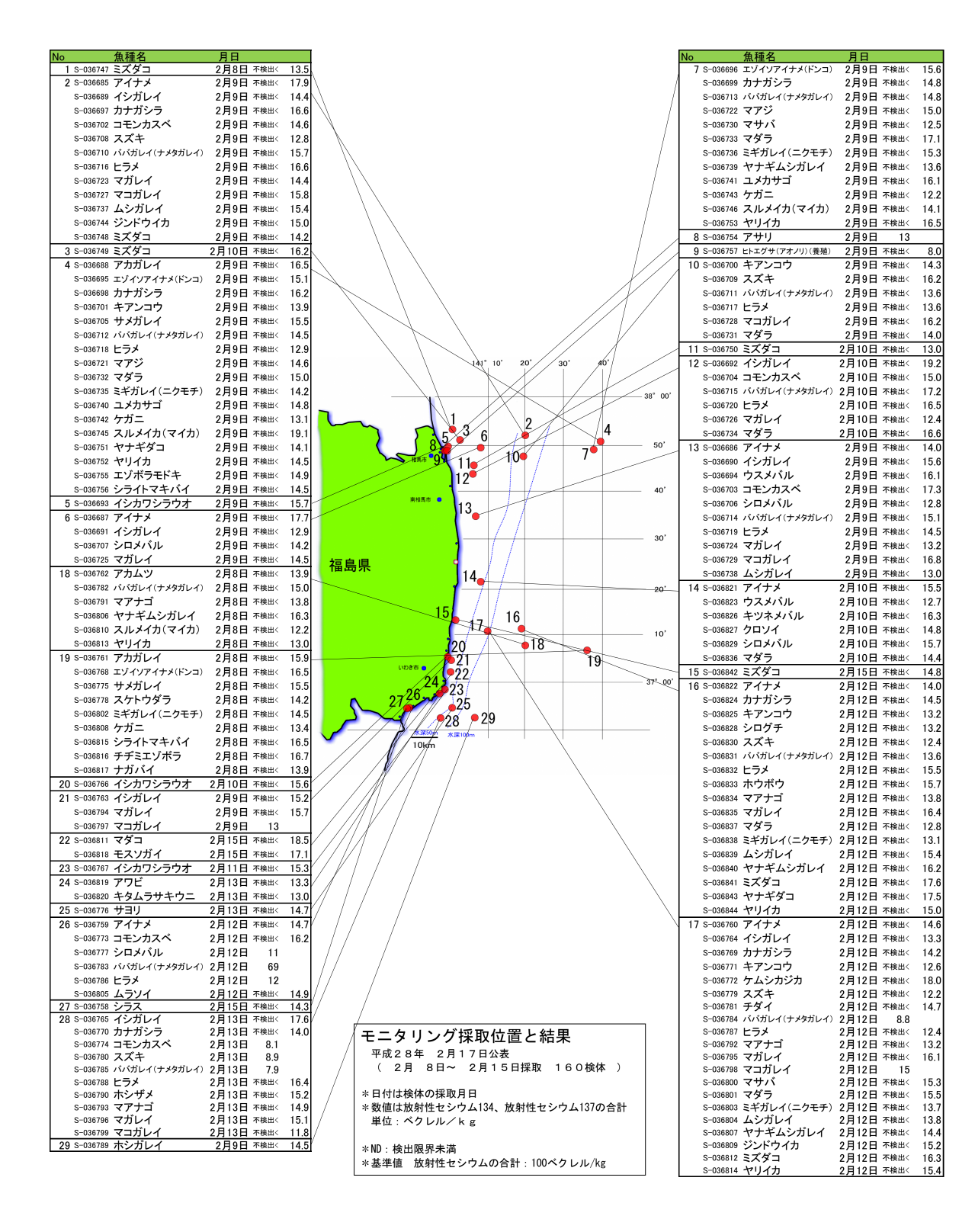
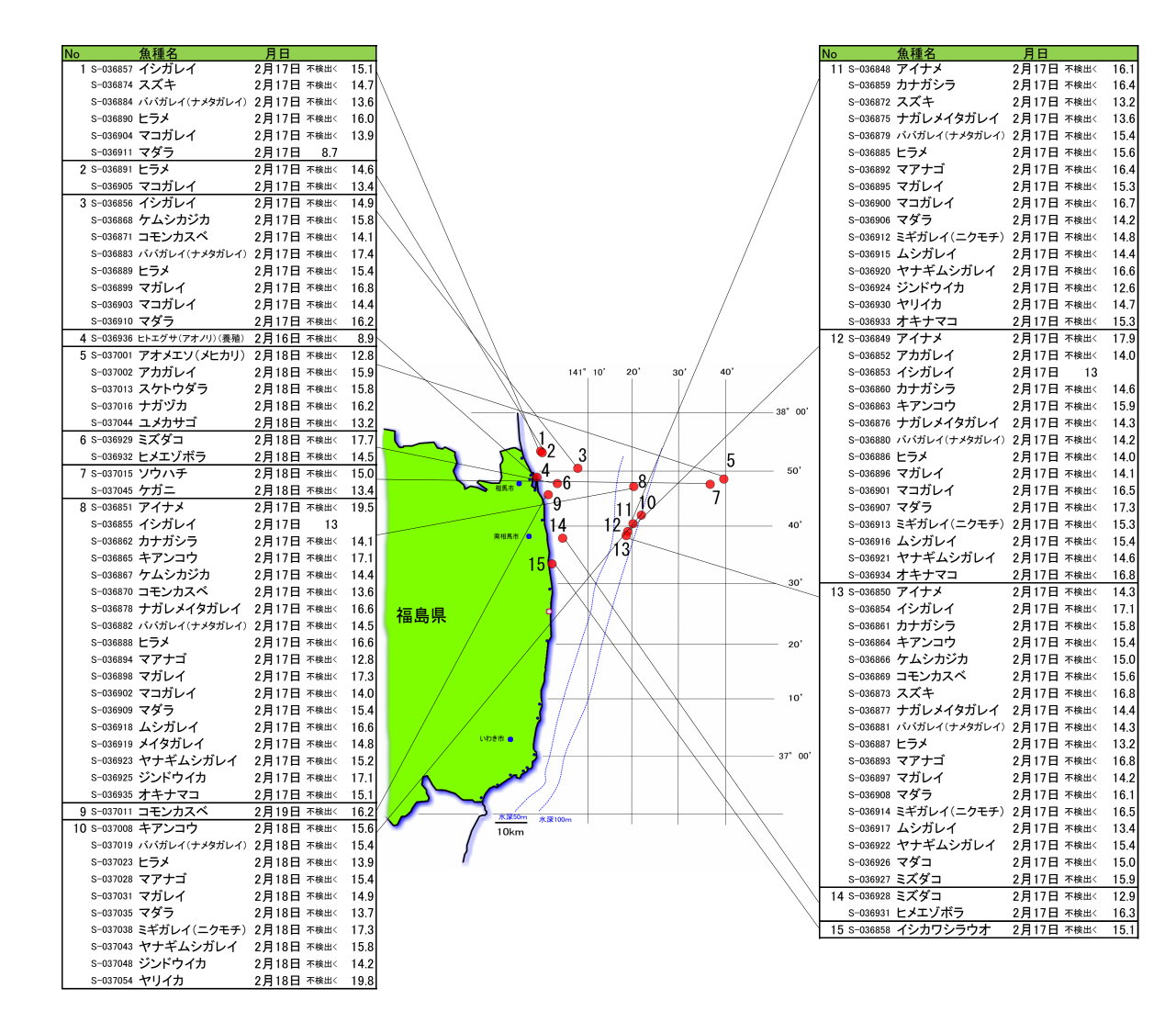


			h	
No 魚種名	月日		No <u>魚種名</u>	月日
1 S-036525 コモンカスベ S-036533 ババガレイ(ナメタガレイ)	2月3日 8.1	5	10 S-036509 アカガレイ S-036517 カナガシラ	2月2日 不検出< 18.0 2月2日 不検出< 15.7
S-036547 マガレイ	2月3日 不検出 14 2月3日 不検出 14		S-036518 キアンコウ	2月2日 不検出 13.7 2月2日 不検出 18.4
S-036562 マダラ	2月3日 不検出 19 2月3日 不検出 19		S-036526 サメガレイ	2月2日 不検出 16.4 2月2日 不検出 15.9
2 S-036514 イシガレイ	2月3日 不検出 13		S-036528 スケトウダラ	2月2日 不検出 15.8
S-036540 ヒラメ	2月3日 不検出 15	N \	S-036531 ババガレイ(ナメタガレイ)	
S-036553 マコガレイ	2月3日 不検出 17		S-036536 ヒラメ	2月2日 不検出 14.2
S-036561 マダラ	2月3日 不検出 13		S-036558 マダラ	2月2日 不検出 15.2
3 S-036512 イシガレイ	2月2日 14		S-036566 ミギガレイ(ニクモチ)	
S-036519 キアンコウ	2月2日 不検出 14	0	S-036571 ヤナギムシガレイ	2月2日 不検出 16.8
S-036529 スズキ	2月2日 不検出 13		S-036576 スルメイカ(マイカ)	2月2日 不検出 15.7
S-036537 ヒラメ	2月2日 不検出 12		S-036582 ヤナギダコ	2月2日 不検出 13.1
S-036551 マコガレイ	2月2日 不検出 15		S-036585 ヤリイカ	2月2日 不検出 15.8
S-036559 マダラ	2月2日 不検出 18		S-036589 エゾボラモドキ	2月2日 不検出 14.9
S-036569 ムシガレイ	2月2日 不検出 (16		S-036590 シライトマキバイ	2月2日 不検出 13.0
S-036572 ヤナギムシガレイ	2月2日 不検出 15	9	11 S-036510 アカガレイ	2月2日 不検出 14.6
S-036574 ジンドウイカ	2月2日 不検出 17	.7	S-036515 エゾイソアイナメ(ドンコ)	2月2日 不検出 13.9
S-036579 ミズダコ	2月2日 不検出 14	3	S-036520 キアンコウ	2月2日 不検出 15.2
S-036583 ヤナギダコ	2月2日 不検出 16	4	S-036538 ヒラメ	2月2日 不検出 13.3
S-036586 ヤリイカ	2月2日 不検出 19	.2	S-036543 マアナゴ	2月2日 不検出 15.4
S-036593 オキナマコ	2月2日 不検出 13	6	S-036560 マダラ	2月2日 不検出 13.9
4 S-036507 アイナメ	2月3日 不検出 16	9	S-036567 ミギガレイ(ニクモチ)	
S-036513 イシガレイ	2月3日 不検出 14		S-036577 スルメイカ(マイカ)	2月2日 不検出 15.7
S-036524 コモンカスベ	2月3日 不検出 17		S-036587 ヤリイカ	2月2日 不検出 18.4
	2月3日 不検出 (14		12 S-036523 コモンカスベ	1月29日 不検出 14.0
S-036539 ヒラメ	2月3日 不検出 (16	14 10 20 30 40	S-036534 ヒラメ	1月29日 不検出 77.1
S-036546 マガレイ	2月3日 不検出 (17		S-036549 マコガレイ	1月29日 15
S-036552 マコガレイ	2月3日 不検出 15	─	S-036556 マダラ	1月29日 不検出 18.1
5 S-036588 アサリ 6 S-036594 ヒトエグサ(アオノリ)(養殖)	2月2日 不検出 < 14 2月2日 不検出 < 8		13 S-036522 コモンカスベ S-036530 ババガレイ(ナメタガレイ)	1月29日 30
6 S-036594 ビドエクザ(アオブリ)(養殖) 7 S-036527 シラウオ	2月2日 不検出 < 13 2月3日 不検出 < 13		S-036544 マガレイ	1月29日 不検出< 15.8 1月29日 不検出< 13.7
8 S-036580 ミズダコ	2月4日 不検出 14		S-036548 マコガレイ	1月29日 个候品 13.7
S-036591 ヒメエゾボラ	2月4日 不検出 15		S-036555 マダラ	1月29日 不検出 12.9
9 S-036506 アイナメ	2月2日 10	9	14 S-036646 アイナメ	2月5日 不検出 15.2
S-036508 アカガレイ	2月2日 不検出 17	4	S-036651 ウスメバル	2月5日 14
S-036511 イシガレイ	2月2日 不検出 15	2 南祖馬市 • 10	S-036656 キツネメバル	2月5日 不検出 13.4
S-036516 カナガシラ	2月2日 不検出 15	9	S-036657 クロソイ	2月5日 12
S-036521 ケムシカジカ	2月2日 不検出 15		S-036658 シロメバル	2月5日 10
S-036535 ヒラメ	2月2日 不検出 12	30'	S-036667 マガレイ	2月5日 不検出 19.3
S-036541 ホウボウ	2月2日 不検出 13		S-036670 マダラ	2月5日 不検出 16.0
S-036542 マアナゴ	2月2日 不検出 14		15 S-036649 イシガレイ	2月8日 不検出 18.1
S-036545 マガレイ	2月2日 不検出 12	20'	S-036652 オオクチイシナギ	2月8日 不検出 16.1
S-036550 マコガレイ	2月2日 不検出 (16		S-036653 カナガシラ	2月8日 不検出 15.5
S-036554 マサバ S-036557 マダラ	2月2日 不検出 < 14 2月2日 不検出 < 17		S-036659 スズキ S-036661 ババガレイ(ナメタガレイ)	2月8日 不検出 12.8
S-036563 マトウダイ	2月2日 不検出 17 2月2日 不検出 15	10'	S-036663 ヒラメ	2月8日 不検出< 16.5 2月8日 不検出< 15.2
S-036564 マフグ	2月2日 不検出 16	10 5 30 71	S-036666 マアナゴ	2月8日 不検出 14.9
· ·	2月2日 不検出 14		S-036669 マガレイ	2月8日 8.3
S-036568 ムシガレイ	2月2日 不検出 12		S-036672 マダラ	2月8日 不検出 13.7
S-036570 ヤナギムシガレイ	2月2日 不検出 (16	0 2725 2725	S-036674 ミギガレイ(ニクモチ)	
S-036573 ジンドウイカ	2月2日 不検出 15	28	S-036676 ムシガレイ	2月8日 不検出 15.4
S-036575 スルメイカ(マイカ)	2月2日 不検出 17	8	S-036679 ミズダコ	2月8日 不検出 12.5
S-036578 ミズダコ	2月2日 不検出 14	13 ************************************	S-036680 ヤリイカ	2月8日 不検出 17.5
S-036581 ヤナギダコ	2月2日 不検出 7	.7	16 S-036647 アイナメ	2月8日 不検出 (16.1
S-036584 ヤリイカ	2月2日 不検出 14		S-036648 アカガレイ	2月8日 不検出 13.9
S-036592 オキナマコ	2月2日 不検出 (16	2 / / / \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	S-036654 キアンコウ	2月8日 不検出 15.9
23 S-036597 アイナメ	2月8日 6.5		S-036655 キアンコウ	2月8日 不検出 12.9
S-036606 キツネメバル	2月8日 不検出 (13		S-036660 ババガレイ(ナメタガレイ)	
S-036634 マダラ	2月8日 5.9	<u> </u>	S-036662 ヒラメ	2月8日 8.9
24 S-036599 イシガレイ	2月8日 不検出 12		S-036664 マアジ	2月8日 不検出 11.5
S-036602 ウマヅラハギ S-036603 カナガシラ	2月8日 不検出 15 2月8日 不検出 13		S-036665 マアナゴ S-036668 マガレイ	2月8日 不検出< 13.9 2月8日 不検出< 14.4
S-036611 コモンカスベ	2月8日 小快車 13 2月8日 13		S-036671 マダラ	2月8日 不検出< 14.4 2月8日 不検出< 15.5
S-036616 スズキ	2月8日 不検出 14	3	S-036673 ミギガレイ(ニクモチ)	
S-036617 ソウハチ	2月8日 不検出 15		S-036675 ムシガレイ	2月8日 不検出 14.4
			S-036677 ヤナギムシガレイ	2月8日 9.7
S-036621 ババガレイ(ナメタガレイ)			S-036678 ミズダコ	2月8日 不検出 12.4
S-036623 ヒラメ	2月8日 不検出 14	7	S-036681 オキナマコ	2月8日 不検出 14.6
	2月8日 不検出 13			2月8日 不検出 14.8
	2月8日 不検出 13		18 S-036595 アイナメ S-036604 キツネメバル	2月8日 不検出< 14.9 2月8日 不検出< 16.5
	2月8日 不検出 15 2月8日 6.9	8	S-036610 コモンカスベ	2月8日 不検出< 16.5 2月8日 14
	2月8日 不検出 (16		S-036620 ババガレイ(ナメタガレイ)	
S-036637 ムシガレイ	2月8日 不検出 17	7 // / / / / / / / / / / / / / / / / /	S-036628 マガレイ	2月8日 不検出 15.2
	2月8日 不検出 13		19 S-036644 アワビ	2月4日 不検出 17.5
S-036641 ヤナギムシガレイ S-036643 ミズダコ			S-036645 キタムラサキウニ 20 S-036596 アイナメ	2月4日 不検出 13.3 2月8日 不検出 18.3
8-036643 ミスタコ 25 S-036600 イシカワシラウオ	2月8日 不検出< 13 2月8日 不検出< 13	 //// /' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	S-036605 キツネメバル	2月8日 个横出 18.3 2月8日 9.7
S-036642 ヒラツメガニ	2月8日 不検出 13		S-036608 ケムシカジカ	2月8日 不検出< 15.1
26 S-036612 サヨリ	2月7日 不検出 7	0 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	S-036622 ババガレイ(ナメタガレイ)	2月8日 33
27 S-036607 クロダイ	2月8日 不検出 13	3/ /	S-036624 ヒラメ	2月8日 不検出 18.2
S-036609 コモンカスベ S-036614 シロメバル	2月8日 不検出 17	\\\	S-036631 マコガレイ	2月8日 14
S-036614 シロメバル S-036619 ババガレイ(ナメタガレイ)	2月8日 8.5 2月8日 24		S-036633 マダラ S-036638 ムシガレイ	2月8日 不検出< 15.6 2月8日 不検出< 14.4
S-036639 イバカレイ() メダカレイ)	2月8日 7検出< 15	8 /	21 S-036626 ホシガレイ	2月8日 不検出< 14.4 2月3日 不検出< 16.7
28 S-036598 アブラボウズ	2月3日 不検出 16	$\overline{6}$	22 S-036601 イシカワシラウオ	2月8日 不検出 19.4
S-036635 マツカワ	2月3日 不検出 13		29 S-036613 サヨリ	2月7日 不検出 12.9
S-036636 マツカワ	2月3日 ^{不検出〈} 17	<u>5</u>]	S-036615 スズキ	2月7日 不検出 15.9

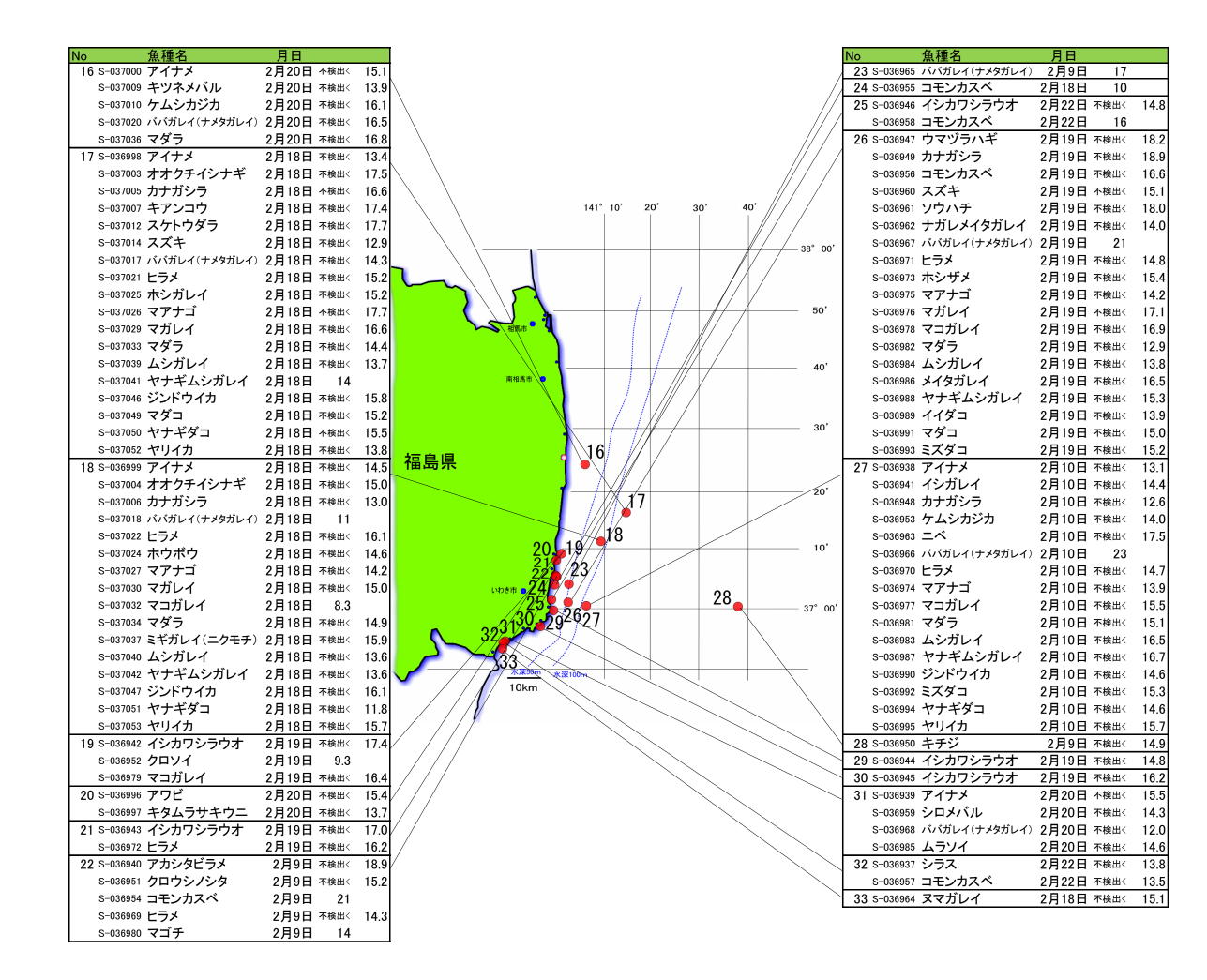




モニタリング採取位置と結果

平成28年 2月24日公表(その1) (2月16日~ 2月19日採取 107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



モニタリング採取位置と結果

平成28年 2月24日公表(その2) (2月 9日~ 2月22日採取 100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