

No	魚種名	月日	
8	S-5696 アイナメ	7月18日	120
	S-5719 ハバガレイ(ナメタガレイ)	7月18日	28
	S-5723 ヒラメ	7月18日	40
	S-5733 マコガレイ	7月18日	14
9	S-5707 カナガシラ	7月19日	不検出< 16.7
	S-5715 シロメバル	7月19日	55
	S-5717 チダイ	7月19日	不検出< 14.5
	S-5721 ハバガレイ(ナメタガレイ)	7月19日	28
	S-5729 マアナゴ	7月19日	110
	S-5739 マトウダイ	7月19日	21
10	S-5699 アオメエソ(メヒカリ)	7月19日	不検出< 14.3
	S-5700 アカガレイ	7月19日	8.0
	S-5710 ケムシカジカ	7月19日	23
	S-5713 サメガレイ	7月19日	9.0
	S-5737 マダラ	7月19日	26
	S-5741 ミギガレイ(ニクモチ)	7月19日	6.0
	S-5745 ヤナギムシガレイ	7月19日	不検出< 16.7
	S-5746 ユメカサゴ	7月19日	不検出< 18.6
	S-5748 ケガニ	7月19日	不検出< 15.9
	S-5750 スルメイカ(マイカ)	7月19日	不検出< 15.3
	S-5751 ミズダコ	7月19日	不検出< 17.4
S-5754 エソボラモドキ	7月19日	不検出< 16.1	
S-5756 シライトマキバイ	7月19日	不検出< 17.8	
11	S-5701 アカガレイ	7月19日	不検出< 18.3
	S-5711 ケムシカジカ	7月19日	35
	S-5742 ミギガレイ(ニクモチ)	7月19日	不検出< 17.2
	S-5747 ユメカサゴ	7月19日	不検出< 15.1
	S-5749 ケガニ	7月19日	不検出< 12.6
	S-5752 ヤナギダコ	7月19日	不検出< 15.3

No	魚種名	月日	
19	S-5691 ホッキガイ	7月23日	不検出< 18.0
20	S-5638 アイナメ	7月21日	280
	S-5662 ヒラメ	7月21日	99
21	S-5637 シラス	7月23日	不検出< 16.7
	S-5645 イシカワシラウオ	7月23日	不検出< 14.5
	S-5693 アワビ	7月20日	9.0
22	S-5694 キタムラサキウニ	7月20日	29
	S-5639 アイナメ	7月22日	150
	S-5657 シロメバル	7月22日	270
23	S-5660 ハバガレイ(ナメタガレイ)	7月22日	120
	S-5681 イセエビ	7月23日	不検出< 18.3
	S-5687 マダコ	7月23日	不検出< 13.7
25	S-5641 アオメエソ(メヒカリ)	7月23日	不検出< 14.1
	S-5666 ヒレグロ	7月23日	不検出< 14.3
	S-5677 ミギガレイ(ニクモチ)	7月23日	10
	S-5680 ユメカサゴ	7月23日	9.0
	S-5683 スルメイカ(マイカ)	7月23日	不検出< 15.1
	S-5688 ヤナギダコ	7月23日	不検出< 17.9
26	S-5654 サメガレイ	7月17日	11
	S-5674 マダラ	7月17日	不検出< 16.6
	S-5676 ミギガレイ(ニクモチ)	7月17日	6.0
27	S-5647 カナガシラ	7月23日	26
	S-5648 キアンコウ	7月23日	不検出< 16.4
	S-5656 シログチ	7月23日	26
	S-5671 マアナゴ	7月23日	30
	S-5672 マコガレイ	7月23日	180
	S-5678 ムシガレイ	7月23日	51
28	S-5643 イシガレイ	7月21日	100
	S-5650 クロウシノシタ	7月21日	98
	S-5652 クロダイ	7月21日	94
	S-5663 ヒラメ	7月21日	31
	S-5667 プリ	7月21日	不検出< 15.5

No	魚種名	月日	
1	S-5702 イシガレイ	7月19日	12
	S-5718 ニベ	7月19日	37
	S-5720 ハバガレイ(ナメタガレイ)	7月19日	11
	S-5724 ヒラメ	7月19日	14
	S-5726 プリ	7月19日	不検出< 13.7
2	S-5734 マコガレイ	7月19日	8.0
	S-5705 エソイソアイナメ(ドンコ)	7月19日	不検出< 18.1
	S-5706 カナガシラ	7月19日	34
	S-5708 キアンコウ	7月19日	不検出< 14.2
3	S-5735 マコガレイ	7月19日	30
	S-5736 マダイ	7月19日	14
	S-5704 イシガレイ	7月19日	不検出< 16.1
	S-5728 マアナゴ	7月19日	56
	S-5731 マガレイ	7月19日	不検出< 16.8
4	S-5738 マトウダイ	7月19日	不検出< 17.1
	S-5740 マフグ	7月19日	不検出< 17.4
	S-5744 ムシガレイ	7月19日	12
	S-5697 アイナメ	7月19日	40
	S-5703 イシガレイ	7月19日	21
5	S-5725 ヒラメ	7月19日	67
	S-5730 マガレイ	7月19日	33
	S-5743 ムシガレイ	7月19日	不検出< 14.8
	S-5753 アサリ	7月18日	9.0
6	S-5755 コタマガイ	7月20日	不検出< 13.1
7	S-5695 アイナメ	7月12日	120
	S-5712 コモンカスベ	7月12日	150
	S-5714 シログチ	7月12日	25
	S-5722 ヒラメ	7月12日	98
	S-5727 ホウボウ	7月12日	不検出< 17.2
8	S-5732 マコガレイ	7月12日	42

No	魚種名	月日	
12	S-5698 アイナメ	7月22日	430
	S-5716 シロメバル	7月22日	520
13	S-5709 クロソイ	7月22日	110
14	S-5640 アイナメ	7月23日	410
	S-5651 クロソイ	7月23日	440
	S-5653 コモンカスベ	7月23日	200
	S-5658 ニベ	7月23日	77
	S-5661 ハバガレイ(ナメタガレイ)	7月23日	520
	S-5664 ヒラメ	7月23日	190
	S-5668 ホウボウ	7月23日	80
	S-5670 マアジ	7月23日	15
	S-5673 マゴチ	7月23日	90
	S-5685 ヒラツメガニ	7月23日	7.0
15	S-5646 エソイソアイナメ(ドンコ)	7月22日	68
	S-5692 モスソガイ	7月22日	不検出< 16.3
16	S-5655 サメガレイ	7月18日	不検出< 15.1
	S-5659 ハバガレイ(ナメタガレイ)	7月18日	不検出< 14.7
	S-5675 マダラ	7月18日	25
	S-5682 ケガニ	7月18日	不検出< 16.8
	S-5689 シライトマキバイ	7月18日	不検出< 17.9
17	S-5642 アカシタビラメ	7月23日	170
	S-5644 イシガレイ	7月23日	450
	S-5665 ヒラメ	7月23日	110
	S-5669 ホシザメ	7月23日	180
18	S-5649 キチジ	7月18日	不検出< 15.9
	S-5684 ズワイガニ(オス)	7月18日	不検出< 15.2
	S-5686 ベニズワイガニ	7月18日	不検出< 14.4
	S-5690 チヂメエソボラ	7月18日	不検出< 16.1

モニタリング採取位置と結果

(平成24年7月25日公表7月12日~7月23日採取)

- *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