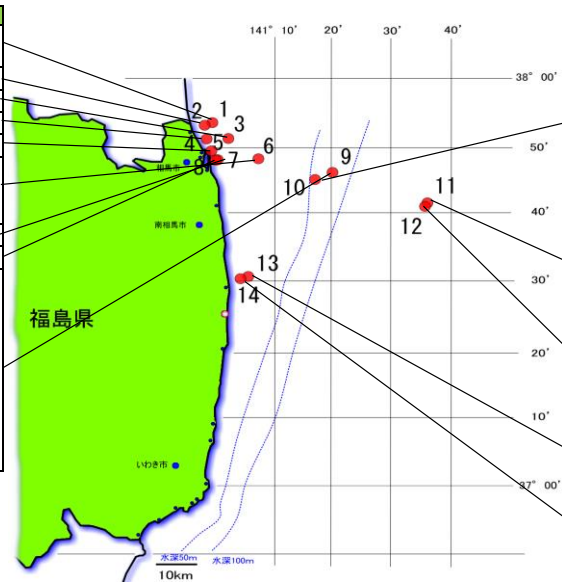


No	魚種名	月日	不検出	値
1	S-069663 カナガシラ	1月27日	不検出	14.8
	S-069690 ヒラツメガニ	1月27日	不検出	17.5
2	S-069695 ホツキガイ	1月28日	不検出	18.5
3	S-069691 マダコ	1月29日	不検出	16.6
4	S-069659 イシカワシラウオ	1月30日	不検出	17.0
5	S-069698 ヒトエグサ(アオノリ)(養殖)	1月28日	不検出	8.3
6	S-069687 コモンカスベ	1月24日	不検出	14.9
	S-069682 マガレイ	1月24日	不検出	16.7
	S-069687 メイタガレイ	1月24日	不検出	15.7
7	S-069696 ホツキガイ	1月28日	不検出	15.9
8	S-069697 ホツキガイ	1月28日	不検出	15.7
9	S-069658 インガレイ	1月26日	不検出	18.9
	S-069661 エゾイソアイナメ(ドンコ)	1月26日	不検出	14.7
	S-069662 オオクチシナギ	1月26日	不検出	14.0
	S-069664 キアンコウ	1月26日	不検出	19.1
	S-069666 ケムシカジカ	1月26日	不検出	13.3
	S-069668 シログチ	1月26日	不検出	15.6
	S-069674 スケトウダラ	1月26日	不検出	16.3
	S-069675 タチウオ	1月26日	不検出	16.2
	S-069692 ヤリイカ	1月26日	不検出	15.1



No	魚種名	月日	不検出	値
10	S-069656 アイナメ	1月26日	不検出	15.3
	S-069660 ウマヅラハギ	1月26日	不検出	12.5
	S-069665 キツネメバル	1月26日	不検出	18.9
	S-069676 ハバガレイ(ナメタガレイ)	1月26日	不検出	17.8
	S-069677 ヒラメ	1月26日	不検出	17.6
	S-069678 ホウボウ	1月26日	不検出	14.0
	S-069679 ホシザメ	1月26日	不検出	18.9
	S-069681 マアナゴ	1月26日	不検出	14.2
	S-069683 マコガレイ	1月26日	不検出	19.7
	S-069686 ムシガレイ	1月26日	不検出	15.8
11	S-069680 マアジ	1月26日	不検出	18.3
	S-069684 マダラ	1月26日	不検出	17.9
	S-069693 シライトマキバイ	1月26日	不検出	13.0
12	S-069657 アカガレイ	1月26日	不検出	14.9
	S-069685 ミギガレイ(ニクモチ)	1月26日	不検出	15.6
	S-069688 ヤナギムシガレイ	1月26日	不検出	14.9
	S-069689 ユメカサゴ	1月26日	不検出	17.3
13	S-069669 シロメバル	1月27日	不検出	17.5
	S-069670 シロメバル	1月27日	不検出	15.6
	S-069671 シロメバル	1月27日	不検出	16.2
	S-069672 シロメバル	1月27日	不検出	14.1
	S-069673 シロメバル	1月27日	不検出	14.4
14	S-069694 ヒメエゾボラ	1月28日	不検出	18.6

### モニタリング採取位置と結果

令和2年2月6日公表  
(1月24日～1月30日採取 43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