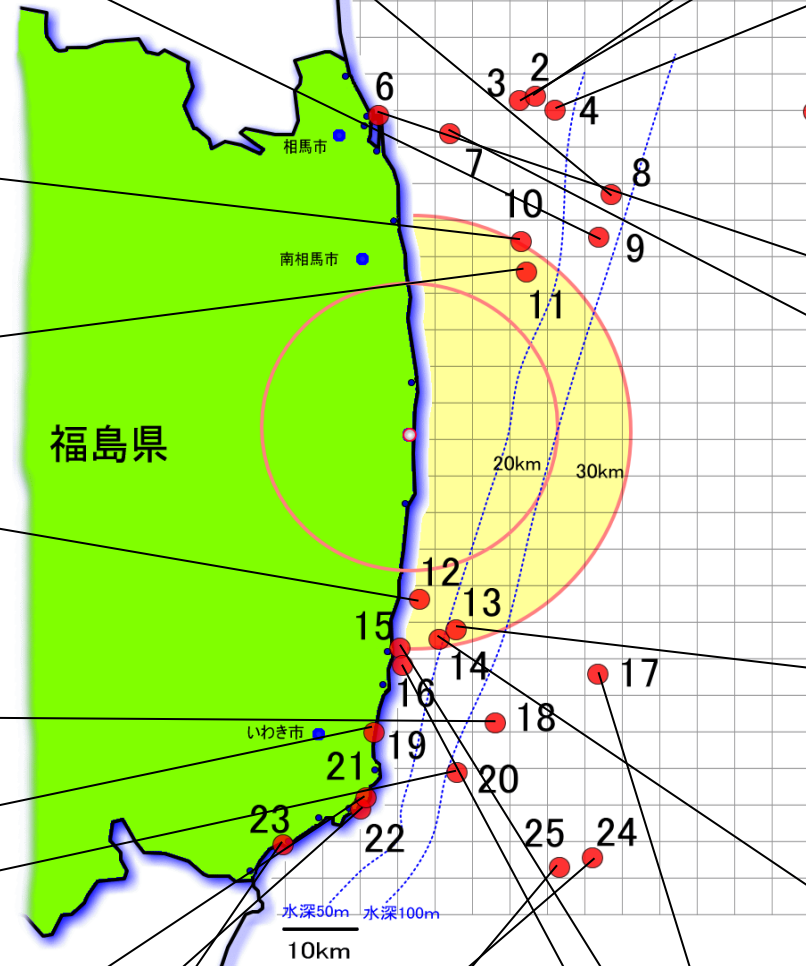


No	魚種名	月日	検出値
8	S-4601 アカガレイ	5月21日	不検出<17.7
	S-4609 カナガシラ	5月21日	9.0
	S-4621 スケトウダラ	5月21日	不検出<16.9
	S-4639 ミギガレイ(ニクモチ)	5月21日	不検出<14.4
	S-4643 ユメカサゴ	5月21日	不検出<15.5
	S-4645 ケガニ	5月21日	不検出<15.2
	S-4646 ミズダコ	5月21日	不検出<16.9
	S-4649 ヤナギダコ	5月21日	不検出<15.6
9	S-4607 エゾイソアイナメ(ドンコ)	5月21日	30
	S-4610 キアンコウ	5月21日	9.0
	S-4612 ケムシカジカ	5月21日	34
	S-4625 ヒラメ	5月21日	72
	S-4629 マガレイ	5月21日	7.0
	S-4640 ヤナギムシガレイ	5月21日	11
	S-4647 ミズダコ	5月21日	不検出<15.1
	S-4650 ヤナギダコ	5月21日	不検出<18.6
	S-4651 ヤリイカ	5月21日	不検出<18.1
10	S-4605 ウスマバル	5月24日	71
	S-4611 キツネメバル	5月24日	不検出<15.7
	S-4617 シロメバル	5月24日	86
11	S-4597 アイナメ	5月24日	290
	S-4602 イカナゴ	5月24日	61
	S-4613 コモンカスベ	5月24日	140
	S-4627 ヒラメ	5月24日	200
	S-4631 マガレイ	5月24日	11
	S-4635 マダラ	5月24日	100
	S-4648 ミズダコ	5月24日	不検出<17.2
12	S-4599 アイナメ	5月27日	870
	S-4606 ウスマバル	5月27日	1,500
	S-4619 シロメバル	5月27日	710

No	魚種名	月日	検出値
18	S-4577 ミギガレイ(ニクモチ)	5月21日	不検出<20.0
	S-4584 ヤナギムシガレイ	5月21日	9.0
19	S-4536 コウナゴ	5月28日	9.0
	S-4543 イシカワシラウオ	5月28日	17
20	S-4559 ババガレイ(ナメタガレイ)	5月21日	17
	S-4562 ヒラメ	5月21日	33
	S-4576 ミギガレイ(ニクモチ)	5月21日	不検出<15.3
	S-4583 ヤナギムシガレイ	5月21日	7.0
21	S-4595 アワビ	5月26日	不検出<17.2
	S-4596 キタムラサキウニ	5月26日	66
22	S-4537 アイナメ	5月27日	200
	S-4545 エゾイソアイナメ(ドンコ)	5月27日	300
	S-4550 キツネメバル	5月27日	不検出<16.3
	S-4555 シロメバル	5月27日	290
	S-4558 ニベ	5月27日	110
23	S-4591 ヒラツメガニ	5月27日	不検出<15.2
	S-4592 ミズダコ	5月27日	不検出<16.0
24	S-4546 エゾイソアイナメ(ドンコ)	5月27日	54
	S-4549 ギス	5月27日	29
	S-4575 マダラ	5月27日	130
	S-4587 ユメカサゴ	5月27日	46
25	S-4541 アオメエソ(メヒカリ)	5月25日	9.0
	S-4553 サメガレイ	5月25日	不検出<15.3
	S-4574 マダラ	5月25日	41
	S-4579 ミギガレイ(ニクモチ)	5月25日	不検出<17.2
	S-4585 ヤナギムシガレイ	5月25日	15
	S-4589 ケガニ	5月25日	不検出<16.3
	S-4594 ヤナギダコ	5月25日	不検出<18.1



No	魚種名	月日	検出値
1	S-4616 サメガレイ	5月21日	不検出<14.6
	S-4620 スケトウダラ	5月21日	不検出<15.6
	S-4624 ババガレイ(ナメタガレイ)	5月21日	不検出<18.6
	S-4638 ミギガレイ(ニクモチ)	5月21日	不検出<16.3
	S-4642 ユメカサゴ	5月21日	不検出<14.7
	S-4644 ケガニ	5月21日	不検出<16.7
	S-4652 エゾボラモドキ	5月21日	不検出<15.1
	S-4654 シライトマキバイ	5月21日	不検出<14.1
2	S-4608 カタクチイワシ	5月25日	不検出<16.3
3	S-4618 シロメバル	5月25日	52
4	S-4598 アイナメ	5月25日	170
	S-4603 イカナゴ	5月25日	29
	S-4614 コモンカスベ	5月25日	41
	S-4632 マガレイ	5月25日	45
	S-4636 マダラ	5月25日	不検出<16.6
5	S-4600 アカガレイ	5月21日	不検出<15.6
	S-4615 サメガレイ	5月21日	33
	S-4628 ヒレグロ	5月21日	7.0
	S-4637 ミギガレイ(ニクモチ)	5月21日	不検出<15.6
	S-4641 ユメカサゴ	5月21日	不検出<15.4
	S-4653 シライトマキバイ	5月21日	不検出<16.8
6	S-4655 ヒトエグサ(アオリ) (養殖)	5月23日	12
7	S-4604 イシガレイ	5月24日	51
	S-4622 スズキ	5月24日	210
	S-4623 ババガレイ(ナメタガレイ)	5月24日	36
	S-4626 ヒラメ	5月24日	110
	S-4630 マガレイ	5月24日	28
	S-4633 マコガレイ	5月24日	55
	S-4634 マダラ	5月24日	85

No	魚種名	月日	検出値
13	S-4539 アイナメ	5月28日	430
	S-4548 キアンコウ	5月28日	不検出<20.0
	S-4569 マガレイ	5月28日	52
	S-4571 マコガレイ	5月28日	59
	S-4580 ミギガレイ(ニクモチ)	5月28日	13
	S-4581 ムシガレイ	5月28日	66
	S-4586 ヤナギムシガレイ	5月28日	25
	S-4590 ジンドウイカ	5月28日	不検出<13.6
14	S-4542 イシガレイ	5月28日	78
	S-4544 イネゴチ	5月28日	不検出<17.9
	S-4547 カナガシラ	5月28日	不検出<16.3
	S-4551 ケムシカジカ	5月28日	34
	S-4552 コモンカスベ	5月28日	330
	S-4554 シログチ	5月28日	55
	S-4557 チダイ	5月28日	40
	S-4564 ヒラメ	5月28日	28
	S-4565 ホウボウ	5月28日	不検出<17.5
	S-4566 マアジ	5月28日	47
	S-4568 マガレイ	5月28日	87
	S-4570 マコガレイ	5月28日	120
	S-4572 マダイ	5月28日	27
	S-4582 メイタガレイ	5月28日	85
	S-4588 エゾハリイカ(コウイカ)	5月28日	不検出<19.2
15	S-4538 アイナメ	5月28日	910
	S-4556 スズキ	5月28日	290
	S-4561 ババガレイ(ナメタガレイ)	5月28日	470
	S-4563 ヒラメ	5月28日	85
16	S-4567 マアナゴ	5月28日	190
	S-4593 ミズダコ	5月28日	不検出<15.2
17	S-4540 アオメエソ(メヒカリ)	5月24日	不検出<16.4
	S-4560 ババガレイ(ナメタガレイ)	5月24日	15
	S-4573 マダラ	5月24日	39
	S-4578 ミギガレイ(ニクモチ)	5月24日	不検出<15.1

モニタリング採取位置と結果

(平成24年5月30日公表 5月21日～5月28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