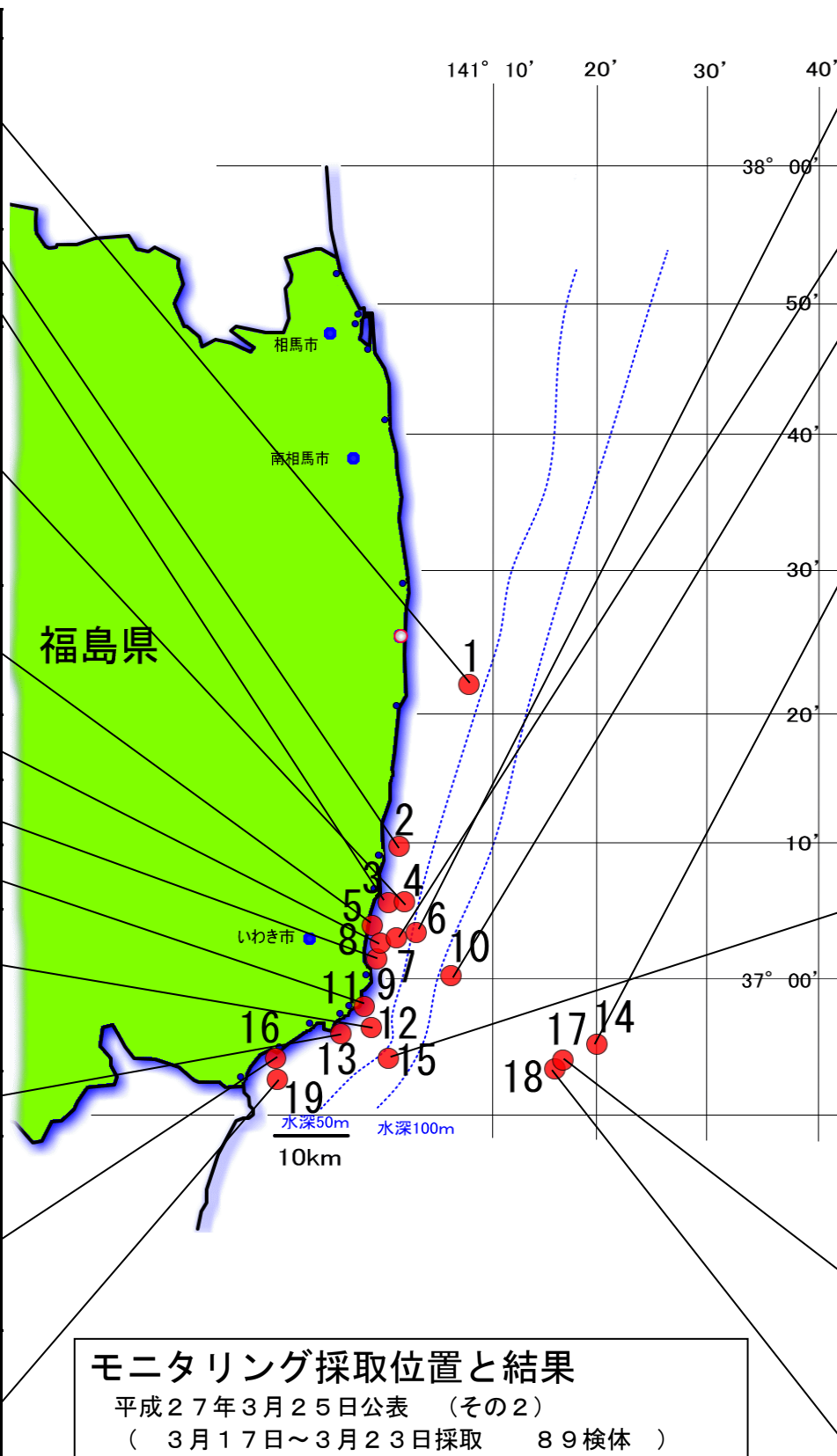


No	魚種名	月日	検出値
1	S-028695 アイナメ	3月19日	12
	S-028696 ウスメバル	3月19日	不検出< 15.7
	S-028697 キツネメバル	3月19日	不検出< 16.0
	S-028698 クロソイ	3月19日	不検出< 14.7
	S-028699 シロメバル	3月19日	23
	S-028700 マダラ	3月19日	9.2
2	S-028612 コウナゴ	3月23日	不検出< 16.7
	S-028628 イシカワシラウオ	3月23日	不検出< 14.5
3	S-028613 コウナゴ	3月23日	不検出< 15.0
4	S-028624 アブラツノザメ	3月23日	不検出< 16.8
	S-028627 イシガレイ	3月23日	不検出< 15.3
	S-028642 ケムシカジカ	3月23日	不検出< 17.2
	S-028645 コモンカスベ	3月23日	14
	S-028653 スズキ	3月23日	9.7
	S-028658 ババガレイ(ナメタガレイ)	3月23日	23
	S-028662 ヒラメ	3月23日	8.9
	S-028670 マコガレイ	3月23日	不検出< 14.7
5	S-028622 アカシタビラメ	3月17日	不検出< 16.0
	S-028639 クロウシノシタ	3月17日	7.2
	S-028643 コモンカスベ	3月17日	21
	S-028647 サブロウ	3月17日	不検出< 17.9
8	S-028623 アカシタビラメ	3月17日	不検出< 15.3
	S-028672 マゴチ	3月17日	不検出< 13.0
9	S-028614 コウナゴ	3月23日	不検出< 16.4
	S-028640 クロダイ	3月23日	8.8
11	S-028692 アワビ	3月20日	不検出< 13.6
	S-028694 キタムラサキウニ	3月20日	不検出< 14.8
12	S-028616 アイナメ	3月22日	不検出< 17.1
	S-028625 イシガレイ	3月22日	50
	S-028637 キツネメバル	3月22日	不検出< 16.7
	S-028656 ババガレイ(ナメタガレイ)	3月22日	25
	S-028660 ヒラメ	3月22日	不検出< 16.1
13	S-028615 コウナゴ	3月23日	不検出< 15.8
	S-028629 イシカワシラウオ	3月23日	不検出< 14.9
16	S-028617 アイナメ	3月23日	不検出< 17.9
	S-028638 キツネメバル	3月23日	不検出< 14.8
	S-028651 シロメバル	3月23日	14
	S-028657 ババガレイ(ナメタガレイ)	3月23日	不検出< 13.9
	S-028676 マツカワ	3月23日	不検出< 16.0
	S-028680 ムラソイ	3月23日	24
19	S-028626 イシガレイ	3月23日	23
	S-028644 コモンカスベ	3月23日	11
	S-028661 ヒラメ	3月23日	不検出< 16.6
	S-028669 マコガレイ	3月23日	不検出< 15.1



No	魚種名	月日	検出値
6	S-028632 カナガシラ	3月17日	不検出< 16.4
	S-028641 ケムシカジカ	3月17日	不検出< 15.1
	S-028667 マガレイ	3月17日	不検出< 17.1
	S-028681 メイタガレイ	3月17日	不検出< 15.2
	S-028683 ヤナギムシガレイ	3月17日	不検出< 18.1
7	S-028634 キアンコウ	3月17日	不検出< 17.8
	S-028646 コモンフグ	3月17日	不検出< 15.2
10	S-028650 シログチ	3月20日	不検出< 13.1
	S-028665 マアナゴ	3月20日	不検出< 15.1
	S-028693 オキナマコ	3月20日	不検出< 17.3
14	S-028619 アイナメ	3月23日	不検出< 15.1
	S-028620 アオメエソ(メヒカリ)	3月23日	不検出< 16.0
	S-028631 エゾイソアイナメ(ドンコ)	3月23日	不検出< 15.3
	S-028636 ギス	3月23日	不検出< 13.9
	S-028648 サメガレイ	3月23日	不検出< 14.8
	S-028652 スケトウダラ	3月23日	不検出< 13.4
	S-028664 ヒレグロ	3月23日	不検出< 16.1
	S-028677 ミギガレイ(ニクモチ)	3月23日	不検出< 18.1
	S-028685 ユメカサゴ	3月23日	不検出< 14.7
	S-028687 ジンドウイカ	3月23日	不検出< 14.4
	S-028688 ヤナギダコ	3月23日	不検出< 14.1
	S-028690 ヤリイカ	3月23日	不検出< 14.4
	S-028691 シライトマキバイ	3月23日	不検出< 11.5
15	S-028618 アイナメ	3月23日	不検出< 14.4
	S-028633 カナガシラ	3月23日	不検出< 17.5
	S-028654 スズキ	3月23日	不検出< 16.3
	S-028655 ニベ	3月23日	不検出< 15.2
	S-028666 マアナゴ	3月23日	不検出< 16.1
	S-028668 マガレイ	3月23日	不検出< 16.8
	S-028671 マコガレイ	3月23日	不検出< 14.6
	S-028674 マダラ	3月23日	不検出< 15.5
	S-028679 ムシガレイ	3月23日	不検出< 15.7
	S-028682 メイタガレイ	3月23日	不検出< 14.2
	S-028684 ヤナギムシガレイ	3月23日	不検出< 17.8
17	S-028621 アオメエソ(メヒカリ)	3月23日	不検出< 15.6
	S-028635 キアンコウ	3月23日	不検出< 13.1
	S-028649 サメガレイ	3月23日	不検出< 15.0
	S-028659 ババガレイ(ナメタガレイ)	3月23日	不検出< 14.4
	S-028663 ヒラメ	3月23日	不検出< 14.5
	S-028675 マダラ	3月23日	不検出< 16.9
	S-028678 ミギガレイ(ニクモチ)	3月23日	不検出< 16.0
	S-028686 ユメカサゴ	3月23日	不検出< 18.7
	S-028689 ヤナギダコ	3月23日	不検出< 14.4
18	S-028630 エゾイソアイナメ(ドンコ)	3月20日	不検出< 13.8
	S-028673 マダラ	3月20日	11

モニタリング採取位置と結果
 平成27年3月25日公表 (その2)
 (3月17日~3月23日採取 89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