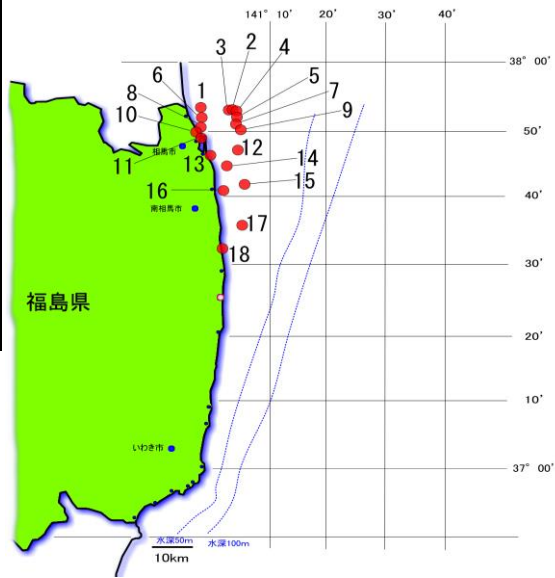


No	魚種名	月日	濃度	DL*
1	S-076962	マサバ	8月2日	不検出< 15.5
2	S-076947	シラス	8月5日	不検出< 18.7
3	S-076941	シラス	8月3日	不検出< 15.3
4	S-076940	シラス	8月3日	不検出< 18.3
5	S-076943	シラス	8月5日	不検出< 15.3
6	S-076960	マアナゴ	8月1日	不検出< 16.9
7	S-076944	シラス	8月5日	不検出< 17.1
8	S-076951	コモンカスベ	8月1日	不検出< 14.3
	S-076952	スズキ	8月1日	不検出< 14.3
	S-076954	ニベ	8月1日	不検出< 13.8
	S-076955	ヌマガレイ	8月1日	不検出< 13.3
	S-076956	ヒラメ	8月1日	不検出< 16.6
	S-076959	ホシガレイ	8月1日	不検出< 15.4
	S-076961	マゴチ	8月1日	不検出< 13.3
	S-076963	ガザミ	8月1日	不検出< 15.9



No	魚種名	月日	濃度	DL*
9	S-076949	クロソイ	8月4日	不検出< 16.1
10	S-076967	アワビ	8月3日	不検出< 16.9
	S-076968	キタムラサキウニ	8月3日	不検出< 16.5
11	S-076964	アサリ	8月3日	不検出< 17.7
12	S-076942	シラス	8月5日	不検出< 14.5
13	S-076966	ホッキガイ	8月5日	不検出< 17.2
14	S-076950	クロソイ	8月4日	不検出< 17.2
15	S-076946	シラス	8月5日	不検出< 14.7
16	S-076948	カナガシラ	8月5日	不検出< 19.1
	S-076953	タチウオ	8月5日	不検出< 17.6
	S-076957	ブリ	8月5日	不検出< 16.3
	S-076958	ホウボウ	8月5日	不検出< 16.8
17	S-076945	シラス	8月5日	不検出< 14.2
18	S-076965	ホッキガイ	8月5日	不検出< 13.7

モニタリング採取位置と結果

令和 3年 8月12日公表
 (8月 1日～ 8月 5日採取 29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