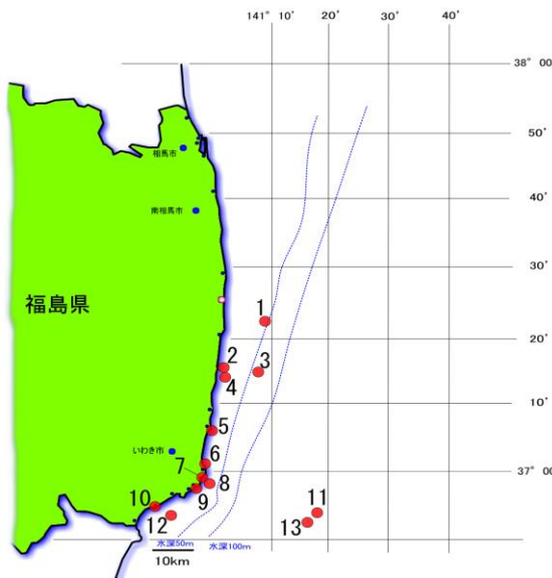


| No | 魚種名 | 月日 | 濃度 | DL* |
|----------|---------------|----------|-----------|-----------|
| 1 | S-074220 | ウスメバル | 12月5日 | 不検出< 16.2 |
| | S-074233 | ブリ | 12月5日 | 不検出< 13.9 |
| | S-074234 | ホウボウ | 12月5日 | 不検出< 14.4 |
| 2 | S-074232 | ヒラメ | 12月6日 | 不検出< 14.1 |
| 3 | S-074219 | イシガレイ | 12月6日 | 不検出< 15.3 |
| | S-074223 | カナガシラ | 12月6日 | 不検出< 16.4 |
| | S-074224 | ショウサイフグ | 12月6日 | 不検出< 17.9 |
| | S-074225 | シログチ | 12月6日 | 不検出< 13.9 |
| | S-074226 | スズキ | 12月6日 | 不検出< 14.9 |
| | S-074228 | タチウオ | 12月6日 | 不検出< 14.5 |
| | S-074229 | チダイ | 12月6日 | 不検出< 15.5 |
| | S-074235 | マガレイ | 12月6日 | 不検出< 17.7 |
| | S-074236 | マコガレイ | 12月6日 | 不検出< 13.8 |
| | S-074237 | マトウダイ | 12月6日 | 不検出< 14.6 |
| S-074238 | メイタガレイ | 12月6日 | 不検出< 15.4 | |
| S-074239 | イダコ | 12月6日 | 不検出< 14.1 | |
| 4 | S-074218 | アイナメ | 12月6日 | 不検出< 18.8 |
| | S-074221 | ウミタナゴ | 12月6日 | 不検出< 14.2 |
| | S-074222 | カサゴ | 12月6日 | 不検出< 16.1 |
| | S-074227 | タカノハダイ | 12月6日 | 不検出< 13.5 |
| | S-074230 | ニベ | 12月6日 | 不検出< 16.9 |
| S-074231 | ババガレイ(ナメタガレイ) | 12月6日 | 不検出< 16.0 | |
| 5 | S-074198 | イシカワシラウオ | 12月5日 | 不検出< 16.3 |



| No | 魚種名 | 月日 | 濃度 | DL* |
|----|----------|--------------|-------|-----------|
| 6 | S-074199 | イシカワシラウオ | 12月6日 | 不検出< 16.2 |
| 7 | S-074201 | イシカワシラウオ | 12月7日 | 不検出< 16.3 |
| 8 | S-074200 | イシカワシラウオ | 12月6日 | 不検出< 15.7 |
| 9 | S-074217 | キタムラサキウニ | 12月6日 | 不検出< 16.4 |
| 10 | S-074204 | コモンカスベ | 12月7日 | 不検出< 12.7 |
| | S-074211 | ムラソイ | 12月7日 | 不検出< 13.7 |
| 11 | S-074202 | エゾイソイナメ(ドンコ) | 12月4日 | 不検出< 14.6 |
| | S-074216 | ヤリイカ | 12月4日 | 不検出< 16.6 |
| 12 | S-074195 | シラス | 12月6日 | 不検出< 14.4 |
| 13 | S-074196 | アオメエソ(メヒカリ) | 12月4日 | 不検出< 14.9 |
| | S-074197 | アカムツ | 12月4日 | 不検出< 14.4 |
| | S-074203 | キアンコウ | 12月4日 | 不検出< 14.7 |
| | S-074205 | シマガツオ | 12月4日 | 不検出< 15.4 |
| | S-074207 | マアジ | 12月4日 | 不検出< 15.5 |
| | S-074208 | マアナゴ | 12月4日 | 不検出< 16.9 |
| | S-074209 | ミギガレイ(ニクモチ) | 12月4日 | 不検出< 16.6 |
| | S-074210 | ムシガレイ | 12月4日 | 不検出< 14.2 |
| | S-074212 | ヤナギムシガレイ | 12月4日 | 不検出< 14.5 |
| | S-074213 | ユメカサゴ | 12月4日 | 不検出< 16.4 |
| | S-074214 | スルメイカ(マイカ) | 12月4日 | 不検出< 17.0 |
| | S-074215 | ヤナギダコ | 12月4日 | 不検出< 18.0 |

モニタリング採取位置と結果

令和 2年12月17日公表

(12月 4日~12月 7日採取 45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

*DL=検出限界値