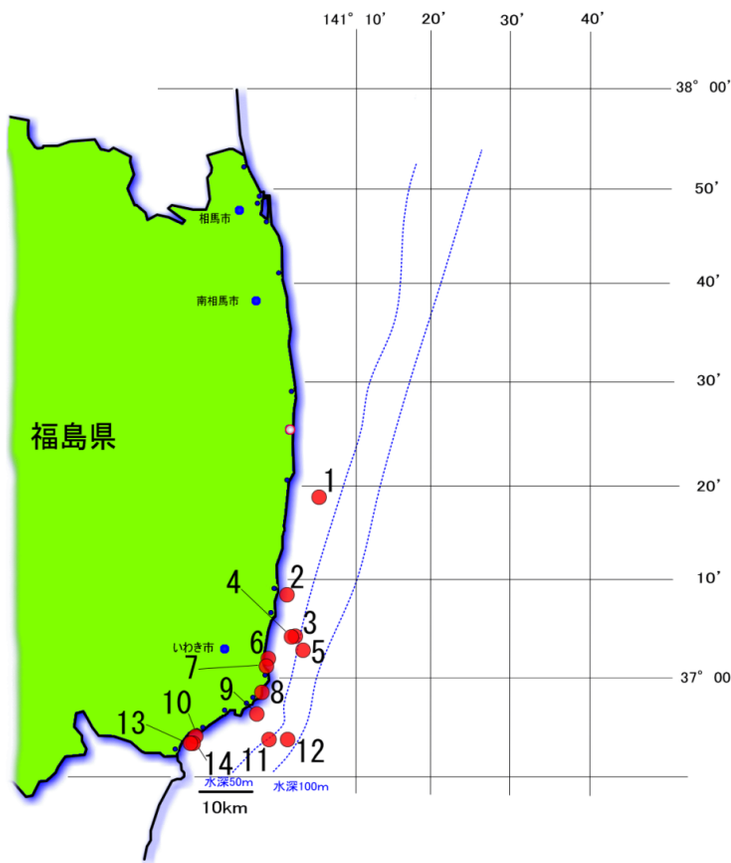


No	魚種名	月日	濃度	DL*
1	S-087422 ヒラメ	1月21日	不検出<	16.5
2	S-087406 マコガレイ	1月21日	不検出<	18.2
	S-087411 ムシガレイ			
3	S-087387 ウツカリカサゴ	1月22日	不検出<	19.6
	S-087423 クロソイ			
4	S-087418 マダコ	1月21日	不検出<	17.3
5	S-087424 クロソイ	1月23日	不検出<	16.4
6	S-087382 シラス	1月26日	不検出<	17.2
7	S-087383 シラス	1月26日	不検出<	16.8
8	S-087420 アワビ	1月18日	不検出<	17.1
	S-087421 キタムラサキウニ			
9	S-087389 キツネメバル	1月20日	不検出<	16.5
10	S-087412 ムラソイ	1月20日	不検出<	17.4
	S-087414 イセエビ			
11	S-087388 カナガシラ	1月20日	不検出<	18.9
	S-087393 ショウサイフグ			
	S-087396 スズキ			
	S-087400 ヒゲソリダイ			
	S-087401 ホウボウ			
	S-087409 マハタ			
	S-087415 エソハリイカ(コウイカ)			



No	魚種名	月日	濃度	DL*
12	S-087384 アカアマダイ	1月20日	不検出<	19.1
	S-087385 アカエイ			
	S-087390 ギンアナゴ			
	S-087391 ゴテンアナゴ			
	S-087394 シログチ			
	S-087395 シロサバフグ			
	S-087397 タチウオ			
	S-087398 チダイ			
	S-087399 ニベ			
	S-087403 マアジ			
	S-087404 マアナゴ			
	S-087405 マガレイ			
	S-087410 マフグ			
	S-087413 ヤナギムシガレイ			
S-087416 ケンサキイカ				
S-087417 ジンドウイカ				
S-087419 ヤリイカ				
13	S-087381 シラス	1月25日	不検出<	16.6
14	S-087386 イシガレイ	1月21日	不検出<	17.2
	S-087392 コモンカスベ			
	S-087402 ホシザメ			
	S-087407 マゴチ			
	S-087408 マトウダイ			

モニタリング採取位置と結果

令和 6年 2月 1日公表
 (1月18日~ 1月26日採取 44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