

19226351

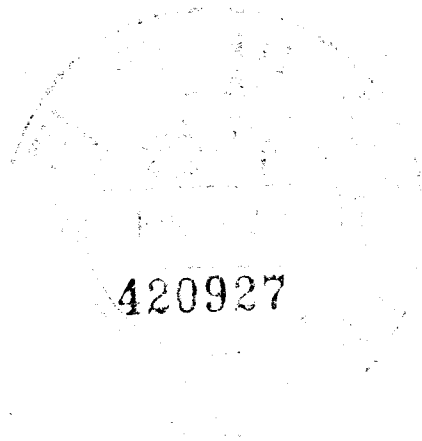
# 어업생산량통계

1986

상반기

농수산부

농수산부  
86.10.24  
본부



420927

## 국 민 교 육 헌 장

우리는 민족 중흥의 역사적 사명을 띠고 이 땅에 태어났다.

조상의 빛난 얼을 오늘에 되살려, 안으로 자주 독립의 자세를 확립하고, 밖으로 인류 공영에 이바지할 때다. 이에, 우리의 나아갈 바를 밝혀 교육의 지표로 삼는다.

성실한 마음과 튼튼한 몸으로, 학문과 기술을 배우고 익히며, 타고난 저마다의 소질을 계발하고, 우리의 처지를 약진의 발판으로 삼아, 창조의 힘과 개혁의 정신을 기른다. 공익과 질서를 앞세우며 능률과 실질을 숭상하고, 경애와 신의에 뿌리박은 상부 상조의 전통을 이어받아, 명랑하고 따듯한 협동 정신을 북돋운다. 우리의 창의와 협력을 바탕으로 나라가 발전하며, 나라의 융성이 나의 발전의 근본임을 깨달아, 자유와 권리에 따르는 책임과 의무를 다하며, 스스로 국가 건설에 참여하고 봉사하는 국민 정신을 드높인다.

반공 민주 정신에 투철한 애국 애족이 우리의 삶의 길이며, 자유 세계의 이상을 실현하는 기반이다. 길이 후손에 물려줄 영광된 통일 조국의 앞날을 내다보며, 신념과 긍지를 지닌 근면한 국민으로서, 민족의 슬기를 모아 즐기찬 노력으로, 새 역사를 창조하자.

## 머 리 말

이 어업생산량 통계는 1948년부터 계속 조사하여 온 수산물 생산에 관한 보고서로서 1986년 상반기(1~6월) 어업생산량조사 결과를 월별로 종합 수록한 것입니다.

어업생산량 통계에 수록된 통계자료는 그동안 매월별로 공표하고, 연간 결과를 종합 작성한 것으로써 어업증산, 수산자원보호, 어업경영지도 및 수산물 유통개선 등 제반 수산시책 수립을 위한 기초자료제공과 수산업관련 유관기관, 어민, 단체 등에 유용한 생산통계를 제공하기 위하여 엮은 것입니다.

1986 년 10 월 일

농수산부 농수산통계관

안 성 봉

## 일 러 두 기

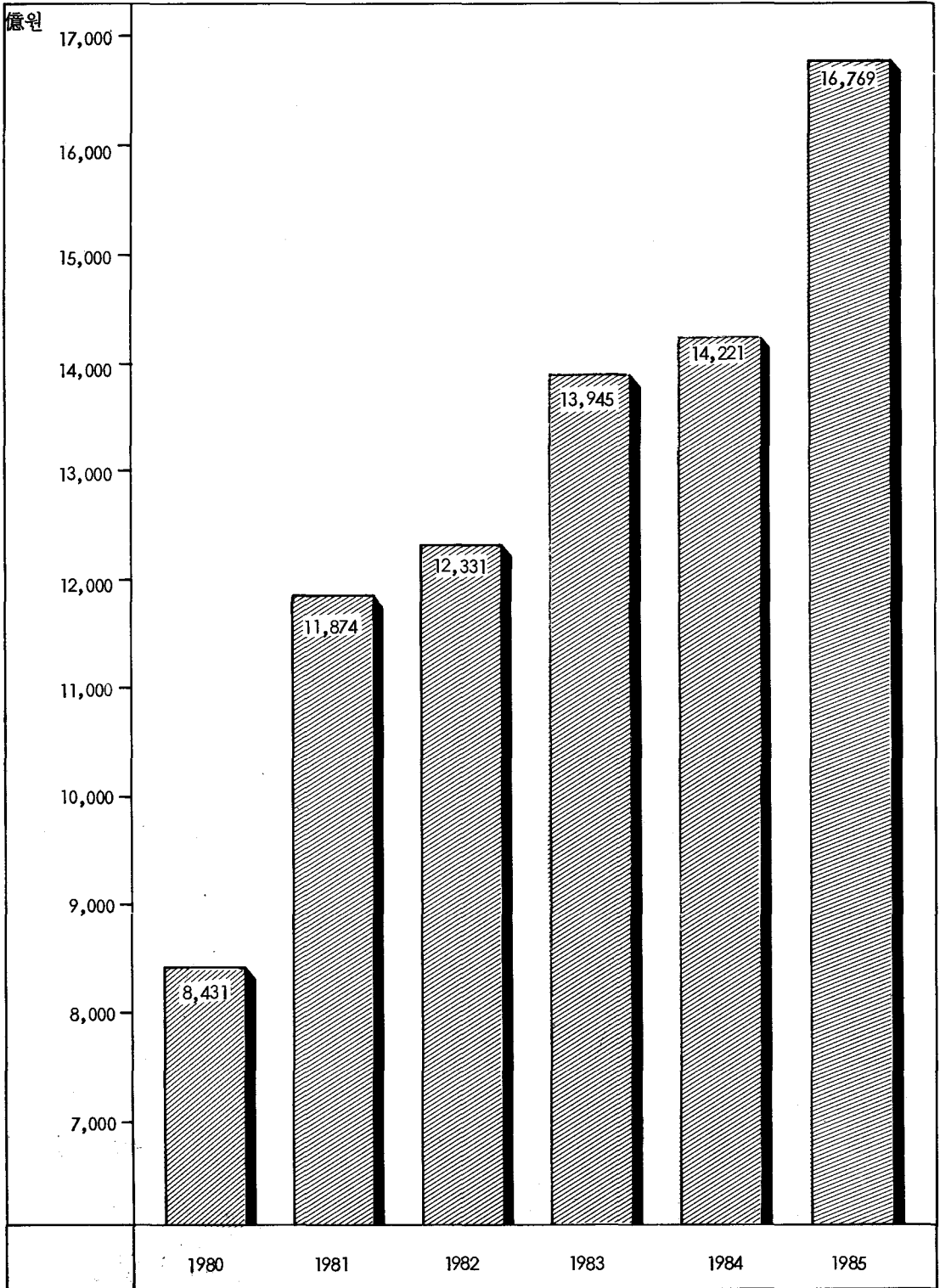
1. 이 책자는 '86년도 상반기(1/4, 2/4분기) 어업생산량통계를 월별로 집계 수록하였음.
2. 어류 및 어종의 분류순서는 F.A.O수산동식물 분류기준을 참고하였음.
3. 생산량은 생물중량이며 패류는 각부중량임.
4. 본 통계편에서 사용하고 있는 부호의 뜻은 아래와 같음.
  - (—) 해당사항 없음
  - (...) 미 상
  - (○) 단위미만

# 차 례

I. 어업생산량 조사개요 .....	23
II. 총어획량 대비표 .....	31
1. 총어획량 전년대비표 .....	32
2. 지방별, 업종별, 어류별 총어획량 .....	38
III. 일반해면어업 어획량 .....	55
1. 일반해면어업 지방별, 어류별, 어종별 어획량 .....	56
2. 일반해면어업 어업별, 어종별 어획량 .....	92
IV. 천해양식어업 생산량 .....	205
○ 천해양식어업 지방별, 어종별 생산량 .....	206
V. 원양어업 어획량 .....	219
○ 원양어업 해역별, 어업별 어획량 .....	220
VI. 내수면어업 어획량 .....	255
1. 내수면어로어업 지방별, 어종별 어획량 .....	256
2. 내수면양식어업 지방별, 어종별 생산량 .....	268

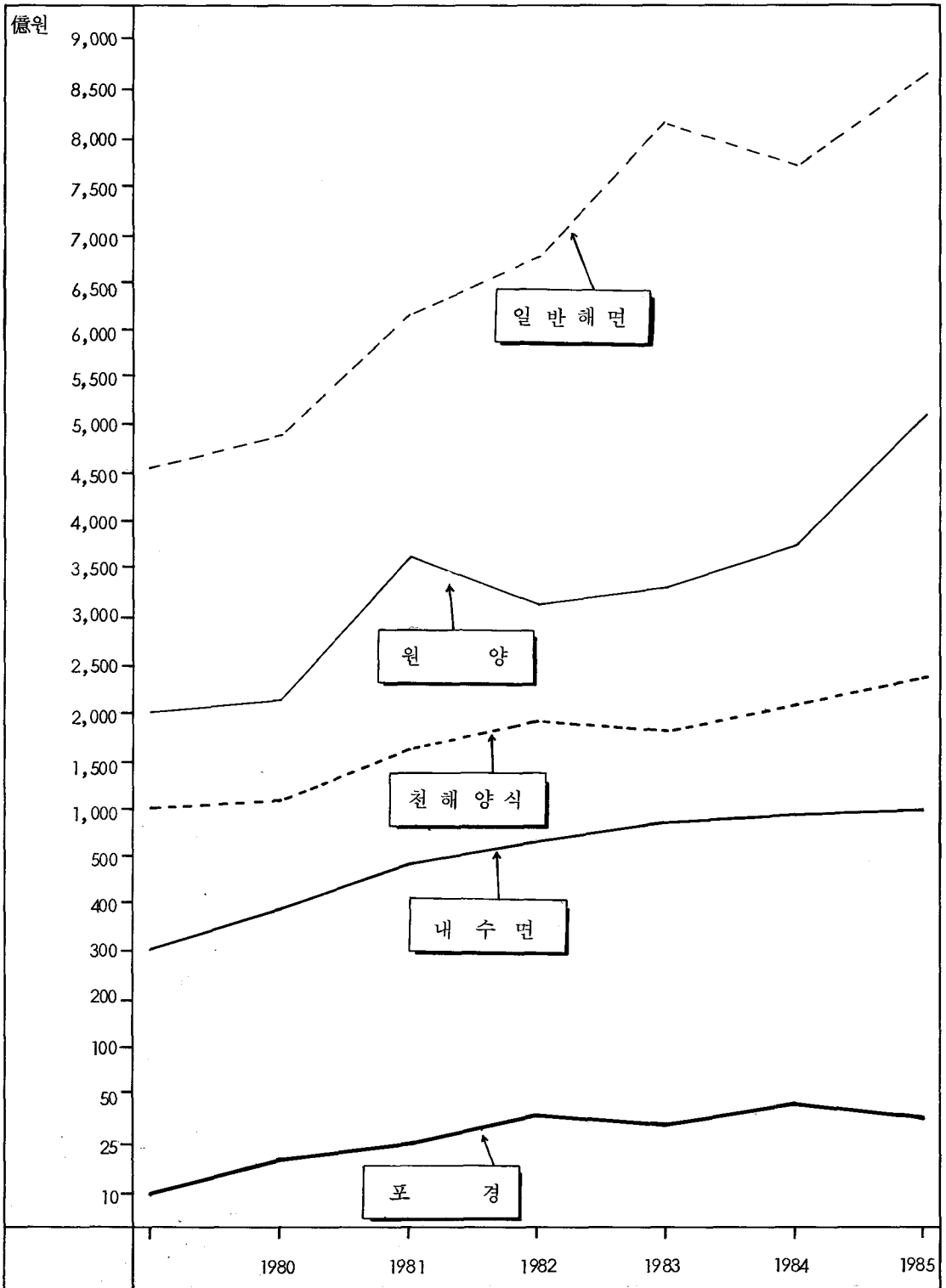
**여백**

# 年度別 漁業生産額

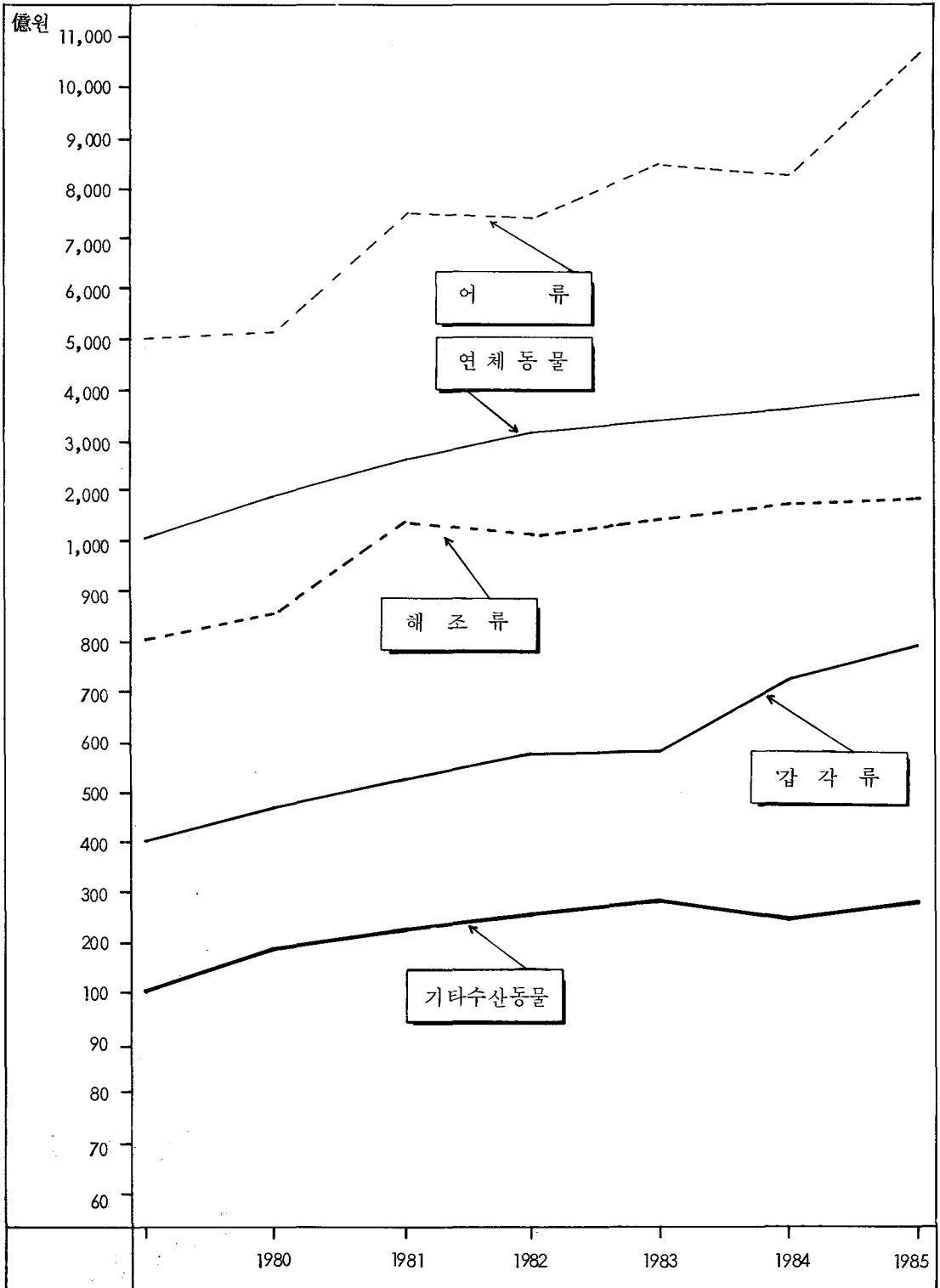




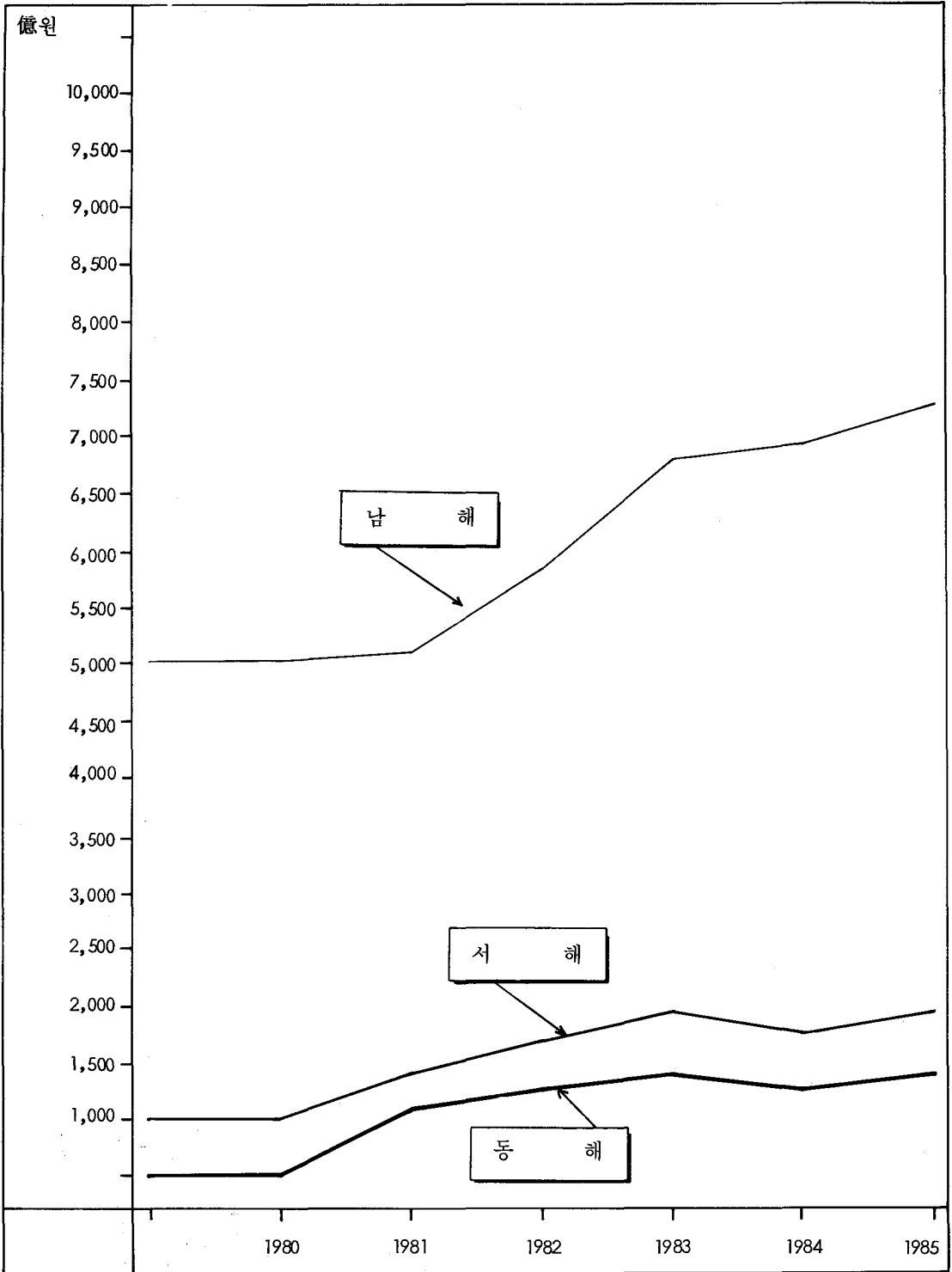
# 年度別 業種別 漁業生産額



# 年度別 魚類別 生産額

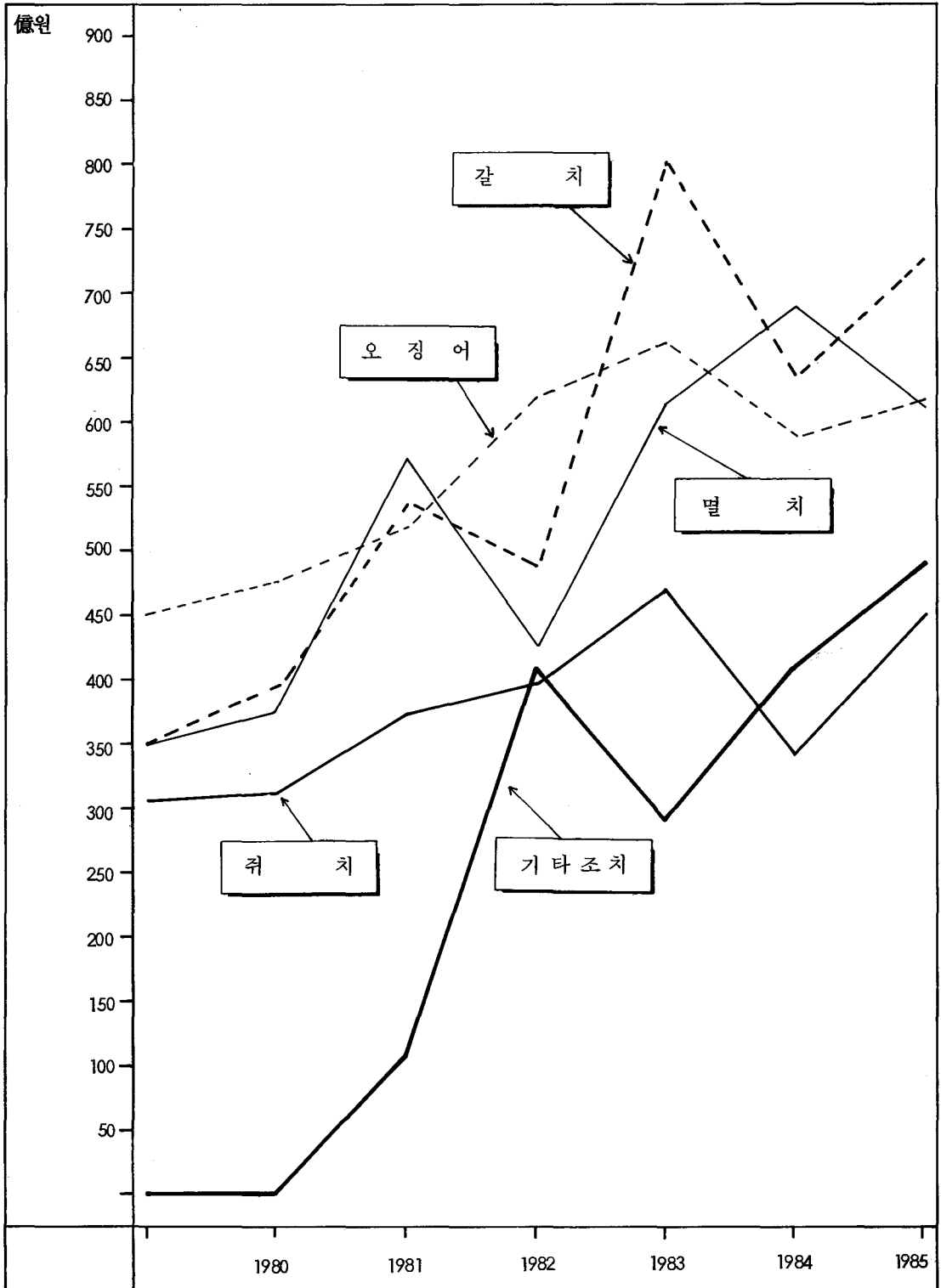


# 沿近海 漁業 海域別 生産額

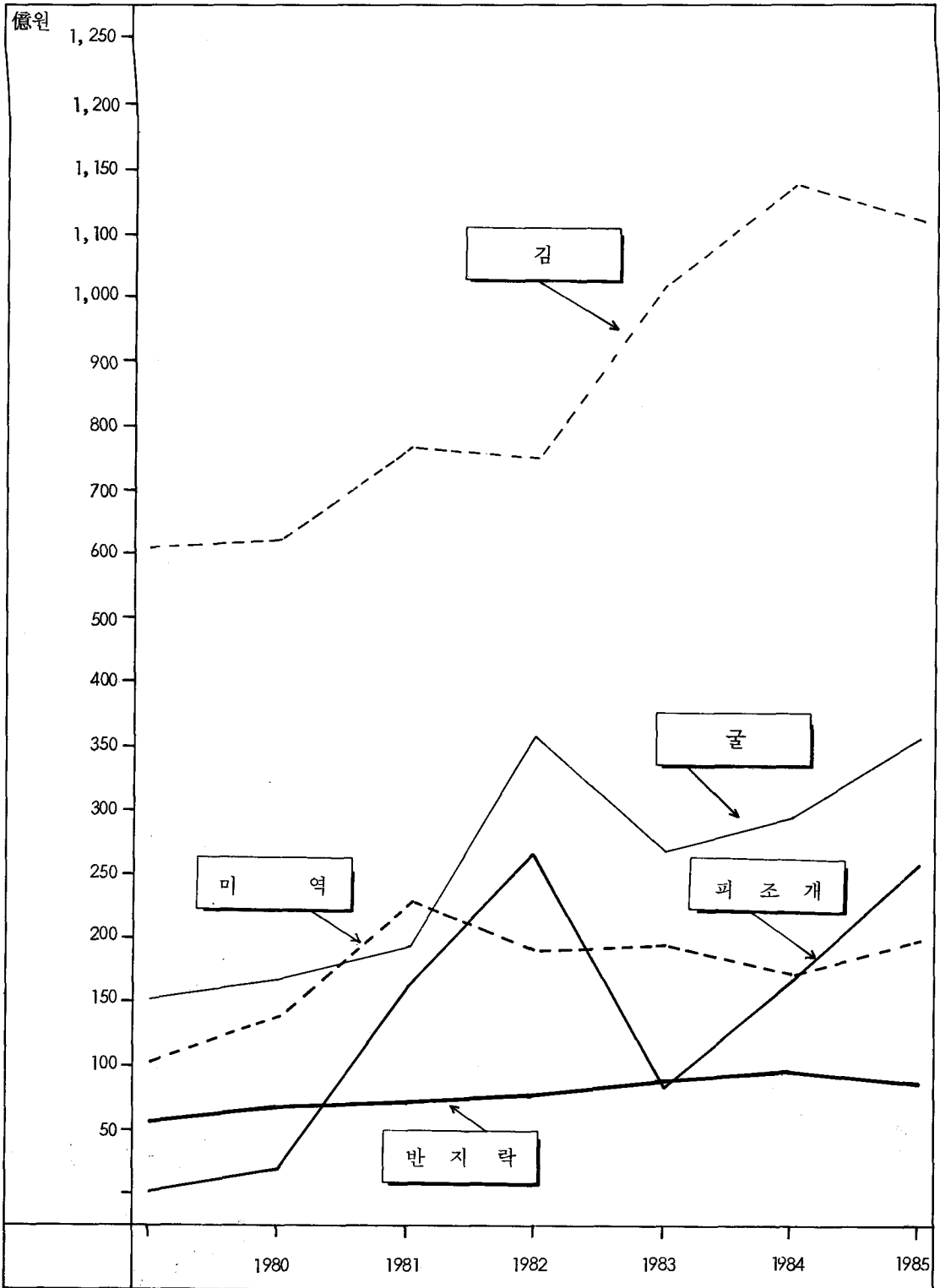


※ 일반해면어업 및 천해양식어업의 합계치

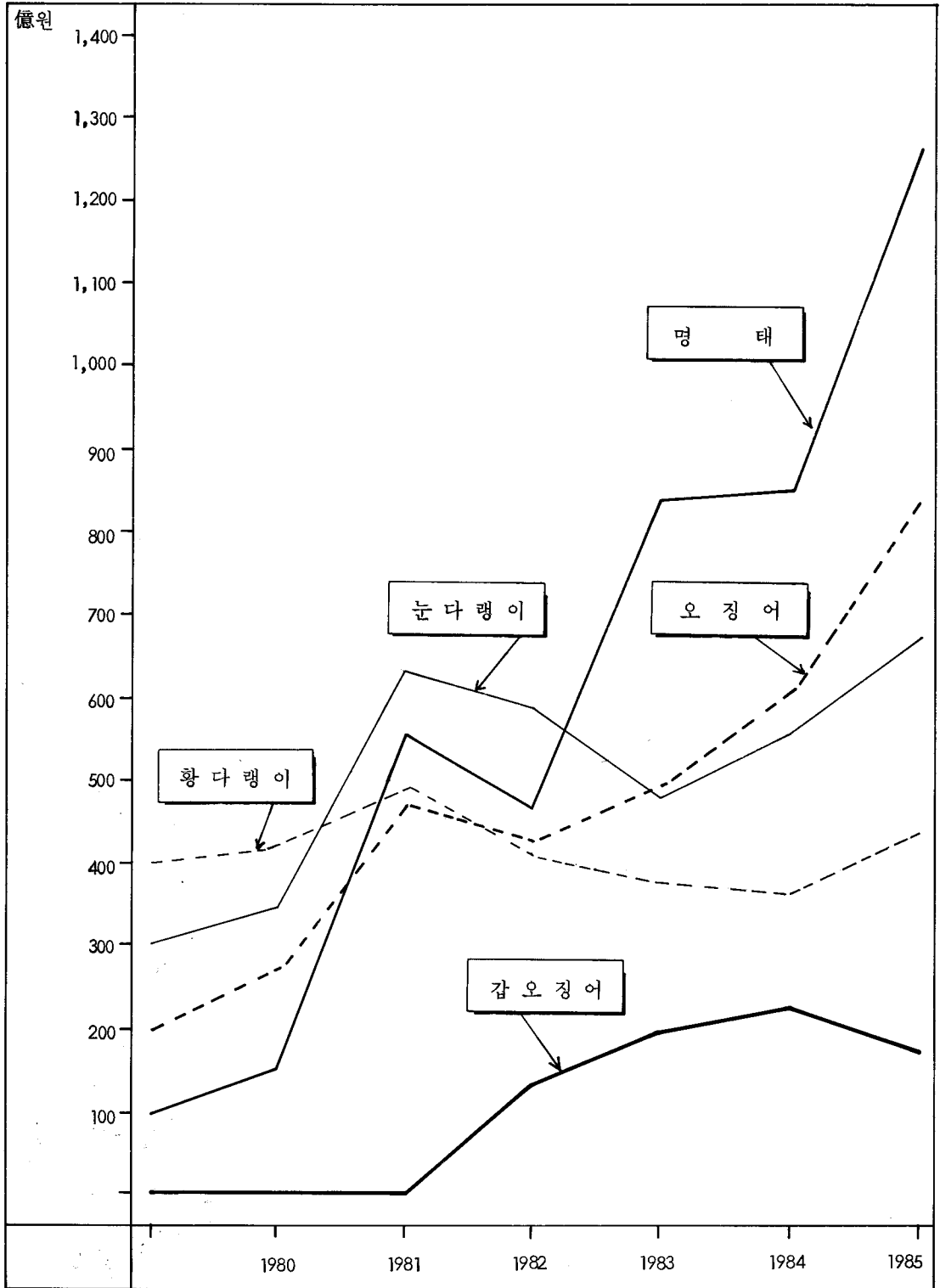
# 多額生産 魚種(一般海面)



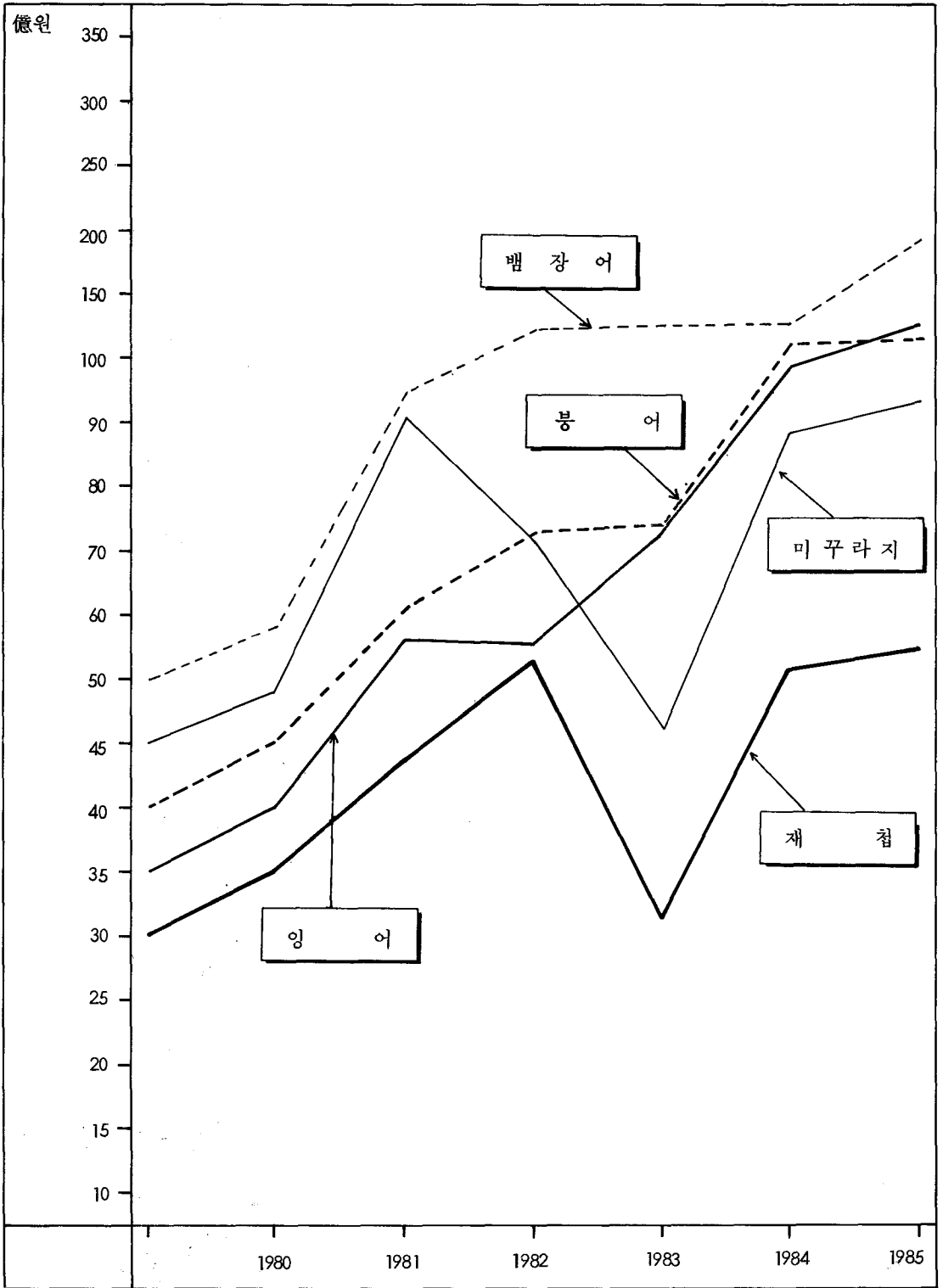
# 多額生産 魚種 (淺海養殖)



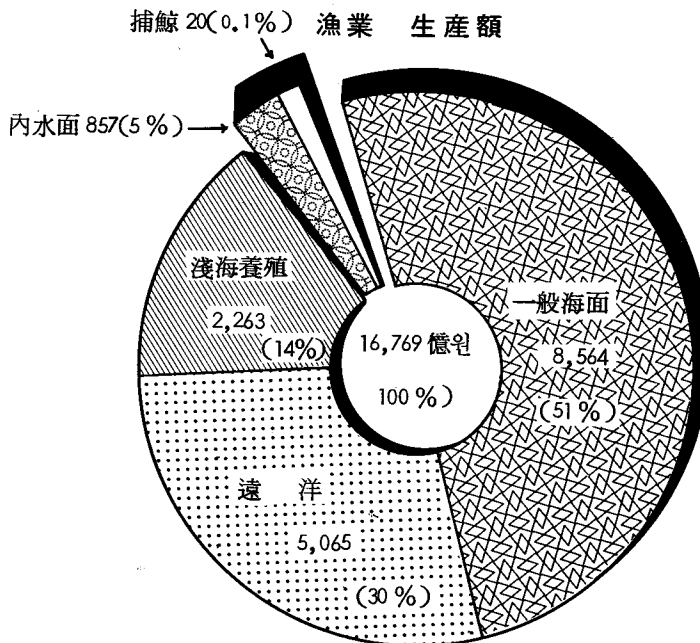
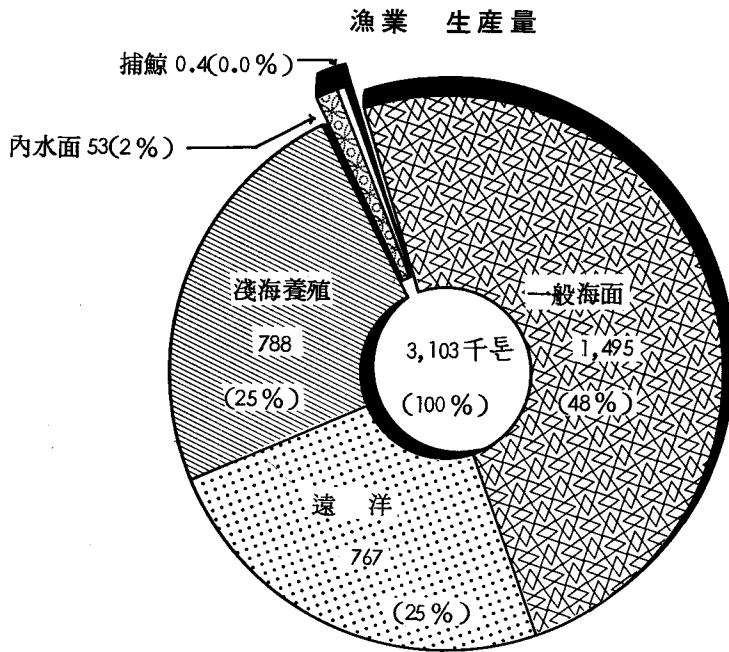
# 多額生産 魚種 (遠洋漁業)



# 多額生産 魚種 (内水面漁業)

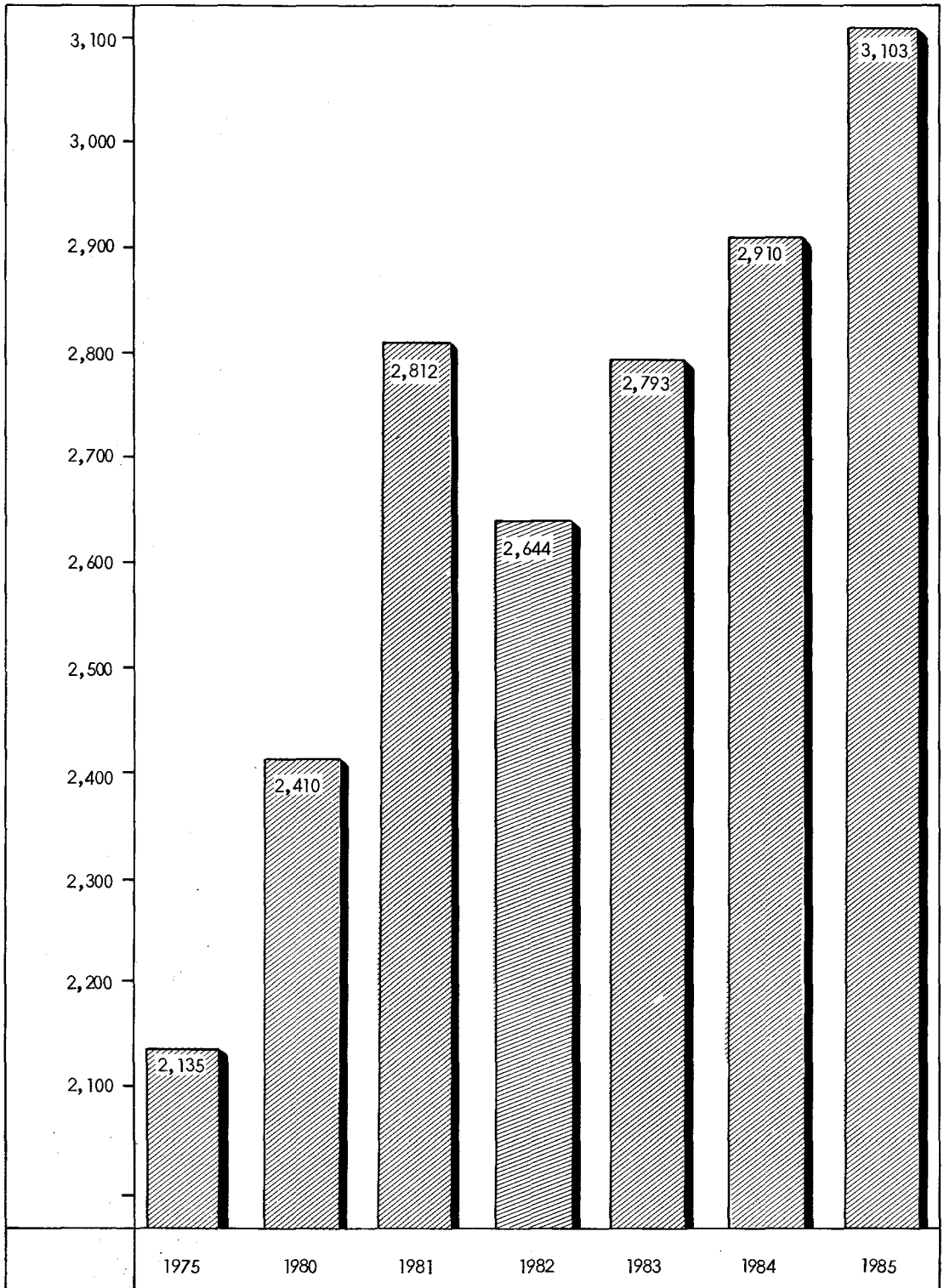


# '85年度 漁業生產高

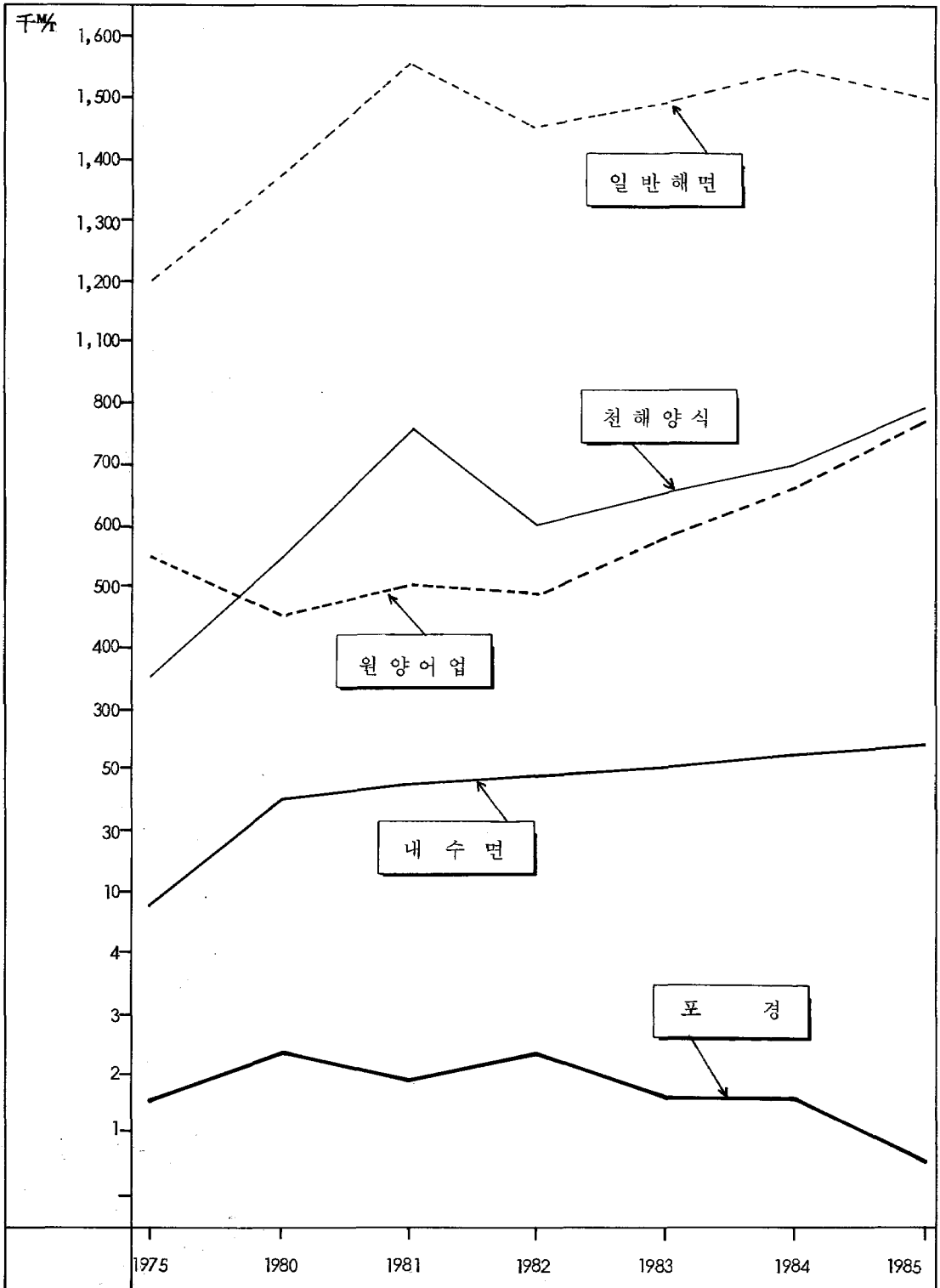




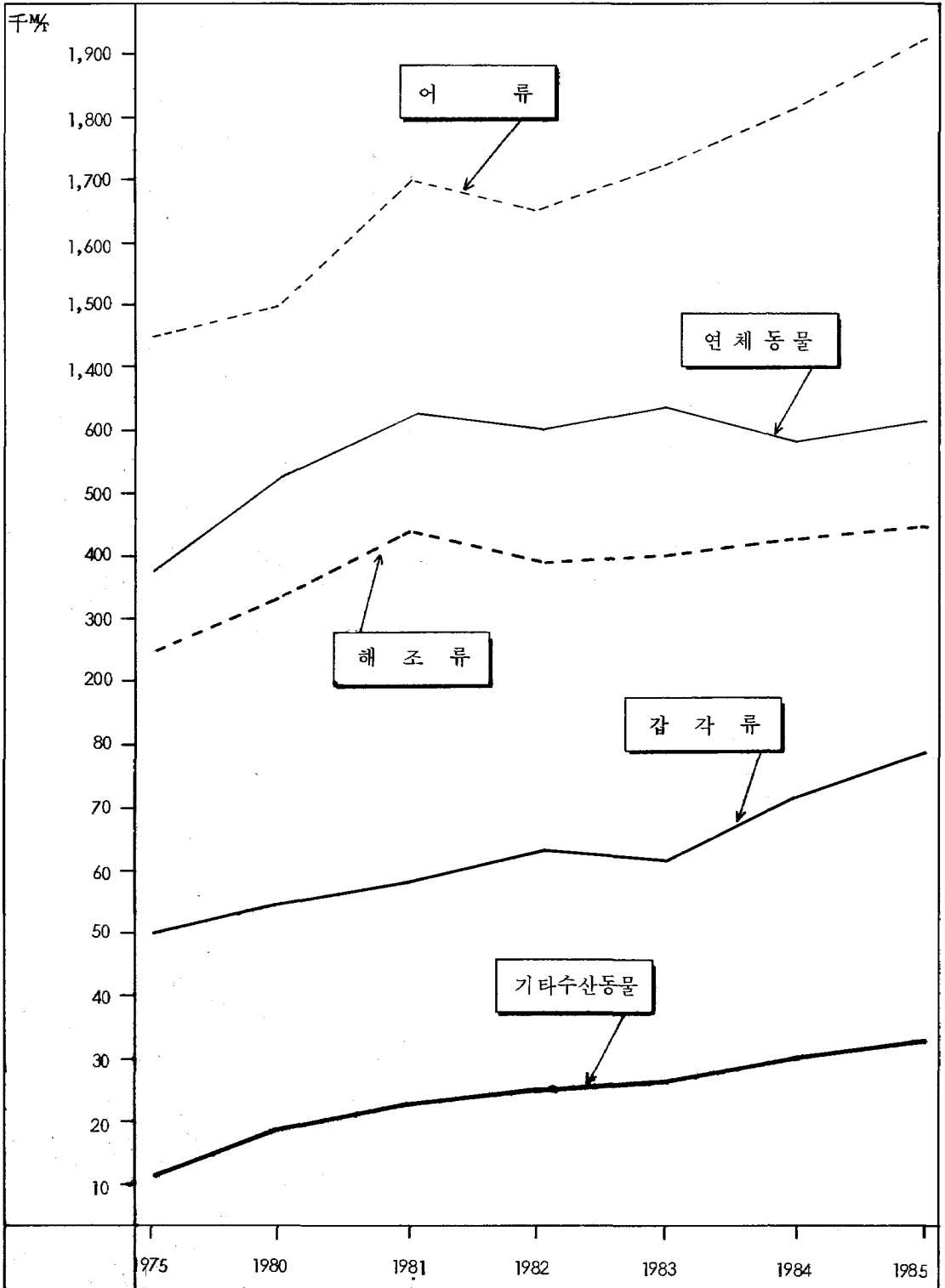
# 年度別 漁業生産量



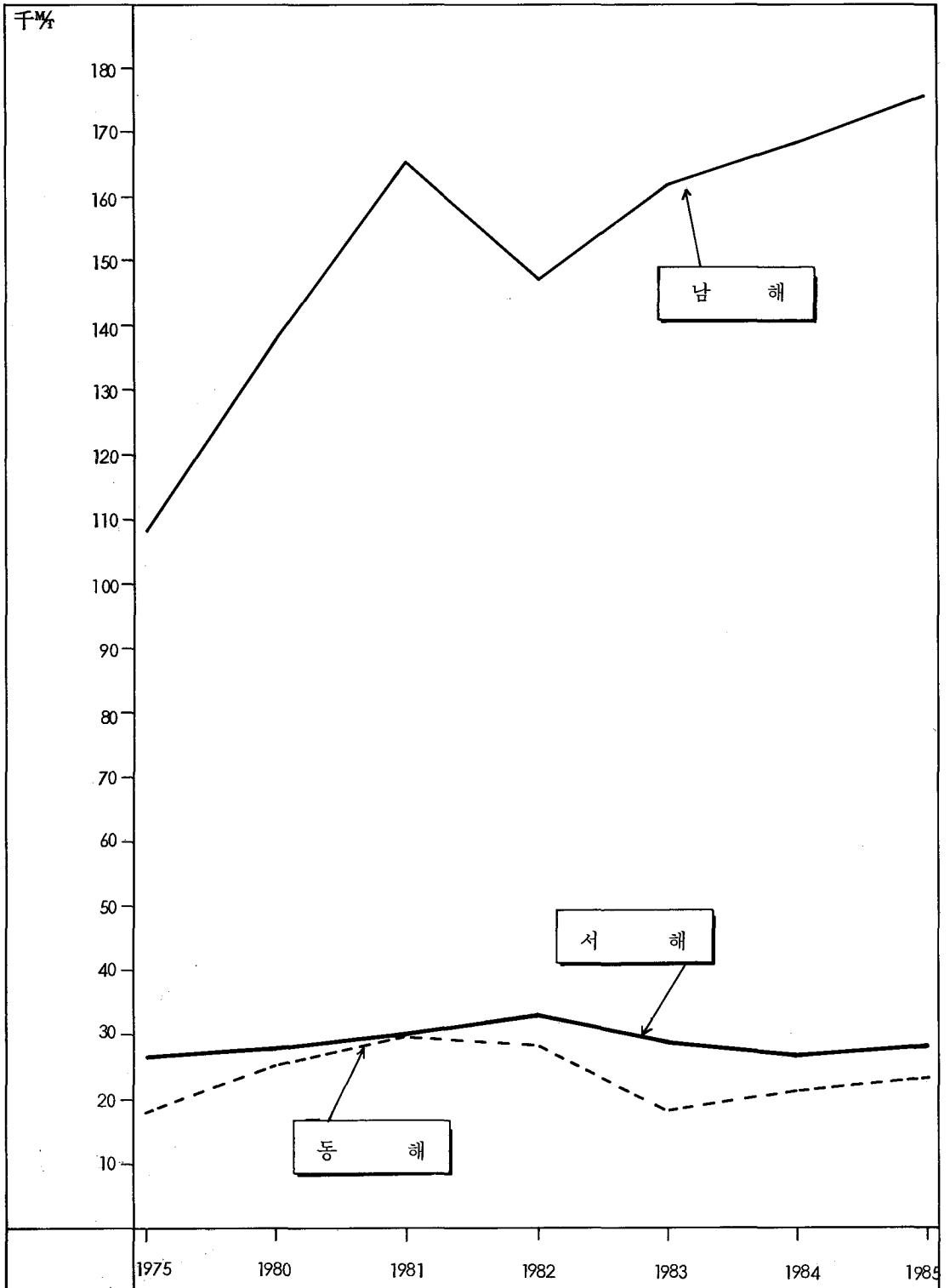
# 年度別 業種別 漁業生産量



# 年度別 魚類別 生産量

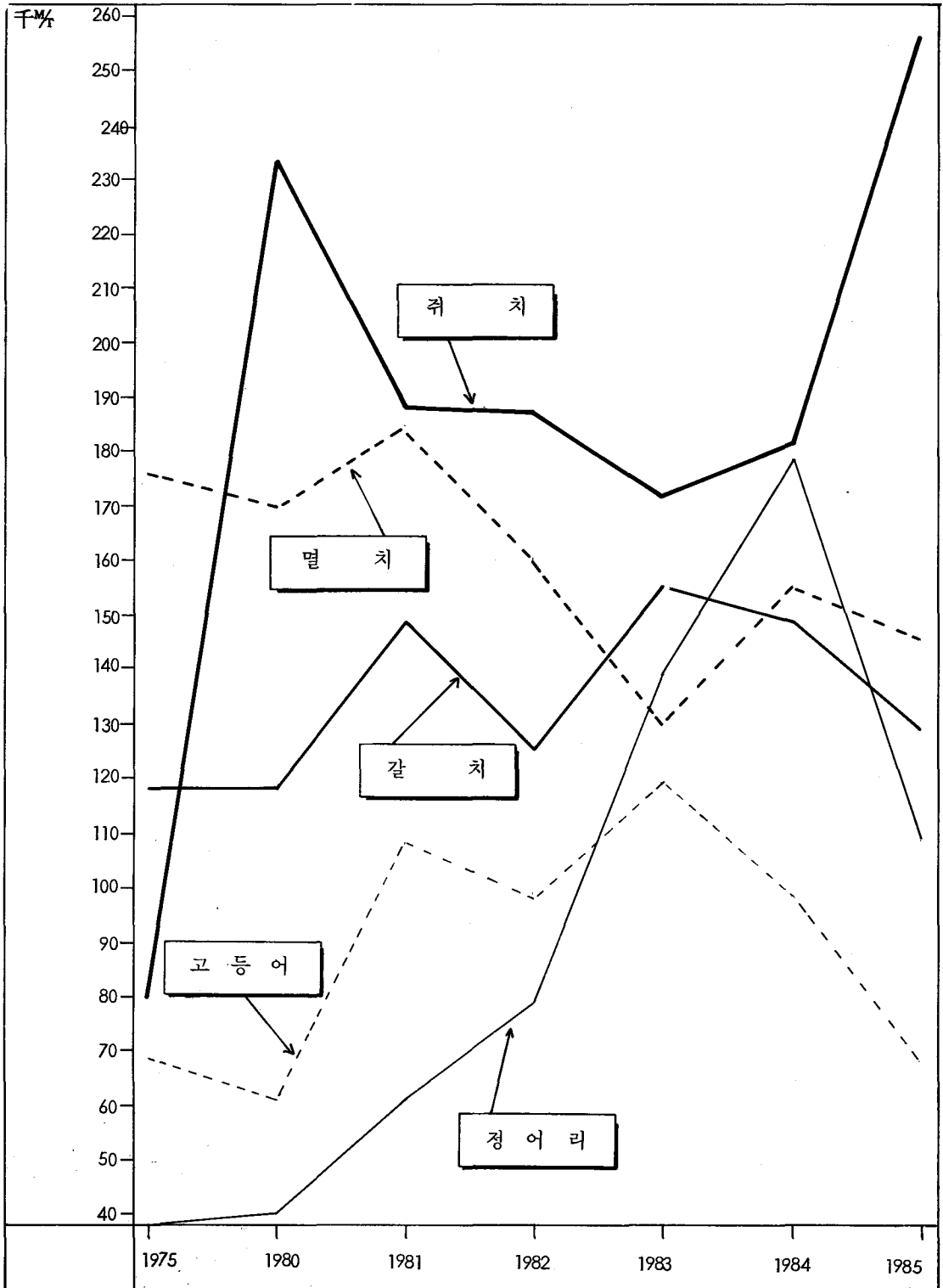


# 沿近海漁業 海域別 生産量

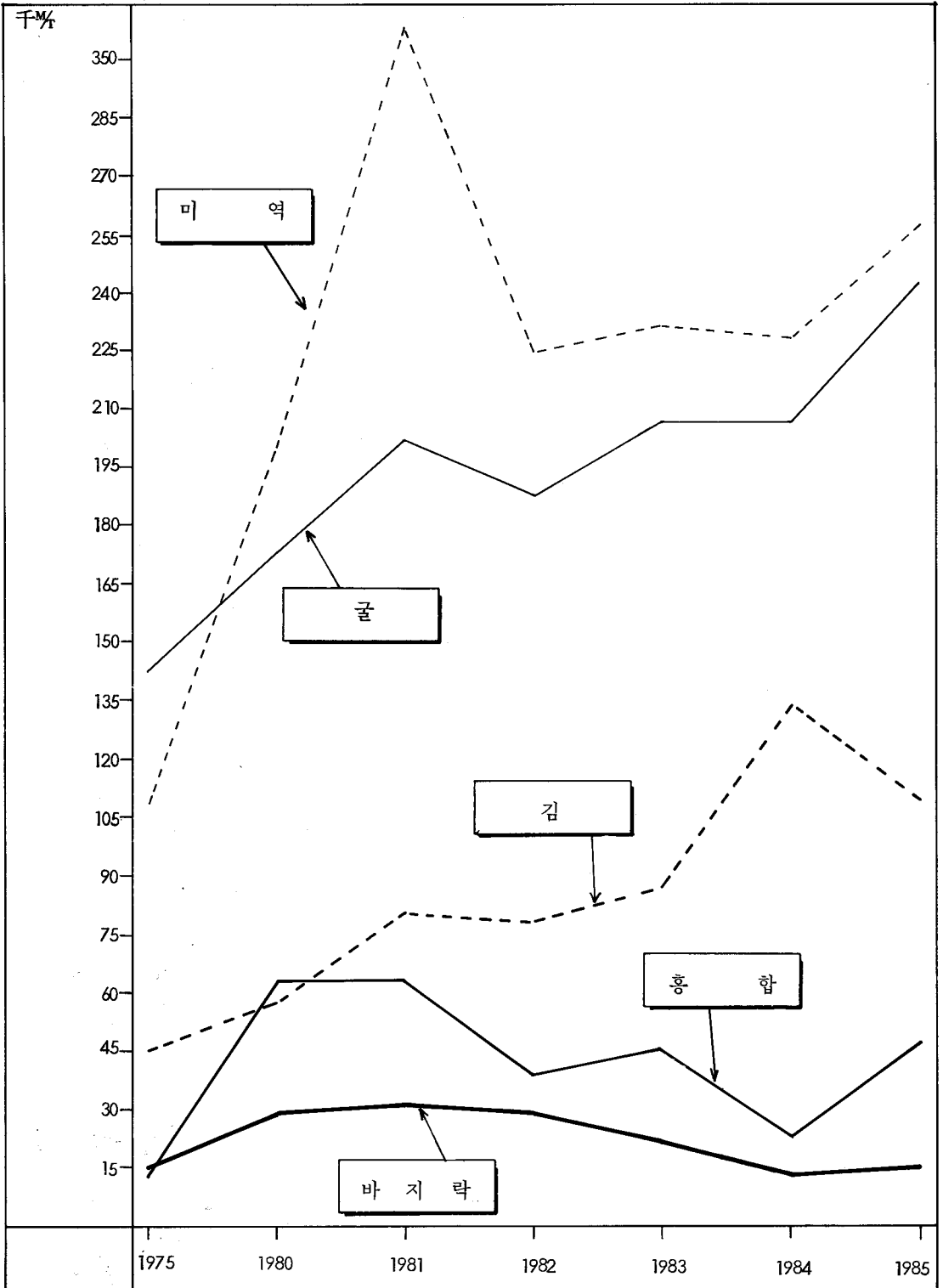


※ 일반해면어업 및 천해양식어업의 합계치

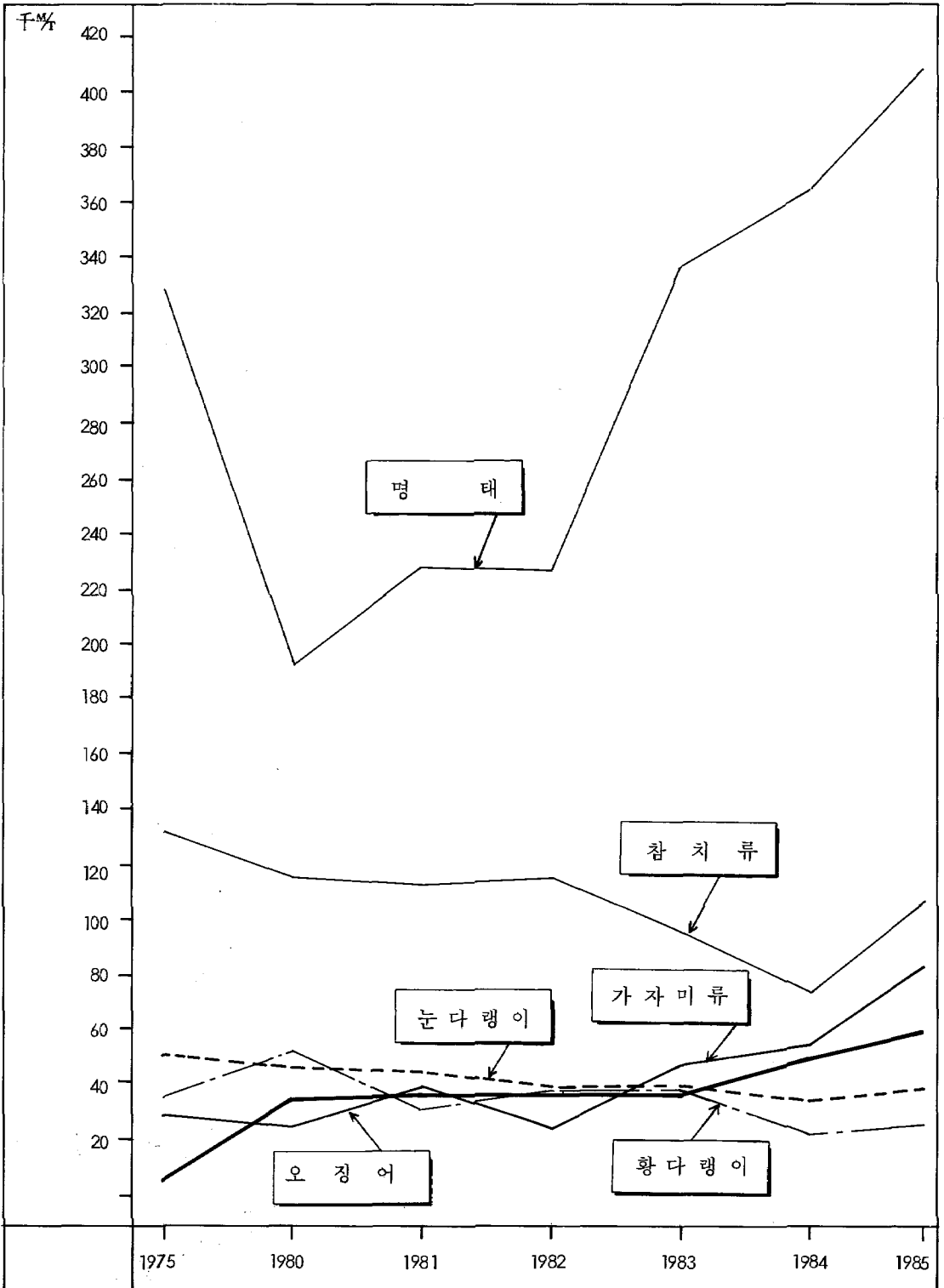
# 多量生産 魚種(一般海面)



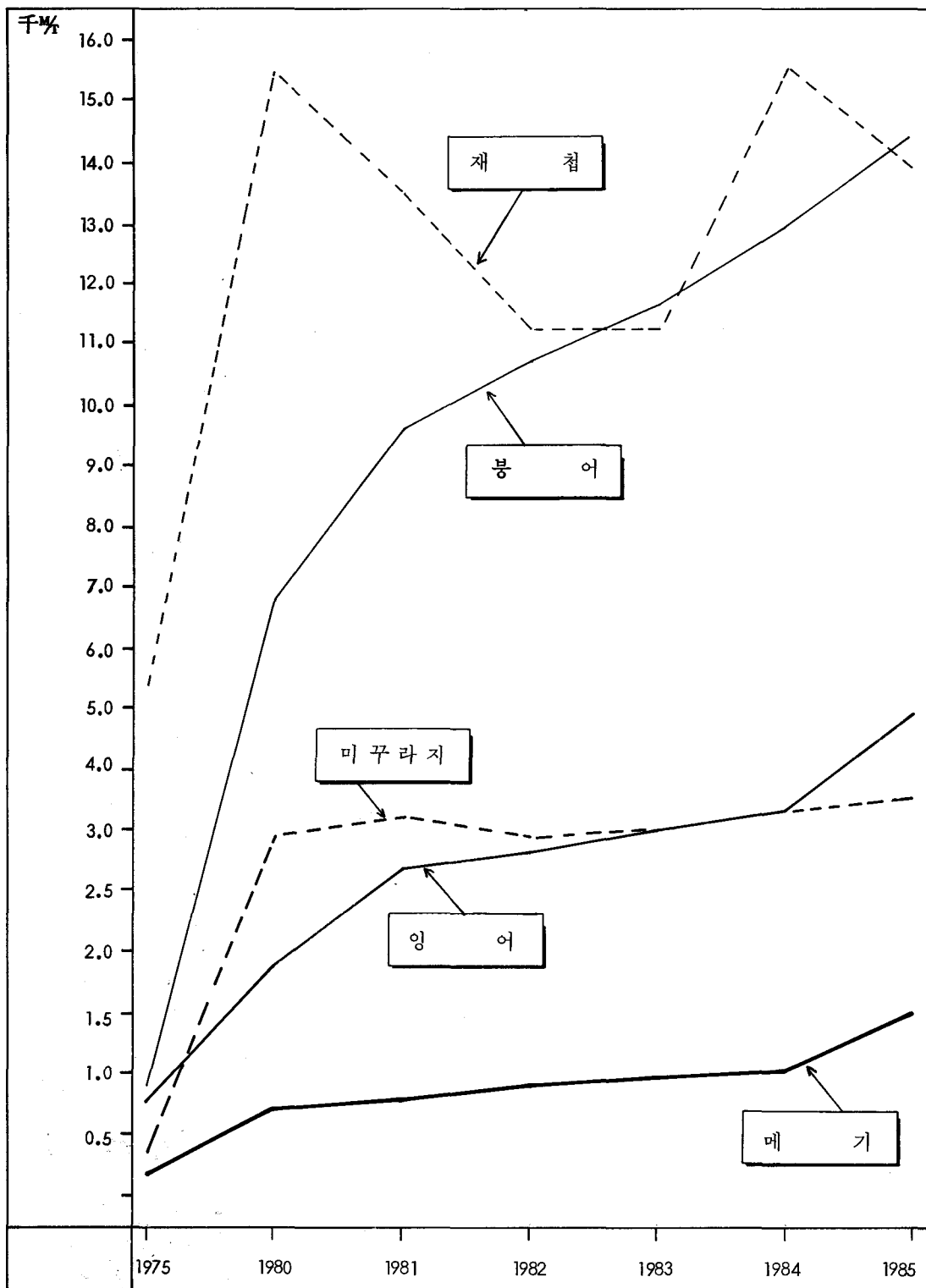
# 多量生産 魚種 (浅海養殖)



# 多量生産 魚種 (遠洋漁業)



# 多量生産 魚種(内水面漁業)





**여백**

# I. 어업생산량 조사개요

**여백**

# I. 어업생산고 조사개요

## 1. 조사목적 및 연혁

수산물생산 실태파악의 기본요소인 업종별, 어업별, 어류별 및 어종별 어업생산고를 계수적으로 조사하여 어업증산, 수산자원보호, 어업경영지도 및 수산물 유통개선등 제반 수산사책 수립을 위한 기초자료 및 수산업 관련 유관기관, 어민, 단체등에 유용한 생산통계를 제공하는 데 있으며, 조사연혁은 다음과 같다.

### ○ 조사 연혁

년 월 일	구 분	조 사 내 용
1948	농림부 수산국 (행정통계)	어획고, 양식고
1963	"	원양어획고
1966. 2	수산청 어정국 (행정통계)	어획고, 양식고, 원양어획고
1968	"	일반해면, 천해양식, 원양어업, 내수면 어업어획고
1970. 12. 9	지정통계 제 24호 지정	
1971. 2. 9	어업생산고조사규칙 (농림부령 제 445호) 제정	
1978. 4. 15	농수산부 농수산통계관실 이관	
1982. 11	표본조사 실시	비계통생산고
1983. 10.	전 산 화	계통생산고
1984. 3	"	비계통생산고

## 2. 조사대상

해면 및 내수면에서 판매 생계를 목적으로 채포 또는 채조 및 양어 또는 양식활동에서 생산된 모든 수산 동식물의 양과 금액을 조사한다.

## 3. 조사범위

가. 생산량은 생물중량으로 조사하며 패류는 각부중량으로 조사한다.

나. 생산금액은 생산자의 실판매금액을 조사하며, 미판매량(선내부식, 자가부식용등)은 당해조사지구 또는

어촌계 및 인근 수협에서 생산되어 판매되는 어종별 평균가격을 조사 적용한다.

- 다. 생산량은 킬로그램 (kg), 생산금액은 원 (Won) 단위로 조사한다.
- 라. 원양어업 생산고는 우리의 주권이 미치는 어선에 의하여 어획한 것을 조사한다.
- 마. 미판매된 선내부식, 자가가공, 자가부식 및 선물용등도 조사에 포함된다.
- 바. 유어 또는 실험, 실습 및 치어 또는 종패용등은 조사에서 제외한다.
- 단, 상기 열거한 목적에 이용되지 않는 경우에는 조사에 포함하여야 한다.

## 4. 조사시기

조사기간은 매년 1월 1일부터 12월 31일까지 매일 조사하여 생산량은 매 월별, 생산금액은 연별로 집계 공표한다.

## 5. 조사방법

### 가. 일반해면 및 천해양식어업 생산고

#### (1) 계통생산고

일반해면 및 천해양식어업의 생산고중 수산업협동조합의 위탁판매장(수산업협동조합중앙회의 공판장을 포함한다)을 통하여 판매되는 생산고는 그 위탁판매장에서 전수 조사한다.

#### (2) 비계통 생산고

일반해면 및 천해양식어업의 생산고중 수산업협동조합의 위탁판매장(수산업협동조합중앙회의 공판장을 포함한다)을 통하지 아니하고 판매되는 생산고는 어가를 대상으로 표본조사를 한다.

### 나. 원양어업 생산고

원양어업의 생산고는 어선별로 전수조사를 한다.

### 다. 내수면어업 생산고

내수면어로어업 및 내수면양식어업의 생산고는 그 어장의 소재지에서 전수조사를 하되, 농수산부장관이 효율적인 조사를 위하여 필요하다고 인정하는 경우에는 표본조사를 할 수 있다.

## 6. 조사항목

어업생산고 조사의 조사대상이 되는 조사항목의 대분류 항목은 다음과 같다.

### 가. 업 종 별

- (1) 일반해면어업
- (2) 천해양식어업
- (3) 원양어업
- (4) 내수면어업 : (가) 내수면어로어업 (나) 내수면양

식어업

나. 어업별

- (1) 저인망 (2) 선망 (3) 부망 (4) 유자망 (5) 인망 (6) 채낚기 (7) 연승 (8) 통발  
 (9) 정치망 (10) 잠수기 (11) 제 1종공동 (12) 제 2종공동 (13) 제 3종공동 (14) 기타

다. 어류별

- (1) 어류 (2) 갑각류 (3) 연체동물 : (가) 패류 (나) 기타 연체동물 (4) 해조류 (5) 기타 수산동물

라. 어종별 (198 어종)

각 업종의 특성으로 인하여 각 업종간에 보고항목 어종이 상이함.

○ 어류별 및 어종별 조사항목은 다음과 같다.

1) 일반해면, 천해양식, (102 어종)

어 류  (51)		가자미류, 넙치류, 서대류, 대구, 노가리, 명태, 참돔, 감성돔, 기타돔류, 병어, 민어, 참조기, 기타조기, 강달이류, 성대류, 갈치, 도루묵, 농어, 능성어, 눈볼래, 갯장어, 붕장어류, 망둥이, 매통이, 양태, 불락, 양미리, 송어류, 뱀어류, 멸치류, 정어리, 전어, 청어, 밴댕이, 고등어류, 전갱이류, 삼치류, 꿈치, 학꽂치, 방어, 준치, 임연수어, 다랑어류, 송어류, 상어류, 가오리류, 보리멸, 쥐치류, 아귀, 복어류, 기타어류
갑 각 류 (9)		대하, 중하, 보리새우, 젓새우, 닭새우, 기타새우, 꽃게, 왕게, 기타
연 체 동 물 (24)	패 류 (17)	전복류, 소라고둥, 굴뱅이, 굴류, 바지락, 백합류, 가무락, 동죽, 피조개, 새조개, 개량조개, 홍합, 꼬막류, 키조개, 가리비, 맛류, 기타
	기 연 체 동 물 타 (7)	갑오징어, 오징어류, 문어, 썩꼬미, 낙지, 꼴뚜기, 기타
기 수 산 동 물 타 (6)		해삼, 성게, 갯지렁이, 우렁쉥이, 미더덕 기타
해 조 류 (12)		다시마류, 미역, 도박류, 김, 말, 툇, 우뚝가사리, 기타가사리, 꼬시래기, 청각, 파래, 기타

2) 원양어업 (64 어종)

어 류 (56)	참다랭이, 황다랭이, 날개다랭이, 눈다랭이, 가다랭이, 기타다랭이, 황새치, 녹새치, 청새치, 백새치, 돛새치, 흑새치, 기타새치, 명태, 대구, 은대구, 민대구, 붉은대구, 기타대구, 청어, 물치다래, 서대류, 자시가지미, 가자미류, 금눈돔, 갈돔, 하스돔, 통돔, 물롱돔, 셋돔, 기타돔, 다금바리, 적어, 가오리류, 임연수어, 붉은메기, 봉장어류, 은삼치(통치), 삼치류, 민어류, 상어류, 새꼬리민태, 꼬리민태, 전갱이류, 볼락류, 홍삼치, 넙치류, 방어류, 능성어, 갈치, 고등어, 성대류, 달고기, 줄삼치, 축수류, 기타
갑 각 류 (4)	남빙양새우, 기타새우, 게류, 기타
연 체 동 물 (4)	갑오징어, 오징어류, 문어류, 기타

3) 내수면어업 (32종)

어 류 (21)	부루길, 비단잉어, 잉어, 금붕어, 붕어, 송어류, 미꾸라지, 피라미, 민물돔, 향어, 뱀장어, 연어류, 은어, 웅어, 쏘가리, 빙어, 가물치, 메기, 숭어, 황어, 기타
갑 각 류 (3)	새우, 게류, 기타
패 류 (3)	재첩, 대칭조개, 기타
조 류 (2)	순채, 기타
기타수산물(3)	자라, 식용개구리, 기타

## 7. 조사상 용어의 정리

### 가. 해면 및 내수면

- (1) "해면"이라 함은 만조 해안선 바깥쪽의 수면을 말한다.
- (2) "내수면"이라 함은 만조 해안선 안쪽의 수면을 말한다.

### 나. 생산고

- (1) "생산고"란 생산량과 생산금액을 말한다.

**다. 업종 및 어업**

- (1) “업종”이란 어업활동에 있어서 어업활동수면 위치 및 어업활동 형태의 특징이 상이하여 구별할 필요가 있는 어업활동수면 및 어업활동형태를 인위적으로 일반해면어업, 천해양식어업, 원양어업, 내수면어업으로 구분한 것을 말한다.
- (2) “어업”이란 고기잡는 방법 및 형태, 즉 어법을 말한다.

**라. 계통판매 및 비계통판매**

- (1) “계통판매”라 함은 수산업협동조합의 판매사업장(수협중앙회 공판장, 조합위판장, 법인어촌계, 부산공동어시장등)을 통하여 생산한 수산물을 판매하는 형태를 말한다.
- (2) “비계통판매”라 함은 소매매(자가소비, 선물, 선내부식등 포함) 등으로 생산한 수산물이 유통되는 형태를 말한다.

**마. 양어 및 양식**

- (1) “양어”라 함은 해면 및 내수면에서 양어시설을 설치하여 치어 등을 길러 수산물을 생산하는 것을 말한다.
- (2) “양식”이라 함은 해면 및 내수면에서 양식시설을 설치하여 종패, 종묘 등을 배양, 재배하여 패류 및 해조류 등의 수산물을 생산하는 것을 말한다.

**바. 업종별**

- (1) “일반해면어업”이라 함은 해면어업중 원양어업 및 천해양식어업을 제외한 어업형태를 말한다.
- (2) “천해양식어업”이라 함은 해면에서 일정한 수면을 구획 양어, 양식시설을 설치하여 수산동식물을 양어, 양식하는 어업활동을 말한다.
- (3) “원양어업”이라 함은 수산업법 제 23조에서 지정한 수산청장의 허가를 득한 어업형태를 말한다.
- (4) “내수면어로어업”이라 함은 하천, 호수, 댐, 저수지 등의 담수나 기수의 수료 또는 수면에서 수산동식물을 채포 또는 채조하는 어업형태를 말한다.
- (5) “내수면양식어업”이라 함은 내수면에서 일정한 수면을 구획, 양어, 양식시설을 설치하여 수산동식물을 양어, 양식하는 어업활동을 말한다.

**8. 공표 및 연보발간**

어업생산고는 경제기획원장관과의 공표협의를 거쳐 생산량은 매월별로, 생산금액은 연별로, 공표하고, 연 2회(상·하반기) “어업생산량통계”를 발간 배부하며, 또한 어업생산량과 금액을 매년 농림수산통계연보에 수록하고 있음.



**여백**

## Ⅱ. 총어획량 대비표

# 1. 총 어 획 량

구 분	어업별	합 계	총 계				
	어류별		어 류	갑 각 류	연 체 동물	해 조 류	기타수산동물
85년(A)							
{	1-6	1,542,658	845,822	34,875	308,897	335,334	17,730
	1	200,344	117,749	970	46,370	33,454	1,801
	2	170,778	89,626	788	38,223	40,383	1,758
	3	333,573	160,935	1,299	41,883	127,060	2,396
	4	378,642	215,075	5,364	58,515	95,832	3,856
	5	245,919	145,757	13,488	57,593	24,967	4,114
	6	213,402	116,680	12,966	66,313	13,638	3,805
86년(B)							
{	1-6	2,006,340	1,068,021	43,359	407,907	468,202	18,851
	1	286,731	171,440	1,901	51,030	60,233	2,127
	2	258,919	130,020	1,282	41,728	83,832	2,057
	3	397,000	181,394	2,278	50,029	160,818	2,481
	4	438,510	231,100	6,752	85,558	112,981	2,119
	5	323,439	206,697	15,152	61,370	37,462	2,758
	6	301,741	147,370	15,994	118,192	12,876	7,309
증 △ 감 (B / A)							
{	1-6	463,682	222,199	8,484	99,010	132,868	1,121
	1	86,387	53,691	931	4,660	26,779	326
	2	88,141	40,394	494	3,505	43,449	299
	3	63,427	20,459	979	8,146	33,758	85
	4	59,868	16,025	1,388	27,043	17,149	△ 1,737
	5	77,520	60,940	1,664	3,777	12,495	△ 1,356
	6	88,339	30,690	3,028	51,879	△ 762	3,504
대 비 % (B / A)							
{	1-6	130.1	126.3	124.3	132.1	139.6	106.3
	1	143.1	145.6	196.0	110.0	180.0	118.1
	2	151.6	145.1	162.7	109.2	207.6	117.0
	3	119.0	112.7	175.4	119.4	126.6	103.5
	4	115.8	107.5	125.9	146.2	117.9	55.0
	5	131.5	141.8	112.3	106.6	150.0	67.0
	6	141.4	126.3	123.4	178.2	94.4	192.1

# 전 년 대 비 표

단위 : %

계	해 면 어 업					
	소 계	일 반 해 면 어 업				
		어 류	감 각 류	연 체 동 물	기 타 수 산 동 물	해 조 류
<b>1,172,468</b>	<b>677,440</b>	<b>517,736</b>	<b>33,492</b>	<b>104,435</b>	<b>6,919</b>	<b>14,858</b>
156,539	106,599	79,569	767	24,928	902	433
132,703	73,685	56,258	630	15,484	706	607
259,056	108,277	91,734	1,021	13,781	829	912
278,180	150,471	120,111	5,075	19,611	1,643	4,031
185,307	125,439	93,242	13,255	15,757	1,422	1,763
160,683	112,969	76,822	12,744	14,874	1,417	7,112
<b>1,505,840</b>	<b>801,969</b>	<b>642,949</b>	<b>41,622</b>	<b>94,447</b>	<b>7,133</b>	<b>15,065</b>
240,108	154,320	129,313	1,582	21,858	1,054	513
201,504	96,392	81,276	1,089	12,676	634	717
297,221	117,448	94,149	2,019	17,491	1,045	2,744
313,805	150,960	123,292	6,397	17,058	1,013	3,200
225,694	158,080	124,852	14,840	14,202	1,417	2,769
227,508	124,016	90,067	15,695	11,162	1,970	5,122
<b>333,372</b>	<b>123,776</b>	<b>125,213</b>	<b>8,130</b>	<b>△ 9,988</b>	<b>214</b>	<b>207</b>
83,569	47,721	49,744	815	△ 3,070	152	80
68,801	22,707	25,018	459	△ 2,808	△ 72	110
38,165	9,171	2,415	998	3,710	216	1,832
35,625	489	3,181	1,322	△ 2,553	△ 630	△ 831
40,387	32,641	31,610	1,585	△ 1,555	△ 5	1,006
66,825	11,047	13,245	2,951	△ 3,712	553	△ 1,990
<b>128.4</b>	<b>118.3</b>	<b>124.2</b>	<b>124.3</b>	<b>90.4</b>	<b>103.1</b>	<b>101.4</b>
153.4	144.8	162.5	206.3	87.7	116.9	118.5
151.8	130.8	144.5	172.9	81.9	89.8	118.1
114.7	108.5	102.6	197.7	126.9	126.1	300.9
112.8	100.3	102.6	126.0	87.0	61.7	79.4
121.8	126.0	133.9	112.0	90.1	99.6	157.1
141.6	109.8	117.2	123.2	75.0	139.0	72.0

주 : 해면어업계는 일반해면과 천해양식어업의 합계치임.

구 분	어업별 어류별	소 계	면				
			천 해 양 식 어 업				
			어 류	갑 각 류	연 체 동 물	기 타 수 산 동 물	해 조 류
85 년 (A)							
}	1-6	495,028	2	1	164,033	10,522	320,470
	1	49,940	-	-	16,031	888	33,021
	2	59,018	-	-	18,202	1,040	39,776
	3	150,779	-	-	23,094	1,538	126,147
	4	127,709	-	1	33,770	2,137	91,801
	5	59,868	-	-	34,043	2,621	23,204
	6	47,714	2	-	38,893	2,298	6,521
86 년 (B)							
}	1-6	704,624	32	-	239,807	11,667	453,118
	1	85,788	-	-	25,003	1,065	59,720
	2	105,112	15	-	20,565	1,417	83,115
	3	179,773	12	-	20,253	1,434	158,074
	4	162,845	-	-	51,963	1,102	109,780
	5	67,614	-	-	31,592	1,329	34,693
	6	103,492	5	-	90,431	5,320	7,736
증 △ 감 (B / A)							
}	1-6	209,596	30	△ 1	75,774	1,145	132,648
	1	35,848	-	-	8,972	177	26,699
	2	46,094	15	-	2,363	377	43,339
	3	28,994	12	-	△ 2,841	△ 104	31,927
	4	35,136	-	△ 1	18,193	△ 1,035	17,979
	5	7,746	-	-	△ 2,451	△ 1,292	11,489
	6	55,778	3	-	51,538	3,022	1,215
대 비 % (B / A)							
}	1-6	142.3	1,600.0	-	146.2	110.9	141.4
	1	171.8	-	-	156.0	119.9	180.9
	2	178.1	-	-	113.0	136.3	209.0
	3	119.2	-	-	87.7	93.2	125.3
	4	127.5	-	-	153.9	51.6	119.6
	5	112.9	-	-	92.8	50.7	149.5
	6	216.9	250.0	-	232.5	231.5	118.6

어				업			
소 계	포경어업 (기타수산동물)			소 계	원양어업		
	참고래	밍크고래	기타고래		어류	갑각류	연체동물
238	13	222	3	353,033	317,775	1,295	33,963
-	-	-	-	42,709	37,614	199	4,896
-	-	-	-	36,227	32,574	152	3,501
24	-	24	-	71,949	67,907	267	3,775
70	-	70	-	96,897	92,962	270	3,665
69	-	67	2	56,825	50,010	209	6,606
75	13	61	1	48,426	36,708	198	11,520
-	-	-	-	<b>480,340</b>	<b>412,302</b>	<b>1,563</b>	<b>66,475</b>
-	-	-	-	44,274	41,135	307	2,832
-	-	-	-	55,109	47,558	185	7,366
-	-	-	-	96,724	85,402	244	11,078
-	-	-	-	121,030	105,273	332	15,425
-	-	-	-	93,601	78,919	293	14,389
-	-	-	-	69,602	54,015	202	15,385
<b>△ 238</b>	<b>△ 13</b>	<b>△ 222</b>	<b>△ 3</b>	<b>127,307</b>	<b>94,527</b>	<b>268</b>	<b>32,512</b>
-	-	-	-	1,565	3,521	108	△ 2,064
-	-	-	-	18,882	14,984	33	3,865
△ 24	-	△ 24	-	24,775	17,495	△ 23	7,303
△ 70	-	△ 70	-	24,133	12,311	62	11,760
△ 69	-	△ 67	△ 2	36,776	28,909	84	7,783
△ 75	△ 13	△ 61	△ 1	21,176	17,307	4	3,865
-	-	-	-	<b>136.1</b>	<b>129.7</b>	<b>120.7</b>	<b>195.7</b>
-	-	-	-	103.7	109.4	154.3	57.8
-	-	-	-	152.1	146.0	121.7	210.4
-	-	-	-	134.4	125.8	91.4	293.5
-	-	-	-	124.9	113.2	123.0	420.9
-	-	-	-	164.7	157.8	140.2	217.8
-	-	-	-	143.7	147.1	102.0	133.6

구 분	어 업 별	계	내 수		
	어 류 별		소 계	어	
				어 류	감 각 류
<b>85년(A)</b>					
	1-6	<b>16,919</b>	<b>16,279</b>	<b>9,686</b>	<b>87</b>
	1	1,096	1,048	518	4
	2	1,848	1,790	736	6
	3	2,544	2,454	1,204	11
	4	3,495	3,339	1,849	18
	5	3,718	3,591	2,378	24
	6	4,218	4,057	3,001	24
<b>86년(B)</b>					
	1-6	<b>20,160</b>	<b>18,767</b>	<b>11,457</b>	<b>174</b>
	1	2,349	2,223	866	12
	2	2,306	2,183	1,048	8
	3	3,055	2,851	1,627	15
	4	3,675	3,487	2,354	23
	5	4,144	3,643	2,512	19
	6	4,631	4,380	3,050	97
<b>증 △ 감 (B / A)</b>					
	1-6	<b>3,241</b>	<b>2,488</b>	<b>1,771</b>	<b>87</b>
	1	1,253	1,175	348	8
	2	458	393	312	2
	3	511	397	423	4
	4	180	148	505	5
	5	426	52	134	△ 5
	6	413	323	49	73
<b>대 비 % (B / A)</b>					
	1-6	<b>119.2</b>	<b>115.3</b>	<b>118.3</b>	<b>200.0</b>
	1	214.3	212.1	167.2	300.0
	2	124.8	122.0	142.4	133.3
	3	120.1	116.2	135.1	136.4
	4	105.2	104.4	127.3	127.8
	5	111.5	101.4	105.6	79.2
	6	109.8	108.0	101.6	404.2

면 어 업					
로			소 계	양 식	
연 체 동 물	기타수산동물	조 류		어 류	기타수산동물
6,466	34	6	640	623	17
515	11	-	48	48	-
1,036	12	-	58	58	-
1,233	5	1	90	90	-
1,469	3	-	156	153	3
1,187	2	-	127	127	-
1,026	1	5	161	147	14
<b>7,082</b>	<b>51</b>	<b>3</b>	<b>1,393</b>	<b>1,281</b>	<b>112</b>
1,337	8	-	126	126	-
1,121	6	-	123	123	-
1,207	2	-	204	204	-
1,105	4	1	188	181	7
1,100	12	-	501	414	87
1,212	19	2	251	233	18
<b>616</b>	<b>17</b>	<b>△ 3</b>	<b>753</b>	<b>658</b>	<b>95</b>
822	△ 3	-	78	78	-
85	△ 6	-	65	65	-
△ 26	△ 3	△ 1	114	114	-
△ 364	1	1	32	28	4
△ 87	10	-	374	287	87
186	18	△ 3	90	86	4
<b>109.5</b>	<b>150.0</b>	<b>50.0</b>	<b>217.7</b>	<b>205.6</b>	<b>658.8</b>
259.6	72.7	-	262.5	262.5	-
108.2	50.0	-	212.1	212.1	-
97.9	40.0	-	226.7	226.7	-
75.2	133.3	-	120.5	118.3	233.3
92.7	600.0	-	394.5	326.0	-
118.1	1,900.0	400	155.9	158.5	128.6



## 2. 지방별, 어업별

시도별 어종별 월별	합 계	총 계					기 타 수산물	계
		어 류	갑 각 류	연 체 동 물	해 조 류			
계	1-6	2,006,340	1,068,021	43,359	409,907	468,202	18,851	1,505,840
	1	286,731	171,440	1,901	51,030	60,233	2,127	240,108
	2	258,919	130,020	1,282	41,728	83,832	2,057	201,504
	3	397,000	181,394	2,278	50,029	160,818	2,481	297,221
	4	438,510	231,100	6,752	85,558	112,981	2,119	313,805
	5	323,439	206,697	15,152	61,370	37,462	2,758	225,694
	6	301,741	147,370	15,994	118,192	12,876	7,309	227,508
서 울	1-6	62	9	-	26	-	27	33
	1	10	-	-	10	-	-	10
	2	-	-	-	-	-	-	-
	3	11	2	-	9	-	-	9
	4	-	-	-	-	-	-	-
	5	16	3	-	4	-	9	7
	6	25	4	-	3	-	18	7
부 산	1-6	271,491	231,181	3,469	22,770	11,727	2,344	265,573
	1	55,324	44,613	252	5,070	5,094	295	54,248
	2	42,490	34,159	228	3,999	3,870	234	41,479
	3	46,076	38,063	192	4,913	2,466	442	45,024
	4	54,312	49,075	246	4,325	188	478	53,307
	5	42,658	38,312	1,095	2,658	60	533	41,701
	6	30,631	26,959	1,456	1,805	49	362	29,814
대 구	1-6	4	4	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-
	3	2	2	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-
	5	2	2	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-

# 어류별 총 어획량

단위 : ㄷ

해 면 어 업									
소 계	일 반 해 면					소 계	천 해 양 식		
	어 류	갑 각 류	연 체 동 물	조 류	기 수 산 동 물		어 류	갑 각 류	연 체 동 물
801,216	642,949	41,622	94,447	15,065	7,133	704,624	32	-	239,807
154,320	129,313	1,582	21,858	513	1,054	85,788	-	-	25,003
96,392	81,276	1,089	12,676	717	634	105,112	15	-	20,565
117,448	94,149	2,019	17,491	2,744	1,045	179,773	12	-	20,253
150,960	123,292	6,397	17,058	3,200	1,013	162,845	-	-	51,963
158,080	124,852	14,840	14,202	2,769	1,417	67,614	-	-	31,592
124,016	90,067	15,695	11,162	5,122	1,970	103,492	5	-	90,431
33	7	-	26	-	-	-	-	-	-
10	-	-	10	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	-	-	9	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	3	-	4	-	-	-	-	-	-
7	4	-	3	-	-	-	-	-	-
242,155	230,462	3,461	7,666	219	347	23,418	-	-	9,913
46,605	44,552	252	1,756	2	43	7,643	-	-	2,299
35,504	34,051	226	1,194	-	33	5,975	-	-	1,904
39,845	37,889	191	1,645	57	63	5,179	-	-	2,391
51,029	48,903	245	1,778	51	52	2,278	-	-	1,715
40,264	38,190	1,094	845	60	75	1,437	-	-	979
28,908	26,877	1,453	448	49	81	906	-	-	625
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

주 : 해면어업 “계”란은 일반해면과 천해양식어업의 합계치임.

시도별 어종별 월별	합계	총계					기타 수산물	계
		어류	갑각류	연체동물	해조류			
인 천	1-6	36,603	20,976	7,791	7,824	-	12	36,592
	1	6,706	3,711	189	2,805	-	1	6,706
	2	3,688	2,361	156	1,170	-	1	3,688
	3	3,561	1,806	226	1,528	-	1	3,561
	4	4,654	2,708	877	1,066	-	3	4,653
	5	10,029	6,675	2,652	699	-	3	10,029
	6	7,965	3,715	3,691	556	-	3	7,955
경 기	1-6	16,963	5,479	4,829	6,462	178	15	15,541
	1	990	117	23	815	34	1	913
	2	689	130	23	510	23	3	582
	3	1,741	339	131	1,215	55	1	1,547
	4	4,112	1,230	1,396	1,420	66	-	3,769
	5	4,612	1,561	1,852	1,191	-	8	4,241
	6	4,819	2,102	1,404	1,311	-	2	4,489
강 원	1-6	69,920	62,174	1,116	3,169	2,096	1,365	68,791
	1	22,641	21,441	60	925	-	215	22,559
	2	15,725	15,031	32	587	10	65	15,616
	3	9,999	9,308	55	333	80	223	9,854
	4	7,995	5,932	429	517	954	163	7,778
	5	9,706	7,823	335	491	839	218	9,389
	6	3,854	2,639	205	316	213	481	3,595
충 북	1-6	1,274	1,184	1	81	-	8	-
	1	95	85	-	5	-	5	-
	2	104	99	-	2	-	3	-
	3	204	198	-	6	-	-	-
	4	249	235	1	13	-	-	-
	5	316	288	-	28	-	-	-
	6	306	279	-	27	-	-	-

해 면 어 업									
소 계	일 반 해 면					소 계	천 해 양 식		
	어 류	갑 각 류	연체동물	해 조 류	기 수 산 동 물		어 류	갑 각 류	연체동물
36,467	20,965	7,791	7,699	-	12	125	-	-	125
6,700	3,711	189	2,799	-	1	6	-	-	6
3,666	2,361	156	1,148	-	1	22	-	-	22
3,543	1,806	226	1,510	-	1	18	-	-	18
4,642	2,707	877	1,055	-	3	11	-	-	11
9,985	6,675	2,652	655	-	3	44	-	-	44
7,931	3,705	3,691	532	-	3	24	-	-	24
<b>13,535</b>	<b>4,096</b>	<b>4,820</b>	<b>4,606</b>	1	12	<b>2,006</b>	-	-	<b>1,829</b>
381	42	23	316	-	-	532	-	-	498
223	25	23	173	-	2	359	-	-	336
1,117	156	128	833	-	-	430	-	-	375
3,478	894	1,394	1,189	1	-	291	-	-	226
4,066	1,198	1,850	1,010	-	8	175	-	-	175
4,270	1,781	1,402	1,085	-	2	219	-	-	219
<b>68,791</b>	<b>61,235</b>	<b>1,116</b>	<b>2,985</b>	<b>2,095</b>	<b>1,360</b>	-	-	-	-
22,559	21,374	60	911	-	214	-	-	-	-
15,616	14,938	32	573	10	63	-	-	-	-
9,854	9,192	55	305	80	222	-	-	-	-
7,778	5,767	429	467	953	162	-	-	-	-
9,389	7,539	335	458	839	218	-	-	-	-
3,595	2,425	205	271	213	481	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

시도별 어종별 월별	합계	총계					기타 수산동물	계
		어류	갑각류	연체동물	해조류			
충남	1-6	50,512	11,921	6,088	12,957	19,297	249	48,000
	1	7,887	569	25	1,746	5,531	16	7,699
	2	7,961	378	14	2,289	5,275	5	7,763
	3	10,157	778	221	2,255	6,896	7	9,896
	4	6,616	1,392	1,514	2,114	1,545	51	6,163
	5	10,145	5,771	1,974	2,260	48	92	9,579
	6	7,746	3,033	2,340	2,293	2	78	6,900
전북	1-6	46,852	16,020	2,953	24,856	2,993	30	44,172
	1	8,829	2,920	276	4,444	1,184	5	8,658
	2	4,434	1,076	47	2,323	986	2	4,274
	3	6,814	1,669	8	4,386	746	5	6,399
	4	6,225	1,945	222	3,989	61	8	5,632
	5	10,117	4,404	956	4,750	-	7	9,538
	6	10,433	4,006	1,444	4,964	16	3	9,671
전남	1-6	529,966	137,216	10,286	56,079	325,910	475	528,064
	1	81,169	25,845	194	12,482	42,606	42	80,813
	2	74,668	9,715	160	8,433	56,333	27	74,397
	3	138,897	15,536	445	11,142	111,694	80	138,541
	4	123,393	28,084	1,245	9,849	84,125	90	123,157
	5	71,974	32,284	4,502	9,120	25,937	131	71,639
	6	39,865	25,752	3,740	5,053	5,215	105	39,517

해 면 어 업									
소 계	일 반 해 면					소 계	천 해 양 식		
	어 류	갑 각 류	연체동물	해 조 류	기 수산동물		어 류	갑 각 류	연체동물
25,118	9,686	6,053	9,115	16	248	22,882	-	-	3,601
1,631	414	24	1,176	1	16	6,068	-	-	538
1,798	201	13	1,578	1	5	5,965	-	-	691
2,416	537	216	1,649	7	7	7,480	-	-	591
3,934	1,002	1,507	1,370	4	51	2,229	-	-	688
9,001	5,268	1,969	1,672	1	91	578	-	-	531
6,338	2,264	2,324	1,670	2	78	562	-	-	562
<b>32,164</b>	<b>13,593</b>	<b>2,877</b>	<b>15,666</b>	-	<b>28</b>	<b>12,008</b>	-	-	<b>9,031</b>
6,495	2,761	276	3,454	-	4	2,163	-	-	979
2,331	932	46	1,351	-	2	1,943	-	-	957
3,533	1,275	6	2,247	-	5	2,866	-	-	2,120
4,151	1,384	220	2,539	-	8	1,481	-	-	1,420
7,971	3,850	951	3,164	-	6	1,567	-	-	1,567
7,683	3,391	1,378	2,911	-	3	1,988	-	-	1,988
<b>175,457</b>	<b>136,167</b>	<b>10,260</b>	<b>24,926</b>	<b>3,633</b>	<b>471</b>	<b>352,607</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>30,319</b>
33,402	25,718	190	7,189	263	42	47,411	-	-	5,068
13,073	9,554	157	3,080	255	27	61,324	9	-	5,237
22,411	15,373	441	5,152	1,365	80	116,130	-	-	5,801
33,520	27,917	1,237	4,009	270	87	89,637	-	-	5,782
41,050	32,066	4,499	3,436	918	131	30,589	-	-	5,570
32,001	25,539	3,736	2,060	562	104	7,516	4	-	2,861

시도별	어종별 월별	합계	총계				기타 수산물	계
			어류	갑각류	연체동물	해조류		
경북	1-6	41,713	28,570	416	4,441	3,540	4,746	41,002
	1	3,488	2,822	39	573	1	53	3,406
	2	7,019	5,872	33	1,065	1	48	6,930
	3	7,452	5,663	35	505	1,170	79	7,344
	4	7,903	4,986	65	818	1,925	109	7,755
	5	7,719	6,112	183	744	417	263	7,598
	6	8,132	3,115	61	736	26	4,194	7,969
경남	1-6	446,156	134,077	4,556	200,073	98,673	8,777	443,593
	1	53,933	27,246	533	19,008	5,750	1,396	53,711
	2	46,040	13,135	402	13,646	17,284	1,573	45,783
	3	73,583	21,651	709	12,166	37,529	1,528	73,267
	4	99,885	29,095	406	45,455	23,877	1,052	99,455
	5	60,269	23,221	1,195	24,485	10,020	1,348	59,700
	6	112,446	19,729	1,311	85,313	4,213	1,880	111,677
제주	1-6	14,484	6,908	291	2,694	3,788	803	14,479
	1	1,385	936	3	315	33	98	1,385
	2	992	506	2	338	50	96	992
	3	1,779	977	12	493	182	115	1,779
	4	2,136	1,145	19	567	240	165	2,136
	5	2,275	1,322	115	551	141	146	2,273
	6	5,917	2,022	140	430	3,142	183	5,914

해 면 어 업									
소 계	일 반 해 면					소 계	천 해 양 식		
	어 류	갑 각 류	연체동물	해 조 류	기수 수산동물		어 류	갑 각 류	연체동물
34,810	27,850	415	4,438	1,745	362	6,192	13	-	-
3,405	2,740	39	573	1	52	1	-	-	-
6,926	5,783	33	1,065	1	44	4	-	-	-
6,863	5,543	35	505	725	55	481	12	-	-
6,668	4,838	65	818	861	86	1,087	-	-	-
7,124	5,993	183	742	131	75	474	-	-	-
3,824	2,953	60	735	26	50	4,145	1	-	-
<b>158,207</b>	<b>131,985</b>	<b>4,538</b>	<b>14,626</b>	<b>3,568</b>	<b>3,490</b>	<b>285,386</b>	<b>6</b>	-	<b>184,989</b>
31,747	27,065	526	3,359	213	584	21,964	-	-	15,615
16,263	12,925	401	2,176	400	361	29,520	6	-	11,418
26,078	21,401	709	3,143	328	497	47,189	-	-	8,957
33,624	28,735	404	3,266	820	399	65,831	-	-	42,121
26,950	22,750	1,192	1,665	679	664	32,750	-	-	22,726
23,545	19,109	1,306	1,017	1,128	985	88,132	-	-	84,152
<b>14,479</b>	<b>6,903</b>	<b>291</b>	<b>2,694</b>	<b>3,788</b>	<b>803</b>	-	-	-	-
1,385	936	3	315	33	98	-	-	-	-
992	506	2	338	50	96	-	-	-	-
1,779	977	12	493	182	115	-	-	-	-
2,136	1,145	19	567	240	165	-	-	-	-
2,273	1,320	115	551	141	146	-	-	-	-
5,914	2,019	140	430	3,142	183	-	-	-	-



시도별 월별	어종별	해면어업									
		천해양식		소계	포경어업<기타수산동물>			소계	원양어업		
		해조류	기수산동물		참고래	밍크고래	기타고래		어류	갑각류	연체동물
계	1-6	453,118	11,667	-	-	-	-	480,340	412,302	1,563	66,475
	1	59,720	1,065	-	-	-	-	44,274	41,135	307	2,832
	2	83,115	1,417	-	-	-	-	55,109	47,558	185	7,366
	3	158,074	1,434	-	-	-	-	96,724	85,402	244	11,078
	4	109,780	1,102	-	-	-	-	121,030	105,273	332	15,425
	5	34,693	1,329	-	-	-	-	93,601	78,919	293	14,389
	6	7,736	5,320	-	-	-	-	69,602	54,015	202	15,385
서울	1-6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	1-6	11,508	1,997	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	5,092	252	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	3,870	201	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	2,409	379	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	137	426	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	458	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	281	-	-	-	-	-	-	-	-
대구	1-6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

계	내 수 면 어 업								
	소 계	어 로					소 계	양 식	
		어 류	갑 각 류	연 체 동 물	해 조 류	기 수 산 동 물		어 류	기 수 산 동 물
20,160	18,767	11,457	174	7,082	3	51	1,393	1,281	112
2,349	2,223	866	12	1,337	-	8	126	126	-
2,306	2,183	1,048	8	1,121	-	6	123	123	-
3,055	2,851	1,627	15	1,207	-	2	204	204	-
3,675	3,487	2,354	23	1,105	1	4	188	181	7
4,144	3,643	2,512	19	1,100	-	12	501	414	87
4,631	4,380	3,050	97	1,212	2	19	251	233	18
29	29	2	-	-	-	27	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	9	-	-	-	-	9	-	-	-
18	18	-	-	-	-	18	-	-	-
5,918	5,885	686	8	5,191	-	-	33	33	-
1,076	1,073	58	-	1,015	-	-	3	3	-
1,011	1,007	104	2	901	-	-	4	4	-
1,052	1,043	165	1	877	-	-	9	9	-
1,005	997	164	1	832	-	-	8	8	-
957	953	118	1	834	-	-	4	4	-
817	812	77	3	732	-	-	5	5	-
4	4	4	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

시도별 월 별	어 종 별	해 면 어 업										
		천 해 양 식			소 계	포경어업<기타수산동물>			소 계	원 양 어 업		
		해조류	기수 산동물	타 산동물		참고래	밍크고래	기타고래		어 류	갑각류	연체동물
인 천	1-6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 기	1-6	177	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강 원	1-6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충 북	1-6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

계	내 수 면 어 업								
	소 계	어 로					소 계	양 식	
		어 류	갑 각 류	연체동물	해 조 류	기수산동물 타		어 류	기수산동물 타
11	3	3	-	-	-	-	8	8	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	2	2	-	-	-	-	8	8	-
<b>1,422</b>	<b>1,319</b>	<b>1,280</b>	<b>9</b>	<b>27</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>103</b>	<b>103</b>	<b>-</b>
77	73	71	-	1	-	1	4	4	-
107	103	101	-	1	-	1	4	4	-
194	178	167	3	7	-	1	16	16	-
343	321	314	2	5	-	-	22	22	-
371	346	338	2	6	-	-	25	25	-
330	298	289	2	7	-	-	32	32	-
<b>1,129</b>	<b>751</b>	<b>561</b>	<b>-</b>	<b>184</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>378</b>	<b>378</b>	<b>-</b>
82	56	41	-	14	-	1	26	26	-
109	63	47	-	14	-	2	46	46	-
145	98	69	-	28	-	1	47	47	-
217	157	105	-	50	1	1	60	60	-
317	170	137	-	33	-	-	147	147	-
259	207	162	-	45	-	-	52	52	-
<b>1,274</b>	<b>1,084</b>	<b>994</b>	<b>1</b>	<b>81</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>190</b>	<b>190</b>	<b>-</b>
95	83	73	-	5	-	5	12	12	-
104	91	86	-	2	-	3	13	13	-
204	150	144	-	6	-	-	54	54	-
249	227	213	1	13	-	-	22	22	-
316	272	244	-	28	-	-	44	44	-
306	261	234	-	27	-	-	45	45	-

시도별 월 별	어 종 별	해 면 어 업										
		천 해 양 식			소 계	포경어업<기타수산동물>			소 계	원 양 어 업		
		해조류	기수	수산동물		참고래	밍크고래	기타고래		어 류	갑각류	연체동물
총 남	1-6	19,281	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	5,530	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	5,274	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	6,889	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	1,541	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전 북	1-6	2,977	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	1,184	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	986	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	746	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전 남	1-6	322,275	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	42,343	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	56,078	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	110,329	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	83,855	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	25,019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	4,651	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

계	내 수 면 어 업								
	소 계	어 로					소 계	양 식	
		어 류	갑 각 류	연체동물	해 조 류	기 타 수산동물		어 류	기 타 수산동물
2,512	2,443	2,166	35	241	-	1	69	69	-
188	182	149	1	32	-	-	6	6	-
198	189	168	1	20	-	-	9	9	-
261	250	230	5	15	-	-	11	11	-
453	439	376	7	56	-	-	14	14	-
566	550	487	5	57	-	1	16	16	-
846	833	756	16	61	-	-	13	13	-
2,680	2,432	2,194	76	159	1	2	248	233	15
171	121	109	-	11	-	1	50	50	-
160	145	129	1	15	-	-	15	15	-
415	397	376	2	19	-	-	18	18	-
593	578	546	2	30	-	-	15	15	-
579	465	440	5	19	-	1	114	114	-
762	726	594	66	65	1	-	36	21	15
1,902	1,629	848	26	750	1	4	273	188	86
356	335	106	4	225	-	-	21	21	-
271	246	127	3	116	-	-	25	25	-
356	318	125	4	189	-	-	38	38	-
236	206	137	8	58	-	3	30	30	-
335	210	176	3	31	-	-	125	42	83
348	314	177	4	131	1	1	34	32	2

시도별 월별	어종별	해 면 어 업									
		천해양식		소 계	포경어업<기타수산동물>			소 계	원양어업		
		해조류	기수산동물		참고래	밍크고래	기타고래		어류	갑각류	연체동물
경북	1-6	1,795	4,384	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	445	24	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	1,064	23	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	286	188	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	4,144	-	-	-	-	-	-	-	-
경남	1-6	95,105	5,286	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	5,537	812	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	16,884	1,212	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	37,201	1,031	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	23,057	653	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	9,341	683	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	3,085	895	-	-	-	-	-	-	-	-
제주	1-6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

계	내 수 면 어 업								
	소 계	어 로					소 계	양 식	
		어 류	갑 각 류	연 체 동 물	해 조 류	기 수 산 동 물		어 류	기 수 산 동 물
711	694	690	1	3	-	-	17	17	-
82	81	81	-	-	-	-	1	1	-
89	88	88	-	-	-	-	1	1	-
108	105	105	-	-	-	-	3	3	-
148	148	148	-	-	-	-	-	-	-
121	116	114	-	2	-	-	5	5	-
163	156	154	1	1	-	-	7	7	-
<b>2,563</b>	<b>2,494</b>	<b>2,029</b>	<b>18</b>	<b>446</b>	-	<b>1</b>	<b>69</b>	<b>57</b>	<b>12</b>
222	219	178	7	34	-	-	3	3	-
257	251	198	1	52	-	-	6	6	-
316	308	242	-	66	-	-	8	8	-
430	413	350	2	61	-	-	17	10	7
569	550	456	3	90	-	1	19	15	4
769	753	605	5	143	-	-	16	15	1
5	-	-	-	-	-	-	5	5	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	2	2	-
3	-	-	-	-	-	-	3	3	-



**여백**

### Ⅲ. 일반해면어업 어획량

# 1. 일반해면어업 지방별

시도별	어종별 월별	총 계	어						명 태
			소 계	가자미류	넙치류	서대류	대 구	노가리 (소형명태)	
계	1-6	801,216	642,949	11,028	1,400	3,303	622	27,059	36,117
	1	154,320	129,313	1,571	313	249	200	6,581	15,023
	2	96,392	81,276	1,323	209	395	230	5,204	13,854
	3	117,448	94,149	1,995	193	418	65	9,394	3,950
	4	150,960	123,292	2,216	229	727	43	3,960	1,136
	5	158,080	124,852	2,295	256	852	46	1,017	985
	6	124,016	90,067	1,628	200	662	38	903	1,169
서울	1-6	33	-	-	-	-	-	-	-
	1	10	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	9	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	7	3	-	-	-	-	-	-
	6	7	4	-	-	-	-	-	-
부산	1-6	242,155	230,462	4,122	256	1,659	66	-	338
	1	46,605	44,552	320	87	154	39	-	68
	2	35,504	34,051	456	57	287	14	-	130
	3	39,845	37,889	717	36	325	7	-	68
	4	51,029	48,903	921	37	471	2	-	58
	5	40,264	38,190	1,093	24	307	4	-	8
	6	28,908	26,877	615	15	115	-	-	6
인천	1-6	36,467	20,915	798	364	575	61	-	-
	1	6,700	3,711	193	120	19	42	-	-
	2	3,666	2,361	143	66	23	6	-	-
	3	3,543	1,806	127	73	30	1	-	-
	4	4,642	2,707	233	76	74	9	-	-
	5	9,985	6,675	77	24	203	3	-	-
	6	7,931	3,705	25	5	226	-	-	-

어류별 어종별 어획량

단위 : %

류

참	감	기	병	민	참	기	강	성	갈
돔	성	타	어	어	조	타	달	대	치
돔	돔	돔	어	어	기	조	이	류	
					류	류	류		
526	242	1,873	4,448	2,107	4,711	7,194	20,466	38	17,212
80	17	164	513	937	977	1,455	7,984	6	2,425
69	19	79	125	565	672	1,268	4,282	13	446
95	22	166	184	280	1,524	1,965	3,232	5	1,369
99	37	432	366	216	1,049	1,265	2,203	2	723
110	84	590	1,763	101	460	600	1,346	12	3,280
73	63	442	1,497	8	29	641	1,419	-	8,969
-	-	-	2	-	-	-	-	-	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
281	1	255	931	983	3,027	3,261	6,049	19	4,496
41	-	21	190	461	794	878	1,756	2	880
43	-	11	83	260	509	647	1,384	11	145
60	1	29	114	145	847	792	1,105	4	577
61	-	50	121	75	561	378	929	1	221
53	-	84	322	41	312	193	543	1	867
23	-	60	101	1	4	373	332	-	1,806
-	-	1	1,062	31	397	112	3,153	5	2,515
-	-	-	87	4	21	15	1,225	1	466
-	-	-	8	6	9	13	511	2	31
-	-	-	13	3	147	9	325	-	71
-	-	-	80	5	141	20	376	1	127
-	-	1	379	9	70	46	375	1	281
-	-	-	495	4	9	9	341	-	1,539

시도별	어종별 월별	총 계	어						
			소 계	가자미류	넙치류	서대류	대 구	노가리 (소형명태)	명 태
경 기	1-6	13,535	4,096	-	23	38	-	-	-
	1	381	42	-	-	-	-	-	-
	2	223	25	-	-	-	-	-	-
	3	1,117	156	-	1	-	-	-	-
	4	3,478	894	-	9	2	-	-	-
	5	4,066	1,198	-	11	2	-	-	-
	6	4,270	1,781	-	2	34	-	-	-
강 원	1-6	68,791	61,235	786	39	-	130	19,243	27,691
	1	22,559	21,374	160	16	-	51	6,043	13,901
	2	15,616	14,938	79	12	-	40	3,026	11,261
	3	9,854	9,192	173	2	-	19	6,165	2,306
	4	7,778	5,767	177	3	-	11	3,016	111
	5	9,389	7,539	117	3	-	6	678	25
	6	3,595	2,425	80	3	-	3	315	87
충 남	1-6	25,118	9,686	437	125	21	-	-	-
	1	1,631	414	4	-	-	-	-	-
	2	1,798	201	17	-	-	-	-	-
	3	2,416	537	250	1	-	-	-	-
	4	3,934	1,002	59	2	-	-	-	-
	5	9,001	5,268	61	57	4	-	-	-
	6	6,338	2,264	46	65	17	-	-	-
전 북	1-6	32,164	13,593	192	87	22	-	-	-
	1	6,495	2,761	14	10	-	-	-	-
	2	2,331	932	10	4	-	-	-	-
	3	3,533	1,275	16	7	-	-	-	-
	4	4,151	1,384	19	12	4	-	-	-
	5	7,971	3,850	47	37	4	-	-	-
	6	7,683	3,391	86	17	14	-	-	-

류									
참	감	기타	병	민	참	기	강	성	갈
돔	성	돔류	어	어	조	타	달	대	치
	돔				기	조	이	류	
					조	류	류		
-	-	-	7	-	-	15	-	-	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	2	-	-	9
-	-	-	7	-	-	13	-	-	-
5	-	5	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	5	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-	21	119	-	76	125	296	-	299
-	-	-	8	-	-	1	134	-	39
-	-	-	1	-	-	-	51	-	4
-	-	-	4	-	33	11	37	-	17
-	-	1	13	-	35	20	53	-	4
14	-	1	43	-	8	14	9	-	13
12	-	19	50	-	-	79	12	-	222
3	2	12	477	203	410	203	452	-	1,488
-	-	-	41	108	78	31	241	-	150
-	-	-	2	57	26	28	29	-	15
-	-	-	5	10	138	27	109	-	49
-	-	2	29	18	127	77	63	-	8
2	1	3	226	8	37	24	6	-	93
1	1	7	174	2	4	16	4	-	1,173

시도별	어종별 월별	총 계	어						명 태
			소 계	가 자 미 류	넙 치 류	서 대 류	대 구	노 가 리 (소 형 명 태)	
전 남	1-6	<b>175,457</b>	<b>136,167</b>	<b>618</b>	<b>151</b>	<b>572</b>	<b>7</b>	-	<b>2</b>
	1	33,402	25,718	95	23	9	3	-	-
	2	13,073	9,554	69	20	14	-	-	2
	3	22,411	15,373	113	29	17	-	-	-
	4	33,520	27,917	93	25	96	2	-	-
	5	41,050	32,066	157	30	232	-	-	-
	6	32,001	25,539	91	24	204	2	-	-
경 북	1-6	<b>34,810</b>	27,850	<b>775</b>	<b>34</b>	-	<b>321</b>	<b>6,017</b>	<b>4,588</b>
	1	3,405	2,740	129	2	-	63	438	542
	2	6,926	5,783	115	3	-	157	1,806	2,130
	3	6,863	5,543	117	6	-	38	2,754	971
	4	6,668	4,838	118	12	-	17	733	411
	5	7,124	5,993	157	9	-	28	73	334
	6	3,824	2,953	139	2	-	18	213	200
경 남	1-6	<b>158,207</b>	<b>131,985</b>	<b>3,294</b>	<b>319</b>	<b>381</b>	<b>37</b>	<b>1,799</b>	<b>3,498</b>
	1	31,747	27,065	656	55	67	2	100	512
	2	16,263	12,925	434	47	70	13	372	331
	3	26,078	21,401	482	38	45	-	475	605
	4	33,624	28,735	596	53	71	2	211	556
	5	26,950	22,750	586	60	82	5	266	618
	6	23,545	19,109	540	66	46	15	375	876
제 주	1-6	<b>14,479</b>	<b>6,903</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>35</b>	-	-	-
	1	1,385	936	-	-	-	-	-	-
	2	992	506	-	-	1	-	-	-
	3	1,779	977	-	-	1	-	-	-
	4	2,136	1,145	-	-	9	-	-	-
	5	2,273	1,320	-	1	18	-	-	-
	6	5,914	2,019	6	1	6	-	-	-

류

참 돔	감 성 돔	기 타 돔 류	병 어	민 어	참 조 기	기 타 조 기 류	강 달 이 류	성 대 류	갈 치
<b>92</b>	<b>150</b>	<b>276</b>	<b>1,003</b>	<b>123</b>	<b>450</b>	<b>899</b>	<b>5,871</b>	<b>14</b>	<b>4,876</b>
19	11	3	75	36	45	101	2,741	3	463
9	14	1	7	34	38	159	1,416	-	60
19	16	4	26	14	204	296	830	1	377
21	27	89	74	27	124	213	209	-	227
16	46	113	454	11	27	81	121	10	1,299
8	36	66	367	1	12	49	554	-	2,450
<b>2</b>	-	<b>44</b>	<b>26</b>	-	-	-	-	-	-
-	-	7	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	6	-	-	-	-	-	-	-
-	-	13	-	-	-	-	-	-	-
2	-	15	19	-	-	-	-	-	-
-	-	2	7	-	-	-	-	-	-
<b>84</b>	<b>79</b>	<b>104</b>	<b>780</b>	<b>648</b>	<b>117</b>	<b>1,998</b>	<b>4,538</b>	-	<b>3,432</b>
15	5	16	112	286	17	311	1,879	-	424
17	4	9	24	171	13	355	878	-	190
15	5	10	21	97	49	682	809	-	261
14	9	9	45	74	34	381	552	-	131
11	31	29	294	20	4	173	254	-	683
12	25	31	284	-	-	96	166	-	1,743
<b>33</b>	<b>10</b>	<b>1,155</b>	<b>41</b>	<b>119</b>	<b>234</b>	<b>581</b>	<b>107</b>	-	<b>92</b>
5	1	117	-	42	22	118	8	-	3
-	1	57	-	37	77	66	13	-	1
1	-	117	1	11	106	148	17	-	17
3	1	268	4	17	27	176	21	-	5
8	6	339	26	12	2	67	38	-	32
16	1	257	10	-	-	6	10	-	34



시도별	어종별 월별	어							
		도루묵	농어	능성어	눈볼대	갯장어	붕장어	망둥어	매통어류
계	1-6	5,024	294	11	589	1,004	7,689	2,514	163
	1	404	44	-	57	79	1,165	261	19
	2	661	29	-	48	73	772	200	35
	3	423	42	1	77	28	969	398	52
	4	724	75	1	47	84	1,297	967	22
	5	1,306	60	4	52	284	1,719	635	23
	6	1,506	44	5	308	456	1,767	53	12
서울	1-6	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	1-6	1,151	10	-	467	226	1,198	-	27
	1	12	1	-	38	22	222	-	5
	2	21	2	-	41	6	211	-	9
	3	51	1	-	34	4	215	-	5
	4	161	6	-	25	10	187	-	1
	5	359	-	-	36	83	218	-	3
	6	547	-	-	293	101	145	-	4
인천	1-6	-	35	-	-	98	72	414	-
	1	-	5	-	-	-	20	105	-
	2	-	10	-	-	-	21	45	-
	3	-	11	-	-	-	12	63	-
	4	-	8	-	-	1	9	145	-
	5	-	1	-	-	43	5	55	-
	6	-	-	-	-	54	5	1	-

류

양 태	불 락	양 미 리	승 어 류	뱅 어 류	복 어 류	멸 치 류	정 어 리	전 어	청 어
2,778	3,152	1,911	4,870	6,641	1,776	49,759	123,055	8,561	1,133
351	513	160	706	-	559	7,481	16,090	2,333	160
317	327	3	276	1	439	1,707	6,381	1,300	112
346	463	408	910	15	318	10,769	11,019	2,533	137
348	598	545	1,289	334	114	10,684	50,126	1,206	239
814	725	500	1,074	3,767	190	12,532	34,759	877	308
602	526	295	615	2,524	156	6,586	4,680	312	177
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
548	22	-	87	1	165	4,524	75,710	1,804	68
160	2	-	5	-	51	1,013	12,445	794	29
146	2	-	5	-	58	575	4,201	495	12
102	2	-	11	-	30	954	8,255	465	4
65	9	-	27	-	12	503	29,710	40	7
32	3	-	24	-	11	590	19,189	10	7
43	4	-	15	1	3	889	1,910	-	9
710	324	-	53	-	315	430	-	17	7
71	41	-	16	-	70	93	-	2	-
84	53	-	2	-	92	211	-	-	-
137	60	-	6	-	62	16	-	-	-
100	52	-	21	-	34	70	-	3	7
302	49	-	6	-	43	27	-	12	-
16	69	-	2	-	14	13	-	-	-

어종별 시도별 월별		어							
		도루묵	농어	능성어	눈볼대	갯장어	붕장어	망둥이	매통어류
경 기	1-6	-	12	-	-	-	-	1,274	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	13	-
	3	-	2	-	-	-	-	68	-
	4	-	6	-	-	-	-	671	-
	5	-	3	-	-	-	-	509	-
	6	-	1	-	-	-	-	13	-
강 원	1-6	478	1	-	54	-	-	-	-
	1	252	-	-	1	-	-	-	-
	2	15	-	-	1	-	-	-	-
	3	9	-	-	30	-	-	-	-
	4	10	1	-	19	-	-	-	-
	5	15	-	-	2	-	-	-	-
	6	177	-	-	1	-	-	-	-
충 남	1-6	-	47	-	-	7	20	192	-
	1	-	1	-	-	-	1	34	-
	2	-	2	-	-	-	-	28	-
	3	-	-	-	-	-	-	28	-
	4	-	14	-	-	-	1	80	-
	5	-	21	-	-	3	15	17	-
	6	-	9	-	-	4	3	5	-
전 북	1-6	-	14	3	-	149	65	220	-
	1	-	-	-	-	12	6	4	-
	2	-	-	-	-	-	-	10	-
	3	-	-	-	-	1	2	169	-
	4	-	3	-	-	4	2	24	-
	5	-	4	2	-	56	39	11	-
	6	-	7	1	-	76	16	2	-

류

양 태	불 락	양 미 리	승 어 류	뱅 어 류	복 어 류	멸 치 류	정 어 리	전 어	청 어
34	10	-	317	1,365	17	-	-	545	-
-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	12	-	-	-	-	-	-
-	-	-	25	-	-	-	-	-	-
-	-	-	123	-	5	-	-	-	-
16	5	-	78	62	11	-	-	388	-
18	3	-	79	1,303	1	-	-	157	-
-	357	187	77	-	8	5,613	952	12	901
-	124	78	-	-	-	-	60	-	128
-	5	-	6	-	-	-	1	-	97
-	65	-	2	-	-	-	-	-	100
-	99	-	57	-	1	1,215	363	-	150
-	40	71	6	-	4	4,293	341	7	260
-	24	38	6	-	3	105	187	5	166
343	106	6	225	5,258	92	156	3	94	-
2	8	-	24	-	26	8	-	-	-
-	3	-	19	-	24	16	-	-	-
-	1	-	18	14	18	14	-	-	-
1	4	-	118	333	7	3	3	32	-
132	32	6	26	3,700	14	97	-	39	-
208	58	-	20	1,211	3	18	-	23	-
411	74	-	201	-	315	1,396	-	117	-
17	11	-	10	-	126	-	-	-	-
4	4	-	12	-	84	-	-	-	-
8	3	-	77	-	51	-	-	-	-
24	2	-	58	-	9	213	-	10	-
152	24	-	18	-	20	1,065	-	95	-
206	30	-	26	-	25	118	-	12	-

어종별 시도별 월별		어							
		도루묵	농어	능성어	눈볼대	갯장어	붕장어	망둥이	매통이류
전 남	1-6	-	114	6	49	234	1,683	214	29
	1	-	17	-	12	9	54	72	3
	2	-	9	-	3	2	71	50	6
	3	-	15	1	12	4	103	39	14
	4	-	25	1	3	7	328	19	3
	5	-	23	2	14	45	622	32	3
	6	-	25	2	5	167	505	2	-
경 북	1-6	2,188	6	-	-	108	55	10	-
	1	2	-	-	-	6	6	2	-
	2	607	1	-	-	41	7	2	-
	3	177	-	-	-	1	2	3	-
	4	282	2	-	-	34	3	-	-
	5	559	3	-	-	18	12	2	-
	6	561	-	-	-	8	25	1	-
경 남	1-6	1,207	30	-	19	173	4,477	190	107
	1	138	9	-	6	29	842	44	11
	2	18	4	-	3	24	457	52	20
	3	186	5	-	1	18	624	28	33
	4	271	5	-	-	22	740	28	18
	5	373	5	-	-	35	770	9	17
	6	221	2	-	9	45	1,044	29	8
제 주	1-6	-	25	2	-	9	119	-	-
	1	-	11	-	-	1	14	-	-
	2	-	1	-	-	-	5	-	-
	3	-	8	-	-	-	11	-	-
	4	-	5	-	-	6	27	-	-
	5	-	-	-	-	1	38	-	-
	6	-	-	2	-	1	24	-	-

류

양 태	불 락	양 미 리	승 어 류	뱅 어 류	복 어 류	떨 치 류	정 어 리	전 어	청 어
597	749	630	1,598	8	447	8,790	20,626	822	-
74	84	-	31	-	196	1,154	695	56	-
52	61	-	19	-	73	178	814	20	-
45	137	406	316	-	110	975	1,585	195	-
136	91	208	354	-	31	2,092	9,249	237	-
180	261	13	563	-	22	2,886	7,535	232	-
110	115	3	315	8	15	1,505	748	82	-
-	269	785	603	-	11	214	3,887	1,217	150
-	32	82	132	-	-	-	593	122	-
-	21	3	31	-	-	33	5	98	-
-	22	2	178	-	1	-	154	484	33
-	67	326	190	-	1	78	1,048	473	75
-	84	308	51	-	5	25	1,395	25	40
-	43	64	21	-	4	78	692	15	2
133	891	303	1,097	8	224	27,327	21,738	3,933	7
26	194	-	239	-	70	5,213	2,297	1,359	3
31	164	-	94	1	98	693	1,360	687	3
53	118	-	78	-	35	8,805	1,013	1,389	-
22	150	11	253	1	10	6,510	9,732	411	-
-	146	102	302	5	9	3,330	6,263	69	1
1	119	190	131	1	2	2,776	1,073	18	-
2	350	-	612	1	182	1,309	139	-	-
1	15	-	249	-	20	-	-	-	-
-	14	-	76	-	10	1	-	-	-
1	55	-	199	1	11	5	12	-	-
-	124	-	88	-	4	-	21	-	-
-	81	-	-	-	51	219	36	-	-
-	61	-	-	-	86	1,084	70	-	-

어종별 시도별		어							준치
		밴댕어	고등어류	전갱이류	삼치류	꽂치	학꽂치	방어	
계	1-6	8,908	47,757	1,454	16,989	3,324	542	3,236	4,279
	1	541	7,344	39	11,134	108	66	523	46
	2	591	20,841	25	2,728	111	17	795	181
	3	488	8,146	143	2,556	36	5	634	2,930
	4	989	3,691	219	37	84	201	861	139
	5	5,570	4,849	182	98	2,065	222	232	659
	6	729	2,886	846	436	920	31	191	324
서울	1-6	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	1-6	-	39,402	1,065	15,343	300	4	2,589	3,390
	1	-	5,939	25	10,532	36	-	461	44
	2	-	16,928	20	2,353	111	-	776	1
	3	-	7,360	102	2,422	35	-	497	2,782
	4	-	2,901	192	5	61	1	700	101
	5	-	3,759	135	21	31	3	75	351
	6	-	2,515	591	10	26	-	80	111
인천	1-6	4,899	338	2	48	-	-	-	25
	1	133	194	-	24	-	-	-	-
	2	229	74	-	-	-	-	-	1
	3	206	14	-	-	-	-	-	1
	4	311	56	1	1	-	-	-	1
	5	3,665	-	1	12	-	-	-	11
	6	355	-	-	11	-	-	-	11

류

임연수어	다랑어류	송어류	상어류	가오리류	보리멸	쥐치	아귀	기타어류
1,394	-	2,571	1,703	6,387	617	144,716	5,774	34,028
62	-	295	404	890	8	28,961	1,472	8,543
162	-	339	262	1,056	-	7,609	737	4,388
235	-	576	281	950	-	17,792	967	4,645
312	-	737	146	1,288	-	25,451	958	4,776
462	-	583	336	1,429	304	26,698	1,090	6,647
161	-	41	274	774	305	38,205	550	5,029
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1,105	1,004	2	43,661	1,596	9,249
-	-	-	302	135	-	4,710	272	1,606
-	-	-	177	151	-	2,253	267	1,193
-	-	-	183	177	-	6,875	352	2,144
-	-	-	85	176	-	7,784	332	1,916
-	-	-	160	260	1	7,183	276	1,518
-	-	-	198	105	1	14,856	97	872
10	-	-	55	2,086	-	76	961	953
-	-	-	2	378	-	12	273	112
-	-	-	2	462	-	2	110	145
-	-	-	9	276	-	1	97	36
3	-	-	8	393	-	49	127	165
3	-	-	23	401	-	7	211	329
4	-	-	11	176	-	1	143	166



어종별 시도별 월별		어							준치
		밴댕어	고등어류	전갱이류	삼치류	꼼치	학꼼치	방어	
경기	1-6	180	-	-	-	-	6	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	17	-	-	-	-	-	-	-
	5	32	-	-	-	-	-	-	-
	6	131	-	-	-	-	6	-	-
강원	1-6	-	115	-	2	730	25	16	-
	1	-	1	-	1	-	25	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	1	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	19	-	-	121	-	3	-
	6	-	95	-	1	609	-	12	-
충남	1-6	944	75	-	26	112	3	-	7
	1	27	46	-	-	-	-	-	-
	2	16	3	-	-	-	-	-	-
	3	53	14	-	-	-	-	-	4
	4	129	12	-	-	-	3	-	-
	5	662	-	-	3	110	-	-	-
	6	57	-	-	23	2	-	-	3
전북	1-6	33	125	-	397	-	68	-	61
	1	-	56	-	26	-	-	-	1
	2	-	45	-	7	-	-	-	8
	3	3	7	-	2	-	-	-	29
	4	-	17	-	6	-	29	-	10
	5	27	-	-	20	-	37	-	4
	6	3	-	-	336	-	2	-	9

류

임연수어	다랑어류	송어류	상어류	가오리류	보리멸	퀴치	아귀	기타어류
-	-	-	-	192	-	-	9	10
-	-	-	-	7	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	60	-	-	-	-
-	-	-	-	60	-	-	1	-
-	-	-	-	53	-	-	7	10
-	-	-	-	12	-	-	1	-
819	-	384	7	20	-	1,324	-	1,254
51	-	39	2	2	-	2	-	437
123	-	21	1	4	-	-	-	245
147	-	15	-	5	-	-	-	154
104	-	299	1	7	-	11	-	112
305	-	9	-	1	-	1,021	-	183
89	-	1	3	1	-	290	-	123
34	-	-	2	137	-	3	171	78
1	-	-	-	7	-	1	33	9
-	-	-	-	-	-	-	11	6
1	-	-	-	4	-	-	13	2
2	-	-	1	43	-	-	26	3
10	-	-	1	60	-	-	63	33
20	-	-	-	23	-	2	25	25
-	-	-	8	187	5	5	450	5,738
-	-	-	-	23	-	-	160	1,636
-	-	-	-	13	-	-	38	536
-	-	-	-	51	-	-	40	471
-	-	-	-	24	-	4	46	540
-	-	-	7	47	-	1	89	1,644
-	-	-	1	29	5	-	77	911

시도별	어종별 월별	어							준치
		밴댕이	고등어류	전갱이류	삼치류	뽕치	학뽕치	방어	
전남	1-6	2,849	2,438	148	300	36	155	39	263
	1	381	273	9	75	-	-	4	1
	2	346	984	5	31	-	-	1	54
	3	226	481	14	100	-	-	1	9
	4	532	236	24	19	20	59	18	3
	5	1,182	372	33	22	-	78	11	46
	6	182	92	63	53	16	18	4	150
경북	1-6	-	251	-	96	2,123	82	73	-
	1	-	34	-	29	58	17	-	-
	2	-	171	-	61	-	6	-	-
	3	-	1	-	-	1	1	-	-
	4	-	-	-	-	1	55	-	-
	5	-	13	-	5	1,797	2	21	-
	6	-	32	-	-	266	1	52	-
경남	1-6	3	4,735	181	644	23	199	124	433
	1	-	708	4	336	14	24	7	-
	2	-	2,547	-	264	-	11	3	115
	3	-	255	20	24	-	4	69	90
	4	-	457	-	4	2	54	7	9
	5	2	678	1	14	6	102	21	216
	6	1	90	156	2	1	4	17	3
제주	1-6	-	278	58	134	-	-	395	100
	1	-	93	1	111	-	-	51	-
	2	-	89	-	12	-	-	14	2
	3	-	14	7	8	-	-	67	15
	4	-	12	2	2	-	-	136	15
	5	-	8	12	1	-	-	101	31
	6	-	62	36	-	-	-	26	37

류

임연수어	다랑어류	송어류	상어류	가오리류	보리멸	쥐치	아귀	기타어류
-	-	1,564	239	1,305	600	65,369	1,434	7,728
-	-	226	28	109	8	15,628	471	2,421
-	-	287	29	102	-	3,296	144	1,074
-	-	361	34	176	-	7,163	228	677
-	-	275	24	273	-	11,660	227	536
-	-	394	105	330	293	12,632	239	1,299
-	-	21	19	315	299	14,990	125	1,721
531	-	269	4	777	10	510	71	1,744
10	-	1	3	139	-	-	30	261
39	-	18	-	199	-	-	25	203
87	-	165	-	70	-	-	9	260
203	-	81	-	185	-	25	4	401
144	-	4	1	132	10	339	1	360
48	-	-	-	52	-	146	2	259
-	-	354	259	652	-	33,727	1,000	6,736
-	-	29	59	88	-	8,608	231	2,020
-	-	13	52	124	-	2,058	139	962
-	-	35	54	130	-	3,752	206	839
-	-	82	22	123	-	5,907	176	970
-	-	176	34	133	-	5,513	180	1,122
-	-	19	38	54	-	7,889	68	823
-	-	-	24	27	-	45	82	538
-	-	-	8	2	-	-	2	41
-	-	-	1	1	-	-	3	24
-	-	-	1	1	-	1	22	62
-	-	-	5	4	-	11	19	133
-	-	-	5	12	-	2	24	149
-	-	-	4	7	-	31	12	129

어종별 시도별	월별	소 계	갑						각		꽃	계
			대 하	중 하	보리새우	젓 새우	담 새우	기 새우	타 류			
계	1-6	41,622	1,286	1,964	520	4,898	132	11,797	13,663			
	1	1,582	529	4	125	1	6	387	285			
	2	1,089	432	2	117	70	-	318	39			
	3	2,019	177	34	52	341	29	409	290			
	4	6,397	62	291	31	1,336	38	1,751	1,467			
	5	14,840	73	978	75	1,976	40	4,420	4,862			
	6	15,695	13	655	120	1,174	19	4,512	6,720			
서울	1-6	-	-	-	-	-	-	-	-			
	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
	2	-	-	-	-	-	-	-	-			
	3	-	-	-	-	-	-	-	-			
	4	-	-	-	-	-	-	-	-			
	5	-	-	-	-	-	-	-	-			
	6	-	-	-	-	-	-	-	-			
부산	1-6	3,461	1	1	-	-	-	1,077	228			
	1	252	1	1	-	-	-	195	7			
	2	226	-	-	-	-	-	208	-			
	3	191	-	-	-	-	-	180	-			
	4	245	-	-	-	-	-	128	4			
	5	1,094	-	-	-	-	-	198	97			
	6	1,453	-	-	-	-	-	168	120			
인천	1-6	7,791	379	66	97	656	-	1,199	5,292			
	1	189	81	-	42	-	-	-	66			
	2	156	130	-	13	-	-	-	13			
	3	226	113	-	23	-	-	36	54			
	4	877	44	-	4	173	-	332	300			
	5	2,652	9	63	10	374	-	516	1,641			
	6	3,691	2	3	5	109	-	315	3,218			

왕	계	기	타	계	연 체 동 물															
					소	매			류											
						전	부	류	소	라	고	동	골	뱅	이	굴	류	바	지	락
6	7,356	94,447	53,604	235	1,743	2,815	5,447	13,017	683											
-	245	21,858	8,078	19	165	106	1,417	1,543	25											
-	111	12,676	6,818	16	211	63	1,499	1,823	155											
2	685	17,491	10,158	123	327	403	1,031	2,071	90											
-	1,421	17,058	10,459	25	377	792	772	2,581	75											
4	2,412	14,202	9,617	31	430	683	411	2,244	178											
-	2,482	11,162	8,474	21	233	768	317	2,755	160											
-	-	26	-	-	-	-	-	-	-											
-	-	10	-	-	-	-	-	-	-											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
-	-	9	-	-	-	-	-	-	-											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											
-	-	4	-	-	-	-	-	-	-											
-	-	3	-	-	-	-	-	-	-											
-	2,154	7,666	2,963	2	-	-	-	-	-											
-	48	1,756	470	-	-	-	-	-	-											
-	18	1,194	300	-	-	-	-	-	-											
-	11	1,645	815	1	-	-	-	-	-											
-	113	1,778	1,000	-	-	-	-	-	-											
-	799	845	191	-	-	-	-	-	-											
-	1,165	448	187	1	-	-	-	-	-											
-	102	7,699	2,605	-	55	171	4	90	7											
-	-	2,799	465	-	3	1	4	16	1											
-	-	1,148	460	-	12	2	-	3	-											
-	-	1,510	320	-	17	15	-	4	-											
-	24	1,065	477	-	13	122	-	9	1											
-	39	655	472	-	7	28	-	23	1											
-	39	532	411	-	3	3	-	35	4											

시도별	어종별 월별	소 계	갑		각			류	
			대 하	중 하	보리새우	젓새우	닭새우	기 새 우 류	타 류
경 기	1-6	4,820	48	584	29	1,324	-	840	1,051
	1	23	-	-	-	-	-	5	6
	2	23	-	1	-	-	-	2	-
	3	128	-	4	-	27	-	-	68
	4	1,394	-	101	-	234	-	326	423
	5	1,850	46	211	19	490	-	317	386
	6	1,402	2	267	10	573	-	190	168
강 원	1-6	1,116	-	-	-	-	-	177	-
	1	60	-	-	-	-	-	12	-
	2	32	-	-	-	-	-	10	-
	3	55	-	-	-	-	-	13	-
	4	429	-	-	-	-	-	41	-
	5	335	-	-	-	-	-	60	-
	6	205	-	-	-	-	-	41	-
충 남	1-6	6,053	40	467	17	1,086	74	2,210	1,583
	1	24	13	-	-	-	-	6	3
	2	13	5	-	-	-	-	6	1
	3	216	9	-	-	59	29	1	117
	4	1,507	5	-	2	519	38	463	408
	5	1,969	5	313	4	456	4	348	587
	6	2,324	3	154	11	52	3	1,386	467
전 북	1-6	2,877	222	160	7	177	-	295	1,997
	1	276	165	-	-	-	-	-	111
	2	46	40	-	-	-	-	1	5
	3	6	1	-	-	-	-	3	1
	4	220	4	2	-	98	-	4	108
	5	951	8	80	2	63	-	48	740
	6	1,378	4	78	5	16	-	239	1,032

		연 체 동 물							
왕	게	기	타	계	패 류				
					소	전	소	골	굴
계	타	계	계	전	소	골	굴	바	백
-	944	4,606	4,405	-	78	4	544	2,560	3
-	12	316	315	-	-	-	151	12	-
-	20	173	173	-	1	-	161	2	-
-	29	833	830	-	2	-	199	455	1
-	310	1,189	1,137	-	29	-	33	744	1
-	381	1,010	939	-	29	4	-	580	1
-	192	1,085	1,011	-	17	-	-	767	-
-	939	2,985	837	101	1	128	-	-	30
-	48	911	8	2	-	6	-	-	-
-	22	573	5	1	-	4	-	-	-
-	42	305	137	98	1	27	-	-	-
-	388	467	340	-	-	40	-	-	9
-	275	458	258	-	-	26	-	-	21
-	164	271	89	-	-	25	-	-	-
-	576	9,115	7,778	4	478	257	1,203	3,875	-
-	2	1,176	997	-	8	-	351	315	-
-	1	1,578	1,481	-	5	-	255	1,038	-
-	1	1,649	1,475	-	68	29	220	647	-
-	72	1,370	1,152	1	127	96	212	661	-
-	252	1,672	1,244	1	173	68	99	313	-
-	248	1,670	1,429	2	97	64	66	901	-
-	19	15,666	11,767	-	53	485	12	1,137	462
-	-	3,454	1,418	-	-	83	4	315	24
-	-	1,351	804	-	-	22	6	28	11
-	1	2,247	1,675	-	3	75	1	192	55
-	4	2,539	2,112	-	9	64	1	187	64
-	10	3,164	3,013	-	34	76	-	267	154
-	4	2,911	2,745	-	7	165	-	148	154



시도별	어종별 월별	소 계	갑						류	
			대 하	중 하	보리새우	것 새 우	닭 새 우	기 새 우 류	타 류	꽃 계
전 남	1-6	10,260	142	686	32	1,655	55	5,138	1,346	
	1	190	82	3	-	1	3	38	37	
	2	157	39	1	-	70	-	35	6	
	3	441	8	30	2	255	-	72	43	
	4	1,237	6	188	12	312	-	314	131	
	5	4,499	5	311	1	593	36	2,665	507	
	6	3,736	2	153	17	424	16	2,014	622	
경 북	1-6	415	-	-	-	-	-	334	-	
	1	39	-	-	-	-	-	32	-	
	2	33	-	-	-	-	-	21	-	
	3	35	-	-	-	-	-	16	-	
	4	65	-	-	-	-	-	44	-	
	5	183	-	-	-	-	-	163	-	
	6	60	-	-	-	-	-	58	-	
경 남	1-6	4,538	454	-	338	-	3	452	1,977	
	1	526	187	-	83	-	3	97	54	
	2	401	218	-	104	-	-	33	14	
	3	709	46	-	27	-	-	76	7	
	4	404	3	-	13	-	-	86	87	
	5	1,192	-	-	39	-	-	88	833	
	6	1,306	-	-	72	-	-	72	982	
제 주	1-6	291	-	-	-	-	-	75	189	
	1	3	-	-	-	-	-	2	1	
	2	2	-	-	-	-	-	2	-	
	3	12	-	-	-	-	-	12	-	
	4	19	-	-	-	-	-	13	6	
	5	115	-	-	-	-	-	17	71	
	6	140	-	-	-	-	-	29	111	

		계	연 체 동 물						
왕	계		소	패				류	
				전	소	골	굴	바	백
계	기	계	계	복	라	뱅	류	지	합
	타			류	고	이		락	류
	계				동				
3	1,203	24,926	11,661	16	247	-	1,804	1,985	3
-	26	7,189	2,604	1	13	-	420	87	-
-	6	3,080	1,709	-	12	-	602	49	-
-	31	5,152	2,662	2	90	-	187	93	-
-	274	4,009	1,565	3	46	-	218	209	-
3	378	3,436	1,815	5	53	-	184	830	1
-	488	2,060	1,306	5	33	-	193	717	2
<b>3</b>	<b>78</b>	<b>4,438</b>	<b>2,075</b>	<b>5</b>	<b>40</b>	<b>1,692</b>	-	-	<b>177</b>
-	7	573	20	2	2	16	-	-	-
-	12	1,065	187	1	8	34	-	-	144
2	17	505	304	2	2	253	-	-	33
-	21	818	514	-	1	459	-	-	-
1	19	742	526	-	18	455	-	-	-
-	2	735	524	-	9	475	-	-	-
-	<b>1,314</b>	<b>14,626</b>	<b>8,628</b>	<b>28</b>	<b>104</b>	<b>78</b>	<b>1,880</b>	<b>3,370</b>	<b>1</b>
-	102	3,359	1,644	4	18	-	487	798	-
-	32	2,176	1,511	3	6	1	475	703	-
-	553	3,143	1,766	5	13	4	424	680	1
-	215	3,266	2,005	5	35	11	308	771	-
-	232	1,665	993	5	14	26	128	231	-
-	180	1,017	709	6	18	36	58	187	-
-	<b>27</b>	<b>2,694</b>	<b>885</b>	<b>79</b>	<b>687</b>	-	-	-	-
-	-	315	137	10	121	-	-	-	-
-	-	338	188	11	167	-	-	-	-
-	-	493	174	15	131	-	-	-	-
-	-	567	157	16	117	-	-	-	-
-	27	551	166	20	102	-	-	-	-
-	-	430	63	7	49	-	-	-	-

시도별	어종별 월별	연 체						
		패						
		가문락 (까막조개)	동 주	피 조 개	새 조 개	개 략 조 개 (해방조개)	홍 합	고 막 류
계	1-6	469	8,981	587	3,770	3,993	2,763	380
	1	69	1,270	121	1,006	216	503	2
	2	15	960	27	560	197	414	4
	3	75	1,276	33	1,543	440	855	19
	4	117	1,735	372	383	902	162	76
	5	86	1,881	26	213	1,415	543	229
	6	107	1,859	8	65	823	286	50
서 울	1-6	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-
부 산	1-6	-	-	-	-	-	449	-
	1	-	-	-	-	-	77	-
	2	-	-	-	-	-	120	-
	3	-	-	-	-	-	79	-
	4	-	-	-	-	-	50	-
	5	-	-	-	-	-	70	-
	6	-	-	-	-	-	53	-
인 천	1-6	41	2,174	-	-	-	-	-
	1	14	425	-	-	-	-	-
	2	12	431	-	-	-	-	-
	3	1	281	-	-	-	-	-
	4	9	320	-	-	-	-	-
	5	4	376	-	-	-	-	-
	6	1	341	-	-	-	-	-

				동 물								
류				소 계	기 타 연 체 동 물							
키조개	가리비	맛류	기타		오징어	갑오징어류	문어	쓰그미	낙지	꽃뚜기	기타	
1,598	-	1,085	6,038	40,843	8,474	20,293	2,560	2,283	1,625	298	5,310	
588	-	141	887	13,780	2,458	9,900	361	459	-	-	602	
134	-	102	638	5,858	2,137	2,134	279	293	-	-	1,015	
599	-	135	1,138	7,333	1,214	2,916	380	680	-	-	2,143	
77	-	153	1,860	6,599	1,088	3,014	472	522	-	-	1,503	
98	-	252	897	4,585	585	2,029	606	265	932	136	32	
102	-	302	618	2,688	992	300	462	64	693	162	15	
-	-	-	-	26	26	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	10	10	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	9	9	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	4	4	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	
293	-	-	2,219	4,703	2,151	2,393	153	-	-	-	6	
291	-	-	102	1,286	235	1,044	7	-	-	-	-	
-	-	-	180	894	451	427	11	-	-	-	5	
1	-	-	734	830	461	344	24	-	-	-	1	
-	-	-	950	778	516	236	26	-	-	-	-	
1	-	-	120	654	292	315	47	-	-	-	-	
-	-	-	133	261	196	27	38	-	-	-	-	
-	-	61	2	5,094	107	3,087	-	30	4	83	1,783	
-	-	1	-	2,334	29	1,977	-	4	-	-	324	
-	-	-	-	688	1	283	-	1	-	-	303	
-	-	2	-	1,190	-	275	-	1	-	-	914	
-	-	1	2	578	13	306	-	17	-	-	242	
-	-	33	-	183	18	127	-	3	3	32	-	
-	-	24	-	121	46	19	-	4	1	51	-	

시도별	어종별 월별	연 체						
		패						
		가 무 락 (까 막 조 개)	등	죽	피 조 개	새 조 개	개 략 조 개 (해 방 조 개)	홍 합
경 기	1-6	335	644	4	9	-	-	2
	1	7	138	-	4	-	-	-
	2	-	-	-	4	-	-	-
	3	68	99	1	1	-	-	-
	4	102	186	3	-	-	-	-
	5	81	199	-	-	-	-	2
	6	77	22	-	-	-	-	-
강 원	1-6	-	-	2	-	490	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	11	-	-
	4	-	-	-	-	277	-	-
	5	-	-	1	-	176	-	-
	6	-	-	1	-	26	-	-
충 남	1-6	35	-	-	-	82	1,565	12
	1	-	-	-	-	-	301	2
	2	-	-	-	-	-	179	4
	3	-	-	-	-	-	504	3
	4	6	-	-	-	36	-	1
	5	-	-	-	-	36	418	2
	6	29	-	-	-	10	163	-
전 북	1-6	57	6,163	108	-	3,288	-	-
	1	47	707	55	-	183	-	-
	2	3	529	13	-	192	-	-
	3	6	896	23	-	423	-	-
	4	-	1,229	10	-	547	-	-
	5	1	1,306	7	-	1,168	-	-
	6	-	1,496	-	-	775	-	-

동				물								
류				소 계	기 타 연 체 동 물							
키조개	가리비	맛 류	기 타		오징어	갑오징어류	문 어	쓰그미	낙 지	꿀뚜기	기 타	
-	-	218	4	201	5	9	-	55	91	28	13	
-	-	3	-	1	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	4	-	3	-	-	-	3	-	-	-	
-	-	35	4	52	-	-	-	39	-	-	13	
-	-	43	-	71	1	5	-	8	46	11	-	
-	-	128	-	74	4	4	-	4	45	17	-	
-	-	-	85	2,148	1,606	45	416	-	1	12	68	
-	-	-	-	903	804	-	84	-	-	-	15	
-	-	-	-	568	526	-	32	-	-	-	10	
-	-	-	-	168	103	-	49	-	-	-	16	
-	-	-	14	127	53	1	49	-	-	-	24	
-	-	-	34	200	39	44	105	-	-	9	3	
-	-	-	37	182	81	-	97	-	1	3	-	
131	-	132	4	1,337	49	564	-	374	91	86	173	
-	-	19	1	179	10	152	-	-	-	-	17	
-	-	-	-	97	-	43	-	-	-	-	54	
-	-	4	-	174	9	89	-	4	-	-	72	
-	-	12	-	218	11	50	-	127	-	-	30	
86	-	48	-	428	77	59	-	208	41	43	-	
45	-	49	3	241	14	99	-	35	50	43	-	
-	-	2	-	3,899	461	2,515	7	61	16	46	793	
-	-	-	-	2,036	350	1,594	7	-	-	-	85	
-	-	-	-	547	12	180	-	-	-	-	355	
-	-	1	-	572	12	320	-	-	-	-	240	
-	-	1	-	427	37	256	-	28	-	-	106	
-	-	-	-	151	14	111	-	21	4	-	1	
-	-	-	-	166	36	54	-	12	12	46	6	

시도별	어종별 월별	연 체						
		패						
		가 무 략 (까막조개)	동 죽	피 조 개	새 조 개	개 량 조 개 (해방조개)	홍 합	고 막 류
전 남	1-6	1	-	93	3,377	82	84	99
	1	1	-	46	961	3	6	-
	2	-	-	14	510	2	8	-
	3	-	-	7	1,456	6	5	11
	4	-	-	15	267	24	11	75
	5	-	-	7	183	35	26	3
	6	-	-	4	-	12	28	10
경 북	1-6	-	-	-	-	-	30	-
	1	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	14	-
	4	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	16	-
경 남	1-6	-	-	380	384	51	628	267
	1	-	-	20	41	30	119	-
	2	-	-	-	46	3	107	-
	3	-	-	2	86	-	253	5
	4	-	-	344	116	18	101	-
	5	-	-	11	30	-	22	222
	6	-	-	3	65	-	26	40
제 주	1-6	-	-	-	-	-	7	-
	1	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	7	-
	6	-	-	-	-	-	-	-

동				물								
류				소 계	기 타 연 체 동 물							
키조개	가리비	맛류	기타		오징어	갑오징어류	문어	쓰그미	낙지	꼴뚜기	기타	
1,071	-	562	2,237	13,265	880	9,215	401	552	994	14	1,209	
276	-	118	672	4,585	216	4,174	53	99	-	-	43	
119	-	58	335	1,371	180	943	39	86	-	-	123	
543	-	60	202	2,490	214	1,403	44	225	-	-	604	
68	-	103	526	2,444	89	1,720	85	122	-	-	428	
8	-	125	355	1,621	54	896	113	14	523	12	9	
57	-	98	147	754	127	79	67	6	471	2	2	
-	-	-	131	2,363	1,403	56	877	-	4	-	23	
-	-	-	-	553	402	-	149	-	-	-	2	
-	-	-	-	878	742	-	136	-	-	-	-	
-	-	-	-	201	57	-	142	-	-	-	2	
-	-	-	54	304	100	35	167	-	-	-	2	
-	-	-	53	216	13	17	170	-	2	-	14	
-	-	-	24	211	89	4	113	-	2	-	3	
103	-	110	1,244	5,998	1,021	1,926	141	1,211	381	-	1,238	
21	-	-	106	1,715	268	949	27	355	-	-	116	
15	-	39	113	665	140	131	23	206	-	-	165	
55	-	64	174	1,377	221	371	44	447	-	-	294	
9	-	1	286	1,261	153	228	37	189	-	-	654	
3	-	3	298	672	89	237	43	11	287	-	5	
-	-	3	267	308	150	10	47	3	94	-	4	
-	-	-	112	1,809	765	483	485	-	43	29	4	
-	-	-	6	178	134	10	34	-	-	-	-	
-	-	-	10	150	85	27	38	-	-	-	-	
-	-	-	28	319	128	114	77	-	-	-	-	
-	-	-	24	410	116	182	108	-	-	-	4	
-	-	-	37	385	56	146	128	-	26	29	-	
-	-	-	7	367	246	4	100	-	17	-	-	



어종별 시도별 월별	소 재	기 타 수 산 동 물						소 재	미역		
		해 삼	성 게	갯지렁이	우렁쉥이	미 더 덕	기 타		다시마류	미 역	
계	1-6	7,133	2,150	3,189	280	906	365	243	15,065	13	7,860
	1	1,054	300	313	32	399	-	10	513	-	6
	2	634	173	196	22	227	-	16	717	-	367
	3	1,045	336	389	34	248	-	38	2,744	-	2,340
	4	1,013	382	406	54	8	-	163	3,200	-	2,859
	5	1,417	492	606	65	22	224	8	2,769	-	1,937
	6	1,970	467	1,279	73	2	141	8	5,122	13	351
서 울	1-6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부 산	1-6	347	244	97	-	-	6	-	219	-	37
	1	43	23	20	-	-	-	-	2	-	-
	2	33	15	18	-	-	-	-	-	-	-
	3	63	43	20	-	-	-	-	57	-	-
	4	52	27	25	-	-	-	-	51	-	26
	5	75	62	9	-	-	4	-	60	-	11
	6	81	74	5	-	-	2	-	49	-	-
인 천	1-6	12	-	-	12	-	-	-	-	-	-
	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	4	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-
	5	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-
	6	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-

도 박 류	해			조		류			
	김	말	툇	우무가사리	기 가사리류	파	래	꼬시래기	칭 각
15	371	173	4,489	985	56	728	1	40	334
-	128	40	2	16	-	305	-	-	16
4	128	24	-	-	-	193	1	-	-
7	92	73	19	3	1	149	-	-	60
4	18	34	13	193	-	25	-	-	54
-	4	2	312	364	6	28	-	1	115
-	1	-	4,143	409	49	28	-	39	89
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	2	-	-	2	-	-	-	-	178
-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	57
-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
-	-	-	-	2	-	-	-	-	47
-	-	-	-	-	-	-	-	-	49
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

시도별	어종별 월별	소 계	기 타 수 산 동 물					소 계	기 타		
			해 삼	성 계	갯지렁이	우렁쟁이	머더덕		기 타	다시마류	미 역
경 기	1-6	12	-	-	12	-	-	-	1	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	5	8	-	-	8	-	-	-	-	-	-
	6	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
강 원	1-6	1,360	117	1,192	-	39	-	12	2,095	13	2,082
	1	214	63	148	-	3	-	-	-	-	-
	2	63	10	51	-	2	-	-	10	-	10
	3	222	11	209	-	2	-	-	80	-	80
	4	162	14	140	-	8	-	-	953	-	953
	5	218	16	176	-	22	-	4	839	-	839
	6	481	3	468	-	2	-	8	213	13	200
충 남	1-6	248	173	8	64	-	-	3	16	-	-
	1	16	-	8	5	-	-	3	1	-	-
	2	5	-	-	5	-	-	-	1	-	-
	3	7	1	-	6	-	-	-	7	-	-
	4	51	35	-	16	-	-	-	4	-	-
	5	91	79	-	12	-	-	-	1	-	-
	6	78	58	-	20	-	-	-	2	-	-
전 북	1-6	28	-	-	27	-	-	1	-	-	-
	1	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-
	2	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-
	3	5	-	-	5	-	-	-	-	-	-
	4	8	-	-	8	-	-	-	-	-	-
	5	6	-	-	6	-	-	-	-	-	-
	6	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-



시도별	어종별 월별	소 계	기 타 수 산 동 물					소 계	기 타		
			해 삼	성 계	갯지렁이	우렁쉥이	미더덕		기 타	다시마류	미 역
전 남	1-6	471	86	152	165	2	3	68	3,633	-	1,644
	1	42	14	3	22	-	-	3	263	-	-
	2	27	6	-	13	-	-	8	255	-	27
	3	80	20	2	22	2	-	34	1,365	-	1,185
	4	87	16	25	27	-	-	19	270	-	50
	5	131	19	71	36	-	1	4	918	-	361
	6	104	6	51	45	-	2	-	562	-	21
경 북	1-6	362	126	223	-	-	-	13	1,745	-	1,715
	1	52	36	15	-	-	-	1	1	-	-
	2	44	27	17	-	-	-	-	1	-	1
	3	55	16	39	-	-	-	-	725	-	718
	4	86	16	58	-	-	-	12	861	-	860
	5	75	9	66	-	-	-	-	131	-	131
	6	50	22	28	-	-	-	-	26	-	5
경 남	1-6	3,490	1,274	850	-	864	356	146	3,568	-	2,019
	1	584	147	39	-	395	-	3	213	-	-
	2	361	81	48	-	225	-	7	400	-	302
	3	497	210	39	-	244	-	4	328	-	253
	4	399	245	22	-	-	-	132	820	-	806
	5	664	292	153	-	-	219	-	679	-	533
	6	985	299	549	-	-	137	-	1,128	-	125
제 주	1-6	803	135	667	-	1	-	-	3,788	-	363
	1	98	17	80	-	1	-	-	33	-	6
	2	96	34	62	-	-	-	-	50	-	27
	3	115	35	80	-	-	-	-	182	-	104
	4	165	29	136	-	-	-	-	240	-	164
	5	146	15	131	-	-	-	-	141	-	62
	6	183	5	178	-	-	-	-	3,142	-	-

도 박 류	해			조			류		
	김	말	툇	우무가사리	기 가 사리	타 류	파 래	포시래기	청 각
1	357	30	555	695	55	286	1	4	5
-	124	30	2	16	-	91	-	-	-
1	127	-	-	-	-	99	1	-	-
-	87	-	16	3	-	74	-	-	-
-	16	-	-	192	-	12	-	-	-
-	3	-	274	264	6	10	-	-	-
-	-	-	263	220	49	-	-	4	5
7	-	-	-	21	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	1	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	21	-	-	-	-	-
7	-	1	875	218	-	438	-	10	-
-	-	-	-	-	-	213	-	-	-
3	-	1	-	-	-	94	-	-	-
1	-	-	-	-	-	74	-	-	-
3	-	-	-	-	-	11	-	-	-
-	-	-	38	90	-	18	-	-	-
-	-	-	837	128	-	28	-	10	-
-	1	142	3,056	49	-	-	-	26	151
-	1	10	-	-	-	-	-	-	16
-	-	23	-	-	-	-	-	-	-
-	-	73	2	-	-	-	-	-	3
-	-	34	12	1	-	-	-	-	29
-	-	2	-	8	-	-	-	1	68
-	-	-	3,042	40	-	-	-	25	35

## 2. 일반해면어업 업종별

어 종 별 월 별		합					계
		1 - 6	1	2	3	4	5
계		801,216	154,320	96,392	117,448	150,960	158,080
저 인 망	대 형 트 롤	55,504	27,494	7,590	10,439	4,687	2,711
	동 해 구 트 롤	19,489	4,351	6,387	5,590	2,000	537
	대형기선저인망(2수인)	48,861	9,437	8,279	8,089	6,637	8,378
	대형기선저인망(1수인)	13,922	3,472	2,160	2,097	2,097	2,530
	중형기선저인망(2수인)	491	57	35	78	42	113
	중형기선저인망(1수인)	34,257	8,413	5,270	7,838	4,964	3,800
	기 선 형 망	10,987	1,852	1,408	2,653	1,540	2,065
	범 선 형 망	1,740	2	67	584	883	85
	범 선 저 인 망	4,223	815	577	1,230	683	514
	선 망	대 형 선 망	274,248	33,951	31,185	33,456	73,848
소 형 선 망		5,536	1,171	576	1,351	702	750
범 선 선 망		44	-	-	-	-	-
부 망	근 해 안 강 망	93,413	27,752	9,158	11,462	10,556	18,819
	연 안 안 강 망	15,426	52	89	469	3,152	6,186
	분 기 초 망	1,609	1	45	-	-	326
	기 타 부 망	560	15	1	2	119	216
유 자 망	근 해 유 자 망	30,200	4,058	2,798	3,297	5,463	9,379
	연 안 유 자 망	37,100	8,532	8,707	3,993	4,283	6,151
인 망	기 선 권 현 망	22,591	6,759	1,039	9,184	4,987	343
	기 타 인 망						
뉴 시	근 해 채 뉴 기	4,299	1,407	1,354	367	388	289
	연 안 채 뉴 기	2,020	387	242	313	379	383
연 승	근 해 연 승	2,090	1,096	207	89	128	319
	연 안 연 승	9,885	2,340	1,049	1,524	2,085	1,728
통 발	근 해 통 발	5,071	459	290	592	1,283	1,085
	연 안 통 발	5,174	488	304	369	1,104	1,563
정 치 망	대 형 정 치 망	8,501	257	273	302	1,413	3,670
	소 형 정 치 망	10,269	806	325	1,231	2,236	3,410
잠 수 기	잠 수 기	8,357	1,788	1,099	1,633	866	1,686
	해 조 채 취	985	49	22	763	31	86
제 1 종공동	포 패 · 채 조	51,811	6,571	5,348	7,829	10,628	9,304
	휘 리 망	17	-	-	-	6	11
제 2 종공동	지 인 망	42	-	-	-	32	6
	선 인 망	345	25	-	12	77	69
제 3 종공동	제 3 종공동채 포어구	17,908	87	241	98	2,650	10,479
	기 타 { 기 타 어 업	4,241	376	267	514	1,011	1,221

# 어종별 어획량

6	어						류
	소						계
	1 - 6	1	2	3	4	5	6
<b>124,016</b>	<b>642,949</b>	<b>129,313</b>	<b>81,276</b>	<b>94,149</b>	<b>123,292</b>	<b>124,852</b>	<b>90,067</b>
2,583	53,741	27,307	7,157	9,951	4,263	2,541	2,522
624	18,902	4,276	6,326	5,551	1,910	314	525
8,041	36,189	7,978	6,912	6,838	5,722	5,398	3,341
1,566	13,244	3,397	2,112	1,939	1,945	2,363	1,488
166	428	52	35	78	38	94	131
3,972	31,961	8,228	5,145	7,630	4,508	3,197	3,253
1,469	688	683	1	-	-	-	4
119	1	1	-	-	-	-	-
404	3,362	774	536	734	571	414	333
41,940	274,108	33,948	31,172	33,454	73,765	59,858	41,911
986	5,536	1,171	576	1,351	702	750	986
44	44	-	-	-	-	-	44
15,666	65,658	16,901	6,397	6,993	6,938	15,409	13,020
5,478	6,677	40	14	87	1,000	2,474	3,062
1,237	1,608	1	45	-	-	326	1,236
207	560	15	1	2	119	216	207
5,205	28,523	3,808	2,731	3,199	5,359	9,216	4,210
5,434	32,405	8,433	8,639	3,558	3,392	4,787	3,596
279	22,588	6,757	1,039	9,184	4,987	342	279
494	354	111	5	46	65	28	99
316	1,762	327	188	260	355	361	271
251	2,085	1,096	207	89	128	314	251
1,159	7,284	1,885	763	950	1,308	1,405	973
1,362	2,679	446	271	313	474	409	766
1,346	2,519	330	163	161	368	795	702
2,586	8,428	239	272	302	1,396	3,649	2,570
2,261	8,519	745	318	1,210	1,851	2,640	1,755
1,285	6	2	1	3	-	-	-
34	-	-	-	-	-	-	-
12,131	39	5	18	13	1	-	2
-	17	-	-	-	6	11	-
4	39	-	-	-	32	3	4
162	193	21	-	11	53	52	56
4,353	10,847	77	42	93	1,610	6,892	2,133
852	1,955	259	190	149	426	594	337



어업별	어종별 월별	어					
		가 자 미 류					
		1-6	1	2	3	4	5
계		11,028	1,571	1,323	1,995	2,216	2,295
저인망	대형 트롤	197	13	20	22	45	59
	중형기선저인망(2수인)	1,176	278	239	188	288	127
	대형기선저인망(1수인)	3,049	167	280	503	747	885
	중형기선저인망(2수인)	57	9	10	15	5	7
	중형기선저인망(1수인)	1,798	448	185	282	363	292
	기선형망	-	-	-	-	-	-
선망	범선형망	-	-	-	-	-	-
	범선저인망	806	124	135	184	133	130
	대형선망	-	-	-	-	-	-
부망	소형선망	-	-	-	-	-	-
	범선	-	-	-	-	-	-
	근해안강망	47	17	3	1	5	17
유자망	연안안강망	-	-	-	-	-	-
	분기초망	-	-	-	-	-	-
	기타부망	-	-	-	-	-	-
인망	근해유자망	55	2	8	17	12	8
	연안유자망	1,968	281	274	341	310	443
낙시	기선권현망	-	-	-	-	-	-
	근해채낙기	-	-	-	-	-	-
연승	연안채낙기	275	47	34	37	45	67
	근해연승	106	-	-	3	2	33
통발	연안연승	298	54	31	54	64	38
	근해통발	-	-	-	-	-	-
정치망	연안통발	-	-	-	-	-	-
	대형정치망	58	4	8	8	7	15
잠수기	소형정치망	653	44	39	295	94	99
	잠수기	2	1	1	-	-	-
제1종공동	해조채취	-	-	-	-	-	-
	포패·채조	-	-	-	-	-	-
제2종공동	회리망	-	-	-	-	-	-
	지인망	-	-	-	-	-	-
제3종공동	선인망	33	4	-	-	14	8
	제3종공동채포어구	16	3	2	4	2	1
기타	기타어업	379	59	47	33	59	64

류

6	류						6
	1 - 6	1	2	3	4	5	
1,628	1,400	313	209	193	229	256	200
38	89	8	17	28	26	9	1
1	2	-	1	1	-	-	-
56	534	186	137	102	81	23	5
467	68	47	4	7	5	3	2
11	21	5	4	5	2	5	-
228	87	14	15	11	11	21	15
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
100	29	5	1	1	8	9	5
-	7	-	-	-	7	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
4	29	5	3	4	5	11	1
-	3	-	-	-	1	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
8	13	-	-	1	2	3	7
319	207	21	15	10	30	71	60
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
45	46	10	4	4	12	10	6
68	34	-	-	2	7	20	5
57	104	6	7	13	20	30	28
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
16	7	1	-	-	1	2	3
82	24	1	1	3	2	5	12
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
7	9	4	-	1	3	1	-
4	79	-	-	-	-	29	50
117	8	-	-	-	6	2	-

어 종 별 월 별 어 업 별		어					
		서			대 류		
		1-6	1	2	3	4	5
계		3,303	249	395	418	727	852
저 인 망	대 형 트 롤	3	2	-	-	1	-
	등 해 구 트 롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	2,593	234	377	396	612	589
	대형기선저인망(1수인)	12	3	3	4	2	-
	중형기선저인망(2수인)	3	-	-	-	-	-
선 망	중형기선저인망(1수인)	158	5	13	12	21	41
	기 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	-	-	-	-	-	-
	대 형 선 망	16	-	-	-	-	16
부 망	소 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 안 강 망	13	1	-	-	2	5
	연 안 안 강 망	38	-	-	-	3	2
	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 유 자 망	25	-	-	-	2	13
	연 안 유 자 망	333	-	-	6	67	152
	기 선 권 현 망	1	-	-	-	-	1
	근 해 채 낚 기	-	-	-	-	-	-
연 승	연 안 채 낚 기	-	-	-	-	-	-
	근 해 연 승	-	-	-	-	-	-
	연 안 연 승	7	3	2	-	-	-
	근 해 통 발	-	-	-	-	-	-
	연 안 통 발	-	-	-	-	-	-
정 치 망	대 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 정 치 망	34	-	-	-	-	12
잠 수 기	잠 수 기	-	-	-	-	-	-
	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
제 1 종공동	포 패 · 채 조	-	-	-	-	-	-
	휘 리 망	-	-	-	-	-	-
제 2 종공동	지 인 망	-	-	-	-	-	-
	선 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종공동	제 3 종공동채포어구	66	-	-	-	17	21
기 타	기 타 어 업	1	1	-	-	-	-

류							
6	대			구			
	1-6	1	2	3	4	5	6
662	622	200	230	65	43	46	38
-	-	-	-	-	-	-	-
-	18	-	16	1	-	-	1
385	43	24	4	1	11	3	-
-	40	36	1	2	1	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-
66	29	3	1	9	8	3	5
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
5	3	-	2	-	-	-	1
33	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
10	22	1	-	-	2	7	12
108	392	109	172	44	20	29	18
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	60	27	22	7	1	3	-
22	2	-	-	1	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
28	12	-	12	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

어 종 별 월 별		어					
		노 가 리 (소형명태)					
		1-6	1	2	3	4	5
어 업 별							
계		27,059	6,581	5,204	9,394	3,960	1,017
저 인 망	대 형 트 롤	-	-	-	-	-	-
	등 해 구 트 롤	11,779	2,058	3,082	4,638	1,605	165
	대형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(1수인)	14,704	4,515	2,121	4,756	2,340	511
선 망	기 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	-	-	-	-	-	-
	대 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
부 망	근 해 안 강 망	-	-	-	-	-	-
	연 안 안 강 망	-	-	-	-	-	-
	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 유 자 망	10	3	-	-	-	2
인 망	연 안 유 자 망	1	-	1	-	-	-
	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
뉴 시	근 해 채 뉴 기	-	-	-	-	-	-
	연 안 채 뉴 기	-	-	-	-	-	-
연 승	근 해 연 승	-	-	-	-	-	-
	연 안 연 승	-	-	-	-	-	-
통 발	근 해 통 발	-	-	-	-	-	-
	연 안 통 발	-	-	-	-	-	-
정 치 망	대 형 정 치 망	530	1	-	-	15	315
	소 형 정 치 망	31	-	-	-	-	24
잠 수 기	잠 수 기	-	-	-	-	-	-
	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
제 1 종 공 동	포 패 · 채 조	-	-	-	-	-	-
	휘 리 망	-	-	-	-	-	-
제 2 종 공 동	지 인 망	-	-	-	-	-	-
	선 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종 공 동	제 3 종 공 동 채 포 어 구	-	-	-	-	-	-
	기 타 어 업	4	4	-	-	-	-

류

6	명 태						6
	1 - 6	1	2	3	4	5	
903	36,117	15,023	13,854	3,950	1,136	985	1,169
-	13	2	-	-	-	11	-
231	6,391	2,092	3,158	768	124	41	208
-	3	1	2	-	-	-	-
-	332	65	138	67	50	8	4
-	-	-	-	-	-	-	-
461	7,580	2,221	1,729	1,492	630	625	883
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	1	-	-	-
-	13	-	3	-	8	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
5	4,131	2,421	1,438	265	6	-	1
-	14,034	5,968	6,860	1,189	9	4	4
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	1,264	1,050	195	5	-	14	-
-	2,244	1,203	287	163	304	280	7
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
199	111	-	44	-	5	2	60
7	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

어 종 별 월 별		어					
		참					덤
		1-6	1	2	3	4	5
계		526	80	69	95	99	110
저 인 망	대 형 트 롤	247	43	43	42	69	35
	동 해 구 트 롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	87	18	11	16	6	30
	대형기선저인망(1수인)	64	6	7	28	13	5
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(1수인)	11	-	4	-	1	5
	기 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	4	-	-	-	2	2
	선 망	대 형 선 망	-	-	-	-	-
	소 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
부 망	근 해 안 강 망	1	-	-	-	-	1
	연 안 안 강 망	-	-	-	-	-	-
	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	근 해 유 자 망	2	1	-	-	-	1
	연 안 유 자 망	16	2	1	-	-	3
인 망	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 채 낚 기	-	-	-	-	-	-
낚 시	연 안 채 낚 기	16	2	1	3	3	3
	근 해 연 승	-	-	-	-	-	-
연 승	연 안 연 승	52	7	2	4	3	6
	근 해 통 발	-	-	-	-	-	-
통 발	연 안 통 발	-	-	-	-	-	-
	대 형 정 치 망	9	-	-	-	1	6
정 치 망	소 형 정 치 망	5	1	-	2	1	1
	잠 수 기	-	-	-	-	-	-
제 1 종공동	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
	포 패 • 채 조	-	-	-	-	-	-
제 2 종공동	휘 리 망	-	-	-	-	-	-
	지 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종공동	선 인 망	-	-	-	-	-	-
	제 3 종공동 채 포 어 구	12	-	-	-	-	12
기 타	기 타 어 업	-	-	-	-	-	-

류

6	감 성 둠						
	1 - 6	1	2	3	4	5	6
73	242	17	19	22	37	84	63
15	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1	12	-	-	-	2	9	1
-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
10	56	2	-	-	6	33	15
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
4	41	4	2	2	5	13	15
-	-	-	-	-	-	-	-
30	80	8	15	15	16	13	13
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	-	-	-	-	-	1
-	50	3	2	4	8	15	18
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-



어 종 별 월 별		어					
		기		타		덤	
		1 - 6	1	2	3	4	5
어 업 별		1,873	164	79	166	432	590
계		1,873	164	79	166	432	590
저 인 망	대 형 트 롤	100	8	7	8	29	34
	동 해 구 트 롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	117	20	10	5	2	44
	대형기선저인망(1수인)	44	2	1	5	8	16
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(1수인)	41	3	2	1	7	14
선 망	기 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	64	6	-	18	18	13
	대 형 선 망	8	-	-	-	-	3
	소 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
부 망	근 해 안 강 망	5	-	-	-	1	3
	연 안 안 강 망	-	-	-	-	-	-
	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	기 타 부 망	535	-	-	-	119	211
	근 해 유 자 망	10	3	2	1	2	1
	연 안 유 자 망	70	9	1	5	14	24
인 망	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 채 낚 기	-	-	-	-	-	-
낚 시	연 안 채 낚 기	12	2	3	1	2	1
	근 해 연 승	21	-	-	4	9	8
연 승	연 안 연 승	568	111	53	113	132	115
	근 해 통 발	-	-	-	-	-	-
통 발	연 안 통 발	-	-	-	-	-	-
	대 형 정 치 망	9	-	-	2	-	7
정 치 망	소 형 정 치 망	132	-	-	3	48	61
	잠 수 기	-	-	-	-	-	-
제 1 종공동	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
	포 패 • 채 조	-	-	-	-	-	-
제 2 종공동	휘 리 망	-	-	-	-	-	-
	지 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종공동	선 인 망	-	-	-	-	-	-
	제 3 종공동채포어구	127	-	-	-	40	30
기 타	기 타 어 업	10	-	-	-	1	5

돔		류					
류	병						어
	6	1-6	1	2	3	4	
442	4,448	513	125	184	366	1,763	1,497
14	169	24	22	8	48	61	6
-	-	-	-	-	-	-	-
36	630	179	73	56	38	193	91
12	21	4	2	6	7	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-
14	7	2	-	-	-	4	1
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
9	1	-	1	-	-	-	-
5	22	2	4	13	1	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1	3,317	295	23	101	267	1,450	1,181
-	50	-	-	-	-	2	48
-	-	-	-	-	-	-	-
205	-	-	-	-	-	-	-
1	155	7	-	-	-	4	144
17	30	-	-	-	-	22	8
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
44	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	29	-	-	-	2	19	8
20	1	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	1
57	15	-	-	-	2	5	8
4	-	-	-	-	-	-	-

어 종 별 월 별		어					
		민			어		
		1-6	1	2	3	4	5
계		2,107	937	565	280	216	101
저 인 망	대 형 트 롤	13	8	2	-	2	1
	등 해 구 트 롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	1,355	632	379	193	101	47
	대형기선저인망(1수인)	39	8	8	16	6	1
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
선 망	중형기선저인망(1수인)	41	11	12	12	5	1
	기 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	-	-	-	-	-	-
	대 형 선 망	3	3	-	-	-	-
부 망	소 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 안 강 망	23	3	1	-	4	13
	연 안 안 강 망	2	-	-	-	1	1
	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 유 자 망	582	239	162	57	87	35
인 망	연 안 유 자 망	37	33	1	-	1	1
	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
낙 시	근 해 채 낙 기	-	-	-	-	-	-
	연 안 채 낙 기	-	-	-	-	-	-
연 승	근 해 연 승	1	-	-	1	-	-
	연 안 연 승	3	-	-	1	2	-
통 발	근 해 통 발	-	-	-	-	-	-
	연 안 통 발	-	-	-	-	-	-
정 치 망	대 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
잠 수 기	잠 수 기	-	-	-	-	-	-
	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
제 1 종공등	포 패 · 채 조	-	-	-	-	-	-
	휘 리 망	-	-	-	-	-	-
제 2 종공등	지 인 망	-	-	-	-	-	-
	선 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종공등	제 3 종공등채포어구	8	-	-	-	7	1
	기 타 어 업	-	-	-	-	-	-

류

6	참 조 기						6
	1 - 6	1	2	3	4	5	
8	4,711	977	672	1,524	1,049	460	29
-	59	33	3	10	12	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-
3	2,877	749	507	821	485	305	10
-	20	4	1	8	6	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	6	-	1	2	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	5	1	3	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
2	1,231	103	24	505	448	137	14
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
2	500	86	131	175	92	13	3
1	9	1	2	2	2	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	3	-	-	-	-	2	1
-	-	-	-	-	-	-	-

어 종 별 월 별		어					
		기		타		조	
		1-6	1	2	3	4	5
계		7,194	1,455	1,268	1,965	1,265	600
저 인 망	대 형 트 롤	85	21	8	24	16	16
	등 해 구 트 롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	3,607	665	663	1,031	532	261
	대형기선저인망(1수인)	130	18	22	45	39	6
	중형기선저인망(2수인)	5	1	-	-	4	-
	중형기선저인망(1수인)	201	38	27	50	50	21
	기 선 형 망	-	-	-	-	-	-
선 망	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	48	11	7	15	9	5
	대 형 선 망	797	370	223	200	4	-
	소 형 선 망	-	-	-	-	-	-
부 망	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 안 강 망	809	77	71	292	207	132
	연 안 안 강 망	15	-	-	-	-	2
	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 유 자 망	997	148	221	207	311	105
인 망	연 안 유 자 망	54	3	2	1	-	7
	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
낙 시	근 해 채 낙 기	4	-	-	4	-	-
	연 안 채 낙 기	7	-	1	-	2	1
연 승	근 해 연 승	48	-	-	12	24	10
	연 안 연 승	278	90	21	80	64	20
통 발	근 해 통 발	-	-	-	-	-	-
	연 안 통 발	-	-	-	-	-	-
정 치 망	대 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 정 치 망	25	-	-	-	1	6
잠 수 기	잠 수 기	-	-	-	-	-	-
	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
제 1 종공동	포 패 • 채 조	-	-	-	-	-	-
	휘 리 망	-	-	-	-	-	-
제 2 종공동	지 인 망	-	-	-	-	-	-
	선 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종공동	제 3 종공동채포어구	60	-	-	-	1	5
	기 타 어 업	24	13	2	4	1	3

류							
강 달 이 류							
6	1 - 6	1	2	3	4	5	6
641	20,466	7,984	4,282	3,232	2,203	1,346	1,419
-	112	32	22	10	18	7	23
-	-	-	-	-	-	-	-
455	9,487	2,262	2,265	1,846	1,339	1,016	759
-	520	101	126	145	103	28	17
-	2	2	-	-	-	-	-
15	238	52	55	53	30	34	14
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-
-	40	-	-	-	22	18	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
30	9,483	5,502	1,800	1,164	690	217	110
13	2	2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
5	104	31	13	14	1	5	40
41	36	-	1	-	-	1	34
-	2	-	-	-	-	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
18	1	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
54	438	-	-	-	-	17	421
1	1	-	-	-	-	-	1

어 종 별 월 별		어					
		성		대		류	
		1-6	1	2	3	4	5
계		38	6	13	5	2	12
저 인 망	대 형 트 롤	3	2	-	1	-	-
	동 해 구 트 롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	13	1	8	3	1	-
	대형기선저인망(1수인)	2	-	1	1	-	-
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
선 망	기 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	-	-	-	-	-	-
	대 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
부 망	근 해 안 강 망	11	3	4	-	1	3
	연 안 안 강 망	-	-	-	-	-	-
	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	근 해 유 자 망	-	-	-	-	-	-
	연 안 유 자 망	9	-	-	-	-	9
인 망	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
낙 시	근 해 채 낙 기	-	-	-	-	-	-
	연 안 채 낙 기	-	-	-	-	-	-
연 승	근 해 연 승	-	-	-	-	-	-
	연 안 연 승	-	-	-	-	-	-
통 발	근 해 통 발	-	-	-	-	-	-
	연 안 통 발	-	-	-	-	-	-
정 치 망	대 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
잠 수 기	잠 수 기	-	-	-	-	-	-
	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
제 1 종공동	포 패 · 채 조	-	-	-	-	-	-
	취 리 망	-	-	-	-	-	-
제 2 종공동	지 인 망	-	-	-	-	-	-
	선 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종공동	제 3 종공동채포어구	-	-	-	-	-	-
	기 타 어 업	-	-	-	-	-	-

류

6	갈						치
	1 - 6	1	2	3	4	5	6
-	17,212	2,425	446	1,369	723	3,280	8,969
-	117	35	14	7	13	39	9
-	-	-	-	-	-	-	-
-	1,573	594	131	74	41	180	553
-	45	11	2	8	2	4	18
-	-	-	-	-	-	-	-
-	32	20	7	1	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	2	-	-	-	2	-	-
-	427	150	12	38	1	70	156
-	3	-	-	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-
-	14,892	1,593	273	1,237	661	2,949	8,179
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	31	10	3	-	1	15	2
-	7	-	-	-	-	-	7
-	4	4	-	-	-	-	-
-	35	1	-	-	-	12	22
-	2	-	-	-	-	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	2	-	-	-	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	16	-	-	3	-	9	4
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	3	-	-	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-
-	21	7	4	1	-	-	9



어 종 별 월 별		어					
		도		루		목	
		1-6	1	2	3	4	5
계		5,024	404	661	423	724	1,306
저 인 망	대 형 트 롤	333	-	-	-	-	8
	등 해 구 트 롤	85	12	22	16	20	6
	대형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(1수인)	818	12	21	51	161	351
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(1수인)	3,764	380	618	355	541	930
선 망	기 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	-	-	-	-	-	-
	대 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
부 망	근 해 안 강 망	-	-	-	-	-	-
	연 안 안 강 망	-	-	-	-	-	-
	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	근 해 유 자 망	-	-	-	-	-	-
	연 안 유 자 망	3	-	-	-	1	2
인 망	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 채 낚 기	-	-	-	-	-	-
년 승	연 안 채 낚 기	-	-	-	-	-	-
	근 해 연 승	-	-	-	-	-	-
통 발	연 안 연 승	-	-	-	-	-	-
	근 해 통 발	-	-	-	-	-	-
정 치 망	연 안 통 발	1	-	-	-	1	-
	대 형 정 치 망	14	-	-	-	-	6
잠 수 기	소 형 정 치 망	5	-	-	-	-	3
	잠 수 기	-	-	-	-	-	-
제 1 종공동	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
	포 패 · 채 조	-	-	-	-	-	-
제 2 종공동	휘 리 망	-	-	-	-	-	-
	지 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종공동	선 인 망	-	-	-	-	-	-
	제 3 종공동채포어구	-	-	-	-	-	-
기 타	기 타 어 업	1	-	-	1	-	-

6	농			어			
	1-6	1	2	3	4	5	6
1,506	294	44	29	42	75	60	44
325	5	1	4	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	-	-
-	28	4	11	6	6	1	-
222	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
940	7	3	1	2	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	5	-	-	-	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	1
-	6	1	-	4	1	-	-
-	5	-	-	-	2	2	1
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	15	7	1	2	4	1	-
-	39	5	2	3	13	9	7
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	33	6	2	7	6	5	7
-	1	-	-	-	-	-	1
-	50	7	4	9	8	10	12
-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	1	-	-
8	6	1	2	1	1	1	-
2	75	9	2	8	22	25	9
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	17	-	-	-	5	6	6
-	-	-	-	-	-	-	-

어업별	어종별 월별	어					
		능성어					
		1-6	1	2	3	4	5
계		11	-	-	1	1	4
저인망	대형 트롤	-	-	-	-	-	-
	중형 트롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
선망	기선형망	-	-	-	-	-	-
	범선형망	-	-	-	-	-	-
	범선저인망	-	-	-	-	-	-
부망	대형선망	-	-	-	-	-	-
	소형선망	-	-	-	-	-	-
	범선선망	-	-	-	-	-	-
유자망	근해안강망	1	-	-	-	1	-
	연안안강망	-	-	-	-	-	-
	분기초망	-	-	-	-	-	-
인망	기타부망	-	-	-	-	-	-
	근해유자망	-	-	-	-	-	-
낙시	연안유자망	3	-	-	-	-	-
	기선권현망	-	-	-	-	-	-
연승	근해채낙기	-	-	-	-	-	-
	연안채낙기	-	-	-	-	-	-
통발	근해연승	1	-	-	1	-	-
	연안연승	4	-	-	-	-	2
정치망	근해통발	-	-	-	-	-	-
	연안통발	-	-	-	-	-	-
잠수기	대형정치망	-	-	-	-	-	-
	소형정치망	-	-	-	-	-	-
제1종공동	잠수기	-	-	-	-	-	-
	해조채취	-	-	-	-	-	-
제2종공동	포패·채조	-	-	-	-	-	-
	휘리망	-	-	-	-	-	-
제3종공동	지인망	-	-	-	-	-	-
	선인망	-	-	-	-	-	-
기타	제3종공동채포어구	2	-	-	-	-	2
	기타어업	-	-	-	-	-	-

류

6	눈						불						대						
	1-6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6
5	589	57	48	77	47	52	308												
-	43	1	-	5	7	7	23												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	23	-	-	-	1	10	12												
-	372	36	27	34	17	17	241												
-	2	2	-	-	-	-	-												
-	70	5	4	31	19	1	10												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	26	3	14	-	-	3	6												
-	11	-	-	-	-	-	11												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	12	1	-	-	-	9	2												
3	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
2	28	8	3	7	3	4	3												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	1	-	-	-	-	1	-												
-	1	1	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												

어 종 별 월 별		어					
		갯		장		어	
		1-6	1	2	3	4	5
계		1,004	79	73	28	84	284
저 인 망	대 형 트 롤	28	5	5	5	6	6
	등 해 구 트 롤	3	2	1	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	341	46	26	13	14	109
	대형기선저인망(1수인)	5	2	-	2	-	-
	중형기선저인망(2수인)	2	-	-	-	1	-
	중형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
선 망	기 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	-	-	-	-	-	-
부 망	대 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	근 해 안 강 망	272	8	-	2	6	95
	연 안 안 강 망	-	-	-	-	-	-
	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
인 망	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 유 자 망	30	6	-	-	11	5
	연 안 유 자 망	6	-	-	-	3	1
낙 시	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 채 낙 기	-	-	-	-	-	-
연 승	연 안 채 낙 기	-	-	-	-	-	-
	근 해 연 승	66	6	-	1	-	33
통 발	연 안 연 승	213	-	32	5	37	28
	근 해 통 발	1	-	-	-	-	1
정 치 망	연 안 통 발	22	4	9	-	5	1
	대 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
잠 수 기	소 형 정 치 망	6	-	-	-	-	4
	잠 수 기	-	-	-	-	-	-
제 1 종공동	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
	포 패 · 채 조	-	-	-	-	-	-
제 2 종공동	취 리 망	-	-	-	-	-	-
	지 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종공동	선 인 망	7	-	-	-	1	1
	제 3 종공동채포어구	2	-	-	-	-	-
기 타	기 타 어 업	-	-	-	-	-	-

류

6	붕 장 어						6
	1 - 6	1	2	3	4	5	
456	7,689	1,165	772	969	1,297	1,719	1,767
1	59	7	6	6	19	17	4
-	24	-	1	2	-	8	13
133	580	133	128	127	109	53	30
1	61	4	9	10	18	13	7
1	-	-	-	-	-	-	-
-	240	26	32	33	41	55	53
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	452	102	69	119	54	52	56
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
161	73	15	3	1	9	26	19
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
8	43	2	-	41	-	-	-
2	26	5	3	-	-	6	12
-	45	34	-	11	-	-	-
-	10	-	-	10	-	-	-
-	53	2	1	4	4	22	20
26	94	2	3	15	18	47	9
111	803	71	96	122	202	214	98
-	2,657	437	271	313	474	408	754
3	2,431	325	150	155	342	782	677
-	-	-	-	-	-	-	-
2	29	-	-	-	2	15	12
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
5	3	-	-	-	1	1	1
2	5	-	-	-	3	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-

어 종 별		어					
		망 등 이 류					
어 업 별	월 별	1 - 6	1	2	3	4	5
		계		2,514	261	200	398
저 인 망	대 형 트 들	-	-	-	-	-	-
	동 해 구 트 들	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	317	43	36	58	128	51
	대형기선저인망(1수인)	43	40	3	-	-	-
	중형기선저인망(2수인)	20	2	3	8	2	3
	중형기선저인망(1수인)	1	1	-	-	-	-
선 망	기 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	-	-	-	-	-	-
	대 형 선 망	-	-	-	-	-	-
부 망	소 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 안 강 망	69	11	9	9	30	10
	연 안 안 강 망	1,258	19	6	52	658	510
유 자 망	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
인 망	근 해 유 자 망	2	-	-	-	2	-
	연 안 유 자 망	343	32	45	193	43	11
낙 시	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 채 낙 기	-	-	-	-	-	-
연 승	연 안 채 낙 기	150	76	58	3	3	-
	근 해 연 승	-	-	-	-	-	-
통 발	연 안 연 승	-	-	-	-	-	-
	근 해 통 발	-	-	-	-	-	-
정 치 망	연 안 통 발	-	-	-	-	-	-
	대 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
잠 수 기	소 형 정 치 망	165	2	8	50	62	37
	잠 수 기	-	-	-	-	-	-
제 1 종공동	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
	포 패 · 채 조	2	2	-	-	-	-
제 2 종공동	휘 리 망	-	-	-	-	-	-
	지 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종공동	선 인 망	16	-	-	1	8	7
	제 3 종공동채포어구	108	32	24	21	26	4
기 타	기 타 어 업	20	1	8	3	5	2

류

6	매 통 이 류						
	1-6	1	2	3	4	5	6
53	163	19	35	52	22	23	12
-	146	14	35	49	22	19	7
-	-	-	-	-	-	-	-
1	6	2	-	-	-	2	2
-	3	1	-	2	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	4	2	-	1	-	1	-
13	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	1	-
19	1	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
6	2	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-



어 종별 월 별		어					
		양			태		
		1-6	1	2	3	4	5
계		2,778	351	317	346	348	814
저 인 망	대 형 트 롤	5	2	-	1	2	-
	동 해 구 트 롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	957	229	247	255	146	36
	대형기선저인망(1수인)	58	4	7	30	17	-
	중형기선저인망(2수인)	140	2	1	-	7	51
	중형기선저인망(1수인)	172	19	30	29	11	43
선 망	기 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	4	1	-	1	1	1
	대 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
부 망	근 해 안 강 망	381	58	11	7	37	263
	연 안 안 강 망	148	1	1	-	4	93
	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	근 해 유 자 망	46	4	3	5	15	13
	연 안 유 자 망	427	-	-	4	43	163
인 망	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
뉴 시	근 해 채 뉴 기	-	-	-	-	-	-
	연 안 채 뉴 기	2	1	-	-	1	-
연 승	근 해 연 승	143	7	2	9	3	49
	연 안 연 승	39	21	14	1	2	1
통 발	근 해 통 발	-	-	-	-	-	-
	연 안 통 발	-	-	-	-	-	-
정 치 망	대 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 정 치 망	40	2	1	3	3	26
잠 수 기	잠 수 기	-	-	-	-	-	-
	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
제 1 종공동	포 패 • 채 조	-	-	-	-	-	-
	휘 리 망	-	-	-	-	-	-
제 2 종공동	지 인 망	-	-	-	-	-	-
	선 인 망	18	-	-	1	9	7
제 3 종공동	제 3 종공동채포어구	198	-	-	-	47	68
기 타	기 타 어 업	-	-	-	-	-	-

류

6	볼						6
	1-6	1	2	3	4	5	
602	3,152	513	327	463	598	725	526
-	30	4	5	8	7	6	-
-	14	3	-	3	8	-	-
44	151	23	31	52	42	3	-
-	4	3	-	-	-	1	-
79	4	1	-	-	1	2	-
40	222	109	1	53	56	3	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	12	-	-	-	12	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
5	101	22	28	1	2	41	7
49	26	1	-	-	1	8	16
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
6	203	30	31	36	52	15	39
217	733	95	91	71	157	184	135
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	355	46	29	39	75	85	81
73	67	6	1	3	4	23	30
-	1,026	141	75	188	154	318	150
-	3	-	-	-	-	-	3
-	3	-	1	-	-	1	1
-	13	2	-	-	-	7	4
5	86	16	9	8	13	19	21
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	2	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1	2	-	-	-	1	-	1
83	52	-	-	-	10	7	35
-	43	11	25	1	3	2	1

어 종 별 월 별		어					
		양			미 리		
		1-6	1	-2	3	4	5
계		1,911	160	3	408	545	500
저 인 망	대 형 트 롤	-	-	-	-	-	-
	동 해 구 트 롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
선 망	기 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	-	-	-	-	-	-
부 망	대 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 선 망	1	-	-	-	1	-
	범 선 선 망	43	-	-	-	-	-
유 자 망	근 해 안 강 망	-	-	-	-	-	-
	연 안 안 강 망	116	-	-	-	8	108
	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
인 망	기 선 권 현 망	472	-	-	397	75	-
	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
년 승	연 안 채 낚 기	-	-	-	-	-	-
	연 안 채 낚 기	-	-	-	-	-	-
통 발	연 안 채 낚 기	-	-	-	-	-	-
	연 안 채 낚 기	-	-	-	-	-	-
정 치 망	대 형 정 치 망	203	3	-	-	2	11
	소 형 정 치 망	3	3	-	-	-	-
제 1 종공동	대 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
제 2 종공동	대 형 정 치 망	11	-	-	-	-	11
	소 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종공동	대 형 정 치 망	24	-	-	-	-	-
	소 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
기 타	기 타 어 업	537	-	-	-	266	271

류

6	승 어 류						6
	1-6	1	2	3	4	5	
295	4,870	706	276	910	1,289	1,074	615
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	4	-	-	3	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	9	4	1	-	3	1	-
43	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	60	15	7	17	4	11	6
-	-	-	-	-	-	-	-
-	10	-	1	2	-	5	2
-	2	1	-	1	-	-	-
29	2,943	579	227	551	704	589	293
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-
9	37	6	4	8	3	5	11
-	-	-	-	-	-	-	-
-	6	-	-	-	6	-	-
187	6	-	1	1	2	2	-
-	1,680	97	33	322	534	407	287
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	10	-	-	-	3	3	4
24	-	-	-	-	-	-	-
3	86	3	2	2	26	41	12
-	16	1	-	3	3	9	-

어 종 별 월 별		어					
		류					
		1 - 6	1	2	3	4	5
계		6,641	-	1	15	334	3,767
저 인 망	대 형 트 를	-	-	-	-	-	-
	등 해 구 트 를	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	1	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
선 망	기 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	-	-	-	-	-	-
	대 형 선 망	1	-	-	-	-	1
부 망	소 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 안 강 망	6	-	-	1	1	4
	연 안 안 강 망	3,221	-	-	14	206	816
유 자 망	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
인 망	근 해 유 자 망	8	-	-	-	-	-
	연 안 유 자 망	6	-	-	-	-	-
낙 시	기 선 권 현 망	1	-	1	-	-	-
	근 해 채 낙 기	-	-	-	-	-	-
연 승	연 안 채 낙 기	-	-	-	-	-	-
	근 해 연 승	-	-	-	-	-	-
통 발	연 안 연 승	-	-	-	-	-	-
	근 해 통 발	-	-	-	-	-	-
정 치 망	연 안 통 발	-	-	-	-	-	-
	대 형 정 치 망	1	-	-	-	-	-
잠 수 기	소 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
	잠 수 기	-	-	-	-	-	-
제 1 종공동	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
	포 패 · 채 조	-	-	-	-	-	-
제 2 종공동	취 리 망	-	-	-	-	-	-
	지 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종공동	선 인 망	-	-	-	-	-	-
	제 3 종공동채포어구	3,396	-	-	-	127	2,946
기 타	기 타 어 업	-	-	-	-	-	-

류

6	류						
	1-6	1	2	3	4	5	6
2,524	1,776	559	439	318	114	190	156
-	18	1	6	4	3	3	1
-	-	-	-	-	-	-	-
1	96	28	17	31	10	9	1
-	33	5	16	8	4	-	-
-	2	-	-	-	-	1	1
-	13	3	3	3	3	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	2	2	-	-	-	-	-
-	3	3	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	1,096	387	320	214	60	79	36
2,185	17	1	-	-	5	10	1
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
8	27	2	1	9	11	1	3
6	69	-	65	-	2	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-
-	127	99	-	27	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-
-	79	12	4	13	2	32	16
-	137	9	5	4	3	32	84
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1	15	-	-	-	2	6	7
-	21	1	1	3	6	8	2
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	3	-	-	-	-	2	1
323	12	2	-	1	3	5	1
-	6	4	1	1	-	-	-

어 종 별 월 별		어					
		별 치 류					
		1-6	1	2	3	4	5
계		49,759	7,481	1,707	10,769	10,684	12,532
저 인 망	대 형 트 롤	-	-	-	-	-	-
	동 해 구 트 롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	1	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(1수인)	9	2	-	2	-	-
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(1수인)	19	-	-	1	17	1
선 망	기 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	54	32	6	9	-	6
	대 형 선 망	5	-	-	-	-	5
	소 형 선 망	233	-	-	-	110	16
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
부 망	근 해 안 강 망	1,398	614	524	74	102	65
	연 안 안 강 망	305	-	-	-	32	207
	분 기 초 망	1,563	1	-	-	-	326
	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	근 해 유 자 망	15,664	-	16	1,907	4,278	6,616
	연 안 유 자 망	2,552	-	10	107	396	1,547
인 망	기 선 권 현 망	21,274	6,510	990	8,399	4,758	338
	기 타 인 망	-	-	-	-	-	-
납 시	근 해 채 납 기	-	-	-	-	-	-
	연 안 채 납 기	-	-	-	-	-	-
연 승	근 해 연 승	11	-	-	-	1	10
	연 안 연 승	2	-	-	-	1	-
통 발	근 해 통 발	1	-	-	-	-	-
	연 안 통 발	10	-	-	-	2	-
정 치 망	대 형 정 치 망	580	-	-	-	38	248
	소 형 정 치 망	2,064	283	121	234	270	561
잠 수 기	잠 수 기	-	-	-	-	-	-
	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
제 1 종공동	포 패 · 채 조	30	-	17	13	-	-
	휘 리 망	6	-	-	-	6	-
제 2 종공동	지 인 망	29	-	-	-	29	-
	선 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종공동	제 3 종공동채포어구	3,899	33	-	19	628	2,586
	기 타 어 업	50	6	23	4	16	-

류							
	정 어 리						
6	1 - 6	1	2	3	4	5	6
6,586	123,055	16,090	6,381	11,019	50,126	34,759	4,680
-	19	-	-	4	14	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1	56	-	-	-	-	56	-
5	1,450	359	99	44	288	511	149
-	-	-	-	-	-	-	-
-	34	26	-	3	4	1	-
-	684	683	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1	3	3	-	-	-	-	-
-	113,079	14,394	6,227	10,585	47,982	31,683	2,208
107	1,748	-	-	25	179	690	854
-	-	-	-	-	-	-	-
19	273	129	-	12	112	20	-
66	-	-	-	-	-	-	-
1,236	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
2,847	112	-	4	11	24	20	53
492	426	116	-	1	125	88	96
279	425	132	48	180	65	-	-
-	24	5	1	-	7	11	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-	-
294	3,222	57	-	69	875	1,224	997
595	1,032	178	1	67	348	279	159
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
633	122	-	-	18	101	3	-
1	346	8	-	-	2	172	164



어 종 별 월 어 업 별		어					
		전			어		
		1-6	1	2	3	4	5
계		8,561	2,333	1,300	2,533	1,206	877
저 인 망	대 형 트 롤	-	-	-	-	-	-
	동 해 구 트 롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	33	6	1	5	18	3
	대형기선저인망(1수인)	754	318	245	176	9	6
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
선 망	기 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	1	1	-	-	-	-
부 망	대 형 선 망	1,168	600	286	282	-	-
	소 형 선 망	3,361	1,141	557	1,310	352	1
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	근 해 안 강 망	2	-	-	-	1	-
	연 안 안 강 망	534	-	-	-	3	376
	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
인 망	근 해 유 자 망	11	5	-	5	-	1
	연 안 유 자 망	1,559	149	194	495	500	171
년 승	기 선 권 현 망	352	77	-	186	89	-
	근 해 채 낚 기	-	-	-	-	-	-
통 발	연 안 채 낚 기	-	-	-	-	-	-
	근 해 연 승	-	-	-	-	-	-
정 치 망	연 안 연 승	1	-	1	-	-	-
	근 해 통 발	9	9	-	-	-	-
잠 수 기	연 안 통 발	-	-	-	-	-	-
	대 형 정 치 망	29	1	-	-	7	11
제 1 종 공 동	소 형 정 치 망	601	12	5	20	179	296
	잠 수 기	-	-	-	-	-	-
제 2 종 공 동	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
	포 패 · 채 조	-	-	-	-	-	-
제 3 종 공 동	휘 리 망	-	-	-	-	-	-
	지 인 망	-	-	-	-	-	-
기 타	선 인 망	-	-	-	-	-	-
	제 3 종 공 동 채 포 어 구	50	-	-	1	34	12
	기 타 어 업	96	14	11	53	14	-

류

6	청			어			
	1-6	1	2	3	4	5	6
312	1,133	160	112	137	239	308	177
-	-	-	-	-	-	-	-
-	81	1	1	36	43	-	-
-	1	-	-	-	1	-	-
-	68	29	12	4	7	7	9
-	-	-	-	-	-	-	-
-	36	1	1	30	2	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1	6	-	-	-	6	-	-
155	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	6	-	4	2	-	-	-
50	363	82	71	32	80	62	36
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
10	546	44	20	22	94	236	130
89	19	-	-	11	6	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-
4	7	3	3	-	-	1	-

어 종 별 월 별		어					
		밴			댕 이		
		1-6	1	2	3	4	5
계		8,908	541	591	488	989	5,570
저 인 망	대 형 트 들	-	-	-	-	-	-
	동 해 구 트 들	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	130	12	8	20	28	55
	대형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
선 망	중형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
	기 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	-	-	-	-	-	-
	대 형 선 망	-	-	-	-	-	-
부 망	소 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 안 강 망	7,164	529	583	466	635	4,674
	연 안 안 강 망	496	-	-	-	30	171
유 자 망	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
인 망	근 해 유 자 망	5	-	-	-	-	-
	연 안 유 자 망	73	-	-	-	-	1
년 승	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 채 낚 기	-	-	-	-	-	-
통 발	연 안 채 낚 기	-	-	-	-	-	-
	근 해 연 승	-	-	-	-	-	-
정 치 망	연 안 연 승	-	-	-	-	-	-
	근 해 통 발	-	-	-	-	-	-
잠 수 기	연 안 통 발	-	-	-	-	-	-
	대 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
제 1 종공동	소 형 정 치 망	39	-	-	2	7	20
	대 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
제 2 종공동	잠 수 기	-	-	-	-	-	-
	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
제 3 종공동	포 패 • 채 조	-	-	-	-	-	-
	휘 리 망	-	-	-	-	-	-
기 타	지 인 망	-	-	-	-	-	-
	선 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종공동 { 제 3 종공동채포어구		1,001	-	-	-	289	649
기 타 { 기 타 어 업		-	-	-	-	-	-

류							
	고 등 어 류						
6	1-6	1	2	3	4	5	6
729	47,757	7,344	20,841	8,146	3,691	4,849	2,886
-	28	1	3	10	10	4	-
-	-	-	-	-	-	-	-
7	106	5	5	17	4	75	-
-	663	59	388	49	33	107	27
-	-	-	-	-	-	-	-
-	8	1	1	1	1	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	45,042	6,424	20,113	7,905	3,352	4,599	2,649
-	21	-	5	7	-	-	9
-	-	-	-	-	-	-	-
277	1,350	733	168	137	284	19	9
295	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	8	8	-	-	-	-	-
5	197	98	91	2	2	2	2
72	94	1	60	15	-	3	15
-	-	-	-	-	-	-	-
-	55	1	4	-	5	5	40
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	4	-	-	-	-	1	3
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	127	-	-	-	-	28	99
10	44	13	-	2	-	5	24
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	1	-	-	-
63	2	-	-	-	-	1	1
-	7	-	3	-	-	-	4

어 종 별 월 별		어					
		전      갱      이      류					
		1 - 6	1	2	3	4	5
계		1,454	39	25	143	219	182
저 인 망	대 형 트 롤	42	4	12	6	6	12
	동 해 구 트 롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	20	3	-	1	6	7
	대형기선저인망(1수인)	127	1	-	8	4	45
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(1수인)	3	1	-	-	-	1
기 선 형 망	기 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	-	-	-	-	-	-
선 망	대 형 선 망	1,171	20	12	118	185	102
	소 형 선 망	15	-	-	5	2	-
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
부 망	근 해 안 강 망	24	3	1	3	3	13
	연 안 안 강 망	-	-	-	-	-	-
	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
	기 타 부 망	3	3	-	-	-	-
유 자 망	근 해 유 자 망	1	-	-	-	-	-
	연 안 유 자 망	16	-	-	-	12	2
인 망	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
낙 시	근 해 채 낙 기	2	-	-	2	-	-
	연 안 채 낙 기	-	-	-	-	-	-
연 승	근 해 연 승	-	-	-	-	-	-
	연 안 연 승	-	-	-	-	-	-
통 발	근 해 통 발	-	-	-	-	-	-
	연 안 통 발	-	-	-	-	-	-
정 치 망	대 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 정 치 망	29	4	-	-	-	-
잠 수 기	잠 수 기	-	-	-	-	-	-
	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
제 1 종공동	포 패 • 채 조	-	-	-	-	-	-
	휘 리 망	-	-	-	-	-	-
제 2 종공동	지 인 망	-	-	-	-	-	-
	선 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종공동	제 3 종공동채포어구	1	-	-	-	1	-
기 타	기 타 어 업	-	-	-	-	-	-

류

6	삼 처 류						6
	1 - 6	1	2	3	4	5	
846	16,989	11,134	2,728	2,556	37	98	436
2	10	2	3	1	3	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-
3	77	28	18	24	3	4	-
69	128	111	-	16	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
734	15,906	10,724	2,653	2,494	2	23	10
8	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1	166	72	2	2	23	43	24
-	1	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-
-	4	4	-	-	-	-	-
1	198	140	33	10	4	4	7
2	409	53	19	9	1	1	326
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	60	-	-	-	1	13	46
25	22	-	-	-	-	1	21
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-
-	7	-	-	-	-	7	-

어업별	어종별 월별	어					
		꿈		치		류	
		1-6	1	2	3	4	5
계		3,324	108	111	36	84	2,065
저인망	대형 트롤	6	1	-	-	-	5
	동해구 트롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	5	3	-	1	-	1
	대형기선저인망(1수인)	124	32	41	5	1	20
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
선망	기선형망	-	-	-	-	-	-
	범선형망	-	-	-	-	-	-
	범선저인망	-	-	-	-	-	-
부망	대형선망	3	-	-	-	-	2
	소형선망	-	-	-	-	-	-
	범선선망	-	-	-	-	-	-
유자망	근해안강망	6	-	2	-	1	3
	연안안강망	2	-	-	-	-	-
	분기초망	45	-	45	-	-	-
인망	기타부망	-	-	-	-	-	-
	근해유자망	1,986	58	-	1	1	1,623
낚시	연안유자망	930	1	23	29	60	291
	기선권현망	-	-	-	-	-	-
연승	근해채낚기	-	-	-	-	-	-
	연안채낚기	-	-	-	-	-	-
통발	근해연승	-	-	-	-	-	-
	연안연승	13	-	-	-	-	-
정치망	근해통발	-	-	-	-	-	-
	연안통발	4	-	-	-	-	4
잠수기	대형정치망	51	-	-	-	-	8
	소형정치망	147	13	-	-	21	108
제1종공동	잠수기	-	-	-	-	-	-
	해조채취	-	-	-	-	-	-
제2종공동	포패·채조	-	-	-	-	-	-
	취리망	-	-	-	-	-	-
제3종공동	지인망	-	-	-	-	-	-
	선인망	-	-	-	-	-	-
기타	제3종공동채포어구	1	-	-	-	-	-
	기타어업	1	-	-	-	-	-

류

6	학						6
	1-6	1	2	3	4	5	
920	542	66	17	5	201	222	31
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
25	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	4	-	-	-	1	3	-
1	-	-	-	-	-	-	-
-	123	24	11	4	39	42	3
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
2	6	-	-	-	-	-	6
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
303	1	-	-	-	1	-	-
526	207	41	6	1	112	44	3
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	5	-	-	-	1	4	-
-	-	-	-	-	-	-	-
13	20	-	-	-	1	18	1
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
43	2	-	-	-	1	1	-
5	159	1	-	-	41	99	18
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1	2	-	-	-	2	-	-
1	13	-	-	-	2	11	-



어 종 별 어 업 별		어					
		방 어					
		1-6	1	2	3	4	5
계		3,236	523	795	634	861	232
저 인 망	대 형 트 롤	2	-	-	-	1	1
	동 해 구 트 롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	1	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(1수인)	98	-	36	50	-	12
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
선 망	기 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	9	-	-	-	5	2
	대 형 선 망	2,447	447	729	446	705	49
	소 형 선 망	16	-	-	-	16	-
부 망	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 안 강 망	1	-	-	-	-	1
	연 안 안 강 망	-	-	-	-	-	-
	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 유 자 망	4	4	-	-	-	-
	연 안 유 자 망	66	-	1	1	7	40
인 망	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 채 낚 기	7	1	-	-	6	-
년 승	연 안 채 낚 기	350	38	5	105	113	66
	근 해 연 승	-	-	-	-	-	-
통 발	연 안 연 승	7	3	2	-	1	1
	근 해 통 발	-	-	-	-	-	-
정 치 망	연 안 통 발	-	-	-	-	-	-
	대 형 정 치 망	100	12	11	15	3	27
잠 수 기	소 형 정 치 망	116	14	9	16	4	32
	잠 수 기	-	-	-	-	-	-
제 1 종 공 동	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
	포 패 · 채 조	4	3	1	-	-	-
제 2 종 공 동	휘 리 망	-	-	-	-	-	-
	지 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종 공 동	선 인 망	-	-	-	-	-	-
	제 3 종 공 동 채 포 어 구	4	-	-	-	-	1
기 타	기 타 어 업	4	1	1	1	-	-

류

6	준						6
	1 - 6	1	2	3	4	5	
191	4, 279	46	181	2, 930	139	659	324
-	29	-	25	-	3	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-
.1	592	-	-	9	33	438	112
-	57	-	-	55	-	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-
71	2, 736	-	-	2, 668	68	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	159	46	2	71	1	16	23
-	4	-	-	-	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	682	-	154	127	34	187	180
17	7	-	-	-	-	4	3
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
32	-	-	-	-	-	-	-
41	2	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-
1	11	-	-	-	-	11	-

어 종 별 월 별		어					
		임 연 수 어					
		1-6	1	2	3	4	5
계		1,394	62	162	235	312	462
저 인 망	대 형 트 롤	-	-	-	-	-	-
	동 해 구 트 롤	89	-	-	57	32	-
	대형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(1수인)	92	-	4	59	13	4
선 망	기 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	-	-	-	-	-	-
부 망	대 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	근 해 안 강 망	3	-	-	-	-	3
	연 안 안 강 망	-	-	-	-	-	-
	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
인 망	기 선 현 망	-	-	-	-	-	-
	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
년 승	근 해 연 승	-	-	-	-	-	-
	연 안 연 승	15	-	-	-	4	4
정 치 망	대 형 정 치 망	632	23	85	10	155	289
	소 형 정 치 망	221	4	47	36	22	85
제 1 종공동	잠 수 기	-	-	-	-	-	-
	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
제 2 종공동	포 패 • 채 조	-	-	-	-	-	-
	휘 리 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종공동	지 인 망	-	-	-	-	-	-
	선 인 망	-	-	-	-	-	-
기 타	제 3 종공동채포어구	7	-	-	-	7	-
	기 타 어 업	-	-	-	-	-	-

류

류							
	다 량 어 류						
6	1 - 6	1	2	3	4	5	6
161	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	-
39	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
70	-	-	-	-	-	-	1
27	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

어 종 별 월 별		어					
		승 어 류					
		1-6	1	2	3	4	5
계		2,571	295	339	576	737	583
저 인 망	대 형 트 롤	-	-	-	-	-	-
	동 해 구 트 롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	160	6	13	27	59	55
	대형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
선 망	기 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	-	-	-	-	-	-
	대 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
부 망	근 해 안 강 망	1,752	247	287	369	297	512
	연 안 안 강 망	-	-	-	-	-	-
	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	근 해 유 자 망	84	2	-	-	79	3
	연 안 유 자 망	127	2	3	16	103	3
인 망	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
납 시	근 해 채 납 기	-	-	-	-	-	-
	연 안 채 납 기	1	-	-	1	-	-
연 승	근 해 연 승	51	-	-	-	51	-
	연 안 연 승	-	-	-	-	-	-
통 발	근 해 통 발	-	-	-	-	-	-
	연 안 통 발	-	-	-	-	-	-
정 치 망	대 형 정 치 망	309	38	23	113	125	9
	소 형 정 치 망	83	-	12	48	22	1
잠 수 기	잠 수 기	-	-	-	-	-	-
	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
제 1 종공동	포 패 · 채 조	-	-	-	-	-	-
	휘 리 망	-	-	-	-	-	-
제 2 종공동	지 인 망	-	-	-	-	-	-
	선 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종공동	제 3 종공동채포어구	4	-	1	2	1	-
	기 타 어 업	-	-	-	-	-	-

류

6	상 어 류						
	1 - 6	1	2	3	4	5	6
41	1,703	404	262	281	146	336	274
-	238	37	47	35	41	57	21
-	-	-	-	-	-	-	-
-	80	20	15	10	11	13	11
-	233	38	52	84	22	24	13
-	-	-	-	-	-	-	-
-	49	13	14	12	7	2	1
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	8	2	1	1	-	-	4
-	1	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
40	86	19	2	-	3	45	17
-	3	-	-	-	-	1	2
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	798	247	115	115	45	110	166
-	43	12	6	1	1	-	23
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	2	1	-	1	-	-	-
-	1	-	-	-	1	-	-
-	137	13	9	21	13	68	13
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1	8	2	1	-	1	1	3
-	7	-	-	-	1	6	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	8	-	-	-	-	8	-
-	1	-	-	1	-	-	-

어 종 별 어 업 별		어					
		가 오 리 류					
		1 - 6	1	2	3	4	5
계		6,387	890	1,056	950	1,288	1,429
저 인 망	대 형 트 롤	459	71	81	183	61	45
	동 해 구 트 롤	23	5	6	2	5	3
	대형기선저인망(2수인)	2,530	470	651	369	432	485
	대형기선저인망(1수인)	120	39	18	28	17	13
	중형기선저인망(1수인)	244	38	22	61	48	43
선 망	기 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	155	36	17	30	31	24
	대 형 선 망	9	-	-	-	-	9
	소 형 선 망	-	-	-	-	-	-
부 망	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 안 강 망	441	34	1	7	107	200
	연 안 안 강 망	80	-	-	3	36	40
	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 유 자 망	1,079	146	225	113	206	221
인 망	연 안 유 자 망	287	-	-	32	81	89
	기 선 권 현 망	1	-	-	-	-	1
낙 시	근 해 채 낙 기	-	-	-	-	-	-
	연 안 채 낙 기	-	-	-	-	-	-
연 승	근 해 연 승	3	-	1	2	-	-
	연 안 연 승	613	26	19	63	187	137
통 발	근 해 통 발	-	-	-	-	-	-
	연 안 통 발	-	-	-	-	-	-
정 치 망	대 형 정 치 망	1	-	-	1	-	-
	소 형 정 치 망	53	6	-	2	12	25
잠 수 기	잠 수 기	-	-	-	-	-	-
	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
제 1 종공동	포 패 · 채 조	-	-	-	-	-	-
	휘 리 망	-	-	-	-	-	-
제 2 종공동	지 인 망	-	-	-	-	-	-
	선 인 망	21	5	-	5	5	5
제 3 종공동	제 3 종공동채포어구	167	2	-	2	53	79
	기 타 { 기 타 어 업	9	1	2	5	1	-

류

6	보 리 멸						6
	1-6	1	2	3	4	5	
774	617	8	-	-	-	304	305
18	8	8	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-
123	2	-	-	-	-	1	1
5	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-
32	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
17	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
92	-	-	-	-	-	-	-
1	5	-	-	-	-	-	5
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
168	-	-	-	-	-	-	-
85	11	-	-	-	-	10	1
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
181	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-
31	591	-	-	-	-	293	298
-	-	-	-	-	-	-	-



어 종 별 월 별		어					
		취			치		
		1-6	1	2	3	4	5
계		144,716	28,961	7,609	17,792	25,451	26,698
저 인 망	대 형 트 롤	48,943	26,716	6,354	9,132	3,312	1,646
	등 해 구 트 롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	78	3	1	11	12	34
	대형기선저인망(1수인)	2,275	1,594	385	92	116	59
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(1수인)	132	34	46	24	20	7
선 망	기 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	22	-	-	4	17	1
	대 형 선 망	89,728	518	794	8,458	20,947	23,148
	소 형 선 망	1	-	-	-	-	-
부 망	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 안 강 망	1,461	82	12	64	990	311
	연 안 안 강 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
인 망	근 해 유 자 망	98	1	4	1	-	91
	연 안 유 자 망	159	11	7	2	3	84
낙 시	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 채 낙 기	27	-	-	-	-	-
연 승	연 안 채 낙 기	2	-	-	-	-	-
	근 해 연 승	-	-	-	-	-	-
통 발	연 안 연 승	-	-	-	-	-	-
	근 해 통 발	-	-	-	-	-	-
정 치 망	연 안 통 발	-	-	-	-	-	-
	대 형 정 치 망	1,413	2	6	4	24	1,070
잠 수 기	소 형 정 치 망	368	-	-	-	10	244
	잠 수 기	-	-	-	-	-	-
제 1 종공동	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
	포 패 · 채 조	-	-	-	-	-	-
제 2 종공동	휘 리 망	-	-	-	-	-	-
	지 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종공동	선 인 망	-	-	-	-	-	-
	제 3 종공동채포어구	6	-	-	-	-	3
기 타	기 타 어 업	3	-	-	-	-	-

류

6	아			귀			
	1 - 6	1	2	3	4	5	6
38,205	5,774	1,472	737	967	958	1,090	550
1,783	325	31	51	63	92	67	21
-	-	-	-	-	-	-	-
17	1,655	303	330	385	297	257	83
29	139	17	16	38	33	22	13
-	17	2	1	4	3	2	5
1	375	93	68	87	57	43	27
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	219	50	23	61	47	22	16
35,863	2	1	-	1	-	-	-
1	1	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
2	2,698	929	216	286	390	582	295
-	26	-	-	-	1	14	11
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1	140	4	6	25	16	29	60
52	100	30	25	9	3	17	16
-	-	-	-	-	-	-	-
27	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-
-	2	-	-	1	-	1	-
-	1	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
307	1	-	-	1	-	-	-
114	6	-	-	-	6	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	11	2	-	1	2	4	2
3	33	-	-	-	6	26	1
3	23	9	-	5	5	4	-

어 종 별 월 별		어 류					
		기 타 어 류					
		1 - 6	1	2	3	4	5
계		34,028	8,543	4,388	4,645	4,776	6,647
저 인 망	대 형 트 롤	1,758	170	362	279	375	362
	동 해 구 트 롤	338	87	31	19	52	89
	대형기선저인망(2수인)	4,067	768	568	685	825	822
	대형기선저인망(1수인)	1,216	219	141	306	209	194
	중형기선저인망(2수인)	61	15	3	4	7	13
	중형기선저인망(1수인)	1,535	143	128	165	196	479
선 망	기 선 형 망	4	-	-	-	-	-
	범 선 형 망	1	1	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	1,425	396	262	286	225	140
	대 형 선 망	1,458	291	113	245	481	127
	소 형 선 망	4	2	1	-	-	-
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
부 망	근 해 안 강 망	16,795	5,361	2,022	1,958	1,545	3,445
	연 안 안 강 망	254	1	-	1	5	98
	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	근 해 유 자 망	403	92	64	47	45	50
	연 안 유 자 망	2,512	607	423	317	379	412
인 망	기 선 권 현 망	11	-	-	11	-	-
낚 시	근 해 채 낚 기	63	4	-	3	47	-
	연 안 채 낚 기	409	92	48	53	83	81
연 승	근 해 연 승	91	13	1	17	5	34
	연 안 연 승	489	97	81	79	82	60
통 발	근 해 통 발	8	-	-	-	-	-
	연 안 통 발	41	1	3	6	11	7
정 치 망	대 형 정 치 망	274	21	49	48	33	81
	소 형 정 치 망	420	37	27	67	105	101
잠 수 기	잠 수 기	4	1	-	3	-	-
	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
제 1 종공동	포 패 · 채 조	-	-	-	-	-	-
	휘 리 망	-	-	-	-	-	-
제 2 종공동	지 인 망	-	-	-	-	-	-
	선 인 망	40	6	-	1	9	16
제 3 종공동	제 3 종공동채포어구	41	2	1	12	15	6
기 타	기 타 어 업	306	116	60	33	42	30

갑 작 류							
6	소				계		
	1-6	1	2	3	4	5	6
5,029	41,622	1,582	1,089	2,019	6,397	14,840	15,695
210	135	8	3	1	15	76	32
60	475	58	52	29	60	193	83
399	8,771	479	598	376	364	2,504	4,450
147	255	4	12	47	58	103	31
19	32	1	-	-	3	11	17
424	1,534	84	30	117	297	408	598
4	60	-	-	-	-	-	60
-	-	-	-	-	-	-	-
116	752	26	21	478	93	75	59
201	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
2,464	6,001	811	224	148	490	1,979	2,349
149	8,207	10	75	375	2,051	3,485	2,211
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
105	1,259	10	11	60	73	130	975
374	4,199	26	16	282	853	1,272	1,750
-	1	-	-	-	-	1	-
9	-	-	-	-	-	-	-
52	-	-	-	-	-	-	-
21	5	-	-	-	-	5	-
90	2	-	-	-	-	1	1
8	804	13	-	19	365	265	142
13	595	5	4	23	294	150	119
42	-	-	-	-	-	-	-
83	1,230	-	-	12	264	579	375
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	57	10	14	3	6	20	4
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
8	145	-	-	-	24	17	104
5	6,575	6	8	3	1,014	3,418	2,126
25	528	31	21	46	73	148	209

어업별		어종별 월별	합				
			대			하	
		1-6	1	2	3	4	5
계		1,286	529	432	177	62	73
저인망	대형트롤	-	-	-	-	-	-
	동해구트롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	606	131	277	157	40	1
	대형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(2수인)	2	1	-	-	1	-
	중형기선저인망(1수인)	1	-	-	-	-	1
선망	기선형망	-	-	-	-	-	-
	범선형망	-	-	-	-	-	-
	범선저인망	-	-	-	-	-	-
	대형선망	-	-	-	-	-	-
	소형선망	-	-	-	-	-	-
	범선선망	-	-	-	-	-	-
부망	근해안강망	586	397	155	11	14	7
	연안안강망	59	-	-	-	1	54
	분기초망	-	-	-	-	-	-
	기타부망	-	-	-	-	-	-
유자망	근해유자망	2	-	-	-	2	-
	연안유자망	21	-	-	9	1	7
인망	기선권현망	-	-	-	-	-	-
낙시	근해채낙기	-	-	-	-	-	-
	연안채낙기	-	-	-	-	-	-
연승	근해연승	-	-	-	-	-	-
	연안연승	-	-	-	-	-	-
통발	근해통발	-	-	-	-	-	-
	연안통발	-	-	-	-	-	-
정치망	대형정치망	-	-	-	-	-	-
	소형정치망	4	-	-	-	1	3
잠수기	잠수기	-	-	-	-	-	-
	해조채취	-	-	-	-	-	-
제1종공동	포패·채조	-	-	-	-	-	-
	휘리망	-	-	-	-	-	-
제2종공동	지인망	-	-	-	-	-	-
	선인망	1	-	-	-	1	-
제3종공동	제3종공동채포어구	4	-	-	-	1	-
	기타어업	-	-	-	-	-	-

각	류						
	중			하			
6	1-6	1	2	3	4	5	6
13	1,964	4	2	34	291	978	655
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	47	1	-	1	12	26	7
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
2	51	1	-	29	9	7	5
4	887	2	2	-	156	430	297
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	150	-	-	-	-	-	150
4	194	-	-	-	-	120	74
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	267	-	-	4	112	80	71
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
3	367	-	-	-	2	315	50
-	1	-	-	-	-	-	1

어 종 별 월 별		갑					
		보 리 새 우					
		1-6	1	2	3	4	5
어 업 별		1-6	1	2	3	4	5
계		520	125	117	52	31	75
저 인 망	대 형 트 롤	-	-	-	-	-	-
	동 해 구 트 롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	353	98	114	44	14	17
	대형기선저인망(1수인)	11	1	-	-	1	9
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
선 망	중형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
	기 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	-	-	-	-	-	-
	대 형 선 망	-	-	-	-	-	-
부 망	소 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 안 강 망	70	26	3	6	2	23
	연 안 안 강 망	53	-	-	-	2	25
유 자 망	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
인 망	근 해 유 자 망	-	-	-	-	-	-
	연 안 유 자 망	-	-	-	-	-	-
낙 시	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 채 낙 기	-	-	-	-	-	-
연 승	연 안 채 낙 기	-	-	-	-	-	-
	근 해 연 승	-	-	-	-	-	-
통 발	연 안 연 승	-	-	-	-	-	-
	근 해 통 발	-	-	-	-	-	-
정 치 망	연 안 통 발	-	-	-	-	-	-
	대 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
잠 수 기	소 형 정 치 망	3	-	-	-	2	1
	잠 수 기	-	-	-	-	-	-
제 1 종공동	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
	포 패 • 채 조	-	-	-	-	-	-
제 2 종공동	취 리 망	-	-	-	-	-	-
	지 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종공동	선 인 망	-	-	-	-	-	-
	제 3 종공동채포어구	29	-	-	2	10	-
기 타	기 타 어 업	1	-	-	-	-	-

각		류					
6	것 새 우						
	1 - 6	1	2	3	4	5	6
120	4,898	1	70	341	1,336	1,976	1,174
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
66	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	49	-	-	4	-	-	45
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
10	323	1	1	56	186	79	-
26	3,675	-	69	280	764	1,486	1,076
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	25	-	-	-	-	-	25
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	69	-	-	1	34	22	12
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	19	-	-	-	19	-	-
17	738	-	-	-	333	389	16
1	-	-	-	-	-	-	-



어 종 별		갑					
		담		새 우			
어 업 별	월 별	1 - 6	1	2	3	4	5
		계		132	6	-	29
저 인 망	대 형 트 롤	-	-	-	-	-	-
	동 해 구 트 롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(1수인)	52	-	-	-	-	36
선 망	기 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	3	3	-	-	-	-
	대 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
부 망	근 해 안 강 망	3	3	-	-	-	-
	연 안 안 강 망	74	-	-	29	38	4
	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	근 해 유 자 망	-	-	-	-	-	-
	연 안 유 자 망	-	-	-	-	-	-
인 망	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 채 낚 기	-	-	-	-	-	-
년 승	연 안 채 낚 기	-	-	-	-	-	-
	근 해 연 승	-	-	-	-	-	-
통 발	연 안 연 승	-	-	-	-	-	-
	근 해 통 발	-	-	-	-	-	-
정 치 망	연 안 통 발	-	-	-	-	-	-
	대 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
잠 수 기	소 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
	잠 수 기	-	-	-	-	-	-
제 1 종공동	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
	포 패 • 채 조	-	-	-	-	-	-
제 2 종공동	휘 리 망	-	-	-	-	-	-
	지 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종공동	선 인 망	-	-	-	-	-	-
	제 3 종공동채포어구	-	-	-	-	-	-
기 타	기 타 어 업	-	-	-	-	-	-

각	류						
	기	타	새	우	류		
6	1 - 6	1	2	3	4	5	6
19	11,797	387	318	409	1,751	4,420	4,512
-	108	7	2	1	14	68	16
-	421	43	31	20	55	189	83
-	815	180	181	166	110	58	120
-	219	3	12	43	45	86	30
-	28	-	-	-	2	10	16
16	894	43	21	74	176	222	358
-	56	-	-	-	-	-	56
-	-	-	-	-	-	-	-
-	26	-	1	1	5	2	17
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	260	82	52	39	17	41	29
3	2,150	6	2	36	659	898	549
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	456	-	-	-	1	2	453
-	806	-	-	2	6	100	698
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	3	-	-	1	2	-	-
-	68	-	-	5	24	27	12
-	-	-	-	-	-	-	-
-	140	-	-	7	4	93	36
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	112	-	-	-	1	15	96
-	5,120	6	6	1	610	2,581	1,916
-	114	17	10	13	20	27	27

어 종 별 월 별		갑					계
		꽃					
어 업 별	어 종 별 월 별	1-6	1	2	3	4	5
			계	13,663	285	39	290
저 인 망	대 형 트 롤	2	-	-	-	1	1
	동 해 구 트 롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	5,089	40	14	4	108	1,725
	대형기선저인망(1수인)	15	-	-	3	8	3
	중형기선저인망(2수인)	2	-	-	-	-	1
	중형기선저인망(1수인)	205	2	3	4	18	42
선 망	기 선 형 망	4	-	-	-	-	-
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	5	3	-	-	-	-
	대 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
부 망	근 해 안 강 망	3,820	224	8	2	229	1,490
	연 안 안 강 망	386	2	2	1	108	215
	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	근 해 유 자 망	568	7	9	49	62	119
	연 안 유 자 망	2,773	7	1	227	766	912
인 망	기 선 권 현 망	1	-	-	-	-	1
낙 시	근 해 채 낙 기	-	-	-	-	-	-
	연 안 채 낙 기	-	-	-	-	-	-
연 승	근 해 연 승	4	-	-	-	-	4
	연 안 연 승	1	-	-	-	-	1
통 발	근 해 통 발	-	-	-	-	-	-
	연 안 통 발	183	-	-	-	53	71
정 치 망	대 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 정 치 망	382	-	-	-	80	181
잠 수 기	잠 수 기	-	-	-	-	-	-
	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
제 1 종공동	포 패 · 채 조	1	-	-	-	1	-
제 2 종공동	휘 리 망	-	-	-	-	-	-
	지 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종공동	선 인 망	13	-	-	-	3	2
	제 3 종공동 채 포 어 구	200	-	2	-	29	92
기 타	기 타 어 업	9	-	-	-	1	2

각		류					
6	왕						6
	1 - 6	1	2	3	4	5	
6,720	6	-	-	2	-	4	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
3,198	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-
136	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1,867	-	-	-	-	-	-	-
58	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
322	-	-	-	-	-	-	-
860	3	-	-	2	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
59	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
121	3	-	-	-	-	3	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-	-
77	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	-

어 종 별 월 별		감 각 류					
		기 타 계					
어 업 별	계	1 - 6	1	2	3	4	5
			계	7,356	245	111	685
저 인 망	대 형 트 롤	25	1	1	-	-	7
	동 해 구 트 롤	54	15	21	9	5	4
	대형기선저인망(2수인)	1,908	30	12	5	92	703
	대형기선저인망(1수인)	10	-	-	1	4	5
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(1수인)	286	38	6	34	91	81
선 망	기 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	718	20	20	477	88	73
	대 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
부 망	근 해 안 강 망	888	77	5	5	33	332
	연 안 안 강 망	923	-	-	29	323	373
	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	근 해 유 자 망	83	3	2	11	8	9
	연 안 유 자 망	377	19	15	42	80	132
인 망	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
낚 시	근 해 채 낚 기	-	-	-	-	-	-
	연 안 채 낚 기	-	-	-	-	-	-
연 승	근 해 연 승	-	-	-	-	-	-
	연 안 연 승	1	-	-	-	-	-
통 발	근 해 통 발	801	13	-	18	363	265
	연 안 통 발	344	5	4	18	217	52
정 치 망	대 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 정 치 망	362	-	-	-	31	196
잠 수 기	잠 수 기	-	-	-	-	-	-
	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
제 1 종공동	포 패 · 채 조	56	10	14	3	5	20
제 2 종공동	휘 리 망	-	-	-	-	-	-
	지 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종공동	선 인 망	-	-	-	-	-	-
	제 3 종공동채포어구	117	-	-	-	29	41
기 타	기 타 어 업	403	14	11	33	52	119

연 체 동 물

6	소 계						
	1 - 6	1	2	3	4	5	6
2,482	94,447	21,858	12,676	17,491	17,058	14,202	11,162
16	1,628	179	430	487	409	94	29
-	112	17	9	10	30	30	16
1,066	3,901	980	769	875	551	476	250
-	408	56	36	111	94	64	47
-	31	4	-	-	1	8	18
36	762	101	95	91	159	195	121
-	10,176	1,163	1,398	2,619	1,527	2,064	1,405
-	1,739	1	67	584	883	85	119
40	109	15	20	18	19	25	12
-	140	3	13	2	83	10	29
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
436	21,752	10,040	2,536	4,321	3,128	1,431	296
198	542	2	-	7	101	227	205
-	1	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-
50	417	240	56	38	31	32	20
89	493	73	52	153	37	90	88
-	-	-	-	-	-	-	-
-	3,939	1,290	1,349	321	323	261	395
-	249	59	46	53	24	22	45
-	-	-	-	-	-	-	-
1	2,573	455	260	574	777	322	185
142	1,588	-	19	260	444	411	454
48	2,059	153	137	185	442	617	525
-	71	18	1	-	17	20	15
135	510	51	7	9	121	191	131
-	6,442	1,519	1,001	1,337	633	1,151	801
-	14	-	-	-	-	12	2
4	33,172	5,364	4,320	5,210	6,926	5,769	5,583
-	-	-	-	-	-	-	-
-	3	-	-	-	-	3	-
-	7	4	-	1	-	-	2
47	295	3	1	2	26	169	94
174	1,314	68	54	223	272	423	274

어 종 별 어 업 별		패					
		패 류 소 계					
		1-6	1	2	3	4	5
계		53,604	8,078	6,818	10,158	10,459	9,617
저 인 망	대 형 트 롤	-	-	-	-	-	-
	동 해 구 트 롤	41	9	4	4	6	11
	대형기선저인망(2수인)	39	3	10	14	9	1
	대형기선저인망(1수인)	6	6	-	-	-	-
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(1수인)	39	4	1	3	4	17
선 망	기 선 형 망	10,174	1,162	1,398	2,619	1,527	2,064
	범 선 형 망	1,738	-	67	584	883	85
	범 선 저 인 망	7	-	-	-	-	3
	대 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
부 망	근 해 안 강 망	-	-	-	-	-	-
	연 안 안 강 망	44	-	-	2	25	16
	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	근 해 유 자 망	44	3	4	4	4	15
	연 안 유 자 망	167	5	11	112	6	18
인 망	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
	기 타 인 망	-	-	-	-	-	-
낙 시	근 해 채 낙 기	-	-	-	-	-	-
	연 안 채 낙 기	12	2	7	1	2	-
연 승	근 해 연 승	-	-	-	-	-	-
	연 안 연 승	4	-	-	3	1	-
통 발	근 해 통 발	1,511	-	18	244	435	388
	연 안 통 발	210	7	4	16	53	71
정 치 망	대 형 정 치 망	3	-	-	-	3	-
	소 형 정 치 망	34	26	-	-	-	1
잠 수 기	잠 수 기	6,274	1,477	985	1,301	606	1,122
	해 조 채 취	14	-	-	-	-	12
제 1 종공동	포 패 · 채 조	32,987	5,337	4,293	5,183	6,880	5,726
	휘 리 망	-	-	-	-	-	-
제 2 종공동	지 인 망	3	-	-	-	-	3
	선 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종공동	제 3 종공동채포어구	2	2	-	-	-	-
	기 타 어 업	251	35	16	68	15	64

류

전 부 류

6	1 - 6	1	2	3	4	5	6
8,474	235	19	16	123	25	31	21
-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-
1,404	-	-	-	-	-	-	-
119	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-	-
15	98	-	-	98	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	2	2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
426	-	-	-	-	-	-	-
59	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-	-
783	41	6	4	9	7	8	7
2	-	-	-	-	-	-	-
5,568	93	11	11	16	18	23	14
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
53	1	-	1	-	-	-	-



어 종 별 월 별		패					
		소 라 고 등					
어 업 별		1-6	1	2	3	4	5
계		1,743	165	211	327	377	430
저 인 망	대 형 트 롤	-	-	-	-	-	-
	동 해 구 트 롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	39	3	10	14	9	1
	대형기선저인망(1수인)	6	6	-	-	-	-
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(1수인)	4	-	-	-	-	-
선 망	기 선 형 망	143	-	-	3	41	83
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	2	-	-	-	-	1
부 망	대 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	근 해 유 자 망	15	-	2	3	4	5
	연 안 유 자 망	26	-	-	1	3	7
인 망	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
	기 타 인 망	-	-	-	-	-	-
납 시	근 해 채 납 기	-	-	-	-	-	-
	연 안 채 납 기	9	-	7	1	1	-
연 승	근 해 연 승	-	-	-	-	-	-
	연 안 연 승	-	-	-	-	-	-
통 발	근 해 통 발	-	-	-	-	-	-
	연 안 통 발	16	-	-	-	-	8
정 치 망	대 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 정 치 망	1	-	-	-	-	1
잠 수 기	잠 수 기	119	36	27	26	16	9
	해 조 채 취	14	-	-	-	-	12
제 1 종 공 동	포 패 • 채 조	1,278	110	165	274	276	283
	취 리 망	-	-	-	-	-	-
제 2 종 공 동	지 인 망	-	-	-	-	-	-
	선 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종 공 동	제 3 종 공 동 채 포 어 구	-	-	-	-	-	-
	기 타 어 업	34	10	-	3	5	8

류

6	골            방            이						
	1 - 6	1	2	3	4	5	6
233	2,815	106	63	403	792	683	768
-	-	-	-	-	-	-	-
-	41	9	4	4	6	11	7
2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-
16	549	83	22	75	74	102	193
-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1	4	-	-	-	-	4	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1	29	3	2	1	-	10	13
15	39	5	11	13	2	8	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	1,511	-	18	244	435	388	426
8	191	5	3	16	53	63	51
-	3	-	-	-	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
5	4	-	-	2	-	1	1
2	-	-	-	-	-	-	-
170	442	1	3	48	219	96	75
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
8	2	-	-	-	-	-	2

어 종 별 월 별		패					
		굴				류	
		1-6	1	2	3	4	5
계		5,447	1,417	1,499	1,031	772	411
저 인 망	대 형 트 롤	-	-	-	-	-	-
	동 해 구 트 롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
선 망	기 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	-	-	-	-	-	-
	대 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
부 망	근 해 안 강 망	-	-	-	-	-	-
	연 안 안 강 망	-	-	-	-	-	-
	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	근 해 유 자 망	-	-	-	-	-	-
	연 안 유 자 망	1	-	-	-	-	1
인 망	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
뉴 시	근 해 채 뉴 기	-	-	-	-	-	-
	연 안 채 뉴 기	-	-	-	-	-	-
연 승	근 해 연 승	-	-	-	-	-	-
	연 안 연 승	-	-	-	-	-	-
통 발	근 해 통 발	-	-	-	-	-	-
	연 안 통 발	-	-	-	-	-	-
정 치 망	대 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
잠 수 기	잠 수 기	71	-	-	-	-	15
	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
제 1 종공동	포 패 • 채 조 망	5,375	1,417	1,499	1,031	772	395
	휘 리 망	-	-	-	-	-	-
제 2 종공동	지 인 망	-	-	-	-	-	-
	선 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종공동	제 3 종공동채 포어구	-	-	-	-	-	-
	기 타 어 업	-	-	-	-	-	-

류

6	마 지 락						
	1-6	1	2	3	4	5	6
317	13,017	1,543	1,823	2,071	2,581	2,244	2,755
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	1	-
-	2,998	258	908	454	456	523	399
-	111	-	-	-	1	30	80
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	27	26	-	-	-	-	1
56	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
261	9,880	1,259	915	1,617	2,124	1,690	2,275
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

어 종 별 월 별		패					
		백 합 류					
		1-6	1	2	3	4	5
어 업 별	계	683	25	155	90	75	178
저 인 망	대 형 트 롤	-	-	-	-	-	-
	동 해 구 트 롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
선 망	기 선 형 망	29	-	-	-	11	9
	범 선 형 망	30	-	-	-	9	21
	범 선 저 인 망	-	-	-	-	-	-
	대 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
부 망	근 해 안 강 망	-	-	-	-	-	-
	연 안 안 강 망	-	-	-	-	-	-
	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 유 자 망	-	-	-	-	-	-
인 망	연 안 유 자 망	-	-	-	-	-	-
	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
낙 시	근 해 채 낙 기	-	-	-	-	-	-
	연 안 채 낙 기	-	-	-	-	-	-
연 승	근 해 연 승	-	-	-	-	-	-
	연 안 연 승	-	-	-	-	-	-
통 발	근 해 통 발	-	-	-	-	-	-
	연 안 통 발	-	-	-	-	-	-
정 치 망	대 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
잠 수 기	잠 수 기	177	-	144	33	-	-
	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
제 1 종공동	포 패 · 채 조	447	25	11	57	55	148
	휘 리 망	-	-	-	-	-	-
제 2 종공동	지 인 망	-	-	-	-	-	-
	선 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종공동	제 3 종공동채포어	-	-	-	-	-	-
기 타	기 타 어 업	-	-	-	-	-	-

류

6	가 무 락(까 막 조 개)						
	1-6	1	2	3	4	5	6
160	469	69	15	75	117	86	107
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
151	469	69	15	75	117	86	107
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

어 종 별 월 별		패					
		동			죽		
		1-6	1	2	3	4	5
어 업 별	계	8,981	1,270	960	1,276	1,735	1,881
저 인 망	대 형 트 롤	-	-	-	-	-	-
	등 해 구 트 롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
선 망	기 선 형 망	121	-	-	-	1	70
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	-	-	-	-	-	-
	대 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
부 망	근 해 안 강 망	-	-	-	-	-	-
	연 안 안 강 망	-	-	-	-	-	-
	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	근 해 유 자 망	-	-	-	-	-	-
	연 안 유 자 망	-	-	-	-	-	-
인 망	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 채 낚 기	-	-	-	-	-	-
낚 시	연 안 채 낚 기	-	-	-	-	-	-
	근 해 연 승	-	-	-	-	-	-
통 발	연 안 연 승	-	-	-	-	-	-
	근 해 통 발	-	-	-	-	-	-
정 치 망	연 안 통 발	-	-	-	-	-	-
	대 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
잠 수 기	소 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
	잠 수 기	-	-	-	-	-	-
제 1 종공동	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
	포 패 · 채 조	8,860	1,270	960	1,276	1,734	1,811
제 2 종공동	휘 리 망	-	-	-	-	-	-
	지 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종공동	선 인 망	-	-	-	-	-	-
	제 3 종공동채포어구	-	-	-	-	-	-
기 타	기 타 어 업	-	-	-	-	-	-

류

6	피 조 개						6
	1 - 6	1	2	3	4	5	
1,859	587	121	27	33	372	26	8
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
50	51	13	2	16	13	7	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	5	-	-	-	-	2	3
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	3	-	-	-	1	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-
1,809	527	108	25	16	358	16	4
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	1	-	-	-



어 종 별 월 별		패					
		새 조 개					
		1-6	1	2	3	4	5
어 업 별	계	3,770	1,006	560	1,543	383	213
지 인 망	대 형 트 롤	-	-	-	-	-	-
	등 해 구 트 롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
선 망	기 선 형 망	2,250	410	161	1,193	298	123
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	-	-	-	-	-	-
부 망	대 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 안 강 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	연 안 안 강 망	-	-	-	-	-	-
	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
인 망	근 해 유 자 망	-	-	-	-	-	-
	연 안 유 자 망	-	-	-	-	-	-
낙 시	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 채 낙 기	-	-	-	-	-	-
연 승	연 안 채 낙 기	-	-	-	-	-	-
	근 해 연 승	-	-	-	-	-	-
통 발	연 안 연 승	3	-	-	2	1	-
	근 해 통 발	-	-	-	-	-	-
정 치 망	연 안 통 발	-	-	-	-	-	-
	대 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
잠 수 기	소 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
	잠 수 기	1,401	566	395	281	69	90
제 1 종공동	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
	포 패 · 채 조	54	28	4	7	15	-
제 2 종공동	취 리 망	-	-	-	-	-	-
	지 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종공동	선 인 망	-	-	-	-	-	-
	제 3 종공동채포어구	2	2	-	-	-	-
기 타	기 타 어 업	60	-	-	60	-	-

류

6	개 량 조 개 ( 해 양 조 개 )						
	1 - 6	1	2	3	4	5	6
65	3,993	216	197	440	902	1,415	823
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
65	3,162	205	187	423	530	1,145	672
-	49	-	-	4	43	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	81	3	1	6	24	35	12
-	-	-	-	-	-	-	-
-	701	8	9	7	305	235	137
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

어 종 별 월 별		패					
		홍			합		
		1 - 6	1	2	3	4	5
계		2,763	503	414	855	162	543
저 인 망	대 형 트 롤	-	-	-	-	-	-
	동 해 구 트 롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(1수인)	12	-	-	-	-	12
선 망	기 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	-	-	-	-	-	-
부 망	대 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	근 해 안 강 망	-	-	-	-	-	-
	연 안 안 강 망	-	-	-	-	-	-
	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
인 망	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
	기 선 권 현 망	1	-	-	-	1	-
납 시	근 해 채 낚 기	-	-	-	-	-	-
	연 안 채 낚 기	-	-	-	-	-	-
연 승	근 해 연 승	-	-	-	-	-	-
	연 안 연 승	-	-	-	-	-	-
통 발	근 해 통 발	-	-	-	-	-	-
	연 안 통 발	-	-	-	-	-	-
정 치 망	대 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
잠 수 기	잠 수 기	1,568	281	179	501	1	426
	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
제 1 종공동	포 패 · 채 조	1,147	204	220	352	160	105
	휘 리 망	-	-	-	-	-	-
제 2 종공동	지 인 망	-	-	-	-	-	-
	선 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종공동	제 3 종공동채포어구	-	-	-	-	-	-
	기 타 어 업	35	18	15	2	-	-

류

6	류						
	1 - 6	1	2	3	4	5	6
286	380	2	4	19	76	229	50
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	53	-	-	1	50	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	6	-	-	-	-	-	6
180	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
106	242	2	4	16	23	193	4
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	79	-	-	2	3	34	40

어 종 별 월 별		패					
		키		조 개			
어 업 별	계	1-6	1	2	3	4	5
	계	1,598	588	134	599	77	98
저 인 망	대 형 트 롤	-	-	-	-	-	-
	등 해 구 트 롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
선 망	기 선 형 망	817	193	118	454	52	-
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	-	-	-	-	-	-
	대 형 선 망	-	-	-	-	-	-
부 망	소 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 안 강 망	-	-	-	-	-	-
	연 안 안 강 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 유 자 망	-	-	-	-	-	-
	연 안 유 자 망	-	-	-	-	-	-
인 망	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 채 낚 기	-	-	-	-	-	-
낚 시	연 안 채 낚 기	-	-	-	-	-	-
	연 안 채 낚 기	-	-	-	-	-	-
연 승	근 해 연 승	-	-	-	-	-	-
	연 안 연 승	-	-	-	-	-	-
통 발	근 해 통 발	-	-	-	-	-	-
	연 안 통 발	-	-	-	-	-	-
정 치 망	대 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
잠 수 기	잠 수 기	769	386	16	143	25	98
	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
제 1 종공동	포 패 • 채 조	5	2	-	2	-	-
	휘 리 망	-	-	-	-	-	-
제 2 종공동	지 인 망	-	-	-	-	-	-
	선 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종공동	제 3 종공동채포어구	-	-	-	-	-	-
	기 타 {기 타 어 업	7	7	-	-	-	-



어 종 별 월 별		패					
		맛			류		
		1 - 6	1	2	3	4	5
계		1,085	141	102	135	153	252
저 인 망	대 형 트 롤	-	-	-	-	-	-
	동 해 구 트 롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
선 망	기 선 형 망	1	-	-	-	1	-
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	-	-	-	-	-	-
	대 형 선 망	-	-	-	-	-	-
부 망	소 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 안 강 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	연 안 안 강 망	-	-	-	-	-	-
	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
인 망	근 해 유 자 망	-	-	-	-	-	-
	연 안 유 자 망	-	-	-	-	-	-
낙 시	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 채 낙 기	-	-	-	-	-	-
연 승	연 안 채 낙 기	-	-	-	-	-	-
	근 해 연 승	-	-	-	-	-	-
통 발	연 안 연 승	-	-	-	-	-	-
	근 해 통 발	-	-	-	-	-	-
정 치 망	연 안 통 발	-	-	-	-	-	-
	대 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
잠 수 기	소 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
	잠 수 기	-	-	-	-	-	-
제 1 종공동	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
	포 패 · 채 조	1,082	141	102	135	152	252
제 2 종공동	취 리 망	-	-	-	-	-	-
	지 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종공동	선 인 망	-	-	-	-	-	-
	제 3 종공동채포어구	-	-	-	-	-	-
기 타	기 타 어 업	2	-	-	-	-	-

류

6	기						타	6
	1 - 6	1	2	3	4	5		
302	6,038	887	638	1,138	1,860	897	618	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	22	4	1	3	4	4	6	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1,548	-	67	580	830	34	37	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	3	-	-	-	3	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	2	-	-	-	-	2	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	-	-	-	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	3	2	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	2,040	199	219	300	463	439	420	
-	-	-	-	-	-	-	-	
300	2,385	682	350	254	552	393	154	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	3	-	-	-	-	3	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
2	30	-	-	-	7	22	1	



어 종 별 월 별		기 타					
		기 타 연 체 동 물 소 계					
어 업 별	계	1 - 6	1	2	3	4	5
			계	40,843	13,780	5,858	7,333
저 인 망	대 형 트 롤	1,628	179	430	487	409	94
	동 해 구 트 롤	71	8	5	6	24	19
	대형기선저인망(2수인)	3,862	977	759	861	542	475
	대형기선저인망(1수인)	402	50	36	111	94	64
	중형기선저인망(2수인)	31	4	-	-	1	8
	중형기선저인망(1수인)	723	97	94	88	155	178
	기 선 형 망	2	1	-	-	-	-
	범 선 형 망	1	1	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	102	15	20	18	19	22
	선 망	대 형 선 망	140	3	13	2	83
	소 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
부 망	근 해 안 강 망	21,752	10,040	2,536	4,321	3,128	1,431
	연 안 안 강 망	498	2	-	5	76	211
	분 기 초 망	1	-	-	-	-	-
	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	근 해 유 자 망	373	237	52	34	27	17
	연 안 유 자 망	326	68	41	41	31	72
인 망	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
뉴 시	근 해 채 뉴 기	3,939	1,290	1,349	321	323	261
	연 안 채 뉴 기	237	57	39	52	22	22
연 승	근 해 연 승	-	-	-	-	-	-
	연 안 연 승	2,569	455	260	571	776	322
통 발	근 해 통 발	77	-	1	16	9	23
	연 안 통 발	1,849	146	133	169	389	546
정 치 망	대 형 정 치 망	68	18	1	-	14	20
	소 형 정 치 망	476	25	7	9	121	190
잠 수 기	잠 수 기	168	42	16	36	27	29
	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
제 1 종공동	포 패 · 채 조	185	27	27	27	46	43
	휘 리 망	-	-	-	-	-	-
제 2 종공동	지 인 망	-	-	-	-	-	-
	선 인 망	7	4	-	1	-	-
제 3 종공동	제 3 종공동채포어구	293	1	1	2	26	169
	기 타 어 업	1,063	33	38	155	257	359

연 체 동 물							
	오 정 어 류						
6	1 - 6	1	2	3	4	5	6
2,688	8,474	2,458	2,137	1,214	1,088	585	992
29	1,305	154	379	409	281	63	19
9	15	1	1	-	2	6	5
248	1,405	223	208	283	289	254	148
47	114	16	10	30	22	14	22
18	-	-	-	-	-	-	-
111	112	2	32	22	49	2	5
1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
8	22	1	1	4	9	5	2
29	96	2	4	1	75	3	11
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
296	1,063	445	100	130	121	68	199
204	8	-	-	-	1	2	5
1	1	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-
6	320	220	44	25	22	8	1
73	56	33	-	3	3	2	15
-	-	-	-	-	-	-	-
395	3,505	1,265	1,317	244	191	95	393
45	207	50	27	50	19	16	45
-	-	-	-	-	-	-	-
185	2	-	-	-	-	-	2
28	-	-	-	-	-	-	-
466	12	2	2	2	1	3	2
15	31	15	-	-	2	1	13
124	135	24	7	7	1	33	63
18	7	-	-	-	-	-	7
-	-	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-
94	29	-	1	1	-	8	19
221	29	5	4	3	-	2	15

어 종 별 월 별 어 업 별		기 타					
		감 오 징 어					
		1-6	1	2	3	4	5
계		20,293	9,900	2,134	2,916	3,014	2,029
저 인 망	대 형 트 롤	224	20	42	53	89	16
	등 해 구 트 롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	1,355	453	362	308	119	89
	대형기선저인망(1수인)	102	24	14	26	18	16
	중형기선저인망(2수인)	11	1	-	-	-	4
	중형기선저인망(1수인)	144	53	29	20	17	21
선 망	기 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	5	1	-	1	1	1
	대 형 선 망	26	1	9	1	8	7
	소 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
부 망	근 해 안 강 망	17,281	9,319	1,645	2,429	2,502	1,320
	연 안 안 강 망	102	2	-	3	5	63
	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	근 해 유 자 망	37	14	2	5	3	9
	연 안 유 자 망	62	-	-	-	-	29
인 망	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 채 낚 기	409	12	30	68	132	166
년 승	연 안 채 낚 기	11	-	1	1	3	6
	근 해 연 승	-	-	-	-	-	-
통 발	연 안 연 승	-	-	-	-	-	-
	근 해 통 발	-	-	-	-	-	-
정 치 망	연 안 통 발	53	-	-	-	-	8
	대 형 정 치 망	31	-	-	-	12	18
잠 수 기	소 형 정 치 망	262	-	-	1	92	126
	잠 수 기	-	-	-	-	-	-
제 1 종공등	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
	포 패 · 채 조	-	-	-	-	-	-
제 2 종공등	휘 리 망	-	-	-	-	-	-
	지 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종공등	선 인 망	2	-	-	-	-	-
	제 3 종공등채포어구	176	-	-	-	13	130
기 타	기 타 어 업	-	-	-	-	-	-

연	체 동 물						
	문			어			
6	1 - 6	1	2	3	4	5	6
300	2,560	361	279	380	472	606	462
4	56	5	7	10	15	13	6
-	9	2	1	2	2	2	-
24	47	2	1	3	4	20	17
4	86	8	8	14	13	24	19
6	-	-	-	-	-	-	-
4	123	12	17	23	34	20	17
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1	19	2	3	5	5	2	2
-	18	-	-	-	-	-	18
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
66	8	8	-	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
4	5	2	-	1	2	-	-
33	187	30	37	37	26	36	21
-	-	-	-	-	-	-	-
1	11	10	-	-	-	-	1
-	19	7	11	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	325	55	23	35	43	107	62
-	77	-	1	16	9	23	28
45	1,165	136	126	148	247	273	235
1	-	-	-	-	-	-	-
43	2	-	-	-	-	2	-
-	160	42	16	36	27	29	10
-	-	-	-	-	-	-	-
-	161	24	23	20	39	42	13
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-
33	1	1	-	-	-	-	-
-	81	15	5	29	6	13	13

어업별	어종별 월별	기					타					
		낙					지					
		1-6	1	2	3	4	5					
계		1,625	-	-	-	-	-	-	-	932		
저인망	대형트롤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	동해구트롤	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	123	-	-	-	-	-	-	-	-	97	-
	대형기선저인망(1수인)	11	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-
	중형기선저인망(2수인)	12	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
	중형기선저인망(1수인)	174	-	-	-	-	-	-	-	-	93	-
선망	기선형망	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	범선형망	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	범선저인망	7	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-
부망	대형선망	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	소형선망	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	범선선망	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	근해안강망	12	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
유자망	연안안강망	120	-	-	-	-	-	-	-	-	48	-
	분기초망	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	기타부망	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인망	근해유자망	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	연안유자망	9	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-
낙시	기선권현망	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	근해채낙기	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
연승	연안채낙기	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	근해연승	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
통발	연안연승	336	-	-	-	-	-	-	-	-	215	-
	근해통발	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
정치망	연안통발	289	-	-	-	-	-	-	-	-	140	-
	대형정치망	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
잠수기	소형정치망	30	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-
	잠수기	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
제1종공동	해조채취	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	포패·채조	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
제2종공동	취리망	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	지인망	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
제3종공동	선인망	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	제3종공동채포어구	58	-	-	-	-	-	-	-	-	27	-
기타	기타어업	440	-	-	-	-	-	-	-	-	257	-

연 체 동 물							
6	끝 뚜 기						6
	1-6	1	2	3	4	5	
693	298	-	-	-	-	136	162
-	2	-	-	-	-	2	-
1	12	-	-	-	-	9	3
26	44	-	-	-	-	14	30
2	1	-	-	-	-	1	-
9	-	-	-	-	-	-	-
81	28	-	-	-	-	28	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
4	52	-	-	-	-	28	24
72	138	-	-	-	-	52	86
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	1
4	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
121	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
149	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
6	13	-	-	-	-	2	11
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
31	7	-	-	-	-	-	7
183	-	-	-	-	-	-	-

어 종 별 월 별		기 타					
		쫘		미			
		1-6	1	2	3	4	5
계		2,283	459	293	680	522	265
저 인 망	대 형 트 롤	-	-	-	-	-	-
	동 해 구 트 롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	13	4	1	1	3	1
	대형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(1수인)	96	19	9	13	41	12
선 망	기 선 형 망	1	1	-	-	-	-
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	30	10	9	3	-	7
	대 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
부 망	근 해 안 강 망	1	-	-	-	-	-
	연 안 안 강 망	120	-	-	-	63	46
	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	근 해 유 자 망	-	-	-	-	-	-
	연 안 유 자 망	9	5	3	-	1	-
인 망	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
뉴 시	근 해 채 뉴 기	-	-	-	-	-	-
	연 안 채 뉴 기	-	-	-	-	-	-
연 승	근 해 연 승	-	-	-	-	-	-
	연 안 연 승	1,389	396	236	530	227	122
통 발	근 해 통 발	-	-	-	-	-	-
	연 안 통 발	267	8	5	19	79	1
정 치 망	대 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 정 치 망	9	-	-	1	7	-
잠 수 기	잠 수 기	-	-	-	-	-	-
	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
제 1 종공동	포 패 • 채 조	20	3	4	7	6	-
	휘 리 망	-	-	-	-	-	-
제 2 종공동	지 인 망	-	-	-	-	-	-
	선 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종공동	제 3 종공동채포어구	22	-	-	1	13	4
	기 타 어 업	306	13	26	105	82	72

연	체 동 물						
	기			타			
6	1 - 6	1	2	3	4	5	6
64	5,310	602	1,015	2,143	1,503	32	15
-	41	-	2	15	24	-	-
-	34	5	3	4	20	2	-
3	875	295	187	266	127	-	-
-	88	2	4	41	41	-	-
-	8	3	-	-	1	1	3
2	46	11	7	10	14	2	2
-	1	-	-	-	-	-	1
-	1	1	-	-	-	-	-
1	19	1	7	5	4	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1	3,335	268	791	1,762	505	7	2
11	10	-	-	2	7	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	10	1	6	3	-	-	-
-	3	-	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	14	3	2	9	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
34	517	4	1	6	506	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	63	-	-	-	62	-	1
-	6	3	1	-	-	1	1
-	25	1	-	-	21	2	1
-	1	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	5	4	-	1	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-
8	207	-	3	18	169	15	2



어업별	어종별 월별	기					타				
		소					계				
		1-6	1	2	3	4	5				
계		7,133	1,054	634	1,045	1,013	1,417				
저인망	대형트롤	-	-	-	-	-	-				
	동해구트롤	-	-	-	-	-	-				
	대형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-				
	대형기선저인망(1수인)	15	15	-	-	-	-				
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-				
	중형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-				
선망	기선형망	63	6	9	34	13	1				
	범선형망	-	-	-	-	-	-				
	범선저인망	-	-	-	-	-	-				
부망	대형선망	-	-	-	-	-	-				
	소형선망	-	-	-	-	-	-				
	범선선망	-	-	-	-	-	-				
	근해안강망	2	-	1	-	-	-				
유자망	연안안강망	-	-	-	-	-	-				
	근해유자망	1	-	-	-	-	1				
	연안유자망	3	-	-	-	1	2				
인망	기선권현망	-	-	-	-	-	-				
	근해채낚기	6	6	-	-	-	-				
년승	연안채낚기	9	1	8	-	-	-				
	근해연승	-	-	-	-	-	-				
통발	연안연승	-	-	-	-	-	-				
	근해통발	-	-	-	-	-	-				
정치망	연안통발	1	-	-	-	-	1				
	대형정치망	2	-	-	-	-	1				
잠수기	소형정치망	-	-	-	-	-	-				
	잠수기	1,483	267	97	272	208	293				
제1종공동	해조채취	224	49	22	92	31	19				
	포패·채조	5,190	691	496	615	726	1,078				
제2종공동	회리망	-	-	-	-	-	-				
	지인망	-	-	-	-	-	-				
제3종공동	선인망	-	-	-	-	-	-				
	제3종공동채포어구	1	1	-	-	-	-				
기타	기타어업	133	18	1	32	34	21				



어 종 별 월 별		기					타
		성					계
		1-6	1	2	3	4	5
계		3,189	313	196	389	406	606
저 인 망	대 형 트 롤	-	-	-	-	-	-
	동 해 구 트 롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(1수인)	15	15	-	-	-	-
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
선 망	기 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	-	-	-	-	-	-
	대 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
부 망	근 해 안 강 망	-	-	-	-	-	-
	연 안 안 강 망	-	-	-	-	-	-
	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	근 해 유 자 망	-	-	-	-	-	-
	연 안 유 자 망	-	-	-	-	-	-
인 망	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
낙 시	근 해 채 낙 기	-	-	-	-	-	-
	연 안 채 낙 기	-	-	-	-	-	-
연 승	근 해 연 승	-	-	-	-	-	-
	연 안 연 승	-	-	-	-	-	-
통 발	근 해 통 발	-	-	-	-	-	-
	연 안 통 발	-	-	-	-	-	-
정 치 망	대 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
잠 수 기	잠 수 기	910	126	37	191	123	185
	해 조 채 취	42	-	12	20	10	-
제 1 종공동	포 패 · 채 조	2,207	163	147	178	271	421
	휘 리 망	-	-	-	-	-	-
제 2 종공동	저 인 망	-	-	-	-	-	-
	선 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종공동	제 3 종공동채포어구	1	1	-	-	-	-
	기 타 어 업	14	8	-	-	2	-



어 종 별 월 별		기 타					
		우 령 쉐 이					
		1-6	1	2	3	4	5
계		906	399	227	248	8	22
저 인 망	대 형 트 롤	-	-	-	-	-	-
	동 해 구 트 롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
	기 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	-	-	-	-	-	-
	선 망	대 형 선 망	-	-	-	-	-
소 형 선 망	-	-	-	-	-	-	
범 선 선 망	-	-	-	-	-	-	
부 망	근 해 안 강 망	-	-	-	-	-	-
	연 안 안 강 망	-	-	-	-	-	-
	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 유 자 망	-	-	-	-	-	-
인 망	연 안 유 자 망	-	-	-	-	-	-
	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
낙 시	근 해 채 낙 기	-	-	-	-	-	-
	연 안 채 낙 기	-	-	-	-	-	-
연 승	근 해 연 승	-	-	-	-	-	-
	연 안 연 승	-	-	-	-	-	-
통 발	근 해 통 발	-	-	-	-	-	-
	연 안 통 발	-	-	-	-	-	-
정 치 망	대 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
잠 수 기	잠 수 기	41	3	2	4	8	22
	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
제 1 종공동	포 패 • 채 조	865	396	225	244	-	-
	휘 리 망	-	-	-	-	-	-
제 2 종공동	지 인 망	-	-	-	-	-	-
	선 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종공동	제 3 종공동채포어구	-	-	-	-	-	-
	기 타 {기 타 어 업	-	-	-	-	-	-

수 산 동 물							
미 더 덕							
6	1 - 6	1	2	3	4	5	6
2	365	-	-	-	-	224	141
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	1
-	358	-	-	-	-	219	139
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	4	-	-	-	-	4	-

어 종 별 월 별		기 타					
		기 타 수 산 동 물					
		1-6	1	2	3	4	5
계		243	10	16	38	163	8
저 인 망	대 형 트 롤	-	-	-	-	-	-
	동 해 구 트 롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
선 망	기 선 형 망	62	6	9	34	13	-
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	-	-	-	-	-	-
부 망	대 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	근 해 유 자 망	1	-	-	-	-	1
	연 안 유 자 망	-	-	-	-	-	-
인 망	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
	기 타 인 망	-	-	-	-	-	-
낙 시	근 해 채 낙 기	-	-	-	-	-	-
	연 안 채 낙 기	-	-	-	-	-	-
연 승	근 해 연 승	-	-	-	-	-	-
	연 안 연 승	-	-	-	-	-	-
통 발	근 해 통 발	-	-	-	-	-	-
	연 안 통 발	-	-	-	-	-	-
정 치 망	대 형 정 치 망	2	-	-	-	-	1
	소 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
잠 수 기	잠 수 기	-	-	-	-	-	-
	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
제 1 종공동	포 패 • 채 조	140	3	6	4	127	-
제 2 종공동	휘 리 망	-	-	-	-	-	-
	저 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종공동	선 인 망	-	-	-	-	-	-
	제 3 종공동채포어구	-	-	-	-	-	-
기 타	기 타 어 업	37	1	-	-	23	6





어 종 별 월 별		해 조					
		소		계			
		1-6	1	2	3	4	5
계		15,065	513	717	2,744	3,200	2,769
저 인 망	대 형 트 롤	-	-	-	-	-	-
	동 해 구 트 롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
선 망	기 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	-	-	-	-	-	-
	대 형 선 망	-	-	-	-	-	-
부 망	소 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 안 강 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	연 안 안 강 망	-	-	-	-	-	-
	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
인 망	근 해 유 자 망	-	-	-	-	-	-
	연 안 유 자 망	-	-	-	-	-	-
낙 시	기 선 권 현 망	2	2	-	-	-	-
	근 해 채 낙 기	-	-	-	-	-	-
연 승	연 안 채 낙 기	-	-	-	-	-	-
	근 해 연 승	-	-	-	-	-	-
통 발	연 안 연 승	26	-	26	-	-	-
	근 해 통 발	-	-	-	-	-	-
정 치 망	연 안 통 발	-	-	-	-	-	-
	대 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
잠 수 기	소 형 정 치 망	10	10	-	-	-	-
	잠 수 기	426	-	-	21	25	242
제 1 종공동	해 조 채 취	747	-	-	671	-	55
	포 패 · 채 조	13,353	501	500	1,988	2,969	2,437
제 2 종공동	휘 리 망	-	-	-	-	-	-
	지 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종공동	선 인 망	-	-	-	-	-	-
	제 3 종공동 채 포 어 구	190	-	190	-	-	-
기 타	기 타 어 업	311	-	1	64	206	35



어 종 별 월 별		해 조					
		미			역		
		1 - 6	1	2	3	4	5
계		7,860	6	367	2,340	2,859	1,937
저 인 망	대 형 트 롤	-	-	-	-	-	-
	등 해 구 트 롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
선 망	기 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	-	-	-	-	-	-
	대 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
부 망	근 해 안 강 망	-	-	-	-	-	-
	연 안 안 강 망	-	-	-	-	-	-
	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	근 해 유 자 망	-	-	-	-	-	-
	연 안 유 자 망	-	-	-	-	-	-
인 망	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
뉴 시	근 해 채 뉴 기	-	-	-	-	-	-
	연 안 채 뉴 기	-	-	-	-	-	-
연 승	근 해 연 승	-	-	-	-	-	-
	연 안 연 승	-	-	-	-	-	-
통 발	근 해 통 발	-	-	-	-	-	-
	연 안 통 발	-	-	-	-	-	-
정 치 망	대 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
잠 수 기	잠 수 기	422	-	-	21	24	240
	해 조 채 취	725	-	-	670	-	55
제 1 종공동	포 패 · 채 조	6,219	6	176	1,591	2,630	1,607
	휘 리 망	-	-	-	-	-	-
제 2 종공동	지 인 망	-	-	-	-	-	-
	선 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종공동	제 3 종공동채포어구	190	-	190	-	-	-
	기 타 어 업	304	-	1	58	205	35



어 종 별 월 별		해 조					
		김					
		1-6	1	2	3	4	5
계		371	128	128	92	18	4
저 인 망	대 형 트 롤	-	-	-	-	-	-
	동 해 구 트 롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
선 망	기 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	-	-	-	-	-	-
	대 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
부 망	근 해 안 강 망	-	-	-	-	-	-
	연 안 안 강 망	-	-	-	-	-	-
	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	근 해 유 자 망	-	-	-	-	-	-
	연 안 유 자 망	-	-	-	-	-	-
인 망	기 선 권 현 망	2	2	-	-	-	-
	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
남 시	근 해 채 낚 기	-	-	-	-	-	-
	연 안 채 낚 기	-	-	-	-	-	-
연 승	근 해 연 승	-	-	-	-	-	-
	연 안 연 승	26	-	26	-	-	-
통 발	근 해 통 발	-	-	-	-	-	-
	연 안 통 발	-	-	-	-	-	-
정 치 망	대 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
잠 수 기	잠 수 기	-	-	-	-	-	-
	해 조 채 취	-	-	-	-	-	-
제 1 종공동	포 패 • 채 조	343	126	102	92	18	4
	휘 리 망	-	-	-	-	-	-
제 2 종공동	지 인 망	-	-	-	-	-	-
	선 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종공동	제 3 종공동채포어구	-	-	-	-	-	-
	기 타 어 업	-	-	-	-	-	-

류

6	말						6
	1 - 6	1	2	3	4	5	
1	173	40	24	73	34	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1	173	40	24	73	34	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

어업별	어종별 월별	해 조					
		툃					
		1-6	1	2	3	4	5
계		4,489	2	-	19	13	312
저인망	대형트롤	-	-	-	-	-	-
	동해구트롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
선망	기선형망	-	-	-	-	-	-
	범선형망	-	-	-	-	-	-
	범선저인망	-	-	-	-	-	-
부망	대형선망	-	-	-	-	-	-
	소형선망	-	-	-	-	-	-
	범선선망	-	-	-	-	-	-
	근해안강망	-	-	-	-	-	-
유자망	연안안강망	-	-	-	-	-	-
	분기초망	-	-	-	-	-	-
	기타부망	-	-	-	-	-	-
인망	근해유자망	-	-	-	-	-	-
	연안유자망	-	-	-	-	-	-
낙시	기선권현망	-	-	-	-	-	-
	근해채낙기	-	-	-	-	-	-
연승	연안채낙기	-	-	-	-	-	-
	근해연승	-	-	-	-	-	-
통발	연안연승	-	-	-	-	-	-
	근해통발	-	-	-	-	-	-
정치망	연안통발	-	-	-	-	-	-
	대형정치망	-	-	-	-	-	-
잠수기	소형정치망	-	-	-	-	-	-
	잠수기	-	-	-	-	-	-
제1종공동	해조채취	-	-	-	-	-	-
	포패·채조	4,489	2	-	19	13	312
제2종공동	회리망	-	-	-	-	-	-
	지인망	-	-	-	-	-	-
제3종공동	선인망	-	-	-	-	-	-
	제3종공동채포어구	-	-	-	-	-	-
기타	기타어업	-	-	-	-	-	-





어 종 별 월 별		해 조					
		기 타 가 사 리 류					
어 업 별		1-6	1	2	3	4	5
계		56	-	-	1	-	6
저 인 망	대 형 트 롤	-	-	-	-	-	-
	동 해 구 트 롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
선 망	기 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 형 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 저 인 망	-	-	-	-	-	-
	대 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	소 형 선 망	-	-	-	-	-	-
	범 선 선 망	-	-	-	-	-	-
부 망	근 해 안 강 망	-	-	-	-	-	-
	연 안 안 강 망	-	-	-	-	-	-
	분 기 초 망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	기 타 부 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 유 자 망	-	-	-	-	-	-
	연 안 유 자 망	-	-	-	-	-	-
인 망	기 선 권 현 망	-	-	-	-	-	-
	근 해 채 낚 기	-	-	-	-	-	-
납 시	연 안 채 낚 기	-	-	-	-	-	-
	근 해 연 승	-	-	-	-	-	-
통 발	연 안 연 승	-	-	-	-	-	-
	근 해 통 발	-	-	-	-	-	-
정 치 망	연 안 통 발	-	-	-	-	-	-
	대 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
잠 수 기	소 형 정 치 망	-	-	-	-	-	-
	잠 수 기	-	-	-	-	-	-
제 1 종공동	해 조 채	1	-	-	1	-	-
	포 패 · 채	55	-	-	-	-	6
제 2 종공동	휘 리 망	-	-	-	-	-	-
	저 인 망	-	-	-	-	-	-
제 3 종공동	선 인 망	-	-	-	-	-	-
	제 3 종공동채포어구	-	-	-	-	-	-
기 타	기 타 어 업	-	-	-	-	-	



어 업 별	어 종 별 월 별	해 조					
		포 시 래 기					
		1-6	1	2	3	4	5
	계	1	-	1	-	-	-
저 인 망	대형트롤	-	-	-	-	-	-
	동해구트롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
선 망	기선형망	-	-	-	-	-	-
	범선형망	-	-	-	-	-	-
	범선저인망	-	-	-	-	-	-
	대형선망	-	-	-	-	-	-
	소형선망	-	-	-	-	-	-
	범선선망	-	-	-	-	-	-
부 망	근해안강망	-	-	-	-	-	-
	연안안강망	-	-	-	-	-	-
	분기초망	-	-	-	-	-	-
	기타부망	-	-	-	-	-	-
유 자 망	근해유자망	-	-	-	-	-	-
	연안유자망	-	-	-	-	-	-
인 망	기선권현망	-	-	-	-	-	-
	근해채낙기	-	-	-	-	-	-
낙 시	연안채낙기	-	-	-	-	-	-
	연승	-	-	-	-	-	-
통 발	근해연승	-	-	-	-	-	-
	연안통발	-	-	-	-	-	-
정 치 망	대형정치망	-	-	-	-	-	-
	소형정치망	-	-	-	-	-	-
잠 수 기	잠수기	-	-	-	-	-	-
	해조채취	-	-	-	-	-	-
제1종공동	포패·채조	1	-	1	-	-	-
제2종공동	휘리망	-	-	-	-	-	-
	지인망	-	-	-	-	-	-
제3종공동	제3종공동채포어구	-	-	-	-	-	-
	기타어업	-	-	-	-	-	-



어업별	어종별 월별	해 조 류					
		기 타 해 조 류					
		1-6	1	2	3	4	5
계		334	16	-	60	54	115
저인망	대형 트롤	-	-	-	-	-	-
	동해구 트롤	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	대형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(2수인)	-	-	-	-	-	-
	중형기선저인망(1수인)	-	-	-	-	-	-
선망	기선형망	-	-	-	-	-	-
	범선형망	-	-	-	-	-	-
	범선저인망	-	-	-	-	-	-
부망	대형선망	-	-	-	-	-	-
	소형선망	-	-	-	-	-	-
	범선선망	-	-	-	-	-	-
	근해안강망	-	-	-	-	-	-
유자망	연안안강망	-	-	-	-	-	-
	분기초망	-	-	-	-	-	-
	기타부망	-	-	-	-	-	-
인망	근해유자망	-	-	-	-	-	-
	연안유자망	-	-	-	-	-	-
낙시	기선권현망	-	-	-	-	-	-
	근해채낙기	-	-	-	-	-	-
연승	연안채낙기	-	-	-	-	-	-
	근해연승	-	-	-	-	-	-
통발	연안연승	-	-	-	-	-	-
	근해통발	-	-	-	-	-	-
정치망	연안통발	-	-	-	-	-	-
	대형정치망	-	-	-	-	-	-
잠수기	소형정치망	-	-	-	-	-	-
	잠수기	4	-	-	-	1	2
제1종공동	해조채취	-	-	-	-	-	-
	포패·채조	330	16	-	60	53	113
제2종공동	회리망	-	-	-	-	-	-
	지인망	-	-	-	-	-	-
제3종공동	선인망	-	-	-	-	-	-
	제3종공동채포어구	-	-	-	-	-	-
기타	기타어업	-	-	-	-	-	-



**여백**

## IV. 천해양식업생산량



## 천해양식어업 지방별

시도별	어종별 월별	총 계	어 류				갑 각 류			연	
			소 계	가자미	방 어	기 타	소 계	대 하	꽃 계	소 계	전 복
계	1 - 6	704,624	32	-	28	4	-	-	-	239,807	9
	1	85,788	-	-	-	-	-	-	-	25,003	6
	2	105,112	15	-	15	-	-	-	-	20,565	-
	3	179,773	12	-	12	-	-	-	-	20,253	-
	4	162,845	-	-	-	-	-	-	-	51,963	-
	5	67,614	-	-	-	-	-	-	-	31,592	1
	6	103,492	5	-	1	4	-	-	-	90,431	2
서울	1 - 6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	1 - 6	23,418	-	-	-	-	-	-	-	9,913	-
	1	7,643	-	-	-	-	-	-	-	2,299	-
	2	5,975	-	-	-	-	-	-	-	1,904	-
	3	5,179	-	-	-	-	-	-	-	2,391	-
	4	2,278	-	-	-	-	-	-	-	1,715	-
	5	1,437	-	-	-	-	-	-	-	979	-
	6	906	-	-	-	-	-	-	-	625	-
인천	1 - 6	125	-	-	-	-	-	-	-	125	-
	1	6	-	-	-	-	-	-	-	6	-
	2	22	-	-	-	-	-	-	-	22	-
	3	18	-	-	-	-	-	-	-	18	-
	4	11	-	-	-	-	-	-	-	11	-
	5	44	-	-	-	-	-	-	-	44	-
	6	24	-	-	-	-	-	-	-	24	-

# 어종별 생산량

단위 : %

소라고등	체			동		물		개량조개
	굴	바지락	백합	가무락	동죽	피조개	세꼬막	
8	176,849	16,314	106	236	527	17,206	20	11
-	17,016	1,241	1	23	82	4,937	3	-
-	16,521	1,156	1	27	57	435	3	11
-	13,294	3,096	1	21	137	922	-	-
-	31,450	3,167	8	60	84	3,714	14	-
-	18,902	3,838	40	48	96	3,352	-	-
8	79,666	3,816	55	57	71	3,846	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	7,164	556	-	-	-	249	-	-
-	1,880	40	-	-	-	16	-	-
-	1,611	21	-	-	-	10	-	-
-	1,830	76	-	-	-	56	-	-
-	1,222	105	-	-	-	45	-	-
-	538	115	-	-	-	54	-	-
-	83	199	-	-	-	68	-	-
-	-	-	5	120	-	-	-	-
-	-	-	-	6	-	-	-	-
-	-	-	-	22	-	-	-	-
-	-	-	-	18	-	-	-	-
-	-	-	1	10	-	-	-	-
-	-	-	2	42	-	-	-	-
-	-	-	2	22	-	-	-	-

시도별	어종별 월별	총 계	어 류				감 각 류			연	
			소 계	가 자 미	방 어	기 타	소 계	대 하	꽃 계	소 계	전 복
경 기	1-6	2,006	-	-	-	-	-	-	1,829	-	
	1	532	-	-	-	-	-	-	498	-	
	2	359	-	-	-	-	-	-	336	-	
	3	430	-	-	-	-	-	-	375	-	
	4	291	-	-	-	-	-	-	226	-	
	5	175	-	-	-	-	-	-	175	-	
	6	219	-	-	-	-	-	-	219	-	
강 원	1-6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
충 남	1-6	22,882	-	-	-	-	-	-	3,601	-	
	1	6,068	-	-	-	-	-	-	538	-	
	2	5,965	-	-	-	-	-	-	691	-	
	3	7,480	-	-	-	-	-	-	591	-	
	4	2,229	-	-	-	-	-	-	688	-	
	5	578	-	-	-	-	-	-	531	-	
	6	562	-	-	-	-	-	-	562	-	
전 북	1-6	12,008	-	-	-	-	-	-	9,031	-	
	1	2,163	-	-	-	-	-	-	979	-	
	2	1,943	-	-	-	-	-	-	957	-	
	3	2,866	-	-	-	-	-	-	2,120	-	
	4	1,481	-	-	-	-	-	-	1,420	-	
	5	1,567	-	-	-	-	-	-	1,567	-	
	6	1,988	-	-	-	-	-	-	1,988	-	

소라고동	체			등		물		
	굴	바지락	백합	가무락	등죽	피조개	새꼬막	개랑조개
-	948	835	-	46	-	-	-	-
-	478	9	-	11	-	-	-	-
-	272	64	-	-	-	-	-	-
-	180	195	-	-	-	-	-	-
-	18	207	-	1	-	-	-	-
-	-	175	-	-	-	-	-	-
-	-	185	-	34	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1,456	2,145	-	-	-	-	-	-
-	508	30	-	-	-	-	-	-
-	667	24	-	-	-	-	-	-
-	240	351	-	-	-	-	-	-
-	9	679	-	-	-	-	-	-
-	32	499	-	-	-	-	-	-
-	-	562	-	-	-	-	-	-
-	2	8,388	101	13	527	-	-	-
-	2	891	1	3	82	-	-	-
-	-	897	1	2	57	-	-	-
-	-	1,979	1	3	137	-	-	-
-	-	1,327	7	2	84	-	-	-
-	-	1,431	38	2	96	-	-	-
-	-	1,863	53	1	71	-	-	-

시도별	어종별 월별	총 계	어 류				갑 각 류			연	
			소 계	가 자 미	방 어	기 타	소 계	대 하	꽃 계	소 계	전 복
전 남	1-6	352,607	13	-	9	4	-	-	-	30,319	-
	1	47,411	-	-	-	-	-	-	-	5,068	-
	2	61,324	9	-	9	-	-	-	-	5,237	-
	3	116,130	-	-	-	-	-	-	-	5,801	-
	4	89,637	-	-	-	-	-	-	-	5,782	-
	5	30,589	-	-	-	-	-	-	-	5,570	-
	6	7,516	4	-	-	4	-	-	-	2,861	-
경 북	1-6	6,192	13	-	13	-	-	-	-	-	-
	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	481	12	-	12	-	-	-	-	-	-
	4	1,087	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	474	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	4,145	1	-	1	-	-	-	-	-	-
경 남	1-6	285,386	6	-	6	-	-	-	-	184,989	9
	1	21,964	-	-	-	-	-	-	-	15,615	6
	2	29,520	6	-	6	-	-	-	-	11,418	-
	3	47,189	-	-	-	-	-	-	-	8,957	-
	4	65,831	-	-	-	-	-	-	-	42,121	-
	5	32,750	-	-	-	-	-	-	-	22,726	1
	6	88,132	-	-	-	-	-	-	-	84,152	2
제 주	1-6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

소라고동	체			등		물		
	굴	바지락	백합	가무락	동죽	피조개	새꼬막	개량조개
8	13,949	4,265	-	57	-	8,232	20	11
-	4,154	265	-	3	-	153	3	-
-	4,271	147	-	3	-	322	3	11
-	3,821	481	-	-	-	588	-	-
-	1,465	844	-	47	-	2,970	14	-
-	141	1,600	-	4	-	3,000	-	-
8	97	928	-	-	-	1,199	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	153,330	125	-	-	-	8,725	-	-
-	9,994	6	-	-	-	4,768	-	-
-	9,700	3	-	-	-	103	-	-
-	7,223	14	-	-	-	278	-	-
-	28,736	5	-	-	-	699	-	-
-	18,191	18	-	-	-	298	-	-
-	79,486	79	-	-	-	2,579	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-

시도별	어종별 월별	연 체 동 물				기 타 수 산				
		총 합	포 막	키조개	기 타	소 계	해 삼	성 계	우렁쉥이	미더덕
계	1-6	23,479	4,493	6	543	11,667	65	34	8,589	1,883
	1	954	580	-	160	1,065	-	34	790	-
	2	1,733	471	-	150	1,417	65	-	1,162	-
	3	1,598	953	-	231	1,434	-	-	1,145	-
	4	12,799	667	-	-	1,102	-	-	726	-
	5	4,288	1,021	6	-	1,329	-	-	246	1,083
	6	2,107	801	-	2	5,320	-	-	4,520	800
서 울	1-6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부 산	1-6	679	1,229	6	30	1,997	-	-	230	671
	1	113	236	-	14	252	-	-	11	-
	2	121	132	-	9	201	-	-	11	-
	3	156	268	-	5	379	-	-	90	-
	4	118	225	-	-	426	-	-	50	-
	5	70	196	6	-	458	-	-	29	429
	6	101	172	-	2	281	-	-	39	242
인 천	1-6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-

기 타	해		조				류			
	소 계	다시마	미역	도박류	김	툇	파래	말	우무가사리	기타해조류
1,096	453,118	2,274	340,108	1	102,951	1,618	6,094	-	-	72
241	59,720	1	19,731	-	37,294	-	2,687	-	-	7
190	83,115	290	53,989	-	27,481	-	1,355	-	-	-
289	158,074	275	128,048	-	28,287	-	1,399	-	-	65
376	109,780	2	99,960	-	9,248	-	570	-	-	-
-	34,693	3	33,969	-	638	-	83	-	-	-
-	7,736	1,703	4,411	1	3	1,618	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,096	11,508	566	8,527	-	1,115	-	1,300	-	-	-
241	5,092	1	4,255	-	270	-	566	-	-	-
190	3,870	290	2,904	-	359	-	317	-	-	-
289	2,409	275	1,368	-	420	-	346	-	-	-
376	137	-	-	-	66	-	71	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



시도별 어종별 월별	연 체 동 물				기 타 수 산				
	홍 합	꼬 막	키 조 개	기 타	소 계	해 삼	성 계	우렁 행 이	미 더 덕
경 기	1-6	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-
강 원	1-6	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-
충 남	1-6	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-
전 북	1-6	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-

기 타	해 조 류									
	소 계	다시마	미역	도박류	김	투스	파래	말	우무가사리	기타해조류
-	177	-	-	-	177	-	-	-	-	-
-	34	-	-	-	34	-	-	-	-	-
-	23	-	-	-	23	-	-	-	-	-
-	55	-	-	-	55	-	-	-	-	-
-	65	-	-	-	65	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	19,281	-	-	-	19,281	-	-	-	-	-
-	5,530	-	-	-	5,530	-	-	-	-	-
-	5,274	-	-	-	5,274	-	-	-	-	-
-	6,889	-	-	-	6,889	-	-	-	-	-
-	1,541	-	-	-	1,541	-	-	-	-	-
-	47	-	-	-	47	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	2,977	-	-	-	2,977	-	-	-	-	-
-	1,184	-	-	-	1,184	-	-	-	-	-
-	986	-	-	-	986	-	-	-	-	-
-	746	-	-	-	746	-	-	-	-	-
-	61	-	-	-	61	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

시도별	어종별 월별	연 체 동 물				기 타 수 산				
		총 합	꼬 막	키조개	기 타	소 계	해 삼	성 계	우렁쉥이	미더덕
전 남	1-6	-	3,264	-	513	-	-	-	-	-
	1	-	344	-	146	-	-	-	-	-
	2	-	339	-	141	-	-	-	-	-
	3	-	685	-	226	-	-	-	-	-
	4	-	442	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	825	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	629	-	-	-	-	-	-	-
경 북	1-6	-	-	-	-	4,384	-	-	4,384	-
	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-
	2	-	-	-	-	4	-	-	4	-
	3	-	-	-	-	24	-	-	24	-
	4	-	-	-	-	23	-	-	23	-
	5	-	-	-	-	188	-	-	188	-
	6	-	-	-	-	4,144	-	-	4,144	-
경 남	1-6	22,800	-	-	-	5,286	65	34	3,975	1,212
	1	841	-	-	-	812	-	34	778	-
	2	1,612	-	-	-	1,212	65	-	1,147	-
	3	1,442	-	-	-	1,031	-	-	1,031	-
	4	12,681	-	-	-	653	-	-	653	-
	5	4,218	-	-	-	683	-	-	29	654
	6	2,006	-	-	-	895	-	-	337	558
제 주	1-6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-

기 타	해			조				류		
	소 계	다시마	미역	도박류	김	툇	파래	말	우가사리	기타해조류
-	322,275	538	238,253	1	77,408	1,323	4,680	-	-	72
-	42,343	-	10,556	-	29,703	-	2,077	-	-	7
-	56,078	-	34,584	-	20,491	-	1,003	-	-	-
-	110,329	-	89,970	-	19,276	-	1,018	-	-	65
-	83,855	2	76,010	-	7,344	-	499	-	-	-
-	25,019	3	24,342	-	591	-	83	-	-	-
-	4,651	533	2,791	1	3	1,323	-	-	-	-
-	1,795	-	1,795	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	445	-	445	-	-	-	-	-	-	-
-	1,064	-	1,064	-	-	-	-	-	-	-
-	286	-	286	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	95,105	1,170	91,533	-	1,993	295	114	-	-	-
-	5,537	-	4,920	-	573	-	44	-	-	-
-	16,884	-	16,501	-	348	-	35	-	-	-
-	37,201	-	36,265	-	901	-	35	-	-	-
-	23,057	-	22,886	-	171	-	-	-	-	-
-	9,341	-	9,341	-	-	-	-	-	-	-
-	3,085	1,170	1,620	-	-	295	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**여백**

## V. 원양어업 어획량

# 원양어업 해역별

어종별		계						
		1-6	1	2	3	4	5	
해역별	어업별							
계	합계	<b>480,340</b>	<b>44,274</b>	<b>55,109</b>	<b>96,724</b>	<b>121,030</b>	<b>93,601</b>	
	참치기저	15,458	2,603	2,443	1,753	2,137	3,228	
	참치독항	33,776	5,342	4,970	5,611	5,563	6,492	
	가다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치선망	13,409	2,748	2,503	2,598	2,705	1,268	
	오징어채낚기	40,373	784	5,219	8,749	11,942	8,020	
	유자망	8,050	309	-	-	92	2,505	
	북양트물	321,463	25,353	34,215	71,834	89,881	63,132	
	일반트물	46,043	6,810	5,541	5,886	8,347	8,700	
	새우트물	1,416	290	173	235	309	224	
	저연어승	-	-	-	-	-	-	
	상어유타	352	35	45	58	54	32	
	기타	-	-	-	-	-	-	
	태평양	합계	<b>380,226</b>	<b>35,717</b>	<b>43,101</b>	<b>79,902</b>	<b>97,194</b>	<b>72,801</b>
참치기저		13,747	2,219	2,092	1,528	1,948	2,932	
참치독항		12,800	2,042	2,153	2,280	1,712	2,029	
가다랭이채낚기		-	-	-	-	-	-	
참치선망		13,409	2,748	2,503	2,598	2,705	1,268	
오징어채낚기		1,494	654	422	166	158	94	
유자망		8,050	309	-	-	92	2,505	
북양트물		321,463	25,353	34,215	71,834	89,881	63,132	
일반트물		9,157	2,392	1,705	1,476	698	841	
새우트물		-	-	-	-	-	-	
저연어승		-	-	-	-	-	-	
상어유타		106	-	11	20	-	-	
기타		-	-	-	-	-	-	
대서양		합계	<b>75,005</b>	<b>5,636</b>	<b>9,393</b>	<b>12,739</b>	<b>18,917</b>	<b>14,595</b>
	참치기저	1,711	384	351	225	189	296	
	참치독항	4,364	940	965	779	426	677	
	가다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치선망	-	-	-	-	-	-	
	오징어채낚기	38,668	130	4,797	8,410	11,746	7,926	
	유자망	-	-	-	-	-	-	
	일반트물	28,600	3,857	3,073	3,052	6,193	5,440	
	새우트물	1,416	290	173	235	309	224	
	저연어승	-	-	-	-	-	-	
	상어유타	246	35	34	38	54	32	
	기타	-	-	-	-	-	-	
	인도양	합계	<b>25,109</b>	<b>2,921</b>	<b>2,615</b>	<b>4,083</b>	<b>4,919</b>	<b>6,205</b>
		참치기저	-	-	-	-	-	-
참치독항		16,612	2,360	1,852	2,552	3,425	3,786	
가다랭이채낚기		-	-	-	-	-	-	
참치선망		-	-	-	-	-	-	
오징어채낚기		211	-	-	173	38	-	
유자망		-	-	-	-	-	-	
일반트물		8,286	561	763	1,358	1,456	2,419	
새우트물		-	-	-	-	-	-	
저연어승		-	-	-	-	-	-	
상어유타		-	-	-	-	-	-	
기타		-	-	-	-	-	-	

업종별 어종별 어획량

단위 : %

6	참 다 랭 이						
	1 - 6	1	2	3	4	5	6
<b>69,602</b>	<b>1</b>	-	-	-	<b>1</b>	-	-
3,294	-	-	-	-	-	-	-
5,798	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1,587	-	-	-	-	-	-	-
5,659	1	-	-	-	1	-	-
5,144	-	-	-	-	-	-	-
37,048	-	-	-	-	-	-	-
10,759	-	-	-	-	-	-	-
185	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
128	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
<b>51,511</b>	<b>1</b>	-	-	-	<b>1</b>	-	-
3,028	-	-	-	-	-	-	-
2,584	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1,587	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	1	-	-
5,144	-	-	-	-	-	-	-
37,048	-	-	-	-	-	-	-
2,045	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
75	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
<b>13,725</b>	-	-	-	-	-	-	-
266	-	-	-	-	-	-	-
577	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
5,659	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
6,985	-	-	-	-	-	-	-
185	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
53	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
<b>4,366</b>	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
2,637	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1,729	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-



해역별	어종별	어업별					
		1-6	1	2	3	4	5
계	합	15,346	2,083	2,188	2,373	2,791	3,014
	참치	1,287	178	233	173	159	225
	참치	13,770	1,905	1,937	2,200	2,455	2,735
	가다랭이	-	-	-	-	-	-
	참치	289	-	18	-	177	54
	오징어	-	-	-	-	-	-
	유자	-	-	-	-	-	-
	일부양	-	-	-	-	-	-
	일반양	-	-	-	-	-	-
	새우	-	-	-	-	-	-
	저상연어	-	-	-	-	-	-
	기타	-	-	-	-	-	-
	소참치	5,003	664	815	732	630	711
	참치	845	58	134	133	116	155
가다랭이	3,869	606	663	599	337	502	
오징어	-	-	-	-	-	-	
유자	289	-	18	-	177	54	
유부양	-	-	-	-	-	-	
일반양	-	-	-	-	-	-	
새우	-	-	-	-	-	-	
저상연어	-	-	-	-	-	-	
기타	-	-	-	-	-	-	
소참치	1,025	259	258	139	89	142	
참치	442	120	99	40	43	70	
가다랭이	583	139	159	99	46	72	
오징어	-	-	-	-	-	-	
유자	-	-	-	-	-	-	
일부양	-	-	-	-	-	-	
일반양	-	-	-	-	-	-	
새우	-	-	-	-	-	-	
저상연어	-	-	-	-	-	-	
기타	-	-	-	-	-	-	
소참치	9,318	1,160	1,115	1,502	2,072	2,161	
참치	-	-	-	-	-	-	
가다랭이	9,318	1,160	1,115	1,502	2,072	2,161	
오징어	-	-	-	-	-	-	
유자	-	-	-	-	-	-	
일부양	-	-	-	-	-	-	
일반양	-	-	-	-	-	-	
새우	-	-	-	-	-	-	
저상연어	-	-	-	-	-	-	
기타	-	-	-	-	-	-	

날 개 다 랭 이							
6	1-6	1	2	3	4	5	6
<b>2,897</b>	<b>10,078</b>	<b>1,846</b>	<b>1,301</b>	<b>866</b>	<b>1,436</b>	<b>2,284</b>	<b>2,345</b>
319	9,798	1,758	1,252	851	1,359	2,262	2,316
2,538	280	88	49	15	77	22	29
-	-	-	-	-	-	-	-
40	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
<b>1,451</b>	<b>9,610</b>	<b>1,697</b>	<b>1,196</b>	<b>802</b>	<b>1,399</b>	<b>2,225</b>	<b>2,291</b>
249	9,482	1,665	1,183	792	1,348	2,215	2,279
1,162	128	32	13	10	51	10	12
-	-	-	-	-	-	-	-
40	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
<b>138</b>	<b>409</b>	<b>131</b>	<b>105</b>	<b>64</b>	<b>12</b>	<b>50</b>	<b>47</b>
70	316	93	69	59	11	47	37
68	93	38	36	5	1	3	10
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
<b>1,308</b>	<b>59</b>	<b>18</b>	-	-	<b>25</b>	<b>9</b>	<b>7</b>
-	-	-	-	-	-	-	-
1,308	59	18	-	-	25	9	7
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

목 표 별	어 종 별	어 업 별					
		1-6	1	2	3	4	5
계	합	16,633	2,786	2,528	2,796	2,527	3,216
	참치	1,021	143	204	148	166	173
	참다랭이	15,612	2,643	2,324	2,648	2,361	3,043
	가다랭이	-	-	-	-	-	-
	참오징어	-	-	-	-	-	-
	유자	-	-	-	-	-	-
	일복양	-	-	-	-	-	-
	새반우	-	-	-	-	-	-
	저상연어	-	-	-	-	-	-
	기상연어	-	-	-	-	-	-
태	소참치	7,817	1,185	1,328	1,501	1,196	1,389
	참다랭이	281	30	57	48	52	32
	가다랭이	7,536	1,155	1,271	1,453	1,144	1,357
	참오징어	-	-	-	-	-	-
	유자	-	-	-	-	-	-
	일복양	-	-	-	-	-	-
	새반우	-	-	-	-	-	-
	저상연어	-	-	-	-	-	-
	기상연어	-	-	-	-	-	-
	소참치	3,892	766	791	650	441	680
서	참다랭이	740	113	147	100	114	141
	가다랭이	3,152	653	644	550	327	539
	참오징어	-	-	-	-	-	-
	유자	-	-	-	-	-	-
	일복양	-	-	-	-	-	-
	새반우	-	-	-	-	-	-
	저상연어	-	-	-	-	-	-
	기상연어	-	-	-	-	-	-
	소참치	4,924	835	409	645	890	1,147
	도	참다랭이	-	-	-	-	-
가다랭이		4,924	835	409	645	890	1,147
참오징어		-	-	-	-	-	-
유자		-	-	-	-	-	-
일복양		-	-	-	-	-	-
새반우		-	-	-	-	-	-
저상연어		-	-	-	-	-	-
기상연어		-	-	-	-	-	-
소참치		-	-	-	-	-	-
참다랭이		-	-	-	-	-	-

6	가 다 랑 이						
	1 - 6	1	2	3	4	5	6
2,780	13,129	2,749	2,485	2,602	2,530	1,216	1,547
187	6	-	-	2	2	2	-
2,593	3	1	-	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	13,120	2,748	2,485	2,598	2,528	1,214	1,547
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1,218	13,123	2,749	2,485	2,600	2,528	1,214	1,547
62	-	-	-	-	-	-	-
1,156	3	1	-	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	13,120	2,748	2,485	2,598	2,528	1,214	1,547
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
564	6	-	-	2	2	2	-
125	6	-	-	2	2	2	-
439	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
998	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
998	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

어종별		기 타 다 랭 이					
		1-6	1	2	3	4	5
계	합	3,940	641	834	679	540	684
	참치	2,813	454	651	481	334	499
	참치	1,127	187	183	198	206	185
	가다랭이	-	-	-	-	-	-
	참치	-	-	-	-	-	-
	오징어	-	-	-	-	-	-
	유자	-	-	-	-	-	-
	북양	-	-	-	-	-	-
	일반	-	-	-	-	-	-
	새우	-	-	-	-	-	-
	저상	-	-	-	-	-	-
	기어	-	-	-	-	-	-
	소	2,952	470	674	522	334	510
	참치	2,703	425	631	469	326	475
참치	249	45	43	53	18	35	
태평양	가다랭이	-	-	-	-	-	-
	참치	-	-	-	-	-	-
	오징어	-	-	-	-	-	-
	유자	-	-	-	-	-	-
	북양	-	-	-	-	-	-
	일반	-	-	-	-	-	-
	새우	-	-	-	-	-	-
	저상	-	-	-	-	-	-
	기어	-	-	-	-	-	-
	소	461	90	92	88	50	75
	참치	110	29	20	12	8	24
	참치	351	61	72	76	42	51
	가다랭이	-	-	-	-	-	-
	참치	-	-	-	-	-	-
오징어	-	-	-	-	-	-	
유자	-	-	-	-	-	-	
일반	-	-	-	-	-	-	
새우	-	-	-	-	-	-	
저상	-	-	-	-	-	-	
기어	-	-	-	-	-	-	
대서양인도	소	527	81	68	69	146	99
	참치	-	-	-	-	-	-
	참치	527	81	68	69	146	99
	가다랭이	-	-	-	-	-	-
	참치	-	-	-	-	-	-
	오징어	-	-	-	-	-	-
	유자	-	-	-	-	-	-
	일반	-	-	-	-	-	-
	새우	-	-	-	-	-	-
	저상	-	-	-	-	-	-
	기어	-	-	-	-	-	-
	소	-	-	-	-	-	-
	참치	-	-	-	-	-	-
	참치	-	-	-	-	-	-
가다랭이	-	-	-	-	-	-	
참치	-	-	-	-	-	-	
오징어	-	-	-	-	-	-	
유자	-	-	-	-	-	-	
일반	-	-	-	-	-	-	
새우	-	-	-	-	-	-	
저상	-	-	-	-	-	-	
기어	-	-	-	-	-	-	

6	황 새 치						
	1 - 6	1	2	3	4	5	6
562	74	18	17	15	7	5	12
394	25	6	6	6	3	1	3
168	49	12	11	9	4	4	9
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
432	13	3	2	4	3	1	-
377	-	-	-	-	-	-	-
55	13	3	2	4	3	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
66	60	15	15	11	4	4	11
17	25	6	6	6	3	1	3
49	35	9	9	5	1	3	8
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
64	1	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-
64	1	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

어종별 해역별		녹 새 치							
		1-6	1	2	3	4	5		
계	합	계	79	16	15	16	18	12	
	참치	기독	18	8	7	3	-	-	
	참치	채선	61	8	8	13	18	12	
	가다	이채	-	-	-	-	-	-	
	참오	징어	-	-	-	-	-	-	
	유	자	-	-	-	-	-	-	
	일	양	-	-	-	-	-	-	
	새	반	-	-	-	-	-	-	
	저	우	-	-	-	-	-	-	
	상	연	-	-	-	-	-	-	
	기	어	-	-	-	-	-	-	
	태평양	소	계	66	12	13	14	15	11
참치		기독	16	6	7	3	-	-	
참치		채선	50	6	6	11	15	11	
가다		이채	-	-	-	-	-	-	
참오		징어	-	-	-	-	-	-	
유		자	-	-	-	-	-	-	
일		양	-	-	-	-	-	-	
새		반	-	-	-	-	-	-	
저		우	-	-	-	-	-	-	
상		연	-	-	-	-	-	-	
기		어	-	-	-	-	-	-	
대서양		소	계	2	2	-	-	-	-
	참치	기독	2	2	-	-	-	-	
	가다	이채	-	-	-	-	-	-	
	참오	징어	-	-	-	-	-	-	
	유	자	-	-	-	-	-	-	
	일	반	-	-	-	-	-	-	
	새	우	-	-	-	-	-	-	
	저	연	-	-	-	-	-	-	
	상	어	-	-	-	-	-	-	
	기	-	-	-	-	-	-	-	
	인도양	소	계	11	2	2	2	3	1
		참치	기독	-	-	-	-	-	-
참치		채선	11	2	2	2	3	1	
가다		이채	-	-	-	-	-	-	
참오		징어	-	-	-	-	-	-	
유		자	-	-	-	-	-	-	
일		반	-	-	-	-	-	-	
새		우	-	-	-	-	-	-	
저		연	-	-	-	-	-	-	
상		어	-	-	-	-	-	-	
기		-	-	-	-	-	-	-	

6	청						채						치						
	1-6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6
2	88	9	23	20	16	12	8												
-	2	-	2	-	-	-	-												
2	86	9	21	20	16	12	8												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
1	85	8	21	20	16	12	8												
-	-	-	-	-	-	-	-												
1	85	8	21	20	16	12	8												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												
-	-	-	-	-	-	-	-												







어종별 어업별		후 새 치					
		1-6	1	2	3	4	5
계	합	51	9	10	18	11	2
	참치	13	5	6	2	-	-
	참치	38	4	4	16	11	2
	가다랭이	-	-	-	-	-	-
	참치	-	-	-	-	-	-
	오징어	-	-	-	-	-	-
	유자	-	-	-	-	-	-
	일복양	-	-	-	-	-	-
	새우	-	-	-	-	-	-
	저상연어	-	-	-	-	-	-
태평양	합	44	8	8	18	10	-
	참치	13	5	6	2	-	-
	참치	31	3	2	16	10	-
	가다랭이	-	-	-	-	-	-
	참치	-	-	-	-	-	-
	오징어	-	-	-	-	-	-
	유자	-	-	-	-	-	-
	일복양	-	-	-	-	-	-
	새우	-	-	-	-	-	-
	저상연어	-	-	-	-	-	-
대서양	합	3	1	2	-	-	-
	참치	-	-	-	-	-	-
	참치	3	1	2	-	-	-
	가다랭이	-	-	-	-	-	-
	참치	-	-	-	-	-	-
	오징어	-	-	-	-	-	-
	유자	-	-	-	-	-	-
	일복양	-	-	-	-	-	-
	새우	-	-	-	-	-	-
	저상연어	-	-	-	-	-	-
인도양	합	4	-	-	-	1	2
	참치	-	-	-	-	-	-
	참치	4	-	-	-	1	2
	가다랭이	-	-	-	-	-	-
	참치	-	-	-	-	-	-
	오징어	-	-	-	-	-	-
	유자	-	-	-	-	-	-
	일복양	-	-	-	-	-	-
	새우	-	-	-	-	-	-
	저상연어	-	-	-	-	-	-



해역별	어종별 어업별	상 어 류					
		1-6	1	2	3	4	5
계	합계	2,281	836	212	449	244	115
	참치	117	10	6	17	41	24
	참치	27	11	6	7	1	1
	가다랑어	-	-	-	-	-	-
	참치	-	-	-	-	-	-
	오징어	4	-	-	-	4	-
	유자	-	-	-	-	-	-
	일부양	-	-	-	-	-	-
	새우	1,781	780	155	367	144	58
	저상연어	-	-	-	-	-	-
태평양	합계	1,986	783	168	399	187	80
	참치	99	3	2	14	39	22
	참치	3	1	-	2	-	-
	가다랑어	-	-	-	-	-	-
	참치	-	-	-	-	-	-
	오징어	4	-	-	-	4	-
	유자	-	-	-	-	-	-
	일부양	-	-	-	-	-	-
	새우	1,774	779	155	363	144	58
	저상연어	-	-	-	-	-	-
대서양	합계	289	50	44	50	56	34
	참치	18	7	4	3	2	2
	참치	18	7	6	5	-	-
	가다랑어	-	-	-	-	-	-
	참치	-	-	-	-	-	-
	오징어	-	-	-	-	-	-
	유자	-	-	-	-	-	-
	일부양	7	1	-	4	-	-
	새우	-	-	-	-	-	-
	저상연어	-	-	-	-	-	-
인도양	합계	246	35	34	38	54	32
	참치	6	3	-	-	1	1
	참치	6	3	-	-	1	1
	가다랑어	-	-	-	-	-	-
	참치	-	-	-	-	-	-
	오징어	-	-	-	-	-	-
	유자	-	-	-	-	-	-
	일부양	-	-	-	-	-	-
	새우	-	-	-	-	-	-
	저상연어	-	-	-	-	-	-

6	갑 오 정 어						
	1-6	1	2	3	4	5	6
425	6,285	686	631	367	1,352	1,298	1,951
19	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	370	-	-	-	290	-	80
-	-	-	-	-	-	-	-
277	5,915	686	631	367	1,062	1,298	1,871
-	-	-	-	-	-	-	-
128	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
369	-	-	-	-	-	-	-
19	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
275	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
75	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
55	5,656	654	629	362	1,327	1,085	1,599
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	370	-	-	-	290	-	80
-	-	-	-	-	-	-	-
2	5,286	654	629	362	1,037	1,085	1,519
-	-	-	-	-	-	-	-
53	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1	629	32	2	5	25	213	352
-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	629	32	2	5	25	213	352
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

해역별	어종별		어 류					
	어업별		1-6	1	2	3	4	5
계	합	계	56,652	1,748	6,281	10,442	13,178	12,596
	참치	기	-	-	-	-	-	-
	참치	독	-	-	-	-	-	-
	가다랭이	채	-	-	-	-	-	-
	참치	선	-	-	-	-	-	-
	오징어	채	39,998	784	5,219	8,749	11,647	8,020
	유자	자	8,050	309	-	-	92	2,505
	복양	트	664	5	-	4	21	149
	일반	트	7,940	650	1,062	1,689	1,418	1,922
	새우	트	-	-	-	-	-	-
태평양	저상	연어	-	-	-	-	-	-
	기	승	-	-	-	-	-	-
	소	유	-	-	-	-	-	-
	합	계	13,011	1,423	1,249	822	576	3,149
	참치	기	-	-	-	-	-	-
	참치	독	-	-	-	-	-	-
	가다랭이	채	-	-	-	-	-	-
	참치	선	-	-	-	-	-	-
	오징어	채	1,489	654	422	166	153	94
	유자	자	8,050	309	-	-	92	2,505
양	복양	트	664	5	-	4	21	149
	일반	트	2,808	455	827	652	310	401
	새우	트	-	-	-	-	-	-
	저상	연어	-	-	-	-	-	-
	기	승	-	-	-	-	-	-
	소	유	-	-	-	-	-	-
	합	계	43,430	325	5,032	9,447	12,564	9,447
	참치	기	-	-	-	-	-	-
	참치	독	-	-	-	-	-	-
	가다랭이	채	-	-	-	-	-	-
참치	선	-	-	-	-	-	-	
대서양	오징어	채	38,298	130	4,797	8,410	11,456	7,926
	유자	자	-	-	-	-	-	-
	일반	트	5,132	195	235	1,037	1,108	1,521
	새우	트	-	-	-	-	-	-
	저상	연어	-	-	-	-	-	-
	기	승	-	-	-	-	-	-
	소	유	-	-	-	-	-	-
	합	계	211	-	-	173	38	-
	참치	기	-	-	-	-	-	-
	참치	독	-	-	-	-	-	-
가다랭이	채	-	-	-	-	-	-	
인도양	참치	선	-	-	-	-	-	-
	오징어	채	211	-	-	173	38	-
	유자	자	-	-	-	-	-	-
	일반	트	-	-	-	-	-	-
	새우	트	-	-	-	-	-	-
	저상	연어	-	-	-	-	-	-
	기	승	-	-	-	-	-	-
	소	유	-	-	-	-	-	-
	합	계	-	-	-	-	-	-





해역별	어종별 어업별	대 구					
		1-6	1	2	3	4	5
계	합	3,165	68	3	514	687	818
	참치	-	-	-	-	-	-
	다랭이	-	-	-	-	-	-
	참치	-	-	-	-	-	-
	오징어	-	-	-	-	-	-
	유자	-	-	-	-	-	-
	북양	3,098	1	3	514	687	818
	일반	67	67	-	-	-	-
	새우	-	-	-	-	-	-
	저상연어	-	-	-	-	-	-
	기소	-	-	-	-	-	-
	참치	3,098	1	3	514	687	818
	다랭이	-	-	-	-	-	-
	참치	-	-	-	-	-	-
오징어	-	-	-	-	-	-	
유자	-	-	-	-	-	-	
북양	3,098	1	3	514	687	818	
일반	-	-	-	-	-	-	
새우	-	-	-	-	-	-	
저상연어	-	-	-	-	-	-	
기소	-	-	-	-	-	-	
참치	67	67	-	-	-	-	
다랭이	-	-	-	-	-	-	
참치	-	-	-	-	-	-	
오징어	-	-	-	-	-	-	
유자	-	-	-	-	-	-	
일반	67	67	-	-	-	-	
새우	-	-	-	-	-	-	
저상연어	-	-	-	-	-	-	
기소	-	-	-	-	-	-	
참치	-	-	-	-	-	-	
다랭이	-	-	-	-	-	-	
참치	-	-	-	-	-	-	
오징어	-	-	-	-	-	-	
유자	-	-	-	-	-	-	
일반	-	-	-	-	-	-	
새우	-	-	-	-	-	-	
저상연어	-	-	-	-	-	-	
기소	-	-	-	-	-	-	
참치	-	-	-	-	-	-	
다랭이	-	-	-	-	-	-	
참치	-	-	-	-	-	-	
오징어	-	-	-	-	-	-	
유자	-	-	-	-	-	-	
일반	-	-	-	-	-	-	
새우	-	-	-	-	-	-	
저상연어	-	-	-	-	-	-	
기소	-	-	-	-	-	-	

								은            대            구							
6	1 - 6	1	2	3	4	5	6	6	1 - 6	1	2	3	4	5	6
1,075	7	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,075	7	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,075	7	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

해역별	어종별 어업별	분 은 대 구					
		1-6	1	2	3	4	5
계	합	184	44	7	37	29	-
	참치	-	-	-	-	-	-
	참치	-	-	-	-	-	-
	가다랑어	-	-	-	-	-	-
	참치	-	-	-	-	-	-
	오징어	-	-	-	-	-	-
	유복자	-	-	-	-	-	-
	일부양반우	184	44	7	37	29	-
	새우	-	-	-	-	-	-
	저상연어	-	-	-	-	-	-
태평양	합	51	44	-	7	-	-
	참치	-	-	-	-	-	-
	참치	-	-	-	-	-	-
	가다랑어	-	-	-	-	-	-
	참치	-	-	-	-	-	-
	오징어	-	-	-	-	-	-
	유복자	-	-	-	-	-	-
	일부양반우	51	44	-	7	-	-
	새우	-	-	-	-	-	-
	저상연어	-	-	-	-	-	-
대서양	합	133	-	7	30	29	-
	참치	-	-	-	-	-	-
	참치	-	-	-	-	-	-
	가다랑어	-	-	-	-	-	-
	참치	-	-	-	-	-	-
	오징어	-	-	-	-	-	-
	유복자	-	-	-	-	-	-
	일부양반우	133	-	7	30	29	-
	새우	-	-	-	-	-	-
	저상연어	-	-	-	-	-	-
인도양	합	-	-	-	-	-	-
	참치	-	-	-	-	-	-
	참치	-	-	-	-	-	-
	가다랑어	-	-	-	-	-	-
	참치	-	-	-	-	-	-
	오징어	-	-	-	-	-	-
	유복자	-	-	-	-	-	-
	일부양반우	-	-	-	-	-	-
	새우	-	-	-	-	-	-
	저상연어	-	-	-	-	-	-



해역별	어종별 어업별	서 대 류					
		1-6	1	2	3	4	5
계	합계	409	60	65	79	67	53
	참치	-	-	-	-	-	-
	다랑어	-	-	-	-	-	-
	참치	-	-	-	-	-	-
	오징어	-	-	-	-	-	-
	유자	-	-	-	-	-	-
	일복	-	-	-	-	-	-
	새우	409	60	65	79	67	53
	저상기	-	-	-	-	-	-
	소참치	-	-	-	-	-	-
태평양	합계	-	-	-	-	-	-
	참치	-	-	-	-	-	-
	다랑어	-	-	-	-	-	-
	참치	-	-	-	-	-	-
	오징어	-	-	-	-	-	-
	유자	-	-	-	-	-	-
	일복	-	-	-	-	-	-
	새우	-	-	-	-	-	-
	저상기	-	-	-	-	-	-
	소참치	-	-	-	-	-	-
대서양	합계	409	60	65	79	67	53
	참치	-	-	-	-	-	-
	다랑어	-	-	-	-	-	-
	참치	-	-	-	-	-	-
	오징어	-	-	-	-	-	-
	유자	-	-	-	-	-	-
	일복	409	60	65	79	67	53
	새우	-	-	-	-	-	-
	저상기	-	-	-	-	-	-
	소참치	-	-	-	-	-	-
인도양	합계	-	-	-	-	-	-
	참치	-	-	-	-	-	-
	다랑어	-	-	-	-	-	-
	참치	-	-	-	-	-	-
	오징어	-	-	-	-	-	-
	유자	-	-	-	-	-	-
	일복	-	-	-	-	-	-
	새우	-	-	-	-	-	-
	저상기	-	-	-	-	-	-
	소참치	-	-	-	-	-	-



해역별	어종별		셋					등	
	어업별		1-6	1	2	3	4	5	
계	합	계	10	-	-	-	10	-	
	참치	기독채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
태평양	합	계	10	-	-	-	10	-	
	참치	기독채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
대서양	합	계	10	-	-	-	10	-	
	참치	기독채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
인도양	합	계	10	-	-	-	10	-	
	참치	기독채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	
	참치	다랭이채낚기	-	-	-	-	-	-	

6	민 어 류						6
	1 - 6	1	2	3	4	5	
-	589	113	52	90	108	101	125
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	589	113	52	90	108	101	125
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	125	59	33	11	15	-	7
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	125	59	33	11	15	-	7
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	464	54	19	79	93	101	118
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	464	54	19	79	93	101	118
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-



계 요 별	어 종 별		기 타 둠					
	어 업 별		1-6	1	2	3	4	5
계	합	계	4,314	770	403	510	553	1,204
	참치	기	-	-	-	-	-	-
	참치	독	-	-	-	-	-	-
	가다랭이	채	-	-	-	-	-	-
	참치	선	-	-	-	-	-	-
	오징어	채	-	-	-	-	-	-
	유자	망	-	-	-	-	-	-
	일복	양	527	-	-	-	-	360
	일복	반	3,787	770	403	510	553	844
	일복	우	-	-	-	-	-	-
태 평 양	새저상	연	-	-	-	-	-	-
	새저상	어	-	-	-	-	-	-
	기소	계	812	94	150	31	-	360
	참치	기	-	-	-	-	-	-
	참치	독	-	-	-	-	-	-
	가다랭이	채	-	-	-	-	-	-
	참치	선	-	-	-	-	-	-
	오징어	채	-	-	-	-	-	-
	유자	망	-	-	-	-	-	-
	일복	양	527	-	-	-	-	360
대 서 양	일복	반	285	94	150	31	-	-
	일복	우	-	-	-	-	-	-
	새저상	연	-	-	-	-	-	-
	새저상	어	-	-	-	-	-	-
	기소	계	2,043	548	156	295	358	294
	참치	기	-	-	-	-	-	-
	참치	독	-	-	-	-	-	-
	가다랭이	채	-	-	-	-	-	-
	참치	선	-	-	-	-	-	-
	오징어	채	-	-	-	-	-	-
인 도 양	유자	망	-	-	-	-	-	-
	일복	양	2,043	548	156	295	358	294
	일복	반	-	-	-	-	-	-
	새저상	연	-	-	-	-	-	-
	새저상	어	-	-	-	-	-	-
	기소	계	1,459	128	97	184	195	550
	참치	기	-	-	-	-	-	-
	참치	독	-	-	-	-	-	-
	가다랭이	채	-	-	-	-	-	-
	참치	선	-	-	-	-	-	-
오징어	채	-	-	-	-	-	-	
양	유자	망	-	-	-	-	-	-
	일복	양	1,459	128	97	184	195	550
	일복	반	-	-	-	-	-	-
	새저상	연	-	-	-	-	-	-
새저상	어	-	-	-	-	-	-	
기소	계	-	-	-	-	-	-	

6	적 어						
	1 - 6	1	2	3	4	5	6
874	386	1	6	85	105	2	187
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
167	144	-	-	-	-	2	142
707	242	1	6	85	105	-	45
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
177	145	1	-	-	-	2	142
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
167	144	-	-	-	-	2	142
10	1	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
392	241	-	6	85	105	-	45
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
392	241	-	6	85	105	-	45
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
305	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
305	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

해역별	어종별			가 오 리					
	어업별			1-6	1	2	3	4	5
계	합		계	289	30	12	93	78	36
	참치	기독	지항	-	-	-	-	-	-
	참치	기독	지항	-	-	-	-	-	-
	가다랭이	채낚기	망기	-	-	-	-	-	-
	참치	채낚기	망기	-	-	-	-	-	-
	오징어	채낚기	망기	-	-	-	-	-	-
	유복자	망롤	롤	-	-	-	-	-	-
	일반양트	롤롤	롤	131	5	1	-	49	36
	일반양트	롤롤	롤	158	25	11	93	29	-
	새우	연어	승유	-	-	-	-	-	-
	저상기	연어	승유	-	-	-	-	-	-
	소참치	기독	지항	165	16	2	22	49	36
	참치	기독	지항	-	-	-	-	-	-
	태평양대서양인도	참치	기독	지항	-	-	-	-	-
참치		기독	지항	-	-	-	-	-	-
가다랭이		채낚기	망기	-	-	-	-	-	-
참치		채낚기	망기	-	-	-	-	-	-
오징어		채낚기	망기	-	-	-	-	-	-
유복자		망롤	롤	-	-	-	-	-	-
일반양트		롤롤	롤	131	5	1	-	49	36
일반양트		롤롤	롤	34	11	1	22	-	-
새우		연어	승유	-	-	-	-	-	-
저상기		연어	승유	-	-	-	-	-	-
소참치		기독	지항	110	-	10	71	29	-
참치		기독	지항	-	-	-	-	-	-
참치		기독	지항	-	-	-	-	-	-
가다랭이		채낚기	망기	-	-	-	-	-	-
참치	채낚기	망기	-	-	-	-	-	-	
오징어	채낚기	망기	-	-	-	-	-	-	
유복자	망롤	롤	110	-	10	71	29	-	
일반양트	롤롤	롤	-	-	-	-	-	-	
새우	연어	승유	-	-	-	-	-	-	
저상기	연어	승유	-	-	-	-	-	-	
소참치	기독	지항	14	14	-	-	-	-	
참치	기독	지항	-	-	-	-	-	-	
참치	기독	지항	-	-	-	-	-	-	
가다랭이	채낚기	망기	-	-	-	-	-	-	
참치	채낚기	망기	-	-	-	-	-	-	
오징어	채낚기	망기	-	-	-	-	-	-	
유복자	망롤	롤	-	-	-	-	-	-	
일반양트	롤롤	롤	14	14	-	-	-	-	
새우	연어	승유	-	-	-	-	-	-	
저상기	연어	승유	-	-	-	-	-	-	



해역별	어종별 어업별	문 어 류						
		1-6	1	2	3	4	5	
계	합	3,538	398	454	269	895	495	
	참치	-	-	-	-	-	-	
	참다랑어	-	-	-	-	-	-	
	참오징어	-	-	-	-	-	-	
	유자	-	-	-	-	-	-	
	일반우	4	-	-	-	4	-	
	새우	3,534	398	454	269	891	495	
	저상기	-	-	-	-	-	-	
	소참치	4	-	-	-	4	-	
	태	-	-	-	-	-	-	
	평	-	-	-	-	-	-	
	양	합	3,534	398	454	269	891	495
		참다랑어	-	-	-	-	-	-
참오징어		-	-	-	-	-	-	
유자		-	-	-	-	-	-	
일반우		4	-	-	-	4	-	
새우		3,534	398	454	269	891	495	
저상기		-	-	-	-	-	-	
소참치		-	-	-	-	-	-	
대		-	-	-	-	-	-	
서		합	3,534	398	454	269	891	495
		참다랑어	-	-	-	-	-	-
		참오징어	-	-	-	-	-	-
		유자	-	-	-	-	-	-
	일반우	4	-	-	-	4	-	
	새우	3,534	398	454	269	891	495	
	저상기	-	-	-	-	-	-	
	소참치	-	-	-	-	-	-	
	양	합	3,534	398	454	269	891	495
		참다랑어	-	-	-	-	-	-
		참오징어	-	-	-	-	-	-
		유자	-	-	-	-	-	-
		일반우	4	-	-	-	4	-
새우		3,534	398	454	269	891	495	
저상기		-	-	-	-	-	-	
소참치		-	-	-	-	-	-	
도		합	3,534	398	454	269	891	495
		참다랑어	-	-	-	-	-	-
		참오징어	-	-	-	-	-	-
		유자	-	-	-	-	-	-
		일반우	4	-	-	-	4	-
	새우	3,534	398	454	269	891	495	
	저상기	-	-	-	-	-	-	
	소참치	-	-	-	-	-	-	



계 역 별	어 종 별		기 타					
	어 업 별		1-6	1	2	3	4	5
계	합	계	21,536	2,580	2,211	2,260	5,116	4,531
	참치	기독	51	14	5	3	6	9
	참치	기독	248	43	49	54	27	32
	가다	이채	-	-	-	-	-	-
	참치	선	-	-	-	-	-	-
	오징어	채	-	-	-	-	-	-
	유자	자	-	-	-	-	-	-
	복양	트	3,025	10	3	20	1,729	770
	일반	트	18,212	2,513	2,154	2,183	3,354	3,720
	새우	트	-	-	-	-	-	-
태	저상	연어	-	-	-	-	-	-
	기소	어	-	-	-	-	-	-
	합	계	7,229	1,020	577	421	1,964	1,152
	참치	기독	-	-	-	-	-	-
	참치	기독	10	2	2	-	1	-
	가다	이채	-	-	-	-	-	-
	참치	선	-	-	-	-	-	-
	오징어	채	-	-	-	-	-	-
	유자	자	-	-	-	-	-	-
	복양	트	3,025	10	3	20	1,729	770
평	일반	트	4,194	1,008	572	401	234	382
	새우	트	-	-	-	-	-	-
	저상	연어	-	-	-	-	-	-
	기소	어	-	-	-	-	-	-
	합	계	8,390	1,198	954	712	1,983	1,792
	참치	기독	51	14	5	3	6	9
	참치	기독	41	12	12	17	-	-
	가다	이채	-	-	-	-	-	-
	참치	선	-	-	-	-	-	-
	오징어	채	-	-	-	-	-	-
유자	자	-	-	-	-	-	-	
양	일반	트	8,298	1,172	937	692	1,977	1,783
	새우	트	-	-	-	-	-	-
	저상	연어	-	-	-	-	-	-
	기소	어	-	-	-	-	-	-
	합	계	5,917	362	680	1,127	1,169	1,587
	참치	기독	-	-	-	-	-	-
	참치	기독	197	29	35	37	26	32
	가다	이채	-	-	-	-	-	-
	참치	선	-	-	-	-	-	-
	오징어	채	-	-	-	-	-	-
유자	자	-	-	-	-	-	-	
인	일반	트	5,720	333	645	1,090	1,143	1,555
	새우	트	-	-	-	-	-	-
	저상	연어	-	-	-	-	-	-
	기소	어	-	-	-	-	-	-
	합	계	-	-	-	-	-	-
	참치	기독	-	-	-	-	-	-
	참치	기독	-	-	-	-	-	-
	가다	이채	-	-	-	-	-	-
	참치	선	-	-	-	-	-	-
	오징어	채	-	-	-	-	-	-
유자	자	-	-	-	-	-	-	
도	일반	트	-	-	-	-	-	-
	새우	트	-	-	-	-	-	-
	저상	연어	-	-	-	-	-	-
	기소	어	-	-	-	-	-	-
	합	계	-	-	-	-	-	-
	참치	기독	-	-	-	-	-	-
	참치	기독	-	-	-	-	-	-
	가다	이채	-	-	-	-	-	-
	참치	선	-	-	-	-	-	-
	오징어	채	-	-	-	-	-	-
유자	자	-	-	-	-	-	-	
양	일반	트	-	-	-	-	-	-
	새우	트	-	-	-	-	-	-
	저상	연어	-	-	-	-	-	-
	기소	어	-	-	-	-	-	-
	합	계	-	-	-	-	-	-
	참치	기독	-	-	-	-	-	-
	참치	기독	-	-	-	-	-	-
	가다	이채	-	-	-	-	-	-
	참치	선	-	-	-	-	-	-
	오징어	채	-	-	-	-	-	-
유자	자	-	-	-	-	-	-	

6	1 - 6	1	2	3	4	5	6
4,838							
14							
43							
-							
-							
-							
493							
4,288							
-							
-							
-							
2,095							
-							
5							
-							
-							
-							
493							
1,597							
-							
-							
-							
1,751							
14							
-							
-							
-							
-							
1,737							
-							
-							
-							
992							
-							
38							
-							
-							
-							
954							
-							
-							
-							
-							



**여백**

## VI. 내수면어업 어획량

# 1. 내수면 어로어업

어종별 시도별 월별		총 계	어							
			소 계	잉 어	붕 어	송어류	미꾸리	뱀장어	연 어	비단잉어
계	1-6	18,767	11,457	1,109	4,337	8	832	162	6	2
	1	2,223	866	116	311	-	68	14	3	-
	2	2,183	1,048	120	353	1	94	17	2	-
	3	2,851	1,627	206	650	1	107	23	1	-
	4	3,487	2,354	281	854	-	130	35	-	-
	5	3,643	2,512	160	979	1	182	32	-	-
	6	4,380	3,050	226	1,190	5	251	41	-	2
서울	1-6	29	2	-	1	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	2	2	-	1	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	9	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	18	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	1-6	5,885	686	2	82	-	-	13	-	-
	1	1,073	58	-	5	-	-	1	-	-
	2	1,007	104	-	3	-	-	2	-	-
	3	1,043	165	1	16	-	-	2	-	-
	4	997	164	-	26	-	-	2	-	-
	5	953	118	1	22	-	-	3	-	-
	6	812	77	-	10	-	-	3	-	-
대구	1-6	4	4	1	2	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	2	2	-	1	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	2	2	1	1	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천	1-6	3	3	1	2	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	1	1	-	1	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	2	2	1	1	-	-	-	-	-



시도별	어종별 월별	총 계	어							
			소 계	잉 어	붕 어	송 어류	미 꾸리	뱀 장어	연 어	비 단잉어
경 기	1-6	1,319	1,280	137	338	-	107	9	-	2
	1	73	71	6	18	-	11	1	-	-
	2	103	101	10	26	-	23	1	-	-
	3	178	167	18	57	-	18	1	-	-
	4	321	314	41	-	-	16	1	-	-
	5	346	338	31	135	-	18	3	-	-
	6	298	289	31	102	-	21	2	-	2
강 원	1-6	751	561	24	100	2	26	1	-	-
	1	56	41	1	5	-	2	-	-	-
	2	63	47	2	6	-	3	-	-	-
	3	98	69	4	10	1	4	-	-	-
	4	157	105	11	17	-	5	-	-	-
	5	170	137	1	27	1	5	1	-	-
	6	207	162	5	35	-	7	-	-	-
충 북	1-6	1,084	994	78	341	-	51	5	-	-
	1	83	73	8	27	-	7	-	-	-
	2	91	86	12	30	-	9	-	-	-
	3	150	144	21	47	-	10	1	-	-
	4	227	213	37	68	-	-	1	-	-
	5	272	244	-	93	-	11	2	-	-
	6	261	234	-	76	-	14	1	-	-
충 남	1-6	2,443	2,166	245	982	-	337	34	-	-
	1	182	149	23	61	-	22	1	-	-
	2	189	168	15	68	-	28	4	-	-
	3	250	230	26	101	-	39	4	-	-
	4	439	376	45	174	-	57	9	-	-
	5	550	487	51	244	-	80	6	-	-
	6	833	756	85	334	-	111	10	-	-

류										
피라미	은 어	응 어	쏘가리	빙 어	가물치	메 기	승 어	황 어	향 어	민물돔
62	-	-	29	1	26	48	5	-	17	-
-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	1	-	3	2	-	-	-	-
-	-	-	7	1	4	8	-	-	-	-
-	-	-	8	-	4	10	1	-	-	-
35	-	-	9	-	5	11	3	-	-	-
27	-	-	2	-	9	16	1	-	17	-
27	-	-	23	26	4	20	2	9	1	-
-	-	-	-	13	-	1	-	-	-	-
-	-	-	1	9	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
-	-	-	4	4	1	2	-	4	-	-
15	-	-	12	-	-	4	1	5	-	-
12	-	-	6	-	2	12	-	-	1	-
6	-	-	36	5	7	61	-	9	-	-
-	-	-	3	-	1	2	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	2	-	1	-	-
-	-	-	3	-	1	4	-	1	-	-
-	-	-	10	4	1	13	-	2	-	-
4	-	-	19	1	2	17	-	2	-	-
2	-	-	-	-	2	23	-	3	-	-
71	-	-	41	3	109	48	32	-	-	-
-	-	-	2	-	10	2	-	-	-	-
-	-	-	2	-	12	4	2	-	-	-
-	-	-	2	-	15	4	16	-	-	-
-	-	-	6	3	21	10	2	-	-	-
30	-	-	7	-	17	10	3	-	-	-
41	-	-	22	-	34	18	9	-	-	-

시도별	어종별 월별	총 계	어							
			소 계	잉 어	붕 어	송 어류	미꾸리	뱀장어	연 어	비단잉어
전 북	1-6	2,432	2,194	242	1,099	-	218	23	-	-
	1	121	109	13	48	-	12	2	-	-
	2	145	129	17	57	-	16	2	-	-
	3	397	376	62	232	-	24	3	-	-
	4	578	546	59	315	-	37	5	-	-
	5	465	440	36	206	-	53	5	-	-
	6	726	594	55	241	-	76	6	-	-
전 남	1-6	1,629	848	145	318	1	56	30	6	-
	1	335	106	20	36	-	8	6	3	-
	2	246	127	25	49	1	8	4	2	-
	3	318	125	27	47	-	8	3	1	-
	4	206	137	27	47	-	10	4	-	-
	5	210	176	21	67	-	10	5	-	-
	6	314	177	25	72	-	12	8	-	-
경 북	1-6	694	690	90	236	5	32	23	-	-
	1	81	81	19	30	-	5	2	-	-
	2	88	88	16	26	-	6	3	-	-
	3	105	105	21	31	-	4	5	-	-
	4	148	148	34	45	-	4	7	-	-
	5	116	114	-	46	-	5	2	-	-
	6	156	154	-	58	5	8	4	-	-
경 남	1-6	2,494	2,029	144	836	-	5	24	-	-
	1	219	178	26	81	-	1	1	-	-
	2	251	198	23	88	-	1	1	-	-
	3	308	242	26	107	-	-	4	-	-
	4	413	350	27	161	-	1	6	-	-
	5	550	456	18	138	-	-	5	-	-
	6	753	605	24	261	-	2	7	-	-
제 주	1-6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-





시도별	어종별 월별	어 류		감 각 류				연
		부루길	기 타	소 계	새 우	계 류	기 타	소 계
계	1-6	21	2,484	174	131	34	9	7,082
	1	-	176	12	11	1	-	1,337
	2	1	264	8	4	4	-	1,121
	3	-	353	15	11	2	2	1,207
	4	1	620	23	15	6	2	1,105
	5	6	519	19	7	10	2	1,100
	6	13	552	97	83	11	3	1,212
서 울	1-6	-	1	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	1	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-
부 산	1-6	-	15	8	5	3	-	5,191
	1	-	2	-	-	-	-	1,015
	2	-	1	2	-	2	-	901
	3	-	3	1	1	-	-	877
	4	-	4	1	1	-	-	832
	5	-	2	1	-	1	-	834
	6	-	3	3	3	-	-	732
대 구	1-6	-	1	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	1	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-

체 동 물			조 류			기 타 수 산 동 물		
재 척	대칭조개	기 타	소 계	순 채	기 타	소 계	자 라	기 타
6,641	52	389	3	2	1	51	4	47
1,291	4	42	-	-	-	8	-	8
1,093	2	26	-	-	-	6	-	6
1,163	2	42	-	-	-	2	-	2
1,030	13	62	1	-	1	4	-	4
1,004	11	85	-	-	-	12	3	9
1,060	20	132	2	2	-	19	1	18
-	-	-	-	-	-	27	-	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	9	-	9
-	-	-	-	-	-	18	-	18
5,154	21	16	-	-	-	-	-	-
1,005	-	10	-	-	-	-	-	-
901	-	-	-	-	-	-	-	-
871	-	6	-	-	-	-	-	-
823	9	-	-	-	-	-	-	-
828	6	-	-	-	-	-	-	-
726	6	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-

시도별	어종별 월별	어 류		갑 각 류				연
		부루길	기 타	소 계	새 우	계 류	기 타	소 계
경 기	1-6	-	499	9	7	2	-	27
	1	-	31	-	-	-	-	1
	2	-	35	-	-	-	-	1
	3	-	53	3	3	-	-	7
	4	-	233	2	2	-	-	5
	5	-	88	2	1	1	-	6
	6	-	59	2	1	1	-	7
강 원	1-6	17	279	-	-	-	-	184
	1	-	19	-	-	-	-	14
	2	1	24	-	-	-	-	14
	3	-	48	-	-	-	-	28
	4	1	56	-	-	-	-	50
	5	2	63	-	-	-	-	33
	6	13	69	-	-	-	-	45
충 북	1-6	-	395	1	1	-	-	81
	1	-	25	-	-	-	-	5
	2	-	31	-	-	-	-	2
	3	-	56	-	-	-	-	6
	4	-	77	1	1	-	-	13
	5	-	93	-	-	-	-	28
	6	-	113	-	-	-	-	27
충 남	1-6	-	264	35	26	8	1	241
	1	-	28	1	1	-	-	32
	2	-	33	1	1	-	-	20
	3	-	23	5	4	-	1	15
	4	-	49	7	4	3	-	56
	5	-	39	5	3	2	-	57
	6	-	92	16	13	3	-	61

체 등 물			조 류			기 타 수 산 등 물		
재 칩	대칭조개	기 타	소 계	순 채	기 타	소 계	자 라	기 타
12	4	11	-	-	-	3	-	3
-	1	-	-	-	-	1	-	1
-	-	1	-	-	-	1	-	1
6	-	1	-	-	-	1	-	1
2	1	2	-	-	-	-	-	-
2	1	3	-	-	-	-	-	-
2	1	4	-	-	-	-	-	-
111	-	73	1	-	1	5	-	5
8	-	6	-	-	-	1	-	1
8	-	6	-	-	-	2	-	2
20	-	8	-	-	-	1	-	1
36	-	14	1	-	1	1	-	1
21	-	12	-	-	-	-	-	-
18	-	27	-	-	-	-	-	-
1	-	80	-	-	-	8	-	8
-	-	5	-	-	-	5	-	5
-	-	2	-	-	-	3	-	3
-	-	6	-	-	-	-	-	-
-	-	13	-	-	-	-	-	-
-	-	28	-	-	-	-	-	-
1	-	26	-	-	-	-	-	-
227	-	14	-	-	-	1	1	-
29	-	3	-	-	-	-	-	-
18	-	2	-	-	-	-	-	-
11	-	4	-	-	-	-	-	-
55	-	1	-	-	-	-	-	-
55	-	2	-	-	-	1	1	-
59	-	2	-	-	-	-	-	-

시도별	어종별 월별	어 류		감 각 류				연
		부루길	기 타	소 계	새 우	계 류	기 타	소 계
전 북	1-6	-	284	76	66	4	6	159
	1	-	23	-	-	-	-	11
	2	-	22	1	1	-	-	15
	3	-	35	2	1	-	1	19
	4	-	42	2	1	-	1	30
	5	-	68	5	1	2	2	19
	6	-	94	66	62	2	2	65
전 남	1-6	-	89	26	16	8	2	750
	1	-	10	4	3	1	-	225
	2	-	17	3	2	1	-	116
	3	-	11	4	2	2	-	189
	4	-	12	8	5	2	1	58
	5	-	25	3	2	1	-	31
	6	-	14	4	2	1	1	131
경 북	1-6	-	195	1	1	-	-	3
	1	-	12	-	-	-	-	-
	2	-	23	-	-	-	-	-
	3	-	28	-	-	-	-	-
	4	-	36	-	-	-	-	-
	5	-	46	-	-	-	-	2
	6	-	50	1	1	-	-	1
경 남	1-6	4	462	18	9	9	-	446
	1	-	26	7	7	-	-	34
	2	-	78	1	-	1	-	52
	3	-	94	-	-	-	-	66
	4	-	111	2	1	1	-	61
	5	4	95	3	-	3	-	90
	6	-	58	5	1	4	-	143
제 주	1-6	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-

체 동 물			조 류			기 타 수 산 동 물		
재 칩	대칭조개	기 타	소 계	순 채	기 타	소 계	자 라	기 타
6	3	150	1	1	-	2	1	1
-	1	10	-	-	-	1	-	1
-	1	14	-	-	-	-	-	-
1	1	17	-	-	-	-	-	-
1	-	29	-	-	-	-	-	-
1	-	18	-	-	-	1	1	-
3	-	62	1	1	-	-	-	-
<b>725</b>	<b>2</b>	<b>23</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
216	1	8	-	-	-	-	-	-
114	1	1	-	-	-	-	-	-
189	-	-	-	-	-	-	-	-
55	-	3	-	-	-	3	-	3
24	-	7	-	-	-	-	-	-
127	-	4	1	1	-	1	1	-
-	-	3	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	2	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-
<b>405</b>	<b>22</b>	<b>19</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
33	1	-	-	-	-	-	-	-
52	-	-	-	-	-	-	-	-
65	1	-	-	-	-	-	-	-
58	3	-	-	-	-	-	-	-
73	4	13	-	-	-	1	1	-
124	13	6	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-

## 2. 내수면 양식어업

시도별	어종별 월별	총 계	어						
			소 계	피라미	비단잉어	잉어	붕어	금붕어	송어류
계	1-6	1,393	1,281	-	10	354	11	1	193
	1	126	126	-	-	80	-	-	13
	2	123	123	-	-	54	-	-	25
	3	204	204	-	-	96	-	-	35
	4	188	181	-	2	78	1	-	31
	5	501	414	-	5	15	2	-	38
	6	251	233	-	3	31	8	1	51
서울	1-6	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-
부산	1-6	33	33	-	-	-	-	-	-
	1	3	3	-	-	-	-	-	-
	2	4	4	-	-	-	-	-	-
	3	9	9	-	-	-	-	-	-
	4	8	8	-	-	-	-	-	-
	5	4	4	-	-	-	-	-	-
	6	5	5	-	-	-	-	-	-
대구	1-6	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-
인천	1-6	8	8	-	-	2	6	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	8	8	-	-	2	6	-	-





시도별	어종별 월별	총 계	어						
			소 계	파 라 미	비 단 잉 어	잉 어	붕 어	금 붕 어	송 어 류
경 기	1-6	103	103	-	2	26	-	1	32
	1	4	4	-	-	-	-	-	3
	2	4	4	-	-	1	-	-	3
	3	16	16	-	-	3	-	-	6
	4	22	22	-	1	7	-	-	7
	5	25	25	-	1	4	-	-	8
	6	32	32	-	-	11	-	1	5
강 원	1-6	378	378	-	-	104	-	-	130
	1	26	26	-	-	18	-	-	8
	2	46	46	-	-	24	-	-	20
	3	47	47	-	-	24	-	-	23
	4	60	60	-	-	36	-	-	20
	5	147	147	-	-	2	-	-	23
	6	52	52	-	-	-	-	-	36
충 북	1-6	190	190	-	8	104	-	-	16
	1	12	12	-	-	10	-	-	2
	2	13	13	-	-	11	-	-	2
	3	54	54	-	-	51	-	-	3
	4	22	22	-	1	16	-	-	4
	5	44	44	-	4	5	-	-	3
	6	45	45	-	3	11	-	-	2
충 남	1-6	69	69	-	-	3	-	-	-
	1	6	6	-	-	1	-	-	-
	2	9	9	-	-	2	-	-	-
	3	11	11	-	-	-	-	-	-
	4	14	14	-	-	-	-	-	-
	5	16	16	-	-	-	-	-	-
	6	13	13	-	-	-	-	-	-

류								기 타 수 산 동 물		
미꾸리	뱀장어	은 어	빙 어	가물치	향 어	민물돔	기 타	소 계	대칭조개	기 타
-	12	-	-	15	14	-	1	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	5	-	-	1	-	-	-
-	1	-	-	6	-	-	-	-	-	-
-	2	-	-	3	7	-	-	-	-	-
-	7	-	-	1	7	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	135	-	9	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
-	-	-	-	-	119	-	3	-	-	-
-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	60	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	32	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	28	-	-	-	-	-
-	45	-	-	13	5	-	3	-	-	-
-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	6	-	-	3	-	-	2	-	-	-
-	8	-	-	5	-	-	1	-	-	-
-	9	-	-	3	4	-	-	-	-	-
-	10	-	-	2	1	-	-	-	-	-

시도별	어종별 월별	총 계	어						
			소 계	피라미	비단잉어	잉 어	붕 어	금붕어	송어류
전 북	1-6	248	233	-	-	95	2	-	-
	1	50	50	-	-	50	-	-	-
	2	15	15	-	-	15	-	-	-
	3	18	18	-	-	15	-	-	-
	4	15	15	-	-	15	-	-	-
	5	114	114	-	-	-	1	-	-
	6	36	21	-	-	-	1	-	-
전 남	1-6	273	188	-	-	3	2	-	-
	1	21	21	-	-	-	-	-	-
	2	25	25	-	-	-	-	-	-
	3	38	38	-	-	-	-	-	-
	4	30	30	-	-	1	-	-	-
	5	125	42	-	-	1	1	-	-
	6	34	32	-	-	1	1	-	-
경 북	1-6	17	17	-	-	-	-	-	10
	1	1	1	-	-	-	-	-	-
	2	1	1	-	-	-	-	-	-
	3	3	3	-	-	-	-	-	3
	4	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	5	5	-	-	-	-	-	2
	6	7	7	-	-	-	-	-	5
경 남	1-6	69	57	-	-	17	1	-	-
	1	3	3	-	-	1	-	-	-
	2	6	6	-	-	1	-	-	-
	3	8	8	-	-	3	-	-	-
	4	17	10	-	-	3	1	-	-
	5	19	15	-	-	3	-	-	-
	6	16	15	-	-	6	-	-	-
제 주	1-6	5	5	-	-	-	-	-	5
	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	2	2	-	-	-	-	-	2
	6	3	3	-	-	-	-	-	3



## 어업생산량통계 ( 1986 년 상반기 )

---

---

1986 년 10 월 1 일 박음

1986 년 10 월 31 일 펴냄

펴낸이 안성봉

엮은이 정상원

펴낸곳 농수산부 농수산통계관실

수산통계 담당관실

박은곳 성문사

---

---