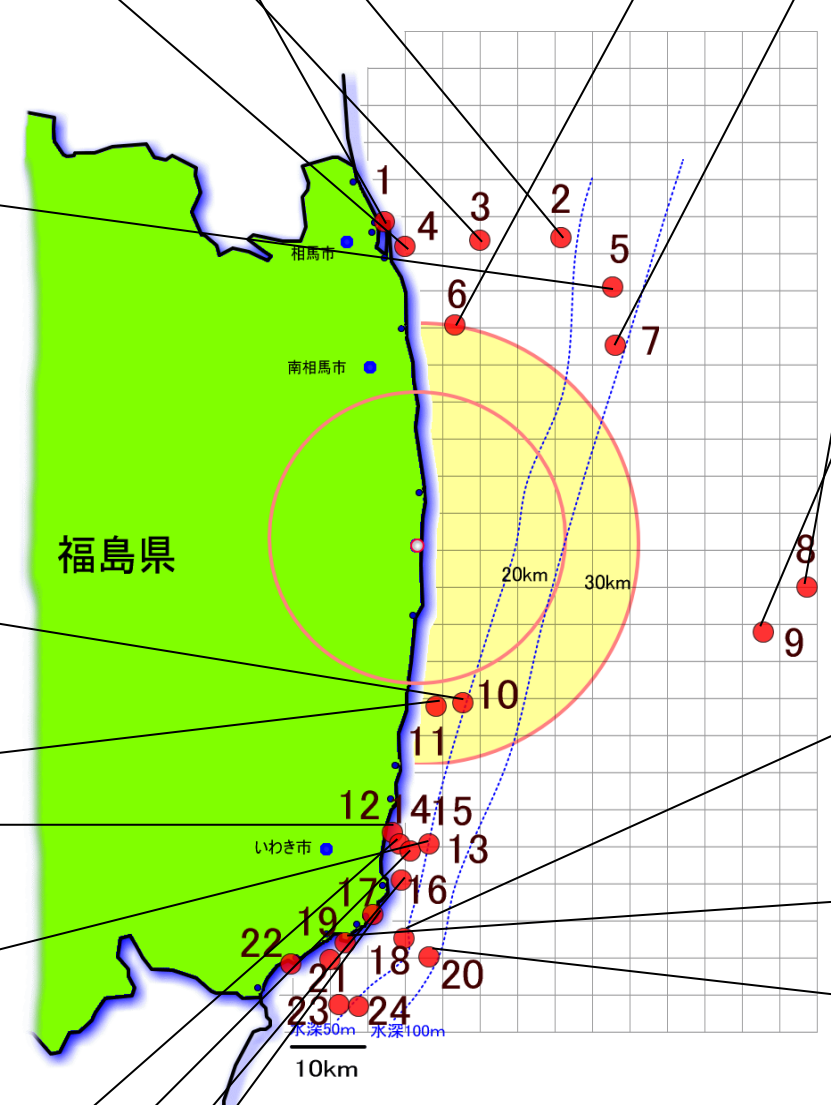


No	魚種名	月日	結果
1	S-3268 ヒトエグサ(アオノリ)(養殖)	3月1日	不検出<24.0
2	S-3260 ツノナシオキアミ	2月29日	不検出<14.3
3	S-3204 アイナメ	3月1日	79
	S-3210 イシガレイ	3月1日	68
	S-3218 クサウオ	3月1日	8
	S-3221 ケムシカジカ	3月1日	43
	S-3222 コモンカスベ	3月1日	63
	S-3236 ババガレイ(ナメタガレイ)	3月1日	42
	S-3243 マガレイ	3月1日	47
	S-3246 マコガレイ	3月1日	55
	S-3253 マダラ	3月1日	109
4	S-3202 コウナゴ	2月29日	不検出<15.1
5	S-3203 アイナメ	2月29日	14
	S-3215 エゾイソアイナメ(ドンコ)	2月29日	66
	S-3216 キアンコウ	2月29日	不検出<16.1
	S-3220 ケムシカジカ	2月29日	101
	S-3224 サメガレイ	2月29日	不検出<17.1
	S-3225 シログチ	2月29日	27
	S-3228 スケトウダラ	2月29日	不検出<15.3
	S-3230 スズキ	2月29日	29
	S-3235 ババガレイ(ナメタガレイ)	2月29日	8
	S-3239 ヒラメ	2月29日	230
	S-3242 マガレイ	2月29日	45
	S-3245 マコガレイ	2月29日	45
	S-3249 マダイ	2月29日	不検出<19.3
	S-3252 マダラ	2月29日	163
	S-3257 ムシガレイ	2月29日	不検出<16.3
	S-3261 ミズダコ	2月29日	不検出<16.3
	S-3262 ヤナギダコ	2月29日	不検出<17.8

No	魚種名	月日	結果
10	S-3206 アイナメ	3月4日	840
	S-3211 ウスメバル	3月4日	290
	S-3217 キツネメバル	3月4日	不検出<14.1
	S-3219 クロソイ	3月4日	不検出<16.5
	S-3226 シロメバル	3月4日	480
11	S-3205 アイナメ	3月4日	400
12	S-3154 アカシタビラメ	2月27日	160
	S-3162 クロウシノシタ	2月27日	280
	S-3166 コモンカスベ	2月27日	690
	S-3172 サブロウ	2月27日	940
13	S-3151 アイナメ	2月27日	154
	S-3163 ケムシカジカ	2月27日	93
	S-3168 コモンカスベ	2月27日	178
	S-3177 ババガレイ(ナメタガレイ)	2月27日	172
	S-3183 ヒラメ	2月27日	70
	S-3188 マガレイ	2月27日	50
	S-3193 マダラ	2月27日	49
	S-3196 ムシガレイ	2月27日	51
14	S-3181 ヒラメ	2月27日	220
	S-3192 マゴチ	2月27日	166
15	S-3167 コモンカスベ	2月27日	310
	S-3173 サブロウ	2月27日	1,210
	S-3182 ヒラメ	2月27日	216
16	S-3150 コウナゴ	3月5日	不検出<17.1
	S-3157 イシカワシラウオ	3月5日	53
17	S-3149 コウナゴ	3月4日	不検出<15.4
	S-3156 イシカワシラウオ	3月4日	40



No	魚種名	月日	結果
6	S-3209 アカガレイ	3月2日	9.3
	S-3231 スズキ	3月2日	660
	S-3240 ヒラメ	3月2日	119
	S-3244 マガレイ	3月2日	70
	S-3247 マコガレイ	3月2日	250
	S-3248 マゴチ	3月2日	56
	S-3254 マダラ	3月2日	56
7	S-3208 アカガレイ	2月29日	不検出<16.2
	S-3214 エゾイソアイナメ(ドンコ)	2月29日	36
	S-3229 スズキ	2月29日	87
	S-3234 ババガレイ(ナメタガレイ)	2月29日	34
	S-3238 ヒラメ	2月29日	193
	S-3241 マガレイ	2月29日	11
8	S-3207 アカガレイ	2月29日	8.9
	S-3212 エゾイソアイナメ(ドンコ)	2月29日	26
	S-3223 サメガレイ	2月29日	不検出<17.3
	S-3227 スケトウダラ	2月29日	82
	S-3232 ババガレイ(ナメタガレイ)	2月29日	不検出<17.0
	S-3250 マダラ	2月29日	不検出<19.5
	S-3255 ミギガレイ(ニクモチ)	2月29日	不検出<15.3
	S-3259 ケガニ	2月29日	不検出<17.2
	S-3264 シライトマキバイ	2月29日	不検出<18.1
9	S-3213 エゾイソアイナメ(ドンコ)	2月29日	13
	S-3233 ババガレイ(ナメタガレイ)	2月29日	不検出<14.9
	S-3237 ヒラメ	2月29日	43
	S-3251 マダラ	2月29日	13
	S-3256 ミギガレイ(ニクモチ)	2月29日	不検出<19.4
	S-3258 ユメカサゴ	2月29日	不検出<17.7
	S-3263 エゾボラモドキ	2月29日	不検出<14.9

No	魚種名	月日	結果
18	S-3153 アイナメ	3月5日	89
	S-3160 カナガシラ	3月5日	不検出<16.7
	S-3165 ケムシカジカ	3月5日	84
	S-3171 コモンカスベ	3月5日	109
	S-3179 ババガレイ(ナメタガレイ)	3月5日	300
	S-3180 ヒガンフグ	3月5日	18.1
	S-3187 ヒラメ	3月5日	81
	S-3199 モスソガイ	3月5日	不検出<14.6
19	S-3200 アワビ	3月5日	9.2
	S-3201 キタムラサキウニ	3月5日	68
	S-3267 アラメ	3月5日	不検出<35.0
20	S-3152 アイナメ	3月2日	250
	S-3184 ヒラメ	3月2日	12
	S-3190 マコガレイ	3月2日	31
	S-3194 マダラ	3月2日	116
21	S-3176 ノレソレ(マアナゴ仔魚)	3月4日	不検出<17.4
22	S-3169 コモンカスベ	3月4日	182
	S-3185 ヒラメ	3月4日	121
	S-3198 ヒラツメガニ	3月4日	不検出<18.3
23	S-3174 サヨリ	3月4日	7.2
24	S-3155 イシガレイ	3月5日	300
	S-3158 カガミダイ	3月5日	不検出<14.4
	S-3159 カナガシラ	3月5日	30
	S-3161 キアンコウ	3月5日	不検出<22.0
	S-3164 ケムシカジカ	3月5日	77
	S-3170 コモンカスベ	3月5日	131
	S-3175 ニベ	3月5日	150
	S-3178 ババガレイ(ナメタガレイ)	3月5日	91
	S-3186 ヒラメ	3月5日	68
	S-3189 マガレイ	3月5日	33
	S-3191 マコガレイ	3月5日	65
	S-3195 マダラ	3月5日	119
	S-3197 ヤナギムシガレイ	3月5日	96

モニタリング採取位置と結果
(平成24年3月7日公表 2月27日～3月5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
* 放射性ヨウ素はいずれも検出限界未満
* ND：検出限界未満
* 暫定規制値 放射性ヨウ素：2,000ベクレル/kg 放射性セシウムの合計：500ベクレル/kg