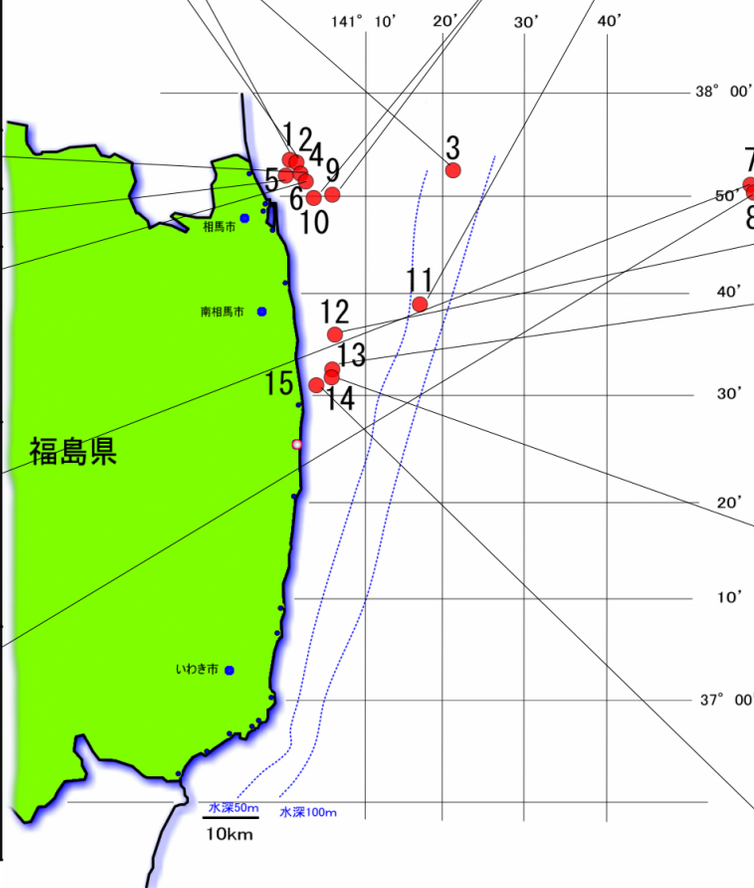


No	魚種名	月日	検出値
1	S-044486 イシガレイ	11月30日	不検出< 15.1
	S-044511 ニベ	11月30日	不検出< 14.7
	S-044522 ヒラメ	11月30日	不検出< 13.0
	S-044539 マコガレイ	11月30日	不検出< 16.8
2	S-044528 マアナゴ	11月29日	不検出< 16.8
3	S-044478 アイナメ	11月29日	不検出< 14.9
	S-044483 イシガレイ	11月29日	不検出< 13.6
	S-044490 カナガシラ	11月29日	不検出< 17.4
	S-044492 キアンコウ	11月29日	不検出< 18.0
	S-044506 スズキ	11月29日	不検出< 13.5
	S-044509 ナガレメイタガレイ	11月29日	不検出< 14.9
	S-044514 ハバガレイ(ナメタガレイ)	11月29日	不検出< 18.4
	S-044519 ヒラメ	11月29日	不検出< 13.8
	S-044526 ホシザメ	11月29日	不検出< 12.6
	S-044527 マアナゴ	11月29日	不検出< 13.8
	S-044531 マガレイ	11月29日	不検出< 16.6
	S-044536 マコガレイ	11月29日	不検出< 19.0
	S-044541 マダイ	11月29日	不検出< 15.2
4	S-044552 ガザミ	12月1日	不検出< 16.4
	S-044557 マダコ	12月1日	不検出< 16.6
5	S-044503 サワラ	11月30日	不検出< 11.6
	S-044508 スズキ	11月30日	不検出< 15.9
6	S-044485 イシガレイ	11月30日	不検出< 12.1
	S-044500 コモンカスベ	11月30日	不検出< 17.3
	S-044521 ヒラメ	11月30日	不検出< 12.8
	S-044538 マコガレイ	11月30日	不検出< 16.3
	S-044551 ガザミ	11月30日	不検出< 16.7
	S-044553 ヒラツメガニ	11月30日	不検出< 14.0
7	S-044480 アカガレイ	11月30日	不検出< 15.9
	S-044493 キチジ	11月30日	不検出< 15.6
	S-044501 サメガレイ	11月30日	不検出< 16.8
	S-044543 マダラ	11月30日	不検出< 16.3
	S-044554 ホッコクアカエビ	11月30日	不検出< 19.5
	S-044558 ミズダコ	11月30日	不検出< 14.0
	S-044560 チヂミエゾボラ	11月30日	不検出< 13.8
8	S-044481 アカガレイ	11月30日	不検出< 16.6
	S-044488 エゾイソアイナメ(ドンコ)	11月30日	不検出< 14.7
	S-044494 キチジ	11月30日	不検出< 14.0
	S-044505 スケトウダラ	11月30日	不検出< 12.1
	S-044544 マダラ	11月30日	不検出< 20.0
	S-044555 ホッコクアカエビ	11月30日	不検出< 14.5
	S-044559 ミズダコ	11月30日	不検出< 13.5
	S-044561 チヂミエゾボラ	11月30日	不検出< 18.1



No	魚種名	月日	検出値
9	S-044529 マアナゴ	11月29日	不検出< 16.6
10	S-044502 サワラ	11月30日	不検出< 16.2
11	S-044479 アイナメ	11月29日	不検出< 14.3
	S-044484 イシガレイ	11月29日	不検出< 14.3
	S-044487 エゾイソアイナメ(ドンコ)	11月29日	不検出< 18.6
	S-044489 オオクチシシナギ	11月29日	不検出< 11.6
	S-044491 カナガシラ	11月29日	不検出< 16.6
	S-044499 コモンカスベ	11月29日	17
	S-044507 スズキ	11月29日	不検出< 12.6
	S-044510 ナガレメイタガレイ	11月29日	不検出< 18.5
	S-044515 ハバガレイ(ナメタガレイ)	11月29日	不検出< 14.3
	S-044520 ヒラメ	11月29日	不検出< 16.4
	S-044524 ホウボウ	11月29日	不検出< 17.8
	S-044532 マコガレイ	11月29日	不検出< 14.5
	S-044537 マコガレイ	11月29日	不検出< 17.4
	S-044542 マダイ	11月29日	不検出< 14.2
	S-044546 ムシガレイ	11月29日	不検出< 15.1
	S-044547 メイタガレイ	11月29日	不検出< 18.0
	S-044548 ヤナギムシガレイ	11月29日	不検出< 13.8
	S-044563 オキナマコ	11月29日	不検出< 14.8
12	S-044518 ヒラメ	11月29日	不検出< 16.4
	S-044525 ホシザメ	11月29日	不検出< 16.5
	S-044535 マコガレイ	11月29日	不検出< 18.4
13	S-044482 イシガレイ	11月29日	不検出< 18.4
	S-044498 コモンカスベ	11月29日	不検出< 12.1
	S-044513 ハバガレイ(ナメタガレイ)	11月29日	不検出< 15.7
	S-044517 ヒラメ	11月29日	不検出< 11.8
	S-044523 ブリ	11月29日	不検出< 12.5
	S-044534 マコガレイ	11月29日	不検出< 14.6
	S-044545 ムシガレイ	11月29日	不検出< 16.4
	S-044550 ガザミ	11月29日	不検出< 13.0
14	S-044495 キツネメバル	11月29日	7.9
	S-044496 ケムシカジカ	11月29日	不検出< 14.5
	S-044497 コモンカスベ	11月29日	9.2
	S-044504 シロメバル	11月29日	不検出< 15.1
	S-044512 ハバガレイ(ナメタガレイ)	11月29日	不検出< 13.5
	S-044516 ヒラメ	11月29日	不検出< 16.7
	S-044533 マコガレイ	11月29日	不検出< 15.7
	S-044540 マダイ	11月29日	不検出< 14.5
	S-044549 ガザミ	11月29日	不検出< 12.0
	S-044564 マボヤ	11月29日	不検出< 13.3
15	S-044530 マアナゴ	11月30日	不検出< 16.8
	S-044556 マダコ	11月30日	不検出< 16.0
	S-044562 ヒメエゾボラ	11月30日	不検出< 15.7

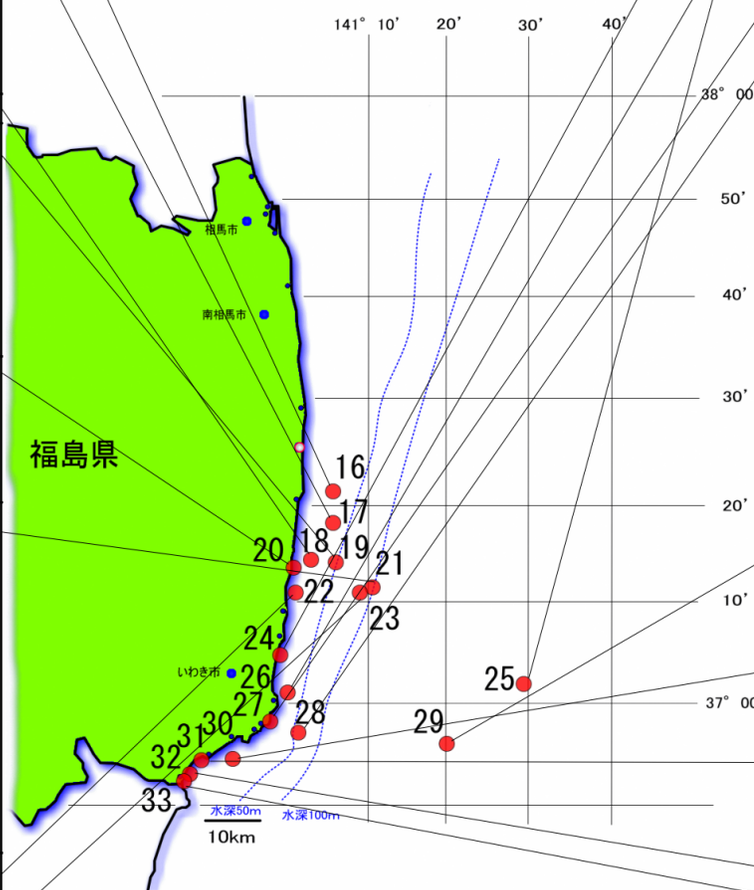
モニタリング採取位置と結果

平成28年12月 7日公表(その1)
(11月29日~12月 1日採取 87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

*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
16	S-044609 アイナメ	12月4日	不検出< 15.0
	S-044611 ウスメバル	12月4日	17
	S-044617 キツネメバル	12月4日	不検出< 15.8
	S-044628 シロメバル	12月4日	35
17	S-044606 アイナメ	11月30日	不検出< 12.8
	S-044616 キツネメバル	11月30日	不検出< 14.2
	S-044619 クロソイ	11月30日	不検出< 18.5
	S-044623 ショウサイフグ	11月30日	不検出< 17.3
	S-044640 ホウボウ	11月30日	不検出< 19.9
	S-044642 マアジ	11月30日	不検出< 17.0
	S-044651 マダイ	11月30日	不検出< 15.7
	S-044654 ムシガレイ	11月30日	不検出< 16.6
18	S-044627 シロメバル	12月4日	30
19	S-044605 アイナメ	11月30日	不検出< 16.4
	S-044610 ウスメバル	11月30日	不検出< 17.2
	S-044615 キツネメバル	11月30日	不検出< 15.4
	S-044618 クロソイ	11月30日	不検出< 14.8
	S-044622 コモンフグ	11月30日	不検出< 17.1
	S-044626 シロメバル	11月30日	不検出< 13.5
	S-044631 チダイ	11月30日	不検出< 15.1
	S-044650 マダイ	11月30日	不検出< 14.9
20	S-044620 クロダイ	12月4日	7.6
	S-044621 コモンカスベ	12月4日	17
	S-044632 ニベ	12月4日	不検出< 16.7
	S-044637 ヒラメ	12月4日	不検出< 13.5
	S-044657 ムラソイ	12月4日	12
21	S-044607 アイナメ	12月4日	不検出< 15.7
	S-044612 カナガシラ	12月4日	不検出< 15.5
	S-044624 シログチ	12月4日	不検出< 16.9
	S-044633 ニベ	12月4日	不検出< 14.1
	S-044635 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月4日	不検出< 13.7
	S-044638 ヒラメ	12月4日	不検出< 13.2
	S-044644 マアナゴ	12月4日	不検出< 14.0
	S-044646 マガレイ	12月4日	不検出< 13.6
	S-044648 マコガレイ	12月4日	不検出< 17.4
	S-044652 マトウダイ	12月4日	不検出< 14.4
	S-044655 ムシガレイ	12月4日	不検出< 14.2
	S-044659 ヤナギムシガレイ	12月4日	不検出< 14.8
22	S-044662 マダコ	12月5日	不検出< 15.4
	S-044663 ヒメエゾボラ	12月5日	不検出< 18.2
23	S-044608 アイナメ	12月4日	不検出< 16.6
	S-044613 カナガシラ	12月4日	不検出< 13.2
	S-044614 キアンコウ	12月4日	不検出< 14.9
	S-044625 シログチ	12月4日	不検出< 14.7
	S-044629 スズキ	12月4日	不検出< 15.3
	S-044630 タチウオ	12月4日	不検出< 17.9
	S-044634 ニベ	12月4日	不検出< 15.4
	S-044636 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月4日	10
	S-044639 ヒラメ	12月4日	不検出< 15.6
	S-044641 ホウボウ	12月4日	不検出< 15.2
	S-044643 マアジ	12月4日	不検出< 15.5
	S-044645 マアナゴ	12月4日	不検出< 13.8
	S-044647 マガレイ	12月4日	不検出< 16.1
	S-044649 マコガレイ	12月4日	不検出< 19.0
	S-044653 マトウダイ	12月4日	不検出< 15.6
	S-044656 ムシガレイ	12月4日	不検出< 13.0
	S-044658 メイタガレイ	12月4日	不検出< 15.1
	S-044660 ヤナギムシガレイ	12月4日	不検出< 12.8
	S-044661 マダコ	12月4日	不検出< 15.9



No	魚種名	月日	検出値
24	S-044567 イシカワシラウオ	12月5日	不検出< 19.4
25	S-044569 エゾイソアイナメ(ドンコ)	12月4日	不検出< 14.1
	S-044597 マダラ	12月4日	不検出< 15.0
26	S-044566 アイナメ	12月4日	7.5
	S-044574 キツネメバル	12月4日	不検出< 16.9
	S-044578 コモンカスベ	12月4日	不検出< 16.9
	S-044588 ヒラメ	12月4日	不検出< 14.0
	S-044593 ホウボウ	12月4日	不検出< 15.0
27	S-044603 アワビ	12月4日	不検出< 18.8
	S-044604 キタムラサキウニ	12月4日	不検出< 14.8
28	S-044571 カガミダイ	12月4日	不検出< 14.6
	S-044572 カナガシラ	12月4日	不検出< 15.5
	S-044573 キアンコウ	12月4日	不検出< 18.1
	S-044577 コモンカスベ	12月4日	11
	S-044581 ショウサイフグ	12月4日	不検出< 14.2
	S-044582 シログチ	12月4日	不検出< 14.6
	S-044583 スズキ	12月4日	不検出< 19.4
	S-044585 ナガレメイタガレイ	12月4日	不検出< 14.2
	S-044586 ニベ	12月4日	不検出< 16.6
	S-044587 ヒラメ	12月4日	不検出< 12.4
	S-044592 ホウボウ	12月4日	不検出< 14.8
	S-044595 マガレイ	12月4日	不検出< 15.6
	S-044596 マコガレイ	12月4日	11
	S-044598 ムシガレイ	12月4日	不検出< 16.0
	S-044599 メイタガレイ	12月4日	不検出< 14.6
	S-044601 ヤナギムシガレイ	12月4日	不検出< 13.9
	S-044602 マダコ	12月4日	不検出< 13.8
29	S-044568 ウケグチメバル	12月4日	不検出< 15.0
	S-044570 エゾイソアイナメ(ドンコ)	12月4日	不検出< 13.2
	S-044576 ゴマサバ	12月4日	不検出< 16.8
	S-044600 メダイ	12月4日	不検出< 16.7
30	S-044579 コモンカスベ	12月5日	不検出< 13.8
	S-044590 ヒラメ	12月5日	不検出< 16.0
	S-044594 ホウボウ	12月5日	不検出< 13.2
31	S-044575 クロソイ	12月4日	不検出< 16.7
	S-044584 スズキ	12月4日	不検出< 13.4
	S-044589 ヒラメ	12月4日	不検出< 15.2
	S-044591 プリ	12月4日	不検出< 13.5
32	S-044580 サワラ	11月30日	不検出< 16.1
33	S-044565 シラス	12月5日	不検出< 17.5

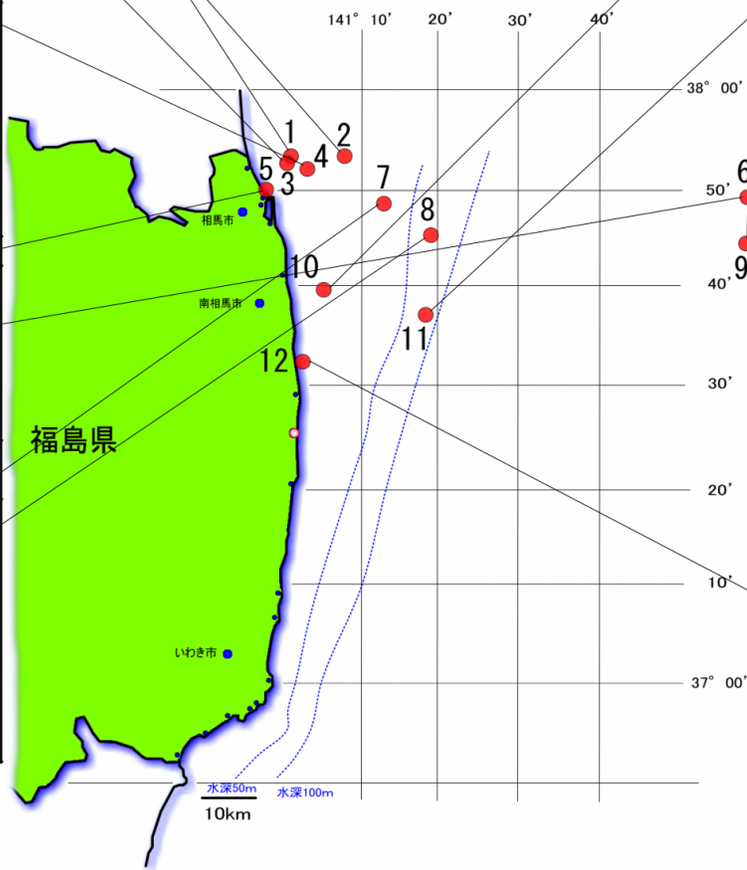
モニタリング採取位置と結果

平成28年12月 7日公表(その2)
(11月30日~12月 5日採取 99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

*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
1	S-044730 マダコ	12月7日	不検出< 17.4
	S-044734 ヒメエゾボラ	12月7日	不検出< 16.4
2	S-044706 フリ	12月5日	不検出< 12.2
	S-044693 スズキ	12月5日	不検出< 15.5
	S-044708 マアジ	12月5日	不検出< 15.2
	S-044686 ゴマサバ	12月5日	不検出< 12.7
3	S-044685 ケムシカジカ	12月7日	不検出< 16.5
	S-044710 マアナゴ	12月7日	不検出< 18.2
	S-044726 ガザミ	12月7日	不検出< 15.2
	S-044728 ヒラツメガニ	12月7日	不検出< 11.2
	S-044729 マダコ	12月7日	不検出< 16.2
	S-044669 アイナメ	12月7日	不検出< 14.6
4	S-044684 ケムシカジカ	12月7日	不検出< 18.6
	S-044689 コモンカスベ	12月7日	不検出< 14.2
	S-044737 マボヤ	12月7日	不検出< 18.3
	S-044679 カナガシラ	12月7日	不検出< 15.4
	S-044700 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月7日	不検出< 14.7
	S-044716 マコガレイ	12月7日	不検出< 15.1
	S-044727 ヒラツメガニ	12月7日	不検出< 11.3
	S-044691 サヨリ	12月5日	不検出< 14.8
6	S-044673 アブラガレイ	12月5日	不検出< 16.3
	S-044683 キチジ	12月5日	不検出< 19.5
	S-044732 ミズダコ	12月5日	不検出< 19.5
	S-044672 アカガレイ	12月5日	不検出< 18.4
	S-044676 エゾイソアイナメ(ドンコ)	12月5日	不検出< 16.8
	S-044719 マダラ	12月5日	不検出< 13.6
7	S-044687 ゴマサバ	12月5日	不検出< 15.5
	S-044709 マアジ	12月5日	不検出< 15.2
8	S-044671 アイナメ	12月8日	不検出< 13.2
	S-044705 ヒラメ	12月8日	不検出< 16.4
	S-044678 オオクチイシナギ	12月8日	不検出< 17.4
	S-044695 スズキ	12月8日	不検出< 12.5
	S-044698 ナガレメイタガレイ	12月8日	不検出< 15.8
	S-044702 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月8日	不検出< 14.7
	S-044714 マガレイ	12月8日	不検出< 14.1
	S-044722 ムシガレイ	12月8日	不検出< 14.4
	S-044724 メイタガレイ	12月8日	不検出< 16.4



No	魚種名	月日	検出値
9	S-044682 キチジ	12月5日	不検出< 14.1
	S-044675 エゾイソアイナメ(ドンコ)	12月5日	不検出< 16.2
	S-044718 マダラ	12月5日	不検出< 15.8
10	S-044688 コモンカスベ	12月6日	不検出< 15.2
	S-044674 イシガレイ	12月6日	不検出< 16.9
	S-044699 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月6日	不検出< 14.2
	S-044703 ヒラメ	12月6日	不検出< 16.9
	S-044707 ホウボウ	12月6日	不検出< 18.0
	S-044712 マガレイ	12月6日	不検出< 17.2
	S-044715 マコガレイ	12月6日	不検出< 17.5
11	S-044670 アイナメ	12月8日	不検出< 17.4
	S-044680 カナガシラ	12月8日	不検出< 16.9
	S-044717 マコガレイ	12月8日	不検出< 13.8
	S-044721 ムシガレイ	12月8日	不検出< 16.3
	S-044731 マダコ	12月8日	不検出< 15.5
	S-044733 ヤリイカ	12月8日	不検出< 14.4
	S-044690 コモンカスベ	12月8日	不検出< 13.8
	S-044694 スズキ	12月8日	不検出< 19.0
	S-044704 ヒラメ	12月8日	不検出< 15.9
	S-044713 マガレイ	12月8日	不検出< 15.2
	S-044723 メイタガレイ	12月8日	不検出< 13.2
	S-044677 オオクチイシナギ	12月8日	不検出< 16.1
	S-044681 キアンコウ	12月8日	不検出< 13.2
	S-044692 シログチ	12月8日	不検出< 12.1
	S-044696 タチウオ	12月8日	不検出< 13.5
	S-044697 ナガレメイタガレイ	12月8日	不検出< 15.6
S-044701 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月8日	不検出< 18.0	
S-044711 マアナゴ	12月8日	不検出< 14.4	
S-044720 マトウダイ	12月8日	不検出< 15.9	
S-044725 ヤナギムシガレイ	12月8日	不検出< 15.7	
S-044736 オキナマコ	12月8日	不検出< 13.1	
12	S-044735 ホッキガイ	12月7日	不検出< 15.0

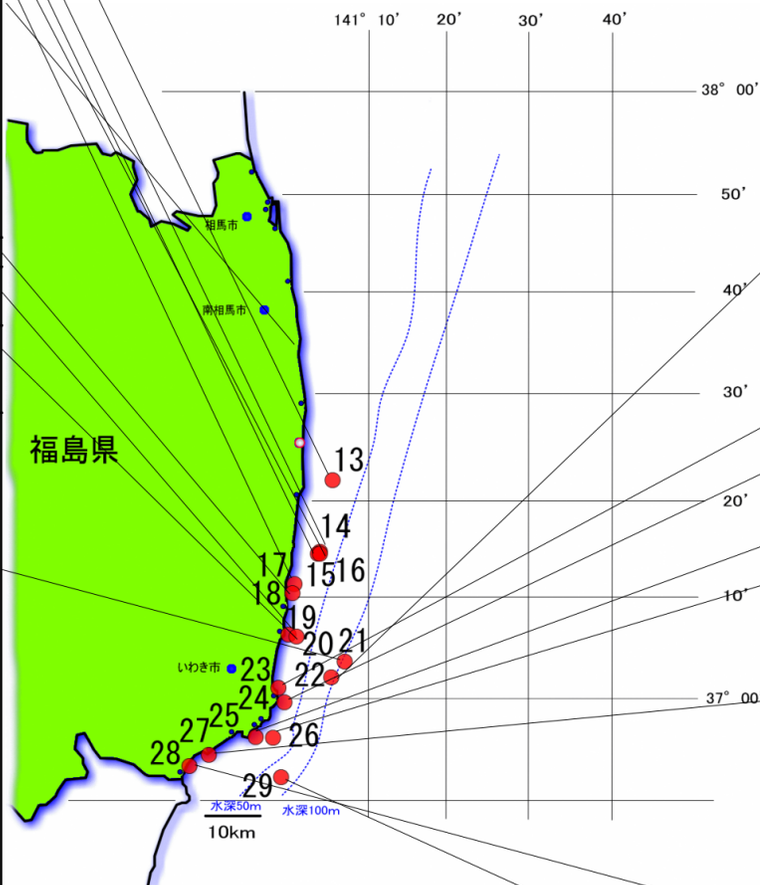
モニタリング採取位置と結果

平成28年12月14日公表(その1)
(12月5日~12月8日採取 69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

*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	
13	S-044828 キツネメバル	12月10日	51
	S-044832 シロメバル	12月10日	18
	S-044837 ブリ	12月10日	不検出< 17.6
14	S-044827 キツネメバル	12月8日	12
15	S-044826 キツネメバル	12月8日	14
16	S-044830 クロソイ	12月8日	不検出< 16.2
17	S-044824 アイナメ	12月12日	不検出< 13.2
	S-044825 ウミタナゴ	12月12日	不検出< 16.9
	S-044829 キツネメバル	12月12日	不検出< 15.4
	S-044831 ケムシカジカ	12月12日	不検出< 14.7
	S-044833 シロメバル	12月12日	不検出< 19.4
	S-044834 ニベ	12月12日	不検出< 13.3
	S-044835 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月12日	不検出< 14.1
	S-044836 ヒガンフグ	12月12日	7.4
	S-044838 マゴチ	12月12日	7.9
	S-044839 ムラソイ	12月12日	不検出< 14.5
18	S-044746 カタクチイワシ	12月12日	不検出< 12.4
19	S-044821 アワビ	12月10日	不検出< 16.3
	S-044823 キタムラサキウニ	12月10日	不検出< 16.2
20	S-044818 マダコ	12月12日	不検出< 16.0
	S-044819 ヒメエゾボラ	12月12日	不検出< 13.5
	S-044820 モスソガイ	12月12日	不検出< 15.3
21	S-044741 アイナメ	12月12日	不検出< 18.5
	S-044749 カナガシラ	12月12日	不検出< 13.7
	S-044751 キアナコウ	12月12日	不検出< 16.7
	S-044757 コモンカスベ	12月12日	9.4
	S-044762 シログチ	12月12日	不検出< 15.2
	S-044765 スズキ	12月12日	不検出< 14.8
	S-044767 タチウオ	12月12日	不検出< 15.9
	S-044770 チダイ	12月12日	不検出< 13.0
	S-044774 ニベ	12月12日	不検出< 18.1
	S-044776 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月12日	不検出< 14.3
	S-044781 ヒラメ	12月12日	不検出< 13.6
	S-044789 マアジ	12月12日	不検出< 15.5
	S-044792 マアナゴ	12月12日	不検出< 16.8
	S-044795 マガレイ	12月12日	不検出< 17.2
	S-044798 マコガレイ	12月12日	不検出< 13.5
	S-044802 マトウダイ	12月12日	不検出< 16.5
	S-044804 ムシガレイ	12月12日	不検出< 15.8
	S-044808 メイタガレイ	12月12日	不検出< 15.4
	S-044811 ヤナギムシガレイ	12月12日	不検出< 17.6
	S-044813 ジンドウイカ	12月12日	不検出< 16.5
	S-044816 マダコ	12月12日	不検出< 14.9
	S-044822 オキナマコ	12月12日	不検出< 14.7



No	魚種名	月日	
22	S-044742 アイナメ	12月12日	不検出< 14.8
	S-044745 オオクチシナギ	12月12日	不検出< 14.2
	S-044750 カナガシラ	12月12日	不検出< 17.4
	S-044758 コモンカスベ	12月12日	12
	S-044759 サワラ	12月12日	不検出< 12.8
	S-044763 シログチ	12月12日	不検出< 15.0
	S-044766 スズキ	12月12日	不検出< 16.3
	S-044768 タチウオ	12月12日	不検出< 15.2
	S-044772 ナガレメイタガレイ	12月12日	不検出< 13.8
	S-044775 ニベ	12月12日	不検出< 13.3
	S-044777 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月12日	不検出< 15.8
	S-044782 ヒラメ	12月12日	不検出< 15.6
	S-044786 ホウボウ	12月12日	不検出< 14.5
	S-044788 ホシザメ	12月12日	不検出< 15.9
	S-044790 マアジ	12月12日	不検出< 15.4
	S-044793 マアナゴ	12月12日	不検出< 14.2
	S-044796 マガレイ	12月12日	不検出< 16.1
	S-044799 マコガレイ	12月12日	不検出< 14.0
	S-044805 ムシガレイ	12月12日	不検出< 15.1
	S-044809 メイタガレイ	12月12日	不検出< 13.0
	S-044812 ヤナギムシガレイ	12月12日	不検出< 18.8
	S-044817 マダコ	12月12日	不検出< 15.1
23	S-044738 シラス	12月12日	不検出< 15.0
24	S-044739 アイナメ	12月9日	不検出< 18.8
	S-044778 ヒラメ	12月9日	不検出< 15.8
	S-044783 ブリ	12月9日	不検出< 13.0
25	S-044747 カタクチイワシ	12月12日	不検出< 15.2
26	S-044744 エゾイソアイナメ(ドンコ)	12月12日	不検出< 17.8
	S-044754 クロソイ	12月12日	不検出< 14.7
	S-044807 ムラソイ	12月12日	不検出< 14.4
	S-044814 マダコ	12月12日	不検出< 13.0
27	S-044740 アイナメ	12月12日	不検出< 14.6
	S-044752 クロソイ	12月12日	不検出< 11.8
	S-044764 シロメバル	12月12日	不検出< 15.4
	S-044806 ムラソイ	12月12日	不検出< 15.1
28	S-044743 イシガレイ	12月12日	不検出< 13.7
	S-044753 クロソイ	12月12日	不検出< 15.5
	S-044755 コモンカスベ	12月12日	不検出< 18.2
	S-044779 ヒラメ	12月12日	不検出< 13.2
	S-044784 ホウボウ	12月12日	不検出< 16.4
	S-044800 マトウダイ	12月12日	不検出< 15.3
29	S-044748 カナガシラ	12月12日	不検出< 15.8
	S-044756 コモンカスベ	12月12日	8.5
	S-044760 ショウサイフグ	12月12日	不検出< 14.0
	S-044761 シログチ	12月12日	不検出< 16.3
	S-044769 チダイ	12月12日	不検出< 15.5
	S-044771 ナガレメイタガレイ	12月12日	不検出< 17.6
	S-044773 ニベ	12月12日	不検出< 14.9
	S-044780 ヒラメ	12月12日	不検出< 15.6
	S-044785 ホウボウ	12月12日	不検出< 14.8
	S-044787 ホシザメ	12月12日	不検出< 12.9
	S-044791 マアナゴ	12月12日	不検出< 14.8
	S-044794 マガレイ	12月12日	不検出< 15.3
	S-044797 マコガレイ	12月12日	不検出< 14.9
	S-044801 マトウダイ	12月12日	不検出< 18.1
	S-044803 ムシガレイ	12月12日	不検出< 15.2
	S-044810 ヤナギムシガレイ	12月12日	不検出< 13.4
	S-044815 マダコ	12月12日	不検出< 14.8

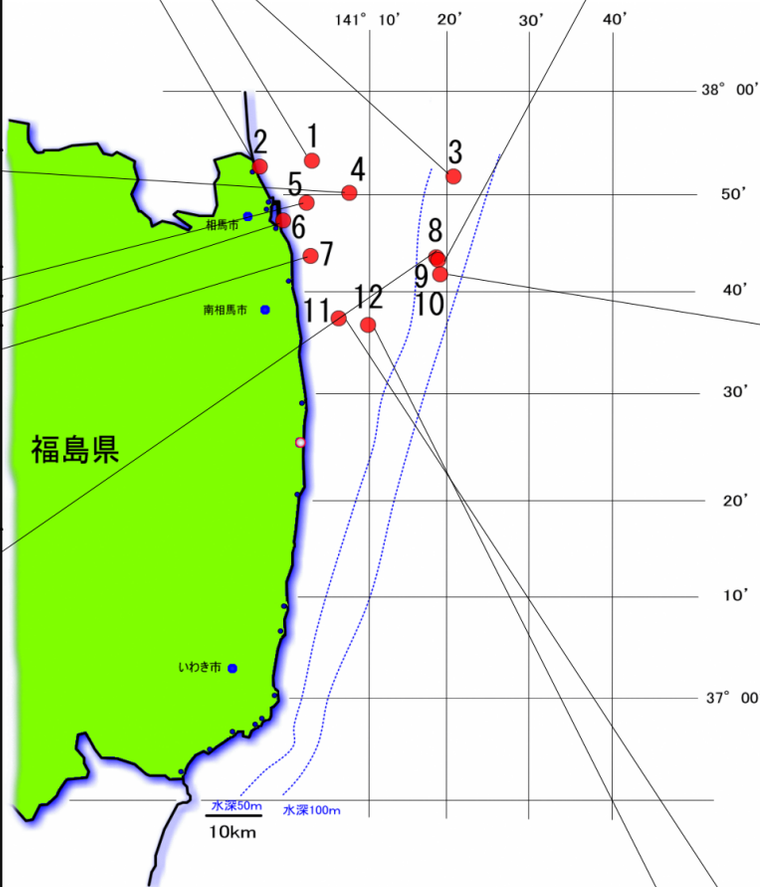
モニタリング採取位置と結果

平成28年12月14日公表(その2)
(12月8日~12月12日採取 102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

*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
1	S-044862 イシガレイ	12月15日	不検出< 14.4
	S-044925 マガレイ	12月15日	不検出< 14.6
	S-044931 マコガレイ	12月15日	不検出< 13.9
2	S-044952 ホッキガイ	12月15日	不検出< 13.1
3	S-044855 アイナメ	12月12日	不検出< 15.8
	S-044869 カナガシラ	12月12日	不検出< 18.1
	S-044885 ショウサイフグ	12月12日	不検出< 14.9
	S-044889 スズキ	12月12日	不検出< 18.1
	S-044894 チダイ	12月12日	不検出< 16.4
	S-044898 ナガレメイタガレイ	12月12日	不検出< 14.1
	S-044900 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月12日	不検出< 14.2
	S-044906 ヒラメ	12月12日	不検出< 16.7
	S-044916 ホシザメ	12月12日	不検出< 15.0
	S-044921 マガレイ	12月12日	不検出< 16.9
	S-044926 マコガレイ	12月12日	不検出< 14.0
	S-044935 マダイ	12月12日	不検出< 14.7
	S-044940 ムシガレイ	12月12日	不検出< 17.7
	S-044943 メイタガレイ	12月12日	不検出< 15.1
4	S-044859 アイナメ	12月16日	不検出< 15.7
	S-044884 コモンカスベ	12月16日	不検出< 15.1
	S-044905 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月16日	不検出< 18.3
	S-044933 マコガレイ	12月16日	不検出< 14.6
5	S-044951 マダコ	12月15日	不検出< 18.4
6	S-044864 イシカワシラウオ	12月15日	不検出< 18.2
7	S-044863 イシガレイ	12月16日	不検出< 13.1
	S-044879 ケムシカジカ	12月16日	不検出< 16.4
	S-044883 コモンカスベ	12月16日	不検出< 16.1
	S-044904 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月16日	不検出< 13.8
	S-044910 ヒラメ	12月16日	不検出< 14.9
	S-044932 マコガレイ	12月16日	不検出< 14.0
	S-044942 ムシガレイ	12月16日	不検出< 13.0
8	S-044856 アイナメ	12月12日	不検出< 16.5
	S-044866 オオクチイシナギ	12月12日	不検出< 17.8
	S-044874 キアンコウ	12月12日	不検出< 18.2
	S-044890 スズキ	12月12日	不検出< 14.9
	S-044895 チダイ	12月12日	不検出< 15.6
	S-044899 ナガレメイタガレイ	12月12日	不検出< 15.0
	S-044901 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月12日	不検出< 16.7
	S-044907 ヒラメ	12月12日	不検出< 14.2
	S-044918 マアナゴ	12月12日	不検出< 14.8
	S-044922 マガレイ	12月12日	不検出< 15.2
	S-044927 マコガレイ	12月12日	不検出< 14.6
	S-044936 マダイ	12月12日	不検出< 13.3
	S-044949 マダコ	12月12日	不検出< 13.9



No	魚種名	月日	検出値
9	S-044858 アイナメ	12月15日	不検出< 14.0
	S-044861 イシガレイ	12月15日	不検出< 17.4
	S-044865 ウスマバル	12月15日	不検出< 14.5
	S-044868 オオクチイシナギ	12月15日	不検出< 15.9
	S-044873 カナガシラ	12月15日	不検出< 15.1
	S-044876 キアンコウ	12月15日	不検出< 15.7
	S-044878 キツネメバル	12月15日	不検出< 14.3
	S-044882 コモンカスベ	12月15日	不検出< 16.2
	S-044886 ショウサイフグ	12月15日	不検出< 14.1
	S-044888 シロメバル	12月15日	不検出< 16.8
	S-044893 スズキ	12月15日	不検出< 14.7
	S-044897 チダイ	12月15日	不検出< 14.3
	S-044903 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月15日	不検出< 17.0
	S-044909 ヒラメ	12月15日	不検出< 16.0
	S-044913 ブリ	12月15日	不検出< 13.4
	S-044915 ホウボウ	12月15日	不検出< 15.8
	S-044920 マアナゴ	12月15日	不検出< 15.7
	S-044924 マガレイ	12月15日	不検出< 16.4
	S-044930 マコガレイ	12月15日	不検出< 15.9
	S-044938 マトウダイ	12月15日	不検出< 18.1
	S-044939 マフグ	12月15日	不検出< 16.8
	S-044945 メイタガレイ	12月15日	不検出< 13.8
	S-044947 ヤナギムシガレイ	12月15日	不検出< 15.3
10	S-044857 アイナメ	12月15日	不検出< 16.3
	S-044860 イシガレイ	12月15日	不検出< 19.8
	S-044867 オオクチイシナギ	12月15日	不検出< 15.3
	S-044872 カナガシラ	12月15日	不検出< 12.8
	S-044875 キアンコウ	12月15日	不検出< 13.0
	S-044881 コモンカスベ	12月15日	不検出< 15.4
	S-044892 スズキ	12月15日	不検出< 14.1
	S-044896 チダイ	12月15日	不検出< 15.1
	S-044902 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月15日	不検出< 15.9
	S-044908 ヒラメ	12月15日	不検出< 19.1
	S-044912 ブリ	12月15日	不検出< 14.4
	S-044917 ホシザメ	12月15日	不検出< 16.2
	S-044919 マアナゴ	12月15日	不検出< 13.1
	S-044923 マガレイ	12月15日	不検出< 13.2
	S-044929 マコガレイ	12月15日	不検出< 17.6
	S-044937 マトウダイ	12月15日	不検出< 14.8
	S-044941 ムシガレイ	12月15日	不検出< 15.1
	S-044944 メイタガレイ	12月15日	不検出< 19.4
	S-044946 ヤナギムシガレイ	12月15日	不検出< 14.6
	S-044948 ヒラツメガニ	12月15日	不検出< 13.4
	S-044950 マダコ	12月15日	不検出< 12.8
	S-044953 オキナマコ	12月15日	不検出< 15.0
11	S-044870 カナガシラ	12月13日	不検出< 16.7
	S-044877 キツネメバル	12月13日	不検出< 13.4
	S-044887 シロメバル	12月13日	7.2
	S-044928 マコガレイ	12月13日	不検出< 17.5
	S-044934 マサバ	12月13日	不検出< 15.0
12	S-044871 カナガシラ	12月13日	不検出< 15.1
	S-044880 ゴマサバ	12月13日	不検出< 16.1
	S-044891 スズキ	12月13日	不検出< 13.8
	S-044911 ブリ	12月13日	不検出< 18.0
	S-044914 ホウボウ	12月13日	不検出< 16.1

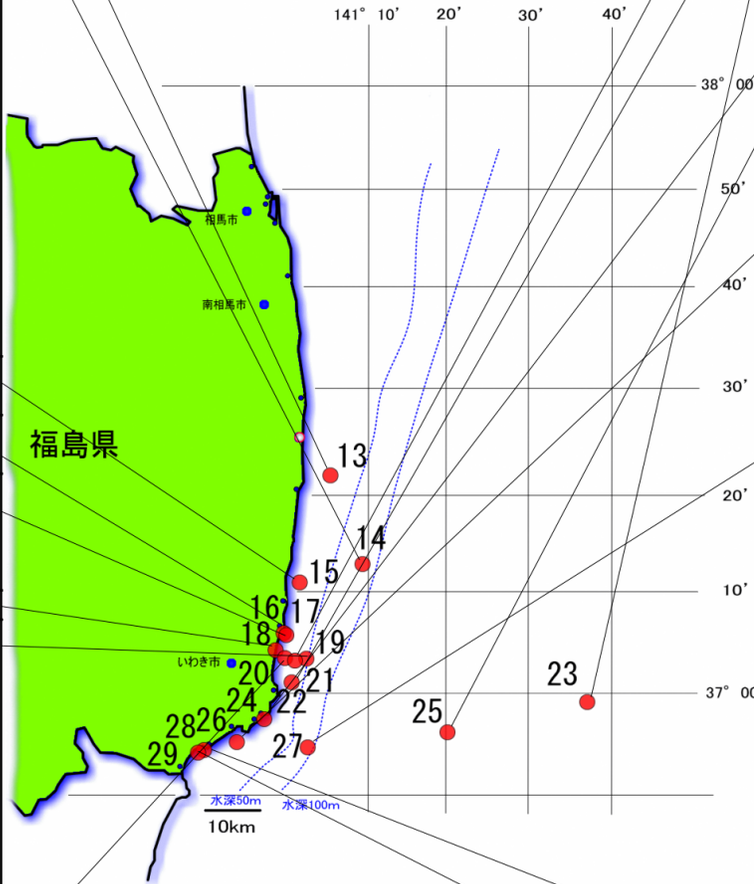
モニタリング採取位置と結果

平成28年12月21日公表(その1)
(12月12日~12月16日採取 99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

*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
13	S-045023 ウスメバル	12月17日	不検出< 15.4
	S-045026 キツネメバル	12月17日	不検出< 16.5
	S-045029 シロメバル	12月17日	9.7
14	S-045021 アイナメ	12月13日	不検出< 14.6
	S-045022 イシガレイ	12月13日	不検出< 15.8
	S-045024 カナガシラ	12月13日	不検出< 15.0
	S-045025 キアンコウ	12月13日	不検出< 13.6
	S-045027 コモンカスベ	12月13日	20
	S-045028 シログチ	12月13日	不検出< 18.9
	S-045030 スズキ	12月13日	不検出< 14.4
	S-045031 ナガレメイタガレイ	12月13日	不検出< 14.1
	S-045032 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月13日	不検出< 12.8
	S-045033 ヒラメ	12月13日	不検出< 16.8
	S-045034 マアナゴ	12月13日	不検出< 12.7
	S-045035 マガレイ	12月13日	不検出< 14.3
	S-045036 マコガレイ	12月13日	不検出< 13.8
	S-045037 マトウダイ	12月13日	不検出< 14.9
	S-045038 ムシガレイ	12月13日	不検出< 15.6
	S-045039 メイタガレイ	12月13日	不検出< 16.2
	S-045040 ヤナギムシガレイ	12月13日	不検出< 12.4
	S-045041 マダコ	12月13日	不検出< 14.5
15	S-045042 マダコ	12月19日	不検出< 15.6
	S-045043 ヒメエゾボラ	12月19日	不検出< 17.8
16	S-044954 シラス	12月19日	不検出< 14.1
	S-044960 イシカワシラウオ	12月19日	不検出< 17.2
17	S-044959 イシガレイ	12月13日	不検出< 13.7
	S-044970 コモンカスベ	12月13日	不検出< 12.1
	S-044994 ホシザメ	12月13日	不検出< 13.4
	S-045006 ムシガレイ	12月13日	不検出< 16.4
18	S-045017 ホツキガイ	12月15日	不検出< 14.3
19	S-044964 カナガシラ	12月13日	不検出< 16.5
	S-044977 スズキ	12月13日	不検出< 15.0
	S-044981 ナガレメイタガレイ	12月13日	不検出< 12.6
	S-044983 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月13日	不検出< 13.6
	S-044986 ヒラメ	12月13日	不検出< 13.4
	S-044991 ホウボウ	12月13日	不検出< 16.3
	S-044995 ホシザメ	12月13日	不検出< 16.1
	S-044998 マガレイ	12月13日	不検出< 14.2
	S-045008 ムシガレイ	12月13日	不検出< 16.6
	S-045011 メイタガレイ	12月13日	不検出< 15.7
	S-045013 マダコ	12月13日	不検出< 17.3
20	S-044971 コモンカスベ	12月13日	不検出< 17.4
	S-044990 ホウボウ	12月13日	不検出< 15.7
	S-045000 マコガレイ	12月13日	9.8
	S-045007 ムシガレイ	12月13日	不検出< 16.9



No	魚種名	月日	検出値
21	S-044972 コモンカスベ	12月13日	不検出< 13.9
	S-044975 ショウサイフグ	12月13日	不検出< 15.2
	S-044985 ヒラメ	12月13日	不検出< 19.4
22	S-044957 アイナメ	12月19日	不検出< 16.3
	S-044984 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月19日	不検出< 17.0
23	S-044958 アブラボウズ	12月18日	不検出< 16.5
	S-044967 キチジ	12月18日	不検出< 14.8
	S-044974 サメガレイ	12月18日	不検出< 17.6
	S-045003 マダラ	12月18日	不検出< 15.0
	S-045016 ヤナギダコ	12月18日	不検出< 15.0
24	S-045018 アワビ	12月19日	不検出< 14.7
	S-045020 キタムラサキウニ	12月19日	不検出< 12.2
25	S-044961 エゾイソアイナメ(ドンコ)	12月18日	不検出< 15.2
	S-044966 ギス	12月18日	不検出< 16.1
	S-044968 ゴマサバ	12月18日	不検出< 15.2
	S-045002 マダラ	12月18日	不検出< 15.7
26	S-044956 アイナメ	12月19日	不検出< 13.9
	S-044973 コモンカスベ	12月19日	不検出< 14.7
	S-044979 スズキ	12月19日	不検出< 15.2
	S-044988 ヒラメ	12月19日	不検出< 13.8
	S-044989 ブリ	12月19日	不検出< 13.8
	S-044993 ホウボウ	12月19日	不検出< 15.8
	S-045005 マトウダイ	12月19日	不検出< 13.2
27	S-044963 オオクチシナギ	12月18日	不検出< 15.0
	S-044965 カナガシラ	12月18日	不検出< 12.3
	S-044969 ゴマサバ	12月18日	不検出< 16.3
	S-044976 シログチ	12月18日	不検出< 14.6
	S-044978 スズキ	12月18日	不検出< 14.2
	S-044980 タチウオ	12月18日	不検出< 17.4
	S-044982 ニベ	12月18日	不検出< 16.7
	S-044987 ヒラメ	12月18日	9.6
	S-044992 ホウボウ	12月18日	不検出< 14.8
	S-044996 マアジ	12月18日	不検出< 14.4
	S-044997 マアナゴ	12月18日	不検出< 16.6
	S-044999 マガレイ	12月18日	6.9
	S-045001 マコガレイ	12月18日	不検出< 17.4
	S-045004 マトウダイ	12月18日	不検出< 11.8
	S-045009 ムシガレイ	12月18日	不検出< 16.8
	S-045012 ヤナギムシガレイ	12月18日	不検出< 14.4
	S-045014 マダコ	12月18日	不検出< 12.7
	S-045019 オキナマコ	12月18日	不検出< 16.4
28	S-044962 エゾイソアイナメ(ドンコ)	12月19日	不検出< 13.4
	S-045010 ムラソイ	12月19日	不検出< 12.9
	S-045015 マダコ	12月19日	不検出< 16.4
29	S-044955 シラス	12月19日	不検出< 19.0

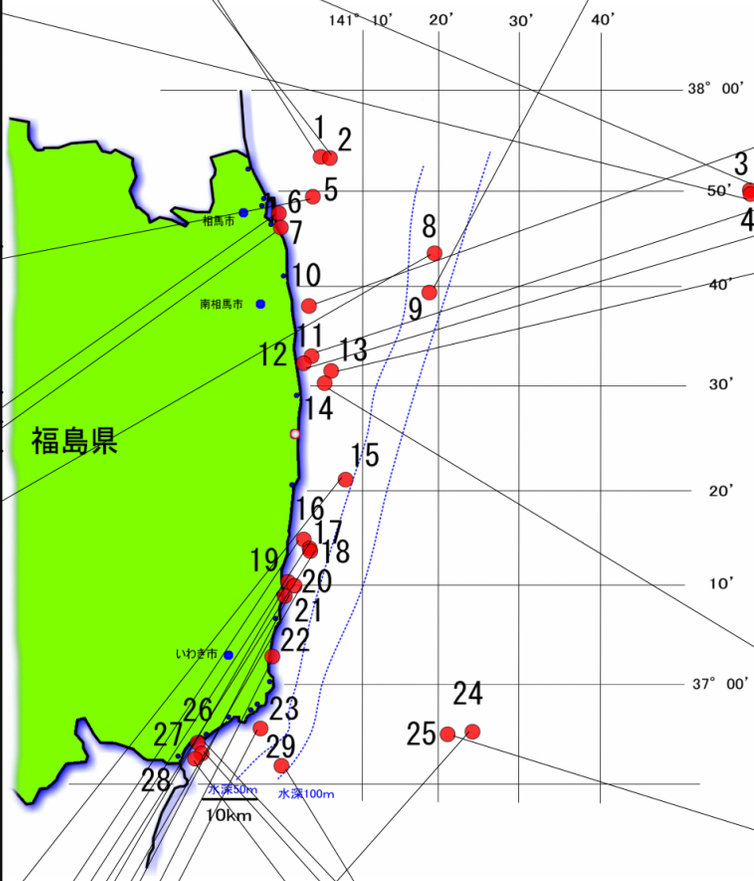
モニタリング採取位置と結果

平成28年12月21日公表(その2)
(12月13日~12月19日採取 90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

*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
1	S-045084 マアジ	12月20日	不検出< 14.7
	S-045095 マサバ	12月20日	不検出< 16.8
2	S-045055 カナガシラ	12月20日	不検出< 14.7
	S-045062 ゴマサバ	12月20日	不検出< 16.7
	S-045080 ホウボウ	12月20日	不検出< 13.5
	S-045083 マアジ	12月20日	不検出< 18.7
	S-045094 マサバ	12月20日	不検出< 18.8
3	S-045050 アカガレイ	12月20日	不検出< 19.4
	S-045097 マダラ	12月20日	不検出< 16.2
	S-045111 ズワイガニ(オス)	12月20日	不検出< 14.4
	S-045113 ズワイガニ(メス)	12月20日	不検出< 11.3
	S-045120 ミズダコ	12月20日	不検出< 13.2
4	S-045051 アカガレイ	12月20日	不検出< 19.4
	S-045059 キチジ	12月20日	不検出< 13.4
	S-045065 サメガレイ	12月20日	不検出< 17.2
	S-045098 マダラ	12月20日	不検出< 18.5
	S-045112 ズワイガニ(オス)	12月20日	不検出< 17.1
	S-045114 ズワイガニ(メス)	12月20日	不検出< 16.1
	S-045115 ヒゴロモエビ(ブドウエビ)	12月20日	不検出< 13.1
	S-045116 ホッコクアカエビ	12月20日	不検出< 13.2
	S-045123 チヂミエソボラ	12月20日	不検出< 16.4
5	S-045061 ケムシカジカ	12月20日	不検出< 14.9
	S-045064 コモンカスベ	12月20日	不検出< 14.2
	S-045072 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月20日	不検出< 15.5
	S-045076 ヒラメ	12月20日	不検出< 16.3
	S-045090 マコガレイ	12月20日	不検出< 12.9
6	S-045053 イシカワシラウオ	12月20日	不検出< 15.2
7	S-045124 ホッキガイ	12月19日	不検出< 14.1
8	S-045049 アイナメ	12月20日	不検出< 16.1
	S-045057 カナガシラ	12月20日	不検出< 17.4
	S-045058 キアンコウ	12月20日	不検出< 16.9
	S-045067 スズキ	12月20日	不検出< 14.3
	S-045070 ナガレメイタガレイ	12月20日	不検出< 12.6
	S-045074 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月20日	不検出< 13.9
	S-045078 ヒラメ	12月20日	不検出< 14.1
	S-045088 マガレイ	12月20日	不検出< 14.5
	S-045092 マコガレイ	12月20日	不検出< 15.4
	S-045101 ムシガレイ	12月20日	不検出< 19.3
	S-045104 メイタガレイ	12月20日	不検出< 13.3
	S-045106 ヤナギムシガレイ	12月20日	不検出< 18.4
	S-045108 ガザミ	12月20日	不検出< 12.1
	S-045117 マダコ	12月20日	不検出< 17.2
	S-045122 ヤリイカ	12月20日	不検出< 16.1
15	S-045194 ウスマバル	12月22日	不検出< 16.5
	S-045196 キツネメバル	12月22日	不検出< 12.2
	S-045197 シロメバル	12月22日	不検出< 13.2
16	S-045192 アイナメ	12月19日	不検出< 14.4
17	S-045193 アイナメ	12月19日	不検出< 16.2
18	S-045195 キツネメバル	12月19日	不検出< 13.7
19	S-045136 カタクチイワシ	12月26日	不検出< 15.7
20	S-045148 サヨリ	12月26日	不検出< 13.1
21	S-045190 アワビ	12月21日	不検出< 16.5
	S-045191 キタムラサキウニ	12月21日	不検出< 14.8
22	S-045128 シラス	12月21日	不検出< 15.5
23	S-045147 サヨリ	12月25日	不検出< 15.5
24	S-045130 アオメエソ(メヒカリ)	12月26日	不検出< 16.5
	S-045133 エゾイソアイナメ(ドンコ)	12月26日	不検出< 16.3
	S-045140 ギス	12月26日	不検出< 12.4
	S-045143 ゴマサバ	12月26日	不検出< 18.2
	S-045156 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月26日	不検出< 16.2
	S-045163 マアナゴ	12月26日	不検出< 15.4
	S-045169 マサバ	12月26日	不検出< 16.5
	S-045171 マダラ	12月26日	不検出< 13.3
	S-045174 ミギガレイ(ニクモチ)	12月26日	不検出< 14.8
	S-045178 ヤナギムシガレイ	12月26日	不検出< 17.2
	S-045180 ユメカサゴ	12月26日	不検出< 14.4
	S-045182 スルメイカ(マイカ)	12月26日	不検出< 15.6
	S-045185 ヤナギダコ	12月26日	不検出< 14.7
	S-045187 ヤリイカ	12月26日	不検出< 15.5



No	魚種名	月日	検出値
9	S-045048 アイナメ	12月20日	不検出< 14.8
	S-045054 オオクチイシナギ	12月20日	不検出< 16.3
	S-045056 カナガシラ	12月20日	不検出< 16.7
	S-045066 スズキ	12月20日	不検出< 15.4
	S-045069 ナガレメイタガレイ	12月20日	不検出< 14.0
	S-045073 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月20日	不検出< 15.0
	S-045077 ヒラメ	12月20日	不検出< 12.8
	S-045081 ホウボウ	12月20日	不検出< 14.1
	S-045085 マアナゴ	12月20日	不検出< 15.2
	S-045087 マガレイ	12月20日	不検出< 19.1
	S-045091 マコガレイ	12月20日	不検出< 15.0
	S-045100 ムシガレイ	12月20日	不検出< 17.3
	S-045103 メイタガレイ	12月20日	不検出< 13.1
	S-045105 ヤナギムシガレイ	12月20日	不検出< 15.0
	S-045110 ジンドウイカ	12月20日	不検出< 13.1
	S-045121 ヤリイカ	12月20日	不検出< 17.1
	S-045126 オキナマコ	12月20日	不検出< 16.2
10	S-045118 マダコ	12月21日	不検出< 15.9
11	S-045109 ガザミ	12月22日	不検出< 16.2
	S-045119 マダコ	12月22日	不検出< 19.0
12	S-045125 ホッキガイ	12月19日	不検出< 12.5
13	S-045047 アイナメ	12月19日	不検出< 13.9
	S-045052 イシガレイ	12月19日	不検出< 15.3
	S-045063 コモンカスベ	12月19日	不検出< 16.9
	S-045075 ヒラメ	12月19日	不検出< 14.2
	S-045079 ホウボウ	12月19日	不検出< 13.6
	S-045082 ホシザメ	12月19日	不検出< 18.1
	S-045086 マガレイ	12月19日	不検出< 15.7
	S-045089 マコガレイ	12月19日	不検出< 14.0
	S-045096 マダイ	12月19日	不検出< 18.7
	S-045099 ムシガレイ	12月19日	不検出< 12.7
	S-045102 メイタガレイ	12月19日	不検出< 18.1
	S-045107 ガザミ	12月19日	不検出< 16.9
	S-045127 マナマコ	12月19日	不検出< 14.4
14	S-045060 クロソイ	12月21日	不検出< 12.0
	S-045068 タチウオ	12月21日	不検出< 14.8
	S-045071 ニベ	12月21日	不検出< 15.9
	S-045093 マコガレイ	12月21日	不検出< 17.9
25	S-045131 アオメエソ(メヒカリ)	12月26日	不検出< 16.3
	S-045132 アカムツ	12月26日	不検出< 13.1
	S-045134 エゾイソアイナメ(ドンコ)	12月26日	不検出< 14.5
	S-045139 キアンコウ	12月26日	不検出< 13.9
	S-045141 ギス	12月26日	不検出< 18.5
	S-045144 ゴマサバ	12月26日	不検出< 13.9
	S-045152 ソウハチ	12月26日	不検出< 17.4
	S-045157 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月26日	不検出< 17.1
	S-045159 ヒレグロ	12月26日	不検出< 16.4
	S-045160 ホシガレイ	12月26日	不検出< 14.1
	S-045164 マアナゴ	12月26日	不検出< 15.3
	S-045170 マサバ	12月26日	不検出< 15.7
	S-045172 マダラ	12月26日	不検出< 15.2
	S-045175 ミギガレイ(ニクモチ)	12月26日	不検出< 14.0
	S-045179 ヤナギムシガレイ	12月26日	不検出< 15.0
	S-045181 ユメカサゴ	12月26日	不検出< 14.4
	S-045183 スルメイカ(マイカ)	12月26日	不検出< 14.2
	S-045186 ヤナギダコ	12月26日	不検出< 15.3
	S-045188 ヤリイカ	12月26日	不検出< 15.5
	S-045189 シライトマキバイ	12月26日	不検出< 18.7
26	S-045166 マイワシ	12月26日	不検出< 13.1
27	S-045129 アイナメ	12月26日	不検出< 16.9
	S-045142 キツネメバル	12月26日	不検出< 15.9
	S-045145 コモンカスベ	12月26日	不検出< 13.7
	S-045151 シロメバル	12月26日	不検出< 17.8
	S-045165 マアナゴ	12月26日	不検出< 14.1
28	S-045146 サヨリ	12月25日	不検出< 14.3
29	S-045135 オオクチイシナギ	12月26日	不検出< 14.3
	S-045137 カナガシラ	12月26日	不検出< 18.3
	S-045138 キアンコウ	12月26日	不検出< 11.5
	S-045149 サワラ	12月26日	不検出< 11.5
	S-045150 シログチ	12月26日	不検出< 12.9
	S-045153 タチウオ	12月26日	不検出< 18.5
	S-045154 ニベ	12月26日	不検出< 16.1
	S-045155 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月26日	不検出< 13.2
	S-045158 ヒラメ	12月26日	不検出< 13.9
	S-045161 マアジ	12月26日	不検出< 14.0
	S-045162 マアナゴ	12月26日	不検出< 16.6
	S-045167 マガレイ	12月26日	不検出< 19.0
	S-045168 マコガレイ	12月26日	不検出< 16.1
	S-045173 マトウダイ	12月26日	不検出< 15.3
	S-045176 ムシガレイ	12月26日	不検出< 15.9
	S-045177 ヤナギムシガレイ	12月26日	不検出< 16.2
	S-045184 マダコ	12月26日	不検出< 15.3

モニタリング採取位置と結果

平成28年12月28日公表

(12月19日~12月26日採取 151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

* 基準値 放射性セシウムの合計: 100ベクレル/kg