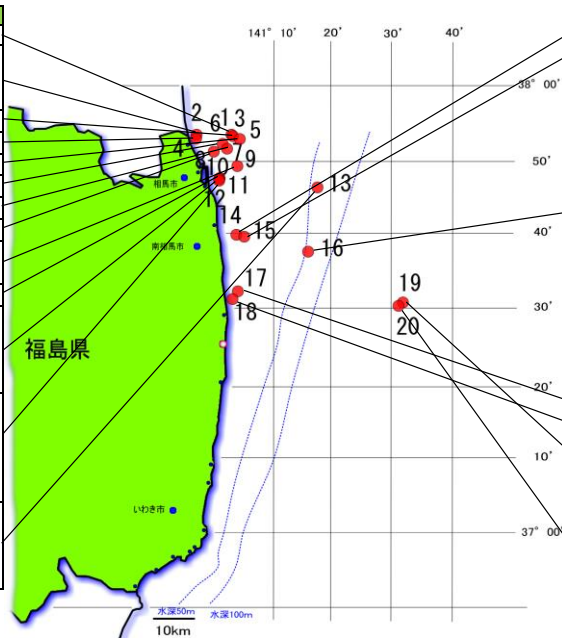


No	魚種名	月日	不検出<	数値
1	S-067416 シラス	9月11日	不検出<	19.8
2	S-067436 ニベ	9月8日	不検出<	19.2
	S-067438 プリ	9月8日	不検出<	14.4
	S-067453 ガザミ	9月8日	不検出<	15.7
3	S-067428 コモンカスベ	9月12日	不検出<	14.0
4	S-067468 ホッキガイ	9月12日	不検出<	14.7
5	S-067417 シラス	9月11日	不検出<	15.8
6	S-067430 サワラ	9月8日	不検出<	16.8
7	S-067429 コモンカスベ	9月12日	不検出<	17.6
8	S-067440 ホシザメ	9月9日	不検出<	19.3
9	S-067424 ウミタナゴ	9月11日	不検出<	16.3
	S-067437 ババガレイ(ナメタガレイ)	9月11日	不検出<	16.4
10	S-067483 ビノスガイ	9月11日	不検出<	19.2
11	S-067464 ビノスガイ	9月11日	不検出<	19.4
	S-067465 ビノスガイ	9月11日	不検出<	19.4
	S-067466 ビノスガイ	9月11日	不検出<	19.8
	S-067467 ビノスガイ	9月11日	不検出<	19.6
12	S-067458 ビノスガイ	9月6日	不検出<	16.6
	S-067459 ビノスガイ	9月6日	不検出<	17.3
	S-067460 ビノスガイ	9月6日	不検出<	19.4
	S-067461 ビノスガイ	9月6日	不検出<	15.6
	S-067462 ビノスガイ	9月6日	不検出<	16.9
13	S-067426 カナガシラ	9月12日	不検出<	16.4
	S-067445 マダイ	9月12日	不検出<	15.3
	S-067446 マトウダイ	9月12日	不検出<	15.1
	S-067449 ムシガレイ	9月12日	不検出<	14.1



No	魚種名	月日	不検出<	数値
14	S-067418 シラス	9月11日	不検出<	13.9
15	S-067419 シラス	9月11日	不検出<	15.3
16	S-067422 アイナメ	9月12日	不検出<	13.8
	S-067425 カガミダイ	9月12日	不検出<	14.9
	S-067431 シログチ	9月12日	不検出<	13.9
	S-067432 タチウオ	9月12日	不検出<	14.9
	S-067433 チダイ	9月12日	不検出<	17.3
	S-067434 ナガレメイタガレイ	9月12日	不検出<	17.8
	S-067439 ホウボウ	9月12日	不検出<	15.5
	S-067441 マアジ	9月12日	不検出<	18.4
	S-067442 マアナゴ	9月12日	不検出<	13.6
	S-067443 マガレイ	9月12日	不検出<	15.8
	S-067444 マコガレイ	9月12日	不検出<	14.5
	S-067447 マフグ	9月12日	不検出<	14.6
	S-067454 ケンサキイカ	9月12日	不検出<	18.1
	S-067457 ヤリイカ	9月12日	不検出<	16.1
	S-067469 オキナマコ	9月12日	不検出<	16.2
17	S-067420 シラス	9月11日	不検出<	15.2
18	S-067421 シラス	9月11日	不検出<	19.1
19	S-067423 アカムツ	9月12日	不検出<	14.5
	S-067451 ヤナギムシガレイ	9月12日	不検出<	17.9
20	S-067427 キアンコウ	9月12日	不検出<	16.5
	S-067435 ニギス	9月12日	不検出<	15.0
	S-067448 ミギサキイカ(ニクモチ)	9月12日	不検出<	16.8
	S-067450 メダイ	9月12日	不検出<	14.9
	S-067452 ユメカサゴ	9月12日	不検出<	18.2
	S-067455 スルメイカ(マイカ)	9月12日	不検出<	14.3
	S-067456 ヤナギダコ	9月12日	不検出<	18.9

モニタリング採取位置と結果

令和元年9月19日公表
(9月6日～9月12日採取 54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