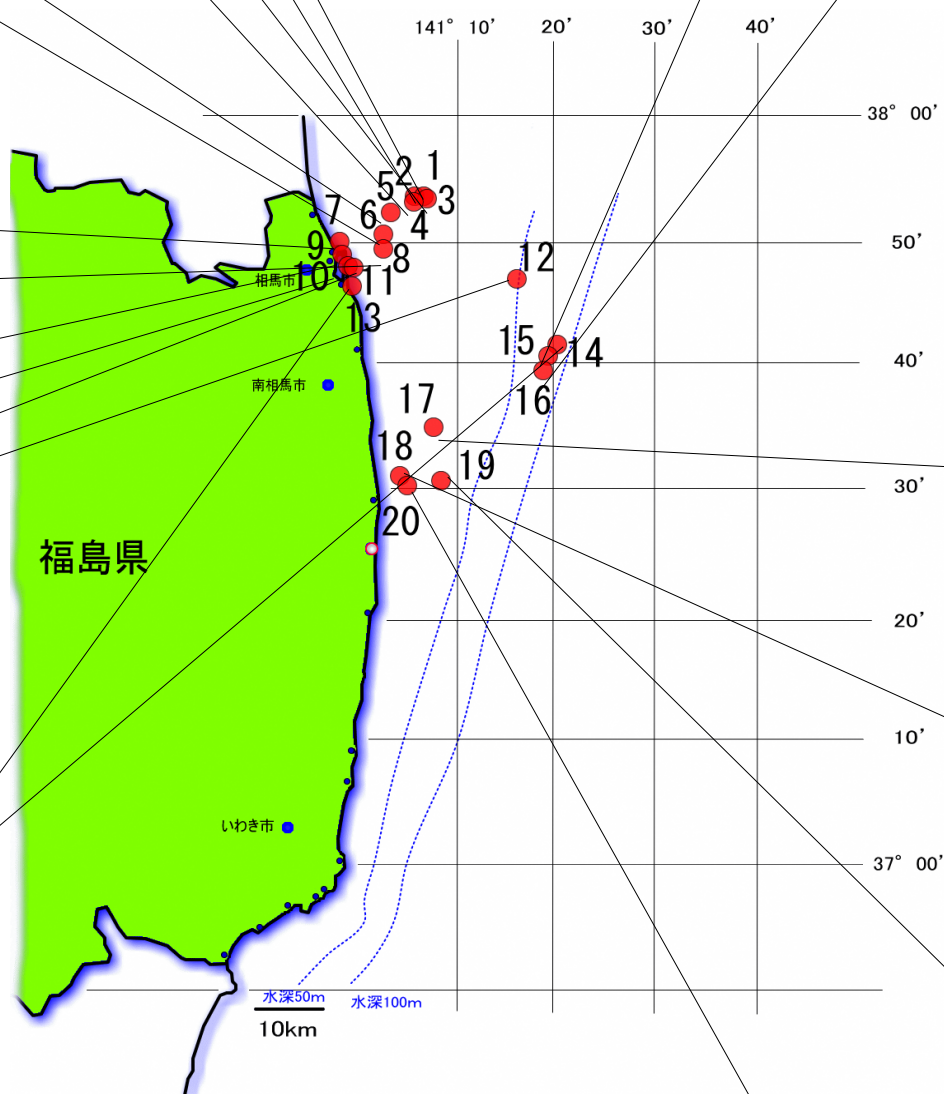


No	魚種名	月日	検出値
1	S-035874 ゴマサバ	12月22日	不検出< 16.3
	S-035908 プリ	12月22日	不検出< 14.3
	S-035912 ホウボウ	12月22日	不検出< 15.5
2	S-035858 イシガレイ	12月22日	不検出< 15.2
	S-035903 ヒラメ	12月22日	不検出< 16.3
	S-035924 マガレイ	12月22日	不検出< 15.2
	S-035930 マコガレイ	12月22日	不検出< 16.9
3	S-035873 ゴマサバ	12月22日	不検出< 16.1
	S-035916 マアジ	12月22日	不検出< 16.2
	S-035934 マサバ	12月22日	不検出< 15.2
4	S-035859 イシガレイ	12月22日	不検出< 14.4
	S-035904 ヒラメ	12月22日	不検出< 14.7
	S-035911 ホウボウ	12月22日	不検出< 15.6
	S-035925 マガレイ	12月22日	不検出< 15.0
	S-035931 マコガレイ	12月22日	不検出< 16.4
	S-035951 ガザミ	12月22日	不検出< 14.7
5	S-035959 マダコ	12月22日	不検出< 15.6
6	S-035849 アイナメ	12月21日	不検出< 17.7
	S-035863 カナガシラ	12月21日	不検出< 15.0
	S-035871 ケムシカジカ	12月21日	不検出< 18.1
	S-035875 コモンカスベ	12月21日	不検出< 17.6
	S-035891 ハバガレイ(ナメタガレイ)	12月21日	不検出< 16.0
	S-035909 ホウボウ	12月21日	不検出< 17.3
7	S-035882 サヨリ	12月24日	不検出< 15.6
8	S-035958 マダコ	12月22日	不検出< 13.9
	S-035960 ミズダコ	12月22日	不検出< 17.0
9	S-035961 アサリ	12月22日	不検出< 16.8
10	S-035861 イシカワシラウオ	12月22日	不検出< 17.7
11	S-035962 ホッキガイ	12月21日	不検出< 16.4
12	S-035850 アイナメ	12月22日	不検出< 13.7
	S-035857 イシガレイ	12月22日	不検出< 17.6
	S-035864 カナガシラ	12月22日	不検出< 16.3
	S-035876 コモンカスベ	12月22日	13
	S-035892 ハバガレイ(ナメタガレイ)	12月22日	不検出< 14.7
	S-035927 マコガレイ	12月22日	不検出< 16.6
	S-035937 マフグ	12月22日	不検出< 16.0
	S-035938 ムシガレイ	12月22日	不検出< 15.1
	S-035945 メイタガレイ	12月22日	不検出< 15.9
13	S-035963 ホッキガイ	12月21日	不検出< 13.5
14	S-035853 アイナメ	12月22日	不検出< 16.1
	S-035865 カナガシラ	12月22日	不検出< 16.2
	S-035868 キアンコウ	12月22日	不検出< 17.4
	S-035885 シログチ	12月22日	不検出< 13.6
	S-035888 スズキ	12月22日	不検出< 15.7
	S-035895 ハバガレイ(ナメタガレイ)	12月22日	不検出< 15.7
	S-035902 ヒラメ	12月22日	不検出< 15.8
	S-035919 マアナゴ	12月22日	不検出< 16.0
	S-035922 マガレイ	12月22日	不検出< 17.1
	S-035941 ムシガレイ	12月22日	不検出< 11.9
	S-035950 ヤナギムシガレイ	12月22日	不検出< 14.4
	S-035957 マダコ	12月22日	不検出< 17.7
	S-035965 オキナマコ	12月22日	不検出< 15.0



No	魚種名	月日	検出値
15	S-035851 アイナメ	12月22日	不検出< 14.3
	S-035883 シログチ	12月22日	不検出< 14.0
	S-035887 スズキ	12月22日	不検出< 16.6
	S-035893 ハバガレイ(ナメタガレイ)	12月22日	不検出< 15.6
	S-035900 ヒラメ	12月22日	不検出< 17.4
	S-035917 マアナゴ	12月22日	不検出< 17.1
	S-035920 マガレイ	12月22日	不検出< 19.0
	S-035935 マダイ	12月22日	不検出< 18.4
	S-035939 ムシガレイ	12月22日	不検出< 16.0
	S-035948 ヤナギムシガレイ	12月22日	不検出< 17.0
	S-035955 マダコ	12月22日	不検出< 12.6
	S-035964 オキナマコ	12月22日	不検出< 17.4
16	S-035852 アイナメ	12月22日	不検出< 17.3
	S-035862 オオクチイシナギ	12月22日	不検出< 14.8
	S-035867 キアンコウ	12月22日	不検出< 17.7
	S-035877 コモンカスベ	12月22日	不検出< 14.5
	S-035884 シログチ	12月22日	不検出< 19.4
	S-035889 チダイ	12月22日	不検出< 16.1
	S-035890 ナガレメイタガレイ	12月22日	不検出< 19.0
	S-035894 ハバガレイ(ナメタガレイ)	12月22日	不検出< 19.3
	S-035901 ヒラメ	12月22日	不検出< 13.4
	S-035910 ホウボウ	12月22日	不検出< 13.2
	S-035918 マアナゴ	12月22日	不検出< 14.0
	S-035921 マガレイ	12月22日	不検出< 15.3
	S-035928 マコガレイ	12月22日	不検出< 17.4
	S-035936 マトウダイ	12月22日	不検出< 16.1
	S-035940 ムシガレイ	12月22日	不検出< 18.1
	S-035949 ヤナギムシガレイ	12月22日	不検出< 15.8
	S-035956 マダコ	12月22日	不検出< 19.3
17	S-035854 アイナメ	12月22日	不検出< 19.3
	S-035878 コモンカスベ	12月22日	不検出< 19.8
	S-035896 ハバガレイ(ナメタガレイ)	12月22日	不検出< 15.9
	S-035923 マガレイ	12月22日	不検出< 17.3
	S-035929 マコガレイ	12月22日	不検出< 13.9
	S-035942 ムシガレイ	12月22日	不検出< 17.2
	S-035946 メイタガレイ	12月22日	不検出< 16.8
18	S-035866 カナガシラ	12月22日	不検出< 14.2
	S-035881 コモンカスベ	12月22日	14
	S-035899 ハバガレイ(ナメタガレイ)	12月22日	15
	S-035907 ヒラメ	12月22日	不検出< 13.3
	S-035915 ホウボウ	12月22日	不検出< 13.6
	S-035933 マコガレイ	12月22日	不検出< 15.0
	S-035954 ヒラツメガニ	12月22日	不検出< 15.9
19	S-035856 アイナメ	12月22日	13
	S-035860 イシガレイ	12月22日	不検出< 14.0
	S-035870 クサウオ	12月22日	不検出< 16.6
	S-035880 コモンカスベ	12月22日	不検出< 13.9
	S-035898 ハバガレイ(ナメタガレイ)	12月22日	不検出< 17.8
	S-035906 ヒラメ	12月22日	不検出< 15.9
	S-035914 ホウボウ	12月22日	不検出< 16.9
	S-035926 マガレイ	12月22日	不検出< 15.3
	S-035932 マコガレイ	12月22日	7.6
	S-035944 ムシガレイ	12月22日	不検出< 16.6
	S-035947 メイタガレイ	12月22日	不検出< 16.4
	S-035952 ガザミ	12月22日	不検出< 13.9
	S-035953 ヒラツメガニ	12月22日	不検出< 13.6
20	S-035855 アイナメ	12月22日	7.7
	S-035869 キツネメバル	12月22日	不検出< 17.4
	S-035872 ケムシカジカ	12月22日	不検出< 15.2
	S-035879 コモンカスベ	12月22日	不検出< 17.0
	S-035886 シロメバル	12月22日	19
	S-035897 ハバガレイ(ナメタガレイ)	12月22日	不検出< 15.0
	S-035905 ヒラメ	12月22日	不検出< 14.9
	S-035913 ホウボウ	12月22日	不検出< 17.6
	S-035943 ムシガレイ	12月22日	不検出< 15.6

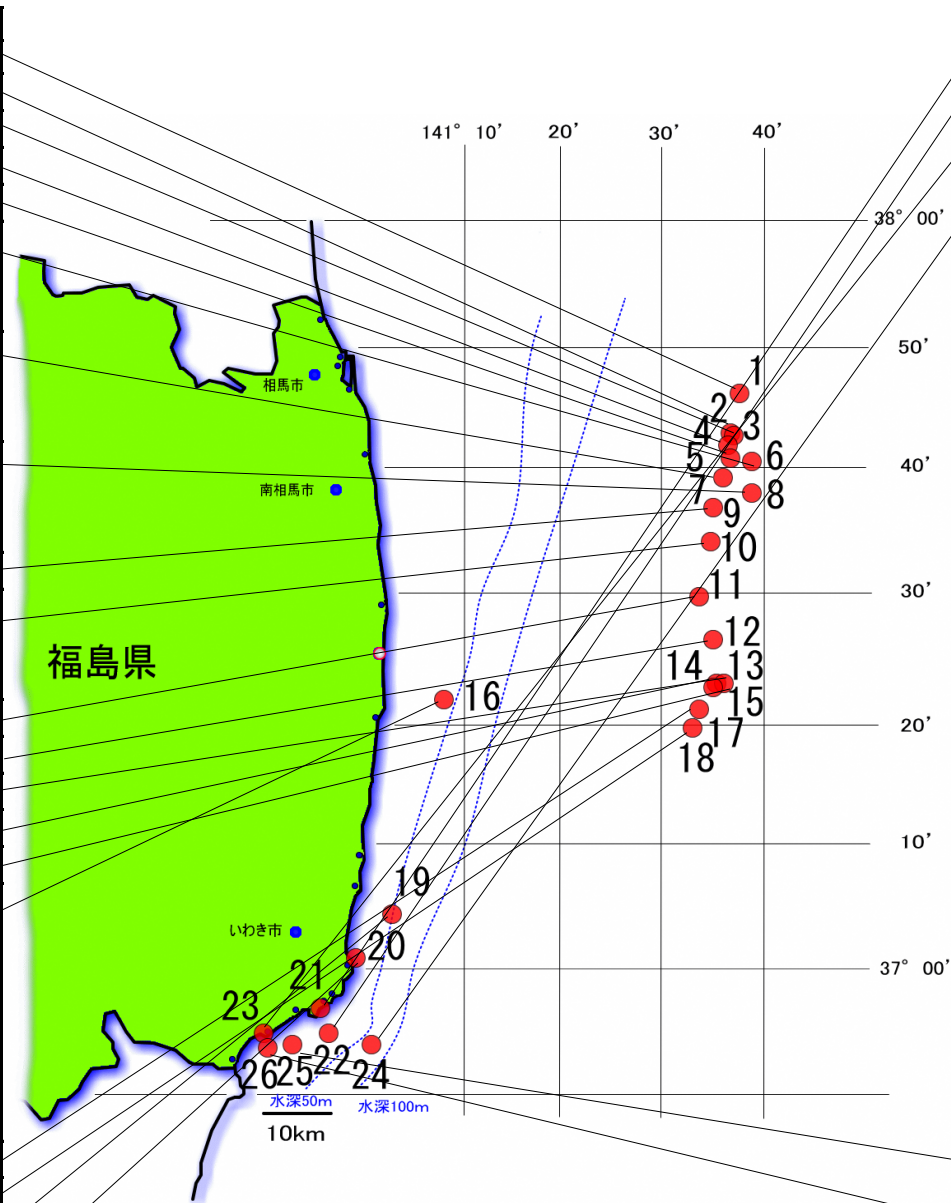
### モニタリング採取位置と結果

平成28年 1月 6日公表  
(12月21日~12月24日採取 117検体)

\*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-035977 マダラ	12月28日	不検出< 16.6
2	S-035967 マダラ	12月28日	不検出< 18.3
3	S-035968 マダラ	12月28日	不検出< 18.1
4	S-035974 マダラ	12月28日	不検出< 14.7
5	S-035975 マダラ	12月28日	不検出< 16.5
6	S-035985 マダラ	1月8日	不検出< 19.4
	S-035986 マダラ	1月8日	不検出< 15.3
	S-035987 マダラ	1月8日	不検出< 19.2
7	S-035982 マダラ	1月8日	不検出< 15.2
	S-035983 マダラ	1月8日	不検出< 15.2
	S-035984 マダラ	1月8日	不検出< 15.0
8	S-035988 マダラ	1月8日	不検出< 14.3
	S-035989 マダラ	1月8日	不検出< 16.8
	S-035990 マダラ	1月8日	不検出< 16.0
9	S-035978 マダラ	12月28日	不検出< 14.8
10	S-035979 マダラ	1月8日	不検出< 16.5
	S-035980 マダラ	1月8日	6.9
	S-035981 マダラ	1月8日	不検出< 16.4
11	S-035973 マダラ	12月28日	不検出< 19.4
12	S-035969 マダラ	12月28日	不検出< 18.0
13	S-035972 マダラ	12月28日	不検出< 15.2
14	S-035970 マダラ	12月28日	不検出< 15.7
15	S-035976 マダラ	12月28日	不検出< 17.3
16	S-036032 アイナメ	1月4日	8.5
	S-036033 ウスメバル	1月4日	不検出< 13.7
	S-036034 キツネメバル	1月4日	不検出< 17.6
	S-036035 クロソイ	1月4日	不検出< 15.5
	S-036036 シロメバル	1月4日	不検出< 14.5
	S-036037 ヒラメ	1月4日	不検出< 13.4
	S-036038 ホウボウ	1月4日	不検出< 13.9
17	S-035966 マダラ	12月28日	不検出< 18.2
18	S-035971 マダラ	12月28日	不検出< 14.0
19	S-036001 サヨリ	1月4日	不検出< 14.4
20	S-035994 イシカワシラウオ	1月8日	不検出< 17.2
	S-036000 コモンカスベ	1月8日	14



No	魚種名	月日	検出値
21	S-035993 イシカワシラウオ	1月8日	不検出< 15.0
22	S-036002 サヨリ	1月7日	不検出< 17.8
23	S-036030 アワビ	1月5日	不検出< 16.1
	S-036031 キタムラサキウニ	1月5日	不検出< 13.6
24	S-035991 アイナメ	1月8日	不検出< 13.9
	S-035992 イシガレイ	1月8日	7.2
	S-035996 オオクチイシナギ	1月8日	不検出< 14.2
	S-035997 カガミダイ	1月8日	不検出< 14.0
	S-035998 カナガシラ	1月8日	不検出< 16.1
	S-035999 キアンコウ	1月8日	不検出< 13.6
	S-036004 シログチ	1月8日	不検出< 14.0
	S-036005 スズキ	1月8日	不検出< 15.5
	S-036006 チダイ	1月8日	不検出< 18.8
	S-036007 ナガレメイタガレイ	1月8日	不検出< 15.1
	S-036008 ニベ	1月8日	不検出< 15.0
	S-036010 パバガレイ(ナメタガレイ)	1月8日	14
	S-036011 ヒラメ	1月8日	不検出< 16.3
	S-036012 ホウボウ	1月8日	不検出< 16.9
	S-036014 マアナゴ	1月8日	不検出< 15.0
	S-036015 マガレイ	1月8日	不検出< 12.9
	S-036016 マコガレイ	1月8日	不検出< 13.9
	S-036017 マダイ	1月8日	不検出< 16.3
	S-036018 マトウダイ	1月8日	不検出< 14.1
	S-036019 ムシガレイ	1月8日	不検出< 14.6
	S-036020 メイタガレイ	1月8日	不検出< 13.9
	S-036021 ヤナギムシガレイ	1月8日	不検出< 17.4
	S-036025 マダコ	1月8日	不検出< 14.3
	S-036026 マダコ	1月8日	不検出< 13.7
	S-036027 マダコ	1月8日	不検出< 14.0
	S-036028 マダコ	1月8日	不検出< 14.4
25	S-036003 サヨリ	1月8日	不検出< 13.3
26	S-035995 エゾイソアイナメ(ドンコ)	1月6日	不検出< 16.5
	S-036009 パバガレイ(ナメタガレイ)	1月6日	不検出< 12.2
	S-036013 マアナゴ	1月6日	不検出< 17.3
	S-036022 マダコ	1月6日	不検出< 15.0
	S-036023 マダコ	1月6日	不検出< 16.1
	S-036024 マダコ	1月6日	不検出< 16.6
	S-036029 ヒメエゾボラ	1月6日	不検出< 16.4

### モニタリング採取位置と結果

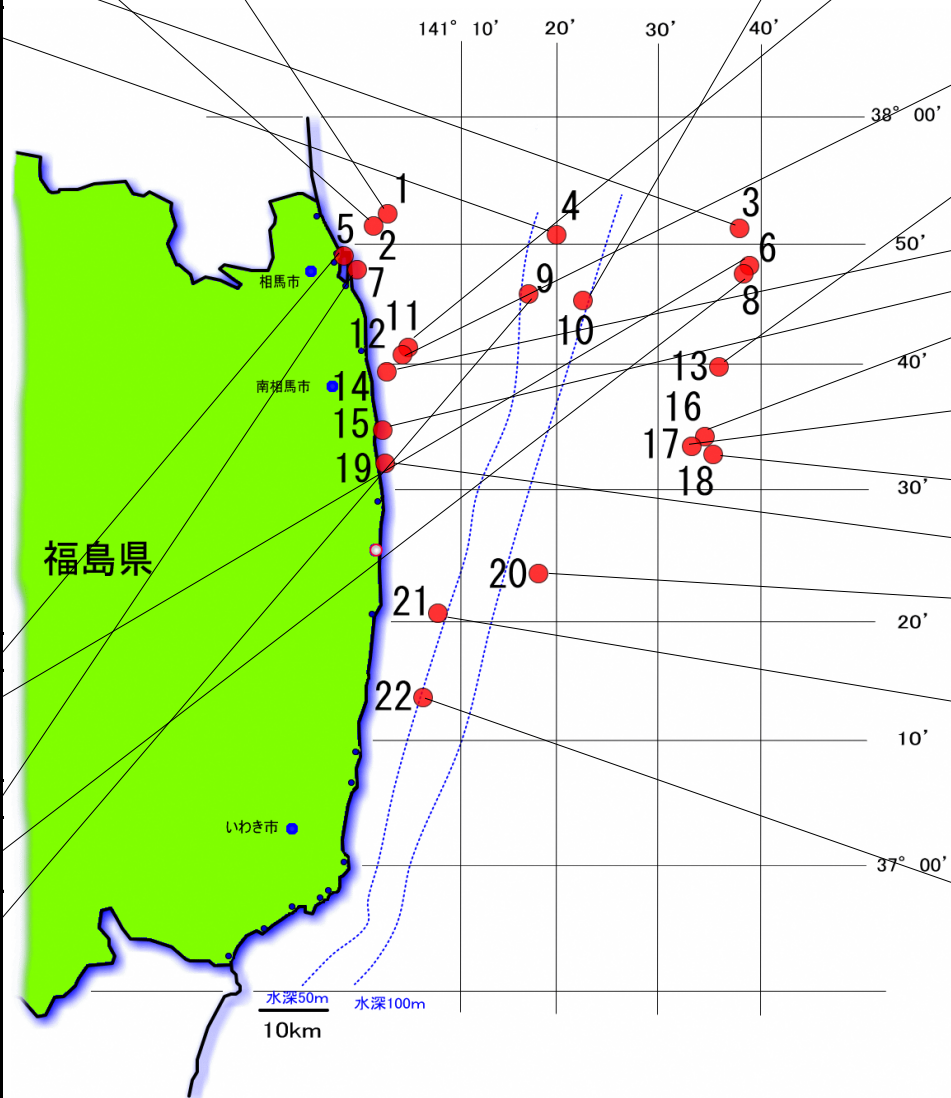
平成28年 1月13日公表  
(12月28日～ 1月 8日採取 73検体 )

\*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-036045 アイナメ	1月13日	不検出< 16.4
	S-036053 カナガシラ	1月13日	不検出< 14.7
	S-036056 クサウオ	1月13日	不検出< 14.9
	S-036060 コモンカスベ	1月13日	11
	S-036072 ヒラメ	1月13日	不検出< 19.1
	S-036084 マコガレイ	1月13日	不検出< 13.3
	S-036096 マダラ	1月13日	不検出< 17.5
2	S-036107 ミズダコ	1月13日	不検出< 16.4
	S-036110 ヒメエゾボラ	1月13日	不検出< 14.8
3	S-036242 ヒラメ	1月13日	不検出< 17.4
	S-036253 マダラ	1月13日	不検出< 14.4
4	S-036043 アイナメ	1月13日	不検出< 19.5
	S-036046 イシガレイ	1月13日	不検出< 18.7
	S-036050 カナガシラ	1月13日	不検出< 13.8
	S-036054 キアンコウ	1月13日	不検出< 16.2
	S-036062 スズキ	1月13日	不検出< 15.7
	S-036064 ナガレメイタガレイ	1月13日	不検出< 14.3
	S-036066 ババガレイ(ナメタガレイ)	1月13日	不検出< 16.9
	S-036069 ヒラメ	1月13日	不検出< 18.2
	S-036077 ホシガレイ	1月13日	不検出< 17.5
	S-036079 マガレイ	1月13日	不検出< 14.7
	S-036081 マコガレイ	1月13日	不検出< 17.8
	S-036095 マダラ	1月13日	不検出< 16.3
	S-036097 ムシガレイ	1月13日	不検出< 14.1
	S-036099 メイタガレイ	1月13日	不検出< 16.0
	S-036101 ヤナギムシガレイ	1月13日	不検出< 18.7
	S-036103 マダコ	1月13日	不検出< 15.6
	S-036105 ミズダコ	1月13日	不検出< 16.3
5	S-036108 アサリ	1月13日	不検出< 16.6
6	S-036243 ヒラメ	1月13日	不検出< 16.0
	S-036254 マダラ	1月13日	不検出< 16.4
	S-036255 マダラ	1月13日	不検出< 16.0
7	S-036111 ホッキガイ	1月12日	不検出< 16.9
8	S-036089 マダラ	1月12日	不検出< 14.0
	S-036090 マダラ	1月12日	不検出< 16.1
9	S-036044 アイナメ	1月13日	不検出< 16.4
	S-036047 イシガレイ	1月13日	不検出< 13.4
	S-036048 エゾイソアイナメ(ドンコ)	1月13日	不検出< 14.7
	S-036049 オオクチイシナギ	1月13日	不検出< 17.0
	S-036051 カナガシラ	1月13日	不検出< 15.0
	S-036055 キアンコウ	1月13日	不検出< 18.5
	S-036057 ケムシカジカ	1月13日	不検出< 15.2
	S-036058 コモンカスベ	1月13日	不検出< 16.2
	S-036063 スズキ	1月13日	不検出< 17.4
	S-036065 ナガレメイタガレイ	1月13日	不検出< 14.3
	S-036067 ババガレイ(ナメタガレイ)	1月13日	不検出< 16.3
	S-036070 ヒラメ	1月13日	不検出< 15.5
	S-036073 ホウボウ	1月13日	不検出< 16.1
	S-036078 マアジ	1月13日	不検出< 16.9
	S-036080 マガレイ	1月13日	不検出< 16.1
	S-036082 マコガレイ	1月13日	12
	S-036098 ムシガレイ	1月13日	不検出< 15.4
	S-036100 メイタガレイ	1月13日	不検出< 17.4
	S-036106 ミズダコ	1月13日	不検出< 15.1



No	魚種名	月日	検出値
10	S-036221 アイナメ	1月13日	不検出< 16.6
	S-036227 エゾイソアイナメ(ドンコ)	1月13日	不検出< 17.5
	S-036239 ババガレイ(ナメタガレイ)	1月13日	不検出< 16.5
	S-036241 ヒラメ	1月13日	不検出< 16.4
	S-036246 ホウボウ	1月13日	不検出< 13.9
	S-036249 マアナゴ	1月13日	不検出< 14.3
	S-036252 マコガレイ	1月13日	不検出< 19.2
11	S-036052 カナガシラ	1月13日	不検出< 15.3
	S-036059 コモンカスベ	1月13日	8.6
	S-036068 ババガレイ(ナメタガレイ)	1月13日	不検出< 18.2
	S-036071 ヒラメ	1月13日	不検出< 14.9
	S-036083 マコガレイ	1月13日	不検出< 17.6
12	S-036102 マダコ	1月12日	不検出< 15.5
	S-036104 ミズダコ	1月12日	不検出< 16.7
	S-036109 ヒメエゾボラ	1月12日	不検出< 15.7
13	S-036091 マダラ	1月12日	不検出< 17.8
	S-036092 マダラ	1月12日	不検出< 14.5
14	S-036061 サヨリ	1月14日	不検出< 15.7
15	S-036112 ホッキガイ	1月13日	不検出< 14.8
16	S-036085 マダラ	1月12日	不検出< 17.4
	S-036086 マダラ	1月12日	不検出< 16.1
17	S-036093 マダラ	1月12日	不検出< 16.1
	S-036094 マダラ	1月12日	不検出< 13.8
18	S-036087 マダラ	1月12日	不検出< 15.7
	S-036088 マダラ	1月12日	不検出< 17.0
19	S-036113 ホッキガイ	1月14日	不検出< 14.0
20	S-036074 ホシガレイ	1月12日	不検出< 16.6
	S-036075 ホシガレイ	1月12日	不検出< 16.3
	S-036076 ホシガレイ	1月12日	不検出< 15.4
21	S-036222 アイナメ	1月16日	13
	S-036230 キツネメバル	1月16日	17
	S-036234 シロメバル	1月16日	16
	S-036244 ヒラメ	1月16日	不検出< 13.8
	S-036257 ムシガレイ	1月16日	不検出< 15.9
22	S-036220 アイナメ	1月12日	不検出< 14.6
	S-036224 イシガレイ	1月12日	不検出< 15.9
	S-036225 ウマヅラハギ	1月12日	不検出< 15.4
	S-036229 カナガシラ	1月12日	不検出< 15.8
	S-036232 コモンカスベ	1月12日	16
	S-036233 ショウサイフグ	1月12日	不検出< 14.2
	S-036236 スズキ	1月12日	不検出< 17
	S-036237 ナガレメイタガレイ	1月12日	不検出< 19
	S-036238 ババガレイ(ナメタガレイ)	1月12日	31
	S-036240 ヒラメ	1月12日	不検出< 14.4
	S-036245 ホウボウ	1月12日	不検出< 18.3
	S-036248 ホシザメ	1月12日	6.7
	S-036250 マガレイ	1月12日	不検出< 15.2
	S-036251 マコガレイ	1月12日	不検出< 18.5
	S-036256 ムシガレイ	1月12日	不検出< 15.5
	S-036259 メイタガレイ	1月12日	不検出< 18.1
	S-036260 イイダコ	1月12日	不検出< 14.8
	S-036261 マダコ	1月12日	不検出< 15.7

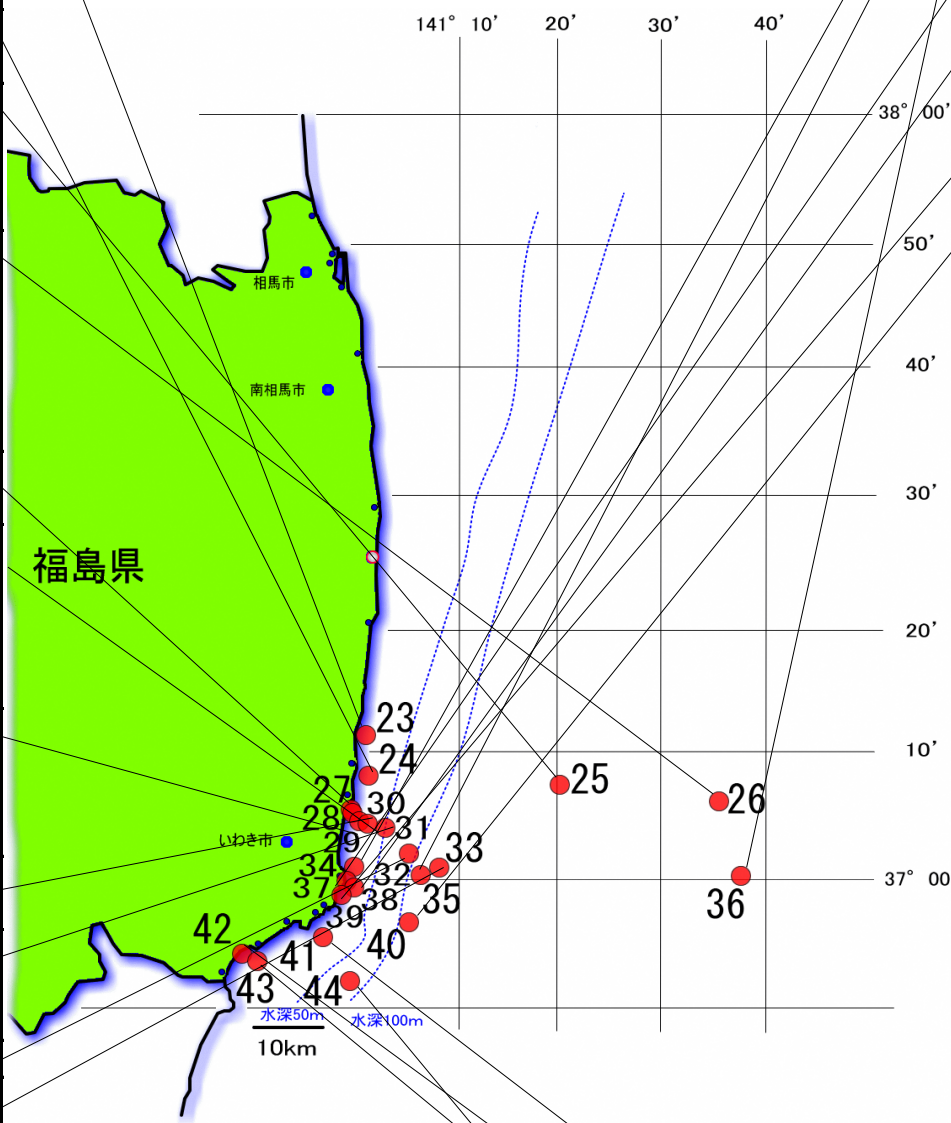
### モニタリング採取位置と結果

平成28年 1月20日公表(その1)  
( 1月12日~ 1月14日採取 106検体 )

\*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	検出状況	数値
23	S-036223 アイナメ	1月17日	不検出	16.1
	S-036226 ウミタナゴ	1月17日	不検出	14.1
	S-036228 エゾイソアイナメ(ドンコ)	1月17日	不検出	16.3
	S-036231 キツネメバル	1月17日	不検出	15.1
	S-036235 シロメバル	1月17日	不検出	14.0
	S-036247 ホウボウ	1月17日	不検出	18.3
	S-036258 ムラソイ	1月17日	不検出	14.4
24	S-036206 マダコ	1月17日	不検出	15.9
	S-036215 ヒメエゾボラ	1月17日	不検出	19.8
25	S-036123 アカムツ	1月14日	不検出	13.5
	S-036163 ヒラメ	1月14日	12	
	S-036179 マアナゴ	1月14日	不検出	15.1
	S-036199 ヤナギムシガレイ	1月14日	不検出	16.6
26	S-036152 ナガヅカ	1月12日	不検出	16.0
	S-036187 マダラ	1月12日	不検出	17.6
	S-036188 マダラ	1月12日	不検出	17.4
	S-036211 シライトマキバイ	1月12日	不検出	14.9
	S-036212 チヂミエゾボラ	1月12日	不検出	15.9
	S-036213 ナガバイ	1月12日	不検出	15.7
27	S-036116 シラス	1月17日	不検出	16.8
	S-036130 イシカワシラウオ	1月17日	不検出	17.9
28	S-036142 コモンカスベ	1月8日	13	
	S-036161 ヒラメ	1月8日	不検出	14.6
	S-036176 ホシザメ	1月8日	7.7	
	S-036186 マゴチ	1月8日	11	
	S-036195 ムシガレイ	1月8日	不検出	16.0
29	S-036127 イシガレイ	1月8日	64	
	S-036146 ショウサイフグ	1月8日	不検出	15.0
	S-036166 ホウボウ	1月8日	不検出	15.6
	S-036185 マコガレイ	1月8日	50	
30	S-036137 カナガシラ	1月8日	9.0	
	S-036182 マガレイ	1月8日	不検出	17.8
31	S-036219 マナマコ	1月8日	不検出	17.3
	S-036154 ナガレメイタガレイ	1月8日	不検出	15.1
	S-036157 ババガレイ(ナメタガレイ)	1月8日	不検出	15.2
32	S-036168 ホシガレイ	1月14日	不検出	15.0
33	S-036118 アイナメ	1月15日	不検出	16.1
	S-036120 アカカマス	1月15日	不検出	14.3
	S-036122 アカガレイ	1月15日	不検出	15.6
	S-036124 アカムツ	1月15日	不検出	17.5
	S-036135 カガミダイ	1月15日	不検出	16.1
	S-036138 カナガシラ	1月15日	不検出	15.8
	S-036155 ニベ	1月15日	不検出	17.0
	S-036159 ババガレイ(ナメタガレイ)	1月15日	不検出	13.7
	S-036164 ヒラメ	1月15日	不検出	15.5
	S-036167 ホウボウ	1月15日	不検出	17.3
	S-036170 ホシガレイ	1月15日	不検出	16.9
	S-036177 マアジ	1月15日	不検出	14.8
	S-036180 マアナゴ	1月15日	不検出	15.0
	S-036183 マガレイ	1月15日	不検出	16.2
	S-036189 マダラ	1月15日	不検出	15.5
	S-036191 マトウダイ	1月15日	不検出	14.1
	S-036193 ミギガレイ(ニクモチ)	1月15日	不検出	15.5
	S-036196 ムシガレイ	1月15日	不検出	15.8
	S-036200 ヤナギムシガレイ	1月15日	不検出	18.3
	S-036202 スルメイカ(マイカ)	1月15日	不検出	15.3
	S-036208 ミズダコ	1月15日	不検出	16.0
	S-036209 ヤリイカ	1月15日	不検出	16.9
	S-036217 オキナマコ	1月15日	不検出	13.5



No	魚種名	月日	検出状況	数値
34	S-036207 マダコ	1月17日	不検出	13.6
35	S-036158 ババガレイ(ナメタガレイ)	1月14日	不検出	18.2
36	S-036131 エゾイソアイナメ(ドンコ)	1月12日	不検出	15.1
	S-036153 ナガヅカ	1月12日	不検出	14.3
	S-036190 マツカワ	1月12日	不検出	16.2
37	S-036216 アワビ	1月13日	不検出	14.1
	S-036218 キタムラサキウニ	1月13日	不検出	14.9
38	S-036141 キツネメバル	1月14日	不検出	16.6
	S-036148 シロメバル	1月14日	不検出	14.6
	S-036162 ヒラメ	1月14日	不検出	14.9
39	S-036115 シラス	1月15日	不検出	18.7
	S-036129 イシカワシラウオ	1月15日	不検出	16.4
40	S-036119 アイナメ	1月15日	不検出	17.8
	S-036121 アカカマス	1月15日	不検出	13.7
	S-036125 アカムツ	1月15日	不検出	15.0
	S-036126 アラ	1月15日	不検出	14.5
	S-036133 エゾイソアイナメ(ドンコ)	1月15日	不検出	15.1
	S-036134 オオクチイシナギ	1月15日	不検出	17.1
	S-036136 カガミダイ	1月15日	不検出	16.0
	S-036139 カナガシラ	1月15日	不検出	13.2
	S-036140 キアンコウ	1月15日	不検出	17.9
	S-036143 コモンカスベ	1月15日	11	
	S-036145 サワラ	1月15日	不検出	15.8
	S-036147 シログチ	1月15日	不検出	15.6
	S-036149 スケトウダラ	1月15日	不検出	18.5
	S-036150 スズキ	1月15日	不検出	19.2
	S-036151 タチウオ	1月15日	不検出	14.3
	S-036156 ニベ	1月15日	不検出	13.2
	S-036160 ババガレイ(ナメタガレイ)	1月15日	15	
	S-036165 ヒラメ	1月15日	不検出	14.3
	S-036171 ホシガレイ	1月15日	不検出	13.0
	S-036172 ホシガレイ	1月15日	不検出	14.2
	S-036173 ホシガレイ	1月15日	不検出	12.7
	S-036174 ホシガレイ	1月15日	不検出	16.0
	S-036175 ホシガレイ	1月15日	不検出	18.6
	S-036178 マアジ	1月15日	不検出	13.6
	S-036181 マアナゴ	1月15日	不検出	14.6
	S-036184 マガレイ	1月15日	不検出	14.7
	S-036192 マトウダイ	1月15日	不検出	16.8
	S-036194 ミギガレイ(ニクモチ)	1月15日	不検出	15.7
	S-036197 ムシガレイ	1月15日	不検出	15.1
	S-036201 ヤナギムシガレイ	1月15日	不検出	14.9
	S-036203 スルメイカ(マイカ)	1月15日	不検出	14.3
	S-036205 マダコ	1月15日	不検出	15.6
	S-036210 ヤリイカ	1月15日	不検出	16.9
41	S-036144 サヨリ	1月15日	不検出	15.5
42	S-036114 シラス	1月15日	不検出	15.9
	S-036128 イシカワシラウオ	1月15日	不検出	18.4
43	S-036117 アイナメ	1月15日	不検出	13.5
	S-036132 エゾイソアイナメ(ドンコ)	1月15日	不検出	17.4
	S-036198 ムラソイ	1月15日	7.6	
	S-036204 マダコ	1月15日	不検出	14.7
	S-036214 ヒメエゾボラ	1月15日	不検出	16.9
44	S-036169 ホシガレイ	1月14日	不検出	15.6

### モニタリング採取位置と結果

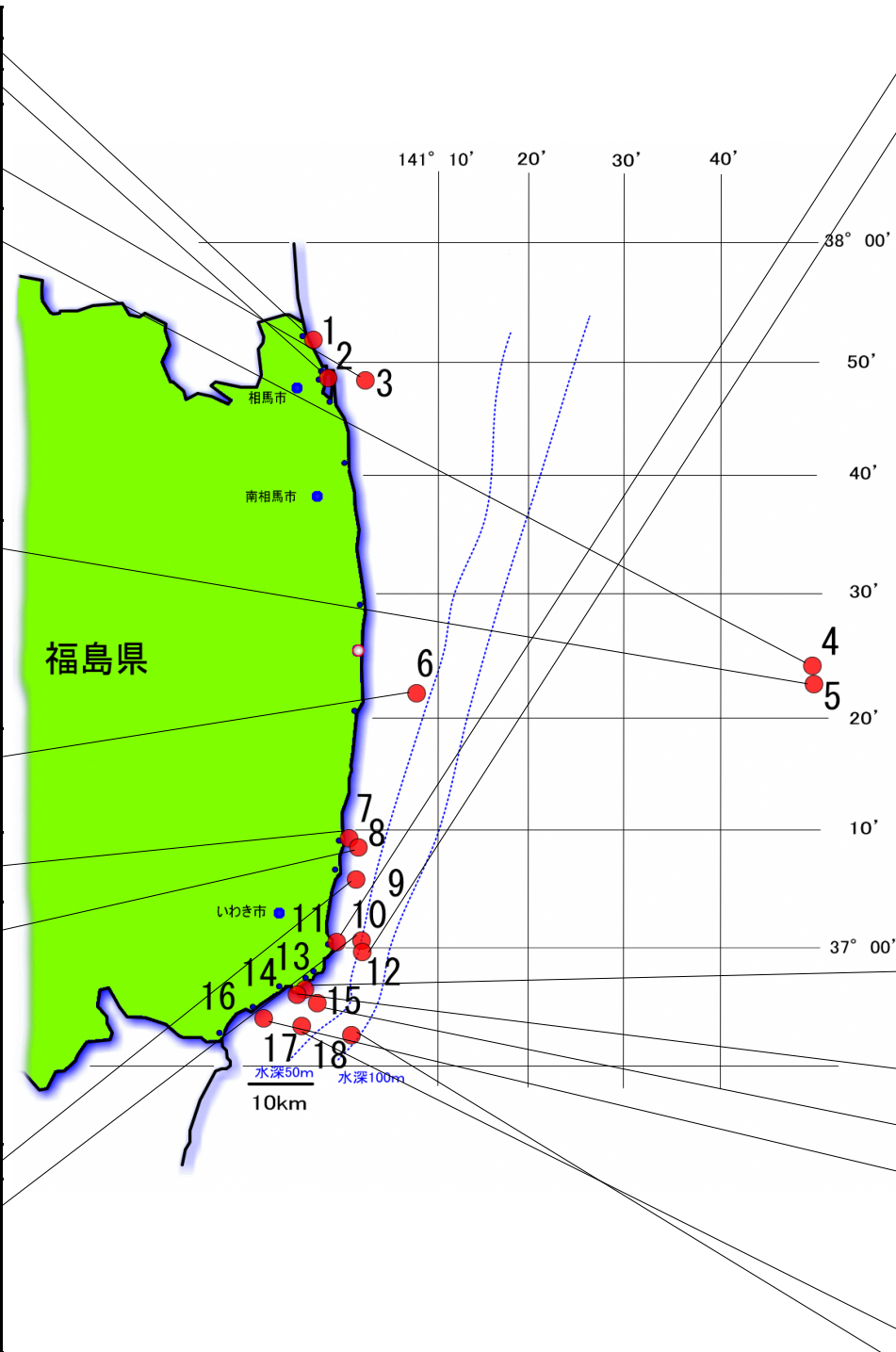
平成28年 1月20日公表(その2)  
( 1月 8日~ 1月17日採取 113検体 )

\*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	検出状況	数値
1	S-036265 イシカワシラウオ	1月21日	不検出	16.2
2	S-036282 アサリ	1月21日	不検出	16.5
3	S-036278 マダコ	1月18日	不検出	15.0
	S-036279 ミズダコ	1月18日	不検出	18.3
	S-036283 ヒメエゾボラ	1月18日	不検出	17.7
4	S-036264 アカガレイ	1月15日	不検出	14.9
	S-036266 エゾイソアイナメ(ドンコ)	1月15日	不検出	18.4
	S-036268 キチジ	1月15日	不検出	14.5
	S-036270 サメガレイ	1月15日	不検出	13.8
	S-036272 マダラ	1月15日	不検出	16.5
	S-036274 マツカワ	1月15日	不検出	14.8
	S-036275 ズワイガニ(オス)	1月15日	不検出	16.2
	S-036277 ズワイガニ(メス)	1月15日	不検出	14.6
	S-036280 ヤナギダコ	1月15日	不検出	17.6
	5	S-036267 エゾイソアイナメ(ドンコ)	1月15日	不検出
S-036269 キチジ		1月15日	不検出	15.8
S-036271 サメガレイ		1月15日	不検出	15.6
S-036273 マダラ		1月15日	不検出	18.0
S-036276 ズワイガニ(オス)		1月15日	不検出	16.1
S-036281 ヤナギダコ		1月15日	不検出	14.4
6	S-036338 ウスマバル	1月21日	9.0	
	S-036339 キツネメバル	1月21日	不検出	16.3
	S-036340 シロメバル	1月21日	8.0	
7	S-036289 イシカワシラウオ	1月22日	不検出	17.5
	S-036314 ヒラメ	1月22日	不検出	15.3
8	S-036286 アイナメ	1月24日	不検出	15.5
	S-036301 コモンカスベ	1月24日	8.0	
	S-036312 ババガレイ(ナメタガレイ)	1月24日	不検出	16.6
	S-036315 ヒラメ	1月24日	不検出	14.4
	S-036324 マコガレイ	1月24日	19	
	S-036326 マダラ	1月24日	不検出	15.5
S-036329 ムシガレイ	1月24日	不検出	13.6	
9	S-036334 ミズダコ	1月21日	不検出	14.5
10	S-036291 ウスマバル	1月22日	不検出	15.9
	S-036295 キツネメバル	1月22日	不検出	15.2
	S-036298 クロソイ	1月22日	不検出	17.3
	S-036308 シロメバル	1月22日	不検出	16.9
	S-036317 ホウボウ	1月22日	不検出	14.8



No	魚種名	月日	検出状況	数値
11	S-036288 イシカワシラウオ	1月21日	不検出	14.1
12	S-036287 イシガレイ	1月25日	不検出	15.3
	S-036292 ウマヅラハギ	1月25日	不検出	15.1
	S-036293 カガミダイ	1月25日	不検出	15.5
	S-036294 カナガシラ	1月25日	不検出	12.9
	S-036297 キツネメバル	1月25日	不検出	14.9
	S-036299 ケムシカジカ	1月25日	不検出	14.8
	S-036302 コモンカスベ	1月25日	不検出	15.3
	S-036303 コモンフグ	1月25日	不検出	18.4
	S-036306 ショウサイフグ	1月25日	不検出	14.3
	S-036309 スズキ	1月25日	不検出	16.4
	S-036310 ソウハチ	1月25日	不検出	14.2
	S-036313 ババガレイ(ナメタガレイ)	1月25日	不検出	15.4
	S-036316 ヒラメ	1月25日	不検出	17.5
	S-036318 ホウボウ	1月25日	不検出	16.4
	S-036320 ホシザメ	1月25日	不検出	13.8
	S-036321 マアジ	1月25日	不検出	13.9
S-036322 マアナゴ	1月25日	不検出	16.0	
S-036323 マガレイ	1月25日	不検出	16.5	
S-036325 マコガレイ	1月25日	不検出	15.2	
S-036327 マダラ	1月25日	不検出	14.6	
S-036330 ムシガレイ	1月25日	不検出	16.2	
S-036331 メイタガレイ	1月25日	不検出	17.2	
S-036332 ヤナギムシガレイ	1月25日	不検出	16.9	
S-036333 マダコ	1月25日	不検出	13.5	
S-036335 ミズダコ	1月25日	不検出	18.4	
13	S-036284 シラス	1月25日	不検出	16.4
14	S-036290 イシカワシラウオ	1月25日	不検出	15.0
	S-036307 シロウオ	1月25日	不検出	15.3
15	S-036336 アワビ	1月23日	不検出	18.6
	S-036337 キタムラサキウニ	1月23日	不検出	15.9
16	S-036305 サヨリ	1月24日	不検出	14.5
17	S-036285 アイナメ	1月23日	不検出	14.6
	S-036296 キツネメバル	1月23日	不検出	14.2
	S-036300 コモンカスベ	1月23日	不検出	16.6
	S-036311 ババガレイ(ナメタガレイ)	1月23日	不検出	14.0
	S-036328 ムシガレイ	1月23日	不検出	16.6
18	S-036304 サヨリ	1月23日	不検出	16.2
S-036319 ホシガレイ	1月22日	不検出	13.9	

### モニタリング採取位置と結果

平成28年 1月27日公表  
 ( 1月15日～ 1月25日採取 77検体 )

\*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