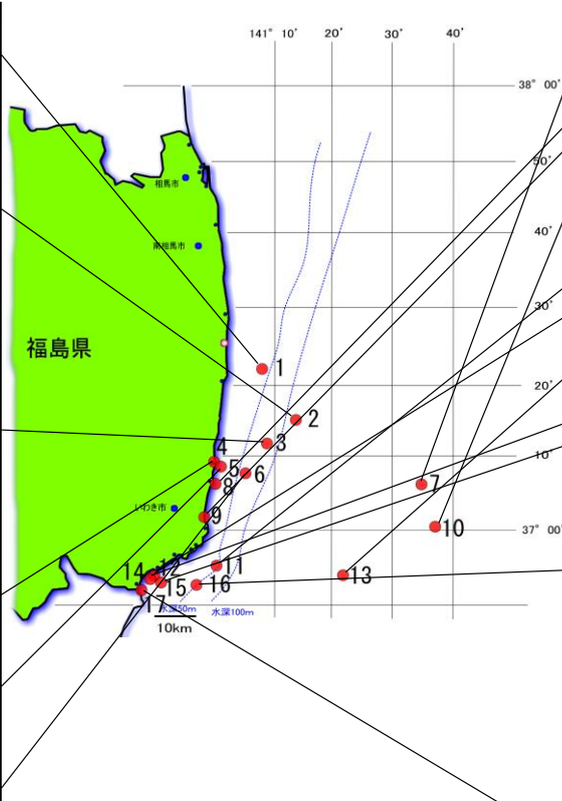


No	魚種名	月日	検出値
1	S-057973	ウスメバル	5月28日 不検出< 16.8
	S-057977	キツネメバル	5月28日 不検出< 14.3
	S-057978	シロメバル	5月28日 不検出< 15.1
	S-057979	スズキ	5月28日 不検出< 14.5
2	S-057972	アイナメ	5月27日 不検出< 14.8
	S-057974	カナガシラ	5月27日 不検出< 13.6
	S-057975	キアンコウ	5月27日 不検出< 15.8
	S-057980	ハバガレイ(ナメタガレイ)	5月27日 不検出< 15.4
	S-057982	ヒラメ	5月27日 不検出< 16.6
	S-057984	マアナゴ	5月27日 不検出< 14.9
	S-057986	マガレイ	5月27日 不検出< 15.9
	S-057989	ミギガレイ(ニクモチ)	5月27日 不検出< 15.3
	S-057993	ヤナギムシガレイ	5月27日 不検出< 17.6
	S-057995	スルメイカ(マイカ)	5月27日 不検出< 16.1
S-057996	ヤナギダコ	5月27日 不検出< 14.0	
3	S-057976	キアンコウ	5月27日 不検出< 18.7
	S-057981	ハバガレイ(ナメタガレイ)	5月27日 不検出< 18.2
	S-057983	ヒラメ	5月27日 不検出< 15.9
	S-057985	マアナゴ	5月27日 不検出< 14.1
	S-057987	マガレイ	5月27日 不検出< 16.9
	S-057988	マコガレイ	5月27日 不検出< 14.9
	S-057990	ミギガレイ(ニクモチ)	5月27日 不検出< 16.9
	S-057991	ムシガレイ	5月27日 不検出< 17.8
	S-057992	メイトガレイ	5月27日 不検出< 16.6
	S-057994	ヤナギムシガレイ	5月27日 不検出< 14.5
	S-057997	ヤナギダコ	5月27日 不検出< 14.3
4	S-057927	シラス	5月28日 不検出< 15.2
	S-057930	イシガレイ	5月22日 不検出< 14.5
	S-057939	コモンカスベ	5月22日 不検出< 14.8
	S-057944	ニベ	5月22日 不検出< 13.6
	S-057945	ハバガレイ(ナメタガレイ)	5月22日 不検出< 17.6
	S-057947	ヒラメ	5月22日 不検出< 13.2
	S-057949	ホウボウ	5月22日 不検出< 17.5
	S-057952	マコガレイ	5月22日 不検出< 13.7
	S-057955	マトウダイ	5月22日 不検出< 13.5
	S-057958	メイトガレイ	5月24日 不検出< 16.8



No	魚種名	月日	検出値
7	S-057961	ケガニ	5月21日 不検出< 17.2
	S-057966	エゾボラモドキ	5月21日 不検出< 14.2
	S-057967	シライトマキバイ	5月21日 不検出< 19.4
	S-057969	ナガバイ	5月21日 不検出< 17.1
8	S-057925	シラス	5月28日 不検出< 17.0
	S-057926	シラス	5月28日 不検出< 16.6
10	S-057928	アカドンコ	5月21日 不検出< 15.8
	S-057937	キチジ	5月21日 不検出< 19.8
	S-057963	ズワイガニ(オス)	5月21日 不検出< 15.2
	S-057964	ズワイガニ(メス)	5月21日 不検出< 15.1
	S-057968	チヂミエゾボラ	5月21日 不検出< 14.5
11	S-057933	カナガシラ	5月23日 不検出< 17.0
	S-057942	スズキ	5月23日 不検出< 14.7
12	S-057923	シラス	5月25日 不検出< 16.6
	S-057929	アコウダイ	5月27日 不検出< 18.7
	S-057931	エソソアイナメ(ドンコ)	5月27日 不検出< 16.5
	S-057936	ギス	5月27日 不検出< 15.2
13	S-057954	マダラ	5月27日 不検出< 17.9
	S-057924	シラス	5月28日 不検出< 17.7
15	S-057938	キツネメバル	5月24日 不検出< 19.7
	S-057932	オオクチイシナギ	5月25日 不検出< 14.1
	S-057934	カナガシラ	5月25日 不検出< 15.5
	S-057935	キアンコウ	5月25日 不検出< 13.5
	S-057940	コモンカスベ	5月25日 不検出< 15.8
	S-057941	ショウサイフグ	5月25日 不検出< 15.5
	S-057943	チダイ	5月25日 不検出< 16.6
	S-057946	ハバガレイ(ナメタガレイ)	5月25日 不検出< 15.5
	S-057948	ヒラメ	5月25日 不検出< 18.0
	S-057950	ホウボウ	5月25日 不検出< 16.1
	S-057951	マガレイ	5月25日 不検出< 14.9
	S-057953	マコガレイ	5月25日 不検出< 16.5
	S-057956	マトウダイ	5月25日 不検出< 16.8
	S-057957	ムシガレイ	5月25日 不検出< 16.6
	S-057959	メイトガレイ	5月25日 不検出< 15.7
	S-057960	ヤナギムシガレイ	5月25日 不検出< 17.3
S-057962	ジンドウイカ	5月25日 不検出< 14.8	
S-057965	ヤリイカ	5月25日 不検出< 15.0	
17	S-057970	アワビ	5月27日 不検出< 15.6
	S-057971	キタムラサキウニ	5月27日 不検出< 16.1

モニタリング採取位置と結果
 平成30年5月31日公表
 (5月21日~5月28日採取 75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