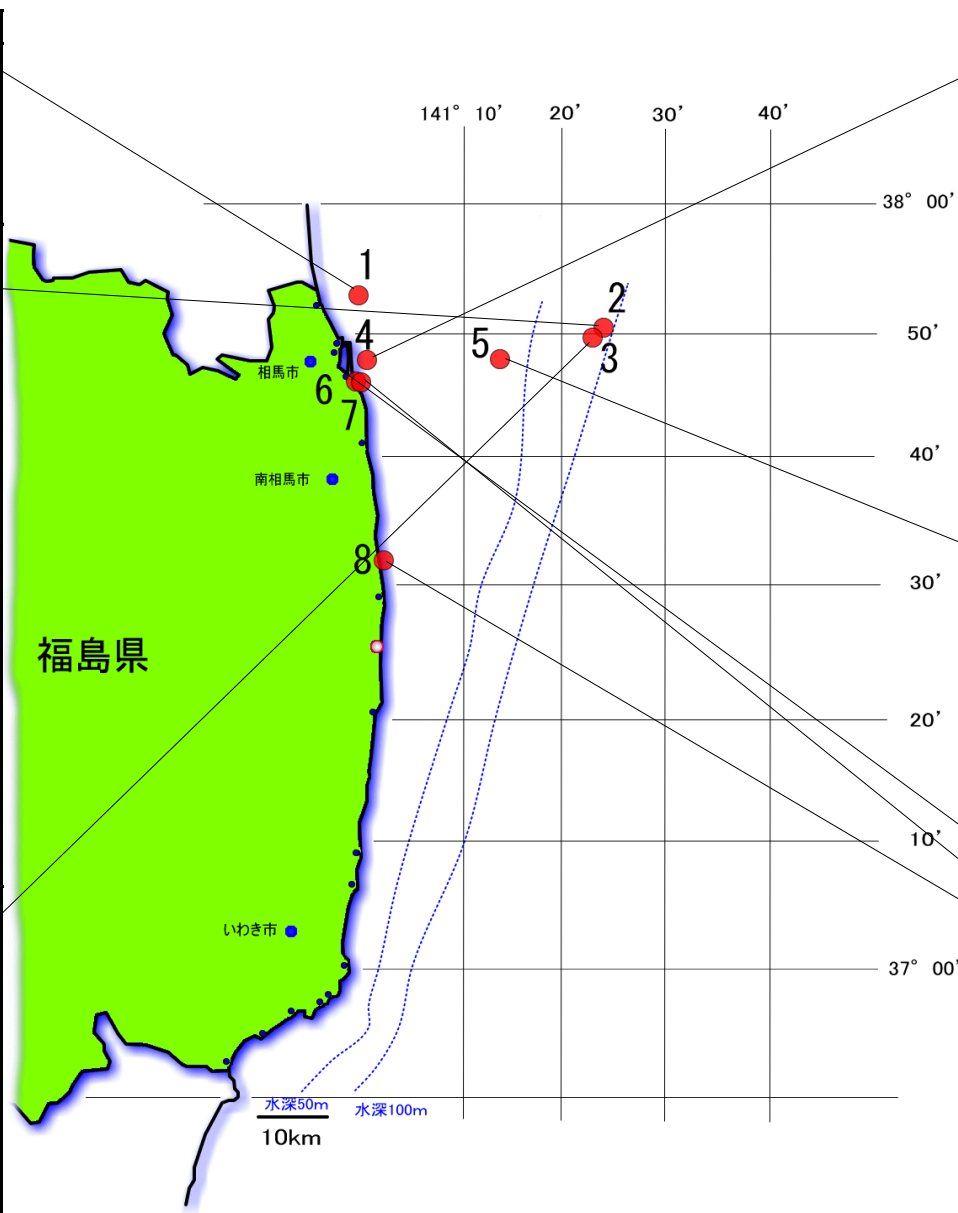


No	魚種名	月日	検出値
1	S-041825 イシガレイ	8月25日	不検出< 18.3
	S-041833 コモンカスベ	8月25日	不検出< 16.1
	S-041842 ヒラメ	8月25日	不検出< 14.2
	S-041865 ガザミ	8月25日	不検出< 15.3
	S-041870 ヒラツメガニ	8月25日	不検出< 15.1
2	S-041821 アイナメ	8月25日	不検出< 17.6
	S-041824 アカムツ	8月25日	不検出< 12.1
	S-041826 カナガシラ	8月25日	不検出< 17.5
	S-041828 キアンコウ	8月25日	不検出< 14.2
	S-041837 チダイ	8月25日	不検出< 15.3
	S-041844 ホウボウ	8月25日	不検出< 17.3
	S-041847 マアジ	8月25日	不検出< 16.8
	S-041849 マアナゴ	8月25日	不検出< 12.8
	S-041851 マガレイ	8月25日	不検出< 12.3
	S-041854 マコガレイ	8月25日	不検出< 15.5
	S-041857 マトウダイ	8月25日	不検出< 14.1
	S-041859 ムシガレイ	8月25日	不検出< 16.6
	S-041862 ヤナギムシガレイ	8月25日	不検出< 14.0
	S-041867 スルメイカ(マイカ)	8月25日	不検出< 16.0
	S-041868 ヒラツメガニ	8月25日	不検出< 13.8
	S-041871 ミズダコ	8月25日	不検出< 15.5
	S-041872 ヤリイカ	8月25日	不検出< 15.8
	S-041875 オキナマコ	8月25日	不検出< 11.6
3	S-041822 アイナメ	8月25日	不検出< 13.1
	S-041827 カナガシラ	8月25日	不検出< 16.6
	S-041829 キアンコウ	8月25日	不検出< 14.3
	S-041852 マガレイ	8月25日	不検出< 13.8
	S-041855 マコガレイ	8月25日	不検出< 16.4
	S-041858 マトウダイ	8月25日	不検出< 17.3
	S-041860 ムシガレイ	8月25日	不検出< 15.1
	S-041863 ヤナギムシガレイ	8月25日	不検出< 13.8
	S-041869 ヒラツメガニ	8月25日	不検出< 15.2



No	魚種名	月日	検出値
4	S-041832 コモンカスベ	8月25日	不検出< 14.9
	S-041835 シロメバル	8月25日	不検出< 14.5
	S-041836 チダイ	8月25日	不検出< 13.2
	S-041838 ナガレメイタガレイ	8月25日	不検出< 13.7
	S-041840 ババガレイ(ナメタガレイ)	8月25日	不検出< 14.6
	S-041841 ヒラメ	8月25日	不検出< 15.4
	S-041845 ホシザメ	8月25日	不検出< 15.2
	S-041846 マアジ	8月25日	不検出< 11.7
	S-041848 マアナゴ	8月25日	不検出< 16.4
	S-041850 マガレイ	8月25日	不検出< 15.1
	S-041853 マコガレイ	8月25日	不検出< 13.5
	S-041861 メイタガレイ	8月25日	不検出< 16.1
	S-041864 ガザミ	8月25日	不検出< 17.6
5	S-041823 アカシタピラメ	8月25日	不検出< 13.3
	S-041830 クロウシノシタ	8月25日	不検出< 13.1
	S-041831 クロダイ	8月25日	不検出< 17.7
	S-041834 コモンカスベ	8月25日	不検出< 13.1
	S-041839 ニベ	8月25日	不検出< 14.9
	S-041843 ヒラメ	8月25日	不検出< 15.1
	S-041856 マゴチ	8月25日	不検出< 14.7
	S-041866 ガザミ	8月25日	不検出< 16.0
6	S-041820 シラス	8月25日	不検出< 13.1
7	S-041873 ホッキガイ	8月25日	不検出< 16.6
8	S-041874 ホッキガイ	8月25日	不検出< 15.0

### モニタリング採取位置と結果

平成28年 8月31日公表(その1)  
( 8月25日~ 月 日採取 56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