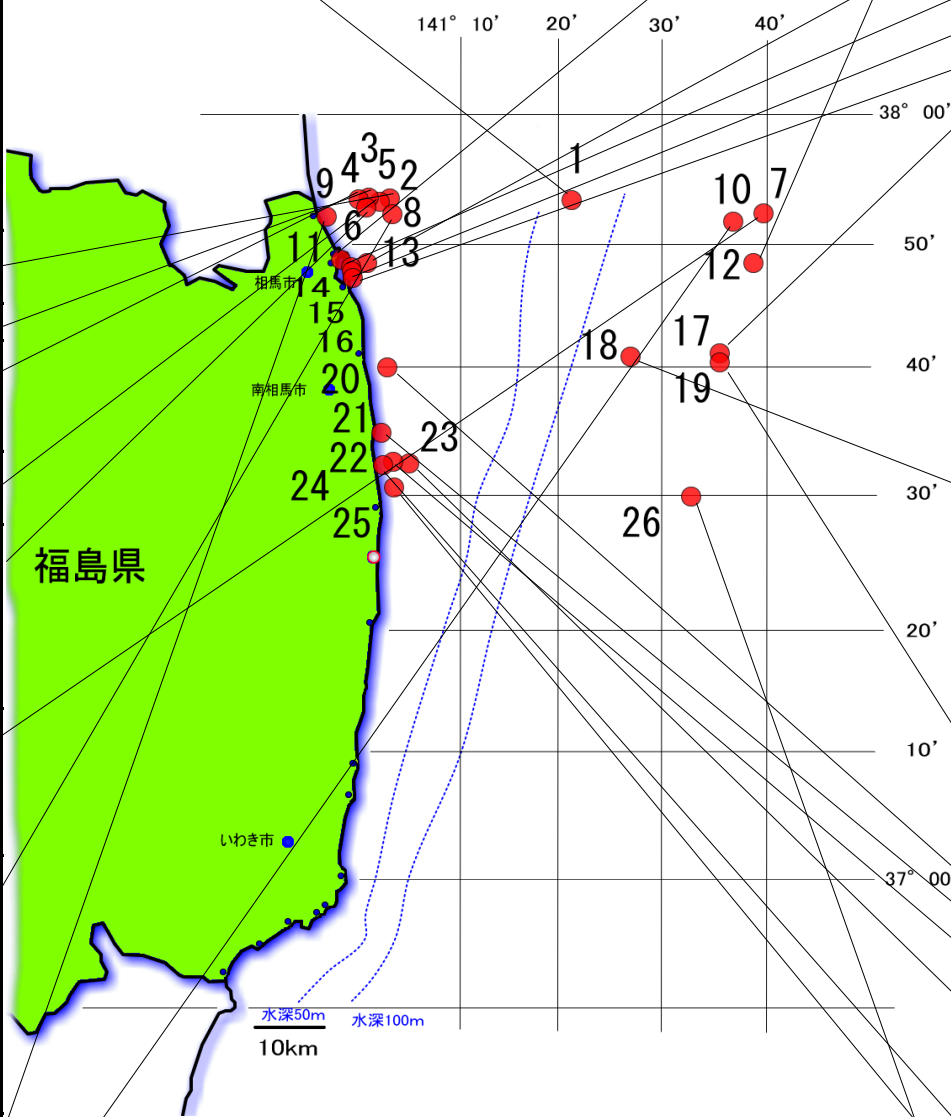


No	魚種名	月日	検出値
1	S-033388 アイナメ	9月16日	不検出< 15.6
	S-033394 イシガレイ	9月16日	不検出< 16.4
	S-033396 オオクチシナギ	9月16日	不検出< 16.7
	S-033399 カナガシラ	9月16日	不検出< 16.2
	S-033402 キツネメバル	9月16日	不検出< 14.7
	S-033410 シロメバル	9月16日	不検出< 16.0
	S-033414 タチウオ	9月16日	不検出< 16.8
	S-033415 チダイ	9月16日	不検出< 16.2
	S-033418 ババガレイ(ナメタガレイ)	9月16日	不検出< 16.5
	S-033423 ホウボウ	9月16日	不検出< 12.7
	S-033427 マアジ	9月16日	不検出< 16.0
	S-033433 マコガレイ	9月16日	不検出< 14.9
	S-033442 マトウダイ	9月16日	不検出< 16.0
	S-033443 マフグ	9月16日	不検出< 14.3
2	S-033393 イシガレイ	9月15日	不検出< 14.8
	S-033436 マダイ	9月15日	不検出< 15.8
3	S-033409 サワラ	9月15日	不検出< 18.0
4	S-033456 ガザミ	9月16日	不検出< 16.4
	S-033463 マダコ	9月16日	不検出< 18.2
	S-033475 ヒメエゾボラ	9月16日	不検出< 14.5
5	S-033392 イシガレイ	9月15日	不検出< 13.2
	S-033421 ヒラメ	9月15日	不検出< 17.0
6	S-033408 サワラ	9月15日	不検出< 17.3
	S-033412 スズキ	9月15日	不検出< 16.3
	S-033422 プリ	9月15日	不検出< 15.1
	S-033439 マツダイ	9月15日	不検出< 16.6
	S-033455 ガザミ	9月15日	不検出< 14.6
7	S-033405 ゴマサバ	9月15日	不検出< 13.7
	S-033413 ソウハチ	9月15日	不検出< 14.8
	S-033450 ユメカサゴ	9月15日	不検出< 19.7
	S-033459 スルメイカ(マイカ)	9月15日	不検出< 17.4
8	S-033386 アイナメ	9月15日	不検出< 15.3
	S-033391 イシガレイ	9月15日	不検出< 15.3
	S-033406 コモンカスベ	9月15日	不検出< 17.0
	S-033419 ヒラメ	9月15日	不検出< 14.1
	S-033432 マコガレイ	9月15日	不検出< 14.1
	S-033435 マダイ	9月15日	不検出< 14.7
	S-033452 ガザミ	9月15日	不検出< 15.2
9	S-033479 ホッキガイ	9月24日	不検出< 14.5
10	S-033387 アイナメ	9月16日	不検出< 18.2
	S-033397 カガミダイ	9月16日	不検出< 15.6
	S-033398 カナガシラ	9月16日	不検出< 11.1
	S-033404 ケムシカジカ	9月16日	不検出< 13.5
	S-033417 ババガレイ(ナメタガレイ)	9月16日	不検出< 12.7
	S-033426 マアジ	9月16日	不検出< 18.3
	S-033429 マガレイ	9月16日	不検出< 16.9
	S-033441 マトウダイ	9月16日	不検出< 15.2
	S-033445 ミギガレイ(ニクモチ)	9月16日	不検出< 15.5
	S-033451 ユメカサゴ	9月16日	不検出< 16.8
	S-033460 スルメイカ(マイカ)	9月16日	不検出< 15.1
	S-033468 ヤナギダコ	9月16日	不検出< 19.2
	S-033469 ヤリイカ	9月16日	不検出< 13.6



No	魚種名	月日	検出値
11	S-033471 アサリ	9月14日	不検出< 18.2
12	S-033411 スケトウダラ	9月15日	不検出< 17.8
	S-033416 ナガツカ	9月15日	不検出< 14.8
	S-033444 ミギガレイ(ニクモチ)	9月15日	不検出< 14.5
	S-033447 ムシガレイ	9月15日	不検出< 17.9
13	S-033454 ガザミ	9月15日	不検出< 14.2
	S-033462 ヒラツメガニ	9月15日	不検出< 18.1
14	S-033472 コタマガイ	9月16日	不検出< 17.7
15	S-033473 コタマガイ	9月17日	不検出< 14.4
16	S-033474 コタマガイ	9月24日	不検出< 15.8
17	S-033390 アオメソ(メヒカリ)	9月16日	不検出< 14.5
	S-033400 キアンコウ	9月16日	不検出< 15.2
	S-033430 マガレイ	9月16日	不検出< 15.1
	S-033438 マダラ	9月16日	不検出< 15.8
	S-033446 ミギガレイ(ニクモチ)	9月16日	不検出< 16.2
	S-033448 ムシガレイ	9月16日	不検出< 16.1
	S-033449 ヤナギムシガレイ	9月16日	不検出< 15.3
	S-033458 ケガニ	9月16日	不検出< 14.4
	S-033461 スルメイカ(マイカ)	9月16日	不検出< 13.2
	S-033466 ミズダコ	9月16日	不検出< 17.5
18	S-033389 アイナメ	9月16日	不検出< 16.3
	S-033401 キアンコウ	9月16日	不検出< 15.9
	S-033424 ホシガレイ	9月16日	不検出< 14.0
	S-033428 マアナゴ	9月16日	不検出< 14.8
	S-033431 マガレイ	9月16日	不検出< 14.2
	S-033434 マコガレイ	9月16日	不検出< 15.3
	S-033470 ヤリイカ	9月16日	不検出< 18.6
19	S-033385 アイナメ	9月15日	不検出< 16.8
	S-033425 マアジ	9月15日	不検出< 16.5
	S-033437 マダラ	9月15日	不検出< 12.6
	S-033457 ケガニ	9月15日	不検出< 13.8
20	S-033383 シラス	9月16日	不検出< 18.2
21	S-033477 ホッキガイ	9月15日	不検出< 15.6
22	S-033384 シラス	9月17日	不検出< 16.1
23	S-033407 コモンカスベ	9月15日	不検出< 12.3
	S-033420 ヒラメ	9月15日	不検出< 16.7
	S-033440 マトウダイ	9月15日	不検出< 18.9
	S-033453 ガザミ	9月15日	不検出< 15.1
24	S-033478 ホッキガイ	9月16日	不検出< 14.8
25	S-033464 マダコ	9月17日	不検出< 15.0
	S-033476 ヒメエゾボラ	9月17日	不検出< 16.8
26	S-033395 エゾイソアイナメ(ドンコ)	9月15日	不検出< 15.7
	S-033403 ケムシカジカ	9月15日	不検出< 16.5
	S-033465 ミズダコ	9月15日	不検出< 14.4
	S-033467 ヤナギダコ	9月15日	不検出< 15.0

モニタリング採取位置と結果

平成27年 9月30日公表 (その1)
 (9月14日~ 9月24日採取 97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