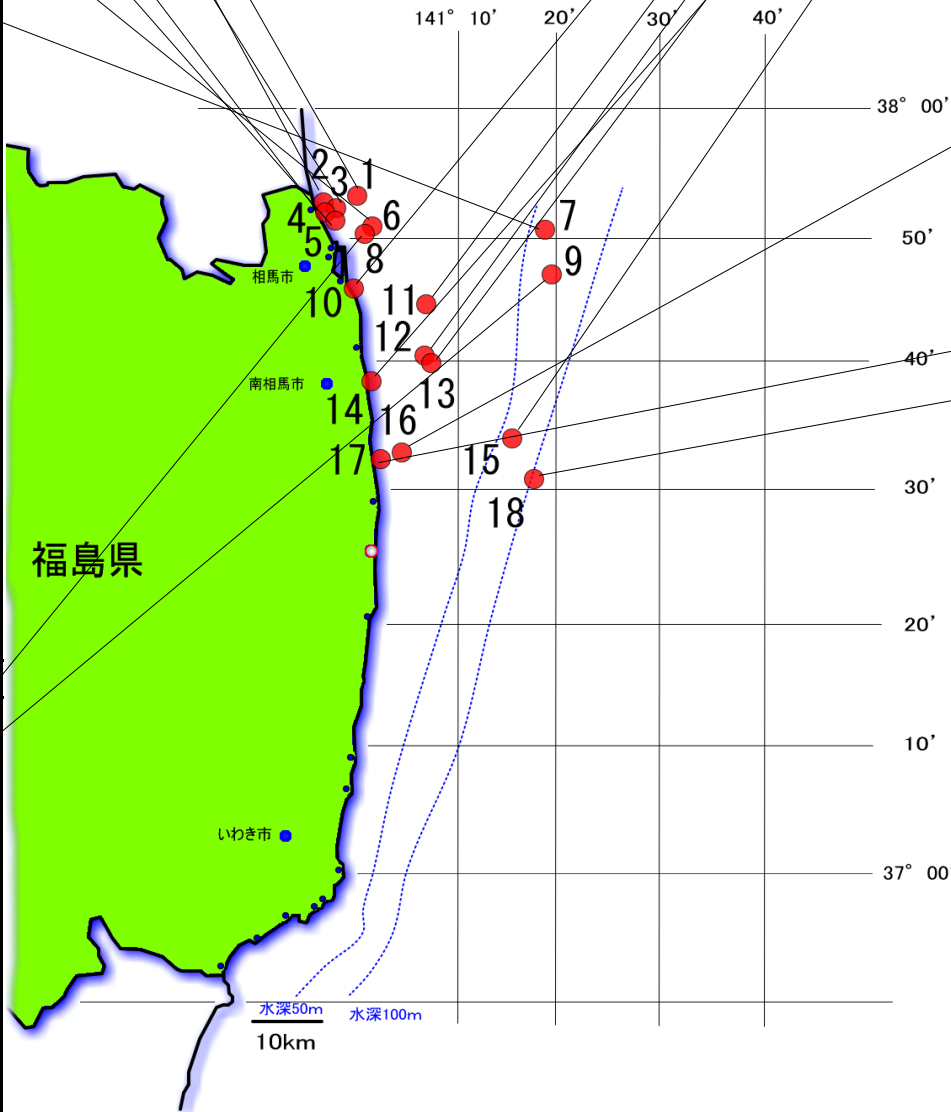


No	魚種名	月日	検出値
1	S-042187 ガザミ	9月7日	不検出< 15.2
	S-042195 ヒメエゾボラ	9月7日	不検出< 15.2
2	S-042117 シラス	9月5日	不検出< 16.5
3	S-042121 アイナメ	9月6日	不検出< 18.6
	S-042134 コモンカスベ	9月6日	不検出< 16.1
	S-042171 マコガレイ	9月6日	不検出< 14.8
	S-042185 ガザミ	9月6日	不検出< 13.6
4	S-042116 シラス	9月5日	不検出< 16.7
5	S-042186 ガザミ	9月6日	不検出< 15.5
	S-042194 ヒメエゾボラ	9月6日	不検出< 14.1
6	S-042136 コモンカスベ	9月7日	不検出< 15.3
	S-042150 ニベ	9月7日	不検出< 14.9
	S-042154 ヒラメ	9月7日	不検出< 18.4
7	S-042123 アイナメ	9月8日	不検出< 15.7
	S-042125 イシガレイ	9月8日	不検出< 17.6
	S-042126 オオクチイシナギ	9月8日	不検出< 11.8
	S-042129 カナガシラ	9月8日	不検出< 12.9
	S-042137 コモンカスベ	9月8日	不検出< 18.1
	S-042138 シロメバル	9月8日	不検出< 15.2
	S-042139 タチウオ	9月8日	不検出< 16.6
	S-042142 チダイ	9月8日	不検出< 15.4
	S-042146 ナガレメイタガレイ	9月8日	不検出< 13.4
	S-042152 ハバガレイ(ナメタガレイ)	9月8日	不検出< 15.8
	S-042155 ヒラメ	9月8日	不検出< 15.7
	S-042158 ホウボウ	9月8日	不検出< 18.5
	S-042163 マアジ	9月8日	不検出< 14.8
	S-042168 マガレイ	9月8日	不検出< 14.6
	S-042172 マコガレイ	9月8日	不検出< 16.6
	S-042177 マトウダイ	9月8日	不検出< 16.6
	S-042182 ムシガレイ	9月8日	不検出< 13.5
	S-042190 ヒラツメガニ	9月8日	不検出< 12.9
8	S-042119 シラス	9月7日	不検出< 15.7
9	S-042124 アイナメ	9月9日	不検出< 16.2
	S-042127 オオクチイシナギ	9月9日	不検出< 12.9
	S-042131 カナガシラ	9月9日	不検出< 15.2
	S-042133 キアンコウ	9月9日	不検出< 14.7
	S-042140 タチウオ	9月9日	不検出< 16.7
	S-042144 チダイ	9月9日	不検出< 15.9
	S-042148 ナガレメイタガレイ	9月9日	不検出< 13.1
	S-042160 ホウボウ	9月9日	不検出< 14.8
	S-042161 ホシザメ	9月9日	不検出< 13.6
	S-042165 マアジ	9月9日	不検出< 13.1
	S-042170 マガレイ	9月9日	不検出< 16.7
	S-042174 マコガレイ	9月9日	不検出< 12.4
	S-042179 マトウダイ	9月9日	不検出< 17.9
	S-042184 ムシガレイ	9月9日	不検出< 15.0
	S-042192 ヒラツメガニ	9月9日	不検出< 16.2



No	魚種名	月日	検出値
10	S-042118 シラス	9月5日	不検出< 16.7
11	S-042120 シラス	9月7日	不検出< 17.3
12	S-042115 シラス	9月5日	不検出< 18.8
13	S-042114 シラス	9月5日	不検出< 18.7
14	S-042197 アワビ	9月5日	不検出< 15.1
	S-042199 キタムラサキウニ	9月5日	不検出< 13.9
15	S-042122 アイナメ	9月8日	不検出< 14.5
	S-042128 カナガシラ	9月8日	不検出< 14.8
	S-042141 チダイ	9月8日	不検出< 14.6
	S-042145 ナガレメイタガレイ	9月8日	不検出< 13.3
	S-042157 ホウボウ	9月8日	不検出< 13.1
	S-042162 マアジ	9月8日	不検出< 16.5
	S-042167 マガレイ	9月8日	不検出< 14.6
	S-042176 マトウダイ	9月8日	不検出< 15.5
	S-042181 ムシガレイ	9月8日	不検出< 15.3
	S-042188 ケンサキイカ	9月8日	不検出< 16.1
16	S-042135 コモンカスベ	9月7日	9.4
	S-042149 ニベ	9月7日	不検出< 15.9
	S-042151 ハバガレイ(ナメタガレイ)	9月7日	不検出< 14.2
	S-042153 ヒラメ	9月7日	不検出< 14.5
	S-042156 ホウボウ	9月7日	不検出< 16.9
	S-042175 マダイ	9月7日	不検出< 16.9
17	S-042196 ホッキガイ	9月7日	不検出< 15.0
18	S-042130 カナガシラ	9月9日	不検出< 13.8
	S-042132 キアンコウ	9月9日	不検出< 15.7
	S-042143 チダイ	9月9日	不検出< 15.1
	S-042147 ナガレメイタガレイ	9月9日	不検出< 17.7
	S-042159 ホウボウ	9月9日	不検出< 13.1
	S-042164 マアジ	9月9日	不検出< 15.3
	S-042166 マアナゴ	9月9日	不検出< 17.7
	S-042169 マガレイ	9月9日	不検出< 17.0
	S-042173 マコガレイ	9月9日	不検出< 17.0
	S-042178 マトウダイ	9月9日	不検出< 12.5
	S-042180 マフグ	9月9日	不検出< 12.7
	S-042183 ムシガレイ	9月9日	不検出< 11.9
	S-042189 ケンサキイカ	9月9日	不検出< 13.1
	S-042191 ヒラツメガニ	9月9日	不検出< 17.5
	S-042193 マダコ	9月9日	不検出< 16.5
	S-042198 オキナマコ	9月9日	不検出< 17.5

### モニタリング採取位置と結果

平成28年 9月14日公表(その1)  
(9月5日~9月9日採取 86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