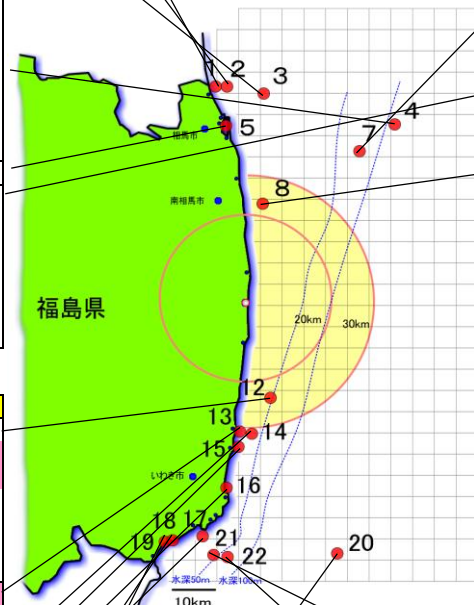


No	魚種名	月日	
1	S-2837 イシカリシラウオ	2月9日	不検出<12.4
2	S-2851 コモンカスベ	2月9日	69
	S-2858 スズキ	2月9日	108
	S-2870 マコガレイ	2月9日	44
	S-2877 マダラ	2月9日	71
	S-2889 ガザミ	2月9日	不検出<15.6
	S-2895 ヒラツメガニ	2月9日	不検出<13.8
3	S-2853 コモンカスベ	2月10日	88
	S-2872 マコガレイ	2月10日	91
	S-2880 マダラ	2月10日	不検出<17.0
4	S-2828 アイナメ	2月10日	89
	S-2833 アカガレイ	2月10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<18.1
	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