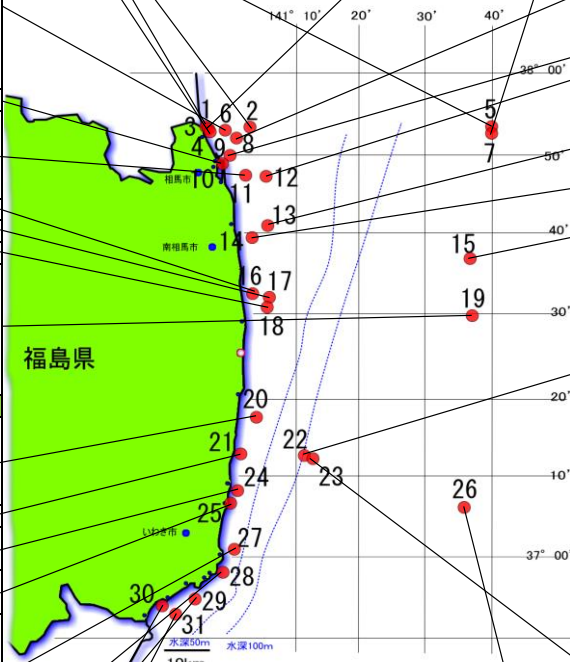


No	魚種名	月日	検出値
1	S-028742	イシカワシラウオ	3月23日 不検出< 14.0
2	S-028730	コウナゴ	3月19日 不検出< 15.4
4	S-028740	イシカワシラウオ	3月19日 不検出< 15.4
5	S-028735	アイナメ	3月17日 不検出< 15.0
	S-028743	エゾイソアイナメ(ドンコ)	3月17日 不検出< 16.0
	S-028757	ハバガレイ(ナメタガレイ)	3月17日 不検出< 14.6
	S-028761	ヒラメ	3月17日 不検出< 15.7
	S-028773	マダラ	3月17日 不検出< 18.5
6	S-028739	イシガレイ	3月24日 不検出< 16.2
	S-028754	ヌマガレイ	3月24日 不検出< 16.0
	S-028755	ヌマガレイ	3月24日 不検出< 16.2
	S-028756	ヌマガレイ	3月24日 不検出< 15.8
	S-028765	ヒラメ	3月24日 不検出< 14.9
	S-028770	マコガレイ	3月24日 不検出< 19.7
	S-028775	マダラ	3月24日 不検出< 16.4
10	S-028782	ヒトエグサ(アオノリ)(養殖)	3月25日 不検出< 6.6
11	S-028746	ケムシカジカ	3月24日 不検出< 18.4
	S-028766	ヒラメ	3月24日 不検出< 19.8
	S-028771	マコガレイ	3月24日 不検出< 15.5
	S-028776	マダラ	3月24日 不検出< 18.9
16	S-028732	コウナゴ	3月19日 不検出< 18.6
17	S-028731	コウナゴ	3月19日 不検出< 14.1
18	S-028736	アイナメ	3月19日 不検出< 16.1
19	S-028744	エゾイソアイナメ(ドンコ)	3月17日 不検出< 16.9
	S-028749	サメガレイ	3月17日 不検出< 15.6
	S-028751	スケトウダラ	3月17日 不検出< 15.0
	S-028752	ソウハチ	3月17日 不検出< 17.5
	S-028777	マツカワ	3月17日 不検出< 14.8
	S-028779	ユメカサゴ	3月17日 不検出< 16.6
No	魚種名	月日	検出値
20	S-028812	アイナメ	3月29日 33
	S-028815	キツネメバル	3月29日 84
	S-028816	クロソイ	3月29日 不検出< 17.0
	S-028817	ケムシカジカ	3月29日 不検出< 15.6
21	S-028840	ミズダコ	3月30日 不検出< 14.9
24	S-028783	コウナゴ	3月30日 不検出< 15.5
	S-028790	イシカワシラウオ	3月30日 不検出< 16.0
25	S-028808	アワビ	3月27日 不検出< 15.8
	S-028809	キタムラサキウニ	3月27日 不検出< 16.5
27	S-028787	アイナメ	3月30日 不検出< 17.1
	S-028791	ウスメバル	3月30日 不検出< 16.2
	S-028792	ウミタナゴ	3月30日 不検出< 13.4
	S-028793	エゾイソアイナメ(ドンコ)	3月30日 不検出< 14.1
	S-028795	キツネメバル	3月30日 9.9
	S-028799	シロメバル	3月30日 14
28	S-028784	コウナゴ	3月30日 不検出< 17.0
29	S-028789	アブラツノザメ	3月30日 不検出< 17.1
	S-028797	コモンカスベ	3月30日 不検出< 17.7
	S-028801	ハバガレイ(ナメタガレイ)	3月30日 20
	S-028802	ヒラメ	3月30日 7.8
	S-028803	マコガレイ	3月30日 14
No	魚種名	月日	検出値
31	S-028786	アイナメ	3月29日 不検出< 17.1
	S-028788	アブラツノザメ	3月29日 不検出< 14.2
	S-028794	キツネメバル	3月29日 不検出< 17.5
	S-028796	クロソイ	3月29日 13
	S-028805	マダラ	3月29日 14



モニタリング採取位置と結果
 平成27年4月1日公表
 (3月17日~3月30日採取 113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

*ND: 検出限界未満
 *基準値 放射性セシウムの合計: 100ベクレル/kg

No	魚種名	月日	検出値
3	S-028741	イシカワシラウオ	3月19日 不検出< 14.8
7	S-028748	サメガレイ	3月17日 不検出< 15.1
	S-028750	スケトウダラ	3月17日 不検出< 14.7
	S-028753	ナガツカ	3月17日 不検出< 16.1
	S-028758	ハバガレイ(ナメタガレイ)	3月17日 不検出< 16.4
	S-028762	ヒラメ	3月17日 不検出< 16.9
	S-028768	マアナゴ	3月17日 不検出< 17.4
	S-028778	ユメカサゴ	3月17日 不検出< 19.3
	S-028780	ケガニ	3月17日 不検出< 13.6
8	S-028764	ヒラメ	3月24日 不検出< 15.6
	S-028769	マコガレイ	3月24日 不検出< 16.7
	S-028772	マゴチ	3月24日 不検出< 18.2
	S-028774	マダラ	3月24日 不検出< 15.8
9	S-028734	コウナゴ	3月24日 不検出< 17.0
12	S-028733	コウナゴ	3月23日 不検出< 15.4
13	S-028737	アイナメ	3月24日 不検出< 14.9
	S-028745	カナガシラ	3月24日 不検出< 18.3
	S-028747	コモンカスベ	3月24日 17
	S-028760	ハバガレイ(ナメタガレイ)	3月24日 不検出< 13.9
14	S-028781	ミズダコ	3月23日 不検出< 16.8
15	S-028738	アカガレイ	3月17日 不検出< 14.1
	S-028759	ハバガレイ(ナメタガレイ)	3月17日 不検出< 15.2
	S-028763	ヒラメ	3月17日 不検出< 15.1
	S-028767	ヒレグロ	3月17日 不検出< 13.5
No	魚種名	月日	検出値
22	S-028810	アイナメ	3月29日 不検出< 13.1
	S-028819	スズキ	3月29日 不検出< 15.0
	S-028820	ハバガレイ(ナメタガレイ)	3月29日 不検出< 13.9
	S-028824	ヒラメ	3月29日 17
	S-028827	マアナゴ	3月29日 不検出< 16.2
	S-028829	マガレイ	3月29日 不検出< 15.7
	S-028830	マコガレイ	3月29日 不検出< 17.7
	S-028831	マダラ	3月29日 不検出< 14.3
	S-028834	ムシガレイ	3月29日 不検出< 14.7
	S-028836	ヤナギムシガレイ	3月29日 不検出< 14.3
	S-028838	ミズダコ	3月29日 不検出< 14.5
	S-028841	ヤナギダコ	3月29日 不検出< 16.0
23	S-028811	アイナメ	3月29日 不検出< 15.0
	S-028813	カナガシラ	3月29日 不検出< 13.8
	S-028814	キアンコウ	3月29日 不検出< 15.8
	S-028818	シログチ	3月29日 不検出< 13.3
	S-028820	ソウハチ	3月29日 不検出< 11.6
	S-028821	ニベ	3月29日 不検出< 14.7
	S-028823	ハバガレイ(ナメタガレイ)	3月29日 不検出< 12.2
	S-028825	ヒラメ	3月29日 不検出< 15.6
	S-028826	ヒレグロ	3月29日 不検出< 14.3
	S-028828	マアナゴ	3月29日 不検出< 16.4
	S-028832	マダラ	3月29日 不検出< 13.7
	S-028833	ミギガレイ(ニクモチ)	3月29日 不検出< 13.4
	S-028835	ムシガレイ	3月29日 不検出< 13.8
	S-028837	ジンドウイカ	3月29日 不検出< 18.1
	S-028839	ミズダコ	3月29日 不検出< 14.9
	S-028842	ヤナギダコ	3月29日 不検出< 17.2
26	S-028798	サメガレイ	3月26日 不検出< 18.7
	S-028800	スケトウダラ	3月26日 不検出< 15.1
	S-028804	マダラ	3月26日 不検出< 14.6
	S-028806	ケガニ	3月26日 不検出< 15.9
	S-028807	シライトマキバイ	3月26日 不検出< 15.8