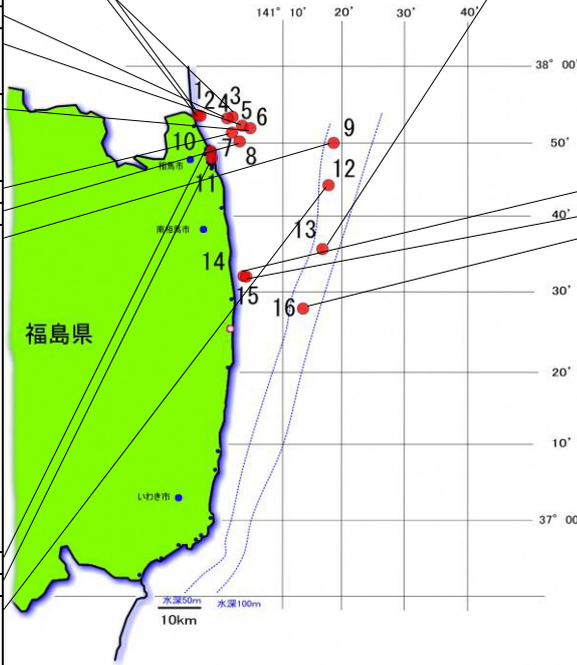


No	魚種名	月日	不検出	値	
1	S-047464	イシカワシラウオ	3月30日	不検出	14.2
2	S-047463	イシカワシラウオ	3月30日	不検出	16.0
3	S-047465	エゾイソイナメ(ドンコ)	3月27日	不検出	19.1
	S-047473	ケムシカジカ	3月27日	不検出	16.3
	S-047482	ハバガレイ(ナメタガレイ)	3月27日	不検出	14.1
	S-047520	ヒラツメガニ	3月27日	不検出	16.8
	S-047522	ミズダコ	3月27日	不検出	13.7
	S-047528	ヒメエソボラ	3月27日	不検出	16.7
4	S-047450	コウナゴ	3月29日	不検出	19.5
5	S-047454	アイナメ	3月27日	不検出	12.0
	S-047523	ミズダコ	3月27日	不検出	16.3
	S-047529	ヒメエソボラ	3月27日	不検出	17.5
6	S-047462	イシガレイ	3月30日	不検出	13.3
	S-047477	コモンカスベ	3月30日	不検出	18.1
	S-047499	マガレイ	3月30日	不検出	16.1
	S-047504	マコガレイ	3月30日	不検出	13.2
7	S-047451	コウナゴ	3月29日	不検出	18.3
8	S-047524	ミズダコ	3月29日	不検出	17.6
9	S-047455	アイナメ	3月30日	不検出	16.2
	S-047459	イシガレイ	3月30日	不検出	14.0
	S-047466	カナガシラ	3月30日	不検出	15.4
	S-047474	ケムシカジカ	3月30日	不検出	18.4
	S-047475	コモンカスベ	3月30日	不検出	12.9
	S-047478	スズキ	3月30日	不検出	16.8
	S-047483	ハバガレイ(ナメタガレイ)	3月30日	不検出	18.1
	S-047487	ヒラメ	3月30日	不検出	14.3
	S-047495	マガレイ	3月30日	不検出	15.1
	S-047500	マコガレイ	3月30日	不検出	15.5
	S-047505	マダイ	3月30日	不検出	18.5
	S-047506	マダラ	3月30日	不検出	15.9
	S-047511	ムシガレイ	3月30日	不検出	13.4
	S-047518	ジンドウイカ	3月30日	不検出	19.8
	S-047521	ヒラツメガニ	3月30日	不検出	14.0
10	S-047527	アサリ	3月29日	不検出	13.4
11	S-047530	ヒトエグサ(アオノリ)(養殖)	3月27日	不検出	7.7
12	S-047456	アイナメ	3月30日	不検出	17.6
	S-047460	イシガレイ	3月30日	不検出	16.5
	S-047467	カナガシラ	3月30日	不検出	15.1
	S-047470	キアンコウ	3月30日	不検出	19.8
	S-047480	ナガレメイタガレイ	3月30日	不検出	15.4
	S-047484	ハバガレイ(ナメタガレイ)	3月30日	不検出	16.7
	S-047488	ヒラメ	3月30日	不検出	14.0
	S-047493	マアナゴ	3月30日	不検出	17.3
	S-047496	マガレイ	3月30日	不検出	17.7
	S-047501	マコガレイ	3月30日	不検出	13.9
	S-047507	マダラ	3月30日	不検出	17.8
	S-047513	メイタガレイ	3月30日	不検出	13.3
	S-047515	ヤナギムシガレイ	3月30日	不検出	14.6
	S-047526	ヤナギダコ	3月30日	不検出	17.4



No	魚種名	月日	不検出	値	
13	S-047457	アイナメ	3月30日	不検出	19.4
	S-047461	イシガレイ	3月30日	不検出	17.2
	S-047468	カナガシラ	3月30日	不検出	17.4
	S-047471	キアンコウ	3月30日	不検出	17.1
	S-047481	ナガレメイタガレイ	3月30日	不検出	17.2
	S-047485	ハバガレイ(ナメタガレイ)	3月30日	不検出	6.8
	S-047489	ヒラメ	3月30日	不検出	14.6
	S-047492	ホウボウ	3月30日	不検出	17.2
	S-047497	マガレイ	3月30日	不検出	16.7
	S-047502	マコガレイ	3月30日	不検出	14.3
	S-047508	マダラ	3月30日	不検出	14.3
	S-047512	ムシガレイ	3月30日	不検出	15.7
	S-047514	メイタガレイ	3月30日	不検出	14.7
	S-047516	ヤナギムシガレイ	3月30日	不検出	15.4
	S-047519	ジンドウイカ	3月30日	不検出	17.2
	S-047525	ミズダコ	3月30日	不検出	16.1
14	S-047452	コウナゴ	3月29日	不検出	15.7
15	S-047453	コウナゴ	3月29日	不検出	17.8
16	S-047458	アイナメ	3月30日	不検出	15.3
	S-047469	カナガシラ	3月30日	不検出	14.9
	S-047472	キアンコウ	3月30日	不検出	18.1
	S-047476	コモンカスベ	3月30日	不検出	14.9
	S-047479	スズキ	3月30日	不検出	19.6
	S-047486	ハバガレイ(ナメタガレイ)	3月30日	不検出	15.1
	S-047490	ヒラメ	3月30日	不検出	17.0
	S-047491	ヒレグロ	3月30日	不検出	12.8
	S-047494	マアナゴ	3月30日	不検出	15.8
	S-047498	マガレイ	3月30日	不検出	13.2
	S-047503	マコガレイ	3月30日	不検出	15.1
	S-047509	マダラ	3月30日	不検出	16.9
	S-047510	ミギガレイ(ニクモチ)	3月30日	不検出	16.6
	S-047517	ヤナギムシガレイ	3月30日	不検出	18.2

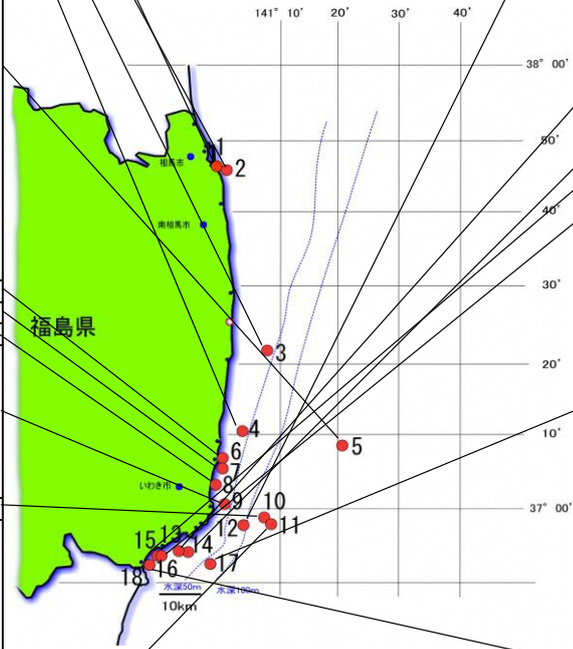
### モニタリング採取位置と結果

平成29年 4月 5日公表  
( 3月27日～ 3月30日採取 81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	不検出	値
1	S-047639 アカシタヒラメ	3月31日	不検出	16.6
	S-047644 ヒラツメガニ	3月31日	不検出	16.1
2	S-047642 コモンカスベ	3月31日	不検出	16.1
	S-047645 ヒラツメガニ	3月31日	不検出	14.3
3	S-047640 ウスメバル	4月2日	不検出	14.7
	S-047641 キツネメバル	4月2日	不検出	19.3
	S-047643 シロメバル	4月2日	不検出	15.7
4	S-047624 マダコ	4月3日	不検出	15.4
	S-047634 ヒメエソボラ	4月3日	不検出	11.5
5	S-047541 アイナメ	3月29日	不検出	17.7
	S-047545 アオメエソ(メヒカリ)	3月29日	不検出	16.4
	S-047547 アカムツ	3月29日	不検出	16.3
	S-047551 エソイソアイナメ(ドンコ)	3月29日	不検出	18.8
	S-047554 カナガシラ	3月29日	不検出	14.0
	S-047558 キアンコウ	3月29日	不検出	14.4
	S-047567 サメガレイ	3月29日	不検出	16.3
	S-047581 ハバガレイ(ナメタガレイ)	3月29日	不検出	15.5
	S-047588 ヒラメ	3月29日	不検出	16.5
	S-047602 マサバ	3月29日	不検出	15.2
	S-047604 マダラ	3月29日	不検出	17.6
	S-047609 ミギガレイ(ニクモチ)	3月29日	不検出	13.9
	S-047616 ヤナギムシガレイ	3月29日	不検出	16.2
	S-047622 ジンドウイカ	3月29日	不検出	19.4
	S-047623 スルメイカ(マイカ)	3月29日	8.1	
	S-047629 ヤナギダコ	3月29日	不検出	16.9
	S-047632 ヤリイカ	3月29日	不検出	16.9
	S-047636 オキナマコ	3月29日	不検出	14.8
6	S-047538 コウナゴ	4月3日	不検出	14.6
7	S-047540 シラス	4月3日	不検出	15.0
8	S-047549 イシガレイ	3月31日	不検出	14.0
9	S-047550 ウスメバル	3月31日	不検出	16.4
	S-047592 キツネメバル	3月31日	不検出	17.0
	S-047566 サクラマス	3月31日	不検出	16.4
	S-047570 シロメバル	3月31日	不検出	14.7
	S-047571 スズキ	3月31日	不検出	16.2
	S-047583 ハバガレイ(ナメタガレイ)	3月31日	不検出	17.4
	S-047589 ヒラメ	3月31日	不検出	14.2
10	S-047576 タチウオ	3月29日	不検出	15.5
11	S-047544 アイナメ	4月4日	不検出	16.3
	S-047546 アカガレイ	4月4日	不検出	16.9
	S-047548 アブラツノザメ	4月4日	不検出	16.1
	S-047552 エソイソアイナメ(ドンコ)	4月4日	不検出	14.5
	S-047557 カナガシラ	4月4日	不検出	15.5
	S-047561 キアンコウ	4月4日	不検出	15.5
	S-047568 サメガレイ	4月4日	不検出	17.0
	S-047569 シログチ	4月4日	不検出	18.1
	S-047575 ソウハチ	4月4日	不検出	17.0
	S-047580 ニベ	4月4日	不検出	16.2
	S-047587 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月4日	不検出	15.7
	S-047592 ヒラメ	4月4日	不検出	15.3
	S-047593 ヒレグロ	4月4日	不検出	13.9
	S-047599 マアナゴ	4月4日	不検出	16.8
	S-047603 マサバ	4月4日	不検出	15.1
	S-047607 マダラ	4月4日	不検出	12.4
	S-047610 ミギガレイ(ニクモチ)	4月4日	不検出	13.1
	S-047613 ムシガレイ	4月4日	不検出	15.4
	S-047619 ヤナギムシガレイ	4月4日	不検出	15.1
	S-047620 ユメカサゴ	4月4日	不検出	13.6
	S-047628 ミズダコ	4月4日	不検出	16.8
	S-047631 ヤナギダコ	4月4日	不検出	15.6
	S-047633 ヤリイカ	4月4日	不検出	17.8
	S-047637 オキナマコ	4月4日	不検出	16.2



No	魚種名	月日	不検出	値
12	S-047543 アイナメ	4月4日	不検出	16.8
	S-047553 オオクチイシナギ	4月4日	不検出	14.0
	S-047555 カナガシラ	4月4日	不検出	14.6
	S-047559 キアンコウ	4月4日	不検出	14.0
	S-047572 スズキ	4月4日	不検出	14.3
	S-047574 ソウハチ	4月4日	不検出	14.9
	S-047578 ニベ	4月4日	不検出	13.5
	S-047585 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月4日	不検出	14.2
	S-047590 ヒラメ	4月4日	不検出	15.9
	S-047594 ホウボウ	4月4日	不検出	17.2
	S-047597 マアナゴ	4月4日	不検出	15.9
	S-047605 マダラ	4月4日	不検出	16.3
	S-047611 ムシガレイ	4月4日	不検出	13.4
	S-047617 ヤナギムシガレイ	4月4日	不検出	17.6
	S-047621 エソハリイカ(コウイカ)	4月4日	不検出	14.6
	S-047626 ミズダコ	4月4日	不検出	14.3
	S-047630 ヤナギダコ	4月4日	不検出	15.2
13	S-047542 アイナメ	3月31日	不検出	17.8
	S-047564 コモンカスベ	3月31日	不検出	19.9
	S-047582 ハバガレイ(ナメタガレイ)	3月31日	不検出	14.9
	S-047600 マコガレイ	3月31日	8.6	
14	S-047608 マツカワ	4月2日	不検出	16.1
15	S-047539 コウナゴ	4月3日	不検出	19.0
16	S-047584 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月2日	不検出	16.9
	S-047614 ムラソイ	4月2日	不検出	15.4
17	S-047556 カナガシラ	4月4日	不検出	13.1
	S-047560 キアンコウ	4月4日	不検出	14.9
	S-047563 クロソイ	4月4日	不検出	17.6
	S-047565 コモンカスベ	4月4日	不検出	14.0
	S-047573 スズキ	4月4日	不検出	16.5
	S-047577 ナガレメイタガレイ	4月4日	不検出	13.9
	S-047579 ニベ	4月4日	不検出	16.4
	S-047586 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月4日	不検出	14.6
	S-047591 ヒラメ	4月4日	不検出	17.3
	S-047595 ホウボウ	4月4日	不検出	15.0
	S-047596 ホシザメ	4月4日	不検出	15.6
	S-047598 マアナゴ	4月4日	不検出	14.3
	S-047601 マコガレイ	4月4日	不検出	15.9
	S-047606 マダラ	4月4日	不検出	16.5
	S-047612 ムシガレイ	4月4日	不検出	18.1
	S-047615 メイタガレイ	4月4日	不検出	13.9
	S-047618 ヤナギムシガレイ	4月4日	不検出	16.8
	S-047625 マダコ	4月4日	不検出	15.0
	S-047627 ミズダコ	4月4日	不検出	15.1
18	S-047635 アワビ	4月2日	不検出	15.1
	S-047638 キタムラサキウニ	4月2日	不検出	15.3

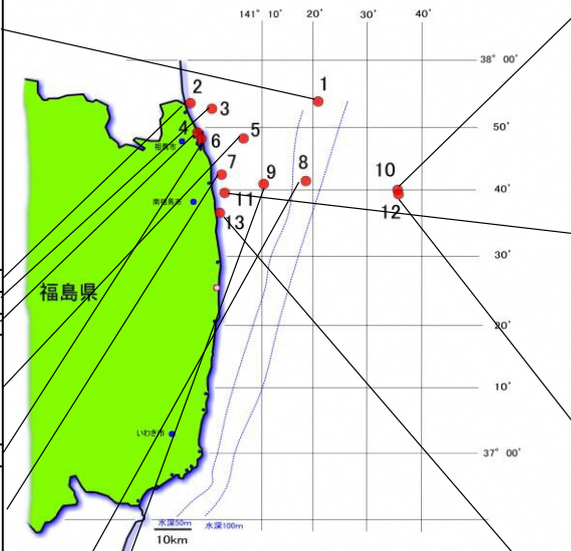
### モニタリング採取位置と結果

平成29年 4月 6日公表  
( 3月29日～ 4月 4日採取 108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	不検出	値			
1	S-047648 アイナメ	4月4日	不検出	13.5			
	S-047654 イシガレイ	4月4日	不検出	18.4			
	S-047661 カナガシラ	4月4日	不検出	15.5			
	S-047663 キアンコウ	4月4日	不検出	18.2			
	S-047667 ケムシカジカ	4月4日	不検出	15.3			
	S-047668 コモンカスベ	4月4日	不検出	13.3			
	S-047673 スズキ	4月4日	不検出	13.9			
	S-047679 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月4日	不検出	16.4			
	S-047684 ヒラメ	4月4日	不検出	15.9			
	S-047689 ホウボウ	4月4日	不検出	16.9			
	S-047693 マガレイ	4月4日	不検出	13.5			
2	S-047696 マコガレイ	4月4日	不検出	15.8			
	S-047699 マダラ	4月4日	不検出	16.0			
	S-047705 ムシガレイ	4月4日	不検出	17.3			
	S-047706 メイタガレイ	4月4日	不検出	14.6			
	S-047707 ヤナギムシガレイ	4月4日	不検出	14.3			
	S-047715 ジンドウイカ	4月4日	不検出	18.7			
	S-047719 ヤナギダコ	4月4日	不検出	17.6			
	3	S-047656 イシカワシラウオ	4月4日	不検出	14.6		
		4	S-047647 コウナゴ	4月5日	不検出	17.6	
			S-047724 アサリ	4月4日	不検出	17.5	
			5	S-047660 カナガシラ	4月3日	不検出	15.8
S-047677 ハバガレイ(ナメタガレイ)				4月3日	不検出	17.9	
S-047691 マガレイ				4月3日	不検出	14.2	
S-047695 マコガレイ				4月3日	不検出	17.7	
S-047727 マボヤ				4月3日	不検出	16.1	
6			S-047728 ヒトエグサ(アオリ)(養殖)	4月4日	不検出	8.2	
			7	S-047659 エゾイソアイナメ(ドンコ)	4月5日	不検出	14.9
				S-047683 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月5日	不検出	15.8
	S-047725 ヒメエゾボラ			4月5日	不検出	15.5	
S-047726 マナマコ	4月5日	不検出		15.0			
8	S-047649 アイナメ	4月4日	不検出	15.0			
	S-047655 イシガレイ	4月4日	不検出	18.4			
	S-047662 カナガシラ	4月4日	不検出	15.4			
	S-047664 キアンコウ	4月4日	不検出	15.9			
	S-047669 コモンカスベ	4月4日	8.1				
	S-047674 スズキ	4月4日	不検出	17.6			
	S-047680 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月4日	不検出	19.2			
	S-047685 ヒラメ	4月4日	不検出	14.0			
	S-047690 マアナゴ	4月4日	不検出	17.9			
	S-047694 マガレイ	4月4日	不検出	17.0			
	S-047697 マコガレイ	4月4日	不検出	12.7			
	S-047700 マダラ	4月4日	不検出	16.1			
	S-047708 ヤナギムシガレイ	4月4日	不検出	13.3			
S-047716 ジンドウイカ	4月4日	不検出	18.2				
S-047720 ヤナギダコ	4月4日	不検出	18.6				
9	S-047678 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月4日	不検出	16.8			
	S-047692 マガレイ	4月4日	不検出	15.7			



No	魚種名	月日	不検出	値	
10	S-047651 アオメエソ(メヒカリ)	4月4日	不検出	18.4	
	S-047658 エゾイソアイナメ(ドンコ)	4月4日	不検出	18.4	
	S-047665 キアンコウ	4月4日	不検出	17.9	
	S-047671 スケトウダラ	4月4日	不検出	13.3	
	S-047675 ナガヅカ	4月4日	不検出	17.6	
	S-047681 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月4日	不検出	14.2	
	S-047686 ヒラメ	4月4日	不検出	17.0	
	S-047701 マダラ	4月4日	不検出	17.6	
	S-047703 ミギガレイ(ニクモチ)	4月4日	不検出	11.5	
	S-047709 ヤナギムシガレイ	4月4日	不検出	17.9	
	S-047711 ユメカサゴ	4月4日	不検出	14.6	
	S-047713 ケガニ	4月4日	不検出	16.5	
	S-047717 ジンドウイカ	4月4日	不検出	18.0	
11	S-047718 スルメイカ(マイカ)	4月4日	不検出	14.7	
	S-047721 ヤナギダコ	4月4日	不検出	17.5	
	S-047723 ヤリイカ	4月4日	不検出	14.3	
	12	S-047646 コウナゴ	4月3日	不検出	15.4
		S-047650 アイナメ	4月4日	不検出	14.7
		S-047652 アオメエソ(メヒカリ)	4月4日	不検出	14.4
		S-047653 アカガレイ	4月4日	不検出	16.2
		S-047666 キアンコウ	4月4日	不検出	16.4
		S-047670 サメガレイ	4月4日	不検出	16.1
		S-047672 スケトウダラ	4月4日	不検出	17.5
		S-047676 ナガヅカ	4月4日	不検出	16.2
		S-047682 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月4日	不検出	17.7
		S-047687 ヒラメ	4月4日	不検出	17.0
S-047688 ヒレグロ		4月4日	不検出	14.9	
S-047698 マサバ		4月4日	不検出	16.2	
S-047702 マダラ		4月4日	不検出	17.3	
S-047704 ミギガレイ(ニクモチ)	4月4日	不検出	17.8		
S-047710 ヤナギムシガレイ	4月4日	不検出	18.4		
S-047712 ユメカサゴ	4月4日	不検出	15.2		
S-047714 ケガニ	4月4日	不検出	14.0		
S-047722 ヤナギダコ	4月4日	不検出	16.6		
13	S-047657 イシカワシラウオ	4月4日	不検出	14.6	

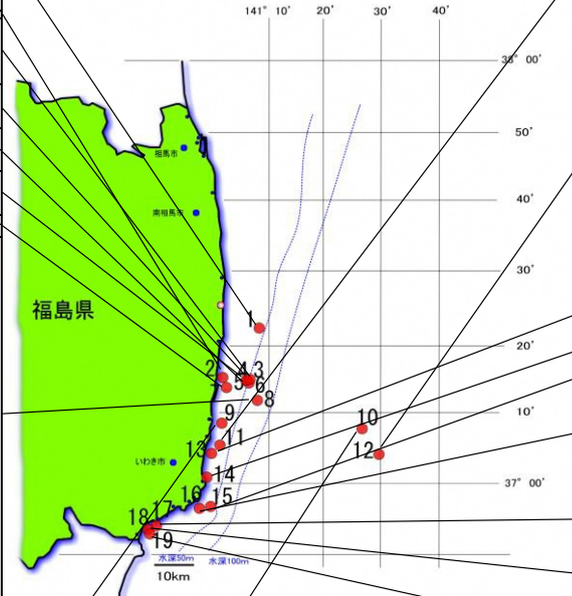
### モニタリング採取位置と結果

平成29年 4月12日公表  
( 4月3日~4月5日採取 83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-047806 アイナメ	4月10日	不検出< 13.9
	S-047810 ウスメバル	4月10日	不検出< 15.8
	S-047817 キツネメバル	4月10日	不検出< 16.0
	S-047820 クロソイ	4月10日	不検出< 15.1
	S-047823 シロメバル	4月10日	不検出< 19.6
2	S-047809 インカワシラウオ	4月10日	不検出< 17.1
3	S-047811 ウスメバル	4月10日	不検出< 17.7
	S-047818 キツネメバル	4月10日	不検出< 15.6
	S-047824 シロメバル	4月10日	不検出< 16.1
4	S-047812 ウスメバル	4月10日	不検出< 15.9
	S-047825 シロメバル	4月10日	不検出< 15.1
5	S-047813 ウスメバル	4月10日	不検出< 14.1
	S-047826 シロメバル	4月10日	6.4
6	S-047819 キツネメバル	4月10日	不検出< 15.4
	S-047821 クロソイ	4月10日	不検出< 15.0
7	S-047807 アイナメ	4月10日	不検出< 17.1
8	S-047808 アイナメ	4月11日	不検出< 15.0
	S-047814 オオクチイシナギ	4月11日	不検出< 15.6
	S-047815 カナガシラ	4月11日	不検出< 13.9
	S-047816 キアンコウ	4月11日	不検出< 13.8
	S-047822 コモンカスベ	4月11日	7.4
	S-047827 スズキ	4月11日	不検出< 14.4
	S-047828 ナガレメイタガレイ	4月11日	不検出< 14.1
	S-047829 ニベ	4月11日	不検出< 12.7
	S-047830 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月11日	不検出< 15.9
	S-047831 ヒラメ	4月11日	不検出< 16.1
	S-047832 ホウボウ	4月11日	不検出< 18.4
	S-047833 マアジ	4月11日	不検出< 13.2
	S-047834 マアナゴ	4月11日	不検出< 12.6
	S-047835 マコガレイ	4月11日	15
	S-047836 マコガレイ	4月11日	不検出< 14.4
	S-047837 マダラ	4月11日	不検出< 16.6
	S-047838 ムシガレイ	4月11日	不検出< 15.3
	S-047839 メイタガレイ	4月11日	不検出< 18.1
	S-047840 ヤナギムシガレイ	4月11日	不検出< 13.6
9	S-047754 アブラツノザメ	4月10日	不検出< 14.1
	S-047769 コモンカスベ	4月10日	不検出< 13.9
	S-047777 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月10日	11
	S-047782 ヒラメ	4月10日	不検出< 16.4
	S-047788 マコガレイ	4月10日	不検出< 17.3
	S-047790 マコガレイ	4月10日	不検出< 16.9
	S-047797 ムシガレイ	4月10日	不検出< 16.5
10	S-047749 アイナメ	4月10日	不検出< 16.4
	S-047751 アオメエソ(メヒカリ)	4月10日	不検出< 13.8
	S-047752 アカムツ	4月10日	不検出< 17.6
	S-047755 アブラツノザメ	4月10日	不検出< 15.2
	S-047759 エソソクアイナメ(ドンコ)	4月10日	不検出< 16.9
	S-047760 カナガシラ	4月10日	不検出< 13.1
	S-047761 キアンコウ	4月10日	不検出< 16.0
	S-047763 ギス	4月10日	不検出< 14.7
	S-047767 ケムシカジカ	4月10日	不検出< 14.8
	S-047773 サメガレイ	4月10日	不検出< 14.4
	S-047781 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月10日	不検出< 15.0
	S-047785 ヒラメ	4月10日	不検出< 13.3
	S-047787 マアナゴ	4月10日	不検出< 13.7
	S-047794 マダラ	4月10日	不検出< 16.6
	S-047796 ミギガレイ(ニクモチ)	4月10日	不検出< 15.0
	S-047800 ヤナギムシガレイ	4月10日	不検出< 15.0
	S-047803 ヤナギダコ	4月10日	不検出< 15.6



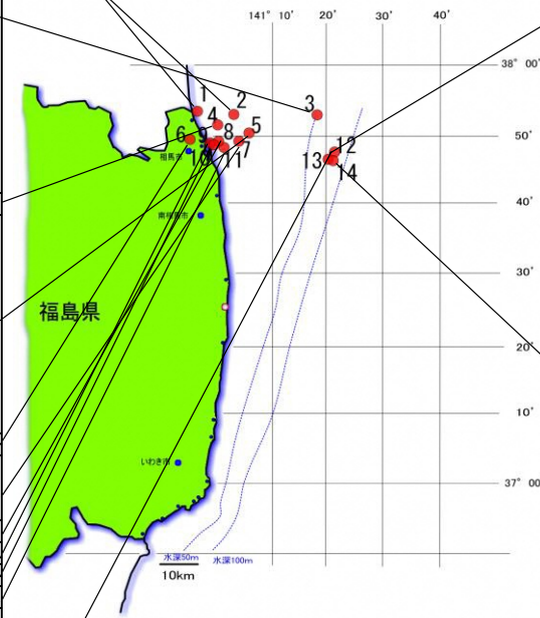
No	魚種名	月日	検出値
11	S-047747 アイナメ	4月10日	不検出< 19.4
	S-047756 イシガレイ	4月10日	不検出< 17.4
	S-047765 キツネメバル	4月10日	不検出< 15.8
	S-047766 ケムシカジカ	4月10日	不検出< 19.2
	S-047770 コモンカスベ	4月10日	不検出< 17.5
	S-047778 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月10日	不検出< 14.5
	S-047783 ヒラメ	4月10日	不検出< 17.8
	S-047791 マコガレイ	4月10日	不検出< 16.4
12	S-047750 アオメエソ(メヒカリ)	4月10日	不検出< 14.0
	S-047758 エソソクアイナメ(ドンコ)	4月10日	不検出< 15.0
	S-047762 ギス	4月10日	不検出< 15.5
	S-047775 ソウハチ	4月10日	不検出< 15.5
	S-047780 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月10日	不検出< 14.9
	S-047784 ヒラメ	4月10日	不検出< 16.4
	S-047793 マダラ	4月10日	不検出< 17.1
	S-047795 ミギガレイ(ニクモチ)	4月10日	不検出< 17.2
	S-047799 ヤナギムシガレイ	4月10日	不検出< 16.1
	S-047801 ユメカサゴ	4月10日	不検出< 16.5
	S-047802 ヤナギダコ	4月10日	不検出< 14.6
13	S-047745 コウナゴ	4月10日	不検出< 16.8
14	S-047804 アワビ	4月11日	不検出< 16.5
	S-047805 キタムラサキウニ	4月11日	不検出< 18.4
15	S-047764 キツネメバル	4月6日	不検出< 16.5
16	S-047753 アブラツノザメ	4月8日	不検出< 11.2
	S-047768 コモンカスベ	4月8日	不検出< 17.7
	S-047776 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月8日	不検出< 20.0
	S-047789 マコガレイ	4月8日	不検出< 16.0
17	S-047771 コモンカスベ	4月10日	不検出< 16.2
	S-047774 シロメバル	4月10日	不検出< 16.7
	S-047779 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月10日	不検出< 15.9
	S-047798 ムラソイ	4月10日	不検出< 14.5
18	S-047746 シラス	4月7日	不検出< 14.2
19	S-047748 アイナメ	4月10日	不検出< 15.6
	S-047757 イシガレイ	4月10日	不検出< 15.7
	S-047772 コモンカスベ	4月10日	不検出< 18.3
	S-047786 ホシザメ	4月10日	不検出< 19.2
	S-047792 マコガレイ	4月10日	7.2

**モニタリング採取位置と結果**  
 平成29年 4月13日公表  
 ( 4月6日~4月11日採取 96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	不検出	数値	
1	S-047852	イシカワシラウオ	4月11日	不検出	19.8
2	S-047841	コウナゴ	4月11日	不検出	16.4
3	S-047844	アイナメ	4月11日	不検出	15.3
	S-047847	イシガレイ	4月11日	不検出	14.7
	S-047854	カナガシラ	4月11日	不検出	14.5
	S-047862	ケムシカジカ	4月11日	不検出	16.4
	S-047866	コモンカスベ	4月11日	不検出	18.3
	S-047870	スズキ	4月11日	不検出	16.5
	S-047873	ソウハチ	4月11日	不検出	15.6
	S-047875	ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月11日	不検出	16.1
	S-047880	ヒラメ	4月11日	不検出	14.0
	S-047887	マガレイ	4月11日	不検出	15.2
	S-047897	マダラ	4月11日	不検出	16.8
	S-047902	ムシガレイ	4月11日	不検出	16.8
	S-047903	メイタガレイ	4月11日	不検出	12.6
4	S-047842	コウナゴ	4月11日	不検出	16.9
5	S-047851	イシガレイ	4月11日	不検出	19.2
	S-047858	カナガシラ	4月11日	不検出	16.4
	S-047865	ケムシカジカ	4月11日	不検出	15.9
	S-047868	コモンカスベ	4月11日	不検出	16.1
	S-047869	シロメバル	4月11日	不検出	17.7
	S-047884	ヒラメ	4月11日	不検出	17.4
	S-047891	マガレイ	4月11日	不検出	14.4
	S-047895	マコガレイ	4月11日	不検出	15.9
	S-047905	メイタガレイ	4月11日	不検出	19.5
	S-047910	ヒラツメガニ	4月11日	不検出	14.9
6	S-047919	マシジミ	4月10日	不検出	16.3
7	S-047879	ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月11日	不検出	18.4
	S-047911	マダコ	4月11日	不検出	14.8
	S-047916	ヒメエゾボラ	4月11日	不検出	15.4
8	S-047853	イシカワシラウオ	4月11日	不検出	16.2
9	S-047914	アサリ	4月11日	不検出	18.1
10	S-047918	ヒトエグサ(アオノリ)(養殖)	4月11日	不検出	7.5
11	S-047843	コウナゴ	4月11日	不検出	19.8
12	S-047848	イシガレイ	4月11日	不検出	15.2
	S-047855	カナガシラ	4月11日	不検出	17.2
	S-047859	キアンコウ	4月11日	不検出	17.4
	S-047863	ケムシカジカ	4月11日	不検出	15.4
	S-047876	ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月11日	不検出	14.5
	S-047881	ヒラメ	4月11日	不検出	16.6
	S-047885	マアナゴ	4月11日	不検出	14.6
	S-047888	マガレイ	4月11日	不検出	15.9
	S-047892	マコガレイ	4月11日	不検出	18.3
	S-047898	マダラ	4月11日	不検出	16.3
	S-047901	ミギガレイ(ニクモチ)	4月11日	不検出	14.7
	S-047906	ヤナギムシガレイ	4月11日	不検出	17.7
	S-047908	ジンドウイカ	4月11日	不検出	20.0
	S-047912	ヤナギダコ	4月11日	不検出	13.4
	S-047917	オキナマコ	4月11日	不検出	15.1



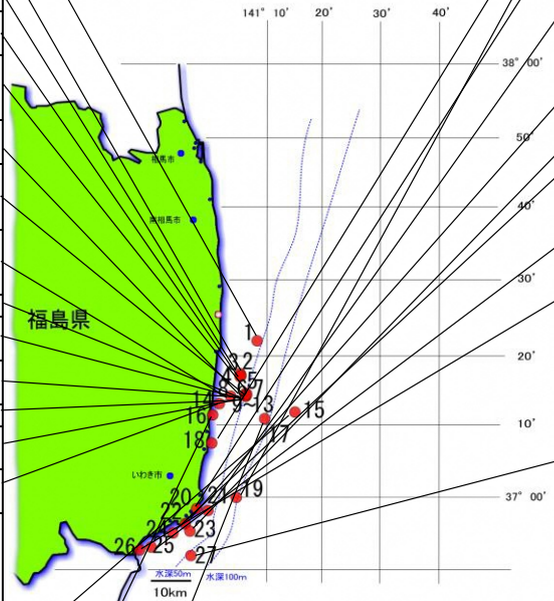
No	魚種名	月日	不検出	数値	
13	S-047845	アイナメ	4月11日	不検出	16.2
	S-047849	イシガレイ	4月11日	不検出	8.9
	S-047856	カナガシラ	4月11日	不検出	17.4
	S-047860	キアンコウ	4月11日	不検出	18.2
	S-047864	ケムシカジカ	4月11日	不検出	15.9
	S-047871	スズキ	4月11日	不検出	14.6
	S-047877	ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月11日	不検出	14.8
	S-047882	ヒラメ	4月11日	不検出	16
	S-047889	マガレイ	4月11日	不検出	18.2
	S-047893	マコガレイ	4月11日	不検出	15.1
	S-047899	マダラ	4月11日	不検出	15.7
	S-047904	メイタガレイ	4月11日	不検出	17.2
	S-047913	ヤナギダコ	4月11日	不検出	13.7
14	S-047846	アイナメ	4月11日	不検出	15.1
	S-047850	イシガレイ	4月11日	不検出	18.2
	S-047857	カナガシラ	4月11日	不検出	17.8
	S-047861	キアンコウ	4月11日	不検出	15.2
	S-047867	コモンカスベ	4月11日	不検出	17.6
	S-047872	スズキ	4月11日	不検出	14.9
	S-047874	ナガレメイタガレイ	4月11日	不検出	15
	S-047878	ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月11日	不検出	14.9
	S-047883	ヒラメ	4月11日	不検出	18.1
	S-047886	マアナゴ	4月11日	不検出	17
	S-047890	マガレイ	4月11日	不検出	15.5
	S-047894	マコガレイ	4月11日	不検出	15.6
	S-047896	マダイ	4月11日	不検出	6.1
	S-047900	マダラ	4月11日	不検出	14.2
	S-047907	ヤナギムシガレイ	4月11日	不検出	15.3
	S-047909	ジンドウイカ	4月11日	不検出	15.8
	S-047915	ヒメエゾボラ	4月11日	不検出	14.5

**モニタリング採取位置と結果**  
 平成29年 4月19日公表  
 ( 4月10日~4月11日採取 79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	不検出	値
1	S-047995 ウスメバル	4月17日	不検出	14.3
	S-047998 カナガシラ	4月17日	不検出	14.0
	S-048002 キツネメバル	4月17日	不検出	17.7
	S-048006 クロソイ	4月17日	不検出	15.0
	S-048017 シロメバル	4月17日	不検出	15.5
2	S-048018 シロメバル	4月17日	不検出	19.3
3	S-047987 アイナメ	4月17日	不検出	15.0
	S-048019 シロメバル	4月17日	不検出	19.7
4	S-047988 アイナメ	4月17日	不検出	15.2
	S-048020 シロメバル	4月17日	不検出	19.6
5	S-047989 アイナメ	4月17日	不検出	15.5
	S-047996 ウスメバル	4月17日	不検出	17.1
	S-048003 キツネメバル	4月17日	不検出	12.8
6	S-047997 ウスメバル	4月17日	8.1	
	S-048021 シロメバル	4月17日	不検出	16.3
7	S-047993 ウスメバル	4月13日	不検出	19.1
	S-048005 クロソイ	4月13日	不検出	17.5
	S-048016 シロメバル	4月13日	不検出	17.4
8	S-048004 キツネメバル	4月17日	不検出	13.5
	S-048008 ケムシカジカ	4月17日	不検出	17.2
	S-048025 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月17日	不検出	16.4
9	S-048014 シロメバル	4月13日	不検出	14.0
10	S-048000 キツネメバル	4月13日	不検出	14.1
	S-048015 シロメバル	4月13日	不検出	15.7
11	S-047992 ウスメバル	4月13日	不検出	14.9
	S-048013 シロメバル	4月13日	不検出	19.9
12	S-048012 シロメバル	4月13日	8.7	
13	S-047991 ウスメバル	4月13日	不検出	18.4
	S-048011 シロメバル	4月13日	不検出	14.9
14	S-047994 ウスメバル	4月15日	不検出	19.2
	S-048001 キツネメバル	4月15日	不検出	18.8
15	S-047999 キアンコウ	4月17日	不検出	17.0
	S-048010 シログチ	4月17日	不検出	18.3
	S-048022 スズキ	4月17日	不検出	13.6
	S-048023 ニベ	4月17日	不検出	13.8
	S-048026 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月17日	不検出	14.6
	S-048027 ヒラメ	4月17日	不検出	18.1
	S-048028 マアナゴ	4月17日	不検出	15.1
	S-048029 マガレイ	4月17日	不検出	17.0
	S-048030 マコガレイ	4月17日	不検出	18.3
	S-048031 マダラ	4月17日	不検出	14.6
	S-048032 ミギガレイ(ニクモチ)	4月17日	不検出	17.5
	S-048033 ヤナギムシガレイ	4月17日	不検出	13.0
	S-048034 ヤナギダコ	4月17日	不検出	19.5
	S-048035 ヤリイカ	4月17日	不検出	16.6
16	S-047990 アイナメ	4月17日	不検出	16.7
	S-048007 ケムシカジカ	4月17日	不検出	16.0
	S-048009 コモンカスベ	4月17日	11	
	S-048024 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月17日	11	
17	S-047936 アイナメ	4月17日	不検出	15.5
	S-047939 オオクチイシナギ	4月17日	不検出	15.7
	S-047941 カナガシラ	4月17日	不検出	18.1
	S-047943 キアンコウ	4月17日	不検出	15.4
	S-047951 スズキ	4月17日	不検出	18.1
	S-047953 タチウオ	4月17日	不検出	14.5
	S-047956 ニベ	4月17日	不検出	16.6
	S-047960 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月17日	不検出	15.2
	S-047964 ヒラメ	4月17日	不検出	15.2
	S-047967 マアナゴ	4月17日	不検出	15.6
	S-047968 マガレイ	4月17日	不検出	16.0
	S-047971 マコガレイ	4月17日	不検出	18.2
	S-047973 マダラ	4月17日	不検出	13.6
	S-047975 ミギガレイ(ニクモチ)	4月17日	不検出	16.1
	S-047977 ムシガレイ	4月17日	不検出	16.5
	S-047980 ヤナギムシガレイ	4月17日	不検出	16.8
	S-047981 ジンドウイカ	4月17日	不検出	17.3
	S-047982 ミズダコ	4月17日	不検出	16.2
	S-047984 ヤリイカ	4月17日	不検出	15.0



No	魚種名	月日	不検出	値
18	S-047932 コウナゴ	4月17日	不検出	18.6
19	S-047954 トラフグ	4月14日	不検出	12.8
20	S-047985 アワビ	4月14日	不検出	17.8
	S-047986 キタムラサキウニ	4月14日	不検出	16.4
21	S-047935 アイナメ	4月17日	不検出	18.9
	S-047938 ウミタナゴ	4月17日	不検出	16.5
	S-047945 キツネメバル	4月17日	不検出	14.3
	S-047949 シロメバル	4月17日	不検出	16.1
	S-047959 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月17日	不検出	17.9
	S-047963 ヒラメ	4月17日	不検出	16.9
22	S-047930 コウナゴ	4月17日	不検出	17.0
	S-047933 シラス	4月17日	不検出	18.0
23	S-047961 ヒラメ	4月14日	不検出	13.0
	S-047969 マコガレイ	4月14日	不検出	18.0
24	S-047944 キツネメバル	4月13日	不検出	17.1
25	S-047934 アイナメ	4月16日	不検出	14.4
	S-047937 イシガレイ	4月16日	不検出	15.3
	S-047946 コモンカスベ	4月16日	不検出	15.0
	S-047948 シロメバル	4月16日	不検出	18.7
	S-047957 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月16日	不検出	15.1
26	S-047931 コウナゴ	4月17日	不検出	14.7
27	S-047940 カナガシラ	4月16日	不検出	18.0
	S-047942 キアンコウ	4月16日	不検出	14.9
	S-047947 コモンカスベ	4月16日	7.2	
	S-047950 スズキ	4月16日	不検出	13.7
	S-047952 ソウハチ	4月16日	不検出	14.0
	S-047955 ニベ	4月16日	不検出	17.0
	S-047958 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月16日	不検出	16.0
	S-047962 ヒラメ	4月16日	不検出	16.8
	S-047965 ホウボウ	4月16日	不検出	13.1
	S-047966 マアナゴ	4月16日	不検出	17.7
	S-047970 マコガレイ	4月16日	不検出	16.5
	S-047972 マダラ	4月16日	不検出	16.3
	S-047974 マフグ	4月16日	不検出	17.0
	S-047976 ムシガレイ	4月16日	不検出	17.3
	S-047978 メイタガレイ	4月16日	不検出	16.7
	S-047979 ヤナギムシガレイ	4月16日	不検出	14.3
	S-047983 ヤリイカ	4月16日	不検出	19.2

### モニタリング採取位置と結果

平成29年4月20日公表

( 4月13日~4月17日採取 106検体 )

\* 日付は検体の採取月日

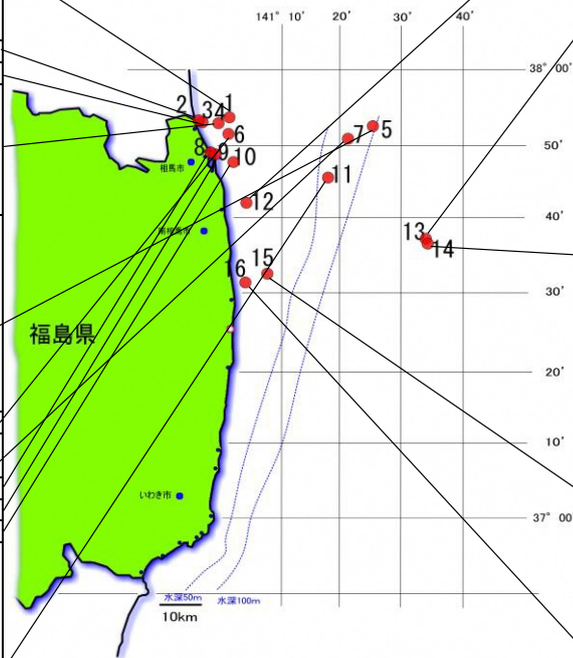
\* 数値は放射性セシウム134、放射性セシウム137の合計

単位：ベクレル/kg

\* 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
1	S-048050 カナガシラ	4月17日	不検出< 16.7
	S-048056 コモンカスベ	4月17日	不検出< 13.1
	S-048080 マガレイ	4月17日	不検出< 15.7
	S-048084 マコガレイ	4月17日	不検出< 18.8
	S-048088 マダラ	4月17日	不検出< 15.1
	S-048101 ヒラツメガニ	4月17日	不検出< 14.8
	S-048111 ヒメエソボラ	4月17日	不検出< 16.1
2	S-048045 インカワシラウオ	4月20日	不検出< 15.5
3	S-048044 インカワシラウオ	4月20日	不検出< 14.9
4	S-048040 アイナメ	4月19日	不検出< 15.6
	S-048049 エゾイソアイナメ(ドンコ)	4月19日	不検出< 19.3
	S-048054 ケムシカジカ	4月19日	不検出< 16.4
	S-048070 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月19日	不検出< 16.6
	S-048104 ミズダコ	4月19日	不検出< 16.5
	S-048112 ヒメエソボラ	4月19日	不検出< 14.5
5	S-048051 カナガシラ	4月19日	不検出< 16.1
	S-048053 キアンコウ	4月19日	不検出< 15.8
	S-048066 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月19日	不検出< 19.7
	S-048072 ヒラメ	4月19日	不検出< 14.2
	S-048081 マガレイ	4月19日	不検出< 17.9
	S-048089 マダラ	4月19日	不検出< 16.6
	S-048091 ミギガレイ(ニクモチ)	4月19日	不検出< 19.3
	S-048105 ヤナギダコ	4月19日	不検出< 18.4
	S-048108 ヤリイカ	4月19日	不検出< 18.5
6	S-048036 コウナゴ	4月20日	不検出< 16.4
7	S-048059 サクラマス	4月20日	不検出< 15.4
	S-048078 マアジ	4月20日	不検出< 16.6
8	S-048113 ヒトエグサ(アオリ)(養殖)	4月19日	不検出< 7.2
9	S-048109 アサリ	4月18日	不検出< 17.5
10	S-048037 コウナゴ	4月20日	不検出< 17.5
11	S-048039 アイナメ	4月19日	不検出< 15.3
	S-048043 インガレイ	4月19日	不検出< 15.2
	S-048052 カナガシラ	4月19日	不検出< 16.4
	S-048057 コモンカスベ	4月19日	不検出< 14.3
	S-048064 スズキ	4月19日	不検出< 14.5
	S-048067 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月19日	不検出< 15.4
	S-048073 ヒラメ	4月19日	不検出< 14.8
	S-048079 マアナゴ	4月19日	不検出< 13.8
	S-048082 マガレイ	4月19日	不検出< 18.8
	S-048085 マコガレイ	4月19日	不検出< 12.8
	S-048095 メイタガレイ	4月19日	不検出< 15.9



No	魚種名	月日	検出値
12	S-048050 コウナゴ	4月20日	不検出< 15.2
13	S-048056 エゾイソアイナメ(ドンコ)	4月19日	不検出< 16.0
	S-048080 サメガレイ	4月19日	不検出< 19.2
	S-048084 スケトウダラ	4月19日	不検出< 15.1
	S-048088 ソウハチ	4月19日	不検出< 17.7
	S-048101 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月19日	不検出< 15.0
	S-048111 ヒラメ	4月19日	不検出< 14.3
	S-048045 ヒレグロ	4月19日	不検出< 17.4
	S-048044 マサバ	4月19日	不検出< 14.3
	S-048040 マダラ	4月19日	不検出< 15.1
	S-048049 ミギガレイ(ニクモチ)	4月19日	不検出< 15.3
	S-048054 ユメカサゴ	4月19日	不検出< 16.5
	S-048070 ヤナギダコ	4月19日	不検出< 14.9
14	S-048104 アオメエソ(メヒカリ)	4月19日	不検出< 13.7
	S-048112 アカガレイ	4月19日	不検出< 19.2
	S-048051 エゾイソアイナメ(ドンコ)	4月19日	不検出< 19.2
	S-048053 サメガレイ	4月19日	不検出< 15.1
	S-048066 スケトウダラ	4月19日	不検出< 14.6
	S-048072 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月19日	不検出< 13.8
	S-048081 ヒラメ	4月19日	不検出< 16.2
	S-048089 ミギガレイ(ニクモチ)	4月19日	不検出< 15.3
	S-048091 ヤナギダコ	4月19日	不検出< 15.1
	S-048105 ユメカサゴ	4月19日	不検出< 17.6
	S-048108 ヤナギダコ	4月19日	不検出< 12.7
15	S-048036 ケムシカジカ	4月20日	不検出< 15.8
	S-048059 コモンカスベ	4月20日	不検出< 14.9
	S-048078 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月20日	不検出< 16.6
	S-048113 ヒラメ	4月20日	不検出< 18.6
	S-048109 マガレイ	4月20日	不検出< 16.1
	S-048037 マコガレイ	4月20日	不検出< 14.0
	S-048039 ムシガレイ	4月20日	不検出< 15.3
	S-048043 ガザミ	4月20日	不検出< 15.5
	S-048052 ヒラツメガニ	4月20日	不検出< 13.0
16	S-048057 エゾイソアイナメ(ドンコ)	4月17日	不検出< 18.9
	S-048064 ヒラツメガニ	4月17日	不検出< 14.7
	S-048067 ミズダコ	4月17日	不検出< 15.4
	S-048073 ヒメエソボラ	4月17日	不検出< 13.8

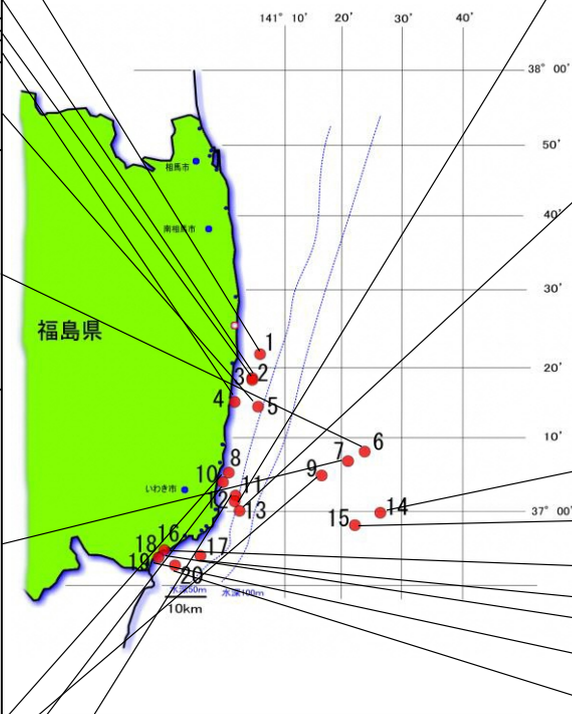
### モニタリング採取位置と結果

平成29年4月26日公表  
(4月17日～4月20日採取 78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

\*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	数値
1	S-048207 アイナメ	4月23日	不検出	16.5
	S-048210 ウスメバル	4月23日	不検出	13.8
	S-048212 キツネメバル	4月23日	不検出	17.2
	S-048216 クロソイ	4月23日	不検出	16.2
2	S-048209 アイナメ	4月24日	不検出	16.3
	S-048214 キツネメバル	4月24日	不検出	17.8
3	S-048215 キツネメバル	4月24日	不検出	15.8
4	S-048206 コウナゴ	4月24日	不検出	15.8
5	S-048208 アイナメ	4月24日	不検出	17.8
	S-048211 ウスメバル	4月24日	不検出	16.2
	S-048213 キツネメバル	4月24日	不検出	14.3
	S-048217 シロメバル	4月24日	9.1	-
6	S-048138 アオメエソ(メヒカリ)	4月24日	不検出	17.3
	S-048148 カナガシラ	4月24日	不検出	17.0
	S-048151 キアンコウ	4月24日	不検出	15.7
	S-048162 サメガレイ	4月24日	不検出	14.5
	S-048170 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月24日	不検出	12.4
	S-048173 ヒラメ	4月24日	不検出	16.5
	S-048178 マアナゴ	4月24日	不検出	16.3
	S-048187 マダラ	4月24日	不検出	14.8
	S-048189 ミギガレイ(ニクモチ)	4月24日	不検出	14.0
	S-048195 ヤナギムシガレイ	4月24日	不検出	17.1
	S-048200 ヤナギダコ	4月24日	不検出	16.5
7	S-048139 アオメエソ(メヒカリ)	4月24日	不検出	14.4
	S-048140 アカムツ	4月24日	不検出	14.1
	S-048145 エゾイソアイナメ(ドンコ)	4月24日	不検出	16.4
	S-048149 カナガシラ	4月24日	不検出	16.1
	S-048152 キアンコウ	4月24日	不検出	14.5
	S-048158 ケムシカジカ	4月24日	不検出	15.3
	S-048163 サメガレイ	4月24日	不検出	16.7
	S-048171 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月24日	不検出	14.0
	S-048174 ヒラメ	4月24日	不検出	15.2
	S-048179 マアナゴ	4月24日	不検出	13.0
	S-048188 マダラ	4月24日	不検出	15.3
	S-048190 ミギガレイ(ニクモチ)	4月24日	不検出	17.0
	S-048196 ヤナギムシガレイ	4月24日	不検出	17.5
	S-048201 ヤナギダコ	4月24日	不検出	15.3
	S-048203 シライトマキバイ	4月24日	不検出	17.7
8	S-048132 コウナゴ	4月24日	不検出	13.5
9	S-048180 マイワシ	4月25日	不検出	15.6
10	S-048131 コウナゴ	4月22日	不検出	18.2
11	S-048143 ウスメバル	4月24日	不検出	15.9
	S-048155 キツネメバル	4月24日	不検出	16.7
	S-048157 クロソイ	4月24日	不検出	16.9
	S-048164 ショウサイフグ	4月24日	不検出	14.6
	S-048176 ホウボウ	4月24日	不検出	14.4
	S-048181 マガレイ	4月24日	不検出	13.9
	S-048184 マサバ	4月24日	不検出	17.5



No	魚種名	月日	検出状況	数値
12	S-048136 アイナメ	4月20日	不検出	14.4
	S-048141 ウスメバル	4月20日	不検出	17.3
	S-048153 キツネメバル	4月20日	不検出	16.6
	S-048156 クロソイ	4月20日	不検出	15.1
	S-048165 シロメバル	4月20日	不検出	14.7
	S-048183 マサバ	4月20日	不検出	17.8
13	S-048146 オオクチイシナギ	4月21日	不検出	15.1
	S-048147 カナガシラ	4月21日	不検出	16.3
	S-048150 キアンコウ	4月21日	不検出	16.8
	S-048160 コモンカスベ	4月21日	不検出	13.6
	S-048166 スズキ	4月21日	不検出	16.1
	S-048167 ソウハチ	4月21日	不検出	16.4
	S-048168 ニベ	4月21日	不検出	19.5
	S-048169 ハバガレイ(ナメタガレイ)	4月21日	不検出	15.1
	S-048172 ヒラメ	4月21日	不検出	18.6
	S-048175 ホウボウ	4月21日	不検出	16.9
	S-048177 マアナゴ	4月21日	不検出	15.9
	S-048182 マコガレイ	4月21日	不検出	18.9
	S-048185 マダラ	4月21日	不検出	18.2
	S-048191 ムシガレイ	4月21日	不検出	14.2
	S-048192 メイタガレイ	4月21日	不検出	14.4
	S-048194 ヤナギムシガレイ	4月21日	不検出	15.5
	S-048197 エゾハライカ(コウイカ)	4月21日	不検出	20.0
	S-048198 ジンドウイカ	4月21日	不検出	16.9
	S-048199 ミズダコ	4月21日	不検出	17.8
	S-048202 ヤリイカ	4月21日	不検出	19.6
14	S-048144 エゾイソアイナメ(ドンコ)	4月24日	不検出	15.0
	S-048186 マダラ	4月24日	不検出	13.7
15	S-048142 ウスメバル	4月24日	不検出	16.5
	S-048193 ヤナギノマイ	4月24日	不検出	13.3
16	S-048204 アワビ	4月23日	不検出	17.6
	S-048205 キタムラサキウニ	4月23日	不検出	17.8
17	S-048159 ゴマサバ	4月24日	不検出	16.2
18	S-048134 シラス	4月21日	不検出	16.3
19	S-048133 コウナゴ	4月24日	不検出	18.1
	S-048135 シラス	4月24日	不検出	16.9
20	S-048137 アイナメ	4月24日	不検出	13.1
	S-048154 キツネメバル	4月24日	不検出	17.7
	S-048161 コモンカスベ	4月24日	不検出	15.5

**モニタリング採取位置と結果**  
 平成29年4月27日公表  
 (4月20日~4月25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

\*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