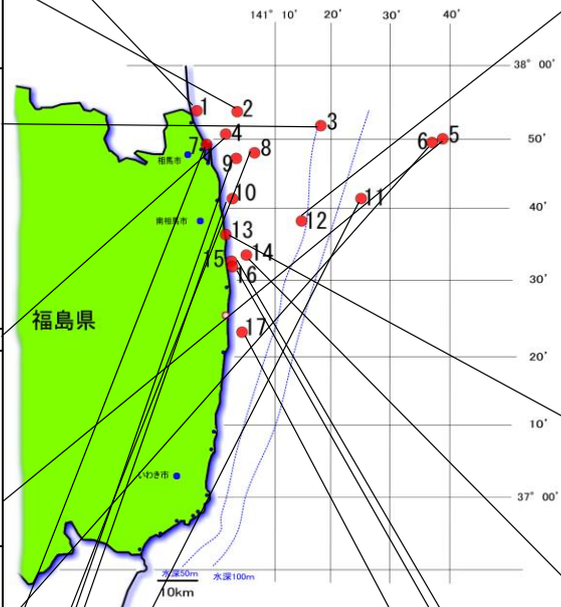


No	魚種名	月日	検出	値
1	S-056746	イシカワシラウオ	3月27日	不検出< 17.4
2	S-056783	カナガシラ	3月28日	不検出< 16.0
	S-056784	カナガシラ	3月28日	不検出< 15.9
	S-056785	カナガシラ	3月28日	不検出< 15.9
	S-056786	カナガシラ	3月28日	不検出< 15.2
	S-056787	カナガシラ	3月28日	不検出< 17.8
	S-056788	カナガシラ	3月28日	不検出< 13.5
	S-056830	ガザミ	3月28日	不検出< 19.9
3	S-056742	アイナメ	3月27日	不検出< 18.5
	S-056748	ウスメバル	3月27日	不検出< 15.4
	S-056751	カナガシラ	3月27日	不検出< 17.2
	S-056752	カナガシラ	3月27日	不検出< 18.5
	S-056753	カナガシラ	3月27日	不検出< 14.5
	S-056754	カナガシラ	3月27日	不検出< 14.9
	S-056755	カナガシラ	3月27日	不検出< 13.3
	S-056756	カナガシラ	3月27日	不検出< 16.0
	S-056801	キアンコウ	3月27日	不検出< 15.5
	S-056803	キツネメバル	3月27日	不検出< 17.5
	S-056808	シロメバル	3月27日	不検出< 16.1
	S-056836	ヤリイカ	3月27日	不検出< 16.5
4	S-056738	コウナゴ	3月28日	不検出< 17.6
5	S-056744	アカガレイ	3月27日	不検出< 14.4
	S-056749	エゾイソアイナメ(ドンコ)	3月27日	不検出< 16.5
	S-056802	ギス	3月27日	不検出< 15.9
	S-056807	サメガレイ	3月27日	不検出< 16.7
	S-056819	ヒレグロ	3月27日	不検出< 16.5
	S-056824	マツカワ	3月27日	不検出< 16.8
	S-056832	スルメイカ(マイカ)	3月27日	不検出< 14.2
	S-056835	ヤナギダコ	3月27日	不検出< 14.8
	S-056838	シライトマキバイ	3月27日	不検出< 18.6
6	S-056743	アオメエソ(メヒカリ)	3月27日	不検出< 14.2
	S-056825	ミギガレイ(ニクモチ)	3月27日	不検出< 19.0
	S-056828	ヤナギムシガレイ	3月27日	不検出< 16.5
	S-056829	ユメカサゴ	3月27日	不検出< 13.8
	S-056831	ケガニ	3月27日	不検出< 16.2
7	S-056837	アサリ	3月27日	不検出< 15.1
8	S-056771	カナガシラ	3月27日	不検出< 15.7
	S-056772	カナガシラ	3月27日	不検出< 13.7
	S-056773	カナガシラ	3月27日	不検出< 13.1
	S-056774	カナガシラ	3月27日	不検出< 14.6
	S-056775	カナガシラ	3月27日	不検出< 15.0
	S-056822	マコガレイ	3月27日	不検出< 14.7
9	S-056739	コウナゴ	3月28日	不検出< 16.4
10	S-056750	カサゴ	3月28日	不検出< 16.5
11	S-056805	ケムシカジカ	3月28日	不検出< 17.2
	S-056834	ミスダコ	3月28日	不検出< 13.4
	S-056839	ヒメエソボラ	3月28日	不検出< 16.6
	S-056840	モスソガイ	3月28日	不検出< 19.8



No	魚種名	月日	検出	値
12	S-056745	イシガレイ	3月27日	不検出< 17.3
	S-056757	カナガシラ	3月27日	不検出< 16.3
	S-056758	カナガシラ	3月27日	不検出< 16.6
	S-056759	カナガシラ	3月27日	不検出< 14.2
	S-056760	カナガシラ	3月27日	不検出< 13.6
	S-056761	カナガシラ	3月27日	不検出< 18.0
	S-056762	カナガシラ	3月27日	不検出< 16.4
	S-056763	カナガシラ	3月27日	不検出< 17.1
	S-056764	カナガシラ	3月27日	不検出< 17.6
	S-056765	カナガシラ	3月27日	不検出< 15.0
	S-056766	カナガシラ	3月27日	不検出< 15.4
	S-056767	カナガシラ	3月27日	不検出< 17.9
	S-056768	カナガシラ	3月27日	不検出< 16.1
	S-056769	カナガシラ	3月27日	不検出< 15.9
	S-056770	カナガシラ	3月27日	不検出< 15.7
	S-056804	クロソイ	3月27日	不検出< 13.5
	S-056811	ソウハチ	3月27日	不検出< 15.4
	S-056812	ナガレメイタガレイ	3月27日	不検出< 15.7
	S-056813	ナガレメイタガレイ	3月27日	不検出< 15.4
	S-056814	ナガレメイタガレイ	3月27日	不検出< 14.0
	S-056815	ナガレメイタガレイ	3月27日	不検出< 16.3
	S-056816	ナガレメイタガレイ	3月27日	不検出< 16.3
	S-056818	ヒラメ	3月27日	不検出< 14.8
	S-056820	マアナゴ	3月27日	不検出< 13.6
13	S-056747	イシカワシラウオ	3月27日	不検出< 19.2
14	S-056789	カナガシラ	3月28日	不検出< 15.4
	S-056790	カナガシラ	3月28日	不検出< 14.3
	S-056791	カナガシラ	3月28日	不検出< 15.0
	S-056792	カナガシラ	3月28日	不検出< 14.4
	S-056793	カナガシラ	3月28日	不検出< 14.1
	S-056794	カナガシラ	3月28日	不検出< 16.2
	S-056795	カナガシラ	3月28日	不検出< 16.8
	S-056796	カナガシラ	3月28日	不検出< 12.7
	S-056797	カナガシラ	3月28日	不検出< 15.5
	S-056798	カナガシラ	3月28日	不検出< 16.8
	S-056799	カナガシラ	3月28日	不検出< 13.3
	S-056800	カナガシラ	3月28日	不検出< 14.8
	S-056806	コモンカスベ	3月28日	不検出< 14.5
	S-056817	ハバガレイ(ナメタガレイ)	3月28日	不検出< 19.0
	S-056821	マガレイ	3月28日	不検出< 16.9
	S-056823	マダラ	3月28日	不検出< 16.9
	S-056826	ムシガレイ	3月28日	不検出< 13.5
	S-056833	ヒラツメガニ	3月28日	不検出< 13.2
15	S-056740	コウナゴ	3月28日	不検出< 17.5
16	S-056741	コウナゴ	3月28日	不検出< 15.3
17	S-056776	カナガシラ	3月27日	不検出< 15.0
	S-056777	カナガシラ	3月27日	不検出< 15.0
	S-056778	カナガシラ	3月27日	不検出< 14.7
	S-056779	カナガシラ	3月27日	不検出< 14.1
	S-056780	カナガシラ	3月27日	不検出< 15.1
	S-056781	カナガシラ	3月27日	不検出< 14.6
	S-056782	カナガシラ	3月27日	不検出< 11.2
	S-056809	スケトウダラ	3月27日	不検出< 18.4
	S-056810	スズキ	3月27日	不検出< 16.0
	S-056827	メイタガレイ	3月27日	不検出< 14.0

**モニタリング採取位置と結果**

平成30年4月5日公表  
( 3月27日~3月28日採取 103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