

大分県豊後水道漁海況速報（短期）

22-1号

第22-1号 平成22年4月20日(火)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

●海況：調査船「豊洋」による海洋調査結果（4/13-15）

調査日：平成22年4月13-15日

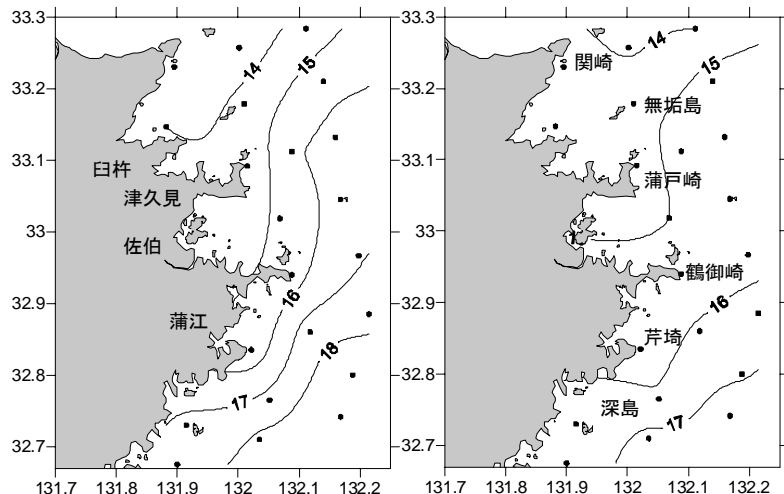
【海況】

(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	14.8	+0.1	-2.0	-0.5
	50m層	14.8	-0.2	-0.7	+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	17.3	+0.9	-1.4	-0.8
	50m層	16.3	-0.4	-0.3	-0.3



表面水温分布

50m層水温分布

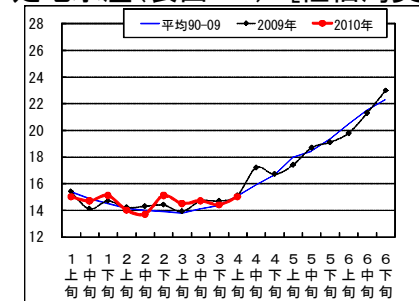
●黒潮情報(水試受信 NOAA 画像 4/14-16、海上保安庁海洋速報第72号:4/8-15 観測)



黒潮流軸位置(マイル)	
都井岬 E	足摺岬 S
30	20

黒潮は都井岬・足摺岬沖で接岸傾向。九州南東沖の黒潮内表面水温は前年より2°C低い。

●定地水温(表面:°C) [佐伯湾奥]



【海況概要】(4月13日～4月15日:調査船「豊洋」による調査結果)

* 豊後水道の表面水温は13～18°Cを示し、豊後水道北部海域では前年より2.0°C低めで、平年より-0.5°C低めであった。豊後水道南部海域では前年より-1.4°C低く、平年より-0.8°C低めであった。水深50m層の水温は13～17°Cを示し、豊後水道北部海域では前年より-0.7°C低めで、平年並み(+0.3°C)であった。豊後水道南部海域では前年並み(-0.3°C)であった。

* 4月上旬の水試地先(上浦)の定地水温(表面)は15.0°Cで、**前年並み(-0.1°C)、平年並み(-0.1°C)**であった。4月19日の表面水温は15.8°Cとなっている。

【漁況概要】(3月22日～4月11日)

県南まき網はサバ類・カタクチを主に204トンの水揚げ。前報と比較し、サバ類が激増した。北郡まき網はマアジ・カタクチ主体に28トンの水揚げ。小型底びき網(鶴見・蒲江)はコウイカ類主体に13トンの漁。一本釣りは佐賀関でブリ・マアジ、鶴見でブリ・マダイ・マアジ、保戸島でマダイ・ブリ・マアジ主体の漁。タチウオ漕ぎ釣り(臼杵)は1隻・1日あたりの漁獲量が50.0キロと先号を上回った。定置網は鶴見でメジナ、米水津でマアジ・ブリ・マダイ、蒲江でウルメ・マアジ主体の漁。

他県情報

愛媛県(3/21～4/3)まき網:[八幡浜;16 統]29トン(タチウオ13トン、カタクチ8トン、サワラ6トン他)

[漁連・宇和島;46 統]57トン(カタクチイワシ10トン他)

[愛南;71 統]156トン(カタクチ111トン、キビナゴ38トン他)

高知県(4/6～4/12);宿毛湾周辺海域の中型まき網漁は未集計。

宮崎県(4/8～4/14);中型まき網漁は荒天のため水揚げなし。

延岡湾土々呂沖におけるイワシシラス漁は、9 統 1.5 トン。

● 漁況

22-1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:3/22~4/11)

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	すずき	とらふぐ	あんこう	かさご類	かわはぎ類	きびなご	まどうだい	めじな	いせえび	くるまえび	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					10				1,262	85	944		103		7	5	422	8	149		618			340	5,185	34	69	29				11,648
	蒲江									22		907						24				45			12	150							1,437
船びき網漁業	鶴見(一部底曳網を含む)					17				5		72		502			0			91		8				29	23		3				2,078
	米水津				1,250																												1,250
大中型まき網漁業	鶴見(延べ水揚げ統数3)	8,161				8,348		15,939				8		2			8			5		5			17								24,483
中型まき網漁業	鶴見(延べ水揚げ統数17)	10,544			95,122	1,677	1,315	80,108																									179,249
	米水津(延べ水揚げ統数X)	X						504																									504
刺網漁業	鶴見				598			25	233			353		333	50	13		8	13	252		67	333	25									3,025
	蒲江				4			65						63	107	3		17	22	403		18	181	18		1	151						1,285
定置網漁業	鶴見			74	658	21		1	764	85			17	80	3	6	4			167	18	14	9,165				105						12,239
	米水津			178	1,296	20		52	928	125		20	12	791	4	228		4		236	12	80	48			136	508	136					5,624
	蒲江		3,321	198	1,257	139		73	743	100		11	4	570	9	13	2	1	1	185	359	1	623			411	326	100	13			8,970	
一本釣り	佐賀関				10,012	7		867	18,443	18		9	3,765	3,132	479		5		134	49				56									37,293
	鶴見				2,188			252	8,264	23		26		3,094	840				94	11			3	16			118						15,811
	蒲江				24			379						677	5				22	2			4			24	485						1,675
その他の漁業種類	佐賀関							15																4							41	920	998
	鶴見					312						373							30	128				37				420	216	35	766	14,867	
	米水津																											317	23	2,582	3,314		
	蒲江				9					10		288		200		8			32	185		18	2			90	60	4	1	180	1,454		
総計			0	3,321	96,822	26,408	1,502	97,796	29,613	1,963	85	3,011	3,798	9,546	1,496	282	37	476	355	1,861	389	877	10,429	85	352	5,954	1,846	305	525	537	100	4,448	327,202

他漁協情報(期間:3/22~4/11)

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	まさば	ごまさば	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	3/22~4/11	17隻	1,632(1,744)	24,750				3,000											27,750
一本釣り	臼杵(タチ釣りのみ)	3/22~4/11	112隻	50.0(41.3)									5,603							5,603
	保戸島	3/22~4/11	*	*(*)	292		2					369		501	321	77	191	347		1,830

「魚価」円/kg

漁業種類	魚種名	地区名	平均	高値	安値
釣り	タチウオ	臼杵	807	-	-
	フリ	保戸島	300	-	-
	マダイ	保戸島	900	-	-
	マダイ	鶴見	1,156	-	-
	マアジ	鶴見	1,024	-	-
	フリ・ハマチ	鶴見	463	-	-
	イサキ	鶴見	1,579	-	-
	マアジ	佐賀関	1,667	300g級	
	マサバ	佐賀関	2,857	700g級	
	フリ	佐賀関	400	2kg級	
マダイ	佐賀関	1,500			
タチウオ	佐賀関	6,800	12本入り/5kg	銘柄	

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	812	-	-
	カワハギ	鶴見	638	-	-
	アオリイカ	鶴見	1,687	-	-
潜水・採貝	アワビ	鶴見	5,302	-	-
	サザエ	鶴見	900	-	-
活魚	クルマエビ	鶴見	5,003	-	-
	ヒラメ	鶴見	1,305	-	-

漁協支店からのTACシステムデータ、一部聞き取り

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)

上記は最新単価もしくは期間平均単価

【魚群分布】

主な魚群の出現状況は、下表及び下図のとおりである。

(魚群の出現状況)

日	時刻	魚群の状況					水温 °C	水深 m
		位置	大きさ	出現個数	反応水深*	密度		
4/14	9:29	St. 7付近	中	1	20-B	淡	14.8	50
4/14	16:48	St. 4手前	中	2	20-B	淡	14.5	37
4/15	8:07	St. 4付近	小	1	28-B	濃	14.4	33
4/15	8:36	St. 1付近	中、大	連	20-70	淡-濃	14.4	70

* 反応水深のうち、Bは底

