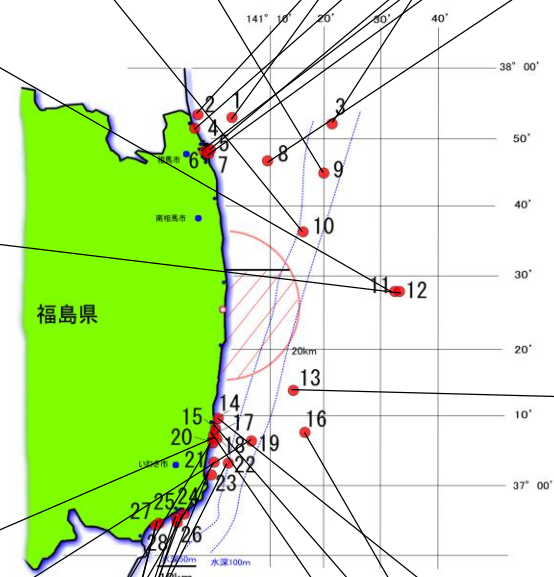


No	魚種名	月日	検出値
9	S-5855 チダイ	7月23日	不検出< 14.5
	S-5868 マアナゴ	7月23日	不検出< 16.4
	S-5871 マガレイ	7月23日	12
	S-5877 マトウダイ	7月23日	不検出< 17.9
	S-5878 マフグ	7月23日	10
	S-5893 ヤナギダコ	7月23日	不検出< 15.7
10	S-5834 アイナメ	7月23日	25
	S-5841 カナガシラ	7月23日	13.0
	S-5843 キアンコウ	7月23日	不検出< 13.2
	S-5847 ケムシカジカ	7月23日	20
	S-5858 パバガレイ(ナメタガレイ)	7月23日	27
	S-5862 ヒラメ	7月23日	120
	S-5869 マアナゴ	7月23日	12
	S-5872 マガレイ	7月23日	12
	S-5882 ムシガレイ	7月23日	不検出< 13.6
	S-5895 ヤリイカ	7月23日	不検出< 14.9
11	S-5839 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月24日	9.0
	S-5851 サメガレイ	7月24日	不検出< 17
	S-5860 パバガレイ(ナメタガレイ)	7月24日	320
	S-5865 ヒレグロ	7月24日	不検出< 13.6
	S-5880 ミギガレイ(ニクモチ)	7月24日	7.0
	S-5886 ユメカサゴ	7月24日	不検出< 14.5
	S-5888 ケガニ	7月24日	不検出< 15.8
	S-5890 スルメイカ(マイカ)	7月24日	不検出< 15.3
	S-5892 ミズダコ	7月24日	不検出< 14.5
	S-5894 ヤナギダコ	7月24日	不検出< 15.3
12	S-5850 サメガレイ	7月24日	不検出< 16.7
	S-5853 スケトウダラ	7月24日	38
	S-5876 マダラ	7月24日	8.0
	S-5879 ミギガレイ(ニクモチ)	7月24日	不検出< 15.4
	S-5885 ユメカサゴ	7月24日	不検出< 14.3
	S-5887 ケガニ	7月24日	不検出< 17
	S-5889 スルメイカ(マイカ)	7月24日	不検出< 13.3
	S-5897 エゾボラモドキ	7月24日	不検出< 16.5
	S-5899 シライトマキバイ	7月24日	不検出< 16.7

No	魚種名	月日	検出値
18	S-5831 ホツキガイ	7月30日	19
19	S-5798 カナガシラ	7月30日	8.0
	S-5799 キアンコウ	7月30日	32
	S-5804 シログチ	7月30日	14
	S-5812 ヒラメ	7月30日	40
	S-5816 マアナゴ	7月30日	39
	S-5818 マガレイ	7月30日	150
	S-5820 マコガレイ	7月30日	290
	S-5823 マトウダイ	7月30日	不検出< 14.1
	S-5825 ムシガレイ	7月30日	67
	S-5827 ヤナギムシガレイ	7月30日	25
	S-5829 ヤナギダコ	7月30日	不検出< 16.7
20	S-5806 スズキ	7月29日	92
21	S-5810 ヒラメ	7月24日	140
	S-5814 ホウボウ	7月24日	12
22	S-5789 アイナメ	7月24日	100
	S-5808 パバガレイ(ナメタガレイ)	7月24日	49
	S-5811 ヒラメ	7月24日	60
	S-5819 マコガレイ	7月24日	140
	S-5824 ムシガレイ	7月24日	不検出< 14.3
23	S-5788 シラス	7月30日	不検出< 15.6
24	S-5786 シラス	7月30日	不検出< 13.1
25	S-5790 アイナメ	7月30日	49
	S-5794 ウミタナゴ	7月30日	58
	S-5809 パバガレイ(ナメタガレイ)	7月30日	200
26	S-5830 イワガキ	7月29日	不検出< 16.0
27	S-5797 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月30日	17
	S-5828 ヒラツメガニ	7月30日	不検出< 16.4
28	S-5787 シラス	7月30日	不検出< 16.1

No	魚種名	月日	検出値
1	S-5846 クロダイ	7月26日	110
	S-5852 シログチ	7月26日	9.0
	S-5857 ニベ	7月26日	50
2	S-5864 ヒラメ	7月26日	18
	S-5875 マコガレイ	7月26日	不検出< 17.6
3	S-5838 ウルメイワシ	7月26日	不検出< 15.5
4	S-5902 アワビ	7月26日	不検出< 17.1
	S-5903 キタムラサキウニ	7月26日	不検出< 13.7
	S-5904 マナマコ	7月26日	不検出< 14.4
	S-5905 アラメ	7月26日	不検出< 17.6
5	S-5901 ホツキガイ	7月25日	不検出< 17.2
6	S-5896 アサリ	7月25日	10
7	S-5898 コタマガイ	7月24日	不検出< 15.8
8	S-5835 アイナメ	7月24日	31
	S-5837 イシガレイ	7月24日	94
	S-5844 キアンコウ	7月24日	39
	S-5849 コモンカスベ	7月24日	47
	S-5856 ナガレメイタガレイ	7月24日	24
	S-5859 パバガレイ(ナメタガレイ)	7月24日	12
	S-5863 ヒラメ	7月24日	12
	S-5866 ホウボウ	7月24日	8.0
	S-5873 マガレイ	7月24日	13
	S-5874 マコガレイ	7月24日	8.0
	S-5883 メイタガレイ	7月24日	49
	S-5900 ヒメエゾボラ	7月24日	不検出< 17.3

No	魚種名	月日	検出値
13	S-5836 アイナメ	7月30日	340
	S-5840 カガミダイ	7月30日	不検出< 15.6
	S-5842 カナガシラ	7月30日	8.0
	S-5845 キアンコウ	7月30日	19
	S-5848 ケムシカジカ	7月30日	150
	S-5854 ソウハチ	7月30日	不検出< 17.4
	S-5861 パバガレイ(ナメタガレイ)	7月30日	不検出< 18.9
	S-5867 マアジ	7月30日	不検出< 15.2
	S-5870 マアナゴ	7月30日	33
	S-5881 ミギガレイ(ニクモチ)	7月30日	7.0
	S-5884 ヤナギムシガレイ	7月30日	不検出< 17.5
	S-5891 スルメイカ(マイカ)	7月30日	不検出< 13.6
14	S-5791 アイナメ	7月30日	320
	S-5792 イシガレイ	7月30日	250
	S-5801 ゴマサバ	7月30日	不検出< 14.5
	S-5802 コモンカスベ	7月30日	640
	S-5803 ショウサイフグ	7月30日	13
	S-5805 シロメバル	7月30日	230
	S-5807 ニベ	7月30日	80
	S-5813 ヒラメ	7月30日	110
	S-5815 マアジ	7月30日	59
	S-5821 マゴチ	7月30日	150
	S-5826 ムラソイ	7月30日	390
15	S-5796 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月30日	72
	S-5817 マアナゴ	7月30日	120
16	S-5793 ウスメバル	7月29日	60
	S-5795 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月29日	23
	S-5800 キツネメバル	7月29日	7.0
	S-5822 マダラ	7月29日	34
17	S-5832 アワビ	7月29日	不検出< 17.9
	S-5833 キタムラサキウニ	7月29日	83



モニタリング採取位置と結果
(平成24年8月1日公表7月23日～7月30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
* 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