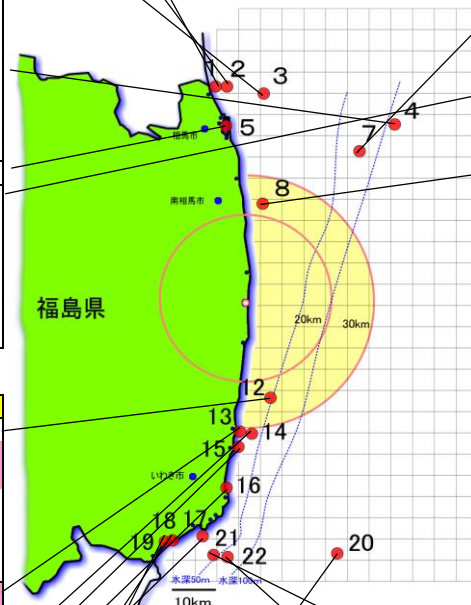


No	魚種名	月日	
1	S-2837	イシカリシラウオ	2月9日 不検出<12.4
2	S-2851	コモンカスベ	2月9日 69
	S-2858	スズキ	2月9日 108
	S-2870	マコガレイ	2月9日 44
	S-2877	マダラ	2月9日 71
	S-2889	ガザミ	2月9日 不検出<15.6
	S-2895	ヒラツメガニ	2月9日 不検出<13.8
3	S-2853	コモンカスベ	2月10日 88
	S-2872	マコガレイ	2月10日 91
	S-2880	マダラ	2月10日 不検出<17.0
4	S-2828	アイナメ	2月10日 89
	S-2833	アカガレイ	2月10日 不検出<14.9
	S-2840	エゾイリアイナメ(トシコ)	2月10日 49
	S-2844	キアンコウ	2月10日 不検出<18.4
	S-2849	ケムシカジカ	2月10日 36
	S-2861	ハバカレイ(ナメカレイ)	2月10日 14
	S-2865	ヒラメ	2月10日 47
	S-2881	マダラ	2月10日 110
	S-2886	ミキカレイ(ニクモチ)	2月10日 7
	S-2888	ヤナギダコ	2月10日 不検出<12.7
5	S-2908	ヒトエグサ(養殖)	2月9日 28
6	S-2832	アカガレイ	2月10日 不検出<15.9
	S-2839	エゾイリアイナメ(トシコ)	2月10日 不検出<17.1
	S-2879	マダラ	2月10日 48
	S-2891	ズワイガニ(オス)	2月10日 不検出<16.4
	S-2896	ホッコクアカエビ	2月10日 不検出<15.1
	S-2898	ヤナギダコ	2月10日 不検出<16.1
	S-2901	ナガバイ	2月10日 不検出<15.6

No	魚種名	月日	
12	S-2827	アイナメ	2月9日 50
	S-2852	コモンカスベ	2月9日 1,050
	S-2860	ハバカレイ(ナメカレイ)	2月9日 900
	S-2864	ヒラメ	2月9日 199
	S-2868	マガレイ	2月9日 85
	S-2871	マコガレイ	2月9日 420
	S-2878	マダラ	2月9日 118
13	S-2791	アイナメ	2月13日 840
	S-2805	スケトウダラ	2月13日 不検出<15.3
	S-2808	ハバカレイ(ナメカレイ)	2月13日 930
14	S-2825	ミズダコ	2月13日 不検出<15.5
15	S-2826	ホツギガイ	2月13日 76
16	S-2796	イシカリシラウオ	2月13日 40
17	S-2789	アイナメ	2月12日 209
18	S-2790	アイナメ	2月12日 350
	S-2801	クロダイ	2月12日 79
	S-2804	シロメバル	2月12日 440
	S-2907	ワカメ	2月12日 不検出<17.4
19	S-2794	イカナゴ	2月13日 54
	S-2797	イシカリシラウオ	2月13日 44
20	S-2792	アイナメ	2月13日 不検出<12.3
	S-2793	アオメヅ(ヒカリ)	2月13日 8
	S-2798	エゾイリアイナメ(トシコ)	2月13日 87
	S-2800	キアンコウ	2月13日 不検出<14.5
	S-2802	サメガレイ	2月13日 不検出<15.4
	S-2807	ソウハチ	2月13日 31
	S-2810	ハバカレイ(ナメカレイ)	2月13日 不検出<17.3
	S-2812	ヒラメ	2月13日 37
	S-2814	マアジ	2月13日 不検出<16.5
	S-2816	マアナゴ	2月13日 18
	S-2820	マダラ	2月13日 62
	S-2821	ユメカサゴ	2月13日 45
	S-2822	ケガニ	2月13日 不検出<15.2



No	魚種名	月日	
7	S-2830	アイナメ	2月10日 1030
	S-2834	アカガレイ	2月10日 不検出<16.3
	S-2836	イシガレイ	2月10日 131
	S-2843	カナガシラ	2月10日 10
	S-2850	ケムシカジカ	2月10日 59
	S-2856	スケトウダラ	2月10日 12
	S-2859	スズキ	2月10日 36
	S-2863	ハバカレイ(ナメカレイ)	2月10日 15
	S-2866	ヒラメ	2月10日 28
	S-2869	マガレイ	2月10日 不検出<18
	S-2874	マコガレイ	2月10日 20.9
	S-2883	マダラ	2月10日 不検出<15.8
	S-2887	ムシガレイ	2月10日 7.1
	S-2890	ジンドウイカ	2月10日 不検出<17.2
	S-2897	ヤナギダコ	2月10日 不検出<14.4
8	S-2829	アイナメ	2月10日 172
	S-2841	エゾイリアイナメ(トシコ)	2月10日 147
	S-2848	キツネメバル	2月10日 不検出<18.9
	S-2854	コモンカスベ	2月10日 174
	S-2855	シロメバル	2月10日 470
	S-2862	ハバカレイ(ナメカレイ)	2月10日 120
	S-2873	マコガレイ	2月10日 250
	S-2882	マダラ	2月10日 80
9	S-2842	エゾイリアイナメ(トシコ)	2月10日 不検出<15.1
	S-2847	キチジ	2月10日 不検出<14.4
	S-2857	スケトウダラ	2月10日 不検出<15.2
	S-2867	ヒレグロ	2月10日 不検出<12.2
	S-2884	マダラ	2月10日 13
	S-2885	マツカフ	2月10日 不検出<17.5
	S-2892	ズワイガニ(オス)	2月10日 不検出<17.2
	S-2894	ズワイガニ(メス)	2月10日 不検出<17.8
	S-2899	ヤナギダコ	2月10日 不検出<14.8
	S-2900	チヂミエゾボラ	2月10日 不検出<17.8
10	S-2838	エゾイリアイナメ(トシコ)	2月6日 不検出<16.9
	S-2845	キチジ	2月6日 不検出<14.6
	S-2875	マダラ	2月6日 13
	S-2893	ズワイガニ(メス)	2月6日 不検出<14.5
11	S-2831	アカガレイ	2月6日 70
	S-2835	アブラガレイ	2月6日 8.7
	S-2846	キチジ	2月6日 不検出<20.1
	S-2876	マダラ	2月6日 9.1

No	魚種名	月日	
21	S-2803	サヨリ	2月11日 23
22	S-2795	イシガレイ	2月13日 75
	S-2799	カナガシラ	2月13日 9.9
	S-2806	スズキ	2月13日 88
	S-2809	ハバカレイ(ナメカレイ)	2月13日 500
	S-2811	ヒラメ	2月13日 55
	S-2813	ホウボウ	2月13日 37
	S-2815	マアナゴ	2月13日 43
	S-2817	マガレイ	2月13日 42
	S-2818	マコガレイ	2月13日 96
	S-2819	マダラ	2月13日 107
	S-2823	ジンドウイカ	2月13日 不検出<20.0
	S-2824	ミズダコ	2月13日 不検出<13.9

### モニタリング採取位置と結果

(平成24年2月15日公表 2月6日~2月13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