

II-2) 産卵調査結果

昭和51年度産卵調査採水層別、魚種別、地点別、採集物出現量

丸稚ネット採集物

station No. 卵、稚仔魚	沖 - 1		沖 - 2		沖 - 3		沖 - 4		沖 - 5		沖 - 6		沿A-1		沿A-3	
	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵
カタクチイワシ科							11									
ネズミギス	5		16		5				63		185					
Diplophos pacificus					1											
キュウリエソ										(1)						
ホウライエソ		(2)			(3)		(13)									(9)
ニシン目シラス			5		4		2		4		1		1			
Synodus synodus																
オキエソ			4		9		37				4					
エソ科				(2)						(1)						
ナガハダカ					3											
マガリハダカ					16		1									
ススキハダカ					5		9									
アラハダカ							2									
イバラハダカ					5		5									
フタハダカ					8		3									
Taaningichthys minimus																
ハダカイワシ科			503		1		1		3							
ウツボ科	1															
ウナギ目														(1)		
オキザヨリ																
ダツ科			2													
サンマ			4		4		8						10		9	
トオザヨリ							1									
サヨリ科	1															
サヨリトビウオ	1			(2)									6	(2)	2	
ツマリトビウオ			3				1									
バショウトビウオ					1											
イダテントビウオ	8						1						10		8	

魚種別採集点別出現量

沿A-5		沿A-7		沿A-9		沿A-10		沿B-1		沿B-3		沿B-5		沿B-7		沿B-8		計	
稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵
																	(643)	11	(686)
1		1						1		3									280
																			1
																			(11)
	(16)		(3)								(6)		(7)						(59)
				3		39								1		8			68
														1					1
																			54
			(2)		(3)		(7)							1	(2)		(2)		1 (19)
																			3
																			17
		8																	22
																			2
																			10
		34																	45
		1																	1
1			(1)		(1)			2											511 (2)
																			1
	(1)				(26)		(3)								(9)		(31)		(71)
				3															3
																			2
23		22		17		5		6		8		5							121
																			1
																			1
25		10	(1)	5				7	(1)	6	(2)	2		2					66 (8)
				3		2				1									10
															2				3
13		4		1		1		3		6		8		4					67

station № 魚 稚名	沖 - 1		沖 - 2		沖 - 3		沖 - 4		沖 - 5		沖 - 6		沿A-1		沿A-3	
	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵
ハゴロモトビウオ	2												3		14	
カラストビウオ?																
オジロトビウオ			3		2											
ツクシトビウオ			1													
アリアケトビウオ																
トビウオ?					2											
ザカトビウオ、 ダルマトビウオ	2		2		1								2			
ホソアオトビ	2				2		5		1				8			
ニノジトビウオ	1		3												2	
トビウオ科		(1)			2	(1)			2						(1)	
サギフエ	2						3		31		19		2			
ウミヤッコ																
ヨウジウオ科					3											
イットウダイ科							1		1							
フリソデウオ属		(2)												(2)		(1)
マトウダイ科																
トウゴロウイワシ科																
ボラ科	2				3		3		2							
ソーダガツオ属			1		4				5							
クロマグロ科			2		1											
サバ亜科			3													
マカジキ																
バショウカジキ																
クロタチカマス科			1										2			
シイラ			2		1		2		5							
アオヤガラ?																
カンパチ	1		1								1					
アジ科			5		1		1		3		1					
エボシダイ科			1													
キンメモドキ																
ヒメジ科	5		17		1				6		43		2		1	
テンジクダイ科			6		2		1		2							

沿A-5		沿A-7		沿A-9		沿A-10		沿B-1		沿B-3		沿B-5		沿B-7		沿B-8		計	
稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	
7		5		1						3		1		1					37
												1							1
3				1								2		1					12
																			1
												5		2		1			8
																			2
4				4		3		1											19
2		7		16		11													54
1				1						26									34
	(4)	1	(5)	1				(2)		(12)	3				1				10 (26)
1										1									59
														1					1
						2													5
																			2
	(1)		(1)		(1)								(1)						(9)
										1									1
						7						4			1				12
				7		8				1		2		5					33
																			10
																			3
																			3
		3		1						1									5
				1															1
																			3
				6				2											18
	(1)																		(1)
																			3
		4		2		1		2			1		3		1				25
																			1
				1															1
2		4		12		22		5		2		64		28		61			275
				4		2									1				18

station № 卵、稚仔魚	沖 - 1		沖 - 2		沖 - 3		沖 - 4		沖 - 5		沖 - 6		沿A-1		沿A-3	
	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵
マツダイ					1											
クルマダイ?			1		1											
ハタ亜科、フエダイ科			2						5							
イスズミ属																
ミナミクロダイ																
タカノハダイ									21		3					
ワニギス亜目											1					
ミシマオコゼ科																
ヘビギンポ科			1											2		
ニジギンポ					1											
イソギンポ科	4		32											3		
ギンポ亜目			8													
クモハゼ科					1											
ハゼ亜目			2											4		1
オヤビッチャ			19		4		1									
スズメダイ科			25						1							
ベラ科					1		1		2							
ブダイ科																
カゴカキダイ	3		6						2							
ヒシダイ	1		2													
チョウチョウオ科			1													
モンガラカワハギ科			1		2		2		1					1		2
カワハギ科																
フグ科																
ハリセンボン			1				1									
フサカサゴ科			3		1		4									2
キホウボウ科			1													
カジカ亜目									1							
ウバウオ科																1
ヒラメ科			1		3											
カレイ亜目																
ウシノシタ亜目									1							

沿A-5		沿A-7		沿A-9		沿A-10		沿B-1		沿B-3		沿B-5		沿B-7		沿B-8		計	
稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵
1												1						3	
																		2	
		1		1												1		10	
				2		1		5		6		22		6				42	
						7												7	
																		24	
																		1	
										1								1	
		6		111		115										12		247	
				5		2										5		13	
		1		30		5		4		3		44		46		11		183	
				43		7										1		59	
				3		4								2				10	
						1										1		9	
				2		20				1						3		50	
				77		7				14								124	
				1								1						6	
				(1928)		(427)				(1)				(897)				(3253)	
														6				17	
																		3	
																		1	
		1		5				2		3		2						22	
				3						1						1		5	
				1	(6)									(1)	1			2	(7)
																		2	
																		10	
																		1	
																		1	
				2						3								6	
																		4	
					(2)														(2)
					(2)		(1)											1	(3)

station / 魚種名	沖 - 1		沖 - 2		沖 - 3		沖 - 4		沖 - 5		沖 - 6		沿A-1		沿A-3	
	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵
ハナオコゼ			4													
イザリウオ科																1
不明稚仔魚	2		10		12		5		6		1		1			
不明卵無脂		(40)		(4)		(8)		(41)		(3)		(5)		(7)		(8)
" 多脂		(1)						(4)		(5)						(4)
" 単脂		(558)		(17)		(16)		(5)		(141)		(457)		(37)		(57)
ミミイカ類	1		1													
リンコB型			26													
イカ類			6		2		3		16				2			
タコ類					2											
合計	44	(604)	738	(25)	118	(28)	115	(63)	184	(161)	259	(462)	59	(50)	43	(79)

沿A-5		沿A-7		沿A-9		沿A-10		沿B-1		沿B-3		沿B-5		沿B-7		沿B-8		計		
稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	
		1		1															6	
																			1	
		5		80		12		4		1		245		5		5			394	
	(52)		(1920)		(26)		(16)		(55)		(27)		(5)		(17)		(32)		(2256)	
	(11)		(3)		(9)		(32)				(2)				(5)		(2)		(78)	
	(59)		70		(2,357)		(436)		(306)		(142)		(191)		(231)		(630)		(5710)	
						1										1			4	
		1																	27	
2		1		5		1													38	
		1		1															4	
86	(145)	122	(2,006)	463	(4,361)	286	(955)	44	(364)	92	(192)	413	(204)	115	(1,162)	118	(1,340)	3,299	(12,201)	

丸特ネット採集物

station № 魚種名	沖 - 1		沖 - 2		沖 - 3		沖 - 4		沖 - 5		沖 - 6		沿A-1		沿A-3	
	稚仔	(卵)	稚仔	(卵)	稚仔	(卵)	稚仔	(卵)	稚仔	(卵)	稚仔	(卵)	稚仔	(卵)	稚仔	(卵)
カタクチイワシ科																
ホウライエソ		(1)														
ヨコエソ科			1													
ホテイエソ科	1															
ニシン目シラス	1	(1)	2		2		11		2				1			
エソ科											(1)		(1)			
スイトウハダカ							1									
ハダカイワシ科	1		1		2						1					
ハダカエソ科																
サンマ																(5)
ヨウジウオ科																
イツトウダイ科	1															
ソーダガツオ属	1															
テンジクダイ科							1									
サバ属											1					
ハタ亜科							2									
ミナミクロダイ																
ワニギス属									1							
ヘビギンポ科																
クモハゼ科																
スズメダイ科																
ブダイ科																
ニザダイ科																
フグ科																1
モンガラカワハギ科			1													
カレイ亜目											1					
キアンコウ属	1															
サイウオ属									1							
不明(稚仔魚)	1		1		4		8		3				4		1	
不明卵(多脂)		(1)								(1)						
“(単脂)		(1)		(1)		(1)		(2)				(7)		(1)		(2)
“(無脂)		(1)														(4)
Taaninae sp																
イカ類			1				2		2							
計	7	(5)	7	(1)	8	(1)	25	(2)	9	(3)	3	(8)	5	(2)	2	(11)

魚種別、採集点別出現量

沿A-5		沿A-7		沿A-9		沿A-10		沿B-1		沿B-3		沿B-5		沿B-7		沿B-8		計	
稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵	稚仔	卵
							(3)						(1)				(43)		(47)
																			(1)
																		1	
																		1	
						1								1				21	(1)
		(1)																	(3)
																			1
										1									6
1																			1
																			(5)
				1															1
																			1
																			1
																			1
																			2
		2																	2
																			1
																	1		1
													1		2		2		5
						1			1										3
					(3)		(1)		(1)					(4)			(28)		(37)
													1						1
																			1
																			1
																			1
																			1
		1		3		6		3						3		3			41
					(1)														(3)
	(1)		(1)		(49)		(9)		(1)		(1)		(2)		(7)		(26)		(114)
			(12)		(12)		(3)								(1)				(33)
1									1										2
1													1						7
3	(1)	3	(14)	4	(65)	8	(16)	3	(2)	3	(1)	4	(7)	6	(8)	6	(97)	106	(244)