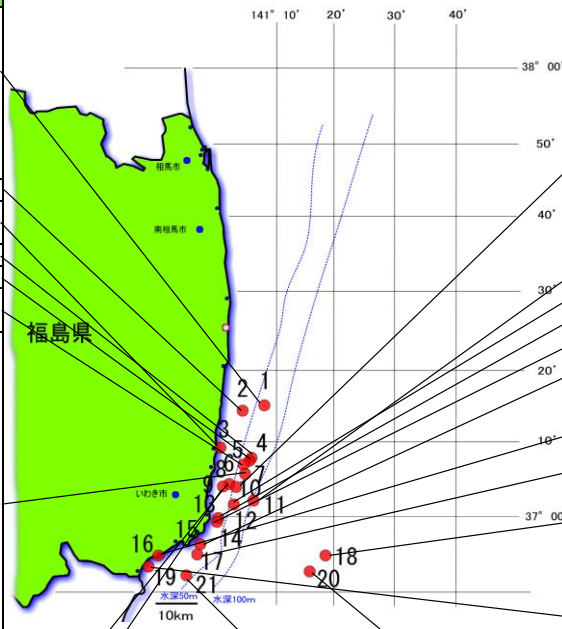


No	魚種名	月日	検出状況	値
1	S-065409 コモンカスベ	6月10日	不検出	17.8
	S-065410 コモンカスベ	6月10日	不検出	16.2
	S-065411 コモンカスベ	6月10日	不検出	17.3
	S-065412 コモンカスベ	6月10日	不検出	15.1
	S-065413 チダイ	6月10日	不検出	15.4
	S-065414 マアナゴ	6月10日	不検出	18.5
	S-065415 ヤナギムシガレイ	6月10日	不検出	18.2
	S-065416 マナマコ	6月10日	不検出	18.3
2	S-065408 アイナメ	6月9日	不検出	15.2
3	S-065405 アワビ	6月9日	不検出	17.0
	S-065407 キタムラサキウニ	6月9日	不検出	16.1
4	S-065345 クロソイ	6月7日	不検出	15.6
5	S-065365 コモンカスベ	6月13日	不検出	14.0
6	S-065336 ウスマバル	6月13日	不検出	17.0
	S-065348 クロソイ	6月13日	不検出	16.5
7	S-065340 カナガシラ	6月10日	不検出	13.1
	S-065360 コモンカスベ	6月10日	不検出	15.9
	S-065361 コモンカスベ	6月10日	不検出	15.9
	S-065362 コモンカスベ	6月10日	不検出	16.8
	S-065363 コモンカスベ	6月10日	不検出	16.4
	S-065364 コモンカスベ	6月10日	不検出	15.3
	S-065370 シログチ	6月10日	不検出	17.1
	S-065373 ソウハチ	6月10日	不検出	16.1
	S-065375 ニベ	6月10日	不検出	18.4
	S-065377 ヒラメ	6月10日	不検出	15.8
	S-065379 ホウボウ	6月10日	不検出	16.4
	S-065382 マイワシ	6月10日	不検出	13.9
	S-065385 マサバ	6月10日	不検出	16.4
	S-065389 マフグ	6月10日	不検出	15.9
	S-065394 メイタガレイ	6月10日	不検出	18.5
	S-065397 ジンドウイカ	6月10日	不検出	15.7
	S-065398 スルメイカ(マイカ)	6月10日	不検出	14.1
	S-065401 ヤナギダコ	6月10日	不検出	19.2
	S-065402 ヤリイカ	6月10日	不検出	18.2
8	S-065399 マダコ	6月9日	不検出	13.2
	S-065404 モスソガイ	6月9日	不検出	14.6
9	S-065351 コモンカスベ	6月7日	不検出	17.5
	S-065352 コモンカスベ	6月7日	不検出	16.5



No	魚種名	月日	検出状況	値
10	S-065334 アブラツノザメ	6月10日	不検出	16.7
	S-065338 オオクチシナギ	6月10日	不検出	19.9
	S-065341 キアンコウ	6月10日	不検出	17.6
	S-065355 コモンカスベ	6月10日	不検出	15.1
	S-065356 コモンカスベ	6月10日	不検出	17.3
	S-065357 コモンカスベ	6月10日	不検出	13.8
	S-065358 コモンカスベ	6月10日	不検出	16.2
	S-065359 コモンカスベ	6月10日	不検出	14.7
	S-065372 スズキ	6月10日	不検出	17.4
	S-065376 ババガレイ(ナメタガレイ)	6月10日	不検出	16.0
	S-065381 マアジ	6月10日	不検出	19.3
	S-065384 マコガレイ	6月10日	不検出	14.4
11	S-065339 カサゴ	6月13日	不検出	18.8
12	S-065368 コモンカスベ	6月14日	不検出	14.6
13	S-065383 マガレイ	6月8日	不検出	16.0
14	S-065344 クロソイ	6月6日	不検出	14.8
15	S-065349 クロダイ	6月9日	不検出	15.9
	S-065347 クロソイ	6月9日	不検出	17.1
16	S-065371 シロメバル	6月9日	不検出	14.2
	S-065392 ムラソイ	6月9日	不検出	17.6
	S-065393 ムラソイ	6月9日	不検出	16.6
17	S-065386 マダイ	6月9日	不検出	14.4
18	S-065342 ギス	6月14日	不検出	18.4
	S-065350 ケムシカジカ	6月14日	不検出	14.0
	S-065400 ミズダコ	6月14日	不検出	15.8
19	S-065335 イシガレイ	6月9日	不検出	16.8
	S-065343 キツネメバル	6月9日	不検出	18.9
	S-065353 コモンカスベ	6月9日	不検出	17.5
	S-065354 コモンカスベ	6月9日	不検出	17.2
	S-065391 ムシガレイ	6月9日	不検出	19.1
	S-065346 クロソイ	6月9日	不検出	17.9
20	S-065332 アオメエソ(メヒカリ)	6月14日	不検出	12.2
	S-065333 アカムツ	6月14日	不検出	16.3
	S-065337 エソソアイナメ(ドンコ)	6月14日	不検出	15.9
	S-065369 サメガレイ	6月14日	不検出	12.7
	S-065374 ニギス	6月14日	不検出	14.2
	S-065378 ヒレグロ	6月14日	不検出	19.3
	S-065387 マダラ	6月14日	不検出	16.1
	S-065390 ミギガレイ(ニクモチ)	6月14日	不検出	15.9
	S-065395 ユメカサゴ	6月14日	不検出	14.6
	S-065403 エソボラモドキ	6月14日	不検出	17.4
	S-065406 オキナマコ	6月14日	不検出	14.6
21	S-065366 コモンカスベ	6月14日	不検出	19.1
	S-065367 コモンカスベ	6月14日	不検出	17.4
	S-065380 ホシザメ	6月14日	不検出	15.4
	S-065388 マトウダイ	6月14日	不検出	12.8
	S-065396 ガザミ	6月14日	不検出	15.3

モニタリング採取位置と結果

令和元年6月20日公表
(6月6日~6月14日採取 85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