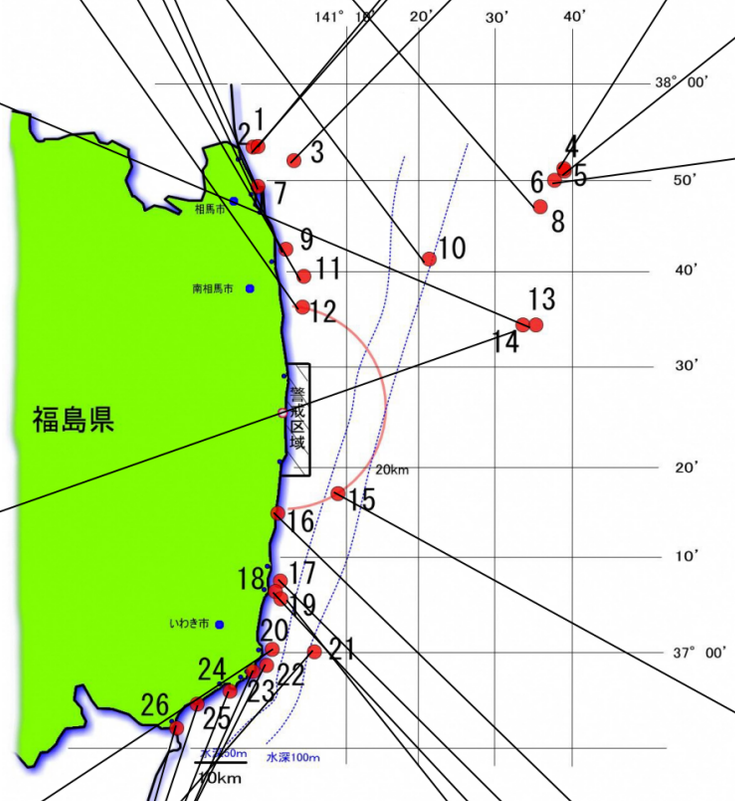


No	魚種名	月日	検出状況	数値
7	S-6529 アサリ	8月29日	不検出	16.2
8	S-6503 ミギガレイ(ニクモチ)	8月29日	不検出	17.3
9	S-6448 シラス	8月30日	不検出	15.0
10	S-6486 マアナゴ	8月29日	7.0	
	S-6487 マガレイ	8月29日	22	
	S-6504 ムシガレイ	8月29日	不検出	14.9
11	S-6447 シラス	8月30日	不検出	14.2
12	S-6451 アイナメ	8月30日	110	
	S-6464 クロウシノシタ	8月30日	52	
	S-6470 シログチ	8月30日	32	
	S-6471 シロメバル	8月30日	280	
	S-6477 ニベ	8月30日	57	
	S-6479 ババガレイ(ナメタガレイ)	8月30日	77	
	S-6481 ヒラメ	8月30日	59	
	S-6490 マコガレイ	8月30日	56	
	S-6496 マトウダイ	8月30日	13	
13	S-6463 ギス	8月28日	不検出	16.4
	S-6466 ケムシカジカ	8月28日	16	
	S-6501 ミギガレイ(ニクモチ)	8月28日	不検出	13.8
	S-6509 ユメカサゴ	8月28日	不検出	15.5
	S-6513 ケガニ	8月28日	不検出	16.4
	S-6518 スルメイカ(マイカ)	8月28日	不検出	16.0
	S-6521 ミズダコ	8月28日	不検出	18.4
	S-6526 ヤナギダコ	8月28日	不検出	15.4
	S-6530 エゾボラモドキ	8月28日	不検出	16.7
	S-6531 シライトマキバイ	8月28日	不検出	16.7
14	S-6455 アオメエソ(メヒカリ)	8月28日	不検出	17.2
	S-6458 エソインアイナメ(ドンコ)	8月28日	12	
	S-6467 ゴマサバ	8月28日	不検出	17.4
	S-6473 ソウハチ	8月28日	不検出	18.2
	S-6478 ババガレイ(ナメタガレイ)	8月28日	不検出	13.8
	S-6483 ヒレグロ	8月28日	不検出	17.7
	S-6494 マダラ	8月28日	39	
	S-6502 ミギガレイ(ニクモチ)	8月28日	不検出	16.9
	S-6506 ヤナギムシガレイ	8月28日	不検出	14.5
	S-6510 ユメカサゴ	8月28日	不検出	13.4
	S-6514 ケガニ	8月28日	不検出	17.2
	S-6519 スルメイカ(マイカ)	8月28日	不検出	17.2
	S-6522 ミズダコ	8月28日	不検出	13.8
	S-6527 ヤナギダコ	8月28日	不検出	14.0

No	魚種名	月日	検出状況	数値
20	S-6414 シラス	9月3日	不検出	15.5
21	S-6415 アイナメ	9月3日	63	
	S-6417 カナガシラ	9月3日	26	
	S-6418 キアンコウ	9月3日	不検出	17.0
	S-6426 ババガレイ(ナメタガレイ)	9月3日	8.0	
	S-6429 ホウボウ	9月3日	不検出	16.6
	S-6431 ホシガレイ	9月3日	92	
	S-6432 マアナゴ	9月3日	12	
	S-6433 マガレイ	9月3日	64	
	S-6434 マコガレイ	9月3日	85	
	S-6437 マトウダイ	9月3日	9.0	
	S-6438 ムシガレイ	9月3日	不検出	18.2
	S-6439 ヤナギムシガレイ	9月3日	9.0	
22	S-6412 シラス	9月3日	不検出	13.0
23	S-6443 アワビ	9月2日	不検出	15.1
	S-6444 キタムラサキウニ	9月2日	38	
24	S-6413 シラス	9月3日	不検出	14.9
25	S-6420 クロアナゴ	9月1日	100	
26	S-6421 クロダイ	9月3日	76	
	S-6425 ニベ	9月3日	69	
	S-6427 ヒラメ	9月3日	160	
	S-6435 マゴチ	9月3日	87	

No	魚種名	月日	検出状況	数値
1	S-6446 シラス	8月30日	不検出	18.0
2	S-6445 シラス	8月30日	不検出	15.6
3	S-6450 アイナメ	8月30日	54	
	S-6457 イシガレイ	8月30日	不検出	19.9
	S-6468 コモンカスベ	8月30日	38	
	S-6476 ニベ	8月30日	44	
	S-6480 ヒラメ	8月30日	33	
	S-6489 マコガレイ	8月30日	25	
	S-6492 マゴチ	8月30日	50	
4	S-6453 アオメエソ(メヒカリ)	8月28日	不検出	14.5
	S-6499 ミギガレイ(ニクモチ)	8月28日	不検出	13.6
	S-6507 ユメカサゴ	8月28日	不検出	16.2
	S-6511 ケガニ	8月28日	不検出	14.7
	S-6516 スルメイカ(マイカ)	8月28日	不検出	14.1
	S-6524 ヤナギダコ	8月28日	不検出	16.2
5	S-6456 アオメエソ(メヒカリ)	8月29日	不検出	16.9
	S-6515 ケガニ	8月29日	不検出	18.0
	S-6523 ミズダコ	8月29日	不検出	12.4
	S-6528 ヤナギダコ	8月29日	不検出	15.9
6	S-6454 アオメエソ(メヒカリ)	8月28日	不検出	13.3
	S-6459 カガミダイ	8月28日	不検出	14.9
	S-6461 キアンコウ	8月28日	13	
	S-6465 ケムシカジカ	8月28日	37	
	S-6472 スケトウダラ	8月28日	不検出	14.3
	S-6493 マダラ	8月28日	不検出	15.7
	S-6495 マツカワ	8月28日	不検出	15.6
	S-6500 ミギガレイ(ニクモチ)	8月28日	不検出	14.9
	S-6508 ユメカサゴ	8月28日	不検出	15.7
	S-6512 ケガニ	8月28日	不検出	16.9
	S-6517 スルメイカ(マイカ)	8月28日	不検出	17.4
	S-6520 ミズダコ	8月28日	不検出	14.6
	S-6525 ヤナギダコ	8月28日	不検出	15.1

No	魚種名	月日	検出状況	数値
15	S-6452 アイナメ	9月3日	250	
	S-6460 カナガシラ	9月3日	36	
	S-6462 キアンコウ	9月3日	不検出	13
	S-6469 コモンカスベ	9月3日	350	
	S-6474 チダイ	9月3日	不検出	18.1
	S-6475 ナガレメイタガレイ	9月3日	不検出	16.5
	S-6482 ヒラメ	9月3日	54	
	S-6484 ホウボウ	9月3日	26	
	S-6485 マアジ	9月3日	31	
	S-6488 マガレイ	9月3日	12	
	S-6491 マコガレイ	9月3日	30	
	S-6497 マトウダイ	9月3日	不検出	17.1
	S-6498 マフグ	9月3日	7.0	
	S-6505 ムシガレイ	9月3日	15	
16	S-6449 シラス	9月3日	不検出	15.4
17	S-6422 コモンカスベ	9月2日	290	
	S-6440 ガザミ	9月2日	不検出	17.1
	S-6441 ヒラツメガニ	9月2日	不検出	16.1
18	S-6442 ホッキガイ	9月3日	11	
19	S-6416 アイナメ	9月3日	220	
	S-6419 キツネメバル	9月3日	160	
	S-6423 コモンカスベ	9月3日	200	
	S-6424 チダイ	9月3日	10	
	S-6428 ヒラメ	9月3日	130	
	S-6430 ホウボウ	9月3日	不検出	18.4
	S-6436 マダイ	9月3日	62	



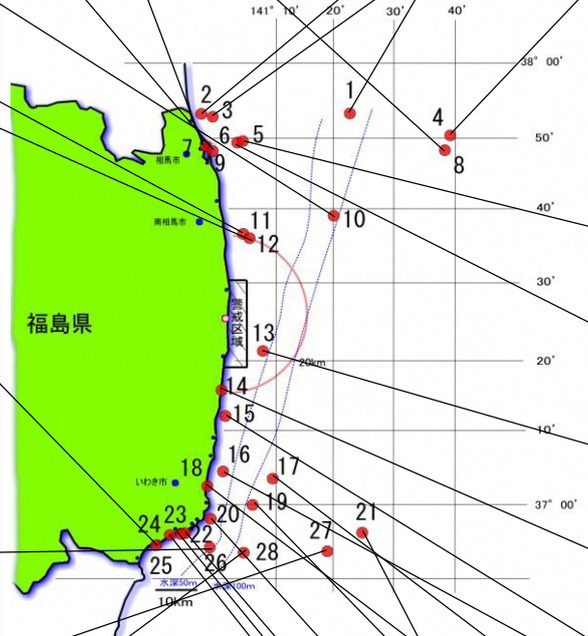
モニタリング採取位置と結果

(平成24年9月5日公表 8月28日～9月3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

No	魚種名	月日	検出状況	値	
7	S-6660 アサリ	9月5日	不検出	15.5	
8	S-6601 アオメエソ(メヒカリ)	9月6日	不検出	16.1	
	S-6650 ケガニ	9月6日	不検出	14.4	
	S-6611 ケムシカジカ	9月6日	16		
	S-6615 サメガレイ	9月6日	不検出	16.7	
	S-6661 シライトマキバイ	9月6日	不検出	16.4	
	S-6653 スルメイカ(マイカ)	9月6日	不検出	14.5	
	S-6630 ヒレグロ	9月6日	不検出	15.3	
	S-6644 ミギガレイ(ニクモチ)	9月6日	不検出	13.5	
	S-6656 ミズダコ	9月6日	不検出	17.3	
	S-6658 ヤナギダコ	9月6日	不検出	15.3	
	S-6647 ヤナギムシガレイ	9月6日	不検出	13.4	
	S-6648 ユメカサゴ	9月6日	不検出	17.0	
9	S-6663 ホツキガイ	9月6日	不検出	13.5	
10	S-6596 アイナメ	9月3日	32		
	S-6605 エゾイソアイナメ(ドンコ)	9月3日	11		
	S-6606 カナガシラ	9月3日	不検出	15.2	
	S-6607 キアンコウ	9月3日	不検出	17.1	
	S-6624 パバガレイ(ナメタガレイ)	9月3日	7.0		
	S-6637 マガレイ	9月3日	15		
	S-6643 マトウダイ	9月3日	25		
	S-6646 ムシガレイ	9月3日	不検出	15.9	
	11	S-6594 シラス	9月5日	12.9	
	12	S-6595 シラス	9月5日	不検出	19.1

No	魚種名	月日	検出状況	値
25	S-6548 アイナメ	9月9日	94	
	S-6552 イシダイ	9月9日	12	
	S-6557 シロメバル	9月9日	160	
	S-6562 ヒラメ	9月9日	26	
	S-6563 プリ	9月9日	不検出	17.0
	S-6572 マダイ	9月9日	不検出	17.3
	S-6575 マトウダイ	9月9日	15	
	S-6580 ムラソイ	9月9日	120	
26	S-6554 カナガシラ	9月10日	28	
	S-6556 シログチ	9月10日	19	
	S-6559 チダイ	9月10日	不検出	15.9
	S-6565 ホウボウ	9月10日	28	
	S-6570 マガレイ	9月10日	25	
	S-6571 マコガレイ	9月10日	55	
	S-6576 マフグ	9月10日	不検出	16.9
	27	S-6551 アコウダイ	9月9日	28
S-6574 マダラ		9月9日	53	
S-6581 メダイ		9月9日	不検出	16.4
28	S-6549 アオメエソ(メヒカリ)	9月10日	不検出	17.4
	S-6550 アカムツ	9月10日	不検出	19.5
	S-6555 キアンコウ	9月10日	不検出	14.5
	S-6586 ケンサキイカ	9月10日	不検出	15.6
	S-6588 スルメイカ(マイカ)	9月10日	不検出	16.8
	S-6560 パバガレイ(ナメタガレイ)	9月10日	56	
	S-6564 ホウボウ	9月10日	18	
	S-6566 マアジ	9月10日	不検出	15.9
	S-6569 マガレイ	9月10日	23	
	S-6578 ミギガレイ(ニクモチ)	9月10日	不検出	15.1
	S-6589 ミズダコ	9月10日	不検出	18.3
	S-6584 ヤナギムシガレイ	9月10日	7.0	
	S-6585 ユメカサゴ	9月10日	19	



No	魚種名	月日	検出状況	値	
1	S-6652 ケンサキイカ	9月3日	不検出	17.5	
	S-6614 コモンフグ	9月3日	7.0		
	S-6619 チダイ	9月3日	不検出	14.7	
	S-6620 ナガレメイタガレイ	9月3日	不検出	14.9	
	S-6632 マアジ	9月3日	不検出	14.3	
	S-6634 マアナゴ	9月3日	不検出	14.9	
2	S-6636 マガレイ	9月3日	10		
	S-6642 マトウダイ	9月3日	不検出	14.1	
	S-6655 ミズダコ	9月3日	不検出	15.5	
	S-6631 プリ	9月6日	不検出	16.0	
	S-6597 アイナメ	9月6日	32		
3	S-6603 アカシタビラメ	9月6日	不検出	16.5	
	S-6627 ヒラメ	9月6日	不検出	16.4	
	S-6638 マコガレイ	9月6日	35		
	S-6602 アオメエソ(メヒカリ)	9月6日	不検出	13.8	
4	S-6651 ケガニ	9月6日	不検出	14.8	
	S-6662 シライトマキバイ	9月6日	不検出	14.2	
	S-6654 スルメイカ(マイカ)	9月6日	不検出	13.7	
	S-6621 ニシン	9月6日	不検出	16.1	
	S-6626 パバガレイ(ナメタガレイ)	9月6日	不検出	16.5	
	S-6641 マダラ	9月6日	57		
	S-6645 ミギガレイ(ニクモチ)	9月6日	不検出	14.3	
	S-6657 ミズダコ	9月6日	不検出	15.8	
	S-6659 ヤナギダコ	9月6日	不検出	17.5	
	S-6649 ユメカサゴ	9月6日	不検出	17.6	
	5	S-6598 アイナメ	9月6日	67	
		S-6609 クロウシノシタ	9月6日	32	
S-6612 ゴマサバ		9月6日	不検出	14.2	
S-6616 ショウサイフグ		9月6日	52		
S-6622 ニベ		9月6日	48		
S-6625 パバガレイ(ナメタガレイ)		9月6日	14		
S-6628 ヒラメ		9月6日	不検出	16.5	
S-6639 マコガレイ		9月6日	10		
S-6617 シロメバル		9月6日	84		
S-6611 シロメバル		9月6日	84		

No	魚種名	月日	検出状況	値
13	S-6599 アイナメ	9月9日	160	
	S-6604 ウスメバル	9月9日	510	
	S-6608 キツネメバル	9月9日	160	
	S-6610 クロソイ	9月9日	120	
	S-6618 シロメバル	9月9日	220	
	14	S-6600 アイナメ	9月10日	370
S-6613 コモンカスベ		9月10日	790	
S-6623 ニベ		9月10日	100	
S-6629 ヒラメ		9月10日	84	
S-6633 マアジ		9月10日	12	
S-6640 マゴチ		9月10日	110	
S-6635 マアナゴ		9月9日	160	
S-6546 シラス		9月10日	不検出	15.5
S-6567 マアナゴ		9月6日	不検出	15.8
S-6568 マガレイ		9月6日	15	
15	S-6577 ミギガレイ(ニクモチ)	9月6日	10	
	S-6582 ヤナギムシガレイ	9月6日	不検出	17.5
	S-6591 ホツキガイ	9月10日	不検出	14.2
	S-6547 アイナメ	9月6日	35	
	S-6587 スルメイカ(マイカ)	9月6日	不検出	16.7
16	S-6561 ヒラメ	9月6日	不検出	15.1
	S-6579 ムシガレイ	9月6日	28	
	S-6590 ヤナギダコ	9月6日	不検出	17.8
	S-6583 ヤナギムシガレイ	9月6日	10	
	S-6544 シラス	9月10日	不検出	15.6
17	S-6553 エゾイソアイナメ(ドンコ)	9月8日	53	
	S-6573 マダラ	9月8日	140	
18	S-6545 シラス	9月10日	不検出	19.1
19	S-6592 アワビ	9月9日	不検出	16.9
	S-6593 キタムラサキウニ	9月9日	26	
20	S-6558 スズキ	9月7日	130	

モニタリング採取位置と結果
(平成24年9月12日公表9月3日~9月10日採取)

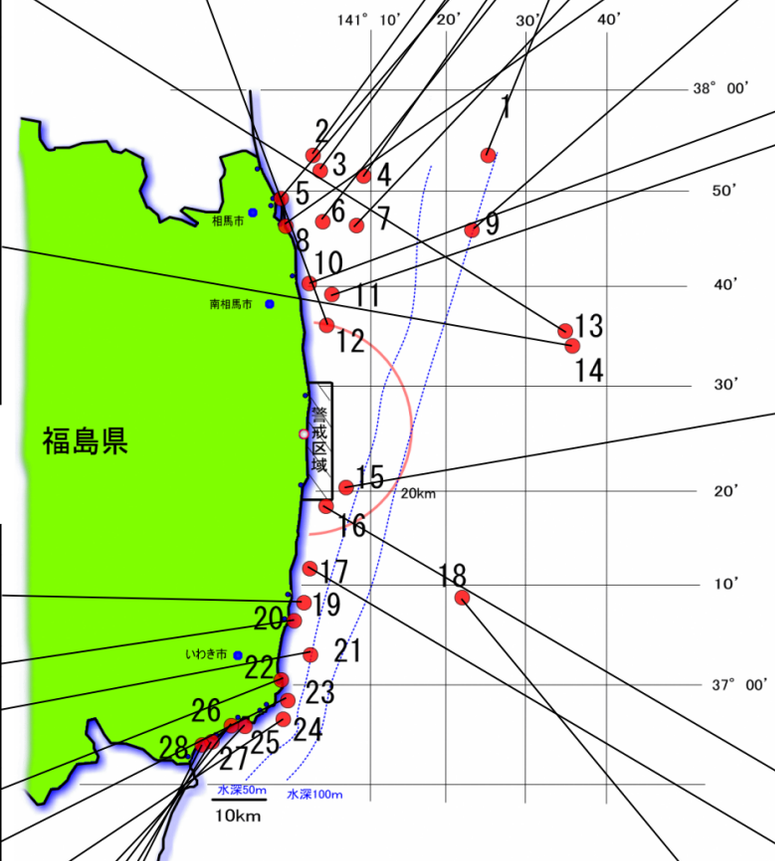
*日付は検体の採取月日
*数値は放射性セシウム134、放射性セシウム137の合計 単位:ベクレル/kg
*ND:検出限界未満
*基準値 放射性セシウムの合計:100ベクレル/kg

No	魚種名	月日		
12	S-6719 アイナメ	9月12日	75	
	S-6721 イシガレイ	9月12日	64	
	S-6731 キツネメバル	9月12日	140	
	S-6734 コモンカスベ	9月12日	110	
	S-6737 シロメバル	9月12日	350	
	S-6742 ニベ	9月12日	44	
	S-6745 ババガレイ(ナメタガレイ)	9月12日	68	
	S-6748 ヒラメ	9月12日	77	
	S-6760 マコガレイ	9月12日	10	
	S-6764 マダイ	9月12日	不検出<	16.2
	S-6770 マトウダイ	9月12日	29	
13	S-6720 アオメエソ(メヒカリ)	9月11日	不検出<	18.7
	S-6724 エゾイソアイナメ(ドンコ)	9月11日	10	
	S-6739 ソウハチ	9月11日	不検出<	15.3
	S-6763 マサバ	9月11日	不検出<	13.5
	S-6766 マダラ	9月11日	9.0	
	S-6768 マツカワ	9月11日	不検出<	13.4
	S-6773 ミギガレイ(ニクモチ)	9月11日	不検出<	12.1
	S-6777 メダイ	9月11日	不検出<	15.6
	S-6779 ヤナギムシガレイ	9月11日	不検出<	14.8
	S-6780 ユメカサゴ	9月11日	不検出<	15.1
	S-6782 ケガニ	9月11日	不検出<	17.9
	S-6785 スルメイカ(マイカ)	9月11日	不検出<	17.0
	S-6787 ミズダコ	9月11日	不検出<	15.8
	S-6789 ヤナギダコ	9月11日	不検出<	16.2
14	S-6732 ケムシカジカ	9月11日	10	
	S-6733 ゴマサバ	9月11日	不検出<	18.4
	S-6750 ヒレグロ	9月11日	不検出<	12.4
	S-6767 マダラ	9月11日	53	
	S-6774 ミギガレイ(ニクモチ)	9月11日	不検出<	18.5
	S-6781 ユメカサゴ	9月11日	不検出<	14.8
	S-6783 ケガニ	9月11日	不検出<	14.0
	S-6786 スルメイカ(マイカ)	9月11日	不検出<	15.4
	S-6788 ミズダコ	9月11日	不検出<	16.0
	S-6790 ヤナギダコ	9月11日	不検出<	14.2
	S-6792 エゾボラモドキ	9月11日	不検出<	13.7
	S-6793 シライトマキバイ	9月11日	不検出<	18.3

No	魚種名	月日		
19	S-6689 コモンカスベ	9月14日	250	
	S-6704 ガザミ	9月14日	不検出<	14.5
	S-6706 ヒラツメガニ	9月14日	不検出<	15.5
20	S-6708 ホッキガイ	9月14日	10	
21	S-6688 コモンカスベ	9月13日	150	
	S-6695 ヒラメ	9月13日	不検出<	15.4
	S-6700 マコガレイ	9月13日	26	
22	S-6709 アフビ	9月14日	不検出<	16.4
	S-6710 キタムラサキウニ	9月14日	25	
23	S-6679 シラス	9月14日	不検出<	16.7
24	S-6683 イシガレイ	9月14日	30	
	S-6696 ヒラメ	9月14日	67	
	S-6697 ホウボウ	9月14日	19	
25	S-6690 シロメバル	9月12日	11	
	S-6692 スズキ	9月12日	100	
26	S-6677 シラス	9月14日	不検出<	15.6
27	S-6680 アイナメ	9月13日	120	
	S-6691 シロメバル	9月13日	230	
	S-6702 ムラソイ	9月13日	140	
28	S-6678 シラス	9月14日	不検出<	19.1

No	魚種名	月日		
1	S-6729 キアンコウ	9月11日	9.0	
	S-6754 マアナゴ	9月11日	37	
	S-6757 マガレイ	9月11日	13	
	S-6762 マサバ	9月11日	不検出<	16.1
	S-6772 マフグ	9月11日	不検出<	15.4
	S-6775 ムシガレイ	9月11日	不検出<	17.2
	S-6784 ケンサキイカ	9月11日	不検出<	17.4
2	S-6714 シラス	9月12日	不検出<	17.1
3	S-6713 シラス	9月12日	不検出<	18.3
4	S-6711 シラス	9月7日	不検出<	14.9
5	S-6791 アサリ	9月11日	不検出<	15.9
6	S-6712 シラス	9月7日	不検出<	15.2
7	S-6718 アイナメ	9月12日	10	
	S-6727 カナガシラ	9月12日	13	
	S-6744 ババガレイ(ナメタガレイ)	9月12日	11	
	S-6747 ヒラメ	9月12日	120	
	S-6759 マコガレイ	9月12日	15	
	S-6769 マトウダイ	9月12日	24	
	S-6796 マナマコ	9月12日	不検出<	16.2
8	S-6795 ホッキガイ	9月12日	不検出<	14.4
9	S-6717 アイナメ	9月11日	9.0	
	S-6723 エゾイソアイナメ(ドンコ)	9月11日	不検出<	16.3
	S-6726 カナガシラ	9月11日	不検出<	16.8
	S-6730 キアンコウ	9月11日	不検出<	17.3
	S-6758 マガレイ	9月11日	9.0	
	S-6776 ムシガレイ	9月11日	12	
	S-6778 ヤナギムシガレイ	9月11日	15	
10	S-6716 シラス	9月12日	不検出<	17.1
11	S-6715 シラス	9月12日	不検出<	16.2

No	魚種名	月日		
15	S-6722 イシガレイ	9月14日	100	
	S-6735 コモンカスベ	9月14日	180	
	S-6736 ショウサイフグ	9月14日	35	
	S-6738 セトヌメリ	9月14日	8.0	
	S-6740 チダイ	9月14日	44	
	S-6741 ナガレメイタガレイ	9月14日	14	
	S-6746 ババガレイ(ナメタガレイ)	9月14日	41	
	S-6749 ヒラメ	9月14日	不検出<	19
	S-6751 ホウボウ	9月14日	43	
	S-6752 ホシザメ	9月14日	80	
	S-6753 マアジ	9月14日	8.0	
	S-6755 マアナゴ	9月14日	不検出<	17
	S-6761 マコガレイ	9月14日	51	
	S-6765 マダイ	9月14日	34	
	S-6771 マトウダイ	9月14日	不検出<	16.0
16	S-6728 カンパチ	9月14日	不検出<	13.9
17	S-6725 エゾイソアイナメ(ドンコ)	9月14日	38	
	S-6743 ニベ	9月14日	54	
	S-6756 マアナゴ	9月14日	40	
	S-6794 ヒメエゾボラ	9月14日	不検出<	17.5
18	S-6681 アイナメ	9月14日	不検出<	14.2
	S-6682 アオメエソ(メヒカリ)	9月14日	不検出<	13.7
	S-6684 カガミダイ	9月14日	不検出<	16.3
	S-6685 カナガシラ	9月14日	34	
	S-6686 ギス	9月14日	不検出<	17.5
	S-6687 ケムシカジカ	9月14日	120	
	S-6693 ニギス	9月14日	不検出<	18.0
	S-6694 ババガレイ(ナメタガレイ)	9月14日	不検出<	15.4
	S-6698 マアジ	9月14日	不検出<	15.0
	S-6699 マアナゴ	9月14日	16	
	S-6701 ミギガレイ(ニクモチ)	9月14日	不検出<	14.2
	S-6703 ヤナギムシガレイ	9月14日	10	
	S-6705 スルメイカ(マイカ)	9月14日	不検出<	17.0
	S-6707 ヤナギダコ	9月14日	不検出<	17.7

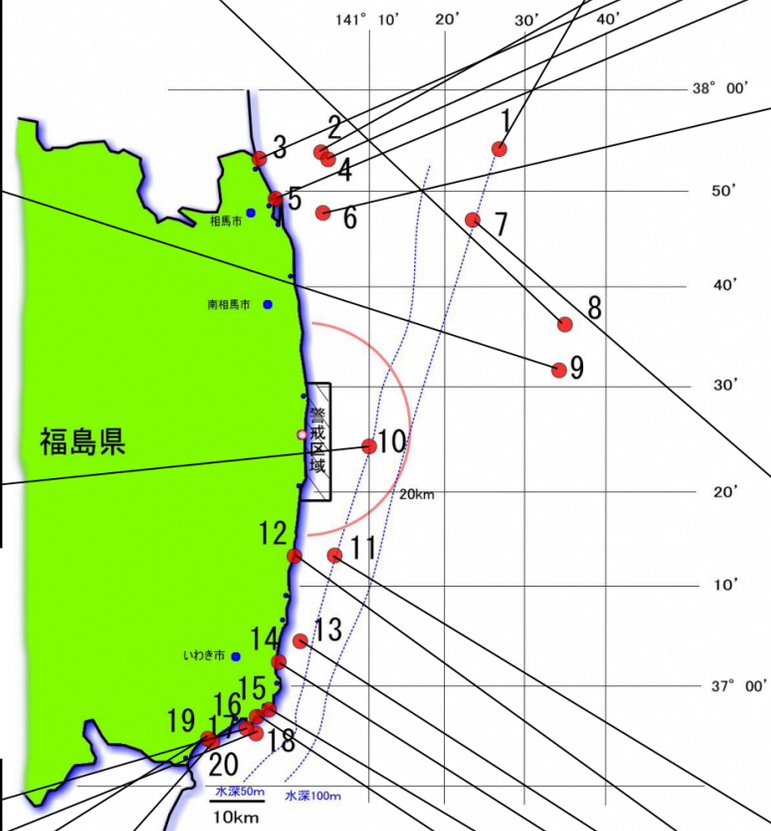


モニタリング採取位置と結果

(平成24年9月19日公表9月7日~9月14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

No	魚種名	月日	検出値
8	S-6841 エゾイソアイナメ(ドンコ)	9月20日	不検出< 15.3
	S-6850 ケムシカジカ	9月20日	180
	S-6858 ソウハチ	9月20日	9.0
	S-6865 ババガレイ(ナメタガレイ)	9月20日	不検出< 17.7
	S-6868 ヒレグロ	9月20日	不検出< 14.3
	S-6876 マガレイ	9月20日	20
	S-6879 マダラ	9月20日	25
	S-6884 ミギガレイ(ニクモチ)	9月20日	不検出< 19.1
	S-6887 ムシガレイ	9月20日	不検出< 16.3
	S-6889 メダイ	9月20日	不検出< 13.1
	S-6891 ヤナギムシガレイ	9月20日	不検出< 15.9
	S-6893 ユメカサゴ	9月20日	不検出< 14.7
	S-6895 ケガニ	9月20日	不検出< 18.7
	S-6899 スルメイカ(マイカ)	9月20日	不検出< 14.6
	S-6902 ミズダコ	9月20日	不検出< 14.9
	S-6904 ヤナギダコ	9月20日	不検出< 15.7
	S-6907 エゾボラモドキ	9月20日	不検出< 18.9
	S-6908 シライトマキバイ	9月20日	不検出< 15.9
9	S-6836 アオメエソ(メヒカリ)	9月20日	不検出< 14.6
	S-6849 ケムシカジカ	9月20日	14
	S-6854 サブロウ	9月20日	不検出< 15.5
	S-6857 ソウハチ	9月20日	不検出< 18.1
	S-6864 ババガレイ(ナメタガレイ)	9月20日	32
	S-6867 ヒレグロ	9月20日	不検出< 16.1
	S-6878 マダラ	9月20日	19
	S-6883 ミギガレイ(ニクモチ)	9月20日	不検出< 14.6
	S-6892 ユメカサゴ	9月20日	不検出< 14.6
	S-6898 スルメイカ(マイカ)	9月20日	不検出< 14.4
	S-6901 ミズダコ	9月20日	不検出< 14.9
	S-6906 エゾボラモドキ	9月20日	不検出< 17.7
10	S-6835 アイナメ	9月23日	120
	S-6839 ウスメバル	9月23日	180
	S-6847 クロソイ	9月23日	不検出< 17.3
	S-6856 シロメバル	9月23日	150
	S-6860 チダイ	9月23日	9.0



No	魚種名	月日	検出値
1	S-6840 エゾイソアイナメ(ドンコ)	9月20日	不検出< 16.4
	S-6842 カナガシラ	9月20日	不検出< 15.8
	S-6844 キアンコウ	9月20日	49
	S-6848 ケムシカジカ	9月20日	10
	S-6862 ババガレイ(ナメタガレイ)	9月20日	不検出< 16.2
	S-6871 マアジ	9月20日	不検出< 13.9
	S-6874 マガレイ	9月20日	15
	S-6880 マトウダイ	9月20日	22
	S-6881 ミギガレイ(ニクモチ)	9月20日	不検出< 17.8
	S-6885 ムシガレイ	9月20日	10
	S-6896 ケンサキイカ	9月20日	不検出< 16.2
	S-6897 スルメイカ(マイカ)	9月20日	不検出< 18.0
	S-6903 ヤナギダコ	9月20日	不検出< 15.3
2	S-6832 シラス	9月19日	不検出< 16.6
3	S-6909 ホッキガイ	9月20日	不検出< 15.0
4	S-6831 シラス	9月19日	不検出< 14.9
5	S-6905 アサリ	9月19日	不検出< 14.5
6	S-6833 アイナメ	9月19日	56
	S-6837 イシガレイ	9月19日	32
	S-6846 クロウシノシタ	9月19日	44
	S-6851 ゴマサバ	9月19日	不検出< 17.8
	S-6852 コモンカスベ	9月19日	48
	S-6859 チダイ	9月19日	11
	S-6861 ニベ	9月19日	28
	S-6866 ヒラメ	9月19日	31
	S-6869 ブリ	9月19日	不検出< 15.8
	S-6877 マコガレイ	9月19日	不検出< 19.6
	S-6888 メイタガレイ	9月19日	21
	S-6894 ガザミ	9月19日	不検出< 17.7
7	S-6834 アイナメ	9月20日	不検出< 14.9
	S-6838 イズカサゴ	9月20日	不検出< 14.8
	S-6843 カナガシラ	9月20日	不検出< 14.5
	S-6845 キアンコウ	9月20日	不検出< 16
	S-6863 ババガレイ(ナメタガレイ)	9月20日	不検出< 16.6
	S-6872 マアジ	9月20日	不検出< 14.7
	S-6873 マアナゴ	9月20日	不検出< 14.2
	S-6875 マガレイ	9月20日	10
	S-6882 ミギガレイ(ニクモチ)	9月20日	不検出< 15.2
	S-6886 ムシガレイ	9月20日	不検出< 15.8
	S-6890 ヤナギムシガレイ	9月20日	14
	S-6900 ミズダコ	9月20日	不検出< 15.7

No	魚種名	月日	検出値
17	S-6818 シラス	9月24日	不検出< 16.9
18	S-6822 ヒラメ	9月22日	140
19	S-6817 シラス	9月24日	不検出< 17.8
20	S-6820 ウミタナゴ	9月24日	45
	S-6821 エゾイソアイナメ(ドンコ)	9月24日	不検出< 19.4
	S-6824 マアナゴ	9月24日	99
	S-6825 ムラソイ	9月24日	83
	S-6826 ヒラツメガニ	9月24日	不検出< 17.4
	S-6827 ヒメエゾボラ	9月24日	不検出< 15.2

No	魚種名	月日	検出値
11	S-6853 コモンカスベ	9月20日	180
	S-6855 ショウサイフグ	9月20日	11
	S-6870 ホシザメ	9月20日	38
12	S-6910 アワビ	9月24日	不検出< 17.3
	S-6911 キタムラサキウニ	9月24日	74
13	S-6819 シラス	9月24日	不検出< 15.7
14	S-6828 ホッキガイ	9月23日	不検出< 15.8
15	S-6823 ブリ	9月23日	不検出< 16.1
16	S-6829 アワビ	9月23日	不検出< 18.3
	S-6830 キタムラサキウニ	9月23日	15

モニタリング採取位置と結果
(平成24年9月26日公表9月19日~9月24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