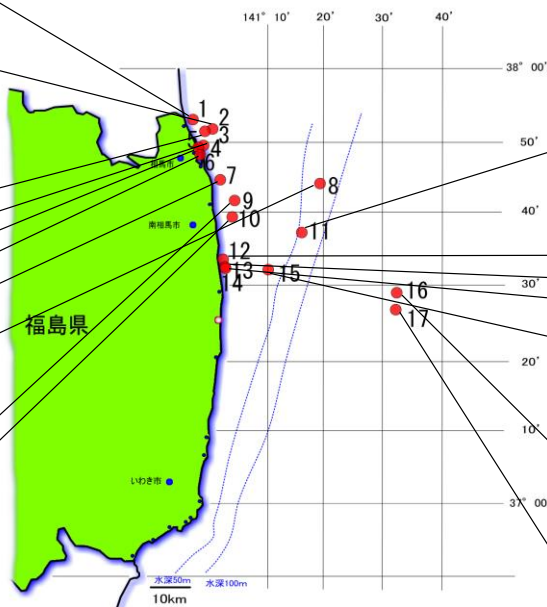


No	魚種名	月日	不検出	数値
1	S-057326 イシカワシラウオ	4月17日	不検出	13.6
2	S-057330 カナガシラ	4月17日	不検出	18.4
	S-057332 ケムシカジカ	4月17日	不検出	13.4
	S-057334 サクラマス	4月17日	不検出	18.1
	S-057339 スマガレイ	4月17日	不検出	14.8
	S-057344 ホシザメ	4月17日	不検出	15.3
	S-057347 マコガレイ	4月17日	不検出	15.8
	S-057355 ガザミ	4月17日	不検出	13.9
	S-057359 ヒラツメガニ	4月17日	不検出	16.0
3	S-057319 コウナゴ	4月16日	不検出	18.4
4	S-057327 イシカワシラウオ	4月17日	不検出	18.3
5	S-057364 アサリ	4月17日	不検出	15.6
6	S-057367 ヒトエグサ(アオノリ)(養殖)	4月19日	不検出	9.1
7	S-057361 ミズダコ	4月18日	不検出	16.2
	S-057365 ヒメエソボラ	4月18日	不検出	13.5
8	S-057324 アイナメ	4月17日	不検出	16.4
	S-057357 ジンドウイカ	4月17日	不検出	15.0
	S-057362 ヤナギダコ	4月17日	不検出	18.1
	S-057363 ヤリイカ	4月17日	不検出	14.7
	S-057366 オキナマコ	4月17日	不検出	13.9
9	S-057323 コウナゴ	4月18日	不検出	14.6
10	S-057322 コウナゴ	4月18日	不検出	18.5



No	魚種名	月日	不検出	数値
11	S-057329 オオクチイシナギ	4月17日	不検出	17.2
	S-057331 キアンコウ	4月17日	不検出	17.5
	S-057335 サメガレイ	4月17日	不検出	15.0
	S-057336 シログチ	4月17日	不検出	14.3
	S-057337 スズキ	4月17日	不検出	16.0
	S-057340 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月17日	不検出	17.9
	S-057343 ホウボウ	4月17日	不検出	17.2
	S-057345 マアナゴ	4月17日	不検出	19.5
	S-057349 マダイ	4月17日	不検出	18.2
	S-057350 マダラ	4月17日	不検出	18.2
	S-057351 ミギガレイ(ニクモチ)	4月17日	不検出	19.8
	S-057353 ヤナギムシガレイ	4月17日	不検出	14.8
12	S-057360 マダコ	4月19日	不検出	19.7
13	S-057320 コウナゴ	4月18日	不検出	16.2
14	S-057321 コウナゴ	4月18日	不検出	14.5
15	S-057333 コモンカスベ	4月17日	不検出	15.7
	S-057338 ソウハチ	4月17日	不検出	17.8
	S-057341 ヒラメ	4月17日	不検出	12.9
	S-057346 マガレイ	4月17日	不検出	16.8
	S-057352 ムシガレイ	4月17日	不検出	13.8
16	S-057325 アオメエソ(ヒカリ)	4月17日	不検出	13.6
	S-057342 ヒレグロ	4月17日	不検出	13.0
	S-057348 マサバ	4月17日	不検出	15.9
	S-057354 ユメカサゴ	4月17日	不検出	17.1
	S-057356 ケガニ	4月17日	不検出	15.1
	S-057358 スルメイカ(マイカ)	4月17日	不検出	15.1
17	S-057328 エゾイソアイナメ(ドンコ)	4月17日	不検出	16.4

モニタリング採取位置と結果

平成30年4月26日公表
(4月16日~4月19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

*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