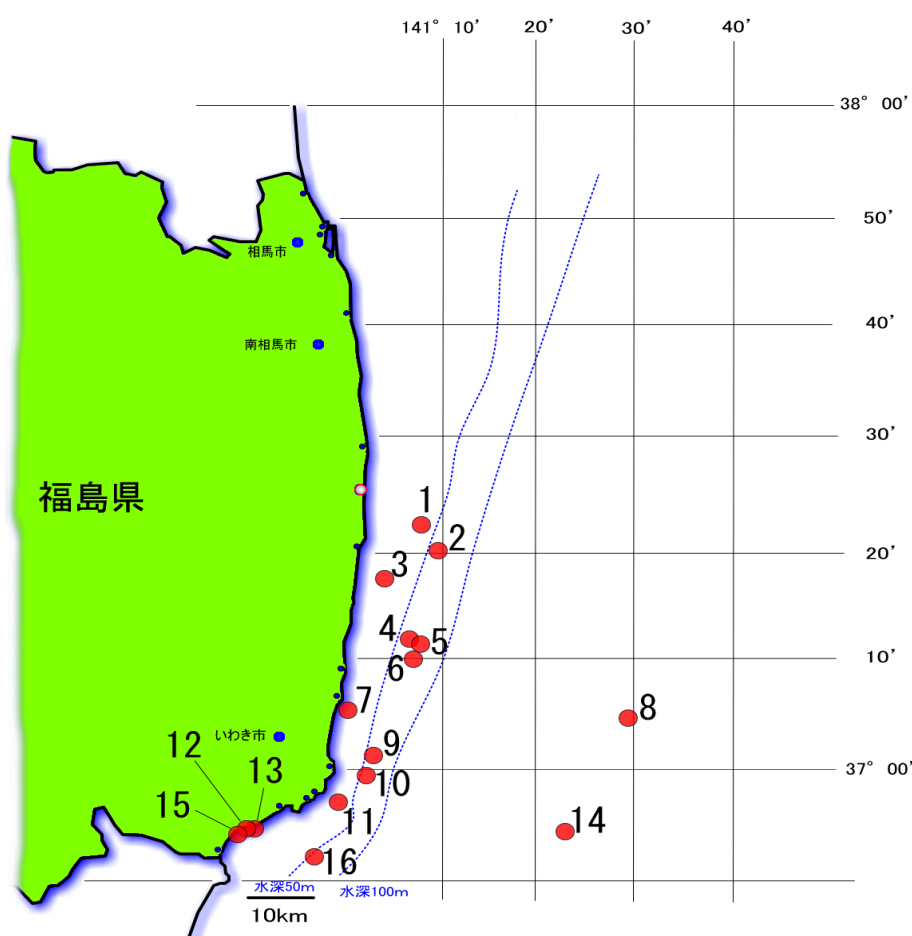


No	魚種名	月日	濃度	DL*
1	S-087506 ウスメバル	1月28日	不検出<	16.4
	S-087510 シロメバル	1月28日	不検出<	17.4
2	S-087507 カナガシラ	1月28日	不検出<	16.1
	S-087508 コショウダイ	1月28日	不検出<	17.8
	S-087509 シログチ	1月28日	不検出<	16.3
	S-087511 ナガレメイタガレイ	1月28日	不検出<	19.2
	S-087512 マアナゴ	1月28日	不検出<	14.7
	S-087513 マダコ	1月28日	不検出<	17.3
3	S-087517 クロソイ	1月28日	不検出<	17.8
4	S-087519 クロソイ	2月1日	不検出<	16.8
5	S-087518 クロソイ	2月1日	不検出<	18.0
6	S-087487 ホシセミホウボウ	2月1日	不検出<	14.7
7	S-087470 シラス	1月28日	不検出<	17.4
8	S-087475 カガミダイ	1月28日	不検出<	19.1
	S-087476 キアンコウ	1月28日	不検出<	14.2
	S-087480 タチウオ	1月28日	不検出<	18.1
	S-087482 ニギス	1月28日	不検出<	17.0
	S-087484 パパガレイ(ナメタガレイ)	1月28日	不検出<	18.1
	S-087488 マアジ	1月28日	不検出<	16.5
	S-087492 ミギガレイ(ニクモチ)	1月28日	不検出<	14.3
	S-087496 メダイ	1月28日	不検出<	17.3
	S-087497 ヤナギムシガレイ	1月28日	不検出<	15.4
	S-087498 ユメカサゴ	1月28日	不検出<	15.9
	S-087501 スルメイカ(マイカ)	1月28日	不検出<	14.9
	S-087502 ヤナギダコ	1月28日	不検出<	17.9
	S-087503 ヤリイカ	1月28日	不検出<	18.2



No	魚種名	月日	濃度	DL*
9	S-087516 クロソイ	1月31日	不検出<	17.9
10	S-087514 クロソイ	1月26日	不検出<	17.7
11	S-087515 クロソイ	1月29日	不検出<	13.7
12	S-087504 アワビ	1月28日	不検出<	16.7
	S-087505 キタムラサキウニ	1月28日	不検出<	17.8
13	S-087477 コブダイ	1月29日	不検出<	17.8
	S-087494 ムラソイ	1月29日	不検出<	17.7
14	S-087472 アコウダイ	1月28日	不検出<	17.8
	S-087489 マサバ	1月28日	不検出<	18.6
15	S-087471 シラス	2月2日	不検出<	17.3
16	S-087473 イネゴチ	1月27日	不検出<	16.4
	S-087474 ウマヅラハギ	1月27日	不検出<	18.6
	S-087478 ショウサイフグ	1月27日	不検出<	16.0
	S-087479 スズキ	1月27日	不検出<	18.8
	S-087481 チダイ	1月27日	不検出<	18.3
	S-087483 ニベ	1月27日	不検出<	15.9
	S-087485 ヒラメ	1月27日	不検出<	16.8
	S-087486 ホウボウ	1月27日	不検出<	19.1
	S-087490 メダイ	1月27日	不検出<	15.8
	S-087491 マトウダイ	1月27日	不検出<	17.7
	S-087493 ムシガレイ	1月27日	不検出<	16.1
	S-087495 メイタガレイ	1月27日	不検出<	17.9
	S-087499 エゾハリイカ(コウイカ)	1月27日	不検出<	14.6
	S-087500 シヤコ	1月27日	不検出<	17.2

モニタリング採取位置と結果

令和 6年 2月 8日公表
(1月26日～ 2月 2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