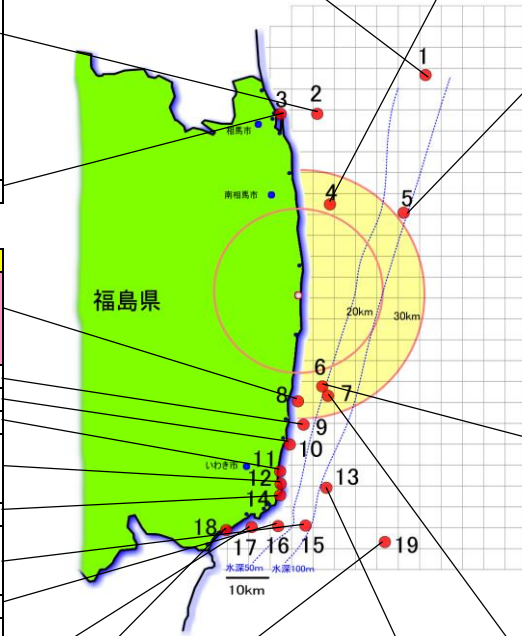


No	魚種名	月日	検出値
1	S-2944	イシガレイ	2月15日 130
	S-2953	ケムシカジカ	2月15日 62
	S-2962	シロギス	2月15日 26
	S-2963	シログチ	2月15日 37
	S-2966	スズキ	2月15日 128
	S-2972	ハバガレイ(ナメタガレイ)	2月15日 不検出<18.9
	S-2980	ヒラメ	2月15日 90
	S-2986	マガレイ	2月15日 不検出<15.2
	S-2990	マコガレイ	2月15日 38
	S-2996	マダラ	2月15日 38
S-3010	ジンドウイカ	2月15日 不検出<16.6	
2	S-2937	アイナメ	2月16日 85
	S-2942	アカガレイ	2月16日 不検出<19.3
	S-2947	エゾイソアイナメ(ドンコ)	2月16日 70
	S-2955	ケムシカジカ	2月16日 390
	S-2958	コモンカスベ	2月16日 91
	S-2975	ハバガレイ(ナメタガレイ)	2月16日 41
	S-2983	ヒラメ	2月16日 88
	S-2993	マコガレイ	2月16日 53
	S-2999	マダラ	2月16日 不検出<17.3
	S-3016	ヒメエゾボラ	2月16日 不検出<18.1
	S-3019	マナマコ	2月16日 不検出<14.1
S-3020	マボヤ	2月16日 不検出<20.7	
3	S-3028	ヒトエグサ(アオノリ)(養殖)	2月17日 47

No	魚種名	月日	検出値
8	S-2938	アイナメ	2月20日 1,190
	S-2951	クロソイ	2月20日 1,340
	S-2959	コモンカスベ	2月20日 980
	S-2976	ハバガレイ(ナメタガレイ)	2月20日 1,170
	S-2931	ミズダコ	2月20日 不検出<18.2
9	S-2911	イシカワシラウオ	2月20日 48
11	S-2932	ホッキガイ	2月20日 38
	S-2933	アワビ	2月20日 11
	S-2934	キタムラサキウニ	2月20日 127
S-3027	アラメ	2月20日 不検出<31.0	
14	S-2916	カタクチイワシ	2月19日 不検出<15.9
15	S-2921	ハバガレイ(ナメタガレイ)	2月16日 180
	S-2923	ヒラメ	2月16日 33
	S-2926	マコガレイ	2月16日 31
	S-2917	サヨリ	2月19日 34
	S-2909	アイナメ	2月19日 214
17	S-2912	ウミタナゴ	2月19日 124
	S-2915	エゾイソアイナメ(ドンコ)	2月19日 208
	S-2918	シロメバル	2月19日 340
	S-2922	ハバガレイ(ナメタガレイ)	2月19日 430
	S-2919	シロメバル	2月19日 320
18	S-2924	ホテイウオ	2月19日 不検出<16.7
	S-2929	ムラソイ	2月19日 184
	S-2913	エゾイソアイナメ(ドンコ)	2月14日 94
19	S-2920	ハバガレイ(ナメタガレイ)	2月14日 不検出<16.9
	S-2927	マダラ	2月14日 不検出<15.7



No	魚種名	月日	検出値
4	S-2936	アイナメ	2月15日 158
	S-2945	イシガレイ	2月15日 260
	S-2957	コモンカスベ	2月15日 97
	S-2965	スケトウダラ	2月15日 不検出<16.6
	S-2974	ハバガレイ(ナメタガレイ)	2月15日 75
	S-2982	ヒラメ	2月15日 190
	S-2988	マガレイ	2月15日 49
	S-2992	マコガレイ	2月15日 143
	S-2998	マダラ	2月15日 104
	S-3012	ミズダコ	2月15日 不検出<15.8
5	S-2935	アイナメ	2月15日 34
	S-2941	アカガレイ	2月15日 9
	S-2949	カナガシラ	2月15日 38
	S-2950	キアンコウ	2月15日 不検出<19.1
	S-2954	ケムシカジカ	2月15日 112
	S-2961	サメガレイ	2月15日 9
	S-2964	スケトウダラ	2月15日 不検出<17.7
	S-2967	スズキ	2月15日 48
	S-2970	ソウハチ	2月15日 9
	S-2971	ナガレメイタガレイ	2月15日 27
	S-2973	ハバガレイ(ナメタガレイ)	2月15日 39
	S-2981	ヒラメ	2月15日 104
	S-2987	マガレイ	2月15日 86
	S-2991	マコガレイ	2月15日 167
S-2997	マダラ	2月15日 16	
S-3002	ミギガレイ(ニクモチ)	2月15日 28	
S-3003	ムシガレイ	2月15日 44	
S-3007	ヤナギムシガレイ	2月15日 41	
S-3009	エゾハリイカ(コウイカ)	2月15日 不検出<16.4	
S-3013	ヤナギダコ	2月15日 不検出<17.9	
S-3014	ヤリイカ	2月15日 不検出<18.0	

No	魚種名	月日	検出値
6	S-2939	アイナメ	2月20日 880
	S-2946	イシガレイ	2月20日 14
	S-2952	クロソイ	2月20日 235
	S-2968	スズキ	2月20日 125
	S-2977	ハバガレイ(ナメタガレイ)	2月20日 350
	S-2979	ヒガンフグ	2月20日 34
	S-2984	ヒラメ	2月20日 360
	S-2989	マガレイ	2月20日 78
	S-2994	マコガレイ	2月20日 450
	S-3000	マダラ	2月20日 176
	S-3004	ムシガレイ	2月20日 138
	S-3005	メイタガレイ	2月20日 35
	S-3008	イイダコ	2月20日 不検出<16.6
	S-3011	マダコ	2月20日 不検出<16.5
	S-3015	ヤリイカ	2月20日 不検出<17.4
7	S-2940	アイナメ	2月20日 1,130
	S-2943	アカガレイ	2月20日 41
	S-2948	カガミダイ	2月20日 不検出<15.9
	S-2956	ケムシカジカ	2月20日 166
	S-2960	コモンカスベ	2月20日 350
	S-2969	スズキ	2月20日 148
	S-2978	ハバガレイ(ナメタガレイ)	2月20日 300
	S-2985	ヒラメ	2月20日 36
	S-2995	マコガレイ	2月20日 290
	S-3001	マダラ	2月20日 128
	S-3006	メイタガレイ	2月20日 73
	S-3017	ヒメエゾボラ	2月20日 不検出<19.6
	S-3018	モスソガイ	2月20日 不検出<16.8
13	S-2910	アカガレイ	2月16日 35
	S-2914	エゾイソアイナメ(ドンコ)	2月16日 49
	S-2925	マアナゴ	2月16日 38
	S-2928	マダラ	2月16日 39
	S-2930	ヤナギムシガレイ	2月16日 11

### モニタリング採取位置と結果

(平成24年2月22日公表 2月14日～2月20日採取)

- \* 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
- \* 放射性ヨウ素はいずれも検出限界未満
- \* ND：検出限界未満
- \* 暫定規制値 放射性ヨウ素：2,000ベクレル/kg 放射性セシウムの合計：500ベクレル/kg