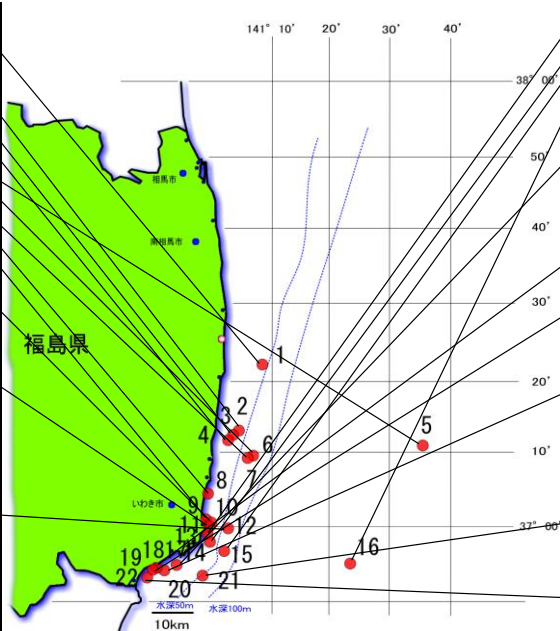


No	魚種名	月日	検出状況	数値	
1	S-067992	カンパチ	10月8日	不検出<	10.4
	S-067993	クロソイ	10月8日	不検出<	18.1
	S-067994	クロダイ	10月8日	不検出<	17.7
	S-067995	ショウサイフグ	10月8日	不検出<	17.8
2	S-067997	ヒラメ	10月6日	不検出<	15.0
3	S-067998	ヒラメ	10月10日	不検出<	15.0
4	S-067996	シロザケ(筋肉)	10月10日	不検出<	17.1
5	S-067983	マダラ	10月10日	不検出<	15.6
6	S-067961	コモンカスベ	10月10日	不検出<	17.4
7	S-067959	コモンカスベ	10月9日	不検出<	15.2
8	S-067945	シラス	10月8日	不検出<	18.3
9	S-067948	シラス	10月11日	不検出<	16.2
10	S-067955	コモンカスベ	10月6日	不検出<	19.1
	S-067956	コモンカスベ	10月6日	不検出<	15.1
	S-067981	マダイ	10月6日	不検出<	17.2
	S-067985	マトウダイ	10月6日	不検出<	16.2
11	S-067990	アワビ	10月2日	不検出<	18.7
	S-067991	キタムラサキウニ	10月2日	不検出<	18.3
12	S-067954	カナガシラ	10月6日	不検出<	17.0
	S-067962	ショウサイフグ	10月6日	不検出<	16.5
	S-067968	チダイ	10月6日	不検出<	15.6
	S-067969	ナガレメイタガレイ	10月6日	不検出<	16.1
	S-067970	ヒラメ	10月6日	不検出<	18.3
	S-067975	ホウボウ	10月6日	不検出<	15.5
	S-067977	マコガレイ	10月6日	不検出<	16.4
	S-067980	マダイ	10月6日	不検出<	16.8
	S-067984	マトウダイ	10月6日	不検出<	16.1
	S-067986	ムシガレイ	10月6日	不検出<	16.9



No	魚種名	月日	検出状況	数値	
13	S-067947	シラス	10月11日	不検出<	14.7
14	S-067946	シラス	10月11日	不検出<	14.8
15	S-067960	コモンカスベ	10月9日	不検出<	17.8
16	S-067953	エゾイソイナメ(ドンコ)	10月6日	不検出<	18.4
	S-067982	マダラ	10月6日	不検出<	17.1
17	S-067957	コモンカスベ	10月6日	不検出<	16.3
	S-067971	ヒラメ	10月6日	不検出<	14.6
	S-067974	ブリ	10月6日	不検出<	14.7
18	S-067951	イシガキダイ	10月8日	不検出<	15.5
	S-067952	イシダイ	10月8日	不検出<	16.4
	S-067958	コモンカスベ	10月8日	不検出<	16.0
	S-067973	ヒラメ	10月8日	不検出<	15.8
	S-067988	ムラソイ	10月8日	不検出<	15.9
19	S-067944	シラス	10月7日	不検出<	18.4
20	S-067950	イシガキダイ	10月7日	不検出<	14.6
	S-067965	シロメバル	10月7日	不検出<	16.6
	S-067966	シロメバル	10月7日	不検出<	13.9
	S-067972	ヒラメ	10月7日	不検出<	14.9
	S-067978	マコガレイ	10月7日	不検出<	18.4
	S-067987	ムラソイ	10月7日	不検出<	16.8
21	S-067963	ショウサイフグ	10月11日	不検出<	15.8
	S-067964	シログチ	10月11日	不検出<	17.8
	S-067967	タチウオ	10月11日	不検出<	14.6
	S-067976	ホウボウ	10月11日	不検出<	14.4
	S-067979	マゴチ	10月11日	不検出<	15.7
	S-067989	ガザミ	10月11日	不検出<	16.7
22	S-067949	シラス	10月11日	不検出<	18.8

モニタリング採取位置と結果

令和元年10月17日公表
(10月2日~10月11日採取 55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