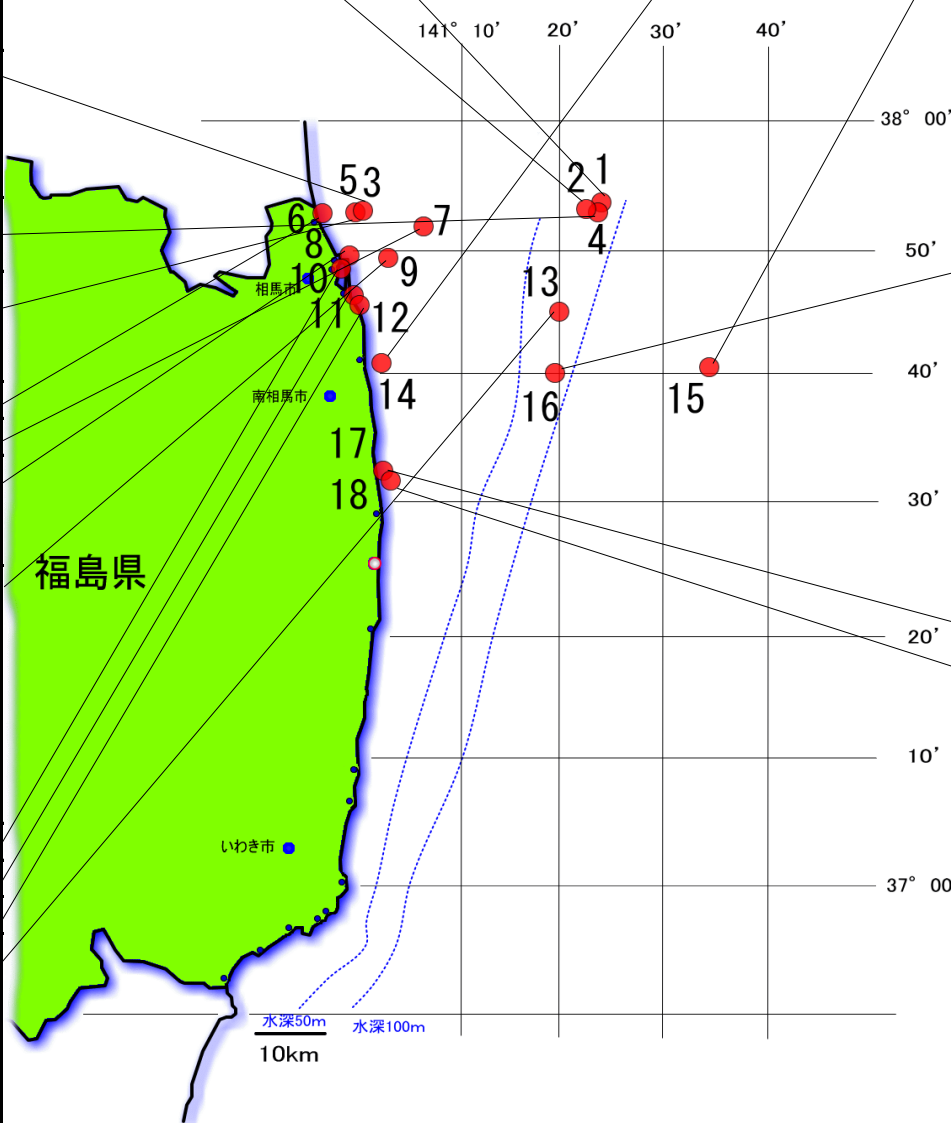


No	魚種名	月日	検出状況	数値
1	S-031982 ウルメイワシ	7月21日	不検出<	14.4
	S-031995 ゴマサバ	7月21日	不検出<	17.2
	S-032019 マアジ	7月21日	不検出<	17.2
	S-032024 マイワシ	7月21日	不検出<	16.1
2	S-031985 カナガシラ	7月21日	不検出<	15.7
	S-031988 キアンコウ	7月21日	不検出<	19.1
	S-031993 ケムシカジカ	7月21日	不検出<	18.9
	S-032017 ホウボウ	7月21日	不検出<	15.6
	S-032020 マアナゴ	7月21日	不検出<	15.5
	S-032026 マガレイ	7月21日	不検出<	16.1
	S-032030 マコガレイ	7月21日	不検出<	16.4
	S-032036 マトウダイ	7月21日	不検出<	13.9
	S-032042 ムシガレイ	7月21日	不検出<	16.3
	S-032055 オキナマコ	7月21日	不検出<	14.9
3	S-031980 イシガレイ	7月22日	不検出<	14.8
	S-031997 コモンカスベ	7月22日	不検出<	14.2
	S-032003 ニベ	7月22日	不検出<	16.5
	S-032016 ブリ	7月22日	不検出<	12.8
4	S-031983 ウルメイワシ	7月21日	不検出<	14.4
	S-032025 マイワシ	7月21日	不検出<	14.0
5	S-032002 ニベ	7月22日	不検出<	17.4
	S-032013 ヒラメ	7月22日	不検出<	16.6
	S-032044 ガザミ	7月22日	不検出<	15.6
6	S-032051 ホッキガイ	7月21日	不検出<	15.4
7	S-031975 シラス	7月21日	不検出<	15.0
8	S-032054 アワビ	7月22日	不検出<	17.9
	S-032059 キタムラサキウニ	7月22日	不検出<	14.4
	S-032060 マナマコ	7月22日	不検出<	16.8
9	S-031978 アイナメ	7月22日	不検出<	16.0
	S-031996 コモンカスベ	7月22日	不検出<	17.4
	S-032000 シロメバル	7月22日	不検出<	18.6
	S-032006 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月22日	不検出<	14.6
	S-032012 ヒラメ	7月22日	不検出<	12.9
	S-032018 ホウボウ	7月22日	不検出<	16.5
	S-032033 マコガレイ	7月22日	不検出<	16.9
10	S-032049 アサリ	7月21日	不検出<	15.5
11	S-032050 コタマガイ	7月21日	不検出<	18.5
12	S-032053 アワビ	7月21日	不検出<	18.4
13	S-031976 アイナメ	7月21日	不検出<	13.7
	S-031986 カナガシラ	7月21日	不検出<	15.9
	S-031989 キアンコウ	7月21日	不検出<	12.0
	S-032005 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月21日	不検出<	15.5
	S-032009 ヒラメ	7月21日	不検出<	17.1
	S-032021 マアナゴ	7月21日	不検出<	15.5
	S-032027 マガレイ	7月21日	不検出<	15.8
	S-032031 マコガレイ	7月21日	8.2	
	S-032037 マトウダイ	7月21日	不検出<	15.1
	S-032043 ムシガレイ	7月21日	不検出<	16.4
	S-032056 オキナマコ	7月21日	不検出<	13.7



No	魚種名	月日	検出状況	数値
14	S-031981 イシガレイ	7月23日	6.9	
	S-031992 キツネメバル	7月23日	22	
	S-031999 コモンカスベ	7月23日	不検出<	15.7
	S-032001 シロメバル	7月23日	29	
	S-032008 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月23日	15	
	S-032015 ヒラメ	7月23日	7.3	
	S-032035 マコガレイ	7月23日	不検出<	16.2
	S-032040 マトウダイ	7月23日	不検出<	13.9
	S-032062 マボヤ	7月23日	不検出<	15.0
15	S-031977 アイナメ	7月21日	不検出<	18.0
	S-031984 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月21日	不検出<	15.2
	S-031990 キアンコウ	7月21日	不検出<	18.0
	S-032010 ヒラメ	7月21日	32	
	S-032022 マアナゴ	7月21日	不検出<	17.9
	S-032028 マガレイ	7月21日	不検出<	16.1
	S-032032 マコガレイ	7月21日	不検出<	16.4
	S-032038 マトウダイ	7月21日	不検出<	14.7
	S-032047 ミズダコ	7月21日	不検出<	16.1
	S-032057 オキナマコ	7月21日	不検出<	17.0
16	S-031987 カナガシラ	7月21日	不検出<	17.4
	S-031991 キアンコウ	7月21日	不検出<	19.4
	S-031994 ケムシカジカ	7月21日	不検出<	16.0
	S-032011 ヒラメ	7月21日	不検出<	14.1
	S-032023 マアナゴ	7月21日	不検出<	17.7
	S-032029 マガレイ	7月21日	不検出<	17.3
	S-032039 マトウダイ	7月21日	不検出<	16.5
	S-032041 ミギガレイ(ニクモチ)	7月21日	不検出<	15.6
	S-032048 ヤナギダコ	7月21日	不検出<	13.6
	S-032058 オキナマコ	7月21日	不検出<	15.5
17	S-032052 ホッキガイ	7月21日	不検出<	13.4
18	S-031979 アカエイ	7月23日	不検出<	15.3
	S-031998 コモンカスベ	7月23日	31	
	S-032004 ニベ	7月23日	不検出<	14.4
	S-032007 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月23日	7.5	
	S-032014 ヒラメ	7月23日	不検出<	17.8
	S-032034 マコガレイ	7月23日	不検出<	18.4
	S-032045 ガザミ	7月23日	不検出<	14.7
	S-032046 ヒラツメガニ	7月23日	不検出<	15.3
	S-032061 マナマコ	7月23日	不検出<	13.4

### モニタリング採取位置と結果

平成27年 7月29日公表(その1)  
(7月21日~7月23日採取 88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