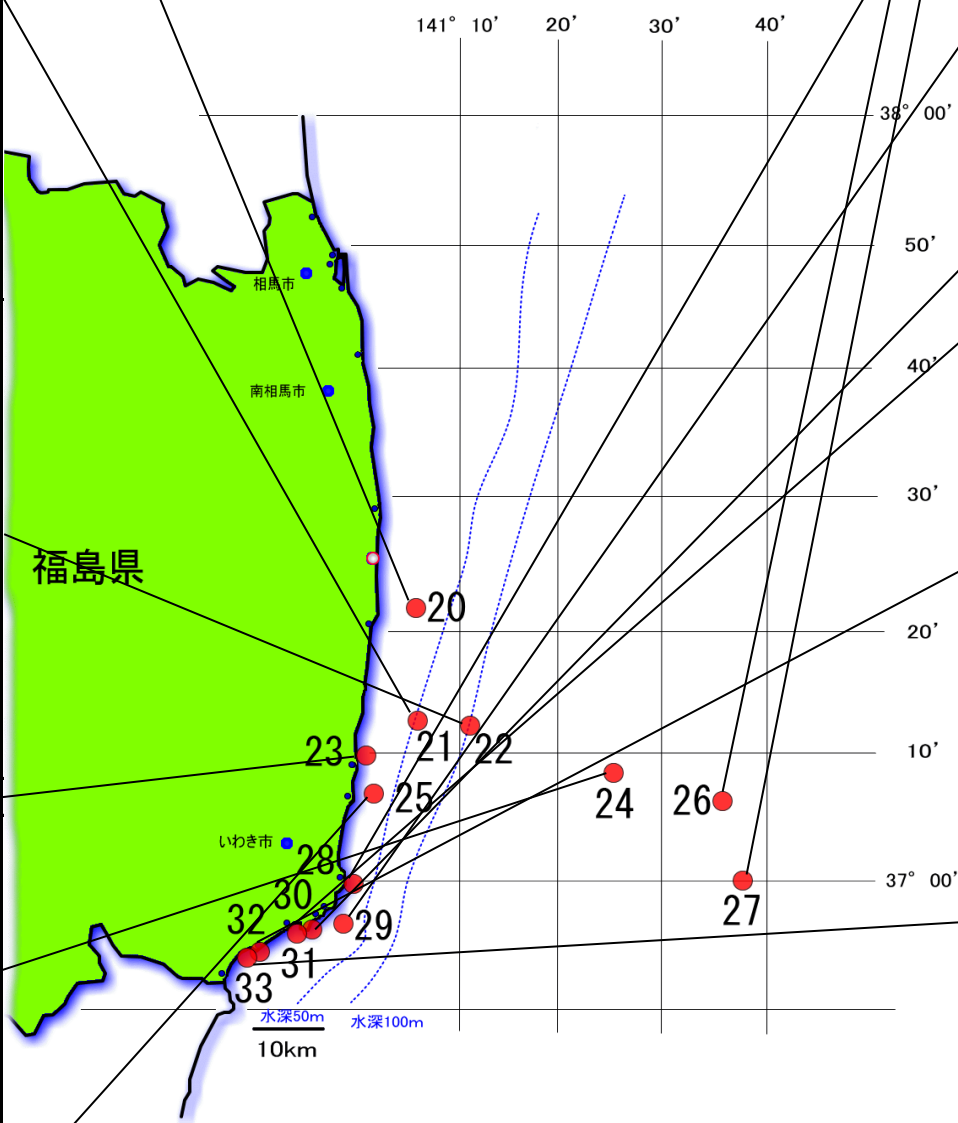


No	魚種名	月日	検出値
20	S-030453 アイナメ	5月29日	不検出< 15.0
	S-030458 ウスメバル	5月29日	14
	S-030464 キツネメバル	5月29日	不検出< 15.9
	S-030465 クロソイ	5月29日	40
	S-030470 シロメバル	5月29日	19
21	S-030454 アイナメ	6月1日	11
	S-030457 イシガレイ	6月1日	不検出< 18.2
	S-030460 カナガシラ	6月1日	不検出< 13.3
	S-030463 キアンコウ	6月1日	不検出< 16.4
	S-030467 コモンカスベ	6月1日	20
	S-030469 シログチ	6月1日	不検出< 14.9
	S-030472 ナガレメイタガレイ	6月1日	不検出< 13.4
	S-030474 ババガレイ(ナメタガレイ)	6月1日	24
	S-030476 ヒラメ	6月1日	不検出< 16.2
	S-030479 ホシガレイ	6月1日	不検出< 14.8
	S-030481 マガレイ	6月1日	9
	S-030484 マコガレイ	6月1日	12
	S-030490 ムシガレイ	6月1日	不検出< 15.7
	S-030491 メイタガレイ	6月1日	不検出< 16.1
	S-030493 ヤナギムシガレイ	6月1日	不検出< 13.2
	S-030496 ジンドウイカ	6月1日	不検出< 17.2
22	S-030455 アイナメ	6月1日	不検出< 14.1
	S-030461 カナガシラ	6月1日	不検出< 15.7
	S-030471 ソウハチ	6月1日	不検出< 14.5
	S-030475 ババガレイ(ナメタガレイ)	6月1日	19
	S-030477 ヒラメ	6月1日	不検出< 15.4
	S-030480 マアナゴ	6月1日	不検出< 15.0
	S-030482 マガレイ	6月1日	不検出< 16.7
	S-030485 マコガレイ	6月1日	51
	S-030487 マダラ	6月1日	不検出< 15.2
	S-030489 ミギガレイ(ニクモチ)	6月1日	不検出< 14.4
	S-030494 ヤナギムシガレイ	6月1日	不検出< 18.2
	S-030497 ミズダコ	6月1日	不検出< 16.0
	S-030499 ヤナギダコ	6月1日	不検出< 17.1
23	S-030391 コウナゴ	6月1日	不検出< 14.5
24	S-030404 ギス	6月1日	不検出< 13.7
	S-030417 サメガレイ	6月1日	不検出< 16.2
	S-030428 ババガレイ(ナメタガレイ)	6月1日	不検出< 15.8
	S-030440 マダラ	6月1日	不検出< 16.0
	S-030442 ミギガレイ(ニクモチ)	6月1日	不検出< 16.6
	S-030444 ヤナギムシガレイ	6月1日	不検出< 15.0
	S-030445 ユメカサゴ	6月1日	不検出< 15.5
	S-030448 ケガニ	6月1日	不検出< 16.8
	S-030449 ヤナギダコ	6月1日	不検出< 16.8
25	S-030399 アブラツノザメ	6月1日	不検出< 15.6
	S-030402 ウスメバル	6月1日	不検出< 15.7
	S-030403 カナガシラ	6月1日	不検出< 16.2
	S-030407 クロソイ	6月1日	不検出< 19.2
	S-030410 ケムシカジカ	6月1日	不検出< 13.0
	S-030414 コモンカスベ	6月1日	9.8
	S-030419 シログチ	6月1日	不検出< 11.9
	S-030431 ヒラメ	6月1日	不検出< 17.6
	S-030437 マコガレイ	6月1日	8
	S-030439 マダラ	6月1日	不検出< 17.4



No	魚種名	月日	検出値
26	S-030397 アカガレイ	5月26日	不検出< 15.4
	S-030416 サメガレイ	5月26日	不検出< 15.7
	S-030421 スケトウダラ	5月26日	不検出< 17.2
	S-030441 ミギガレイ(ニクモチ)	5月26日	不検出< 15.5
	S-030447 ケガニ	5月26日	不検出< 14.8
	S-030450 シライトマキバイ	5月26日	不検出< 14.5
27	S-030405 キチジ	5月26日	不検出< 14.6
28	S-030392 コウナゴ	6月1日	不検出< 16.0
	S-030394 シラス	6月1日	不検出< 15.8
29	S-030395 アイナメ	5月29日	不検出< 14.2
	S-030398 アブラツノザメ	5月29日	不検出< 14.3
	S-030406 キツネメバル	5月29日	不検出< 15.8
	S-030409 ケムシカジカ	5月29日	9.1
	S-030411 コモンカスベ	5月29日	14
	S-030422 スズキ	5月29日	不検出< 17.2
	S-030426 ババガレイ(ナメタガレイ)	5月29日	13
	S-030435 ホウボウ	5月29日	不検出< 16.0
	S-030436 マコガレイ	5月29日	不検出< 14.8
	S-030443 ムシガレイ	5月29日	不検出< 13.5
30	S-030451 アワビ	6月1日	不検出< 17.6
	S-030452 キタムラサキウニ	6月1日	不検出< 18.4
31	S-030393 シラス	6月1日	不検出< 12.9
	S-030432 ヒラメ	6月1日	6.5
32	S-030396 アイナメ	5月31日	9.2
	S-030401 イシダイ	5月31日	不検出< 13.7
	S-030412 コモンカスベ	5月31日	不検出< 14.2
	S-030415 サクラマス	5月31日	不検出< 16.2
	S-030418 シログチ	5月31日	不検出< 16.7
	S-030420 シロメバル	5月31日	8
	S-030423 スズキ	5月31日	不検出< 14.5
	S-030424 ニベ	5月31日	不検出< 15.5
	S-030427 ババガレイ(ナメタガレイ)	5月31日	不検出< 16.2
	S-030429 ヒラメ	5月31日	不検出< 15.7
	S-030433 ブリ	5月31日	不検出< 13.6
33	S-030400 イシガレイ	5月31日	不検出< 16.1
	S-030408 クロダイ	5月31日	9.7
	S-030413 コモンカスベ	5月31日	8
	S-030425 ニベ	5月31日	不検出< 16.8
	S-030430 ヒラメ	5月31日	不検出< 15.8
	S-030434 ブリ	5月31日	不検出< 17.3
	S-030438 マゴチ	5月31日	不検出< 14.2
	S-030446 ガザミ	5月31日	不検出< 13.0

### モニタリング採取位置と結果

平成27年6月3日公表 (その2)  
 ( 5月26日~ 6月1日採取 96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

\*ND: 検出限界未満  
 \*基準値 放射性セシウムの合計: 100ベクレル/kg