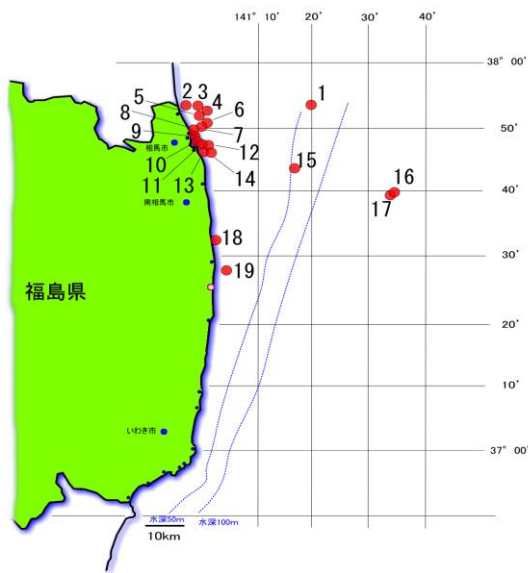


No	魚種名	月日	濃度	DL*
1	S-072040	イシガレイ	7月9日	不検出< 15.9
	S-072052	タチウオ	7月9日	不検出< 15.1
	S-072059	マアジ	7月9日	不検出< 15.8
S-072062	マコガレイ	7月9日	不検出< 15.5	
2	S-072038	アイナメ	7月5日	不検出< 15.2
	S-072045	クロソイ	7月5日	不検出< 16.0
	S-072053	ニベ	7月5日	不検出< 13.9
	S-072054	ババガレイ(ナメタガレイ)	7月5日	不検出< 16.3
	S-072063	マゴチ	7月5日	不検出< 16.1
3	S-072049	サワラ	7月6日	不検出< 16.7
	S-072064	マサバ	7月6日	不検出< 17.8
4	S-072034	シラス	7月7日	不検出< 13.4
5	S-072036	シラス	7月7日	不検出< 15.5
6	S-072050	シログチ	7月6日	不検出< 15.7
	S-072056	ヒラメ	7月6日	不検出< 16.1
	S-072070	メダカガレイ	7月6日	不検出< 18.5
7	S-072060	マアナゴ	7月7日	不検出< 14.4
8	S-072083	アワビ	7月7日	不検出< 15.2
	S-072085	キタムラサキウニ	7月7日	不検出< 14.7
9	S-072078	コタマガイ	7月6日	不検出< 18.0
10	S-072079	コタマガイ	7月6日	不検出< 16.9
11	S-072082	ホツキガイ	7月7日	不検出< 15.2
12	S-072037	シラス	7月7日	不検出< 12.8
13	S-072035	シラス	7月7日	不検出< 15.3
14	S-072055	ハマトビウオ	7月6日	不検出< 15.1
	S-072057	ブリ	7月6日	不検出< 14.9



No	魚種名	月日	濃度	DL*
15	S-072042	オオクチイシナギ	7月9日	不検出< 16.7
	S-072043	カナガシラ	7月9日	不検出< 15.9
	S-072061	マガレイ	7月9日	不検出< 16.6
	S-072067	マフグ	7月9日	不検出< 13.6
	S-072075	マダコ	7月9日	不検出< 12.9
16	S-072041	エゾソアイナメ(ドンコ)	7月8日	不検出< 13.4
	S-072048	サメガレイ	7月8日	不検出< 14.4
	S-072051	ソウハチ	7月8日	不検出< 18.6
	S-072065	マダラ	7月8日	不検出< 13.5
	S-072073	ケガニ	7月8日	不検出< 14.1
	S-072074	スルメイカ(マイカ)	7月8日	不検出< 14.7
	S-072080	シライトマキバイ	7月8日	不検出< 15.5
	S-072084	オキナマコ	7月8日	不検出< 16.3
17	S-072039	アオメエソ(メヒカリ)	7月8日	不検出< 14.4
	S-072044	キアンコウ	7月8日	不検出< 17.1
	S-072046	ケムシカジカ	7月8日	不検出< 13.8
	S-072068	ミギガレイ(ニクモチ)	7月8日	不検出< 14.5
	S-072071	ヤナギムシガレイ	7月8日	不検出< 15.3
	S-072072	ユメカサゴ	7月8日	不検出< 12.8
	S-072076	ミズダコ	7月8日	不検出< 17.8
	S-072077	ヤナギダコ	7月8日	不検出< 14.6
18	S-072081	ホツキガイ	7月6日	不検出< 18.9
19	S-072047	コモンカスベ	7月6日	不検出< 16.6
	S-072058	ホウボウ	7月6日	不検出< 15.4
	S-072066	マトウダイ	7月6日	不検出< 14.6
	S-072069	ムシガレイ	7月6日	不検出< 16.7

### モニタリング採取位置と結果

令和 2年 7月 16日公表  
( 7月 5日~ 7月 9日採取 52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