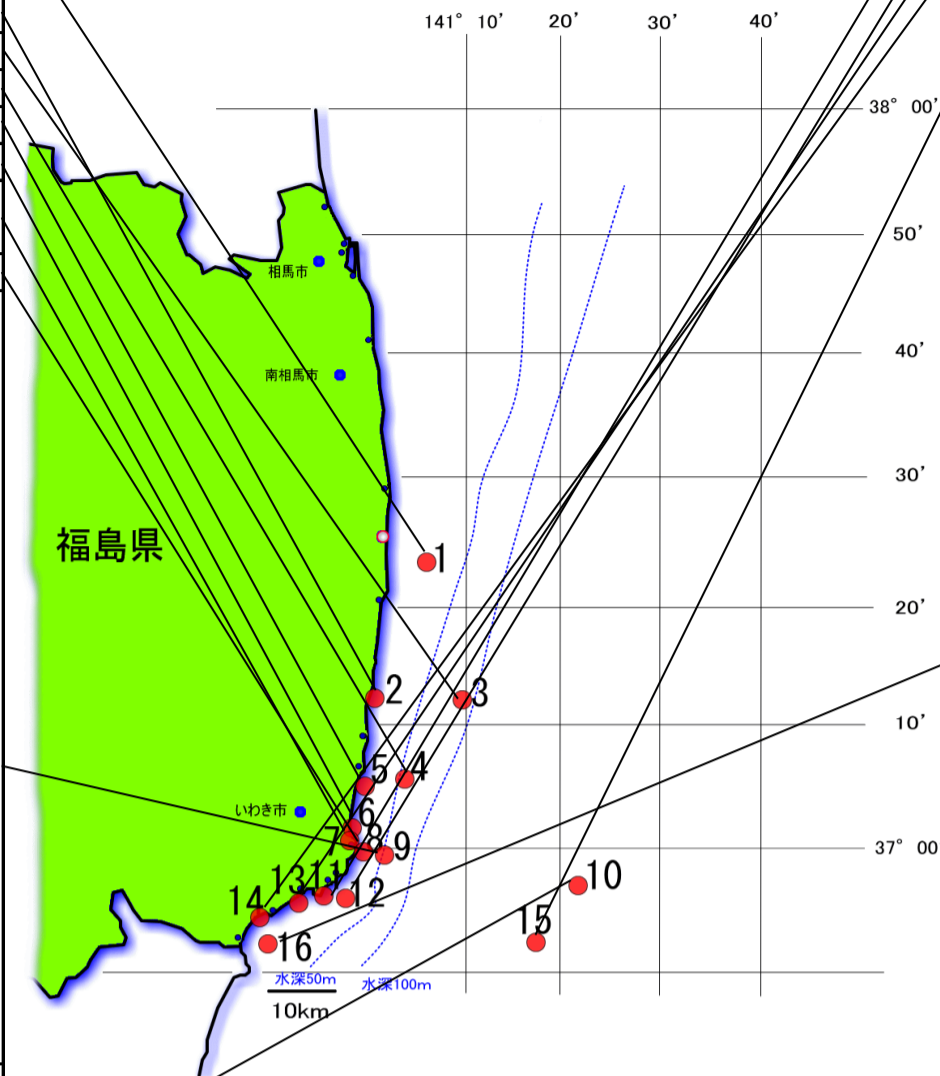


No	魚種名	月日	検出結果	数値
1	S-055949 アイナメ	2月25日	不検出	17.7
	S-055951 ウスメバル	2月25日	不検出	14.7
	S-055952 キツネメバル	2月25日	不検出	12.4
	S-055953 シロメバル	2月25日	不検出	17.0
	S-055955 マダラ	2月25日	不検出	13.3
2	S-055950 イシカワシラウオ	2月23日	不検出	16.0
3	S-055954 スズキ	2月22日	不検出	18.7
4	S-055916 ホシガレイ	2月22日	不検出	17.2
5	S-055884 イシカワシラウオ	2月26日	不検出	13.6
6	S-055882 イシカワシラウオ	2月23日	不検出	14.1
7	S-055947 アワビ	2月24日	不検出	16.0
	S-055948 キタムラサキウニ	2月24日	不検出	16.9
8	S-055880 イシカワシラウオ	2月23日	不検出	19.9
9	S-055887 カナガシラ	2月27日	不検出	13.8
	S-055896 コモンカスベ	2月27日	不検出	16.8
	S-055899 スケトウダラ	2月27日	不検出	13.6
	S-055901 スズキ	2月27日	不検出	14.4
	S-055902 ソウハチ	2月27日	不検出	19.5
	S-055905 ニベ	2月27日	不検出	14.3
	S-055906 ババガレイ(ナメタガレイ)	2月27日	不検出	16.9
	S-055909 ヒガンフグ	2月27日	不検出	16.7
	S-055911 ヒラメ	2月27日	不検出	16.2
	S-055915 ホウボウ	2月27日	不検出	16.6
	S-055917 ホシザメ	2月27日	不検出	17.9
	S-055918 マアナゴ	2月27日	不検出	16.4
	S-055922 マガレイ	2月27日	不検出	15.9
	S-055923 マコガレイ	2月27日	7.4	
	S-055926 マダラ	2月27日	不検出	15.6
	S-055931 ムシガレイ	2月27日	不検出	15.6
	S-055933 メイタガレイ	2月27日	不検出	18.7
	S-055934 ヤナギムシガレイ	2月27日	不検出	14.6
	S-055938 イイダコ	2月27日	不検出	13.6
	S-055941 マダコ	2月27日	不検出	15.3
	S-055944 ヤリイカ	2月27日	不検出	17.7
10	S-055876 アイナメ	2月27日	不検出	16.7
	S-055878 アオメエソ(メヒカリ)	2月27日	不検出	17.6
	S-055879 アカムツ	2月27日	不検出	14.2
	S-055886 エゾイソアイナメ(ドンコ)	2月27日	不検出	14.8
	S-055889 カナガシラ	2月27日	不検出	20.0
	S-055891 キアンコウ	2月27日	不検出	15.4
	S-055893 ギス	2月27日	不検出	14.6
	S-055900 スケトウダラ	2月27日	不検出	15.5
	S-055904 ニギス	2月27日	不検出	17.5
	S-055908 ババガレイ(ナメタガレイ)	2月27日	不検出	16.0
	S-055913 ヒラメ	2月27日	不検出	15.1
	S-055914 ヒレグロ	2月27日	不検出	14.7
	S-055920 マアナゴ	2月27日	不検出	16.3
	S-055921 マイワシ	2月27日	不検出	17.3
	S-055925 マサバ	2月27日	不検出	17.4
	S-055928 マダラ	2月27日	不検出	17.0
	S-055930 ミギガレイ(ニクモチ)	2月27日	不検出	16.4
	S-055935 ヤナギムシガレイ	2月27日	不検出	17.5
	S-055937 ユメカサゴ	2月27日	不検出	19.4
	S-055939 イイダコ	2月27日	不検出	16.3
	S-055940 スルメイカ(マイカ)	2月27日	不検出	14.6
	S-055943 ヤナギダコ	2月27日	不検出	12.9
	S-055946 ヤリイカ	2月27日	不検出	16.7



No	魚種名	月日	検出結果	数値
11	S-055881 イシカワシラウオ	2月23日	不検出	16.9
12	S-055894 キツネメバル	2月22日	不検出	16.6
13	S-055932 ムラソイ	2月21日	10	
14	S-055883 イシカワシラウオ	2月26日	不検出	15.4
15	S-055877 アオメエソ(メヒカリ)	2月27日	不検出	13.6
	S-055885 エゾイソアイナメ(ドンコ)	2月27日	不検出	17.0
	S-055888 カナガシラ	2月27日	不検出	15.1
	S-055890 キアンコウ	2月27日	不検出	16.0
	S-055892 ギス	2月27日	不検出	14.8
	S-055897 サメガレイ	2月27日	不検出	15.1
	S-055903 ニギス	2月27日	不検出	14.7
	S-055907 ババガレイ(ナメタガレイ)	2月27日	不検出	14.9
	S-055912 ヒラメ	2月27日	不検出	14.1
	S-055919 マアナゴ	2月27日	不検出	14.7
	S-055924 マサバ	2月27日	不検出	13.7
	S-055927 マダラ	2月27日	不検出	17.9
	S-055929 ミギガレイ(ニクモチ)	2月27日	不検出	18.3
	S-055936 ユメカサゴ	2月27日	不検出	15.2
	S-055942 ヤナギダコ	2月27日	不検出	18.0
	S-055945 ヤリイカ	2月27日	不検出	14.8
16	S-055875 アイナメ	2月26日	不検出	13.8
	S-055895 クロソイ	2月26日	不検出	13.5
	S-055898 シロメバル	2月26日	不検出	14.3
	S-055910 ヒラメ	2月26日	不検出	17.0

モニタリング採取位置と結果

平成30年3月1日公表
(2月21日～2月27日採取 81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