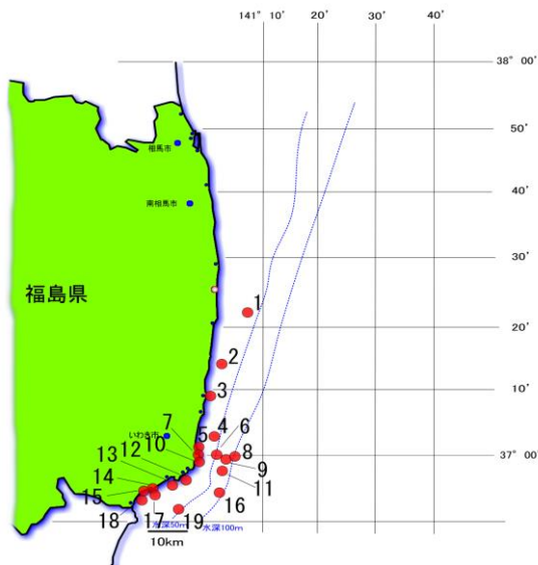


No	魚種名	月日	不検出	値
1	S-071216 ウスメバル	5月9日	不検出	12.9
2	S-071215 シロメバル	5月10日	不検出	17.7
3	S-071170 キツネメバル	5月10日	不検出	14.1
	S-071191 マガレイ	5月10日	不検出	14.9
4	S-071158 アイナメ	5月10日	不検出	12.7
	S-071210 モスソガイ	5月10日	不検出	18.5
5	S-071155 シラス	5月10日	不検出	15.8
6	S-071185 オオクチシナギ	5月15日	不検出	19.1
7	S-071211 アウビ	5月9日	不検出	16.8
	S-071214 キタムラサキウニ	5月9日	不検出	16.9
8	S-071189 マアジ	5月15日	不検出	16.1
	S-071198 ミギガレイ(ニクモチ)	5月15日	不検出	14.1
	S-071207 ヤナギダコ	5月15日	不検出	15.1
9	S-071186 ヒラメ	5月12日	不検出	19.1
	S-071193 マコガレイ	5月12日	不検出	17.1
	S-071203 エソハリイカ(コウイカ)	5月12日	不検出	18.2
	S-071204 ジンドウイカ	5月12日	不検出	17.8
	S-071206 マダコ	5月12日	不検出	16.1
	S-071209 ヤリイカ	5月12日	不検出	15.3
	S-071213 オキナマコ	5月12日	不検出	17.3
10	S-071157 シラス	5月15日	不検出	17.2
11	S-071160 アカカマス	5月12日	不検出	13.7
	S-071163 ウスメバル	5月12日	不検出	16.1
	S-071166 カガミダイ	5月12日	不検出	14.2
	S-071169 キアンコウ	5月12日	不検出	14.5
	S-071175 シログチ	5月12日	不検出	15.1
	S-071178 ソウハチ	5月12日	不検出	14.9
	S-071179 チダイ	5月12日	不検出	15.2
	S-071181 ニベ	5月12日	不検出	17.2
	S-071184 ババガレイ(ナメタガレイ)	5月12日	不検出	15.1
	S-071190 マアナゴ	5月12日	不検出	15.4
	S-071195 マトウダイ	5月12日	不検出	16.6
	S-071197 マフグ	5月12日	不検出	15.1
	S-071199 ムシガレイ	5月12日	不検出	12.8
	S-071202 ヤナギムシガレイ	5月12日	不検出	16.1



No	魚種名	月日	不検出	値
12	S-071188 ホウボウ	5月10日	不検出	13.7
13	S-071172 クロダイ	5月10日	不検出	16.2
14	S-071173 コモンカスベ	5月10日	不検出	15.5
15	S-071156 シラス	5月15日	不検出	16.7
16	S-071164 エゾソアイナメ(ドンコ)	5月15日	不検出	16.1
17	S-071182 ニベ	5月15日	不検出	14.2
18	S-071161 アカシタヒラメ	5月10日	不検出	17.1
	S-071171 クロソイ	5月10日	不検出	14.0
	S-071194 マゴチ	5月10日	不検出	12.4
19	S-071159 アカカマス	5月9日	不検出	17.2
	S-071162 イシガレイ	5月9日	不検出	14.3
	S-071167 カナガシラ	5月9日	不検出	14.5
	S-071168 キアンコウ	5月9日	不検出	13.0
	S-071174 シログチ	5月9日	不検出	13.4
	S-071176 スズキ	5月9日	不検出	11.9
	S-071177 ソウハチ	5月9日	不検出	17.0
	S-071180 ニベ	5月9日	不検出	15.7
	S-071183 ババガレイ(ナメタガレイ)	5月9日	不検出	13.2
	S-071185 ヒラメ	5月9日	不検出	16.3
	S-071187 ホウボウ	5月9日	不検出	12.7
	S-071192 マコガレイ	5月9日	不検出	16.7
	S-071196 マフグ	5月9日	不検出	15.4
	S-071200 メイタガレイ	5月9日	不検出	15.3
	S-071201 ヤナギムシガレイ	5月9日	不検出	18.0
	S-071205 マダコ	5月9日	不検出	16.1
	S-071208 ヤリイカ	5月9日	不検出	14.5
	S-071212 オキナマコ	5月9日	不検出	17.4

### モニタリング採取位置と結果

令和 2年 5月 21日公表  
( 5月 9日～ 5月15日採取 62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