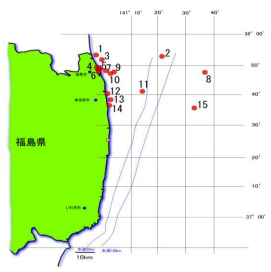
No	魚種名	月日	
1 S-070690	カナガシラ	4月5日 不検出<	18.3
S-070694	コモンカスベ	4月5日 不検出<	17.2
S-070700	ニベ	4月5日 不検出<	12.8
S-070701	ヌマガレイ	4月5日 不検出<	13.9
S-070719	ヒラツメガニ	4月5日 不検出(	12.7
2 S-070691	キアンコウ	4月7日 不検出<	13.3
S-070706	マアジ	4月7日 不検出<	16.1
S-070707	マアナゴ	4月7日 不検出<	16.8
S-070712	マダラ	4月7日 不検出<	16.2
S-070713	ミギガレイ(ニクモチ)	4月7日 不検出<	14.6
S-070714	ムシガレイ	4月7日 不検出<	14.2
S-070716	ヤナギムシガレイ	4月7日 不検出<	13.8
S-070718	ジンドウイカ	4月7日 不検出<	12.7
S-070720	マダコ	4月7日 不検出<	15.9
S-070721	ヤナギダコ	4月7日 不検出(	15.3
S-070722	ヤリイカ	4月7日 不検出<	13.5
3 S-070693	ケムシカジカ	4月5日 不検出<	12.7
S-070702	ババガレイ(ナメタガレイ)	4月5日 不検出<	15.9
S-070725	ヒメエゾボラ	4月5日 不検出<	15.1
S-070727	モスソガイ	4月5日 不検出<	16.0
S-070729	マナマコ	4月5日 不検出<	14.3
4 S-070723	アサリ	4月2日 不検出<	15.0
5 S-070724	アサリ	4月7日 不検出<	15.9
6 S-070730	ヒトエグサ(アオノリ)(養殖)	4月7日 不検出く	7.1



No	魚種名	月日	
7 S-070685	<u> </u>	4月5日 不検出<	13.6
-		• • • • •	
S-070703	-,-	43926 不検出<	16.3
	マコガレイ	4月5日 不検出<	
S-070710	マゴチ	4月5日 不検出<	
8 S-070683	アオメエソ(メヒカリ)	4月7日 不検出<	15.1
S-070689	エゾイソアイナメ(ドンコ)	4月7日 不検出(	12.9
S-070698	ソウハチ	4月7日 不検出(	17.5
S-070704	ヒレグロ	4月7日 不検出<	14.8
S-070717	ユメカサゴ	4月7日 不検出<	12.2
S-070728	オキナマコ	4月7日 不検出(	18.4
9 S-070697	スズキ	4月6日 不検出<	15.7
10 S-070708	マイワシ	4月6日 不検出<	16.4
S-070711	マサバ	4月6日 不検出(	19.1
11 S-070682	アイナメ	4月7日 不検出<	17.9
S-070688	ウマヅラハギ	4月7日 不検出(	16.3
S-070699	ナガレメイタガレイ	4月7日 不検出<	18.0
S-070705	ホウボウ	4月7日 不検出(	16.9
S-070715	メイタガレイ	4月7日 不検出(	14.1
12 S-070687	イシカワシラウオ	4月7日 不検出(	17.0
13 S-070726	ヒメエゾボラ	4月9日 不検出(	16.6
14 S-070686	イシカワシラウオ	4月7日 不検出<	15.3
15 S-070684	アカガレイ	4月7日 <sup>不検出&lt;</sup>	17.3
S-0706	!ギス	4月7日 <sup>不検出&lt;</sup>	16.5
S-070695	サメガレイ	43928 不検出<	15.7
S-070696	スケトウダラ	43928 不検出<	13.2

## モニタリング採取位置と結果

令和2年4月16日公表 ( 4月2日~ 4月9日採取 49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