

S-2619 アイナメ	1月25日	59
S-2623 アカガレイ	1月25日	不検出<18.4
S-2629 イヅイアイメ(トノコ)	1月25日	不検出<18.7
S-2630 カナガシラ	1月25日	37
S-2631 キアンコウ	1月25日	17
S-2639 ババガレイ(ナメカガレイ)	1月25日	不検出<18.6
S-2642 ヒラメ	1月25日	57
S-2646 マアナゴ	1月25日	不検出<16.7
S-2653 マダラ	1月25日	67
S-2657 ミギガレイ(ニクモチ)	1月25日	不検出<18.4
S-2658 ヤナギムシガレイ	1月25日	12
S-2667 ヤナギダコ	1月25日	不検出<14.6
S-2669 ヤリイカ	1月25日	不検出<17.3

S-2622 アカガレイ	1月25日	不検出<16.7
S-2626 イラコアナゴ	1月25日	不検出<16.1
S-2628 イヅイアイメ(トノコ)	1月25日	不検出<15.7
S-2637 スケトウダラ	1月25日	不検出<15.1
S-2652 マダラ	1月25日	11
S-2660 ズワイガニ(オス)	1月25日	不検出<13.5
S-2664 ホッコクアカエビ	1月25日	不検出<16.6
S-2666 ヤナギダコ	1月25日	不検出<18.4
S-2670 チヂミエゾボラ	1月25日	不検出<16.7

S-2624 アカガレイ	1月25日	不検出<17.4
S-2633 キチジ	1月25日	不検出<14.8
S-2654 マダラ	1月25日	114
S-2661 ズワイガニ(オス)	1月25日	不検出<18.6
S-2662 ドスイカ	1月25日	不検出<16.3
S-2665 ホッコクアカエビ	1月25日	不検出<16.4
S-2668 ヤナギダコ	1月25日	不検出<15.7
S-2671 チヂミエゾボラ	1月25日	不検出<14.7

S-2635 コモンカスベ	1月26日	63
S-2641 ババガレイ(ナメカガレイ)	1月26日	48
S-2644 ヒラメ	1月26日	126
S-2649 マガレイ	1月26日	62
S-2650 マコガレイ	1月26日	80
S-2656 マダラ	1月26日	70

S-2678 ヒトエグサ	1月26日	不検出<19.8
--------------	-------	----------

S-2621 アイナメ	1月26日	240
S-2634 ケムシカジカ	1月26日	710
S-2636 コモンカスベ	1月26日	132
S-2645 ヒラメ	1月26日	89
S-2651 マコガレイ	1月26日	105
S-2663 ヒラツメガニ	1月26日	不検出<14.3
S-2672 マボヤ	1月26日	11

S-2606 コモンカスベ	1月26日	840
S-2607 シロメバル	1月26日	3,100
S-2610 ババガレイ(ナメカガレイ)	1月26日	1,020
S-2613 ヒラメ	1月26日	530
S-2617 ヒラツメガニ	1月26日	49

S-2570 イヅイアイメ(トノコ)	1月26日	790
S-2599 マダコ	1月26日	不検出<14.7
S-2602 モスソガイ	1月26日	11

S-2601 ホッキガイ	1月26日	102
S-2567 イシカワシラウオ	1月26日	28

S-2571 イヅイアイメ(トノコ)	1月26日	120
S-2583 シロメバル	1月26日	420
S-2590 ヒラメ	1月26日	196
S-2597 ムラソイ	1月26日	236

S-2582 シロメバル	1月24日	50
--------------	-------	----

S-2560 アイナメ	1月26日	240
-------------	-------	-----

S-2564 イカナゴ	1月26日	97
S-2568 イシカワシラウオ	1月26日	55

S-2581 サヨリ	1月26日	不検出<18.6
------------	-------	----------

S-2569 イヅイアイメ(トノコ)	1月25日	240
S-2586 ババガレイ(ナメカガレイ)	1月25日	123
S-2589 ヒラメ	1月25日	88
S-2593 マコガレイ	1月25日	79

S-2620 アイナメ	1月25日	10
S-2625 アカガレイ	1月25日	不検出<17.3
S-2627 ウスマバル	1月25日	不検出<18.3
S-2632 キアンコウ	1月25日	7.9
S-2638 スズキ	1月25日	112
S-2640 ババガレイ(ナメカガレイ)	1月25日	42
S-2643 ヒラメ	1月25日	180
S-2647 マアナゴ	1月25日	33
S-2648 マガレイ	1月25日	13
S-2655 マダラ	1月25日	79
S-2659 ヤナギムシガレイ	1月25日	65

S-2603 アイナメ	1月26日	570
S-2604 イシガレイ	1月26日	72
S-2605 コモンカスベ	1月26日	350
S-2608 スズキ	1月26日	2,110
S-2609 ババガレイ(ナメカガレイ)	1月26日	350
S-2611 ヒガンフグ	1月26日	137
S-2612 ヒラメ	1月26日	1,000
S-2614 マガレイ	1月26日	86
S-2615 マコガレイ	1月26日	650
S-2616 マダラ	1月26日	93
S-2618 ビノスガイ	1月26日	109

S-2561 アイナメ	1月26日	1,740
S-2566 イシガレイ	1月26日	21
S-2572 カナガシラ	1月26日	45
S-2576 コモンカスベ	1月26日	78
S-2584 スズキ	1月26日	44
S-2585 ニベ	1月26日	33
S-2587 ババガレイ(ナメカガレイ)	1月26日	99
S-2591 ヒラメ	1月26日	93
S-2592 マガレイ	1月26日	119
S-2594 マコガレイ	1月26日	91
S-2596 マダラ	1月26日	99
S-2600 ヤリイカ	1月26日	不検出<14.1

S-2562 アカシタビラメ	1月26日	185
S-2573 クロウシノシタ	1月26日	250
S-2577 コモンカスベ	1月26日	920
S-2579 サプロウ	1月26日	880
S-2563 アカシタビラメ	1月26日	167
S-2574 クロウシノシタ	1月26日	61
S-2578 コモンカスベ	1月26日	400
S-2580 サプロウ	1月26日	1,440
S-2588 ヒガンフグ	1月26日	92
S-2595 マゴチ	1月26日	280
S-2598 ジンドウイカ	1月26日	不検出<16
S-2565 イシガレイ	1月25日	54
S-2575 コモンカスベ	1月25日	192

## モニタリング採取位置と結果

(平成24年2月2日公表 1月24日~1月26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
- \* 放射性ヨウ素はいずれも検出限界未満
- \* ND: 検出限界未満
- \* 暫定規制値 放射性ヨウ素: 2,000ベクレル/kg 放射性セシウムの合計: 500ベクレル/kg