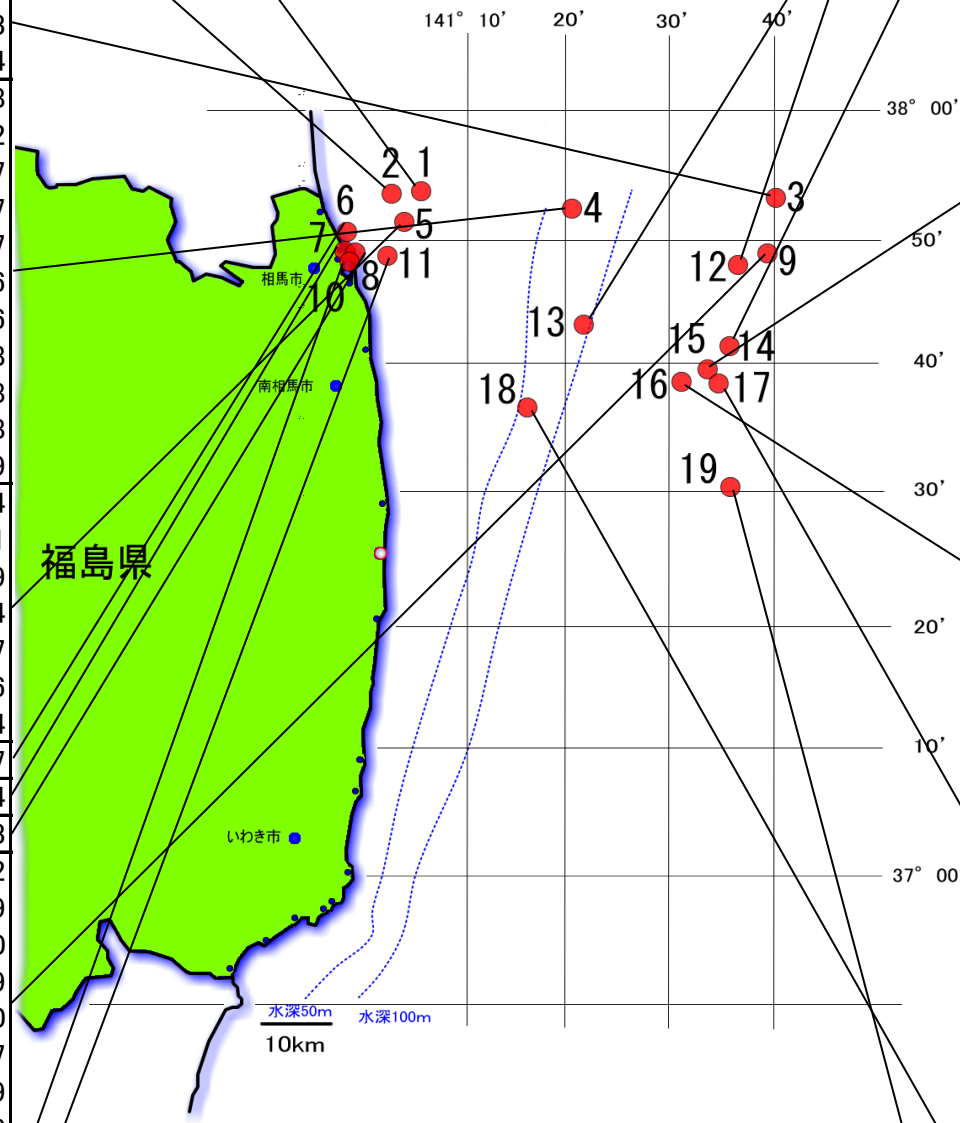


No	魚種名	月日	検出値
1	S-030307 アイナメ	5月26日	不検出< 18.4
	S-030309 イシガレイ	5月26日	不検出< 15.5
	S-030313 カナガシラ	5月26日	不検出< 16.2
	S-030319 ケムシカジカ	5月26日	不検出< 15.1
	S-030321 コモンカスベ	5月26日	不検出< 13.2
	S-030337 ババガレイ(ナメタガレイ)	5月26日	不検出< 14.2
2	S-030310 イシガレイ	5月26日	不検出< 15.8
	S-030342 ヒラメ	5月26日	不検出< 18.1
	S-030352 マガレイ	5月26日	不検出< 14.1
	S-030356 マコガレイ	5月26日	不検出< 13.7
	S-030360 マサバ	5月26日	不検出< 15.7
	S-030365 マダラ	5月26日	不検出< 13.2
3	S-030320 ゴマサバ	5月27日	不検出< 16.9
	S-030329 スケトウダラ	5月27日	不検出< 18.3
	S-030361 マサバ	5月27日	不検出< 16.4
4	S-030305 アイナメ	5月26日	不検出< 15.8
	S-030317 ケムシカジカ	5月26日	不検出< 16.2
	S-030324 サメガレイ	5月26日	不検出< 14.7
	S-030334 ババガレイ(ナメタガレイ)	5月26日	不検出< 14.7
	S-030345 ヒレグロ	5月26日	不検出< 14.7
	S-030349 マアナゴ	5月26日	不検出< 15.6
	S-030350 マガレイ	5月26日	不検出< 14.6
	S-030354 マコガレイ	5月26日	不検出< 13.8
	S-030363 マダラ	5月26日	不検出< 14.8
	S-030370 ムシガレイ	5月26日	不検出< 15.8
	S-030383 ヤナギダコ	5月26日	不検出< 12.9
5	S-030314 カナガシラ	5月27日	不検出< 14.4
	S-030322 コモンカスベ	5月27日	不検出< 15.1
	S-030339 ババガレイ(ナメタガレイ)	5月27日	不検出< 16.9
	S-030343 ヒラメ	5月27日	不検出< 14.4
	S-030353 マガレイ	5月27日	不検出< 13.7
	S-030357 マコガレイ	5月27日	不検出< 18.6
	S-030367 マダラ	5月27日	不検出< 15.4
6	S-030327 サヨリ	5月25日	不検出< 14.7
7	S-030385 アサリ	5月26日	不検出< 16.4
8	S-030390 ヒトエグサ(アオノリ)(養殖)	5月26日	不検出< 7.3
9	S-030456 アカガレイ	5月25日	不検出< 14.2
	S-030468 サメガレイ	5月25日	不検出< 14.9
	S-030473 ババガレイ(ナメタガレイ)	5月25日	不検出< 16.0
	S-030478 ヒレグロ	5月25日	不検出< 15.9
	S-030488 ミギガレイ(ニクモチ)	5月25日	不検出< 16.0
	S-030492 ヤナギムシガレイ	5月25日	不検出< 16.7
	S-030495 ケガニ	5月25日	不検出< 14.9
	S-030501 エゾボラモドキ	5月25日	不検出< 18.6
	S-030502 ネジボラ	5月25日	不検出< 19.0
10	S-030389 ヒトエグサ(アオノリ)(養殖)	5月22日	不検出< 6.4
11	S-030375 ガザミ	5月26日	不検出< 18.6
	S-030381 ミズダコ	5月26日	不検出< 18.8
	S-030388 ヒメエゾボラ	5月26日	不検出< 17.0



No	魚種名	月日	検出値
12	S-030459 エゾイソアイナメ(ドンコ)	5月25日	不検出< 17.0
	S-030486 マダラ	5月25日	不検出< 15.5
13	S-030462 キアンコウ	5月25日	不検出< 13.8
	S-030466 ケムシカジカ	5月25日	不検出< 13.1
	S-030483 マコガレイ	5月25日	不検出< 15.7
	S-030498 ヤナギダコ	5月25日	不検出< 16.3
	S-030500 ヤリイカ	5月25日	不検出< 18.2
14	S-030338 ババガレイ(ナメタガレイ)	5月27日	不検出< 14.8
	S-030347 ヒレグロ	5月27日	不検出< 15.8
	S-030366 マダラ	5月27日	不検出< 14.8
15	S-030308 アカガレイ	5月26日	9.3
	S-030311 カナガシラ	5月26日	不検出< 13.5
	S-030316 ケムシカジカ	5月26日	不検出< 15.6
	S-030323 サメガレイ	5月26日	不検出< 19.4
	S-030330 ナガヅカ	5月26日	不検出< 15.8
	S-030333 ババガレイ(ナメタガレイ)	5月26日	不検出< 16.8
	S-030340 ヒラメ	5月26日	不検出< 18.6
	S-030344 ヒレグロ	5月26日	不検出< 17.6
	S-030348 マアジ	5月26日	不検出< 16.3
	S-030358 マサバ	5月26日	不検出< 15.9
	S-030362 マダラ	5月26日	不検出< 15.5
	S-030368 ミギガレイ(ニクモチ)	5月26日	不検出< 13.7
	S-030371 ヤナギムシガレイ	5月26日	不検出< 14.9
	S-030372 ユメカサゴ	5月26日	不検出< 18.2
	S-030376 ケガニ	5月26日	不検出< 13.6
	S-030379 ミズダコ	5月26日	不検出< 12.3
	S-030382 ヤナギダコ	5月26日	不検出< 14.9
16	S-030315 キアンコウ	5月27日	不検出< 14.1
	S-030331 ナガヅカ	5月27日	不検出< 18.0
	S-030378 ケガニ	5月27日	不検出< 15.8
17	S-030318 ケムシカジカ	5月26日	不検出< 15.2
	S-030325 サメガレイ	5月26日	不検出< 14.7
	S-030328 スケトウダラ	5月26日	不検出< 15.7
	S-030332 ニギス	5月26日	不検出< 15.1
	S-030336 ババガレイ(ナメタガレイ)	5月26日	不検出< 16.6
	S-030346 ヒレグロ	5月26日	不検出< 16.0
	S-030359 マサバ	5月26日	不検出< 15.9
	S-030364 マダラ	5月26日	不検出< 14.9
	S-030369 ミギガレイ(ニクモチ)	5月26日	不検出< 15.2
	S-030373 ユメカサゴ	5月26日	不検出< 16.2
	S-030377 ケガニ	5月26日	不検出< 16.8
	S-030384 ヤナギダコ	5月26日	不検出< 17.0
18	S-030306 アイナメ	5月26日	不検出< 13.9
	S-030312 カナガシラ	5月26日	不検出< 15.3
	S-030335 ババガレイ(ナメタガレイ)	5月26日	不検出< 17.2
	S-030341 ヒラメ	5月26日	不検出< 15.4
	S-030351 マガレイ	5月26日	不検出< 17.4
	S-030355 マコガレイ	5月26日	不検出< 13.3
	S-030380 ミズダコ	5月26日	不検出< 14.3
19	S-030326 サメガレイ	5月27日	不検出< 16.0
	S-030374 ユメカサゴ	5月27日	不検出< 17.2
	S-030386 エゾボラモドキ	5月27日	不検出< 16.4
	S-030387 シライトマキバイ	5月27日	不検出< 16.9

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1)
(5月22日~5月27日採取 102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