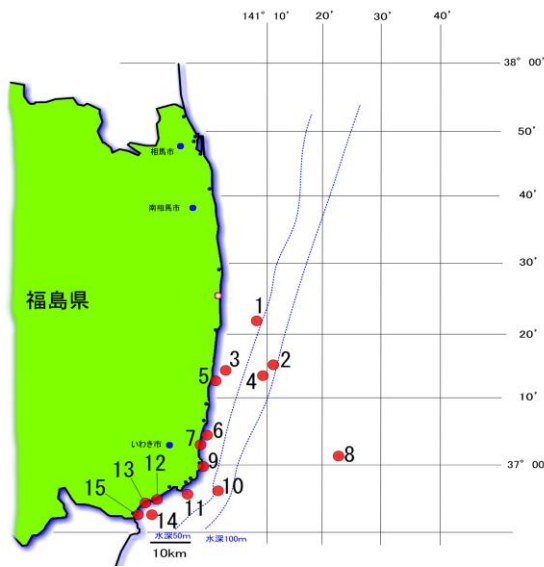


No	魚種名	月日	濃度	DL*
1	S-078466 ウスメバル	12月5日	不検出<	16.9
2	S-078468 カナガシラ	12月5日	不検出<	13.8
	S-078470 ショウサイフグ	12月5日	不検出<	15.3
	S-078471 シログチ	12月5日	不検出<	17.3
	S-078472 スズキ	12月5日	不検出<	16.9
	S-078474 チダイ	12月5日	不検出<	18.0
	S-078480 マガレイ	12月5日	不検出<	15.1
	S-078481 マコガレイ	12月5日	不検出<	16.1
	S-078482 マダイ	12月5日	不検出<	17.7
	S-078483 ムシガレイ	12月5日	不検出<	15.1
	S-078484 メイタガレイ	12月5日	不検出<	15.6
3	S-078477 ブリ	12月5日	不検出<	16.7
	S-078478 ホウボウ	12月5日	不検出<	15.2
4	S-078465 アカヤガラ	12月5日	不検出<	16.0
	S-078467 カガミダイ	12月5日	不検出<	12.7
	S-078469 カワハギ	12月5日	不検出<	19.6
	S-078473 タチウオ	12月5日	不検出<	13.4
	S-078475 ナガレメイタガレイ	12月5日	不検出<	15.0
	S-078479 マアナゴ	12月5日	不検出<	15.6
	S-078485 ヤナギムシガレイ	12月5日	不検出<	16.2
	S-078486 コウイカ	12月5日	不検出<	17.8
	S-078487 マダコ	12月5日	不検出<	16.8
	S-078476 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月5日	不検出<	13.8
6	S-078451 ヒラメ	12月5日	不検出<	14.4



No	魚種名	月日	濃度	DL*
7	S-078440 シラス	12月5日	不検出<	15.9
8	S-078444 ウケグチメバル	12月4日	不検出<	18.7
	S-078446 キツネメバル	12月4日	不検出<	18.4
	S-078458 メダイ	12月4日	不検出<	17.5
9	S-078459 ユメカサゴ	12月4日	不検出<	16.8
	S-078463 アワビ	12月4日	不検出<	17.2
10	S-078464 キタムラサキウニ	12月4日	不検出<	14.7
	S-078442 アカカマス	12月5日	不検出<	15.5
11	S-078460 ヒラツメガニ	12月5日	不検出<	15.4
	S-078461 ヒメエゾボラ	12月5日	不検出<	16.1
	S-078462 ヤツシロガイ	12月5日	不検出<	14.8
12	S-078448 コモンカスベ	12月6日	不検出<	17.1
	S-078449 シロメバル	12月6日	不検出<	15.2
	S-078454 ボラ	12月6日	不検出<	18.5
13	S-078457 ムラソイ	12月6日	不検出<	17.4
	S-078439 シラス	12月5日	不検出<	15.4
14	S-078452 ヒラメ	12月5日	不検出<	20.0
15	S-078441 アカイ	12月5日	不検出<	17.5
	S-078443 イシガレイ	12月5日	不検出<	15.7
	S-078445 キアンコウ	12月5日	不検出<	16.7
	S-078447 クロダイ	12月5日	不検出<	17.1
	S-078450 ツバメウオ	12月5日	不検出<	15.1
	S-078453 ホシザメ	12月5日	不検出<	16.8
	S-078455 マゴチ	12月5日	不検出<	19.4
	S-078456 マトウダイ	12月5日	不検出<	17.0

モニタリング採取位置と結果

令和 3年12月16日公表
(12月4日~12月6日採取 49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