

大分県豊後水道漁海況速報（短期）

第 22-21 号 平成 23 年 2 月 17 日(木)発行
大分県農林水産研究指導センター水産研究部 佐伯市上浦大字津井浦

22-21 号

●海況：調査船「豊洋」による海洋調査結果（2/7-9）

調査日:平成 23 年 2 月 7 日-9 日

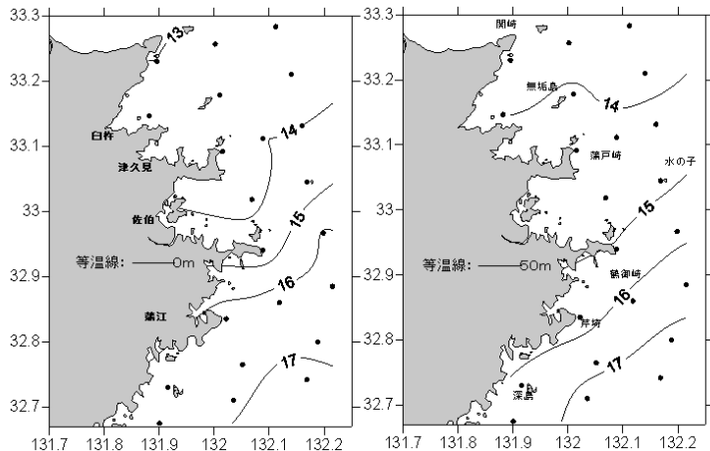
【海況】

(豊後水道北部の平均水温) °C

海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
北 部	表面	13.6	- 1.3	- 0.7	- 0.9
	50m層	14.0	- 1.5	- 0.5	- 0.3

(豊後水道南部の平均水温) °C

海域	水層	今月	前月差	前年差	平年差
南 部	表面	16.4	- 0.4	- 1.8	- 1.0
	50m層	16.4	- 0.8	- 0.8	- 0.4



表面水温分布

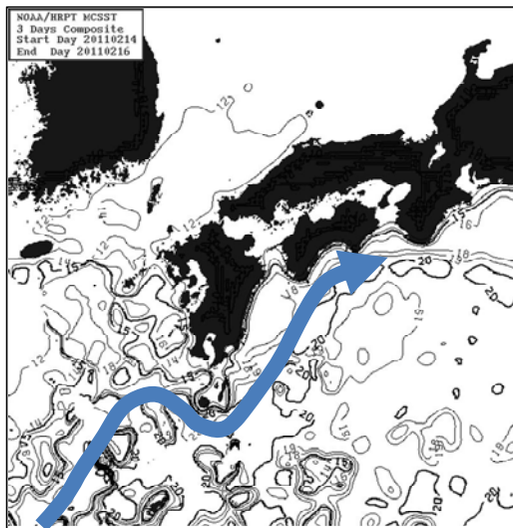
50m 層水温分布

今後の予測(平成 23 年 2 月 17 日~24 日)

豊後水道は表面水温 15~17°Cの見込み

黒潮は引き続き、都井岬で「かなり離岸」、足摺岬で「やや離岸」で推移する見込み

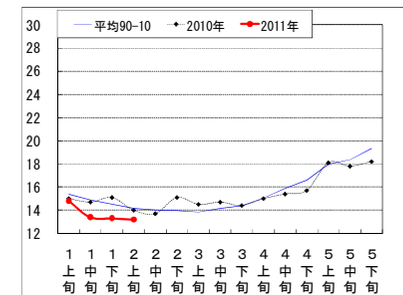
●黒潮情報(水試受信 NOAA 画像 2/14-16、海上保安庁海洋速報第 30 号:2/8-15 観測)



黒潮流軸位置(マイル)	
都井岬 ESE	足摺岬 SE
60	25

黒潮は都井岬でかなり離岸、足摺岬沖でやや離岸傾向。九州南東沖の黒潮内表面水温は 20°Cで前年より 1°C低め。

● 定地水温(表面:°C) [佐伯湾奥]



「海況概要」(2月 7-9 日、2月 17 日)

* 豊後水道北部の表面水温は 13°C~14°C台を示し、前年より 0.7°C低めで、平年より 0.9°C低めであった。また、水深 50m 層の水温も 13°C~14°C台を示し、前年より 0.5°C低めで、平年並み(-0.3°C)であった。豊後水道南部の表面水温は 14~17°C台を示し、前年より 1.8°C低めで、平年より 1.0°C低めであった。また、水深 50m層の水温は 15~17°C台を示し、前年より 0.8°C低めで、平年より 0.4°C低めであった。

* 2月上旬の水試地先(上浦)の定地水温(表面)は 13.2°Cで、前年より 0.8°C低め、平年より 1.0°C低めであった。2月 17 日の表面水温は 12.6°Cとなっている。

「漁況概要」(1月 24 日~2月 6 日)

県南まき網はサバ類・マアジ主体に 67.0トンの水揚げ。先号と比較し、漁獲量全体が増加した(20.9トン→67.0トン)。北郡まき網はマアジ主体に 36.1 トンの水揚げで、前号(28.8 トン)を上回った。船びき網(鶴見・米水津)はカタクチ主体(シラス混じり)。小型底びき網(鶴見・蒲江)はこういか類・エソ主体。一本釣りは佐賀関でマアジ・ブリ、鶴見でブリ、保戸島でトラフグ・マアジ主体の漁。タチウオ漕ぎ釣り(白杵)は 1 隻・1 日あたりの漁獲量が 76.9 キロと先号(63.2 キロ)を上回った。定置網は鶴見でアオリイカ、米水津でアオリイカ、蒲江でアオリイカ主体の漁。

他県情報

愛媛県(1/23~2/5):まき網[八幡浜※]6 統 17トン(タチウオ 9トン、マアジ 7トン他)

[漁連・宇和島]13 統 13トン(カタクチ 8トン、マアジ 2トン)

[愛南]43 統 256トン(キビナゴ 90トン、サバ 85トン、ウルメ 74トン他)

※1/23~1/31 の漁獲

宮崎県(2/3~2/9):北部中型まき網漁(15トン以上)は、51 統 1,317トン(サバ 793トン、ウルメ 344トン他)

延岡湾土々呂沖におけるイワシラス漁は 2 統 2.1トン

● 漁況

22-21号

漁協TACシステム集計速報値・30魚種(期間:佐賀関・鶴見・米水津・蒲江:1/24~2/6)

単位:キロ

漁業種類	所属漁協名	隻・日あたり漁獲量	まいわし	うるめ	かたくち	まあじ	まるあじ	さば類	ぶり	ひらめ	めいたがれい	えそ類	たちうお	まだい	いさき	かます	とらふぐ	あんこう	かさご類	かわはぎ類	きびなご	まとうだい	めじな	いせえび	くるまえばい	こういか類	あおりいか	けんさき	まだこ	なまこ	あわび類	さざえ	総計(他魚種も含む)
小型底曳網漁業	鶴見					3				135	34	431	4	81			12	167		220		95			80	2,785	46	27	8			4,126	
	蒲江									2		538		4				27		18		39			1	8	153	4		1		794	
船びき網漁業	鶴見(一部底曳網を含む)				2,475					2		23	30	15						20		25				9	53					2,651	
	米水津				438																											438	
大中型まき網漁業	鶴見(延べ水揚げ統数13)	1,213				15,093		662																								15,774	
中型まき網漁業	鶴見(延べ水揚げ統数22)	733	138	174	465	14,297	61	683																								16,133	
	米水津(延べ水揚げ統数9)	3,755	2,184	3,948		1,990		25,658																								33,796	
	蒲江(延べ水揚げ統数3)	436	208	720	180																200											1,308	
刺網漁業	鶴見				42				119	178		69		49	17			4	7	144			287	194			8					1,117	
	蒲江				6					71		3		26				1	23	220			34	98	11		6	572		6		1,075	
定置網漁業	鶴見			8	313	7	149	40	62	8	14	10	2	55					239		0	24	180				617					1,726	
	米水津				92		16	124	125		12	8	36						212			276			8	901	16					2,022	
	蒲江			6	708		45	584	135		12	7	93	323	160				196		329				37	1,132	1	3				4,543	
一本釣り	佐賀関				9,865	561	7,538	9,833				7,810	1,904	317		19			48	11												37,896	
	鶴見				819		596	3,257	21			53		299	238		840		16	6			50	33			13	491				6,731	
	蒲江				123		1	337						53	4				24	4						67	793					1,404	
その他の漁業種類	佐賀関									3																							3
	鶴見				1,118	43	87					130					7			81					2				150	1,517	16	632	3,784
	米水津																											4	4,352	31	1,851	6,238	
総計			2,530	4,842	3,572	44,469	671	35,435	14,303	734	34	1,350	7,940	2,563	917	198	946	199	173	1,419	529	691	1,545	16	87	3,120	4,981	60	231	5,941	53	2,762	142,307

他漁協情報(期間:1/24~2/6)

単位:キロ

漁業種類	所属漁協名	期間	延べ出漁隻数	隻・日あたり漁獲量()は先号漁獲量	まあじ	まるあじ	さば類	かたくち	うるめ	まいわし	ぶり	たちうお	まだい	いさき	とらふぐ	こういか類	その他	計
中型まき網	臼杵・津久見	1/24~2/6	17隻	2,124(3,200)	19,200		6,900	10,000										36,100
一本釣り	臼杵(夕チ釣りのみ)	1/24~2/6	151隻	76.9(63.2)								11,610						11,610
	保戸島	1/24~2/6	*	*(*)	481		3				260		157	160	488	155	5	1,709

中部振興局農山漁村振興課水産班とりまとめ(一部は聞き取りによる概算データ)

「魚価」円/kg

漁業種類	魚種名	地区名	平均	高値	安値
釣り	夕チウオ		531	-	-
	ブリ	保戸島	300	-	-
	トラフグ	保戸島	5,000	-	-
	マダイ	鶴見	1,037	-	-
	マアジ	鶴見	861	-	-
	ブリ・ハマチ	鶴見	616	-	-
	イサキ	鶴見	1,159	-	-
	マアジ	佐賀関	1,666	300g級	-
	マサバ	佐賀関	1,714	700g級	-
	ブリ	佐賀関	267	3kg級	-
マダイ	佐賀関	1,200	-	-	

漁業種類	魚種名	地区名	平均	高値	安値
定置網	マシ(センゴ)	鶴見	601	-	-
	カワハギ	鶴見	678	-	-
	アオリイカ	鶴見	982	-	-
潜水・探貝	アワビ	鶴見	4,300	-	-
	サザエ	鶴見	569	-	-
活魚	クルマエビ	鶴見	5,341	-	-
	ヒラメ	鶴見	1,755	-	-

漁協支店からのTACシステムデータ、一部聞き取り

上記は最新単価もしくは期間平均単価