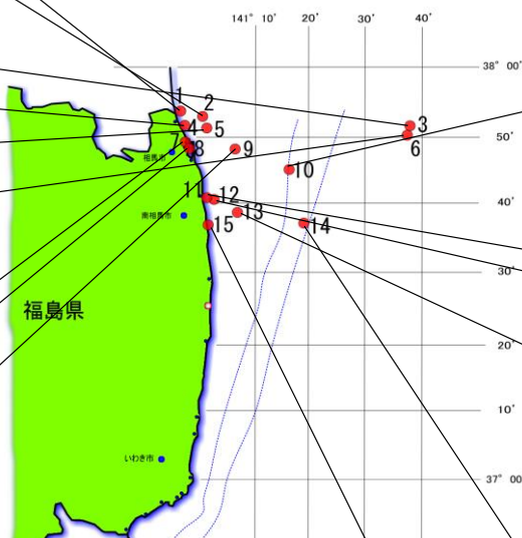


No	魚種名	月日	検出値
1	S-056971 イシカワシラウオ	4月3日	不検出< 15.4
2	S-056964 コウナゴ	4月4日	不検出< 17.4
3	S-056974 エゾイソアイナメ(ドンコ)	4月4日	不検出< 14.0
S-057009	クロムツ	4月4日	不検出< 16.0
S-057027	ケガニ	4月4日	不検出< 18.4
S-057035	エソボラモドキ	4月4日	不検出< 13.1
S-057036	シライトマキバイ	4月4日	不検出< 15.1
4	S-057040 マナマコ	4月5日	不検出< 13.0
5	S-057037 ヒメエソボラ	4月4日	不検出< 16.3
S-057038	モスソガイ	4月4日	不検出< 14.1
6	S-056968 アオメエソ(メヒカリ)	4月4日	不検出< 18.4
S-056969	アカガレイ	4月4日	不検出< 17.5
S-057013	スケトウダラ	4月4日	不検出< 12.8
S-057017	ヒレグロ	4月4日	不検出< 14.7
S-057026	ユメカサゴ	4月4日	不検出< 19.5
7	S-057034 アサリ	4月3日	不検出< 19.2
8	S-057041 ヒトエグサ(アオノリ)(養殖)	3月30日	不検出< 9.0
S-057042	ヒトエグサ(アオノリ)(養殖)	4月2日	不検出< 8.4
9	S-056967 アイナメ	4月3日	不検出< 13.1
S-056970	イシガレイ	4月3日	不検出< 17.7
S-056975	カナガシラ	4月3日	不検出< 13.8
S-056976	カナガシラ	4月3日	不検出< 12.5
S-056977	カナガシラ	4月3日	不検出< 16.7
S-056978	カナガシラ	4月3日	不検出< 15.7
S-056979	カナガシラ	4月3日	不検出< 17.5
S-057011	コモンカスベ	4月3日	不検出< 15.4
S-057015	ハナガレイ(ナメタガレイ)	4月3日	不検出< 16.6
S-057016	ヒラメ	4月3日	不検出< 18.5
S-057018	マガレイ	4月3日	不検出< 13.7
S-057019	マコガレイ	4月3日	不検出< 19.3
S-057023	ムシガレイ	4月3日	不検出< 15.3
S-057024	メイタガレイ	4月3日	不検出< 14.2
S-057029	ヒラツメガニ	4月3日	不検出< 15.5



No	魚種名	月日	検出値
10	S-056973 ウスメバル	4月4日	不検出< 15.5
S-056992	カナガシラ	4月4日	不検出< 18.9
S-056993	カナガシラ	4月4日	不検出< 18.2
S-056994	カナガシラ	4月4日	不検出< 17.1
S-056995	カナガシラ	4月4日	不検出< 15.1
S-056996	カナガシラ	4月4日	19
S-057008	キツネメバル	4月4日	不検出< 14.9
S-057010	ケムシカジカ	4月4日	不検出< 14.5
S-057020	マダイ	4月4日	不検出< 15.8
S-057028	ジンドウイカ	4月4日	不検出< 15.3
S-057030	マダコ	4月4日	不検出< 18.0
S-057032	ヤナギダコ	4月4日	不検出< 15.8
S-057033	ヤリイカ	4月4日	不検出< 17.7
S-057039	オキナマコ	4月4日	不検出< 15.3
11	S-056965 コウナゴ	4月4日	不検出< 17.1
12	S-056966 コウナゴ	4月4日	不検出< 17.8
13	S-056980 カナガシラ	4月3日	不検出< 16.1
S-056981	カナガシラ	4月3日	不検出< 14.8
S-056982	カナガシラ	4月3日	不検出< 14.2
S-056983	カナガシラ	4月3日	不検出< 17.8
S-056984	カナガシラ	4月3日	不検出< 14.9
S-056985	カナガシラ	4月3日	不検出< 13.4
S-056986	カナガシラ	4月3日	不検出< 17.4
S-056987	カナガシラ	4月3日	不検出< 18.9
S-056988	カナガシラ	4月3日	不検出< 15.6
S-056989	カナガシラ	4月3日	不検出< 17.9
S-056990	カナガシラ	4月3日	不検出< 14.7
S-056991	カナガシラ	4月3日	不検出< 14.7
S-057021	マダラ	4月3日	不検出< 15.3
14	S-056997 カナガシラ	4月4日	不検出< 15.5
S-056998	カナガシラ	4月4日	不検出< 14.9
S-056999	カナガシラ	4月4日	不検出< 19.7
S-057000	カナガシラ	4月4日	不検出< 15.4
S-057001	カナガシラ	4月4日	不検出< 15.7
S-057002	カナガシラ	4月4日	不検出< 15.3
S-057003	カナガシラ	4月4日	不検出< 16.5
S-057004	カナガシラ	4月4日	不検出< 15.7
S-057005	カナガシラ	4月4日	不検出< 18.0
S-057006	カナガシラ	4月4日	不検出< 14.2
S-057007	キアッコウ	4月4日	不検出< 16.2
S-057012	サメガレイ	4月4日	不検出< 17.1
S-057014	スズキ	4月4日	不検出< 14.3
S-057022	ミギガレイ(ニクモチ)	4月4日	不検出< 18.1
S-057025	ヤナギムシガレイ	4月4日	不検出< 15.9
S-057031	ミズダコ	4月4日	不検出< 15.3
15	S-056972 イシカワシラウオ	4月3日	不検出< 16.4

モニタリング採取位置と結果
 平成30年4月12日公表
 (3月30日~4月5日採取 79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