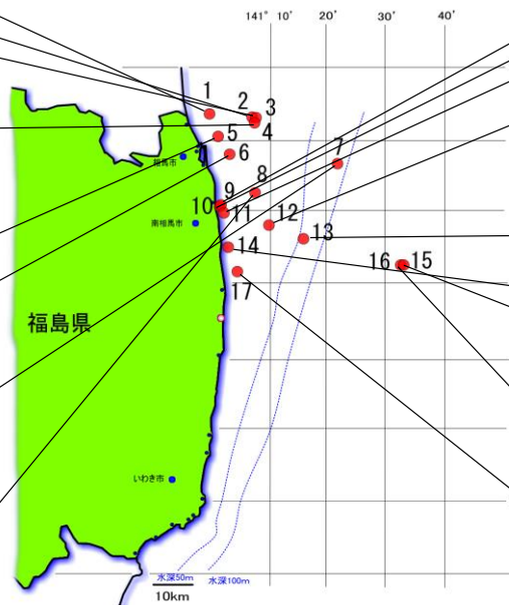


No	魚種名	月日	検出状況	数値
1	S-061111 マルノウダ	10月29日	不検出	16.6
2	S-061076 シラス	10月29日	不検出	15.3
3	S-061077 シラス	10月29日	不検出	13.5
4	S-061083 カナガシラ	10月29日	不検出	17.2
	S-061084 カンパチ	10月29日	不検出	14.8
	S-061090 サワラ	10月29日	不検出	13.2
	S-061091 ショウサイフゲ	10月29日	不検出	14.2
	S-061092 シログチ	10月29日	不検出	19.9
	S-061094 スズキ	10月29日	不検出	16.5
	S-061108 マサバ	10月29日	不検出	14.6
5	S-061120 マダコ	10月31日	不検出	17.5
	S-061124 ヒメエソボラ	10月31日	不検出	16.8
6	S-061080 インガレイ	10月31日	不検出	13.2
	S-061097 ニベ	10月31日	不検出	16.8
	S-061117 ガザミ	10月31日	不検出	14.4
7	S-061082 カガミダイ	10月31日	不検出	18.1
	S-061086 ギンアナゴ	10月31日	不検出	19.6
	S-061095 タチウオ	10月31日	不検出	16.8
	S-061105 マアナゴ	10月31日	不検出	19.5
	S-061122 ヤリイカ	10月31日	不検出	14.3
	S-061126 オキナマコ	10月31日	不検出	14.3
8	S-061088 ゴマサバ	10月29日	不検出	14.5
	S-061093 シロメバル	10月29日	不検出	16.4
	S-061100 ブリ	10月29日	不検出	16.1
	S-061101 ホウボウ	10月29日	不検出	14.8
	S-061104 マアジ	10月29日	不検出	14.0



No	魚種名	月日	検出状況	数値
9	S-061125 ホッキガイ	10月30日	不検出	16.8
10	S-061078 シラス	10月29日	不検出	15.9
11	S-061079 シラス	10月29日	不検出	17.2
12	S-061087 ケムシカジカ	10月30日	不検出	15.9
	S-061089 コモンカスベ	10月30日	不検出	15.2
	S-061099 ヒラメ	10月30日	不検出	15.3
	S-061102 ホシザメ	10月30日	不検出	14.0
	S-061107 マゴチ	10月30日	不検出	18.5
13	S-061096 チダイ	10月31日	不検出	18.0
	S-061106 マガレイ	10月31日	不検出	14.3
	S-061110 マトウダイ	10月31日	不検出	18.0
	S-061113 ムシガレイ	10月31日	不検出	13.7
	S-061114 メイタガレイ	10月31日	不検出	14.4
14	S-061103 ボラ	10月29日	不検出	18.2
15	S-061118 スルメイカ(マイカ)	10月31日	不検出	17.6
	S-061123 シライトマキバイ	10月31日	不検出	18.5
16	S-061081 エゾソアイナメ(ドンコ)	10月31日	不検出	18.7
	S-061085 キアンコウ	10月31日	不検出	16.4
	S-061098 ハバガレイ(ナメタガレイ)	10月31日	不検出	13.4
	S-061109 マダラ	10月31日	不検出	18.8
	S-061112 ミギガレイ(ニクモチ)	10月31日	不検出	17.2
	S-061115 ヤナギムシガレイ	10月31日	不検出	16.9
	S-061116 ユメカサゴ	10月31日	不検出	15.1
	S-061121 ヤナギダコ	10月31日	不検出	17.2
17	S-061119 ヒラツメガニ	10月30日	不検出	14.6

モニタリング採取位置と結果

平成30年11月8日公表
(10月29日~10月31日採取 51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