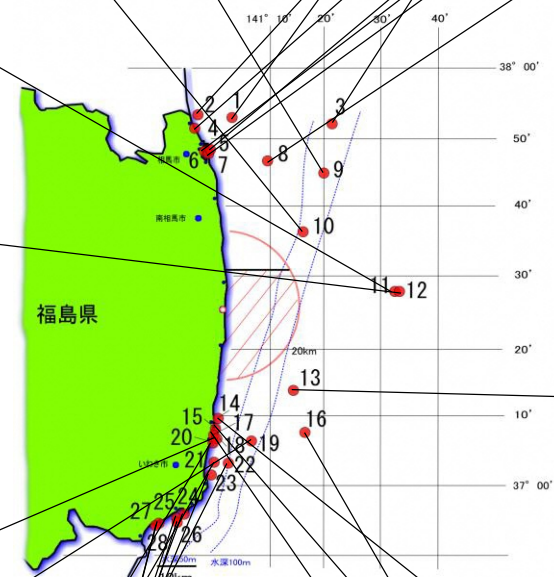


No	魚種名	月日	検出値
9	S-5855 チダイ	7月23日	不検出< 14.5
	S-5868 マアナゴ	7月23日	不検出< 16.4
	S-5871 マガレイ	7月23日	12
	S-5877 マトウダイ	7月23日	不検出< 17.9
	S-5878 マフグ	7月23日	10
	S-5893 ヤナギダコ	7月23日	不検出< 15.7
10	S-5834 アイナメ	7月23日	25
	S-5841 カナガシラ	7月23日	13.0
	S-5843 キアンコウ	7月23日	不検出< 13.2
	S-5847 ケムシカジカ	7月23日	20
	S-5858 パバガレイ(ナメタガレイ)	7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)

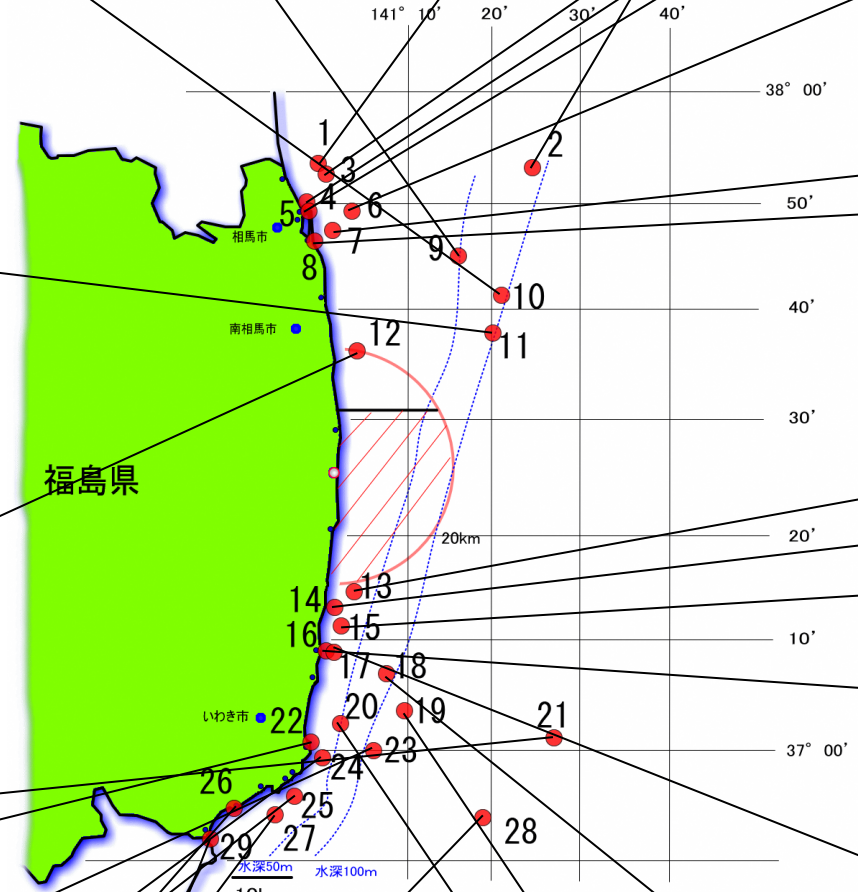
* 日付は検体の採取月日
* 数値は放射性セシウム134、放射性セシウム137の合計 単位: ベクレル/kg
* ND: 検出限界未満
* 基準値 放射性セシウム合計: 100ベクレル/kg

No	魚種名	月日	検出値
9	S-5981 イシガレイ	7月30日	21
	S-5996 チダイ	7月30日	不検出
	S-6001 ヒラメ	7月30日	130
	S-6009 マアナゴ	7月30日	12
	S-6012 マガレイ	7月30日	不検出
	S-6013 マガレイ	7月30日	不検出
	S-6017 マコガレイ	7月30日	35
	S-6021 マダイ	7月30日	不検出
	S-6022 マトウダイ	7月30日	45
	S-6026 ムシガレイ	7月30日	31
10	S-5983 エゾイソアイナメ(ドンコ)	8月1日	31
	S-5984 カガミダイ	8月1日	不検出
	S-5986 カナガシラ	8月1日	不検出
	S-5987 キアンコウ	8月1日	12
	S-5991 サメガレイ	8月1日	不検出
	S-5995 ソウハチ	8月1日	33
	S-5999 ババガレイ(ナメタガレイ)	8月1日	10
	S-6004 ヒレグロ	8月1日	不検出
	S-6014 マガレイ	8月1日	13
	S-6018 マコガレイ	8月1日	44
	S-6023 マトウダイ	8月1日	46
	S-6024 ミギガレイ(ニクモチ)	8月1日	不検出
	S-6028 ヤナギムシガレイ	8月1日	12
	S-6030 ユメカサゴ	8月1日	不検出
	S-6031 ミズダコ	8月1日	不検出
	S-6033 ヤナギダコ	8月1日	不検出
11	S-5978 アイナメ	8月1日	不検出
	S-5989 ケムシカジカ	8月1日	43
	S-6010 マアナゴ	8月1日	32
	S-6015 マガレイ	8月1日	36
	S-6025 ミギガレイ(ニクモチ)	8月1日	不検出
	S-6029 ヤナギムシガレイ	8月1日	64
	S-6032 ミズダコ	8月1日	不検出
	S-6034 ヤナギダコ	8月1日	不検出
12	S-5975 シラス	8月1日	不検出

No	魚種名	月日	検出値
21	S-5954 マダラ	8月4日	56
22	S-5968 ホッキガイ	8月6日	不検出
23	S-5934 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月30日	不検出
	S-5944 マアナゴ	7月30日	不検出
	S-5947 マガレイ	7月30日	42
	S-5956 ミギガレイ(ニクモチ)	7月30日	不検出
24	S-5942 ブリ	8月5日	不検出
25	S-5918 シラス	8月6日	不検出
26	S-5936 ババガレイ(ナメタガレイ)	8月6日	78
	S-5941 ヒラメ	8月6日	140
	S-5971 マナマコ	8月6日	不検出
27	S-5919 アイナメ	8月5日	69
	S-5932 シロメバル	8月5日	330
	S-5937 ヒラメ	8月5日	7
28	S-5923 エゾイソアイナメ(ドンコ)	8月4日	53
	S-5928 ギス	8月4日	不検出
	S-5953 マダラ	8月4日	10
	S-5963 ユメカサゴ	8月4日	34
29	S-5969 アワビ	8月5日	不検出
	S-5970 キタムラサキウニ	8月5日	12

No	魚種名	月日	検出値
1	S-5979 アイナメ	8月2日	35
	S-5982 イシガレイ	8月2日	18
	S-5997 ニベ	8月2日	61
	S-6002 ヒラメ	8月2日	240
	S-6019 マコガレイ	8月2日	不検出
2	S-5977 アイナメ	7月30日	不検出
	S-5985 カナガシラ	7月30日	8.0
	S-5998 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月30日	不検出
	S-6007 マアジ	7月30日	22
	S-6008 マアナゴ	7月30日	不検出
	S-6011 マガレイ	7月30日	不検出
	S-6016 マコガレイ	7月30日	9.0
	S-6027 ヤナギムシガレイ	7月30日	不検出
3	S-5972 シラス	8月1日	不検出
4	S-5974 シラス	8月1日	不検出
5	S-6035 アサリ	8月1日	13
6	S-5990 コモンカスベ	8月2日	70
	S-5992 シログチ	8月2日	13
	S-6000 ババガレイ(ナメタガレイ)	8月2日	14
	S-6003 ヒラメ	8月2日	54
	S-6005 ブリ	8月2日	不検出
	S-6006 ホウボウ	8月2日	35
	S-6020 マコガレイ	8月2日	22
	S-6037 マナマコ	8月2日	11
7	S-5973 シラス	8月1日	不検出
8	S-6036 ホッキガイ	8月2日	不検出

No	魚種名	月日	検出値
13	S-5993 シロメバル	8月5日	720
	S-5994 スズキ	8月5日	92
14	S-5976 シラス	8月6日	不検出
15	S-5980 アイナメ	8月5日	340
	S-5988 クロソイ	8月5日	23
16	S-5924 エゾイソアイナメ(ドンコ)	8月6日	69
	S-5945 マアナゴ	8月6日	90
	S-5960 ムラソイ	8月6日	300
17	S-5922 イシガレイ	8月6日	600
	S-5930 コモンカスベ	8月6日	410
	S-5933 ニベ	8月6日	100
	S-5939 ヒラメ	8月6日	39
	S-5943 ホウボウ	8月6日	48
	S-5964 ガザミ	8月6日	不検出
	S-5965 ヒラツメガニ	8月6日	13
18	S-5920 アイナメ	8月6日	52
	S-5926 カナガシラ	8月6日	10
	S-5929 ケムシカジカ	8月6日	29
	S-5931 シログチ	8月6日	25
	S-5940 ヒラメ	8月6日	不検出
	S-5946 マアナゴ	8月6日	26
	S-5949 マガレイ	8月6日	92
	S-5951 マコガレイ	8月6日	490
	S-5957 ミギガレイ(ニクモチ)	8月6日	不検出
	S-5959 ムシガレイ	8月6日	150
	S-5962 ヤナギムシガレイ	8月6日	36
	S-5966 ミズダコ	8月6日	不検出
19	S-5961 ヤナギムシガレイ	7月31日	9.0
	S-5967 ヤナギダコ	7月31日	不検出
20	S-5921 イシガレイ	8月6日	130
	S-5925 カナガシラ	8月6日	30
	S-5927 キアンコウ	8月6日	不検出
	S-5935 ババガレイ(ナメタガレイ)	8月6日	50
	S-5938 ヒラメ	8月6日	不検出
	S-5948 マガレイ	8月6日	37
	S-5950 マコガレイ	8月6日	81
	S-5952 マダイ	8月6日	15
	S-5955 マトウダイ	8月6日	9.0
	S-5958 ムシガレイ	8月6日	7.0



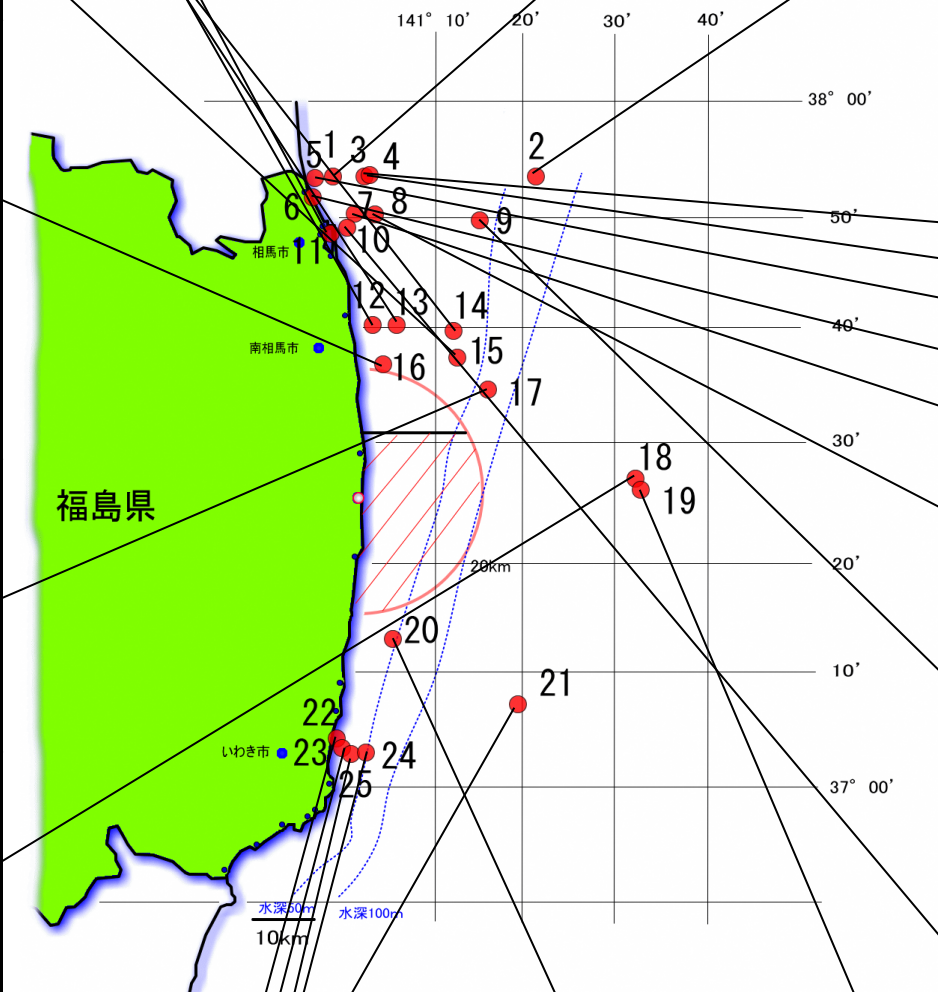
モニタリング採取位置と結果

(平成24年8月8日公表7月30日～8月6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

No	魚種名	月日	検出値
11	S-6176 アサリ	8月8日	不検出< 15.5
12	S-6078 シラス	8月9日	不検出< 18.5
13	S-6077 シラス	8月9日	不検出< 13.5
14	S-6082 アイナメ	8月7日	30
15	S-6088 アブラツノザメ	8月8日	27
	S-6089 イシガレイ	8月8日	420
	S-6110 コモンカスベ	8月8日	52
	S-6135 ヒラメ	8月8日	110
	S-6142 マガレイ	8月8日	不検出< 15.6
	S-6145 マコガレイ	8月8日	27
	S-6157 ムシガレイ	8月8日	13
16	S-6083 アイナメ	8月8日	50
	S-6086 アカシタビラメ	8月8日	34
	S-6109 コモンカスベ	8月8日	68
	S-6117 シログチ	8月8日	93
	S-6118 スズキ	8月8日	20
	S-6124 ニベ	8月8日	54
	S-6130 ババガレイ(ナメタガレイ)	8月8日	54
	S-6134 ヒラメ	8月8日	76
	S-6147 マダイ	8月8日	50
	S-6150 マツカワ	8月8日	不検出< 17.7
	S-6162 ガザミ	8月8日	不検出< 16.0
	S-6167 ヒラツメガニ	8月8日	不検出< 15.9
17	S-6080 アイナメ	8月6日	49
	S-6087 アブラツノザメ	8月6日	不検出< 16.1
	S-6096 カナガシラ	8月6日	不検出< 15.0
	S-6099 キアンコウ	8月6日	不検出< 18.4
	S-6115 ショウサイフグ	8月6日	不検出< 16.4
	S-6128 ババガレイ(ナメタガレイ)	8月6日	10
	S-6152 マトウダイ	8月6日	8.0
	S-6172 ミズダコ	8月6日	不検出< 15.1
18	S-6084 アオメエソ(メヒカリ)	8月6日	不検出< 14.3
	S-6090 エゾイソアイナメ(ドンコ)	8月6日	不検出< 16.2
	S-6092 カガミダイ	8月6日	不検出< 14.8
	S-6101 ギス	8月6日	不検出< 19.0
	S-6103 クロムツ	8月6日	不検出< 16.5
	S-6104 ケムシカジカ	8月6日	54
	S-6106 ゴマサバ	8月6日	不検出< 15.6
	S-6120 ソウハチ	8月6日	14
	S-6126 ババガレイ(ナメタガレイ)	8月6日	15
	S-6137 ヒレグロ	8月6日	不検出< 17.9
	S-6148 マダラ	8月6日	54
	S-6153 ミギガレイ(ニクモチ)	8月6日	不検出< 15.8
	S-6158 メダイ	8月6日	不検出< 15.0
	S-6160 ユメカサゴ	8月6日	不検出< 13.7
	S-6163 ケガニ	8月6日	不検出< 14.1
	S-6165 スルメイカ(マイカ)	8月6日	不検出< 15.9
	S-6170 ミズダコ	8月6日	不検出< 15.6
	S-6174 ヤナギダコ	8月6日	不検出< 18.2

No	魚種名	月日	検出値
21	S-6053 アオメエソ(メヒカリ)	8月8日	不検出< 14.8
	S-6055 アカムツ	8月8日	不検出< 16.8
	S-6057 ギス	8月8日	不検出< 16.9
	S-6058 ケムシカジカ	8月8日	92
	S-6061 ババガレイ(ナメタガレイ)	8月8日	76
	S-6064 ヒレグロ	8月8日	不検出< 15.4
	S-6068 ミギガレイ(ニクモチ)	8月8日	不検出< 14.9
	S-6070 ユメカサゴ	8月8日	14
	S-6071 ケガニ	8月8日	不検出< 16.2
	S-6072 ヤナギダコ	8月8日	不検出< 14.8
	S-6073 オキナマコ	8月8日	不検出< 16.1
22	S-6062 ヒガンフグ	8月2日	85
	S-6067 マゴチ	8月2日	50
23	S-6054 アカシタビラメ	8月2日	76
	S-6059 コモンカスベ	8月2日	200
	S-6060 ショウサイフグ	8月2日	48
24	S-6056 カナガシラ	8月2日	28
	S-6063 ヒラメ	8月2日	39
	S-6066 マコガレイ	8月2日	34
25	S-6065 ホウボウ	8月2日	不検出< 17.9
	S-6069 ムシガレイ	8月2日	20



モニタリング採取位置と結果
(平成24年8月16日公表8月3日~8月9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

No	魚種名	月日	検出値
1	S-6076 シラス	8月9日	不検出< 18.6
2	S-6079 アイナメ	8月6日	不検出< 14.9
	S-6095 カナガシラ	8月6日	7.0
	S-6098 キアンコウ	8月6日	不検出< 15.0
	S-6114 ショウサイフグ	8月6日	不検出< 16.9
	S-6123 チダイ	8月6日	11
	S-6125 ババガレイ(ナメタガレイ)	8月6日	不検出< 18.2
	S-6132 ヒラメ	8月6日	22
	S-6139 マアジ	8月6日	不検出< 14.0
	S-6140 マアナゴ	8月6日	不検出< 15.2
	S-6141 マガレイ	8月6日	不検出< 15.0
	S-6151 マトウダイ	8月6日	22
	S-6156 ムシガレイ	8月6日	不検出< 18.7
	S-6169 ミズダコ	8月6日	不検出< 17.5
	S-6173 ヤナギダコ	8月6日	不検出< 15.3
	S-6182 オキナマコ	8月6日	不検出< 17.7
3	S-6074 シラス	8月9日	不検出< 19.6
4	S-6075 シラス	8月9日	不検出< 16.0
5	S-6179 ホッキガイ	8月9日	不検出< 14.5
6	S-6181 アワビ	8月9日	不検出< 16.2
	S-6184 キタムラサキウニ	8月9日	不検出< 13.2
7	S-6185 マナマコ	8月7日	不検出< 14.8
8	S-6081 アイナメ	8月7日	21
	S-6108 コモンカスベ	8月7日	32
	S-6116 シログチ	8月7日	11
	S-6129 ババガレイ(ナメタガレイ)	8月7日	25
	S-6133 ヒラメ	8月7日	65
9	S-6097 カナガシラ	8月9日	10
	S-6100 キアンコウ	8月9日	9.0
	S-6111 コモンカスベ	8月9日	100
	S-6119 セトスメリ	8月9日	不検出< 16.0
	S-6136 ヒラメ	8月9日	100
	S-6143 マガレイ	8月9日	23
	S-6146 マコガレイ	8月9日	42
	S-6168 ヒラツメガニ	8月9日	不検出< 19.3
10	S-6180 アワビ	8月7日	不検出< 15.5
	S-6183 キタムラサキウニ	8月7日	不検出< 15.3

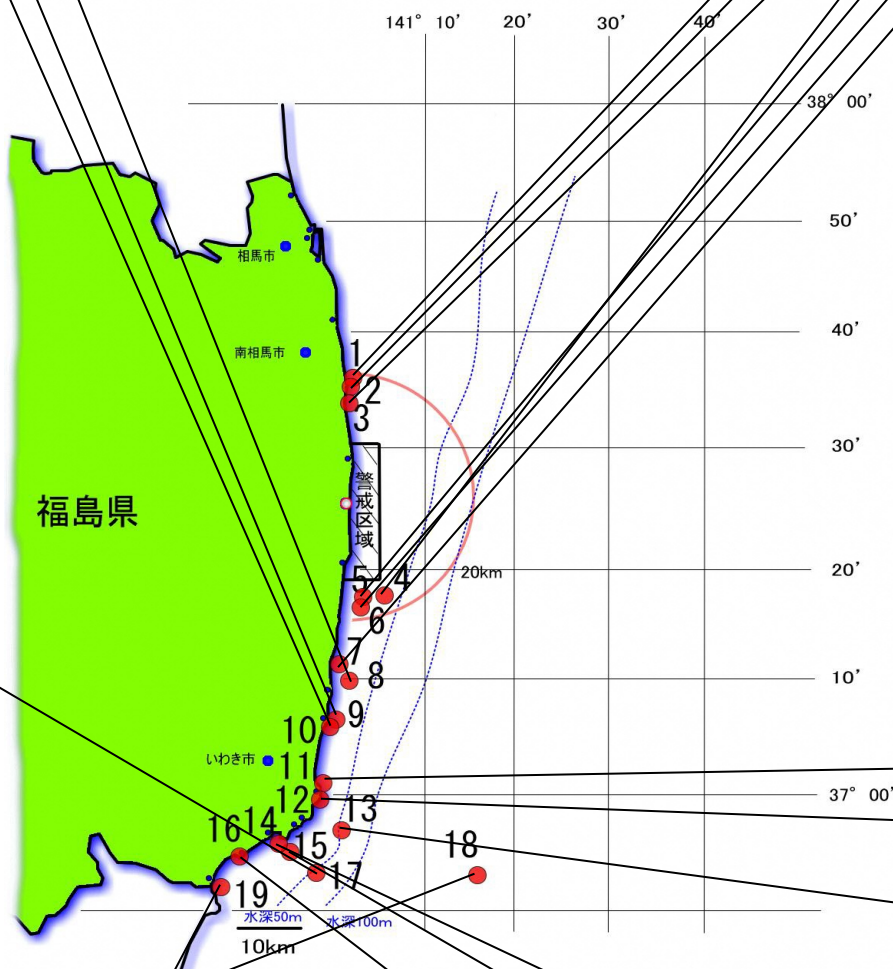
No	魚種名	月日	検出値
19	S-6085 アオメエソ(メヒカリ)	8月6日	不検出< 15
	S-6091 エゾイソアイナメ(ドンコ)	8月6日	10
	S-6093 カガミダイ	8月6日	不検出< 18.9
	S-6102 ギス	8月6日	不検出< 15.4
	S-6105 ケムシカジカ	8月6日	37
	S-6112 サブロウ	8月6日	不検出< 18.5
	S-6113 サメガレイ	8月6日	不検出< 14.8
	S-6121 ソウハチ	8月6日	22
	S-6127 ババガレイ(ナメタガレイ)	8月6日	不検出< 18.4
	S-6138 ヒレグロ	8月6日	不検出< 14.2
	S-6149 マダラ	8月6日	不検出< 16.5
	S-6154 ミギガレイ(ニクモチ)	8月6日	不検出< 14.7
	S-6159 ヤナギムシガレイ	8月6日	9.0
	S-6161 ユメカサゴ	8月6日	不検出< 14.3
	S-6164 ケガニ	8月6日	不検出< 18.2
	S-6166 スルメイカ(マイカ)	8月6日	不検出< 12.4
	S-6171 ミズダコ	8月6日	不検出< 16.4
	S-6175 ヤナギダコ	8月6日	不検出< 17.2
	S-6177 エゾボラモドキ	8月6日	不検出< 16.9
	S-6178 シライトマキバイ	8月6日	不検出< 19.6
20	S-6094 カナガシラ	8月3日	不検出< 18.7
	S-6107 コモンカスベ	8月3日	310
	S-6122 チダイ	8月3日	37
	S-6131 ヒラメ	8月3日	19
	S-6144 マコガレイ	8月3日	110
	S-6155 ムシガレイ	8月3日	不検出< 16.6

No	魚種名	月日	値
8	S-6196 エゾイソアイナメ(ドンコ)	8月20日	70
	S-6208 ババガレイ(ナメタガレイ)	8月20日	480
	S-6215 マアナゴ	8月20日	150
	S-6233 ヒメエゾボラ	8月20日	不検出<
9	S-6234 ホッキガイ	8月20日	8.0
10	S-6189 アイナメ	8月19日	380
	S-6204 スズキ	8月19日	93

No	魚種名	月日	値
1	S-6256 マアジ	8月16日	13
2	S-6254 ブリ	8月16日	不検出< 17.1
3	S-6252 ヒラメ	8月16日	70
4	S-6240 ウスメバル	8月19日	560
5	S-6238 アイナメ	8月16日	560
6	S-6246 シロメバル	8月19日	920
7	S-6239 アイナメ	8月20日	480
	S-6241 ウマヅラハギ	8月20日	11
S-6242	ウミタナゴ	8月20日	110
S-6243	キツネメバル	8月20日	210
S-6244	コモンカスベ	8月20日	850
S-6245	ショウサイフグ	8月20日	180
S-6247	シロメバル	8月20日	580
S-6248	スズキ	8月20日	65
S-6249	ニベ	8月20日	73
S-6250	ババガレイ(ナメタガレイ)	8月20日	780
S-6251	ヒガンフグ	8月20日	42
S-6253	ヒラメ	8月20日	200
S-6255	ブリ	8月20日	不検出< 13
S-6257	マアジ	8月20日	26
S-6258	ムラソイ	8月20日	450
S-6259	ガザミ	8月20日	不検出< 14.8

No	魚種名	月日	値
17	S-6191 アイナメ	8月20日	11
	S-6194 アブラツノザメ	8月20日	45
	S-6197 カナガシラ	8月20日	35
	S-6201 コモンカスベ	8月20日	110
	S-6203 シログチ	8月20日	21
	S-6205 ナガレメイタガレイ	8月20日	不検出< 13
	S-6211 ヒラメ	8月20日	不検出< 13
	S-6213 ホウボウ	8月20日	9.0
	S-6217 マガレイ	8月20日	15
	S-6219 マコガレイ	8月20日	97
	S-6224 マトウダイ	8月20日	15
	S-6226 マフグ	8月20日	不検出< 16
	S-6228 ムシガレイ	8月20日	29
18	S-6193 アオメエソ(メヒカリ)	8月10日	不検出< 15
	S-6207 ババガレイ(ナメタガレイ)	8月10日	11
	S-6227 ミギガレイ(ニクモチ)	8月10日	27
	S-6236 オキナマコ	8月10日	不検出< 14
19	S-6199 クロダイ	8月20日	82
	S-6200 コモンカスベ	8月20日	95
	S-6206 ニベ	8月20日	70
	S-6210 ヒラメ	8月20日	160
	S-6214 マアジ	8月20日	不検出< 14
	S-6221 マゴチ	8月20日	94
	S-6223 マトウダイ	8月20日	11
S-6231 ヒラツメガニ	8月20日	不検出< 16	

No	魚種名	月日	値
11	S-6186 シラス	8月20日	不検出< 16.6
12	S-6235 アワビ	8月16日	不検出< 13.5
13	S-6237 キタムラサキウニ	8月16日	41
	S-6192 アイナメ	8月20日	170
	S-6198 カナガシラ	8月20日	40
	S-6202 コモンカスベ	8月20日	150
	S-6212 ヒラメ	8月20日	9.0
	S-6218 マガレイ	8月20日	18
S-6220	マコガレイ	8月20日	32
S-6225	マトウダイ	8月20日	不検出< 13.2
S-6229	ムシガレイ	8月20日	不検出< 14.8
14	S-6187 シラス	8月20日	不検出< 12.7
15	S-6188 アイナメ	8月19日	210
	S-6195 イシガレイ	8月19日	290
	S-6209 ヒラメ	8月19日	140
	S-6222 マトウダイ	8月19日	27
16	S-6190 アイナメ	8月20日	110
	S-6216 マアナゴ	8月20日	14
	S-6230 ムラソイ	8月20日	110
	S-6232 マダコ	8月20日	不検出< 15.1



モニタリング採取位置と結果

(平成24年8月22日公表8月16日~8月20日採取)

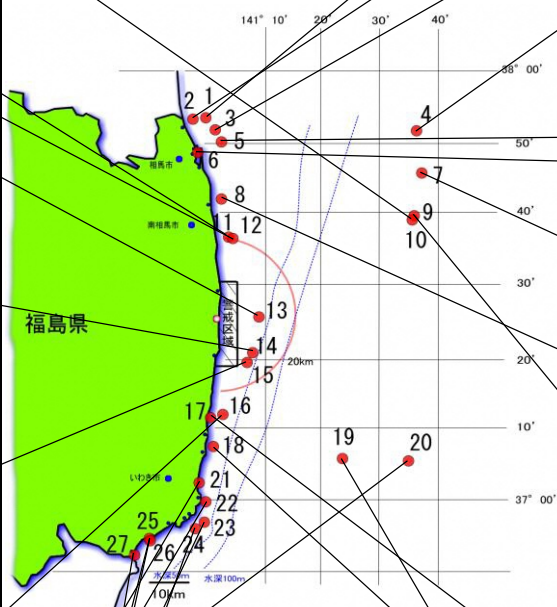
- * 日付は検体の採取月日
- * 数値は放射性セシウム134、放射性セシウム137の合計 単位：ベクレル/kg
- * ND：検出限界未満
- * 基準値 放射性セシウムの合計：100ベクレル/kg

No	魚種名	月日	検出値
10	S-6326 アオメエソ(メヒカ)	8月20日	不検出< 14.8
	S-6337 ケムシカジカ	8月20日	不検出< 16.2
	S-6338 ゴマサバ	8月20日	不検出< 17.7
	S-6348 パバガレイ(ナメタ)	8月20日	不検出< 15.9
	S-6356 ヒレグロ	8月20日	不検出< 15.4
	S-6366 マサバ	8月20日	不検出< 15.5
	S-6371 ミギガレイ(ニクモ)	8月20日	不検出< 13.3
	S-6375 ユメカサゴ	8月20日	不検出< 20.0
	S-6380 スルメイカ(マイカ)	8月20日	不検出< 18.1
	S-6385 ミズダコ	8月20日	不検出< 14.8
	S-6387 ヤナギダコ	8月20日	不検出< 14.9
	S-6391 エゾボラモドキ	8月20日	不検出< 17.7
	S-6392 シライトマキバイ	8月20日	不検出< 15.9
11	S-6319 シラス	8月22日	不検出< 19.4
12	S-6320 シラス	8月22日	不検出< 16.1
13	S-6328 イシガレイ	8月27日	220
	S-6333 カナガシラ	8月27日	29
	S-6340 コモンカスベ	8月27日	210
	S-6355 ヒラメ	8月27日	49
	S-6361 マガレイ	8月27日	50
	S-6364 マコガレイ	8月27日	110
	S-6383 マダコ	8月27日	不検出< 16.7
14	S-6324 アイナメ	8月26日	77
	S-6329 ウスメバル	8月26日	42
	S-6334 キツネメバル	8月26日	500
	S-6343 シロメバル	8月26日	1,700
	S-6344 チダイ	8月26日	21
15	S-6332 カナガシラ	8月27日	13
	S-6339 コモンカスベ	8月27日	340
	S-6341 ショウサイアブ	8月27日	84
	S-6345 ナガレメイタガレイ	8月27日	7.0
	S-6353 ヒラメ	8月27日	8.0
	S-6357 ホウボウ	8月27日	不検出< 14.2
	S-6360 マガレイ	8月27日	14
	S-6363 マコガレイ	8月27日	40
	S-6369 マトウダイ	8月27日	不検出< 12.3
16	S-6359 マアナゴ	8月27日	210

No	魚種名	月日	検出値
20	S-6300 マダラ	8月23日	不検出< 15.4
	S-6305 ケガニ	8月23日	不検出< 15.4
	S-6309 ヤナギダコ	8月23日	不検出< 15.0
	S-6312 シライトマキバイ	8月23日	不検出< 15.8
21	S-6314 ホッキガイ	8月27日	不検出< 20.0
22	S-6278 アイナメ	8月26日	240
	S-6286 キツネメバル	8月26日	350
23	S-6277 アイナメ	8月26日	190
	S-6283 カサゴ	8月26日	92
	S-6285 キツネメバル	8月26日	130
	S-6289 シロメバル	8月26日	380
	S-6292 ニベ	8月26日	29
	S-6295 ヒラメ	8月26日	170
	S-6298 マアジ	8月26日	不検出< 15.6
	S-6299 マダイ	8月26日	10
24	S-6273 シラス	8月27日	不検出< 13.1
25	S-6315 アワビ	8月24日	不検出< 16.7
	S-6316 キタムラサキウニ	8月24日	9.0
	S-6317 アラメ	8月24日	不検出< 11.0
26	S-6276 アイナメ	8月25日	74
	S-6281 ウミタナゴ	8月25日	23
	S-6288 シロメバル	8月25日	230
	S-6291 ニベ	8月25日	31
	S-6294 ヒラメ	8月25日	65
	S-6297 プリ	8月25日	8.0
	S-6302 ムラソイ	8月25日	130
27	S-6274 シラス	8月27日	不検出< 18.1

No	魚種名	月日	検出値
1	S-6351 ヒラメ	8月23日	37
2	S-6323 アイナメ	8月23日	41
	S-6346 ニベ	8月23日	39
	S-6352 ヒラメ	8月23日	8.0
	S-6362 マコガレイ	8月23日	32
3	S-6318 シラス	8月22日	不検出< 14.0
4	S-6330 エゾイソアイナメ(ド)	8月20日	不検出< 16.1
	S-6336 ケムシカジカ	8月20日	不検出< 17.5
	S-6358 マアジ	8月20日	不検出< 14.7
	S-6367 マダラ	8月20日	不検出< 13.3
	S-6370 ミギガレイ(ニクモ)	8月20日	不検出< 17.4
	S-6379 スルメイカ(マイカ)	8月20日	不検出< 15.8
	S-6384 ミズダコ	8月20日	不検出< 13.0
5	S-6322 アイナメ	8月22日	42
	S-6342 シログチ	8月22日	57
	S-6382 ヒラツメガニ	8月22日	不検出< 15.8
6	S-6390 アサリ	8月22日	7.0
7	S-6327 アオメエソ(メヒカ)	8月20日	不検出< 18.7
	S-6349 パバガレイ(ナメタ)	8月20日	不検出< 16.4
	S-6372 ミギガレイ(ニクモ)	8月20日	不検出< 15.4
	S-6374 ヤナギムシガレイ	8月20日	不検出< 16.8
	S-6377 ケガニ	8月20日	不検出< 17.6
	S-6381 スルメイカ(マイカ)	8月20日	不検出< 14.4
	S-6386 ミズダコ	8月20日	不検出< 14.1
	S-6388 ヤナギダコ	8月20日	不検出< 14.9
8	S-6321 シラス	8月22日	不検出< 17.2
9	S-6331 エゾイソアイナメ(ド)	8月20日	12
	S-6350 パバガレイ(ナメタ)	8月20日	不検出< 13.1
	S-6368 マダラ	8月20日	不検出< 15.7
	S-6373 ミギガレイ(ニクモ)	8月20日	不検出< 15.3
	S-6378 ケガニ	8月20日	不検出< 16.7
	S-6389 ヤナギダコ	8月20日	不検出< 12.7

No	魚種名	月日	検出値
17	S-6325 アイナメ	8月27日	670
	S-6335 クロダイ	8月27日	110
	S-6347 ニベ	8月27日	92
	S-6354 ヒラメ	8月27日	280
	S-6365 マゴチ	8月27日	510
	S-6376 ガザミ	8月27日	不検出< 12.4
18	S-6275 シラス	8月27日	不検出< 15.2
19	S-6279 アオメエソ(メヒカ)	8月27日	不検出< 16.1
	S-6280 アカムツ	8月27日	不検出< 16.0
	S-6282 エゾイソアイナメ(ド)	8月27日	14
	S-6284 ギス	8月27日	不検出< 13.9
	S-6287 サブロウ	8月27日	210
	S-6290 ソウハチ	8月27日	不検出< 14.7
	S-6293 パバガレイ(ナメタ)	8月27日	不検出< 16.7
	S-6296 ヒレグロ	8月27日	不検出< 14.8
	S-6301 ミギガレイ(ニクモ)	8月27日	不検出< 16.9
	S-6303 ヤナギムシガレイ	8月27日	不検出< 14.3
	S-6304 ユメカサゴ	8月27日	11
	S-6306 ケガニ	8月27日	不検出< 12.4
	S-6307 スルメイカ(マイカ)	8月27日	不検出< 15.3
	S-6308 ミズダコ	8月27日	不検出< 15.4
	S-6310 ヤナギダコ	8月27日	不検出< 14.1
	S-6311 エゾボラモドキ	8月27日	不検出< 16.3
	S-6313 シライトマキバイ	8月27日	不検出< 13.9



モニタリング採取位置と結果
 (平成24年8月29日公表8月20日~8月28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