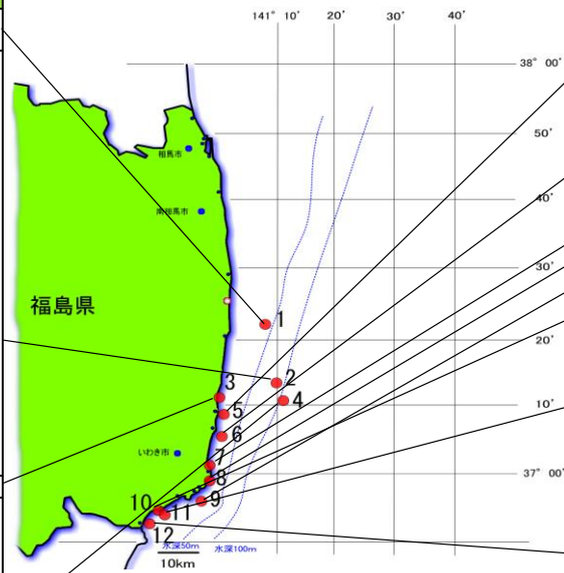


No	魚種名	月日	不検出	値
1	S-070259 キツネメバル	3月1日	不検出	13.9
	S-070260 シロメバル	3月1日	不検出	17.3
2	S-070256 オオクテイシナギ	3月1日	不検出	16.3
	S-070257 カナガシラ	3月1日	不検出	18.4
	S-070258 キアンコウ	3月1日	不検出	17.5
	S-070261 スズキ	3月1日	不検出	18.4
	S-070262 ニベ	3月1日	不検出	13.6
	S-070263 ハバガレイ(ナメタガレイ)	3月1日	不検出	13.8
	S-070264 ヒラメ	3月1日	不検出	17.8
	S-070265 プリ	3月1日	不検出	14.6
	S-070266 マアナゴ	3月1日	不検出	19.2
	S-070267 マガレイ	3月1日	不検出	15.4
	S-070268 マコガレイ	3月1日	不検出	16.2
	S-070269 マサバ	3月1日	不検出	16.2
	S-070270 マダラ	3月1日	不検出	16.2
	S-070271 ミギガレイ(ニクモチ)	3月1日	不検出	17.1
S-070272 ムシガレイ	3月1日	不検出	13.9	
S-070273 メイタガレイ	3月1日	不検出	16.1	
S-070274 ヤナギムシガレイ	3月1日	不検出	14.9	
S-070275 マダコ	3月1日	不検出	18.2	
S-070276 ヤリイカ	3月1日	不検出	16.9	
3	S-070255 イシカワシラウオ	3月1日	不検出	15.4
4	S-070217 アイナメ	3月1日	不検出	18.8
	S-070224 カナガシラ	3月1日	不検出	14.1
	S-070225 キアンコウ	3月1日	不検出	16.7
	S-070236 スズキ	3月1日	不検出	15.6
	S-070237 ニベ	3月1日	不検出	17.5
	S-070242 ヒラメ	3月1日	不検出	13.9
	S-070243 マアナゴ	3月1日	不検出	14.8
	S-070244 マコガレイ	3月1日	不検出	13.7
	S-070247 マダラ	3月1日	不検出	16.1
	S-070249 ムシガレイ	3月1日	不検出	15.9
S-070251 ヤナギムシガレイ	3月1日	不検出	15.5	
S-070252 ヤリイカ	3月1日	不検出	16.4	



No	魚種名	月日	不検出	値
5	S-070221 ウミタナゴ	3月1日	不検出	17.2
	S-070223 カナガシラ	3月1日	不検出	17.5
	S-070231 コモンカスベ	3月1日	不検出	17.1
	S-070234 シロメバル	3月1日	不検出	15.2
	S-070239 ハバガレイ(ナメタガレイ)	3月1日	不検出	18.0
6	S-070216 アイナメ	3月1日	不検出	14.4
	S-070222 エソソアイナメ(ドンコ)	3月1日	不検出	13.1
	S-070226 キツネメバル	3月1日	不検出	16.7
	S-070227 クロソイ	3月1日	不検出	15.6
	S-070238 ハバガレイ(ナメタガレイ)	3月1日	不検出	14.6
7	S-070219 イシカワシラウオ	3月1日	不検出	16.0
8	S-070220 イシカワシラウオ	3月1日	不検出	17.0
9	S-070233 サヨリ	2月29日	不検出	18.4
10	S-070253 アワビ	2月29日	不検出	16.0
	S-070254 キタムラサキウニ	2月29日	不検出	17.9
11	S-070232 コモンカスベ	3月2日	不検出	16.8
	S-070235 シロメバル	3月2日	不検出	17.3
	S-070240 ハバガレイ(ナメタガレイ)	3月2日	不検出	14.6
	S-070245 マコガレイ	3月2日	不検出	14.8
	S-070250 ムラソイ	3月2日	17	
	S-070218 イシガレイ	3月1日	不検出	17.7
S-070228 クロソイ	3月1日	不検出	16.0	
S-070229 クロダイ	3月1日	不検出	16.0	
S-070230 コモンカスベ	3月1日	不検出	17.1	
S-070241 ヒラメ	3月1日	不検出	17.2	
S-070246 マゴチ	3月1日	不検出	15.0	
S-070248 ムシガレイ	3月1日	不検出	15.9	

モニタリング採取位置と結果
 令和2年3月12日公表
 (2月29日～3月2日採取 61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

*基準値 放射性セシウムの合計：100ベクレル/kg