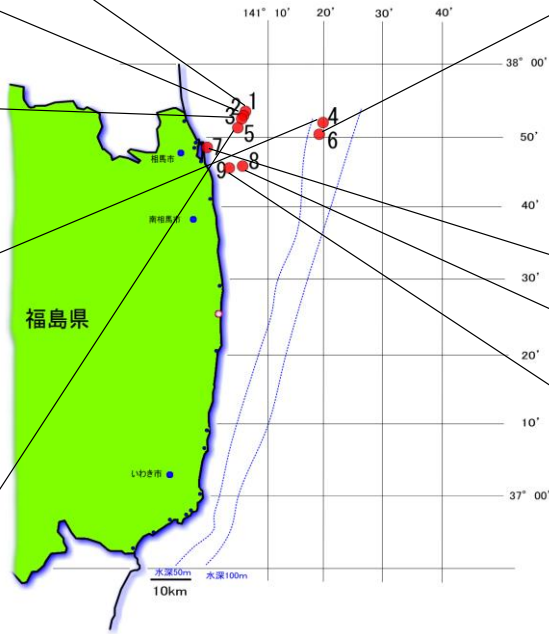


No	魚種名	月日	検出結果	数値
1	S-054727 クロノイ	12月28日	不検出	14.9
	S-054742 ヒラメ	12月28日	不検出	17.3
	S-054753 マガレイ	12月28日	不検出	19.9
2	S-054728 クロノイ	12月28日	不検出	16.1
	S-054734 スケトウダラ	12月28日	不検出	14.9
	S-054747 ヒラメ	12月28日	不検出	16.2
	S-054750 ホウボウ	12月28日	不検出	19.8
	S-054759 マサバ	12月28日	不検出	14.9
3	S-054723 カナガシラ	12月26日	不検出	15.8
	S-054729 コモンカスベ	12月26日	不検出	17.6
	S-054749 ホウボウ	12月26日	不検出	17.3
	S-054756 マコガレイ	12月26日	不検出	19.1
4	S-054718 アイナメ	12月28日	不検出	16.8
	S-054724 カナガシラ	12月28日	不検出	14.3
	S-054730 コモンカスベ	12月28日	不検出	20.0
	S-054735 スズキ	12月28日	不検出	18.8
	S-054738 ナガレメイタガレイ	12月28日	不検出	17.0
	S-054741 ハバガレイ(ナメタガレイ)	12月28日	不検出	17.5
	S-054743 ヒラメ	12月28日	不検出	13.0
	S-054744 ヒラメ	12月28日	不検出	14.9
	S-054748 プリ	12月28日	不検出	16.4
	S-054751 マアナゴ	12月28日	不検出	16.5
	S-054754 マガレイ	12月28日	不検出	14.7
	S-054758 マコガレイ	12月28日	不検出	15.9
	S-054761 ムシガレイ	12月28日	不検出	15.8
	S-054763 メイタガレイ	12月28日	不検出	14.6
S-054767 マダコ	12月28日	不検出	12.4	
5	S-054720 イシガレイ	12月27日	不検出	15.0
	S-054757 マコガレイ	12月27日	不検出	19.2

No	魚種名	月日	検出結果	数値	
6	S-054719 アイナメ	12月28日	不検出	18.7	
	S-054725 カナガシラ	12月28日	不検出	19.7	
	S-054731 コモンカスベ	12月28日	不検出	18.7	
	S-054732 ショウサイフゲ	12月28日	不検出	17.4	
	S-054733 シログチ	12月28日	不検出	14.2	
	S-054736 スズキ	12月28日	不検出	14.4	
	S-054737 チダイ	12月28日	不検出	17.8	
	S-054739 ナガレメイタガレイ	12月28日	不検出	16.6	
	S-054745 ヒラメ	12月28日	不検出	16.6	
	S-054746 ヒラメ	12月28日	不検出	16.0	
	S-054752 マアナゴ	12月28日	不検出	16.3	
7	S-054755 マガレイ	12月28日	不検出	15.3	
	S-054760 マダイ	12月28日	不検出	17.9	
	S-054762 ムシガレイ	12月28日	不検出	19.8	
	S-054764 メイタガレイ	12月28日	不検出	17.1	
	S-054768 マダコ	12月28日	不検出	13.4	
	S-054721 イシカワシラウオ	12月26日	不検出	15.9	
	8	S-054722 エゾイソアイナメ(ドンコ)	12月27日	不検出	15.6
		S-054726 クサウオ	12月27日	不検出	19.1
S-054740 ハバガレイ(ナメタガレイ)		12月27日	不検出	18.4	
S-054766 マダコ		12月27日	不検出	15.1	
S-054769 ヒメエゾボラ		12月27日	不検出	14.7	
9	S-054765 マダコ	12月26日	不検出	16.9	



モニタリング採取位置と結果

平成30年1月10日公表

(12月26日～12月28日採取 52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