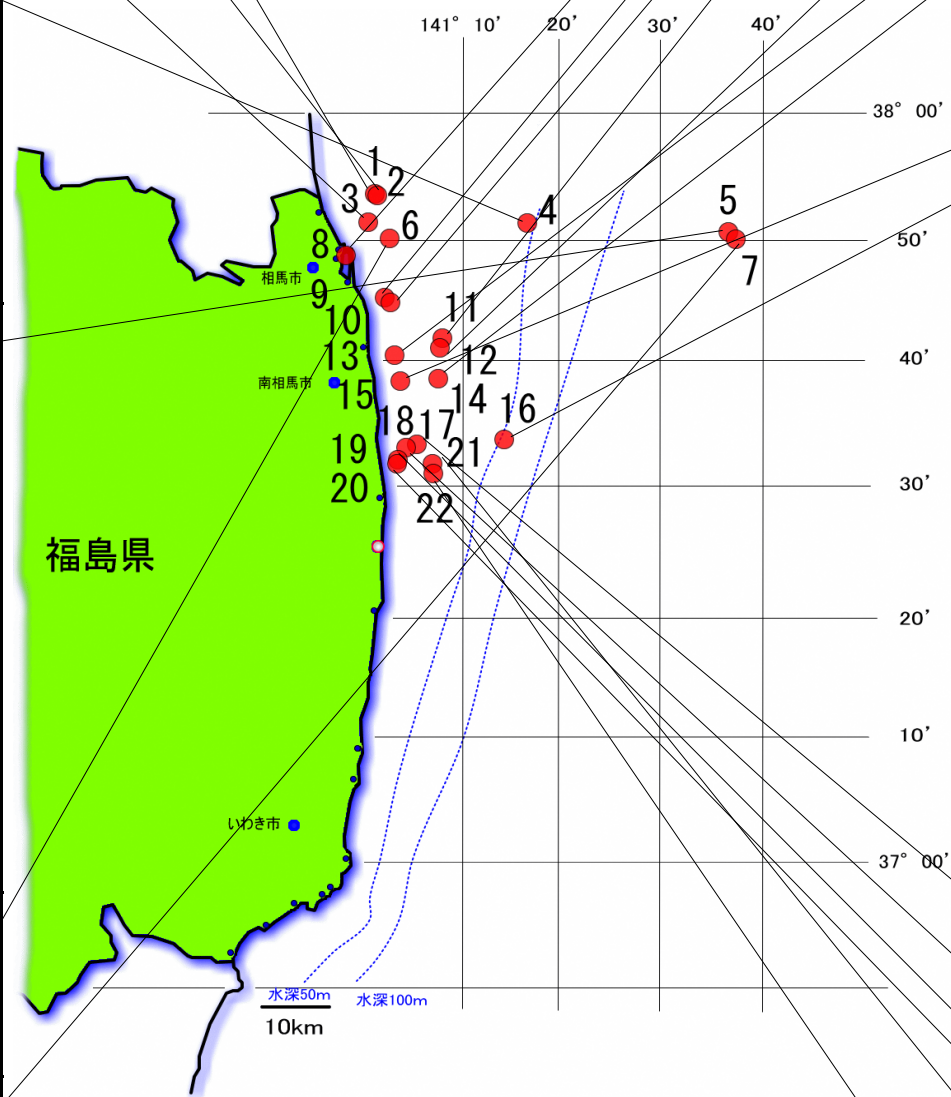


No	魚種名	月日	検出値
1	S-035001 イシガレイ	11月25日	不検出< 14.8
	S-035037 ニベ	11月25日	不検出< 18.4
	S-035050 ヒラメ	11月25日	不検出< 15.1
	S-035063 マコガレイ	11月25日	不検出< 17.9
2	S-034996 アイナメ	11月25日	不検出< 17.2
	S-035016 ケムシカジカ	11月25日	不検出< 15.1
	S-035024 コモンカスベ	11月25日	不検出< 15.4
	S-035036 ニベ	11月25日	不検出< 17.2
	S-035066 マゴチ	11月25日	不検出< 17.9
3	S-035029 スズキ	11月20日	12
	S-035044 ヒラメ	11月20日	不検出< 16.0
	S-035065 マゴチ	11月20日	不検出< 16.8
4	S-034995 アイナメ	11月24日	不検出< 16.4
	S-034999 イシガレイ	11月24日	不検出< 19.4
	S-035008 カナガシラ	11月24日	不検出< 16.0
	S-035022 コモンカスベ	11月24日	不検出< 16.2
	S-035031 スズキ	11月24日	不検出< 15.8
	S-035034 チダイ	11月24日	不検出< 14.6
	S-035039 ババガレイ(ナメタガレイ)	11月24日	不検出< 17.2
	S-035046 ヒラメ	11月24日	不検出< 16.0
	S-035060 マガレイ	11月24日	不検出< 17.3
	5	S-035003 エゾイソアイナメ(ドンコ)	11月24日
S-035006 カガミダイ		11月24日	不検出< 16.2
S-035009 カナガシラ		11月24日	不検出< 15.8
S-035011 キアンコウ		11月24日	不検出< 16.3
S-035013 クサウオ		11月24日	不検出< 15.2
S-035040 ババガレイ(ナメタガレイ)		11月24日	不検出< 15.9
S-035047 ヒラメ		11月24日	74
S-035067 マサバ		11月24日	不検出< 16.8
S-035071 ミギガレイ(ニクモチ)		11月24日	不検出< 16.7
S-035074 ムシガレイ		11月24日	不検出< 17.2
S-035076 ヤナギムシガレイ		11月24日	不検出< 15.4
S-035077 ユメカサゴ		11月24日	不検出< 12.7
S-035078 スルメイカ(マイカ)		11月24日	不検出< 18.8
S-035090 ミズダコ		11月24日	不検出< 12.3
S-035092 ヤリイカ		11月24日	不検出< 16.5
S-035095 シライトマキバイ		11月24日	不検出< 16.7
6	S-035000 イシガレイ	11月25日	不検出< 15.6
	S-035015 ケムシカジカ	11月25日	不検出< 18.1
	S-035023 コモンカスベ	11月25日	不検出< 16.9
	S-035049 ヒラメ	11月25日	不検出< 16.2
	S-035097 マボヤ	11月25日	不検出< 18.8
	S-035004 エゾイソアイナメ(ドンコ)	11月24日	不検出< 15.7
7	S-035010 カナガシラ	11月24日	不検出< 16.9
	S-035012 キアンコウ	11月24日	不検出< 18.5
	S-035041 ババガレイ(ナメタガレイ)	11月24日	不検出< 15.1
	S-035048 ヒラメ	11月24日	不検出< 18.6
	S-035061 マガレイ	11月24日	不検出< 15.0
	S-035068 マサバ	11月24日	不検出< 14.2
	S-035072 ミギガレイ(ニクモチ)	11月24日	不検出< 16.7
	S-035079 スルメイカ(マイカ)	11月24日	不検出< 14.3
	S-035091 ヤナギダコ	11月24日	不検出< 16.3
	S-035093 ヤリイカ	11月24日	不検出< 19.5



No	魚種名	月日	検出値
8	S-035094 アサリ	11月24日	不検出< 14.3
9	S-035084 マダコ	11月25日	不検出< 16.8
10	S-035085 マダコ	11月25日	不検出< 13.9
11	S-035018 ゴマサバ	11月25日	不検出< 14.4
	S-035032 タチウオ	11月25日	不検出< 14.8
	S-035035 チダイ	11月25日	不検出< 15.1
	S-035056 マアジ	11月25日	不検出< 15.1
	S-035070 マルソウダ	11月25日	不検出< 15.6
12	S-035020 ゴマサバ	11月25日	不検出< 16.6
S-035058 マアジ	11月25日	不検出< 14.8	
13	S-035082 マダコ	11月24日	不検出< 16.7
14	S-035019 ゴマサバ	11月25日	不検出< 16.0
S-035028 シロメバル	11月25日	不検出< 15.2	
S-035052 ブリ	11月25日	不検出< 17.5	
S-035054 ホウボウ	11月25日	不検出< 15.7	
S-035057 マアジ	11月25日	不検出< 13.5	
15	S-035083 マダコ	11月24日	不検出< 18.6
16	S-034994 アイナメ	11月24日	不検出< 13.7
S-034998 イシガレイ	11月24日	不検出< 16.8	
S-035002 ウスメバル	11月24日	不検出< 14.0	
S-035005 オオクチイシナギ	11月24日	不検出< 18.3	
S-035007 カナガシラ	11月24日	不検出< 16.7	
S-035021 コモンカスベ	11月24日	10	
S-035026 ショウサイフグ	11月24日	不検出< 14.8	
S-035027 シロメバル	11月24日	不検出< 15.9	
S-035030 スズキ	11月24日	不検出< 16.4	
S-035033 チダイ	11月24日	不検出< 16.6	
S-035038 ババガレイ(ナメタガレイ)	11月24日	不検出< 15.0	
S-035045 ヒラメ	11月24日	11	
S-035053 ホウボウ	11月24日	不検出< 13.5	
S-035055 マアジ	11月24日	不検出< 13.7	
S-035059 マガレイ	11月24日	不検出< 15.2	
S-035062 マコガレイ	11月24日	不検出< 14.5	
S-035069 マトウダイ	11月24日	不検出< 14.1	
S-035073 ムシガレイ	11月24日	不検出< 16.3	
S-035075 メイタガレイ	11月24日	不検出< 11.7	
17	S-035089 マダコ	11月25日	不検出< 15.1
S-035096 モスソガイ	11月25日	不検出< 15.2	
18	S-035081 ヒラツメガニ	11月25日	不検出< 15.3
S-035088 マダコ	11月25日	不検出< 15.9	
19	S-035086 マダコ	11月25日	不検出< 16.2
20	S-035087 マダコ	11月25日	13
21	S-035017 ケムシカジカ	11月25日	23
S-035043 ババガレイ(ナメタガレイ)	11月25日	不検出< 16.7	
S-035051 ヒラメ	11月25日	不検出< 17.9	
S-035080 ヒラツメガニ	11月25日	不検出< 13.7	
22	S-034997 アイナメ	11月25日	不検出< 16.2
S-035014 クロソイ	11月25日	不検出< 14.9	
S-035025 コモンカスベ	11月25日	14	
S-035042 ババガレイ(ナメタガレイ)	11月25日	10	
S-035064 マコガレイ	11月25日	不検出< 18.8	

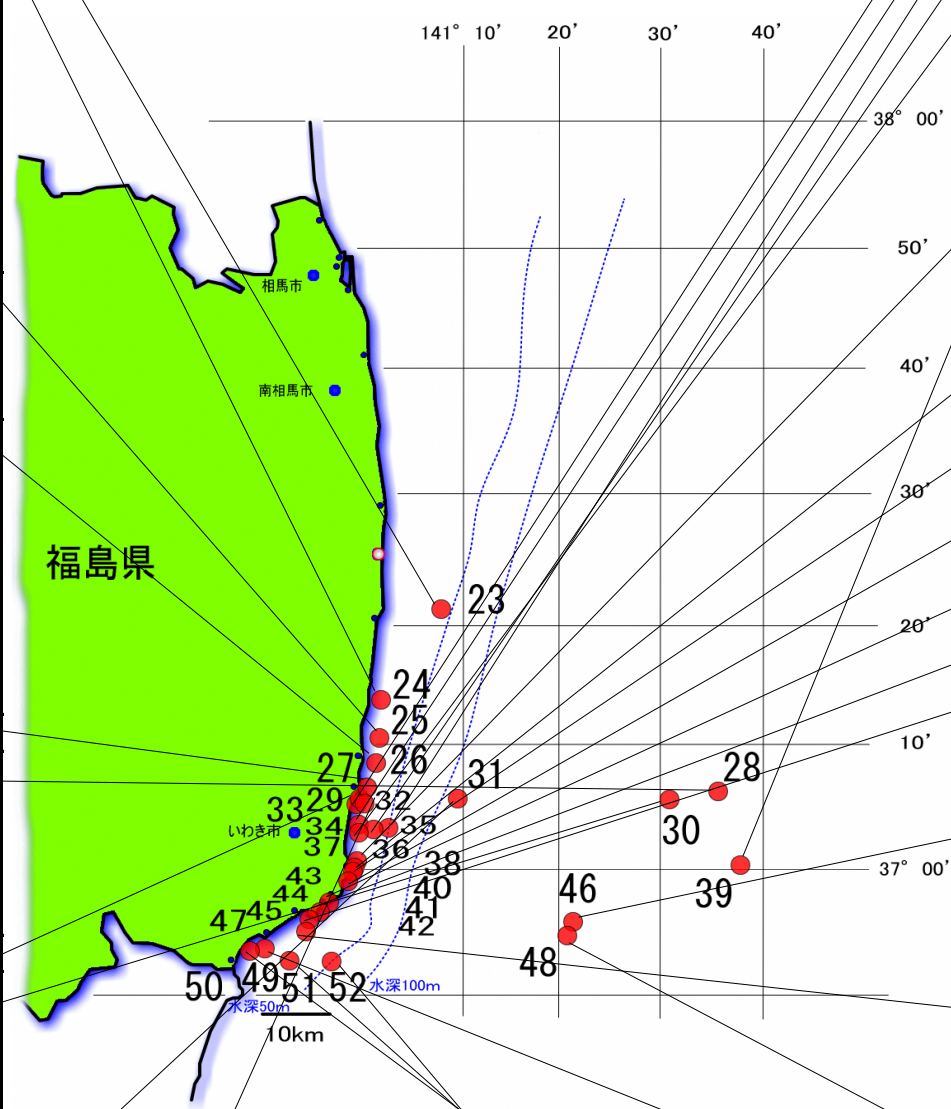
モニタリング採取位置と結果

平成27年12月 2日公表(その1)
(11月20日~11月25日採取 104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
23	S-035198 ウスメバル	11月24日	不検出< 16.2
	S-035199 シロメバル	11月24日	不検出< 14.5
24	S-035200 マダコ	11月20日	不検出< 16.3
	S-035201 マダコ	11月20日	不検出< 17.6
	S-035202 マダコ	11月20日	不検出< 14.2
	S-035203 マダコ	11月20日	不検出< 16.2
	S-035204 マダコ	11月20日	不検出< 16.8
	S-035205 マダコ	11月20日	不検出< 16.1
	S-035206 マダコ	11月20日	不検出< 16.3
	S-035207 マダコ	11月20日	不検出< 17.1
	S-035208 マダコ	11月20日	不検出< 18.2
	S-035209 ヒメエゾボラ	11月20日	不検出< 15.1
25	S-035181 マダコ	11月30日	不検出< 14.9
	S-035182 マダコ	11月30日	不検出< 18.4
	S-035183 マダコ	11月30日	不検出< 16.5
	S-035194 ヒメエゾボラ	11月30日	不検出< 18.2
26	S-035108 イシガレイ	11月30日	不検出< 16.8
	S-035116 キツネメバル	11月30日	不検出< 14.1
	S-035121 コモンカスベ	11月30日	13
	S-035131 ババガレイ(ナメタガレイ)	11月30日	62
	S-035141 ヒラメ	11月30日	不検出< 14.5
	S-035147 ホウボウ	11月30日	不検出< 15.8
	S-035149 ホシガレイ	11月30日	不検出< 14.7
	S-035157 マコガレイ	11月30日	不検出< 15.9
27	S-035195 ホツキガイ	11月25日	不検出< 15.0
28	S-035109 エゾイソアイナメ(ドンコ)	11月18日	不検出< 17.7
	S-035126 ナガツカ	11月18日	不検出< 16.8
	S-035127 ババガレイ(ナメタガレイ)	11月18日	不検出< 13.7
	S-035189 シライトマキバイ	11月18日	不検出< 16.3
	S-035192 チヂミエゾボラ	11月18日	不検出< 18.2
29	S-035098 シラス	11月24日	不検出< 16.2
30	S-035113 エゾイソアイナメ(ドンコ)	11月29日	不検出< 17.5
	S-035130 ババガレイ(ナメタガレイ)	11月29日	不検出< 17.0
	S-035138 ヒラメ	11月29日	10
	S-035161 メダイ	11月29日	不検出< 14.1
	S-035186 ミズダコ	11月29日	不検出< 15.6
	S-035191 シライトマキバイ	11月29日	不検出< 19.3
31	S-035101 アイナメ	11月29日	不検出< 17.0
	S-035124 スズキ	11月29日	不検出< 16.1
	S-035139 ヒラメ	11月29日	不検出< 15.8
	S-035151 マアナゴ	11月29日	不検出< 13.8
	S-035152 マガレイ	11月29日	不検出< 17.5
	S-035155 マコガレイ	11月29日	不検出< 13.2
	S-035175 マダコ	11月29日	不検出< 17.1
	S-035176 マダコ	11月29日	不検出< 13.9
	S-035177 マダコ	11月29日	不検出< 14.0
	S-035178 マダコ	11月29日	不検出< 19.1
	S-035188 エゾボラモドキ	11月29日	不検出< 19.7
32	S-035105 イシガレイ	11月17日	40
	S-035118 クロウシノシタ	11月17日	不検出< 16.4
	S-035120 クロダイ	11月17日	不検出< 14.6
	S-035122 サブロウ	11月17日	不検出< 16.6
	S-035135 ヒラメ	11月17日	8.2
	S-035144 ホウボウ	11月17日	不検出< 14.1



No	魚種名	月日	検出値
33	S-035158 マゴチ	11月16日	不検出< 18.0
34	S-035133 ヒラメ	11月16日	不検出< 14.7
35	S-035154 マコガレイ	11月17日	不検出< 16.8
36	S-035162 マダコ	11月17日	不検出< 18.4
37	S-035103 アカシタビラメ	11月17日	不検出< 18.4
	S-035106 イシガレイ	11月17日	23
	S-035119 クロウシノシタ	11月17日	不検出< 14.0
	S-035136 ヒラメ	11月17日	不検出< 14.6
	S-035145 ホウボウ	11月17日	不検出< 17.0
	S-035159 マゴチ	11月17日	19
38	S-035167 マダコ	11月20日	不検出< 16.2
	S-035168 マダコ	11月20日	不検出< 15.0
39	S-035115 キチジ	11月24日	不検出< 15.9
	S-035123 サメガレイ	11月24日	不検出< 15.0
40	S-035184 マダコ	11月30日	不検出< 13.6
	S-035185 マダコ	11月30日	不検出< 13.5
41	S-035099 シラス	11月30日	不検出< 14.7
	S-035143 ヒラメ	11月30日	不検出< 14.2
42	S-035114 カタクチイワシ	11月30日	不検出< 15.4
	S-035160 マゴチ	11月30日	不検出< 15.3
43	S-035196 アワビ	11月30日	不検出< 17.8
	S-035197 キタムラサキウニ	11月30日	不検出< 13.8
44	S-035100 シラス	11月30日	不検出< 15.3
45	S-035169 マダコ	11月20日	不検出< 15.4
	S-035170 マダコ	11月20日	不検出< 14.5
46	S-035104 アカムツ	11月20日	不検出< 16.2
	S-035112 エゾイソアイナメ(ドンコ)	11月20日	不検出< 17.3
	S-035129 ババガレイ(ナメタガレイ)	11月20日	不検出< 13.8
	S-035137 ヒラメ	11月20日	不検出< 18.7
	S-035187 エゾボラモドキ	11月20日	不検出< 14.7
	S-035190 シライトマキバイ	11月20日	不検出< 17.1
47	S-035163 マダコ	11月20日	不検出< 14.4
	S-035164 マダコ	11月20日	不検出< 14.5
	S-035165 マダコ	11月20日	不検出< 13.9
	S-035166 マダコ	11月20日	不検出< 15.3
48	S-035111 エゾイソアイナメ(ドンコ)	11月20日	不検出< 16.5
	S-035128 ババガレイ(ナメタガレイ)	11月20日	不検出< 18.4
49	S-035110 エゾイソアイナメ(ドンコ)	11月20日	不検出< 15.2
	S-035150 マアナゴ	11月20日	不検出< 16.6
	S-035171 マダコ	11月20日	不検出< 15.9
	S-035172 マダコ	11月20日	不検出< 15.2
	S-035173 マダコ	11月20日	不検出< 18.9
	S-035174 マダコ	11月20日	不検出< 16.3
	S-035193 ヒメエゾボラ	11月20日	不検出< 13.1
50	S-035102 アカシタビラメ	11月16日	不検出< 17.5
	S-035134 ヒラメ	11月16日	不検出< 14.5
51	S-035117 キツネメバル	11月30日	不検出< 13.1
	S-035132 ヒガンフグ	11月30日	不検出< 16.9
	S-035142 ヒラメ	11月30日	不検出< 14.9
	S-035148 ホウボウ	11月30日	不検出< 15.3
52	S-035107 イシガレイ	11月30日	不検出< 14.0
	S-035125 スズキ	11月30日	不検出< 14.4
	S-035140 ヒラメ	11月30日	不検出< 15.0
	S-035146 ホウボウ	11月30日	不検出< 16.9
	S-035153 マガレイ	11月30日	不検出< 17.3
	S-035156 マコガレイ	11月30日	不検出< 14.7
	S-035179 マダコ	11月30日	不検出< 19.4
	S-035180 マダコ	11月30日	不検出< 14.4

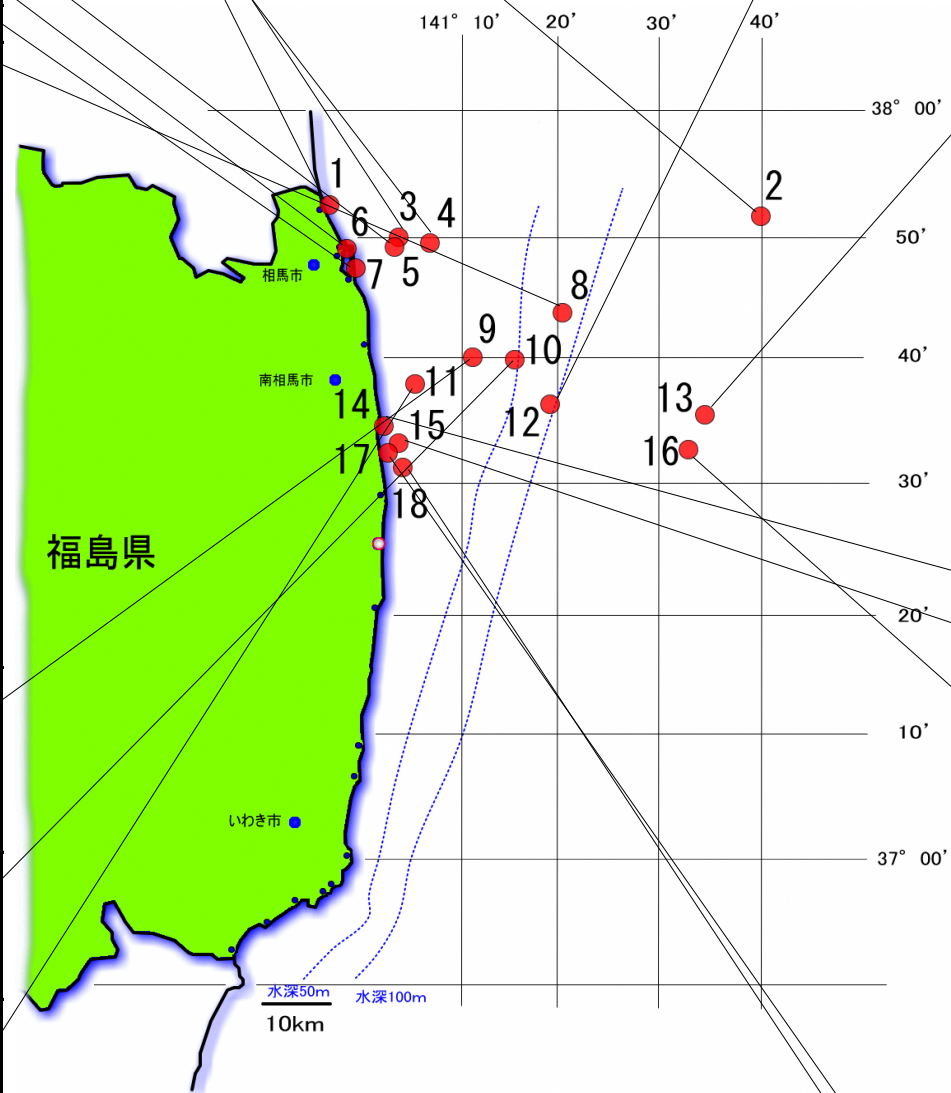
モニタリング採取位置と結果

平成27年12月 2日公表(その2)
(11月16日~11月30日採取 112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-035322 ホッキガイ	11月30日	不検出< 14.0
2	S-035278 ホシガレイ	11月30日	不検出< 17.5
3	S-035310 マダコ	12月1日	不検出< 14.8
4	S-035228 イシガレイ	12月1日	11
	S-035238 カナガシラ	12月1日	不検出< 13.5
	S-035246 コモンカスベ	12月1日	不検出< 16.7
	S-035266 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月1日	不検出< 15.5
	S-035272 ヒラメ	12月1日	不検出< 14.7
	S-035276 ホウボウ	12月1日	不検出< 17.3
	S-035287 マガレイ	12月1日	不検出< 16.3
	S-035289 マコガレイ	12月1日	不検出< 16.0
5	S-035311 マダコ	12月1日	不検出< 13.3
6	S-035318 アサリ	12月1日	不検出< 14.4
7	S-035321 ホッキガイ	11月30日	不検出< 17.5
8	S-035224 アイナメ	12月1日	不検出< 14.6
	S-035232 カガミダイ	12月1日	不検出< 14.3
	S-035236 カナガシラ	12月1日	不検出< 12.2
	S-035242 キアンコウ	12月1日	不検出< 16.3
	S-035245 ゴマサバ	12月1日	不検出< 15.3
	S-035248 シログチ	12月1日	不検出< 15.5
	S-035251 スケトウダラ	12月1日	不検出< 14.7
	S-035254 スズキ	12月1日	不検出< 15.4
	S-035259 チダイ	12月1日	不検出< 16.8
	S-035264 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月1日	不検出< 17.1
	S-035270 ヒラメ	12月1日	不検出< 15.3
	S-035285 マガレイ	12月1日	不検出< 15.5
	S-035294 マトウダイ	12月1日	不検出< 17.6
	S-035304 ヤナギムシガレイ	12月1日	不検出< 17.2
	S-035307 ガザミ	12月1日	不検出< 15.7
	S-035317 ヤリイカ	12月1日	不検出< 14.2
	S-035324 オキナマコ	12月1日	不検出< 15.7
9	S-035244 ゴマサバ	11月30日	不検出< 16.3
	S-035253 スズキ	11月30日	不検出< 15.3
	S-035258 チダイ	11月30日	不検出< 14.5
	S-035274 ブリ	11月30日	不検出< 15.7
	S-035275 ホウボウ	11月30日	不検出< 16.3
10	S-035230 オオクチシナギ	11月30日	不検出< 13.9
	S-035252 スズキ	11月30日	不検出< 13.0
	S-035257 チダイ	11月30日	不検出< 14.0
	S-035279 マアジ	11月30日	不検出< 14.6
11	S-035226 アイナメ	12月1日	不検出< 16.1
	S-035229 イシガレイ	12月1日	不検出< 16.4
	S-035239 カナガシラ	12月1日	不検出< 14.6
	S-035247 コモンカスベ	12月1日	不検出< 15.9
	S-035250 シロメバル	12月1日	17
	S-035256 スズキ	12月1日	不検出< 15.3
	S-035261 チダイ	12月1日	不検出< 15.4
	S-035267 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月1日	不検出< 14.6
	S-035273 ヒラメ	12月1日	不検出< 14.8
	S-035277 ホウボウ	12月1日	不検出< 14.4
	S-035288 マガレイ	12月1日	不検出< 15.5
	S-035290 マコガレイ	12月1日	不検出< 13.2
	S-035301 メイタガレイ	12月1日	不検出< 14.9



No	魚種名	月日	検出値
12	S-035225 アイナメ	12月1日	不検出< 17.3
	S-035233 カガミダイ	12月1日	不検出< 18.3
	S-035237 カナガシラ	12月1日	不検出< 17.5
	S-035243 キアンコウ	12月1日	不検出< 16.1
	S-035249 シログチ	12月1日	不検出< 14.7
	S-035255 スズキ	12月1日	11
	S-035260 チダイ	12月1日	不検出< 14.4
	S-035265 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月1日	不検出< 16.2
	S-035271 ヒラメ	12月1日	不検出< 13.8
	S-035282 マアナゴ	12月1日	不検出< 15.7
	S-035286 マガレイ	12月1日	不検出< 14.1
	S-035295 マトウダイ	12月1日	不検出< 14.3
	S-035300 ヤナギムシガレイ	12月1日	不検出< 15.2
	S-035314 ヤナギダコ	12月1日	不検出< 16.6
	S-035325 オキナマコ	12月1日	不検出< 17.1
13	S-035235 カナガシラ	12月1日	不検出< 16.2
	S-035241 キアンコウ	12月1日	不検出< 15.3
	S-035263 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月1日	不検出< 18.0
	S-035269 ヒラメ	12月1日	不検出< 15.4
	S-035281 マアジ	12月1日	不検出< 16.8
	S-035284 マガレイ	12月1日	不検出< 19.1
	S-035293 マダラ	12月1日	不検出< 14.8
	S-035297 ミギガレイ(ニクモチ)	12月1日	不検出< 16.0
	S-035299 ムシガレイ	12月1日	不検出< 18.0
	S-035303 ヤナギムシガレイ	12月1日	不検出< 14.5
	S-035306 ユメカサゴ	12月1日	不検出< 17.7
	S-035309 スルメイカ(マイカ)	12月1日	不検出< 15.5
	S-035316 ヤリイカ	12月1日	不検出< 15.8
14	S-035320 ホッキガイ	11月30日	不検出< 14.7
15	S-035313 マダコ	12月1日	不検出< 16.7
	S-035319 ヒメエゾボラ	12月1日	不検出< 16.8
16	S-035227 アカムツ	12月1日	不検出< 16.8
	S-035231 カガミダイ	12月1日	不検出< 14.5
	S-035234 カナガシラ	12月1日	不検出< 16.0
	S-035240 キアンコウ	12月1日	不検出< 16.1
	S-035262 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月1日	不検出< 16.6
	S-035268 ヒラメ	12月1日	不検出< 15.3
	S-035280 マアジ	12月1日	不検出< 13.7
	S-035283 マガレイ	12月1日	不検出< 18.1
	S-035291 マサバ	12月1日	不検出< 19.3
	S-035292 マダラ	12月1日	不検出< 14.5
	S-035296 ミギガレイ(ニクモチ)	12月1日	不検出< 17.9
	S-035298 ムシガレイ	12月1日	不検出< 13.7
	S-035302 ヤナギムシガレイ	12月1日	不検出< 16.0
	S-035305 ユメカサゴ	12月1日	不検出< 14.4
	S-035308 スルメイカ(マイカ)	12月1日	不検出< 14.9
	S-035315 ヤリイカ	12月1日	不検出< 16.0
17	S-035323 ホッキガイ	12月1日	不検出< 13.2
18	S-035312 マダコ	12月1日	不検出< 14.1

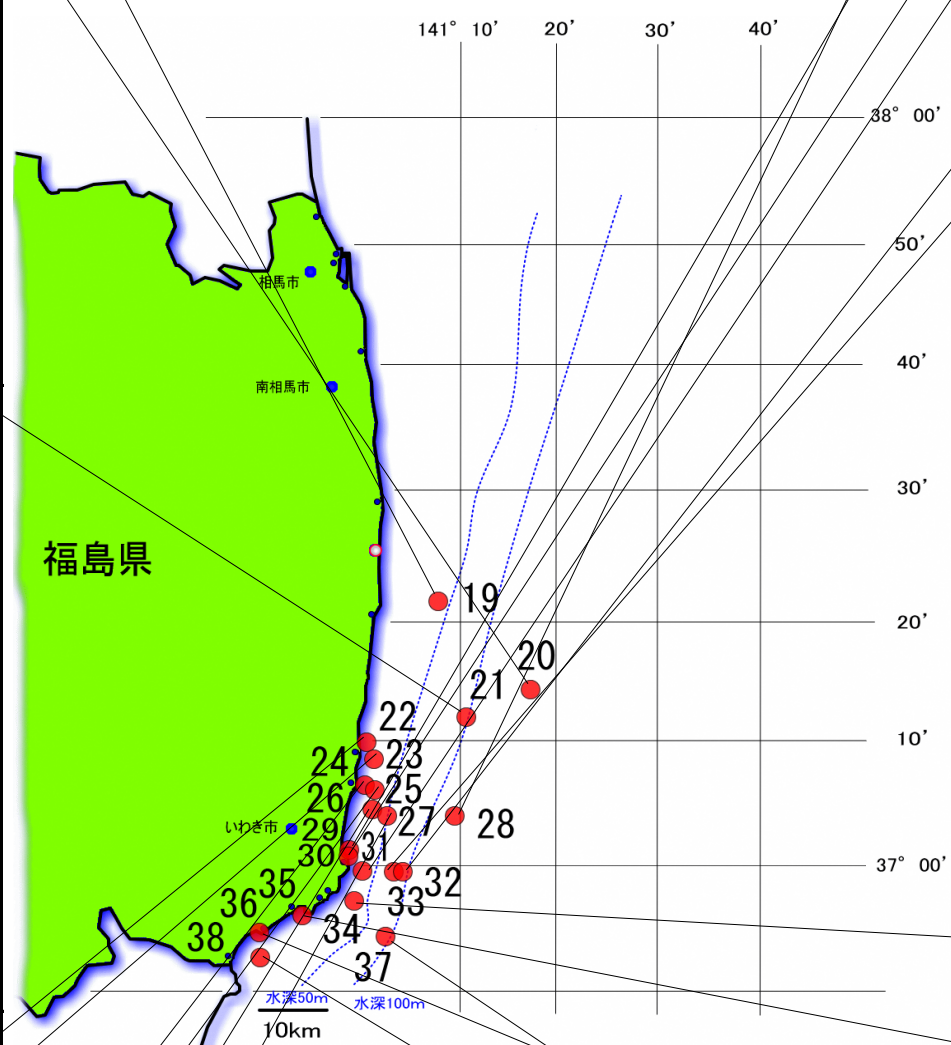
モニタリング採取位置と結果

平成27年12月 9日公表(その1)
(11月30日~12月 1日採取 102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
19	S-035394 ウスメバル	12月2日	不検出< 14.9
	S-035402 キツネメバル	12月2日	25
	S-035403 クロソイ	12月2日	不検出< 15.3
	S-035406 シロメバル	12月2日	不検出< 18.5
20	S-035396 オオクチイシナギ	12月2日	不検出< 14.4
	S-035398 カガミダイ	12月2日	不検出< 15.6
	S-035400 カナガシラ	12月2日	不検出< 15.5
	S-035401 キアンコウ	12月2日	不検出< 16.4
	S-035405 シログチ	12月2日	不検出< 13.5
	S-035409 チダイ	12月2日	不検出< 16.6
	S-035411 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月2日	21
	S-035413 ヒラメ	12月2日	不検出< 15.4
	S-035416 マアナゴ	12月2日	不検出< 15.1
	S-035418 マガレイ	12月2日	不検出< 13.8
	S-035420 マコガレイ	12月2日	6.8
	S-035422 マトウダイ	12月2日	不検出< 15.5
	S-035424 ムシガレイ	12月2日	不検出< 13.8
	S-035426 ヤナギムシガレイ	12月2日	不検出< 15.1
21	S-035393 イシガレイ	12月2日	12
	S-035395 オオクチイシナギ	12月2日	不検出< 17.2
	S-035397 カガミダイ	12月2日	不検出< 17.1
	S-035399 カナガシラ	12月2日	不検出< 14.7
	S-035404 シログチ	12月2日	不検出< 15.1
	S-035407 スズキ	12月2日	不検出< 15.4
	S-035408 チダイ	12月2日	不検出< 14.5
	S-035410 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月2日	不検出< 14.8
	S-035412 ヒラメ	12月2日	不検出< 13.6
	S-035414 ホウボウ	12月2日	不検出< 16.0
	S-035415 マアナゴ	12月2日	不検出< 13.3
	S-035417 マガレイ	12月2日	不検出< 15.1
	S-035419 マコガレイ	12月2日	8.6
	S-035421 マトウダイ	12月2日	不検出< 16.0
	S-035423 ムシガレイ	12月2日	不検出< 17.2
	S-035425 ヤナギムシガレイ	12月2日	不検出< 16.7
	S-035427 マダコ	12月2日	不検出< 17.3
22	S-035328 シラス	12月7日	不検出< 17.6
23	S-035332 イシガレイ	12月7日	不検出< 12.8
	S-035342 コモンカスベ	12月7日	不検出< 14.6
	S-035348 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月7日	12
	S-035351 ヒラメ	12月7日	不検出< 17.0
	S-035367 マコガレイ	12月7日	11
24	S-035390 ホッキガイ	12月3日	不検出< 16.9
25	S-035377 マダコ	12月2日	不検出< 16.6
	S-035378 マダコ	12月2日	不検出< 14.7
	S-035379 マダコ	12月2日	不検出< 16.9
26	S-035338 カナガシラ	12月2日	不検出< 16.4
	S-035341 コモンカスベ	12月2日	13
	S-035371 ムシガレイ	12月2日	不検出< 14.6
27	S-035331 イシガレイ	12月2日	不検出< 12.4
	S-035350 ヒラメ	12月2日	不検出< 15.0
	S-035355 ホウボウ	12月2日	不検出< 15.2
	S-035360 ホシザメ	12月2日	不検出< 15.3
	S-035364 マガレイ	12月2日	不検出< 15.2
	S-035366 マコガレイ	12月2日	不検出< 16.8
	S-035373 メイタガレイ	12月2日	不検出< 17.2



No	魚種名	月日	検出値
28	S-035357 ホシガレイ	12月1日	不検出< 15.8
	S-035326 シラス	12月7日	不検出< 17.1
	S-035333 イシガレイ	12月7日	不検出< 17.6
	S-035361 ホシザメ	12月7日	13
30	S-035391 アワビ	12月3日	不検出< 15.9
	S-035392 キタムラサキウニ	12月3日	不検出< 16.8
31	S-035330 アイナメ	12月7日	8.6
	S-035335 ウスメバル	12月7日	不検出< 16.6
	S-035340 キツネメバル	12月7日	不検出< 15.2
	S-035346 シロメバル	12月7日	9.4
	S-035354 ヒラメ	12月7日	不検出< 19.3
32	S-035359 ホシガレイ	12月2日	不検出< 15.8
33	S-035329 アイナメ	12月7日	不検出< 16.3
	S-035336 オオクチイシナギ	12月7日	不検出< 15.1
	S-035337 カガミダイ	12月7日	不検出< 13.3
	S-035339 カナガシラ	12月7日	不検出< 14.0
	S-035344 コモンカスベ	12月7日	15
	S-035345 シログチ	12月7日	不検出< 13.0
	S-035347 チダイ	12月7日	不検出< 14.9
	S-035349 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月7日	9.0
	S-035353 ヒラメ	12月7日	不検出< 15.5
	S-035356 ホウボウ	12月7日	不検出< 13.2
	S-035362 ホシザメ	12月7日	不検出< 16.4
	S-035363 マアナゴ	12月7日	不検出< 13.7
	S-035365 マガレイ	12月7日	不検出< 15.4
	S-035368 マコガレイ	12月7日	不検出< 15.2
	S-035370 マトウダイ	12月7日	不検出< 16.7
	S-035372 ムシガレイ	12月7日	不検出< 14.6
	S-035374 メイタガレイ	12月7日	不検出< 15.2
	S-035375 ヤナギムシガレイ	12月7日	不検出< 13.8
	S-035376 ジンドウイカ	12月7日	不検出< 15.0
	S-035386 マダコ	12月7日	不検出< 12.6
34	S-035383 マダコ	12月6日	不検出< 15.1
	S-035384 マダコ	12月6日	不検出< 14.9
	S-035385 マダコ	12月6日	不検出< 15.7
35	S-035327 シラス	12月7日	不検出< 15.6
	S-035334 イシガレイ	12月7日	不検出< 16.3
	S-035343 コモンカスベ	12月7日	19
	S-035352 ヒラメ	12月7日	不検出< 13.0
	S-035369 マゴチ	12月7日	不検出< 16.4
36	S-035387 マダコ	12月7日	不検出< 14.6
	S-035388 マダコ	12月7日	不検出< 14.5
	S-035389 マダコ	12月7日	不検出< 14.8
37	S-035358 ホシガレイ	12月2日	不検出< 16.0
38	S-035380 マダコ	12月4日	不検出< 16.4
	S-035381 マダコ	12月4日	不検出< 14.3
	S-035382 マダコ	12月4日	不検出< 15.9

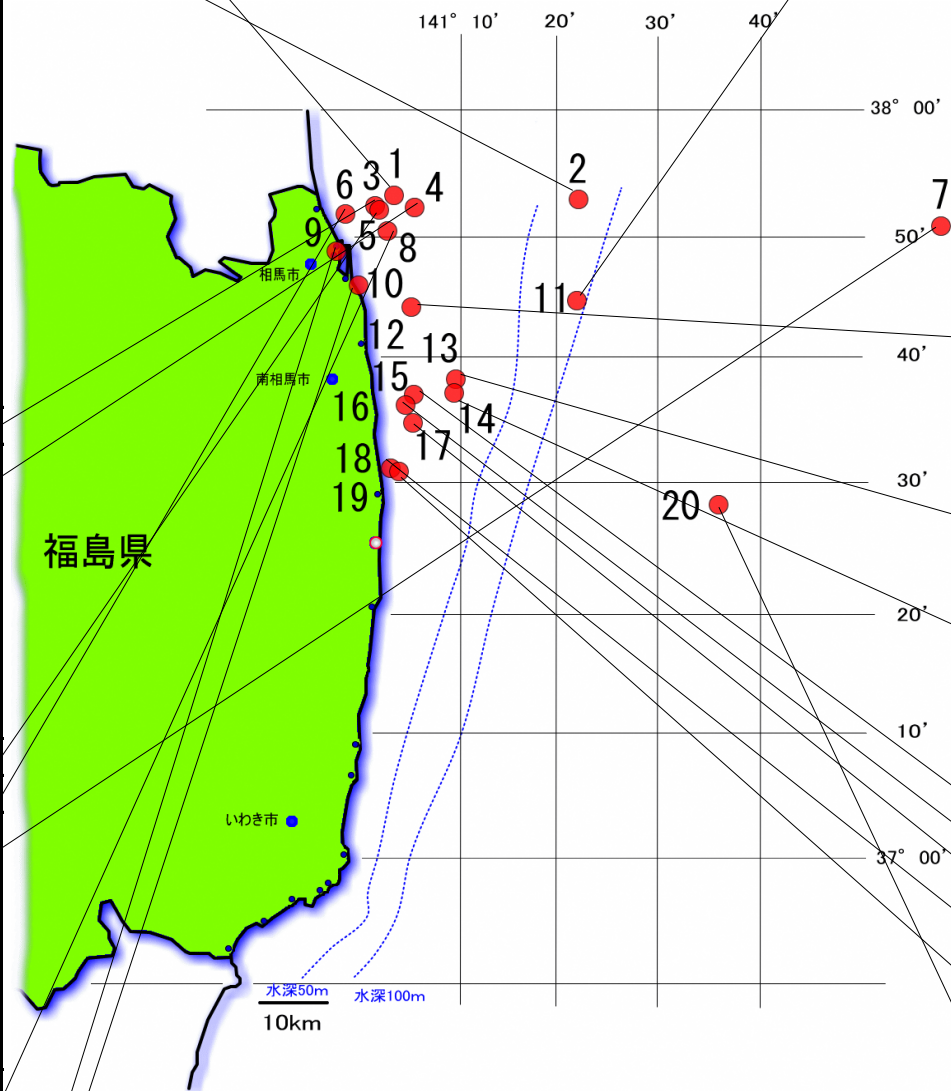
モニタリング採取位置と結果

平成27年12月 9日公表(その2)
(12月 1日~12月 7日採取 102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-035443	イシガレイ	12月9日 不検出< 15.7
	S-035456	ケムシカジカ	12月9日 不検出< 13.8
	S-035483	ヒラメ	12月9日 不検出< 13.9
	S-035503	マコガレイ	12月9日 不検出< 17.2
2	S-035438	アイナメ	12月8日 9.1
	S-035445	オオクチイシナギ	12月8日 不検出< 16.7
	S-035446	カナガシラ	12月8日 不検出< 14.6
	S-035450	キアンコウ	12月8日 不検出< 14.2
	S-035465	シログチ	12月8日 不検出< 15.7
	S-035469	スズキ	12月8日 不検出< 13.0
	S-035474	ババガレイ(ナメタガレイ)	12月8日 不検出< 14.8
	S-035479	ヒラメ	12月8日 不検出< 15.1
	S-035494	マアナゴ	12月8日 不検出< 14.6
	S-035496	マガレイ	12月8日 不検出< 17.4
	S-035507	マトウダイ	12月8日 不検出< 15.8
	S-035509	ムシガレイ	12月8日 不検出< 16.4
	S-035511	ヤナギムシガレイ	12月8日 不検出< 18.1
	S-035514	ガザミ	12月8日 不検出< 12.7
S-035525	ヤリイカ	12月8日 不検出< 15.0	
3	S-035517	マダコ	12月9日 不検出< 15.1
4	S-035442	イシガレイ	12月9日 不検出< 15.7
	S-035449	カナガシラ	12月9日 不検出< 13.9
	S-035455	ケムシカジカ	12月9日 不検出< 19.4
	S-035477	ババガレイ(ナメタガレイ)	12月9日 不検出< 16.3
	S-035482	ヒラメ	12月9日 不検出< 13.5
	S-035490	ホウボウ	12月9日 不検出< 15.2
5	S-035499	マガレイ	12月9日 不検出< 13.5
	S-035502	マコガレイ	12月9日 不検出< 16.2
	S-035518	マダコ	12月9日 不検出< 14.4
	S-035464	サヨリ	12月8日 不検出< 13.3
7	S-035441	アカガレイ	12月8日 不検出< 14.2
	S-035452	ギス	12月8日 不検出< 15.9
	S-035453	キチジ	12月8日 不検出< 15.5
	S-035486	ヒレグロ	12月8日 不検出< 16.6
	S-035506	マダラ	12月8日 不検出< 16.8
	S-035516	スルメイカ(マイカ)	12月8日 不検出< 14.2
	S-035529	チヂミエゾボラ	12月8日 不検出< 15.1
8	S-035440	アイナメ	12月8日 不検出< 14.4
	S-035454	ケムシカジカ	12月8日 不検出< 16.7
	S-035460	コモンカスベ	12月8日 不検出< 16.6
	S-035467	シロメバル	12月8日 不検出< 15.4
	S-035481	ヒラメ	12月8日 不検出< 16.1
	S-035501	マコガレイ	12月8日 不検出< 15.8
9	S-035528	アサリ	12月8日 不検出< 17.4
10	S-035531	ホッキガイ	12月8日 不検出< 13.5



No	魚種名	月日	検出値
11	S-035439	アイナメ	12月8日 不検出< 14.2
	S-035447	カナガシラ	12月8日 不検出< 15.1
	S-035451	キアンコウ	12月8日 不検出< 17.1
	S-035466	シログチ	12月8日 不検出< 12.6
	S-035470	スズキ	12月8日 不検出< 15.1
	S-035475	ババガレイ(ナメタガレイ)	12月8日 不検出< 15.4
	S-035480	ヒラメ	12月8日 不検出< 16.3
	S-035491	ホシザメ	12月8日 8.0
	S-035495	マアナゴ	12月8日 不検出< 14.7
	S-035497	マガレイ	12月8日 不検出< 14.1
	S-035500	マコガレイ	12月8日 24
	S-035510	ムシガレイ	12月8日 不検出< 14.8
	S-035512	ヤナギムシガレイ	12月8日 不検出< 16.6
12	S-035526	ヤリイカ	12月8日 不検出< 14.3
	S-035532	オキナマコ	12月8日 不検出< 17.0
	S-035457	ケムシカジカ	12月10日 不検出< 16.7
	S-035461	コモンカスベ	12月10日 13
	S-035471	スズキ	12月10日 不検出< 16.0
13	S-035478	ババガレイ(ナメタガレイ)	12月10日 不検出< 16.6
	S-035484	ヒラメ	12月10日 不検出< 17.1
	S-035504	マコガレイ	12月10日 不検出< 13.7
	S-035459	ゴマサバ	12月8日 不検出< 16.0
14	S-035489	ホウボウ	12月8日 不検出< 12.9
	S-035493	マアジ	12月8日 不検出< 17.2
	S-035448	カナガシラ	12月8日 不検出< 15.0
	S-035458	ゴマサバ	12月8日 不検出< 15.1
15	S-035473	チダイ	12月8日 不検出< 16.6
	S-035487	ブリ	12月8日 不検出< 15.4
	S-035488	ホウボウ	12月8日 不検出< 16.4
	S-035519	マダコ	12月9日 不検出< 17.0
16	S-035520	マダコ	12月9日 不検出< 15.8
17	S-035463	サヨリ	12月8日 不検出< 17.2
18	S-035522	マダコ	12月10日 不検出< 19.0
	S-035530	ヒメエゾボラ	12月10日 不検出< 14.0
19	S-035521	マダコ	12月10日 不検出< 14.2
	S-035444	エゾイソアイナメ(ドンコ)	12月8日 不検出< 18.4
	S-035462	サメガレイ	12月8日 不検出< 19.4
	S-035468	スケトウダラ	12月8日 不検出< 17.5
	S-035472	ソウハチ	12月8日 不検出< 14.4
	S-035476	ババガレイ(ナメタガレイ)	12月8日 不検出< 15.4
	S-035485	ヒレグロ	12月8日 不検出< 10.7
	S-035492	マアジ	12月8日 不検出< 15.7
	S-035498	マガレイ	12月8日 不検出< 16.4
	S-035505	マダラ	12月8日 不検出< 16.7
	S-035508	ミギガレイ(ニクモチ)	12月8日 不検出< 14.4
	S-035513	ユメカサゴ	12月8日 不検出< 13.8
	S-035515	スルメイカ(マイカ)	12月8日 不検出< 17.2
	S-035523	ミズダコ	12月8日 不検出< 13.5
	S-035524	ヤナギダコ	12月8日 不検出< 16.1
20	S-035527	ヤリイカ	12月8日 不検出< 16.8

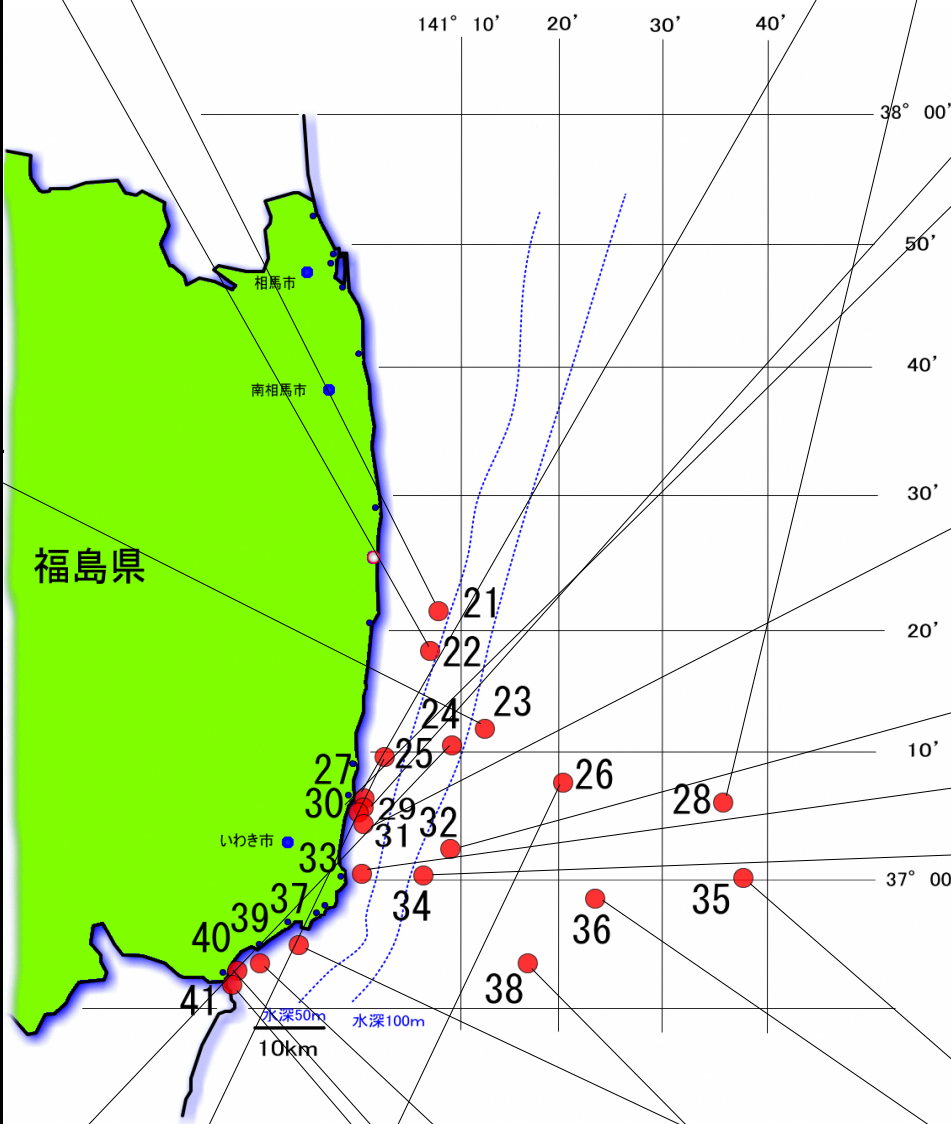
モニタリング採取位置と結果

平成27年12月16日公表(その1)
(12月8日~12月10日採取 95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
21	S-035621 ウスメバル	12月8日	不検出< 15.4
	S-035626 キツネメバル	12月8日	不検出< 14.5
	S-035631 シロメバル	12月8日	11
	S-035639 ホウボウ	12月8日	不検出< 16.9
22	S-035619 アカエイ	12月9日	94
	S-035620 イシガレイ	12月9日	不検出< 14.1
	S-035623 カナガシラ	12月9日	不検出< 16.3
	S-035627 コモンカスベ	12月9日	不検出< 16.0
	S-035629 ショウサイフグ	12月9日	不検出< 14.8
	S-035632 スズキ	12月9日	不検出< 16.9
	S-035634 ナガレメイタガレイ	12月9日	不検出< 14.3
	S-035635 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月9日	10
	S-035637 ヒラメ	12月9日	45
	S-035640 ホウボウ	12月9日	不検出< 15.5
	S-035642 ホシザメ	12月9日	不検出< 15.5
	S-035645 マガレイ	12月9日	不検出< 15.6
	S-035647 マコガレイ	12月9日	不検出< 14.9
	S-035649 マダイ	12月9日	不検出< 17.9
	S-035652 ムシガレイ	12月9日	不検出< 14.9
	S-035654 メイタガレイ	12月9日	不検出< 16.7
23	S-035618 アイナメ	12月10日	不検出< 15.8
	S-035622 オオクチイシナギ	12月10日	不検出< 15.7
	S-035624 カナガシラ	12月10日	不検出< 14.8
	S-035625 キアンコウ	12月10日	不検出< 15.5
	S-035628 コモンカスベ	12月10日	15
	S-035630 シログチ	12月10日	不検出< 16.5
	S-035633 スズキ	12月10日	不検出< 15.5
	S-035636 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月10日	不検出< 16.5
	S-035638 ヒラメ	12月10日	不検出< 13.0
	S-035641 ホウボウ	12月10日	不検出< 17.1
	S-035643 マアジ	12月10日	不検出< 14.3
	S-035644 マアナゴ	12月10日	不検出< 16.8
	S-035646 マガレイ	12月10日	不検出< 13.0
	S-035648 マコガレイ	12月10日	29
	S-035650 マトウダイ	12月10日	不検出< 12.8
	S-035651 マフグ	12月10日	不検出< 13.9
	S-035653 ムシガレイ	12月10日	不検出< 15.1
	S-035655 ヤナギムシガレイ	12月10日	不検出< 15.3
	S-035656 マダコ	12月10日	不検出< 16.3
	S-035657 マダコ	12月10日	不検出< 15.3
24	S-035534 アイナメ	12月10日	不検出< 16.9
	S-035541 カガミダイ	12月10日	不検出< 14.6
	S-035543 カナガシラ	12月10日	不検出< 18.3
	S-035549 シログチ	12月10日	不検出< 13.0
	S-035558 ヒラメ	12月10日	不検出< 15.9
	S-035568 マガレイ	12月10日	不検出< 15.7
	S-035570 マコガレイ	12月10日	10
	S-035574 マトウダイ	12月10日	不検出< 15.8
	S-035580 ムシガレイ	12月10日	不検出< 13.0
25	S-035594 マダコ	12月14日	不検出< 14.9
	S-035595 マダコ	12月14日	不検出< 15.3
	S-035596 マダコ	12月14日	不検出< 13.0
	S-035597 マダコ	12月14日	不検出< 14.0
	S-035598 マダコ	12月14日	不検出< 14.6
	S-035599 マダコ	12月14日	不検出< 17.8
	S-035600 マダコ	12月14日	不検出< 15.2
	S-035601 マダコ	12月14日	不検出< 16.5
	S-035602 マダコ	12月14日	不検出< 17.6
	S-035603 マダコ	12月14日	不検出< 15.1
	S-035604 マダコ	12月14日	不検出< 14.6
26	S-035552 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月8日	不検出< 20.0
	S-035556 ヒラメ	12月8日	8.2
	S-035567 マガレイ	12月8日	不検出< 14.5
	S-035575 マフグ	12月8日	不検出< 13.8
	S-035577 ミギガレイ(ニクモチ)	12月8日	不検出< 17.1
	S-035582 ヤナギムシガレイ	12月8日	不検出< 12.8



No	魚種名	月日	検出値
27	S-035615 ホッキガイ	12月10日	不検出< 13.8
28	S-035535 アオメエソ(メヒカリ)	12月7日	不検出< 17.9
	S-035539 エゾイソアイナメ(ドンコ)	12月7日	不検出< 14.7
	S-035551 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月7日	不検出< 15.5
	S-035576 ミギガレイ(ニクモチ)	12月7日	不検出< 12.2
	S-035585 ケガニ	12月7日	不検出< 15.9
	S-035586 スルメイカ(マイカ)	12月7日	不検出< 15.4
	S-035607 ミズダコ	12月7日	不検出< 14.1
	S-035609 ヤリイカ	12月7日	不検出< 16.1
	S-035612 シライトマキバイ	12月7日	不検出< 15.4
	S-035613 ナガバイ	12月7日	不検出< 16.2
29	S-035542 カタクチイワシ	12月8日	不検出< 16.0
30	S-035536 アカシタビラメ	12月8日	不検出< 16.7
	S-035545 クロウシノシタ	12月8日	不検出< 15.0
	S-035546 コモンカスベ	12月8日	不検出< 15.2
	S-035547 サブロウ	12月8日	不検出< 17.0
	S-035554 ヒガメフグ	12月8日	不検出< 14.2
	S-035557 ヒラメ	12月8日	24
	S-035571 マゴチ	12月8日	13
	S-035579 ムシガレイ	12月8日	不検出< 16.4
	S-035584 ガザミ	12月8日	不検出< 16.1
31	S-035538 イシガレイ	12月8日	25
	S-035548 ショウサイフグ	12月8日	不検出< 14.2
	S-035560 ホウボウ	12月8日	不検出< 15.2
	S-035563 ホシザメ	12月8日	不検出< 14.2
	S-035569 マコガレイ	12月8日	10
32	S-035561 ホシガレイ	12月9日	不検出< 17.9
	S-035562 ホシガレイ	12月9日	不検出< 15.3
33	S-035605 マダコ	12月14日	不検出< 15.5
	S-035606 マダコ	12月14日	不検出< 16.6
34	S-035550 ニベ	12月8日	不検出< 17.4
	S-035555 ヒラメ	12月8日	不検出< 18.5
	S-035565 マアナゴ	12月8日	不検出< 17.4
	S-035566 マガレイ	12月8日	不検出< 16.2
	S-035578 ムシガレイ	12月8日	不検出< 16.3
	S-035581 ヤナギムシガレイ	12月8日	不検出< 17.2
35	S-035544 キチジ	12月7日	不検出< 13.5
	S-035608 ヤナギダコ	12月7日	不検出< 15.2
36	S-035564 マアジ	12月13日	不検出< 15.7
	S-035572 マサバ	12月13日	不検出< 14.8
	S-035573 マダラ	12月13日	不検出< 16.3
37	S-035587 マダコ	12月11日	不検出< 17.6
	S-035588 マダコ	12月11日	不検出< 17.9
	S-035589 マダコ	12月11日	不検出< 14.1
	S-035590 マダコ	12月11日	不検出< 15.7
38	S-035537 アカムツ	12月10日	不検出< 20.0
	S-035553 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月10日	不検出< 13.8
	S-035559 ヒラメ	12月10日	不検出< 17.8
	S-035583 ユメカサゴ	12月10日	不検出< 18.4
	S-035610 ヤリイカ	12月10日	不検出< 15.1
	S-035611 エゾボラモドキ	12月10日	不検出< 16.7
39	S-035540 エゾイソアイナメ(ドンコ)	12月14日	不検出< 15.3
	S-035591 マダコ	12月14日	不検出< 13.6
	S-035592 マダコ	12月14日	不検出< 15.1
	S-035593 マダコ	12月14日	不検出< 16.8
	S-035614 ヒメエゾボラ	12月14日	不検出< 14.6
40	S-035533 シラス	12月14日	不検出< 15.7
41	S-035616 アワビ	12月8日	不検出< 16.9
	S-035617 キタムラサキウニ	12月8日	不検出< 15.7

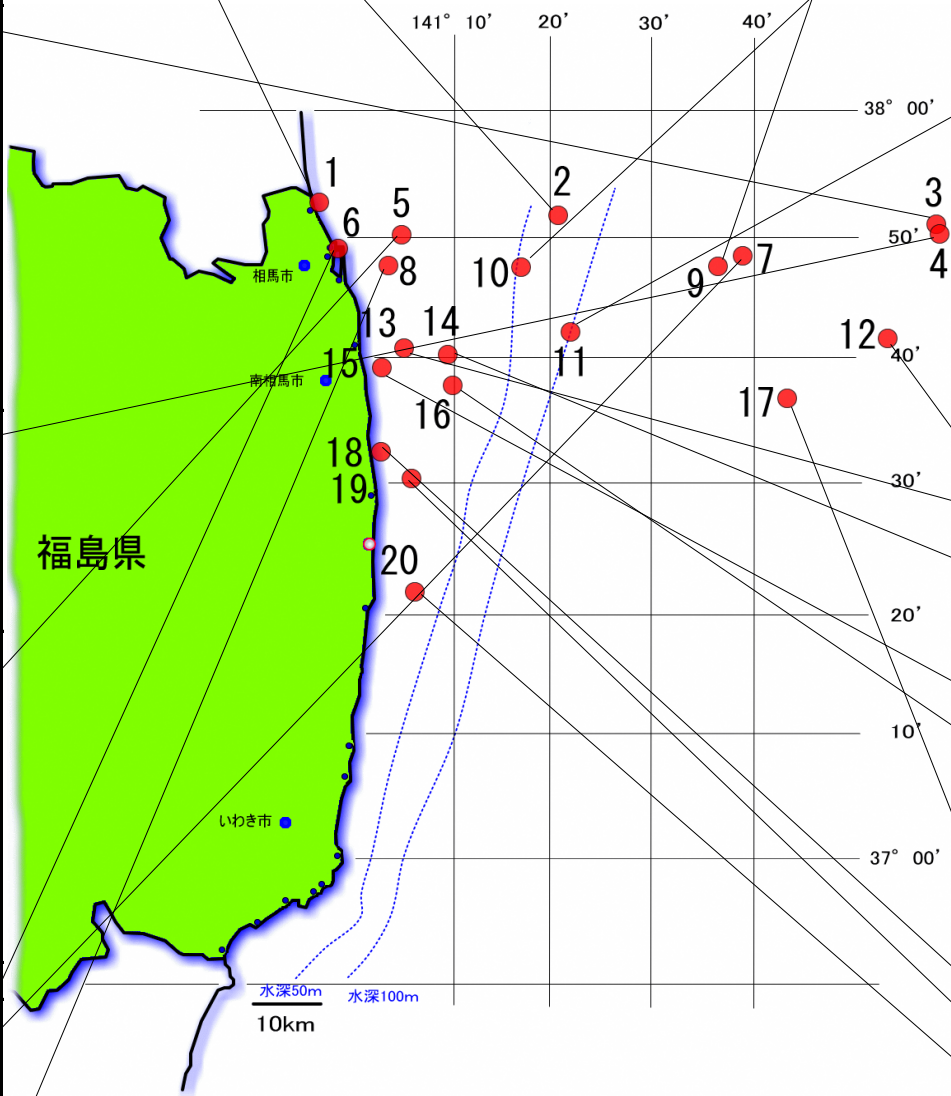
モニタリング採取位置と結果

平成27年12月16日公表(その2)
(12月7日~12月14日採取 125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-035732 ホッキガイ	12月14日	不検出< 11.8
2	S-035670 イシガレイ	12月15日	不検出< 15.6
	S-035673 カガミダイ	12月15日	不検出< 16.6
	S-035674 カナガシラ	12月15日	不検出< 14.5
	S-035687 スズキ	12月15日	不検出< 13.8
	S-035690 チダイ	12月15日	不検出< 18.8
	S-035692 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月15日	不検出< 15.3
	S-035695 ヒラメ	12月15日	不検出< 16.2
	S-035703 マガレイ	12月15日	不検出< 18.1
	S-035709 マトウダイ	12月15日	不検出< 18.4
	S-035712 ムシガレイ	12月15日	不検出< 13.6
	S-035714 メイタガレイ	12月15日	不検出< 16.1
	S-035715 ガザミ	12月15日	不検出< 13.1
3	S-035668 アカガレイ	12月15日	不検出< 18.5
	S-035672 エゾイソアイナメ(ドンコ)	12月15日	不検出< 14.8
	S-035677 キチジ	12月15日	不検出< 16.6
	S-035684 サメガレイ	12月15日	不検出< 18.2
	S-035707 マダラ	12月15日	不検出< 14.8
	S-035716 ズワイガニ(オス)	12月15日	不検出< 15.7
	S-035718 ズワイガニ(メス)	12月15日	不検出< 15.1
	S-035720 ヒゴロモエビ(ブドウエビ)	12月15日	不検出< 16.0
	S-035721 ホッコクアカエビ	12月15日	不検出< 12.6
	S-035727 ヤナギダコ	12月15日	不検出< 16.7
	S-035729 チヂミエゾボラ	12月15日	不検出< 15.2
4	S-035669 アカガレイ	12月15日	不検出< 16.5
	S-035678 キチジ	12月15日	不検出< 13.4
	S-035708 マダラ	12月15日	不検出< 16.4
	S-035717 ズワイガニ(オス)	12月15日	不検出< 15.0
	S-035719 ズワイガニ(メス)	12月15日	不検出< 15.0
	S-035730 チヂミエゾボラ	12月15日	不検出< 15.6
5	S-035667 アイナメ	12月15日	不検出< 16.0
	S-035671 イシガレイ	12月15日	不検出< 13.6
	S-035676 カナガシラ	12月15日	不検出< 13.8
	S-035679 ケムシカジカ	12月15日	不検出< 15.2
	S-035683 コモンカスベ	12月15日	8.3
	S-035694 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月15日	不検出< 17.5
	S-035697 ヒラメ	12月15日	不検出< 14.3
	S-035700 ホウボウ	12月15日	不検出< 14.5
	S-035706 マコガレイ	12月15日	14
6	S-035728 アサリ	12月15日	不検出< 16.8
7	S-035826 スケトウダラ	12月15日	不検出< 15.1
	S-035828 ヒラメ	12月15日	不検出< 14.0
	S-035836 ユメカサゴ	12月15日	不検出< 15.0
	S-035843 ネジボラ	12月15日	不検出< 14.4
8	S-035723 マダコ	12月15日	不検出< 17.4
	S-035724 マダコ	12月15日	不検出< 15.6
	S-035731 ヒメエゾボラ	12月15日	不検出< 15.6



No	魚種名	月日	検出値
9	S-035822 キアンコウ	12月15日	不検出< 15.2
10	S-035666 アイナメ	12月15日	不検出< 15.4
	S-035675 カナガシラ	12月15日	不検出< 14.8
	S-035682 コモンカスベ	12月15日	不検出< 14.1
	S-035688 スズキ	12月15日	不検出< 15.1
	S-035691 チダイ	12月15日	不検出< 14.0
	S-035693 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月15日	不検出< 15.6
	S-035696 ヒラメ	12月15日	不検出< 13.6
	S-035702 マアナゴ	12月15日	不検出< 16.3
	S-035704 マガレイ	12月15日	不検出< 16.5
	S-035705 マコガレイ	12月15日	不検出< 17.5
	S-035710 マトウダイ	12月15日	不検出< 15.2
	S-035711 マフグ	12月15日	不検出< 16.2
	S-035713 ムシガレイ	12月15日	不検出< 14.7
	S-035722 マダコ	12月15日	不検出< 15.6
11	S-035827 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月15日	不検出< 16.9
	S-035830 マアナゴ	12月15日	不検出< 13.5
	S-035831 マガレイ	12月15日	不検出< 13.5
	S-035832 マフグ	12月15日	不検出< 16.1
	S-035833 ミギガレイ(ニクモチ)	12月15日	不検出< 14.5
	S-035834 ムシガレイ	12月15日	不検出< 19.0
	S-035835 ヤナギムシガレイ	12月15日	不検出< 16.1
	S-035838 ジンドウイカ	12月15日	不検出< 18.9
	S-035840 ヤリイカ	12月15日	不検出< 15.2
12	S-035821 エゾイソアイナメ(ドンコ)	12月16日	不検出< 14.7
	S-035839 ヤナギダコ	12月16日	不検出< 16.3
13	S-035725 マダコ	12月16日	不検出< 14.5
14	S-035681 ゴマサバ	12月14日	不検出< 16.2
	S-035686 スズキ	12月14日	不検出< 17.5
	S-035698 プリ	12月14日	不検出< 13.5
	S-035699 ホウボウ	12月14日	不検出< 16.7
15	S-035685 サヨリ	12月16日	不検出< 17.8
16	S-035680 ゴマサバ	12月14日	不検出< 15.8
	S-035689 チダイ	12月14日	不検出< 16.9
	S-035701 マアジ	12月14日	不検出< 13.7
17	S-035824 サメガレイ	12月16日	不検出< 16.7
	S-035837 ケガニ	12月16日	不検出< 13.4
	S-035841 シライトマキバイ	12月16日	不検出< 15.5
	S-035842 チヂミエゾボラ	12月16日	不検出< 15.6
18	S-035733 ホッキガイ	12月16日	不検出< 14.4
19	S-035726 マダコ	12月16日	不検出< 13.9
20	S-035819 アイナメ	12月20日	不検出< 13.8
	S-035820 ウスメバル	12月20日	8.5
	S-035823 クロソイ	12月20日	不検出< 15.2
	S-035825 シロメバル	12月20日	13
	S-035829 ホウボウ	12月20日	不検出< 15.8

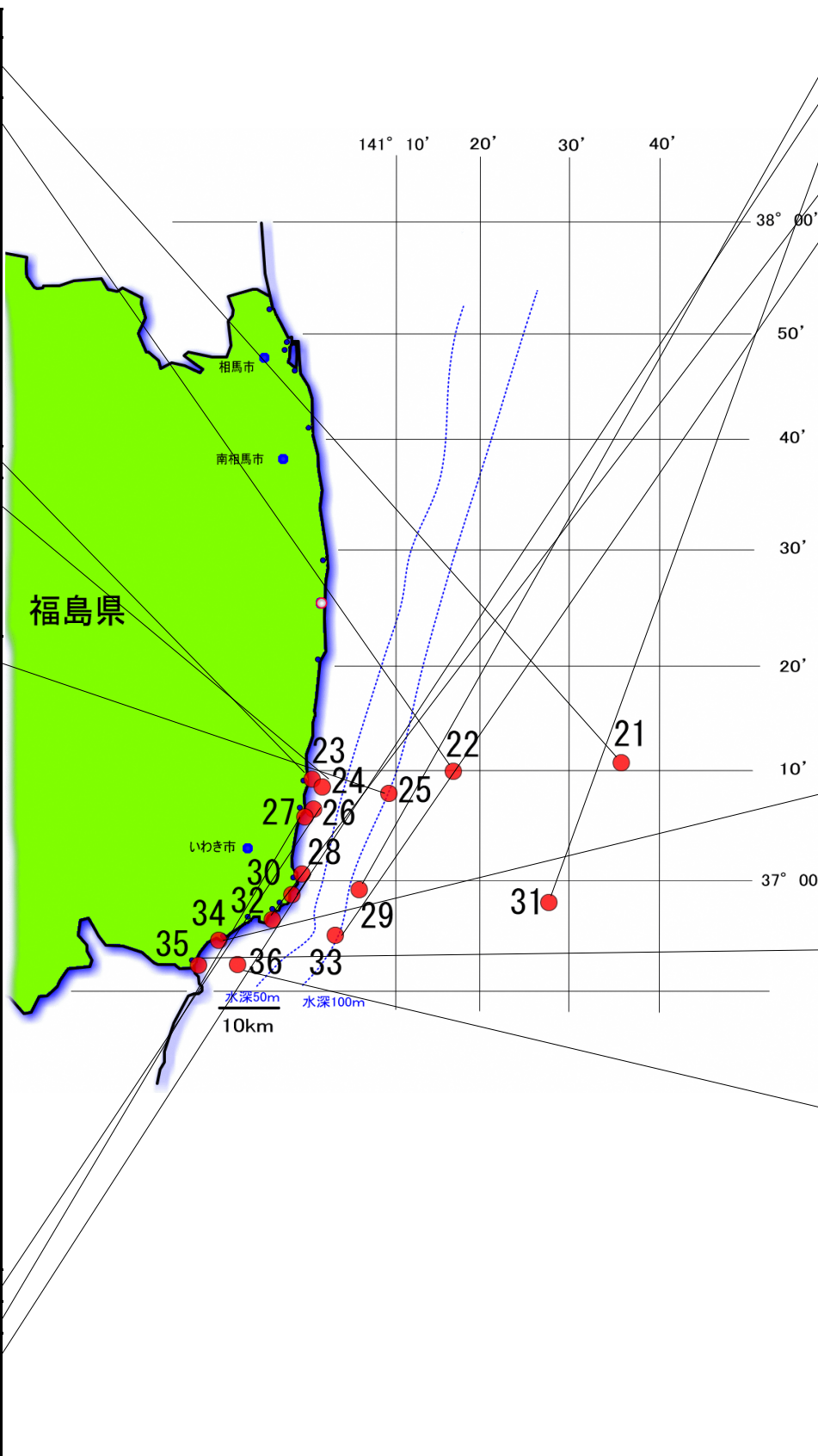
モニタリング採取位置と結果

平成27年12月24日公表(その1)
(12月14日~12月20日採取 93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	値
21	S-035747 エゾイソアイナメ(ドンコ)	12月16日	不検出	17.7
	S-035799 マダラ	12月16日	不検出	15.2
22	S-035739 アイナメ	12月16日	不検出	14.8
	S-035752 カナガシラ	12月16日	不検出	13.9
	S-035759 ゴマサバ	12月16日	不検出	15.7
	S-035774 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月16日	不検出	14.6
	S-035777 ヒラメ	12月16日	不検出	17.7
	S-035786 ホシザメ	12月16日	不検出	16.4
	S-035787 マアジ	12月16日	不検出	19.3
	S-035790 マアナゴ	12月16日	不検出	14.5
	S-035797 マサバ	12月16日	不検出	13.6
	S-035801 マトウダイ	12月16日	不検出	15.8
	S-035804 ミギガレイ(ニクモチ)	12月16日	不検出	14.8
23	S-035737 シラス	12月21日	不検出	15.6
24	S-035756 キツネメバル	12月21日	不検出	17.5
	S-035761 コモンカスベ	12月21日	14	
	S-035779 ヒラメ	12月21日	不検出	14.6
	S-035783 ホウボウ	12月21日	不検出	18.2
	S-035795 マコガレイ	12月21日	12	
25	S-035740 アイナメ	12月16日	不検出	14.2
	S-035746 ウマヅラハギ	12月16日	不検出	13.9
	S-035749 オオクチイシナギ	12月16日	不検出	17.8
	S-035750 カガミダイ	12月16日	不検出	14.7
	S-035753 カナガシラ	12月16日	不検出	14.4
	S-035760 コモンカスベ	12月16日	9.6	
	S-035765 シログチ	12月16日	不検出	13.8
	S-035768 スズキ	12月16日	不検出	16.8
	S-035771 チダイ	12月16日	不検出	16.6
	S-035772 ナガレメイタガレイ	12月16日	不検出	16.8
	S-035775 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月16日	不検出	15.6
	S-035778 ヒラメ	12月16日	不検出	15.1
	S-035788 マアジ	12月16日	不検出	14.2
	S-035792 マガレイ	12月16日	不検出	16.2
	S-035794 マコガレイ	12月16日	不検出	16.6
	S-035798 マダイ	12月16日	不検出	14.6
	S-035805 ムシガレイ	12月16日	不検出	12.5
	S-035807 ヤナギムシガレイ	12月16日	不検出	16.1
	S-035810 マダコ	12月16日	不検出	15.1
	S-035815 ヤリイカ	12月16日	不検出	12.7
26	S-035817 ホッキガイ	12月17日	不検出	15.2
27	S-035736 シラス	12月21日	不検出	15.6
28	S-035735 シラス	12月21日	不検出	14.0
	S-035745 イシカワシラウオ	12月21日	不検出	15.9
	S-035763 コモンカスベ	12月21日	19	
	S-035780 ヒラメ	12月21日	7.8	



No	魚種名	月日	検出状況	値
29	S-035785 ホシガレイ	12月16日	不検出	14.7
30	S-035818 アワビ	12月16日	不検出	15.3
31	S-035755 ギス	12月20日	不検出	16.7
	S-035800 マダラ	12月20日	不検出	16.8
32	S-035738 シラス	12月21日	不検出	15.8
33	S-035742 アイナメ	12月21日	不検出	14.5
	S-035744 イシガレイ	12月21日	9.8	
	S-035751 カガミダイ	12月21日	不検出	15.1
	S-035754 カナガシラ	12月21日	不検出	15.0
	S-035766 シログチ	12月21日	不検出	14.6
	S-035770 スズキ	12月21日	不検出	15.8
	S-035773 ニベ	12月21日	不検出	15.1
	S-035776 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月21日	7.5	
	S-035782 ヒラメ	12月21日	不検出	15.9
	S-035784 ホウボウ	12月21日	不検出	15.6
	S-035789 マアジ	12月21日	不検出	14.9
	S-035791 マアナゴ	12月21日	不検出	14.0
	S-035793 マガレイ	12月21日	不検出	13.8
	S-035796 マコガレイ	12月21日	不検出	13.5
	S-035803 マトウダイ	12月21日	不検出	15.6
	S-035806 ムシガレイ	12月21日	不検出	13.4
	S-035808 ヤナギムシガレイ	12月21日	不検出	13.9
	S-035809 ジンドウイカ	12月21日	不検出	15.0
34	S-035748 エゾイソアイナメ(ドンコ)	12月21日	不検出	14.0
	S-035812 マダコ	12月21日	不検出	14.3
	S-035813 マダコ	12月21日	不検出	15.5
	S-035814 マダコ	12月21日	不検出	14.7
	S-035816 ヒメエゾボラ	12月21日	不検出	15.0
35	S-035734 シラス	12月21日	不検出	15.4
	S-035743 イシガレイ	12月21日	不検出	15.2
	S-035762 コモンカスベ	12月21日	8.9	
	S-035769 スズキ	12月21日	不検出	13.3
	S-035802 マトウダイ	12月21日	不検出	16.3
36	S-035741 アイナメ	12月21日	不検出	14.7
	S-035757 キツネメバル	12月21日	不検出	13.4
	S-035758 クロソイ	12月21日	不検出	15.5
	S-035764 コモンカスベ	12月21日	不検出	18.2
	S-035767 シロメバル	12月21日	8.7	
	S-035781 ヒラメ	12月21日	不検出	13.4
	S-035811 マダコ	12月21日	不検出	17.1

モニタリング採取位置と結果

平成27年12月24日公表(その2)
(12月16日~12月21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