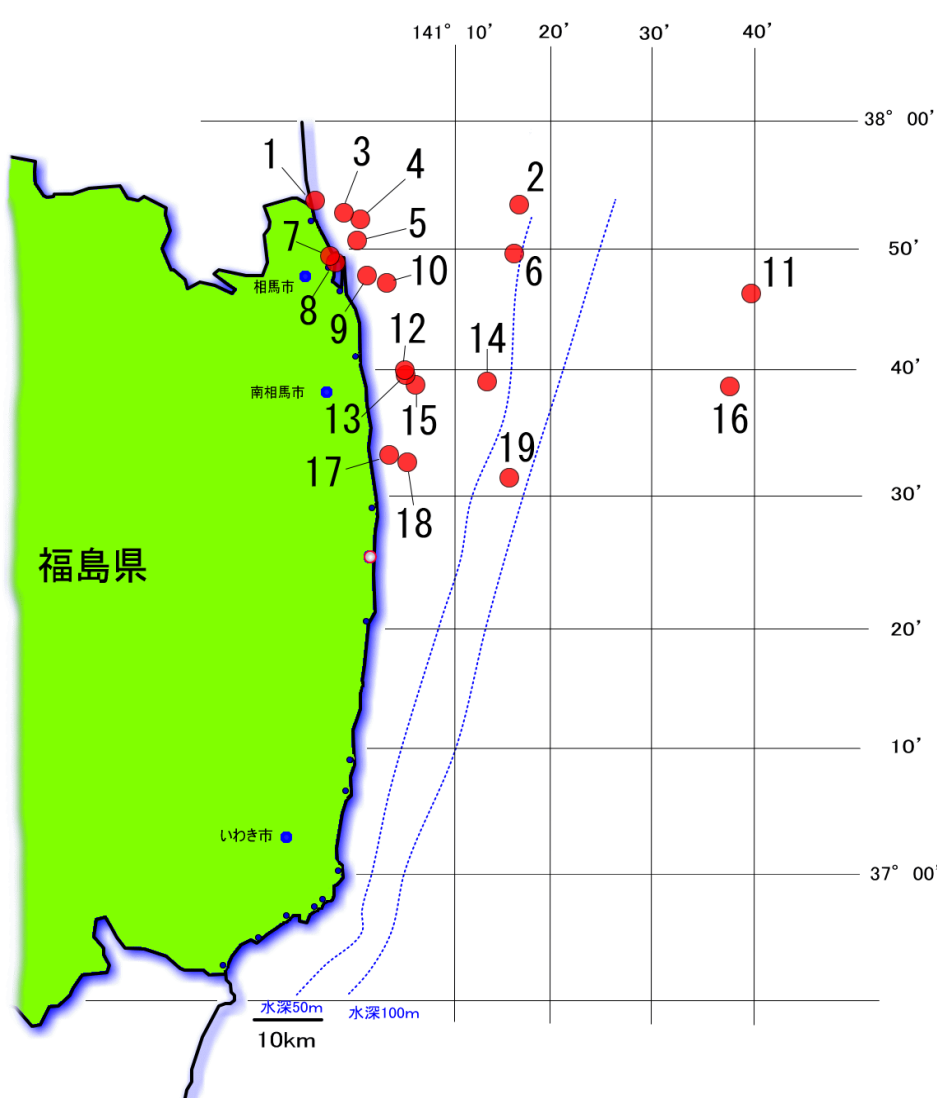


No	魚種名	月日	濃度	DL*
1	S-088502 イシカワシラウオ	4月14日	不検出<	16.4
2	S-088548 クロソイ	4月12日	不検出<	18.9
3	S-088538 シリヤケイカ	4月15日	不検出<	18.7
4	S-088501 アカエイ	4月14日	不検出<	14.4
	S-088505 カナガシラ	4月14日	不検出<	17.8
	S-088549 クロソイ	4月14日	不検出<	16.7
5	S-088509 ケムシカジカ	4月14日	不検出<	16.7
	S-088543 ヒメエゾボラ	4月14日	不検出<	18.2
6	S-088506 キアンコウ	4月14日	不検出<	17.1
	S-088510 コモンカスベ	4月14日	不検出<	16.1
	S-088517 ソウハチ	4月14日	不検出<	15.2
	S-088521 パバガレイ(ナメタガレイ)	4月14日	不検出<	18.9
	S-088524 ブリ	4月14日	不検出<	15.1
	S-088526 ホシザメ	4月14日	不検出<	18.7
	S-088528 マコガレイ	4月14日	不検出<	13.8
	S-088530 マダイ	4月14日	不検出<	17.7
	S-088532 マトウダイ	4月14日	不検出<	17.6
	S-088534 ムシガレイ	4月14日	不検出<	16.9
7	S-088544 ヒトエグサ(アオノリ)(養殖)	4月16日	不検出<	8.8
8	S-088542 アサリ	4月10日	不検出<	17.1
9	S-088539 マダコ	4月14日	不検出<	17.0
10	S-088522 ヒラメ	4月14日	不検出<	18.6
11	S-088500 アオメソ(メヒカリ)	4月14日	不検出<	16.6
	S-088504 エゾイソアイナメ(ドンコ)	4月14日	不検出<	17.8
	S-088511 サメガレイ	4月14日	不検出<	16.2
	S-088523 ヒレグロ	4月14日	不検出<	17.7
	S-088531 マダラ	4月14日	不検出<	16.9
	S-088533 ミギガレイ(ニクモチ)	4月14日	不検出<	17.1
	S-088535 ヤナギムシガレイ	4月14日	不検出<	19.2
	S-088536 ユメカサゴ	4月14日	不検出<	14.0
	S-088540 ヤナギダコ	4月14日	不検出<	19.4



No	魚種名	月日	濃度	DL*
12	S-088529 マサバ	4月14日	不検出<	17.7
13	S-088507 キツネメバル	4月14日	不検出<	16.0
	S-088513 シログチ	4月14日	不検出<	14.2
	S-088518 タチウオ	4月14日	不検出<	16.7
	S-088520 ニベ	4月14日	不検出<	16.7
14	S-088512 ショウサイフグ	4月14日	不検出<	15.6
	S-088519 チダイ	4月14日	不検出<	17.3
	S-088525 ホウボウ	4月14日	不検出<	14.8
	S-088537 ケンサキイカ	4月14日	不検出<	16.7
15	S-088503 ウスメバル	4月16日	不検出<	16.7
	S-088508 キツネメバル	4月16日	不検出<	17.1
	S-088514 シロメバル	4月16日	不検出<	16.0
	S-088527 マアジ	4月16日	不検出<	19.8
16	S-088541 ヤナギダコ	4月14日	不検出<	16.5
17	S-088515 スズキ	4月14日	不検出<	14.3
18	S-088516 スズキ	4月14日	不検出<	16.1
19	S-088545 クロソイ	4月11日	不検出<	16.2
	S-088546 クロソイ	4月11日	不検出<	15.7
	S-088547 クロソイ	4月11日	不検出<	13.9

モニタリング採取位置と結果

令和 6年 4月25日公表
(4月10日～ 4月16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