

행정간행물등록번호

11-1520000-000356-14

水産物 需給 및 價格便覽

2004. 12



海 洋 水 産 部

일러두기

본 자료는 수산물 수급 및 가격안정대책 수립 등의 업무에 내부자료로 활용하고자 '00년 기준으로 개편된 생산자 물가 지수, 소비자 물가지수, 품목별 연도별 수급 및 가격동향, 기타 가격관련 참고자료 등을 종합적으로 수록하였습니다.

○ '00년 기준 지수 적용시점 및 자료 출처

- 생산자 물가지수(한국은행 조사) : '03. 7월 변경 적용
- 소비자 물가지수(통계청 조사) : '01. 1월 변경 적용
- 등락률(%)은 지수에 의해 산출된 수치임

○ 본 편람에 수록된 통계자료는 다음자료를 참고로 작성

- 생산통계 : 우리부 “해양수산통계연보”, 통계청 “2002물가연보”, “어업 생산통계”,
- 재고 및 원양산 반입통계 : 국립수산물품질검사원 재고 및 반입동향
- 수출입통계 : 수출입무역통계
- 국민1인당 수산물 소비량 : 농촌경제연구원 “2002발행 수급표”

수록된 자료에 대한 문의사항은 해양수산부 수산정책국 유통가공과(3148-6834)로 문의 바랍니다.

2004. 12.

유통가공과장 : 김 천 수

서 기 관 : 이 용 우

담 당 자 : 우 호 점

- 차례 -

I. 물가지수 조사연혁 및 해설

1. 생산자물가 지수	1
가. 조사연혁	1
나. 생산자물가지수 개요	4
다. 생산자물가 조사방법	7
2. 소비자물가지수	8
가. 조사연혁	8
나. 소비자물가지수 개요	9
다. 소비자물가 조사방법	13
라. 소비자물가지수 산정방식.....	14

II. 수급 및 가격동향 총괄

1. 연도별 수산물 수급동향	23
2. 생산자물가 및 지수	26
3. 소비자물가 및 지수	28

Ⅲ. 품목별 수급 및 가격동향

1. 선어개류	31
◎ 조 기	33
◎ 갈 치	40
◎ 고 등 어	45
◎ 오 징 어	50
◎ 명 태	56
◎ 콩 치	61
◎ 생선회(넙치)	66
◎ 꽃 계	70
◎ 굴	74
◎ 조 개	84
2. 염건어류	84
◎ 마 른 멸 치	86
◎ 마 른 오 징 어	89
◎ 북 어	90
3. 해조류	92
◎ 김	94
◎ 미 역	99

IV. 참고자료

1. 연도별 수산물 수급현황	106
2. 연도별 국민 1인당 수산물 소비량	108
3. 연도별 수산물 생산/재고/수출 · 입동향	109
4. 연도별 북한산 수산물 반입동향	131
5. 농안기금 지원 현황	132
6. 수산물 정부비축사업 추진현황	139
7. 농수산물 도매시장 시설 현황	144
8. 수산물 도매시장(공판장) 거래 실적	145
9. 수산물 도매시장 유통종사자 현황	146
10. 수산물 도매시장 위탁수수료 징수 실적	147
11. 수산물 생산량 및 계통 판매 실적	148
12. 수산물 종합판매장 시설지원 현황	149
13. 수산물 직매장 현황	151
14. 수산물 물류센터 현황	152

1. 생산자물가지수

가. 조사연혁

생산자물가지수는 1910년부터 편제하고 있는 우리나라 最古의 경제통계로서 지금까지 11차례에 걸친 개편과정을 거치면서 많은 개선과 발전을 거듭하여 왔다. 작성초기부터 1990년대 초반까지는 「도매물가지수」란 이름으로 발표하였으나 1990년 기준년 개편 이후부터는 그 명칭을 가격조사단계에 부합되도록 「생산자물가지수」로 변경하였으며, 경제의 서비스화 진전에 부응하여 1995년 기준지수부터는 운수, 통신, 금융, 부동산등 서비스품목도 조사대상에 포함하고 있다. 이렇게 생산자물가지수는 국내에서 생산하여 국내시장에 출하되는 모든 재화와 서비스를 조사대상으로 하고 있어 다른 물가지수보다 포괄범위가 넓으며 전반적인 상품의 수급동향을 반영한 일반적인 물가수준을 반영한다고 해서 일반목적지수라도 불리워진다.

생산자물가지수의 조사가격기준은 생산자출하가격 즉, 부가가치세를 제외한 생산자판매가격(공장도가격)을 원칙으로 하고 있으며, 조사대상품목은 상품군별로 대표성을 고려하여 선정한다. 1995년 기준지수에서는 거래액이 국내시장에서 거래되는 상품거래총액의 1/10,000이상인 되는 품목(서비스의 경우 전체거래액의 1/2,000이상인 품목)으로서 소속상품군의 가격변동을 대표할 수 있고 가격 시계열의 유지가 가능한 949개(상품 874개, 서비스 75개)품목을 조사대상으로 하였다. 2003. 7월에는 경제구조의 변화를 반영함으로써 물가지수의 현실 반영도를 제고하는 한편, 편제방법을 개선하여 물가통계의 정도를 높이고 여타 경제통계와 기준연도를 일치시켜 각종 경제통계간 연계성을 강화함으로써 물가통계의 이용도를 제고하고자 2000년 기준 생산자물가지수 개편시 상품의 품목수는 28개 감소하였으나 서비스는 2개증가된 총 923품목(상품 846, 서비스 77)으로 구성하였다.

○ 유통 단계별 물가지수

(물가지수명칭) 생산자 물가지수 도매물가지수 소매물가지수 소비자물가지수

(상품유통과정) 생 산 자 → 도 매 상 → 소 매 상 → 소 비 자

(가격조사단계) (생산자판매가격) (도매상판매가격) (소매상판매가격) (소비자구입가격)

○ 물가지수 편제경향

주요 선진국들은 산업구조의 고도화과정에서 중간유통단계(도매·소매)의 명확한 구분곤란, 지수명칭과 가격조사단계의 불일치, 생계비조사의 필요성 증대 등을 이유로 소매물가지수 → 소비자물가지수, 도매물가지수 → 생산자 물가지수로 지수편제방식과 명칭을 변경하여 왔음

- 미국(1978), 영국(1983), 서독(1949), 프랑스(1986), 캐나다(1977), 네덜란드, 벨기에, 룩셈부르크, 헝가리, 폴란드, 유고슬라비아 등이 생산자물가지수 (Producer Price Index : PPI) 명칭을 사용하고 있음

(한 국)

소매물가지수(Retail Price Index) (1936 ~ 1957) · 소매상에서 판매되는 상품가격을 조사	→	소비자물가지수(Consumer Price Index) (1957 ~) · 1957년부터 상품 및 서비스에 대한 구입가격을 조사 · 지수명칭을 변경(1957. 9.)
--	---	---

도매물가지수(Wholesale Price Index) (1910 ~ 1992.12.) · 당초 도매상에서 판매되는 상품 가격을 조사 · 1957년부터 생산자가격을 조사 하되 지수명칭은 종전대로 “도매 물가지수”로 호칭	→	생산자물가지수(Producer Price Index) (1992.12. ~) · 생산자 판매가격으로 조사되는 공 산품 등의 비중이 90% 이룸 · 지수명칭을 생산자물가지수로 변경 (1992.12.)
--	---	--

○ 생산자물가 변천과정(발체)

	산 식	품목수	가중치추계 (또는 품목선정)	조사지역	조사 빈도	조사 부문
'10년	단순 산술평균	30	유의선정	서 울	월3회	상품
'36년	단순 기하평균법	80	같음	같음	같음	같음
'47년	가중 총화법	45	관계기관의 행정자료	같음	주1회	같음
'55년	기순시가중 산술평균법	199	한국은행의 광업 및 제조업 사업체 조사	10개도시(한국은행 본·지점 소재지)	월3회	같음
'60년	같음	360	광고업 센서스	같음	같음	같음
'65년	같음	471	'65년 국민소득추계자료 '63년 산업관련분석자료	같음	같음	같음
'70년	같음	523	'69년 광공업통계조사보고서 '69, '70년 생산자 출하지수	15개도시(한국은행 본·지점 소재지 및 군산, 울산)	같음	같음
'75년	같음	613	'75년 광공업 통계조사잠정집계표 '75년 무역통계 '73, '74, '75년 농림통계연보 등	16개도시(한국은행 본·지점 소재지 및 군산, 울산)	같음	같음
'80년	같음	848	'80년 광공업통계조사보고서 '80년 무역통계 '78, '79, '80년 농림·수산·통 계연보 등	15개도시(한국은행 본·지점 소재지)	같음	같음
'85년	같음	867	'85년 광공업통계조사보고서 '85년 무역통계 '85년 농림·수산통계연보 등	16개도시(한국은행 본·지점 소재지)	같음	같음
'90년	같음	896	'90년 광공업통계조사보고서 '90년 무역통계 '90년 농림·수산통계연보 등	같음	같음	같음
'95년	같음	949	'90년 광공업통계조사보고서 '90년 무역통계 '90년 농림·수산통계연보 등	같음	같음	상 품 서비스
'00년	같음	923	'90년 광공업통계조사보고서 '90년 무역통계 '90년 농림·수산통계연보 등	12개도시(한국은행 본·지점 소재지)	같음	상 품 서비스

나. 생산자 물가지수 개요

1) 기준시 : 가격의 비교 및 가중치산출 기준시는 2000년임

2) 지수의 성격

생산자물가지수(Producer Price Index)는 국내시장의 제1차 거래단계에서 기업상호간에 거래가 이루어지는 모든 재화와 기업의 생산·판매활동에 소요되는 기업용 서비스의 가격수준 변동을 측정함으로써 생산자출하단계의 물가형태를 종합적으로 파악하기 위하여 작성하는 지수임

3) 가중치 결정

○ 품목별 실거래액을 산출하고 품목선정 기준에 따라 조사대상 품목을 선정한 다음 이를 가중치 모집단 총액에 대한 1,000분 비율로 표시. 단, 조사대상품목 선정후 선정되지 못한 품목의 거래액은 상품의 속성과 용도가 유사한 품목에 배분

○ 가중치 모집단

- 국내 제1차 거래단계에서 거래된 모든 국내생산품 및 수출상품(국내 생산공장품중 수출분과 직수입분은 예외)을 포함하는 국내 공급액

- 기업의 생산·판매활동에 소요되는 기업용 서비스

4) 품목선정 기준

○ 개별품목의 국내거래액이 상품의 경우 모집단거래액의 1/10,000(459억원)이상, 서비스의 경우 1/2,000(956억원)이상 거래비중을 갖고 동종품목의 가격변동을 대표할 수 있으며 품질규격이 계속성을 지니고 있어 가격 시계열 유지가 가능한 품목을 조사대상품목으로 선정

5) 산 식

기준시가중산술평균법(라스콰이레스 식)

[상품성질별 지수 품목수 및 가중치]

□ 산업별 가중치

	'95년 기준		'00년 기준	
	품목수	가중치	품목수	가중치
총 지 수	949	1,000	923	1,000
< 상 품 >	874	768.2	846	705.8
○ 농 림 수 산 품	60	66.1	55	49.0
- 농 수 산 식 품	59	65.9	54	48.9
· 농 산 식 품	41	57.2	40	42.8
· 수 산 식 품	18	8.7	14	6.1
(선어 및 조개류)	14	7.4	11	5.4
(염건어 및 해조류)	4	0.6	3	0.7
- 비식용농림수산물	1	0.2	1	0.1
○ 광 산 품	11	4.4	8	2.5
○ 공 산 품	796	664.9	775	613.4
○ 전력수도도시가스	7	32.8	8	40.9
< 서 비 스 >	75	231.8	77	294.2
○ 운 수	24	65.6	23	52.9
○ 통 신	9	24.2	13	42.8
○ 금 용	12	15.7	11	21.6
○ 부 동 산	5	47.9	4	90.8
○ 리 스 및 임 대	5	21.5	5	15.5
○ 광 고	4	14.4	4	14.4
○ 전 문 서 비 스	11	31.1	11	41.7
○ 기 타 서 비 스	5	11.4	6	14.5

□ 수산식품 품목별 가중치 및 조사기준('00 기준)

품 목	가중치	조사단위	품 질 규 격	조 사 기 준
수산식품	6.1			
선어및조개류	5.4			
조 기	0.6	1kg	칠단선어 평균가	旬間 경락 평균가격
갈 치	0.7	"	선어경매 평균가	"
명 태	0.4	"	냉태경매 평균가	"
고 등 어	0.5	"	선어경매 평균가	"
꽂 치	0.2	"	선어경매 평균가	"
가 자 미	0.4	"	선어경매 평균가	"
넙 치	0.9	"	선어경매 평균가	"
물오징어	0.8	"	선어경매 평균가	"
굴	0.2	"	신선경매 평균가	"
조 개	0.3	"	신선경매 평균가	"
꽃 게	0.4	"	활어경매 평균가	"
염건어및해조류	0.7			
건멸치	0.2	2kg	중멸치 도매가	3kg, 황백색, 길이 5cm정도
건오징어	0.1	20마리	도매가	20마리, 1.5kg정도
김	0.4	1속	개량김 도매가	검정색, 100장, 200g정도
마른미역	0.1	1단	건미역도매가	중단각 90cm 정도, 20장

※ 조사등급은 중품기준임(굴과 미역은 상품기준)

※ 포함처리(가격변동이 없는 것으로 처리) : 게(1 ~ 3월, 7 ~ 8월), 굴(5~9월)

다. 수산물 가격조사 현황

○ 조사 기준일

— 수산물은 기후 및 작황 등에 따라 가격변동폭이 크기 때문에 공산품월 1회 가격 조사)과는 달리 조사대상 순기간 동안의 평균가격으로 월 3회(매순별) 가격조사를 실시하고 3개 시점의 평균가격을 그 달의 가격으로 산정

○ 초순 : 1일~10일, 중순 : 11일 ~20일, 하순 : 21~말일

○ 다만, 조사 기준일이 휴일일 경우에는 전일을, 토요일인 경우에는 토요일을 포함하여 조사 기준일로 함

○ 조사 방법

— 지역내에서 조사품목의 거래액이 가장 많거나 해당 지역의 가격을 선도할 수 있는 경매가 이루어지는 1개 이상의 도매시장을 직접방문하여 조사하는 것을 원칙으로 하되, 부득이한 경우 전화 또는 팩시밀리 등을 이용하여 조사

○ 단, 경매가 이루어지는 도매시장이 조사지역 내에 없을 경우에는 조사 품목의 거래액이 많고 해당지역의 가격을 선도할 수 있는 3개 내외의 거래 도매상을 지정하여 조사

○ 조사 대상처

— 조사대상품목의 거래량이 많고, 그 지역의 가격을 대표할 수 있는 1개의 도매시장을 선정하여 조사하되, 거래비중이 큰 시장이 여러 개 있을 경우에는 2개 이상의 도매시장을 선정하여 조사

○ 조사 가격

— 조사 가격은 조사대상처가 도매시장인 경우 경락가격을 도매상회인 경우는 도매상 인도가격으로 하며, 조사된 가격을 본·지점의 공통 조사단위로 환산한 후 개별품목의 평균가격을 산출

○ 조사품목현황

분 류	품목 수	품목명	가격조사방법	
수산물	선어개류	11	가자미, 넙치, 명태, 조기, 갈치, 고등어, 꽁치, 게, 굴, 조개(3), 물오징어(2),	조사기간중 평균가격
	염건어류	2	건오징어, 건멸치	"
	해 조 류	1	김,	"

수산물 가격조사는 12개 지역본부(목포, 강릉, 포항, 강남, 경기본부 제외)에서만 실시

2. 소비자 물가지수

가. 조사연혁

우리나라의 소비자물가지수는 1936년에 경성상공회의소에서 처음으로 실시하였고, 1945년 8월 하순부터는 이를 한국은행의 전신인 조선은행에서 인수하였으며, 1947년에는 1936년 기준지수와 1945년 8월 기준 지수로 병행하여 「서울소매지수」를 발표하였다.

1949년 4월에는 품목별 가중치를 처음으로 사용하여 1947년 기준의 『전국소매물가지수』를 발표하였다. 그 당시에는 상품만을 대상으로 편제한 지수였으며, 1955년 기준 『서울소비자물가지수』부터 서비스요금까지를 포함하는 소비자물가지수를 작성하기 시작하였다.

1965년부터는 전국의 주요 도시를 포함하는 『전도시 소비자물가지수』를 경제기획원 조사통계국에서 작성하였으며, 1990년 12월부터는 경제기획원 조사통계국이 통계청으로 독립, 승격됨에 따라 통계청이 소비자물가지수의 편제·공표 기관이 되었다.

소비자물가지수는 1990년 기준 지수부터 기본분류지수외에 특수분류지수인 상품성질별지수, 신선식품지수, 구입빈도별지수 등 4가지의 특수분류지수를 작성·발표하였다.

1995년 기준 지수부터는 자기소유주택의 주거비용을 귀속임대료 방식으로 물가지수에 포함하는 자가주거비용포함 총지수를 작성하여 보조지표로 활용하고 있고 2000년 2월부터는 일기변화에 민감한 농산물과 원료를 수입에 의존하는 석유류에서 발생할 수 있는 일시적인 외부충격에 따른 물가변동분을 제외한 장기적인 기초물가인 농산물및석유류제외 지수를 작성하여 물가정책수립에 활용토록 하고 있다.

한편 도시가계의 소비구조변화를 반영하기 위하여 매 5년 주기로 지수를 개편하여 왔으며 2002년 1월에 2000년 기준 지수개편 결과를 발표하였고 2003년 4월에는 보조지표로 전국기준 2002년 연쇄지수를 작성하여 발표하였다.

나. 소비자물가의 개요

1) 기준시점

현지수의 기준시점은 2000년임

2) 지수의 성격

소비자물가지수는 소비자가 구입하는 상품과 서비스의 가격변동이 도시가구의 소비생활에 얼마만큼 영향을 주는가를 알아보기 위한 지표로서 일상 소비생활에 필요한 상품과 서비스를 구입하기 위해 지불하는 가격의 변동을 종합적으로 나타낸다.

따라서 소비자물가지수는 소비지출과 관련된 항목을 대상으로 조사하는 것이므로 토지, 주택구입비 등의 투자지출은 제외되며, 또한 순수한 물가변동만을 측정하므로 소득수준 증가에 따른 고급상품의 구입이나, 자녀의 성장, 가족수의 증가 등으로 인한 생활비의 추가지출분은 소비자물가지수에 반영되지 않는다.

3) 가중치 결정

○ 가중치

소비자물가 조사대상 516개 품목의 가격변동을 종합할 때 단순평균하게 되면 소비생활에 미치는 영향이 품목마다 서로 다르다는 점이 무시된다. 예를 들어서 쌀가격이 10% 상승했을때와 콩나물가격이 10% 상승했을 때 가계의 소비생활에 미치는 영향이 같을 수 없다는 의미이다. 따라서 개개품목의 월평균 소비지출 비중을 기초로 품목별 가중치를 작성하여 지수에 소비지출규모에 비례하는 영향이 반영되도록 하였다.

○ 가중치모집단

2000년 도시가계조사 결과중 소비지출액을 기초로 구성되며 그중에서 이전적 성격을 띠는 경조비, 회비, 종교관계비를 제외시키고 소비지출액과는 별도로 집계한 전세 및 보증부 월세 평가액을 포함한 금액이다.

2000년 기준

가중치모집단 = 소비지출액-경조비·종교관계비·회비+전세 및 보증부월세평가액
(1,646,447원=1,632,360원-178,181원+192,268원)

4) 품목선정기준

○ 품목선정대상 : 도시가구가 일상생활을 영위하기 위해 구입하는 상품 및 서비스

○ 품목선정기준

- 도시가구의 월평균 소비지출액 비중이 소비지출총액의 1/10,000(월평균 165원)이상이면서

· 동종상품군의 가격변동을 대표할 수 있고

· 향후 5년이상 계속 가격조사가 가능한 상품 또는 서비스

5) 산 식

기준시 고정 가중산술평균법(라스파이레스 산식)

[상품성질별 지수 품목수 및 가중치]

□ 산업별 가중치

	'95년 기준		'00년 기준	
	품목수	가중치	품목수	가중치
총 지 수	509	1,000	516	1,000
< 상 품 >	374	514.0	357	450.3
○ 농 축 수 산 물	76	144.8	71	107.4
- 농 축 산 물	57	120.4	55	89.8
· 농 산 물	50	87.4	47	66
· 축 산 물	7	33.0	8	23.8
- 수 산 물	19	24.4	16	17.6
(선 어 개 류)	10	16.0	10	13.1
(염 건 어 류)	7	5.8	4	3
(해 조 류)	2	2.6	2	1.5
○ 공 업 제 품	298	369.2	286	342.9
- 가 공 식 품	72	69.3	75	65.7
- 섬 유 제 품	53	76.7	42	52.6
- 가 구 내 구 재	52	82.0	51	73.9
- 출 판 물	14	18.9	14	19.5
- 기 타 공 업 제 품	107	122.3	104	131.2
< 서 비 스 >	135	486.0	159	549.7
○ 집 세	2	127.5	2	131.4
○ 공 공 서 비 스	47	131.4	45	150.9
- 정 부 결 정	34	80.7		
- 지 자 체 결 정	13	50.7		
○ 개 인 서 비 스	86	227.1	112	267.4
- 외 식	25	91.4	36	100.3
- 개 인 서 비 스	61	135.7	76	167.1
(교 육 비)	18	80.7		
(기 타)	43	55.0		

□ 수산물 품목별 가중치 및 조사기준('00 기준)

품 목	가중치	단 위	규 격	중 량
수산식품	17.6			
선어개류	13.1			
조 기	2.8	5마리	생선길이 20cm	무게마리당170~180g
갈 치	2.3	1마리	생선 몸길이 60cm	무게 250g
명 태	1.2	1마리	냉동, 길이 40cm	무게 600g
고 등 어	1.3	1마리	생선길이 30cm	무게 350g
꽂 치	0.2	10마리	생선길이 30cm 정도	무게마리당 120g
가 자 미	0.3	1마리	생선길이 25cm, 폭 12cm	무게 200g
냉동오징어	1.1	10마리	생선 몸길이 25cm 정도	무게마리당 300g
굴	0.5	100g	껍질칸 것, 신선한 것(양식굴)	
조 개	1.1	1kg	바지락 껍질 안칸 것, 신선한 것	
생 선 회	2.3	1kg	신선한 것	
염건어류	3			
마른멸치	1.2	1kg	소멸, 황백색, 길이 3.5cm	
마른오징어	0.7	20마리	몸길이 20cm	
북 어	0.2	1마리	명태말린 것 길이 40cm 정도	
젓 갈	0.9	100g	1)새우젓, 2)명란젓	100g
해 조 류	1.5			
김	0.9	100장	개량김(김밥용 중품)	
미 역	0.6	1봉지	비닐포장 100g	

※ 포함기간 : 굴 5 ~ 9월, 꽂치 7~9월

다. 소비자물가 조사방법

○ 가격산정기준 : 실제 거래되는 현금 판매가격 조사

○ 조사지역 및 조사대상처

- 조사지역 : 36개도시 (서울, 부산, 대구, 인천, 광주, 대전, 수원, 성남, 안양, 의정부, 부천, 고양, 춘천, 원주, 강릉, 청주, 충주, 천안, 공주, 보령, 전주, 군산, 남원, 목포, 여수, 순천, 포항, 경주, 안동, 구미, 창원, 울산, 마산, 진주, 제주, 서귀포)

- 조사대상처

- 집세와 가격체계가 전국적으로 동일하여 중앙에서 조사가능한 일부품목을 제외한 대부분의 품목은 소비자의 출입이 많은 백화점, 할인점등을 포함한 약 13,000여개 소매점포 및 서비스업체를 조사대상처로 선정하여 가격을 조사하고 있고, 집세는 약 1,139여개 조사구(약 9,500임대가구)에서 임대료를 조사하고 있다. 2,000년 기준 지수에서는 전자상거래 업체를 조사대상처에서 추가하여 전자상거래 비중이 높은 도서류 10개 품목에 대한 전자상거래 가격변동을 반영

○ 조사시점 및 빈도

- 조사주기와 횟수는 가격의 변화빈도에 따라 정함으로써 가격변화가 적시에 지수에 반영되도록 하고 있다.

· 농축수산물 : 월 3회(5,14,23일이 포함된 주의 월, 화, 수, 목, 금요일중 1일)

· 공산품 및 서비스 : 월 1회(14일이 포함된 주의 월, 화, 수, 목, 금요일중 2일)

· 집세 : 월 1회 조사(매월 5일) · 납입금 : 분기별조사(3,6,9,12월)

- 조사방법 : 조사담당직원이 직접 방문하여 타계식 면접조사를 원칙으로 하고 있으며 2002년부터 PDA(Personal Digital Assistant)를 조사현장에 도입하여 새로운 조사방식 채택

라. 소비자 물가지수 산정방식

○ 지수계산방식 : 라스파이레스산식(기준시점 고정 가중산술평균법)

- 품목지수 : 기준시의 가격을 100으로 했을 때 비교시 가격의 수준

$$\text{품목별지수} = \frac{P_t}{P_o} \times 100 \quad P_o: \text{기준시가격}, P_t: \text{비교시가격}$$

- 총지수 등 상위분류지수 : 품목지수를 품목별 가중치로 가중평균

$$\text{전도시 품목별 지수} = \frac{\sum \frac{P_t}{P_o} W_e}{\sum W_e} \times 100$$

P_o : 도시별 품목별 기준시 가격

P_t : 도시별 품목별 비교시 가격

W_e : 품목별 도시간 가중치

W_a : 전도시의 품목별 가중치

$$\text{총지수} = \frac{\sum \left[\frac{\sum \frac{P_t}{P_o} W_e}{\sum W_e} \right] W_a}{\sum W_a} \times 100$$

○ 지수작성 주기 : 매월

○ 공표

- 당월 말일 경에 공표

- “소비자물가월보”, “ 소비자물가조사 가격월보”, “물가연보” 발간

- 통계청 홈페이지(www.nso.go.kr)에 게재

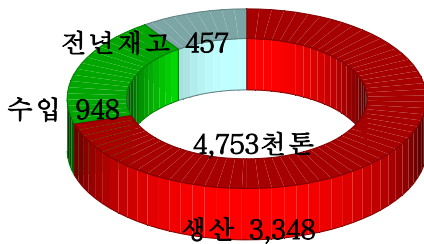
1. 연도별 수산물 수급동향

(단위 : 천톤)

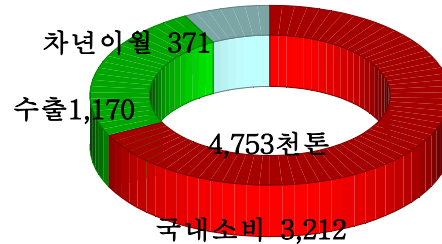
		'91	'92	'93	'94	'95
수 요	○ 국내 소비	2,223	2,334	2,846	3,108	3,212
	○ 수출	1,284	1,300	1,002	1,065	1,170
	○ 차년 이월	320	385	361	457	371
합 계		3,827	4,019	4,209	4,630	4,753
공 급	○ 생산	2,983	3,289	3,336	3,477	3,348
	- 연근해	2,109	2,265	2,595	2,590	2,451
	- 원양	874	1,024	741	887	897
	○ 수입	554	410	488	792	948
	- 합작	-	-	-	-	-
	- 공동사업	-	-	-	-	-
	- 기타	554	410	488	792	948
	○ 전년 재고	290	320	385	361	457
○ 1인당 소비량(kg)		35.9	40.0	43.3	44.9	45.1
- 어패류		28.9	29.6	31.6	32.5	33.4
- 해조류		7.0	10.4	11.7	12.4	11.7
○ 동물성 단백질 공급(g) (1인1일당)		15.19	15.10	16.04	16.66	16.41
(동물성단백질점유율)		(46.9%)	(45.0%)	(45.2%)	(45.8%)	(41.8%)
○ 자급률(%)		134.2	140.9	117.2	111.9	104.1

※ 연근해 생산량은 천해양식 및 내수면어업 생산량 포함

'95 수산물 공급현황



'95 수산물 수요현황

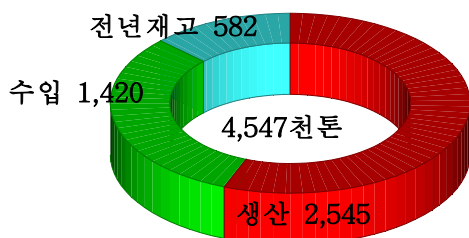


(단위 : 천톤)

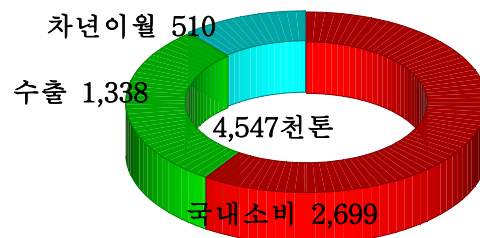
		'96	'97	'98	'99	2000
수 요	○ 국내소비	3,202	3,187	2,395	2,748	2,668
	○ 수 출	1,191	1,193	1,354	1,232	1,338
	○ 차년이월	427	480	319	582	510
합 계		4,820	4,860	4,068	4,562	4,516
공 급	○ 생 산	3,244	3,244	2,835	2,911	2,514
	-연 근 해	2,529	2,415	2,112	2,120	1,894
	-원 양	715	829	723	791	651
	○ 수 입	1,205	1,189	753	1,332	1,420
	-합 작		52	23	19	19
	-공동사업		51	23	26	6
	-기 타		1,086	707	1,287	1,395
	○ 전년재고	371	427	480	319	582
○ 1인당 소비량(kg)		43.7	43.6	34.7	38.3	36.8
- 어 패 류		34.4	32.0	27.2	30.7	30.7
- 해 조 류		9.3	11.6	7.5	7.6	6.1
○ 동물성 단백질 공급(g) (1인1일당)		17.03	15.66	13.54	15.27	14.92
(동물성단백질점유율)		41.4	38.9	36.2	37.5	15.45
○ 자급률(%)		101.3	101.8	118.4	105.9	94.2

※ 연근해 생산량은 천해양식 및 내수면어업 생산량 포함

2000 수산물 공급현황



2000 수산물 수요현황

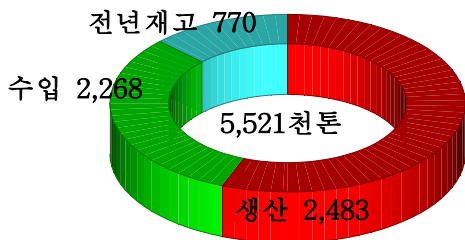


(단위 : 천톤)

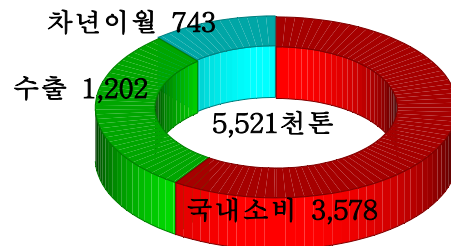
		'01	'02	'03			
수 요	○ 국내소비	3,260	3,434	3,578			
	○ 수 출	1,080	1,140	1,202			
	○ 차년이월	641	769	743			
합 계		4,981	5,343	5,523			
공 급	○ 생 산	2,665	2,476	2,486			
	-연 근 해	1,926	1,896	1,942			
	-원 양	739	580	544			
	○ 수 입	1,806	2,226	2,268			
	-합 작	4,753	39,316	146			
	-공동사업						
	-기 타	(1,056)	(1,186)	(2,122)			
○ 전년재고	510	641	769				
○ 1인당 소비량(kg)		42.2	44.5				
- 어 패 류		35.6	36.3				
- 해 조 류		6.6	8.2				
○ 동물성 단백질 공급(g) (1인1일당)		17.48	17.70				
(동물성단백질점유율)		17.78	17.97				
○ 자급률(%)		81.7	72.1	69.4			

※ 연근해 생산량은 천해양식 및 내수면어업 생산량 포함

2003 수산물 공급현황



2003 수산물 수요현황



2. 생산자물가 및 지수

□ 총지수 <가중치 : 1,000.0>

(2000 = 100)

		1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균	
지	'95	98.2	98.5	99.2	99.9	100.2	100.3	100.4	100.5	101.1	100.7	104.4	100.7	100.0	
	'96	102.0	102.4	102.1	102.6	102.7	103.0	103.7	103.8	104.0	104.1	104.1	104.4	103.2	
	'97	105.6	106.1	106.0	106.3	106.4	106.5	106.5	106.7	107.1	106.9	107.4	114.4	107.2	
	'98	119.3	122.3	122.0	122.1	120.8	120.7	120.1	119.3	119.3	119.4	119.2	118.5	120.3	
	'99	117.2	117.0	116.8	117.1	117.6	116.8	116.6	117.4	118.0	119.2	119.9	119.6	117.8	
	'00	119.5	119.5	119.6	119.3	119.0	119.8	120.0	120.3	121.0	121.3	121.4	121.6	120.2	
	'01	112.2	122.4	122.9	123.2	123.1	123.1	123.2	122.7	122.5	122.0	121.5	120.8	121.6	
	'02	121.5	122.2	122.2	124.1	125.0	124.6	124.3	124.7	125.2	125.8	126.3	126.4	124.3	
	'03	100.5	101.1	102.1	101.5	101.0	100.5	100.7	101.1	101.5	101.8	101.8	101.8	101.2	
등	전월	'95	1.0	0.3	0.7	0.7	0.3	0.1	0.1	0.1	0.6	△0.4	△0.3	0.3	
		'96	1.3	0.4	△0.3	0.5	0.1	0.3	0.7	0.1	0.2	0.1	0.0	0.3	
		'97	1.1	0.5	△0.1	0.3	0.1	0.1	0.0	0.2	0.4	△0.2	0.5	6.5	
		'98	4.3	2.5	△0.2	0.1	△1.1	△0.1	△0.5	△0.7	0.0	0.1	△0.2	△0.6	
		'99	△1.1	△0.2	△0.2	0.3	0.4	△0.7	△0.2	0.7	0.5	1.0	0.6	△0.3	
		'00	△0.1	0.0	0.1	△0.3	△0.3	0.7	0.2	0.3	0.6	0.2	0.1	0.2	
		'01	0.5	0.20	0.4	0.2	△0.1	0.0	0.1	0.0	△0.2	△0.4	△0.4	△0.6	
		'02	0.6	0.6	0.0	1.6	0.7	△0.3	△0.2	0.3	0.4	0.5	0.4	△21.0	
		'03	0.7	0.6	1.0	△0.6	△0.5	△0.5	0.2	0.4	0.4	0.3	0.4	0.7	
	전년	'95	1.0	1.3	2.1	2.8	3.1	3.2	3.3	3.4	4.0	3.6	3.3	3.6	
		'96	1.3	1.7	1.4	1.9	2.0	2.3	3.0	3.1	3.3	3.4	3.4	3.7	
		'97	1.1	1.6	1.5	1.8	1.9	2.0	2.0	2.2	2.6	2.4	2.9	9.6	
		'98	4.3	6.9	6.6	6.7	5.6	5.5	5.0	4.3	4.3	4.4	4.2	3.6	
		'99	△1.1	△1.3	△1.4	△1.2	△0.8	△1.4	△1.6	△0.9	△0.4	0.8	1.2	△0.9	
		'00	△0.1	△0.1	0.0	△0.3	△0.5	0.2	0.3	0.6	1.2	1.4	1.5	1.7	
		'01	0.5	0.7	1.1	1.3	1.2	1.2	1.3	0.9	0.7	0.3	△0.1	△0.7	
		'02	0.6	1.2	1.2	2.7	3.5	3.1	2.9	3.2	3.6	4.1	4.6	△17.4	
		'03	0.7	1.3	2.3	1.7	1.2	0.7	0.9	1.3	1.7	2.0	2.4	3.1	
(%)	전년동월비	'95	3.9	4.0	4.9	5.5	5.9	5.7	5.4	4.4	5.1	4.2	3.9	3.6	
		'96	3.9	4.0	2.9	2.7	2.5	2.7	3.3	3.3	2.9	3.4	3.7	3.7	
		'97	3.5	3.6	3.8	3.6	3.6	3.4	2.7	2.8	3.0	2.7	3.2	9.6	
		'98	13.0	15.3	15.1	14.9	13.5	13.3	12.8	11.8	11.4	11.7	11.0	3.6	
		'99	△1.8	△4.3	△4.3	△4.1	△2.6	△3.2	△2.9	△1.6	△1.1	△0.2	0.6	0.9	
		'00	2.0	2.1	2.4	1.9	1.2	2.6	2.9	2.5	2.5	1.8	1.3	1.7	
		'01	2.0	2.4	2.8	3.3	3.4	1.2	1.2	1.3	0.9	0.7	0.3	△0.1	
		'02	△0.6	△0.2	△0.6	0.7	1.5	1.2	0.9	1.6	2.2	3.1	4.0	△17.4	
		'03	2.8	2.8	3.3	1.9	1.0	1.1	1.6	1.9	2.1	2.2	2.4	3.1	

□ 수산식품 <가중치 : 6.1 >

(2000 = 100)

		1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균
지	'95	103.8	102.4	100.7	102.0	101.5	102.2	99.2	103.2	94.9	92.9	95.6	101.6	100.0
	'96	106.4	112.4	110.9	112.5	111.8	110.5	113.5	108.5	106.8	103.3	107.5	107.3	109.3
	'97	113.7	121.8	119.6	120.0	122.0	118.7	115.6	109.9	107.6	103.4	106.7	109.6	114.1
	'98	109.0	113.2	111.9	118.1	116.7	108.6	107.6	108.1	114.0	118.4	123.4	133.0	115.2
	'99	127.9	130.8	128.1	128.0	123.0	115.8	115.9	116.1	118.8	124.9	130.8	132.0	124.3
	'00	133.6	133.7	134.0	130.3	125.5	124.8	128.0	131.9	127.8	124.9	129.4	120.5	128.7
	'01	120.0	122.4	122.9	123.2	123.1	123.1	123.2	122.7	122.5	122.0	121.5	120.8	112.3
	'02	121.5	122.2	122.2	124.1	125.0	124.6	124.3	124.7	125.2	125.8	126.3	126.4	124.4
	'03	100.5	101.1	102.1	101.5	101.0	100.5	100.7	101.1	101.5	101.8	101.8	101.8	101.3
등	전월비	'95	5.2	△1.3	△1.7	1.3	△0.5	0.7	△2.9	4.0	△8.0	△2.1	2.9	6.3
		'96	4.7	5.6	△1.3	1.4	△0.6	△1.2	2.7	△4.4	△1.6	△3.3	4.1	△0.2
		'97	6.0	7.1	△1.8	0.3	1.7	△2.7	△2.6	△4.9	△2.1	△3.9	3.2	2.7
		'98	△0.5	3.9	△1.1	5.5	△1.2	△6.9	△0.9	0.5	5.5	3.9	4.2	7.8
		'99	△3.8	2.3	△2.1	△0.1	△3.9	△5.9	0.1	0.2	2.3	5.1	4.7	0.9
		'00	1.2	0.1	0.2	△2.8	△3.7	△0.6	2.6	3.0	△3.1	△2.3	3.6	△6.9
		'01	0.5	0.2	0.4	0.2	△0.1	0.0	0.1	0.0	△0.2	△0.4	△0.4	△0.6
		'02	0.6	0.6	0.0	1.6	0.7	△0.3	△0.2	0.3	0.4	0.5	0.4	△21.0
		'03	0.7	0.6	1.0	△0.6	△0.5	△0.5	0.2	0.4	0.4	0.3	0.4	0.7
	전년말대비율	'95	5.2	3.7	2.0	3.3	2.8	3.5	0.5	4.6	△3.9	△5.9	△3.1	2.9
		'96	4.7	10.6	9.2	10.7	10.0	8.8	11.7	6.8	5.1	1.7	5.8	5.6
		'97	6.0	13.5	11.5	11.8	13.7	10.6	7.7	2.4	0.3	△3.6	△0.6	2.1
		'98	△0.5	3.3	2.1	7.8	6.5	△0.9	△1.8	△1.4	4.0	8.0	12.6	21.4
		'99	△3.6	△1.7	△3.7	△3.8	△7.5	△12.9	△12.9	△12.7	△10.7	△6.1	△1.7	△0.8
		'00	1.2	1.3	1.5	△1.3	△4.9	△5.5	△3.0	△0.1	△3.2	△5.4	△2.0	△8.7
		'01	0.5	0.7	1.1	1.3	1.2	1.2	1.3	0.9	0.7	0.3	△0.1	△0.7
		'02	0.6	1.2	1.2	2.7	3.5	3.1	2.9	3.2	3.6	4.1	4.6	△17.4
		'03	0.7	1.3	2.3	1.7	1.2	0.7	0.9	1.3	1.7	2.0	2.4	3.1
(%)	전년동월비	'95	1.8	△1.7	1.5	0.2	△5.1	△7.5	△5.8	△3.7	0.0	6.4	3.5	2.9
		'96	2.5	9.8	10.1	10.3	10.1	8.1	14.4	5.1	12.5	11.2	12.4	5.6
		'97	6.9	8.4	7.8	6.7	9.1	7.4	1.9	1.3	0.7	0.1	△0.7	2.1
		'98	△4.1	△7.1	△6.4	△1.6	△4.3	△8.5	△6.9	△1.6	5.9	14.5	15.7	21.4
		'99	17.3	15.5	14.5	8.4	5.4	6.6	7.7	7.4	4.2	5.5	6.0	△0.8
		'00	4.5	2.2	4.6	1.8	2.0	7.8	10.4	13.6	7.6	0.0	△1.1	△8.7
		'01	2.0	2.4	2.8	3.3	3.4	2.8	2.7	2.0	1.2	0.6	0.1	△0.7
		'02	△0.6	△0.2	△0.6	0.7	1.5	1.2	0.9	1.6	2.2	3.1	4.1	△17.4
		'03	2.8	2.8	3.3	1.9	1.0	1.1	1.6	1.9	2.1	2.2	2.4	3.1

3. 소비자물가 및 지수

가. 소비자물가 월별 물가지수 및 증감율

□ 총지수 <가중치 : 1,000.0>

(2000=100)

		1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균	
지 수	'95	80.516	80.845	81.668	82.162	82.327	82.08	82.327	82.821	83.562	83.15	82.986	83.562	82.4	
	'96	84.385	84.715	85.291	85.867	86.361	86.361	86.773	87.184	87.349	87.349	87.349	87.678	86.4	
	'97	88.337	88.831	89.16	89.572	89.654	89.819	89.984	90.642	91.054	91.054	91.136	93.441	90.2	
	'98	95.664	97.311	97.146	97.475	96.981	96.57	96.57	96.899	97.311	97.64	97.311	97.146	97.0	
	'99	97.064	97.475	97.64	97.887	97.722	97.146	96.817	97.805	98.052	98.793	98.628	98.463	97.8	
	'00	98.9	99.2	99.7	99.3	98.8	99.3	99.7	100.2	101.5	101.4	100.8	101.2	100.0	
	'01	102.3	102.8	103.7	104.1	104	104.3	104.5	104.9	104.8	104.8	104.2	104.4	104.1	
	'02	105.0	105.5	106.1	106.7	107.1	107.0	106.7	107.4	108.0	107.7	107.8	108.3	106.9	
	'03	109.0	109.6	110.9	110.7	110.5	110.2	110.1	110.6	111.6	111.7	111.5	112.0	110.7	
감 율 (%)	전 월 비	'95	0.9	0.4	1	0.6	0.2	△0.3	0.3	0.6	0.9	△0.5	△0.2	0.7	
		'96	1	0.4	0.7	0.7	0.6	0.0	0.5	0.5	0.2	0.0	0.0	0.4	
		'97	0.8	0.6	0.4	0.5	0.1	0.2	0.2	0.7	0.5	0.0	0.1	2.5	
		'98	2.4	1.7	△0.2	0.3	△0.5	△0.4	0.0	0.3	0.4	0.3	△0.3	△0.2	
		'99	△0.1	0.4	0.2	0.3	△0.2	△0.6	△0.3	1	0.3	0.8	△0.2	△0.2	
		'00	0.4	0.3	0.5	△0.4	△0.5	0.5	0.4	0.5	1.3	△0.1	△0.6	0.4	
		'01	1.1	0.5	0.9	0.4	△0.1	0.3	0.2	0.4	△0.1	0.0	△0.6	0.2	
		'02	0.6	0.5	0.6	0.6	0.4	△0.1	△0.3	0.7	0.6	△0.3	0.1	0.5	
		'03	0.6	0.6	1.2	△0.2	△0.2	△0.3	△0.1	0.5	0.9	0.1	△0.2	0.4	
	전 년 말 월 비	'95	0.9	1.4	2.4	3	3.2	2.9	3.2	3.8	4.8	4.2	4	4.8	
		'96	1	1.4	2.1	2.8	3.3	3.3	3.8	4.3	4.5	4.5	4.5	4.9	
		'97	0.8	1.3	1.7	2.2	2.3	2.4	2.6	3.4	3.9	3.9	3.9	6.6	
		'98	2.4	4.1	4	4.3	3.8	3.3	3.3	3.7	4.1	4.5	4.1	4	
		'99	△0.1	0.3	0.5	0.8	0.6	0.0	△0.3	0.7	0.9	1.7	1.5	1.4	
		'00	0.4	0.7	1.3	0.9	0.3	0.9	1.3	1.8	3.1	3	2.4	2.8	
		'01	1.1	1.6	2.5	2.9	2.8	3.1	3.3	3.7	3.6	3.6	3	3.2	
		'02	0.6	1.1	1.6	2.2	2.6	2.5	2.2	2.9	3.4	3.2	3.3	3.7	
		'03	0.6	1.2	2.4	2.2	2.0	1.8	1.7	2.1	3.0	3.1	3.0	3.4	
	전 년 동 월 비	'95	5.2	4.5	4.6	5.1	5.2	4.2	3.6	3.4	4.7	4.5	4.1	4.8	4
		'96	4.8	4.8	4.4	4.5	4.9	5.2	5.4	5.3	4.5	5	5.3	4.9	
		'97	4.7	4.9	4.5	4.3	3.8	4	3.7	4	4.2	4.2	4.3	6.6	
		'98	8.3	9.5	9	8.8	8.2	7.5	7.3	6.9	6.9	7.2	6.8	4	
		'99	1.5	0.2	0.5	0.4	0.8	0.6	0.3	0.9	0.8	1.2	1.4	1.4	
		'00	1.9	1.8	2.1	1.4	1.1	2.2	3	2.4	3.5	2.6	2.2	2.8	
		'01	3.4	3.6	4	4.8	5.3	5	4.8	4.7	3.3	3.4	3.4	3.2	
		'02	2.6	2.6	2.3	2.5	3	2.6	2.1	2.4	3.1	2.8	3.5	3.7	
		'03	3.8	3.9	4.5	3.7	3.2	3.0	3.2	3.0	3.3	3.7	3.4	3.4	

□ 농산물 <가중치 : 66>

(2000 = 100)

		1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균
지	'95	80.069	81.257	82.365	83.237	81.732	78.247	77.218	78.405	81.732	76.505	73.97	75.634	79.20
	'96	77.93	79.356	78.881	81.098	83.949	83.712	82.445	83.157	82.445	81.098	79.91	81.098	81.26
	'97	82.128	83.949	84.266	86.88	85.771	85.216	85.85	89.256	89.256	86.8	85.058	86.167	85.88
	'98	86.88	87.592	88.226	90.444	91.315	86.8	88.305	95.829	98.68	98.363	95.591	95.433	91.95
	'99	97.175	100.739	101.61	102.561	100.581	95.512	93.215	101.294	100.898	103.828	100.264	99.234	99.74
	'00	102.1	103.8	103.3	100	95.5	95.5	97.6	99	108.9	105.1	94.9	94.3	100.00
	'01	99.2	101.8	106.7	107.6	103	105.8	107.9	113	108.5	106.7	98.1	98.7	104.75
	'02	102.9	109.9	108.1	110.1	111.7	108.7	105.1	113.3	120	109.6	106	109.8	109.60
	'03	116.9	118.5	122.1	119.6	116.9	113.7	114.0	118.9	128.0	128.7	125.9	125.6	120.7
등	비	'95	3.1	1.5	1.4	1.1	△1.8	△4.3	△1.3	1.5	4.2	△6.4	△3.3	2.2
		'96	3	1.8	△0.6	2.8	3.5	△0.3	△1.5	0.9	△0.9	△1.6	△1.5	1.5
		'97	1.3	2.2	0.4	3.1	△1.3	△0.6	0.7	4	0.0	△2.8	△2	1.3
		'98	0.8	0.8	0.7	2.5	1	△4.9	1.7	8.5	3	△0.3	△2.8	△0.2
		'99	1.8	3.7	0.9	0.9	△1.9	△5	△2.4	8.7	△0.4	2.9	△3.4	△1
		'00	2.9	1.7	△0.5	△3.2	△4.5	0.0	2.2	1.4	10	△3.5	△9.7	△0.6
		'01	5.2	2.6	4.8	0.8	△4.3	2.7	2	4.7	△4	△1.7	△8.1	0.6
		'02	4.3	6.8	△1.6	1.9	1.5	△2.7	△3.3	7.8	5.9	△8.7	△3.3	3.6
		'03	2.9	1.4	3.0	△0.5	△2.3	△2.7	0.3	4.6	7.6	0.5	△2.1	△2.4
락	비	'95	3.1	4.6	6	7.1	5.2	0.7	△0.6	0.9	5.2	△1.5	△4.8	△2.7
		'96	3	4.9	4.3	7.2	11	10.7	9	9.9	9	7.2	5.7	7.2
		'97	1.3	3.5	3.9	7.1	5.8	5.1	5.9	10.1	10.1	7	4.9	6.3
		'98	0.8	1.7	2.4	5	6	0.7	2.5	11.2	14.5	14.2	10.9	10.8
		'99	1.8	5.6	6.5	7.5	5.4	0.1	△2.3	6.1	5.7	8.8	5.1	4
		'00	2.9	4.6	4.1	0.8	△3.8	△3.8	△1.6	△0.2	9.7	5.9	△4.4	△5
		'01	5.2	8	13.1	14.1	9.2	12.2	14.4	19.8	15.1	13.1	4	4.7
		'02	4.3	11.3	9.5	11.6	13.2	10.1	6.5	14.8	21.6	11	7.4	11.2
		'03	2.9	4.3	7.4	5.2	2.8	0.0	0.3	4.6	12.6	13.2	10.8	10.5
율	전년동월비 (%)	'95	10.6	8.5	9.1	11.2	10.1	6.1	0.3	△2.8	2.1	△2.2	△5.1	△2.7
		'96	△2.7	△2.3	△4.2	△2.6	2.7	7	6.8	6.1	0.9	6	8	7.2
		'97	5.4	5.8	6.8	7.1	2.2	1.8	4.1	7.3	8.3	7	6.4	6.3
		'98	5.8	4.3	4.7	4.1	6.5	1.9	2.9	7.4	10.6	13.3	12.4	10.8
		'99	11.8	15	15.2	13.4	10.1	10	5.6	5.7	2.2	5.6	4.9	4
		'00	5.1	3	1.7	△2.5	△5.1	0.0	4.7	△2.3	7.9	1.2	△5.3	△5
		'01	△2.8	△1.9	3.3	7.6	7.9	10.8	10.6	14.1	△0.4	1.5	3.4	4.7
		'02	3.7	8	1.3	2.3	8.4	2.7	△2.6	0.3	10.6	2.7	8.1	11.2
		'03	7.1	3.7	8.6	5.5	2.0	4.3	3.7	2.6	5.7	14.1	13.9	10.5

□ 수산물 <가중치 : 17.6>

(2000 = 100)

		1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균
지	'95	79.108	79.513	79.351	79.513	79.189	79.026	80.325	81.704	84.3	82.921	83.732	85.03	81.14
	'96	84.625	84.949	84.3	84.462	84.219	83.895	85.274	82.677	83.245	83.245	83.895	84.057	84.07
	'97	84.544	86.491	85.598	85.598	85.761	85.112	85.03	84.787	87.708	87.708	88.357	89.331	86.34
	'98	91.684	92.495	92.089	91.846	92.089	92.089	91.846	91.359	91.034	95.172	95.578	98.256	92.96
	'99	97.769	99.554	99.797	100.041	98.986	96.633	94.929	96.957	99.797	100.365	99.31	99.148	98.61
	'00	99.3	100.1	98.6	98.3	98.6	97.9	97.8	100.1	103	101.7	102.9	101.8	100.01
수	'01	103.9	104.4	107	108.3	108.6	107.4	106.9	105.2	105.1	105.9	105.9	106.9	106.29
	'02	108.5	110.1	109.4	109.7	111.6	112.4	111.2	111.4	111	109.1	110.6	111.2	110.52
	'03	114.1	114.4	114.5	113.9	114.0	113.6	112.6	111.2	112.0	112.2	112.7	112.0	113.1
등	전	'95	1.7	0.5	△0.2	0.2	△0.4	△0.2	1.6	1.7	3.2	△1.6	1	1.6
		'96	△0.5	0.4	△0.8	0.2	△0.3	△0.4	1.6	△3	0.7	0.0	0.8	0.2
		'97	0.6	2.3	△1	0.0	0.2	△0.8	△0.1	△0.3	3.4	0.0	0.7	1.1
		'98	2.6	0.9	△0.4	△0.3	0.3	0.0	△0.3	△0.5	△0.4	4.5	0.4	2.8
		'99	△0.5	1.8	0.2	0.2	△1.1	△2.4	△1.8	2.1	2.9	0.6	△1.1	△0.2
	월	'00	0.2	0.8	△1.5	△0.3	0.3	△0.7	△0.1	2.4	2.9	△1.3	1.2	△1.1
		'01	2.1	0.5	2.5	1.2	0.3	△1.1	△0.5	△1.6	△0.1	0.8	0.0	0.9
		'02	1.5	1.5	△0.6	0.3	1.7	0.7	△1.1	0.2	△0.4	△1.7	1.4	0.5
		'03	2.6	0.3	0.1	△0.5	0.1	△0.4	△0.9	△1.2	0.7	0.1	0.4	△0.6
락	전	'95	1.7	2.2	2	2.2	1.8	1.6	3.2	5	8.3	6.6	7.6	9.3
		'96	△0.5	△0.1	△0.9	△0.7	△1	△1.3	0.3	△2.8	△2.1	△2.1	△1.3	△1.1
		'97	0.6	2.9	1.8	1.8	2	1.3	1.2	0.9	4.3	4.3	5.1	6.3
		'98	2.6	3.5	3.1	2.8	3.1	3.1	2.8	2.3	1.9	6.5	7	10
		'99	△0.5	1.3	1.6	1.8	0.7	△1.7	△3.4	△1.3	1.6	2.1	1.1	0.9
	년	'00	0.2	1	△0.6	△	△0.6	△1.3	△1.4	1	3.9	2.6	3.8	2.7
		'01	2.1	2.6	5.1	6.4	6.7	5.5	5	3.3	3.2	4	4	5
		'02	1.5	3	2.3	2.6	4.4	5.1	4	4.2	3.8	2.1	3.5	4
		'03	2.6	2.9	2.9	2.5	2.5	2.1	1.3	0.0	0.7	0.9	1.3	0.7
(%)	전	'95	3.6	1.3	1.9	2.1	△0.2	△5.3	△3.2	1	6.7	9.9	9.1	9.3
		'96	7	6.8	6.2	6.2	6.4	6.2	6.2	1.2	△1.3	0.4	0.2	△1.1
		'97	△0.1	1.8	1.5	1.3	1.8	1.5	△0.3	2.6	5.4	5.4	5.3	6.3
		'98	8.4	6.9	7.6	7.3	7.4	8.2	8	7.8	3.8	8.5	8.2	10
		'99	6.6	7.6	8.4	8.9	7.5	4.9	3.4	6.1	9.6	5.5	3.9	0.9
	년	'00	1.6	0.5	△1.2	△1.7	△0.4	1.3	3	3.2	3.2	1.3	3.6	2.7
		'01	4.6	4.3	8.5	10.2	10.1	9.7	9.3	5.1	2	4.1	2.9	5
		'02	4.4	5.5	2.2	1.3	2.8	4.7	4	5.9	5.6	3	4.4	4
		'03	5.2	3.9	4.6	3.8	2.2	1.0	1.3	△0.2	0.9	2.8	1.9	0.7

1. 선어개류

□ 생산자물가 지수

<가중치 : 5.4>

(2000 = 100)

		1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균
지 수	'95	104.9	103.2	101.6	103.6	103.2	104.1	100.5	104.2	92.7	89.7	92.7	99.7	100.0
	'96	105.3	112.6	111.3	113.4	112.3	110.8	115.4	110.7	108.7	104.5	109.6	108.8	110.3
	'97	116.2	125.7	123.6	124.2	126.6	122.4	119.5	112.9	110.2	105.3	109.3	112.7	117.4
	'98	111.1	115.2	114.0	121.3	119.6	109.7	108.6	109.3	115.8	120.5	126.3	137.9	117.4
	'99	132.7	136.5	133.3	133.1	127.2	119.0	119.6	120.1	123.1	130.5	137.8	139.1	129.3
	'00	140.9	140.8	141.4	137.7	132.3	131.4	134.6	137.9	132.5	129.1	134.8	125.1	134.9
	'01	124.9	131.0	129.7	136.5	137.8	134.7	132.9	127.6	117.8	124.1	140.4	146.3	132.0
	'02	148.8	151.6	154.0	158.2	164.2	159.7	164.7	160.9	135.1	151.1	157.5	160.9	155.6
	'03	120.9	124.5	118.6	118.0	112.4	104.4	102.0	100.6	100.7	106.7	106.7	115.7	110.9
락	전 월	'95	4.4	△1.6	△1.6	2.0	△0.4	0.9	△3.5	3.7	△11.0	△3.2	3.3	7.6
		'96	5.6	6.9	△1.2	1.9	△1.0	△1.3	4.2	△4.1	△1.8	△3.9	4.9	△0.7
		'97	6.8	8.2	△1.7	0.5	1.9	△3.3	△2.4	△5.5	△2.4	△4.4	3.8	3.1
		'98	△1.4	3.7	△1.0	6.4	△1.4	△8.3	△1.0	0.6	5.9	4.1	4.8	9.2
		'99	△3.8	2.9	△2.3	△0.2	△4.4	△6.4	0.5	0.4	2.5	6.0	5.6	0.9
		'00	1.3	△0.1	0.4	△2.6	△3.9	△0.7	2.4	2.5	△4.7	△2.6	4.4	△7.2
		'01	△0.2	4.9	△1.0	5.2	1.0	△2.2	△1.3	0.0	△7.7	5.3	13.1	4.2
		'02	1.7	1.9	1.6	2.7	3.8	△2.7	3.1	△2.3	△16.0	11.8	4.2	2.2
		'03	4.5	3.0	△4.7	△0.5	△4.7	△7.1	△2.3	△1.4	0.1	6.0	4.1	4.1
	전 년 말 월 비 율	'95	4.4	2.7	1.1	3.1	2.7	3.6	0.0	3.7	△7.8	△10.7	△7.8	△0.8
		'96	5.6	12.9	11.6	13.7	12.6	11.1	15.7	11.0	9.0	4.8	9.9	9.1
		'97	6.8	15.5	13.6	14.2	16.4	12.5	9.8	3.8	1.3	△3.2	0.5	3.6
		'98	△1.4	2.2	1.2	7.6	6.1	△2.7	△3.6	△3.0	2.8	6.9	12.1	22.4
		'99	△3.8	△1.0	△3.3	△3.5	△7.8	△13.7	△13.3	△12.9	△10.7	△5.4	△0.1	0.9
		'00	1.3	1.2	1.7	△1.0	△4.9	△5.5	△3.2	△0.9	△3.9	△7.2	△3.1	△10.1
		'01	△0.2	5.2	14.8	9.1	10.2	7.7	6.2	△12.3	△5.8	△0.8	12.2	16.9
		'02	1.7	3.6	5.3	8.1	12.2	9.2	12.6	10.0	△7.7	3.3	7.7	10.0
		'03	4.5	7.6	2.5	2.0	△2.9	△9.8	△11.8	△13.1	△13.0	△7.8	△4.0	0.0
(%)	전 년 동 월 비	'95	△0.5	△4.2	0.0	△1.1	△6.9	△8.7	△7.2	△5.5	△2.9	3.5	△0.4	△0.8
'96		0.4	9.1	9.5	9.5	8.8	6.4	14.8	6.2	17.3	16.5	18.2	9.1	
'97		10.4	11.6	11.1	9.5	12.7	10.5	3.6	2.0	1.4	0.8	△0.3	3.6	
'98		△4.4	△8.4	△7.8	△2.3	△5.5	△10.4	△9.1	△3.2	5.1	14.4	15.6	22.4	
'99		19.4	18.5	16.9	9.7	6.4	8.5	10.1	9.9	6.3	8.3	9.1	0.9	
'00		6.2	3.2	6.1	3.5	4.0	10.4	12.5	14.8	7.6	△1.1	△2.2	△10.1	
'01		△11.4	△7.0	△8.3	△0.9	4.2	2.5	△1.3	△7.5	△11.1	△3.9	4.2	16.9	
'02		19.1	15.7	18.7	15.9	19.2	18.6	23.9	26.1	14.7	21.8	12.2	10.0	
'03		10.1	12.5	7.7	4.0	△1.9	△6.8	△13.2	△12.8	△5.6	△90.4	△4.4	0.0	

□ 소비자물가 지수 <가중치 : 13.1>

(2000 = 100)

		1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균
지 수	'95	99.2	99.8	99.0	98.9	98.1	97.5	99.9	100.8	103.7	100.0	100.6	102.4	100.0
	'96	101.7	102.6	101.9	102.6	101.8	101.3	105.2	102.8	104.5	104.1	105.2	105.5	103.3
	'97	106.0	108.9	107.3	107.1	107.5	106.7	107.9	108.6	114.1	114.1	115.3	117.0	110.0
	'98	120.7	121.5	119.1	117.9	118.2	118.2	117.9	116.8	116.2	123.5	123.8	128.2	120.2
	'99	127.2	130.2	130.3	130.9	129.5	125.8	123.3	127.0	131.9	133.0	131.3	131.2	129.3
	'00	131.6	132.7	129.9	129.0	129.3	128.6	129.5	127.1	130.8	128.4	131.1	129.7	129.8
	'01	133.2	133.7	136.9	138.0	137.8	136.4	136.2	132.6	133.4	136.0	135.6	138.0	135.7
	'02	108.4	109.1	109.0	109.4	111.6	112.7	112.2	111.1	110.5	108.7	111.0	111.5	110.4
	'03	115.6	115.7	115.7	115.1	115.2	114.7	113.7	112.2	113.0	113.3	113.9	113.0	114.3
등 락 율 (%)	전 월	'95	1.6	0.6	△0.8	△0.1	△0.8	△0.6	2.5	0.9	2.9	3.6	0.6	1.8
		'96	△0.7	0.9	△0.7	0.7	△0.8	△0.5	3.8	△2.3	1.7	△0.4	1.1	0.3
		'97	0.5	2.7	△1.5	△0.2	0.4	△0.7	1.1	0.6	5.1	0.0	1.1	1.5
		'98	3.2	0.7	△2.0	△1.0	0.3	0.0	△0.3	△0.9	△0.5	6.3	0.2	3.6
		'99	△0.8	2.4	0.1	0.5	△1.1	△2.9	△2.0	3.0	3.9	0.8	△1.3	△0.1
		'00	0.3	0.8	△2.1	△0.7	0.2	△0.5	0.7	△1.9	2.9	△1.8	2.1	△1.1
		'01	2.7	0.4	2.4	0.8	△0.1	△1.1	△0.1	△2.7	0.6	2.6	△0.3	1.8
		'02	1.8	△0.7	△0.7	0.4	2.0	1.0	1.6	△0.1	△0.5	△1.7	2.2	0.4
		'03	3.8	0.1	0.0	△0.5	0.1	△0.4	△0.9	△1.3	0.7	0.3	0.5	△0.8
	전 년 말 월 비	'95	1.3	1.9	1.1	1.0	0.2	△0.4	2.0	3.0	5.9	2.1	2.8	4.6
		'96	△0.7	0.2	△0.5	0.2	△0.6	△1.1	2.7	0.4	2.1	1.7	2.7	3.0
		'97	0.5	3.2	1.7	1.5	1.9	1.1	2.3	2.9	8.2	8.2	9.3	10.9
		'98	3.2	3.8	1.8	0.8	1.0	1.0	0.8	△0.2	△0.7	5.6	5.8	9.6
		'99	△0.8	1.6	1.6	2.1	1.0	△1.9	△3.8	△0.9	2.9	3.7	2.4	2.3
		'00	0.3	1.1	△1.0	△1.7	△1.4	△2.0	△1.3	△3.1	△0.3	△2.1	△0.1	△1.1
		'01	2.7	3.1	5.6	6.4	6.3	5.2	5.0	2.2	2.8	4.9	4.5	6.4
		'02	1.8	2.4	2.3	2.7	4.8	5.8	5.3	4.2	3.7	2.0	4.2	4.6
		'03	3.8	3.9	3.8	3.3	3.4	3.0	2.0	0.6	1.4	1.7	2.2	1.4
전 년 동 월 비	'95	1.1	△1.4	△0.9	△0.3	△2.5	△9.0	△6.7	△2.8	3.1	6.8	5.2	4.6	
	'96	2.5	2.8	2.9	3.7	3.8	3.9	5.3	2.0	0.8	4.1	4.6	3.0	
	'97	4.2	6.1	5.3	4.4	5.6	5.3	2.6	5.6	9.2	9.6	9.6	10.9	
	'98	13.9	11.6	11.0	10.1	10.0	10.8	9.3	7.6	1.8	8.2	7.4	9.6	
	'99	5.4	7.2	9.4	11.0	9.6	6.4	4.6	8.7	13.5	7.7	6.1	2.3	
	'00	3.5	1.9	△0.3	△1.5	△0.2	2.2	5.0	0.1	0.8	△3.5	△0.2	△1.1	
	'01	1.2	0.8	5.4	7.0	6.6	5.5	5.9	4.3	4.9	4.0	4.0	6.4	
	'02	5.0	4.2	2.0	0.9	3.1	5.9	5.5	3.9	7.4	3.9	6.0	4.6	
	'03	6.6	5.2	6.2	5.3	3.2	1.8	2.2	1.0	2.3	4.3	2.6	1.4	

조 기

어종명 : 참조기(농어목 민어과)
학 명 : *Pseudosciaena polyactis* Bleeker
영 명 : Yellow croaker
일 명 : Kiguchi
중 명 : 小黄魚



□ 생태 및 어법 등

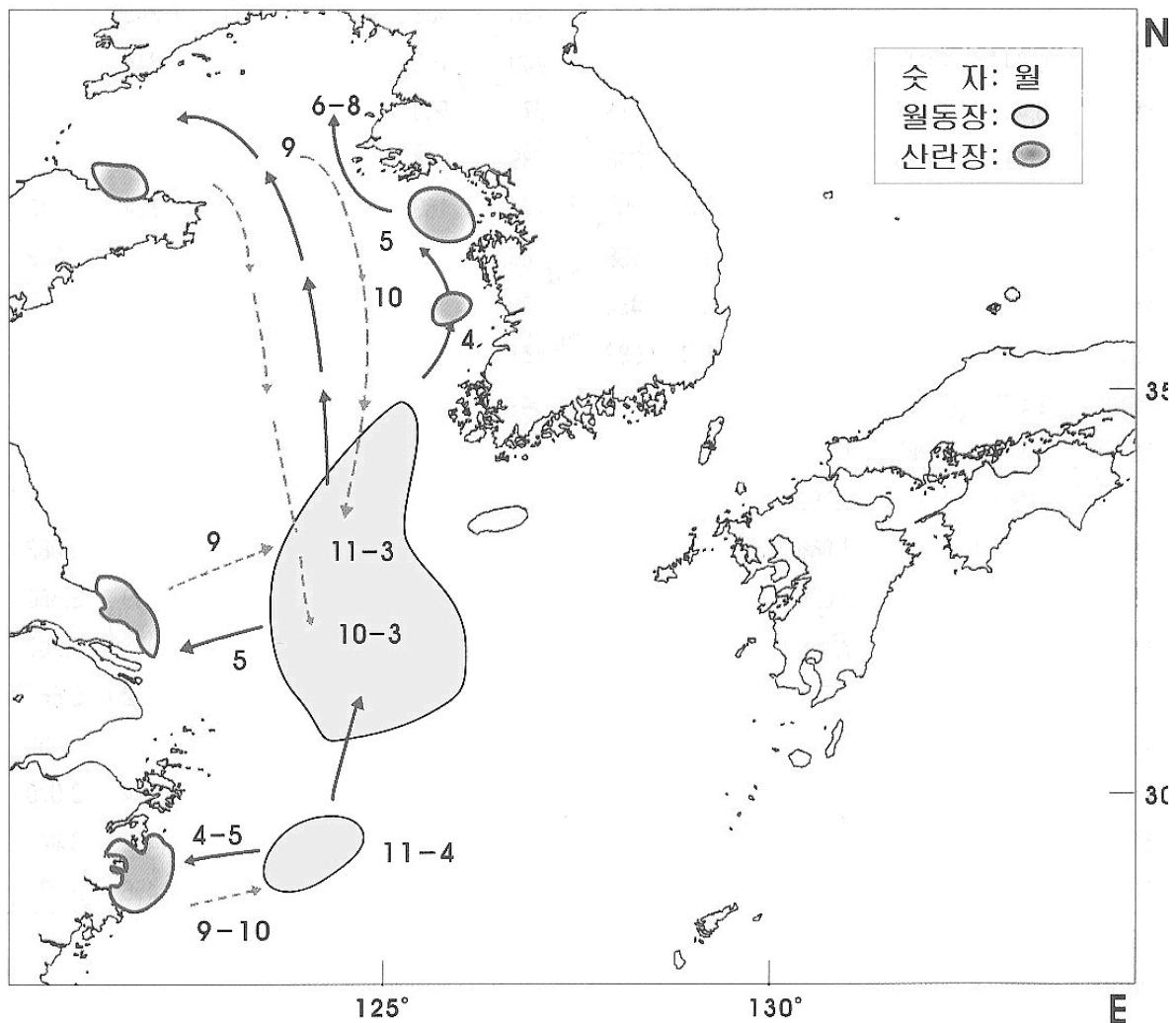
○ 생태

특 성		저서 회유성 어종, 몸 빛깔은 등쪽은 회색을 띤 황금색, 몸체는 길다란 사각형, 비늘은 다소 큰편
분 포		우리나라 서·남해, 발해만, 동중국해
산 란 및 성 장	산 란 기	4~6월
	산 란 장	우리나라 서해중부연안(흑산도~연평도), 중국연안(절강, 강소, 발해)
	산란수온	12 ~ 14℃
	성숙체장	19.1cm(전장)
습 성	서식수온	7 ~ 25℃
	서식수층	1 ~ 90m
	식 성	새우류, 전갱이류, 소형어류, 멸치, 단각류, 요각류
	성 어 기	가을조기 : 12 ~ 1월(동지나해) 봄조기 : 3 ~ 4월(서해)

○ 어획방법 및 어획시기 등

어 법	어획비율	어 기	비 고
안 강 망	30%	10~11월	백색육 어류로서 단백질, 칼슘 등 영양가가 풍부하고 제수용품으로 사용되는 고급어종임
유 자 망	13	2 ~ 4월	
대형선망	6		
저 인 망	40		
기 타	11		

○ 회유도

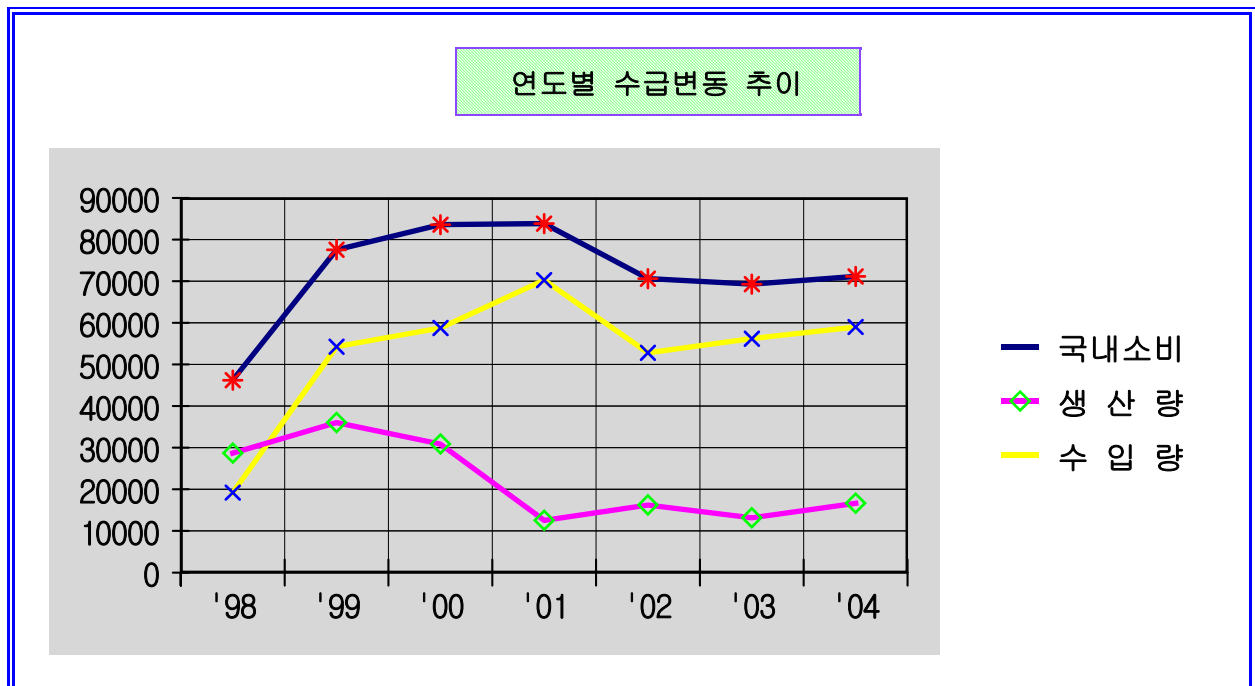


□ 연도별 수급동향

(단위 : 톤)

		'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
수 요	○ 국내소비	52,438	46,246	77,564	83,596	83,853	70,632	69,294
	○ 수 출	32	381	203	134	84	225	472
	○ 차년이월	9,265	10,515	23,704	29,644	28,524	26,694	26,290
합 계		61,735	57,142	100,841	113,374	112,461	97,551	96,056
공 급	○ 생 산	47,349	28,695	36,045	30,895	12,554	16,235	13,155
	- 연 근 해	34,947	27,454	27,990	26,735	10,924	14,181	9,452
	- 원 양	12,402	1,241	8,055	4,160	1,630	2,054	3,703
	○ 수 입	8,804	19,182	54,281	58,775	70,263	52,792	56,207
	- 합 작	1,674	203	-	5	112	-	-
	- 기 타	7,130	18,979	54,281	58,770	70,151	-	-
	○ 전년재고	5,582	9,265	10,515	23,704	29,644	28,524	26,694
○ 1인 1일당 소비량(g)		1.18	1.35	2.22	2.44	2.37	2.01	
○ 자급률(%)		90.3	58.7	46.5	37.0	15.0	19.3	19.0

※ 참조기, 기타조기 포함



□ 연도별 생산동향

○ 총생산량(연근해, 원양)

(단위 : 톤)

년 월	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	13,017	9,501	10,139	4,184	3,425	2,570	4,191	1,122	604	1,010
2	7,146	6,122	4,598	2,011	2,398	2,179	2,952	1,199	966	736
3	8,216	7,737	5,530	3,015	2,593	1,950	2,472	845	750	681
4	9,862	6,007	7,001	2,971	1,717	1,667	722	519	212	715
5	6,190	5,934	5,386	2,558	831	1,649	1,000	651	445	511
6	3,706	3,760	3,868	1,790	307	655	431	256	201	510
7	2,931	2,755	2,304	1,582	481	761	331	285	706	434
8	7,820	5,404	4,057	3,383	1,552	2,501	1,570	492	965	594
9	10,626	4,794	5,764	6,211	3,220	5,163	2,649	1,247	1,967	1,098
10	9,499	8,659	6,427	7,972	2,998	6,185	6,511	1,984	4,717	1,760
11	10,990	7,056	6,594	4,860	5,933	5,393	4,816	2,329	2,664	3,158
12	10,114	8,727	5,862	5,370	3,240	5,372	3,250	1,625	2,038	1,948
계	100,117	76,456	67,529	47,349	28,695	36,045	30,895	12,554	16,235	13,155

○ 참조기

(단위 : 톤)

년 월	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	5,891	3,066	3,569	1,378	2,038	980	1,093	719	289	528
2	2,666	2,737	1,981	558	1,283	878	1,305	915	719	360
3	3,735	2,566	1,964	1,099	1,582	887	1,487	524	398	373
4	3,451	2,453	2,176	391	870	680	252	114	16	43
5	1,683	2,603	1,120	150	261	105	139	15	3	11
6	236	553	87	60	14	9	33	10	0	21
7	250	269	82	431	124	45	31	32	84	13
8	1,032	600	951	2,084	814	518	1,034	330	814	134
9	5,203	1,751	2,610	3,618	1,879	2,145	2,082	985	1,585	517
10	3,692	2,756	2,324	5,402	1,456	2,902	5,635	1,531	3,736	1,116
11	5,669	2,580	3,070	3,442	3,079	2,714	3,989	1,731	1,946	2,668
12	3,704	3,239	2,960	3,156	1,611	1,627	2,550	1,032	1,351	1,314
계	37,212	25,173	22,894	21,769	15,011	13,490	19,630	7,938	10,941	7,098

○ 기타조기

(단위 : 톤)

월	년	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
	1		3,535	3,278	2,803	1,456	1,378	1,563	1,440	342	241
2		2,057	2,380	1,882	571	1,024	1,289	910	231	176	171
3		2,127	1,567	1,650	844	999	1,030	811	274	211	191
4		2,308	1,047	1,919	762	821	896	296	200	125	145
5		1,722	1,513	2,406	557	520	1,102	576	325	296	266
6		278	448	823	436	210	288	154	127	117	110
7		149	125	141	156	357	145	64	53	84	58
8		1,383	823	939	881	420	512	298	55	60	88
9		3,418	1,508	1,824	2,175	1,166	1,339	362	163	300	248
10		2,336	2,137	1,684	2,169	1,321	2,386	733	302	719	160
11		2,428	2,281	1,882	1,214	2,708	2,306	795	403	494	336
12		2,889	2,918	1,764	1,957	1,519	1,644	666	511	417	219
계		24,630	20,025	19,716	13,178	12,443	14,500	7,105	2,986	3,240	2,354

○ 조기류(원양산)

(단위 : 톤)

월	년	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
	1		3,591	3,157	3,767	1,350	9	27	1,658	61	74
2		2,423	1,005	735	882	91	12	737	53	71	205
3		2,354	3,604	1,916	1,072	12	33	174	47	141	117
4		4,103	2,507	2,906	1,818	26	91	174	205	71	527
5		2,785	1,818	1,860	1,851	50	442	285	311	146	234
6		3,192	2,759	2,958	1,294	83	358	244	119	84	379
7		2,532	2,361	2,081	1,086	-	571	236	200	538	363
8		5,405	3,981	2,167	1,826	318	1,471	238	107	91	372
9		2,005	1,535	1,330	418	175	1,679	205	99	82	333
10		3,471	3,766	2,419	401	221	897	143	151	262	484
11		2,893	2,195	1,642	204	146	373	32	195	224	154
12		3,521	2,570	1,138	257	110	2,101	34	82	270	415
계		38,275	31,258	24,919	12,402	1,241	8,055	4,160	1,630	2,054	3,703

※ '97까지는 원양반입량 기준, '98부터는 생산량 기준임

□ 월별 물가동향

○ 생산자물가

(단위 : 원/kg)

	1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균
'93	7,463	7,378	3,190	3,682	4,317	4,400	4,400	4,400	3,879	4,076	4,474	5,178	4,736
'94	5,167	5,646	5,966	6,891	7,020	7,186	7,186	7,186	5,157	5,342	5,705	5,937	6,199
'95	6,114	6,296	6,465	7,445	7,491	7,063	7,063	7,063	6,683	6,746	7,781	8,914	7,094
'96	9,291	8,803	9,374	10,553	10,648	10,144	10,144	10,144	12,662	12,080	12,754	12,824	10,785
'97	13,730	13,713	14,018	15,587	15,515	15,359	15,359	15,359	14,541	13,845	13,871	14,176	14,589
'98	13,478	13,689	12,975	13,643	12,166	11,357	11,357	11,357	10,689	9,201	9,343	10,073	11,611
'99	9,359	9,359	9,088	7,885	7,508	6,933	6,933	6,933	8,361	9,134	9,513	9,061	8,339
'00	8,803	9,608	9,931	9,422	8,374	8,283	8,283	8,283	8,707	6,952	6,341	7,181	8,347
'01	6,123	5,442	8,219	8,230	8,104	7,044	7,044	7,044	7,285	7,958	8,286	9,995	7,564
'02	9,417	11,109	12,440	10,776	11,718	11,715	11,715	11,715	8,155	9,168	9,628	10,057	10,634
'03	9,470	9,815	10,547	10,978	10,978	10,618	9,427	8,193	8,280	4,657	5,249	4,436	8,554

○ 소비자물가

(단위 : 원/5마리)

	1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균
'93	2,519	2,543	2,497	2,518	2,498	2,506	2,506	2,506	2,923	3,059	2,995	2,957	2,669
'94	2,982	2,974	2,918	2,932	2,967	2,963	2,963	2,963	2,947	2,876	2,863	2,867	2,935
'95	2,907	2,912	2,906	2,924	2,998	3,201	3,201	3,201	3,282	3,129	3,048	3,046	3,063
'96	2,944	3,101	3,022	3,034	3,024	2,991	2,991	2,991	3,440	3,262	3,277	3,265	3,112
'97	3,249	3,534	3,249	3,299	3,340	3,358	3,358	3,358	3,859	3,756	3,746	3,748	3,488
'98	4,006	5,984	9,916	9,848	9,747	9,682	9,682	9,682	9,811	11,168	9,794	9,544	9,072
'99	9,522	10,291	10,222	10,364	10,600	10,557	10,557	10,557	11,883	12,118	11,483	11,112	10,772
'00	11,047	11,375	10,918	10,802	10,852	10,784	10,835	10,835	11,396	11,078	10,667	10,404	10,916
'01	10,559	10,441	10,359	10,261	10,202	10,111	10,111	10,111	10,503	10,577	10,420	10,298	10,329
'02	10,225	10,318	10,308	10,347	10,294	10,286	10,295	10,340	10,324	10,202	10,177	10,142	10,271
'03	10,359	10,341	10,373	10,344	10,329	10,300	10,333	10,475	10,820	10,661	10,568	10,522	10,452

갈 치

어종명 : 갈치(농어목 갈치과)
학 명 : *Trichurus lepturus*(Linnaeus)
영 명 : Hair tail, Ribbon fish
일 명 : tachiuo
중 명 : 蒂魚, 刀魚



□ 생태 및 어법 등

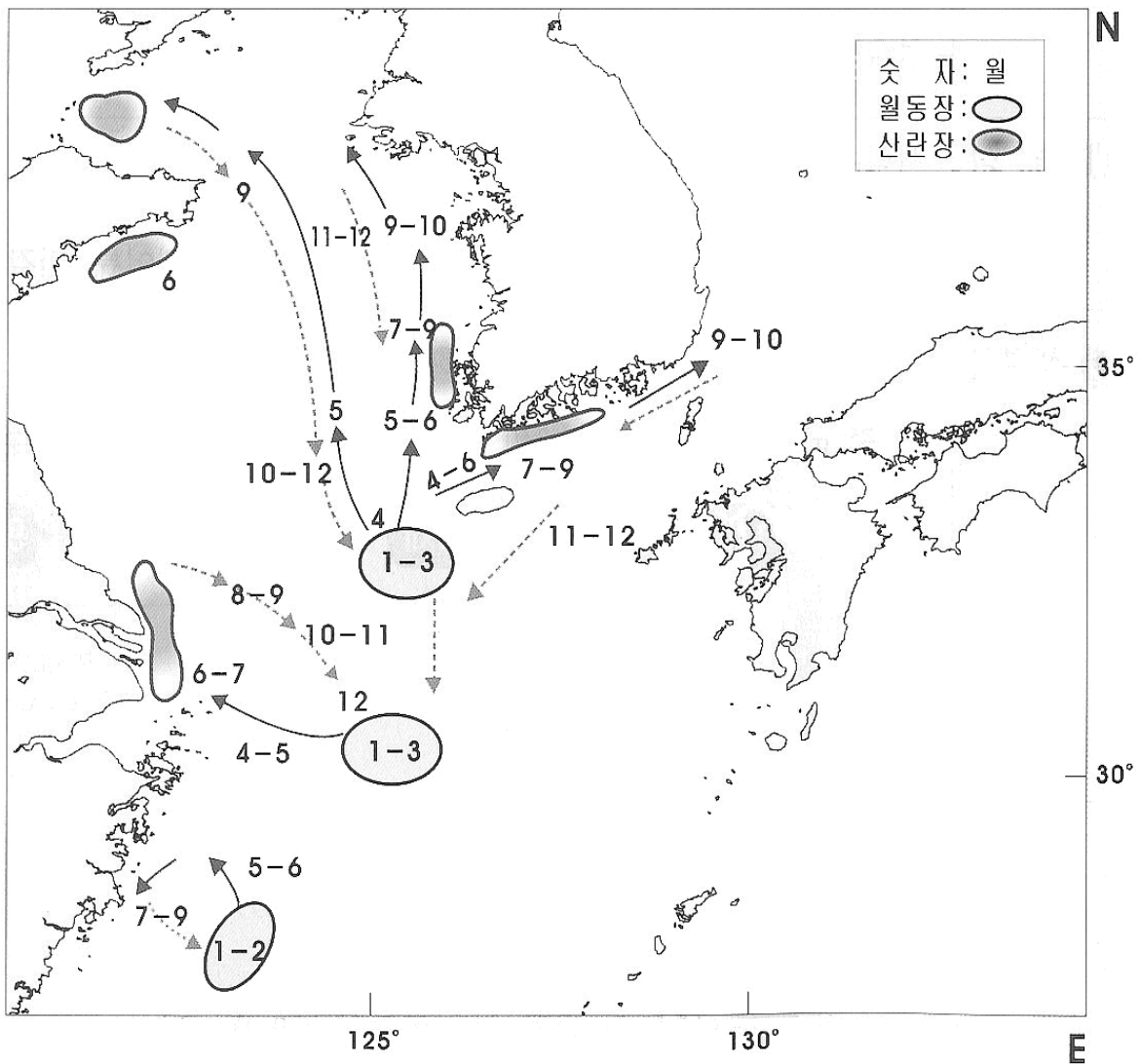
○ 생태

특 성		몸 빛깔은 은백색, 무비늘, 몸은 아주 길고 측편형
분 포		우리나라 서해 및 남해, 동중국해, 일본
산 란 및 성 장	산 란 기	5 ~ 8월(성기 : 7월)
	산란장소	한국 남서해안, 바렌~온주만의 대륙연안
	산란수온	18 ~ 20℃
	성숙체장	부화후 1년 12cm, 3년 38cm, 7년 49cm, 전장 150cm
습 성	서식수온	7 ~ 25℃
	서식수층	5 ~ 140m
	식 성	멸치, 갈치, 참조기, 보구치, 오징어류, 전갱이류, 단각류
	성 어 기	9 ~ 11월

○ 어획방법 및 어획시기 등

어획방법	어획비율(%)	어획시기	기 타
근해안강망	73	9 ~ 11월	단백질, 지방, 인 등 영양분이 풍부한 어종으로 찬바람이 불면 육질 및 맛이 좋다.
기선저인망	10		
선망, 트롤	5		
채 낚 기	10		
정 치 망	2		

○ 회유도



□ 연도별 수급동향

(단위 : 톤)

		'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
수 요	○ 국내소비	79,831	93,976	95,778	113,970	119,739	117,431	115,284
	○ 수 출	3,893	7,685	4,132	5,950	574	2,637	2,576
	○ 차년이월	12,556	11,579	12,665	13,546	24,809	20,951	16,961
합 계		96,280	113,240	112,575	133,466	145,122	141,019	134,821
공 급	○ 생 산	78,816	84,436	77,311	93,185	83,401	64,029	66,123
	-연 근 해	67,170	74,851	64,445	81,050	79,898	60,172	62,861
	-원 양	11,646	9,585	12,866	12,135	3,503	3,857	3,262
	○ 수 입	12,882	16,248	23,685	27,616	48,175	52,181	47,747
	-합 작	1,424	324	100	1	150	121	-
	-기 타	11,458	15,924	23,585	27,615	48,025	52,060	47,747
	○ 전년재고	4,582	12,556	11,579	12,665	13,546	24,809	20,951
○ 1인 1일당 소비량(g)	3.02	3.57	3.56	3.81	4.83	4.30		
○ 자급율(%)	98.7	89.9	80.7	81.8	69.7	54.5	57.4	

※ '90~'97 원양생산은 반입기준임.



□ 연도별 생산동향

○ 연근해산

(단위 : 톤)

년 월	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	2,665	3,505	2,181	2,545	1,544	3,510	4,337	4,992	4,668	5,765
2	1,047	1,518	2,396	1,426	1,122	1,340	3,527	3,345	7,540	5,169
3	1,387	1,942	1,835	1,312	2,012	1,805	3,150	4,892	5,108	2,524
4	1,181	1,490	1,364	1,654	1,379	1,582	1,415	2,299	2,714	941
5	1,963	2,184	2,461	2,968	1,384	1,302	1,883	3,238	1,701	1,657
6	4,575	5,979	3,022	3,391	2,401	2,997	3,490	4,645	2,309	2,672
7	9,421	7,766	7,703	7,072	9,838	8,894	6,950	11,211	3,085	6,683
8	12,049	14,456	13,325	11,376	14,239	6,521	11,785	13,580	6,686	6,203
9	19,933	14,398	18,127	15,242	17,271	7,063	12,421	11,197	6,644	7,979
10	16,991	17,577	9,307	9,393	7,333	8,958	13,209	5,926	6,763	8,667
11	20,614	15,366	7,164	6,425	10,206	11,893	11,828	9,466	7,302	8,636
12	9,226	8,415	5,576	4,366	6,122	8,580	7,058	5,107	5,652	5,965
계	101,052	94,596	74,461	67,170	74,851	64,445	81,050	79,898	60,172	62,861

○ 원 양 산

(단위 : 톤)

년 월	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	1,389	1,957	1,479	1,233	1,379	177	2,645	827	248	374
2	762	975	424	722	1,110	160	1,825	88	195	733
3	736	953	914	1,035	657	202	1,977	597	437	557
4	827	600	1,152	648	535	502	679	950	400	672
5	484	1,141	775	762	757	1,137	1,484	202	385	144
6	945	497	600	1,234	682	2,573	565	159	119	71
7	524	454	1,017	437	520	1,103	658	69	109	79
8	1,079	692	905	829	643	1,670	660	112	152	87
9	898	249	506	790	1,134	1,253	459	105	219	77
10	936	588	921	1,623	1,130	1,414	358	95	333	91
11	1,122	415	854	1,297	659	1,436	327	158	380	139
12	1,540	822	1,158	1,036	379	1,239	494	141	880	238
계	11,242	9,343	10,705	11,646	9,585	12,866	12,135	3,503	3,857	3,262

※ '97 까지는 원양반입량 기준, '98 부터는 생산량 기준임

□ 월별 물가동향

○ 생산자물가

(단위 : 원/kg)

	1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균
'93	2,907	2,658	2,682	2,758	3,248	3,175	3,015	3,101	3,152	3,061	3,213	4,061	3,086
'94	4,532	3,888	3,134	3,288	3,204	3,264	2,874	2,494	2,523	2,174	2,347	2,587	3,026
'95	2,713	2,933	2,950	2,914	2,908	2,763	2,759	2,918	2,501	2,835	2,878	2,886	2,830
'96	3,591	3,785	3,674	3,717	3,467	3,154	3,614	3,256	3,644	3,483	3,223	3,286	3,491
'97	3,039	4,231	3,821	4,093	4,449	4,385	4,546	3,393	3,054	2,840	3,300	3,631	3,732
'98	3,514	3,430	3,333	4,328	3,754	3,249	2,802	3,247	3,449	3,584	3,383	3,665	3,478
'99	3,803	3,946	4,230	4,143	3,996	3,446	3,820	3,975	3,620	3,164	3,426	3,493	3,755
'00	3,657	3,358	3,467	3,806	4,186	3,759	4,064	4,272	3,421	3,523	4,177	3,819	3,792
'01	5,155	5,699	6,161	5,483	3,844	2,905	3,369	3,772	3,430	4,657	3,850	5,021	4,445
'02	4,990	4,424	4,681	4,229	3,693	3,177	4,477	4,284	3,364	3,913	3,647	4,287	4,097
'03	5,155	5,699	6,161	5,483	3,844	2,905	3,369	3,772	3,430	3,657	3,850	5,021	4,362

○ 소비자물가

(단위 : 원/마리)

	1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균
'93	2,185	2,185	2,185	2,185	2,185	2,951	2,974	3,298	3,573	3,668	3,626	3,547	2,880
'94	3,547	3,547	3,547	3,547	3,547	3,865	3,852	3,574	3,222	2,594	2,701	2,796	3,362
'95	2,796	2,796	2,796	2,796	2,796	3,326	3,114	3,139	3,181	2,967	3,062	3,170	2,995
'96	3,207	3,207	3,207	3,207	3,207	3,986	3,877	3,589	3,457	3,488	3,803	3,844	3,507
'97	4,220	4,220	4,220	4,220	4,220	4,220	4,518	4,500	4,683	4,699	4,764	4,778	4,439
'98	4,772	4,772	4,772	4,772	4,772	4,772	4,709	4,377	4,021	4,155	4,256	4,380	4,544
'99	4,348	4,348	4,348	4,348	4,348	4,348	4,302	4,532	4,380	4,282	4,082	4,164	4,319
'00	4,204	4,204	4,204	4,204	4,204	4,204	4,307	4,021	4,118	3,826	3,852	3,902	4,104
'01	3,945	3,945	3,945	3,945	3,945	3,945	3,886	3,978	4,205	4,244	4,200	4,393	4,048
'02	4,617	4,636	4,565	4,592	4,590	4,544	4,513	4,615	4,542	4,325	4,437	4,603	4,548
'03	4,688	4,704	4,738	4,764	4,755	4,726	4,726	4,309	4,232	4,144	4,144	4,196	4,510

고 등 어

어종명 : 고등어(농어목 고등어과)

학 명 : Scomber Japonicus(Houttuyn)

영 명 : Mackerel, Chub mackerel

일 명 : ma-saba

중 명 : 鮫, 鮫魚, 日本鮫



□ 생태 및 어법 등

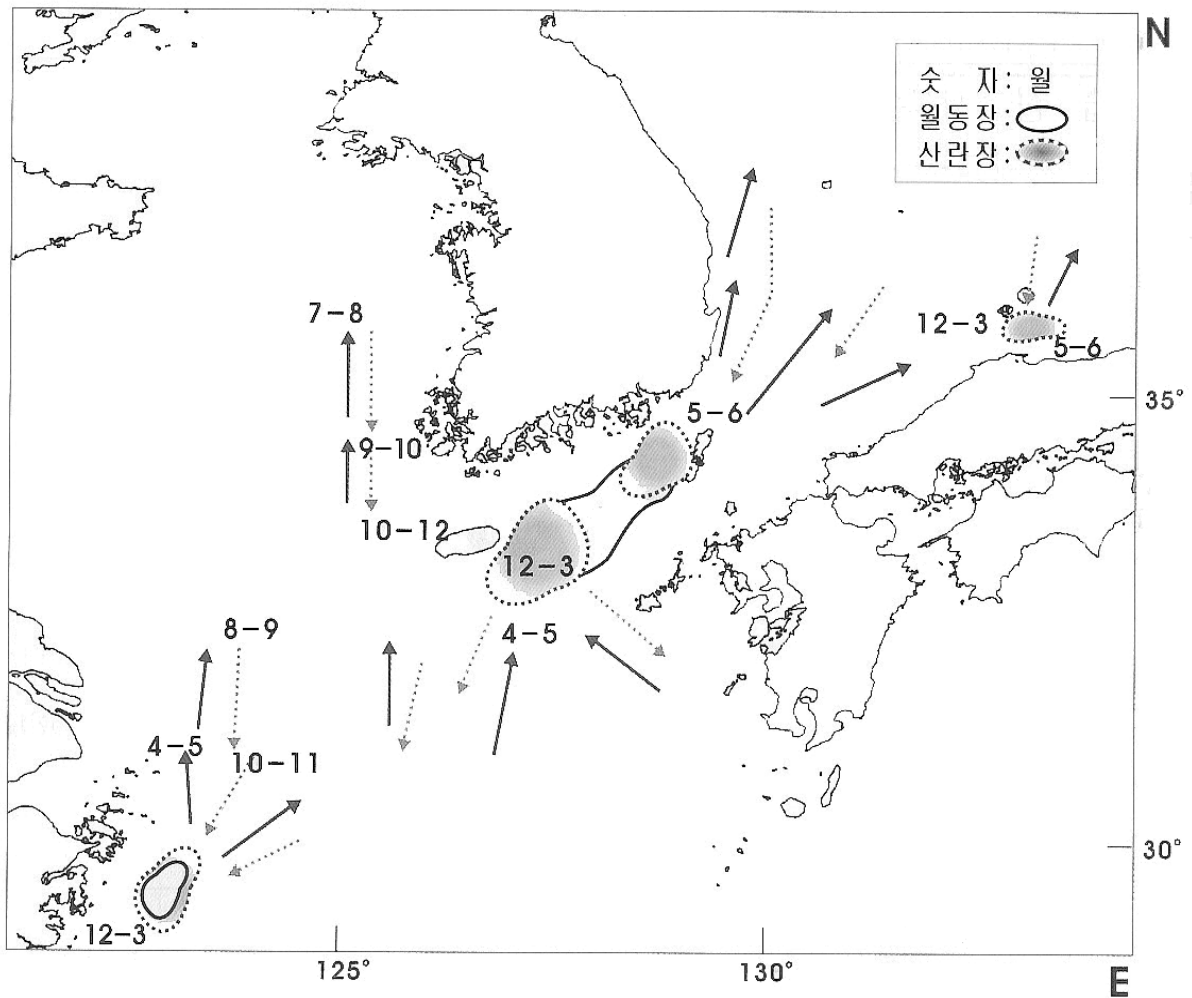
○ 생태

특 성		난류성, 추광성, 군집·회유성 어종으로 체형은 반추형, 등부분·측편은 청흑색, 배쪽은 은백색인 대중어종
분 포		한국 전연안(특히 남해안) 및 동중국해, 일본 전연안, 중국, 오키나와
산 란 및 성 장	산 란 기	1~3월 : 동중국해, 3~5월 : 큐슈 서안
	산란장소	5~7월 : 제주도 근해, 6~7월 : 미시마 근해
	산란수온	7~25℃(최적수온 : 17~18℃)
	성숙체장	만 1년후 체장 25~30cm, 2년 35cm, 최대체장 40cm
습 성	서식수온	7~25℃(최적수온 15~19℃)
	서식수층	200m이내(10~100m층에 최다), 주간 : 70~150m, 야간 : 20~50m
	식 성	동물성 부유생물(소형갑각류), 식물성 부유생물(규조류), 소형어류
	성 어 기	7~11월

○ 어획방법 및 어획시기 등

어획방법	어획비율(%)	어획시기	비 고
대형선망	86	7~12월	정어리 등과 같이 적색육어류(赤色肉魚類)로서 단백질, 지방 등이 풍부함
저인망	4		
유자망	3		
정치망	1		
기타	6		

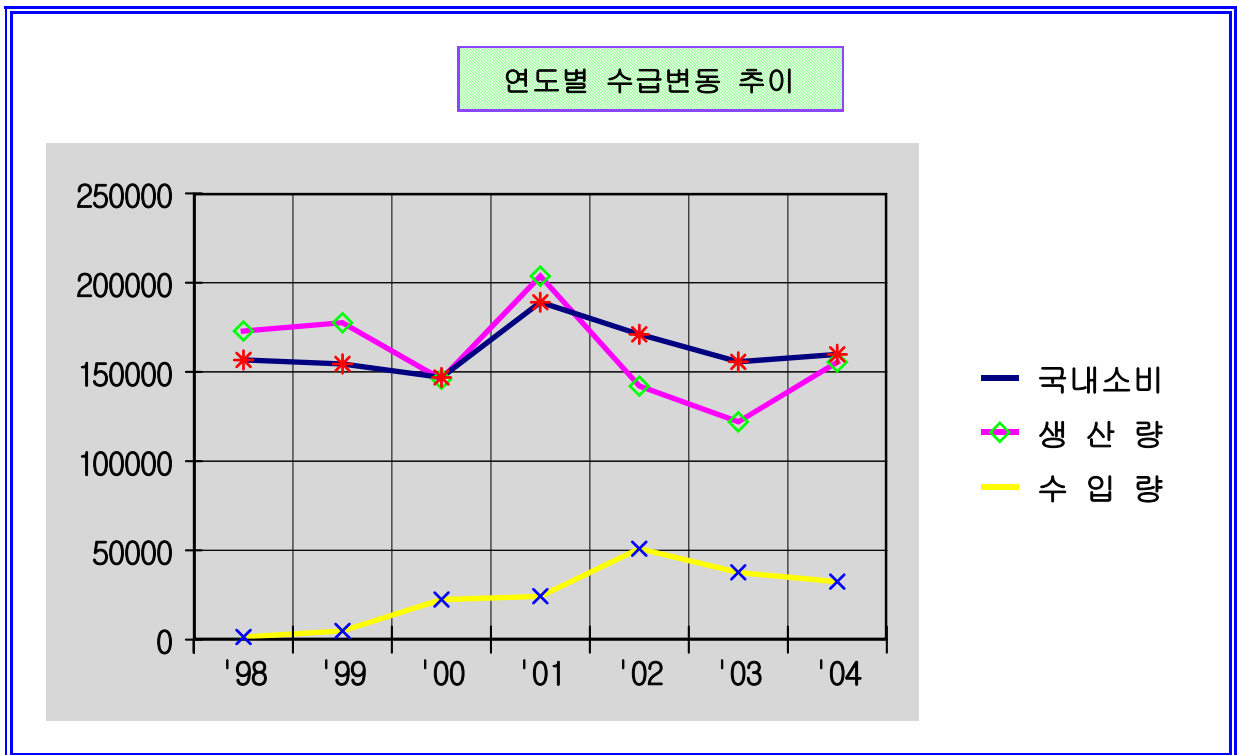
○ 회유도



□ 연도별 수급동향

(단위 : 톤)

		'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
수 요	○ 국내소비	176,487	156,755	154,468	146,915	189,065	171,076	155,688
	○ 수 출	16,380	7,705	38,812	38,626	18,860	15,285	8,626
	○ 차년이월	12,405	25,711	32,455	17,126	63,872	57,210	45,852
합 계		205,272	190,171	225,735	202,667	271,797	243,571	210,166
공 급	○ 생 산	160,448	172,930	177,609	145,945	203,743	142,068	122,071
	-연 근 해	160,448	172,925	177,540	145,908	203,717	141,751	122,049
	-원 양	-	5	69	37	26	317	22
	○ 수 입	5,799	4,836	22,415	24,267	50,928	37,631	30,885
	-합 작	283	2	2	-	186	41	-
	-기 타	5,516	4,834	22,413	24,267	50,742	37,590	30,885
	○ 전년재고	39,025	12,405	25,711	32,455	17,126	63,872	57,210
○ 1인 1일당 소비량(g)		5.89	5.18	5.06	3.27	7.65	5.51	
○ 자급률(%)		90.0	110.3	115.0	99.3	107.7	83.0	78.4



□ 연도별 생산동향

○ 연근해

(단위 : 톤)

년 월	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	29,368	12,318	58,214	20,427	16,867	33,248	20,368	16,903	10,773	8,790
2	11,433	15,168	17,997	3,609	8,729	6,119	9,847	10,190	9,127	3,956
3	22,561	9,333	32,881	2,633	5,924	4,778	12,331	8,830	6,206	3,862
4	21,433	13,529	56,418	2,108	6,633	3,363	9,521	10,879	4,497	2,203
5	16,430	8,320	27,126	510	6,919	3,950	4,078	4,532	1,444	1,508
6	7,646	11,253	12,437	14,955	18,643	6,107	6,269	2,937	1,742	3,892
7	12,500	9,891	18,658	12,307	14,675	9,124	6,814	4,481	5,931	6,070
8	11,648	11,090	28,906	13,323	11,511	9,816	13,862	16,395	9,828	9,834
9	18,548	15,271	47,709	15,292	18,876	12,869	12,876	16,782	16,422	13,413
10	10,597	25,108	28,327	23,668	10,021	19,940	12,383	28,664	11,738	12,109
11	20,384	29,261	35,294	18,568	9,131	17,150	20,151	45,126	40,439	39,013
12	27,894	39,939	51,036	33,048	44,996	51,076	17,408	37,998	23,604	17,399
계	210,442	200,481	415,003	160,448	172,925	177,540	145,908	203,717	141,751	122,049

○ 원 양

(단위 : 톤)

년 월	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1					-	-	-	-	-	-
2					-	-	-	-	-	1
3					-	-	-	-	-	-
4					5	-	-	-	-	2
5					-	-	-	-	-	19
6					-	-	36	-	-	-
7					-	4	1		268	-
8					-	65	-	26	-	-
9					-	-	-	-	-	-
10					-	-	-	-	-	-
11					-	-	-	-	48	-
12					-	-	-	-	1	-
계					5	69	37	26	317	22

□ 월별 물가동향

○ 생산자물가

(단위 : 원/kg)

	1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균
'93	679	606	603	532	707	935	1,253	1,118	651	616	664	586	746
'94	420	506	416	301	412	612	678	708	602	552	607	547	531
'95	597	617	638	559	674	981	963	1,016	840	920	740	811	780
'96	654	584	656	483	470	484	854	594	397	413	477	323	532
'97	345	585	799	859	1,045	905	897	738	851	712	772	750	772
'98	841	1,047	1,101	1,153	1,265	940	938	973	969	1,214	1,247	1,147	1,070
'99	785	948	995	1,352	1,219	1,208	1,246	1,213	1,179	1,126	1,029	914	1,101
'00	982	833	824	923	898	1,144	1,260	1,178	1,179	1,344	1,508	941	1,085
'01	840	984	988	922	1,403	1,876	1,811	1,423	1,194	1,177	1,096	1,091	1,233
'02	1,258	1,147	1,133	1,392	1,471	1,669	1,905	1,585	1,235	1,497	1,271	1,280	1,403
'03	1,324	1,216	1,056	1,698	1,640	1,497	1,412	1,336	876	1,044	895	972	1,247

○ 소비자물가

(단위 : 원/마리)

	1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균
'93	1,210	1,125	1,075	1,016	1,063	1,059	1,096	1,177	1,104	1,088	1,060	964	1,086
'94	899	945	825	724	679	671	744	743	788	756	822	840	786
'95	871	889	910	915	886	915	935	984	1,050	982	1,016	1,055	951
'96	979	975	974	1,055	999	1,011	1,018	969	907	864	841	762	946
'97	742	762	825	864	895	945	942	978	1,082	1,131	1,095	1,149	951
'98	1,264	1,242	1,130	1,062	1,109	1,115	1,040	1,116	1,120	1,103	1,198	1,312	1,151
'99	1,268	1,316	1,354	1,466	1,398	1,292	1,234	1,413	1,487	1,473	1,581	1,588	1,406
'00	1,528	1,537	1,591	1,580	1,629	1,607	6,579	1,552	1,643	1,763	2,009	1,939	1,663
'01	2,104	2,244	2,597	2,628	2,500	2,322	2,309	1,964	1,845	1,816	1,843	1,864	2,169
'02	2,074	2,058	2,131	2,141	2,282	2,389	2,179	2,028	1,869	1,754	1,855	1,672	2,036
'03	1,855	1,856	1,891	2,006	2,100	2,063	2,063	1,937	2,057	2,128	2,128	1,890	1,997

오징어

어종명 : 오징어(골뚜기아목 빨강오징어과)
학명 : *Todarodes Pacificus*(Steentrup)
영명 : Common squid
일명 : Surume-ika
중명 : 墨(斗)魚



□ 생태 및 어법 등

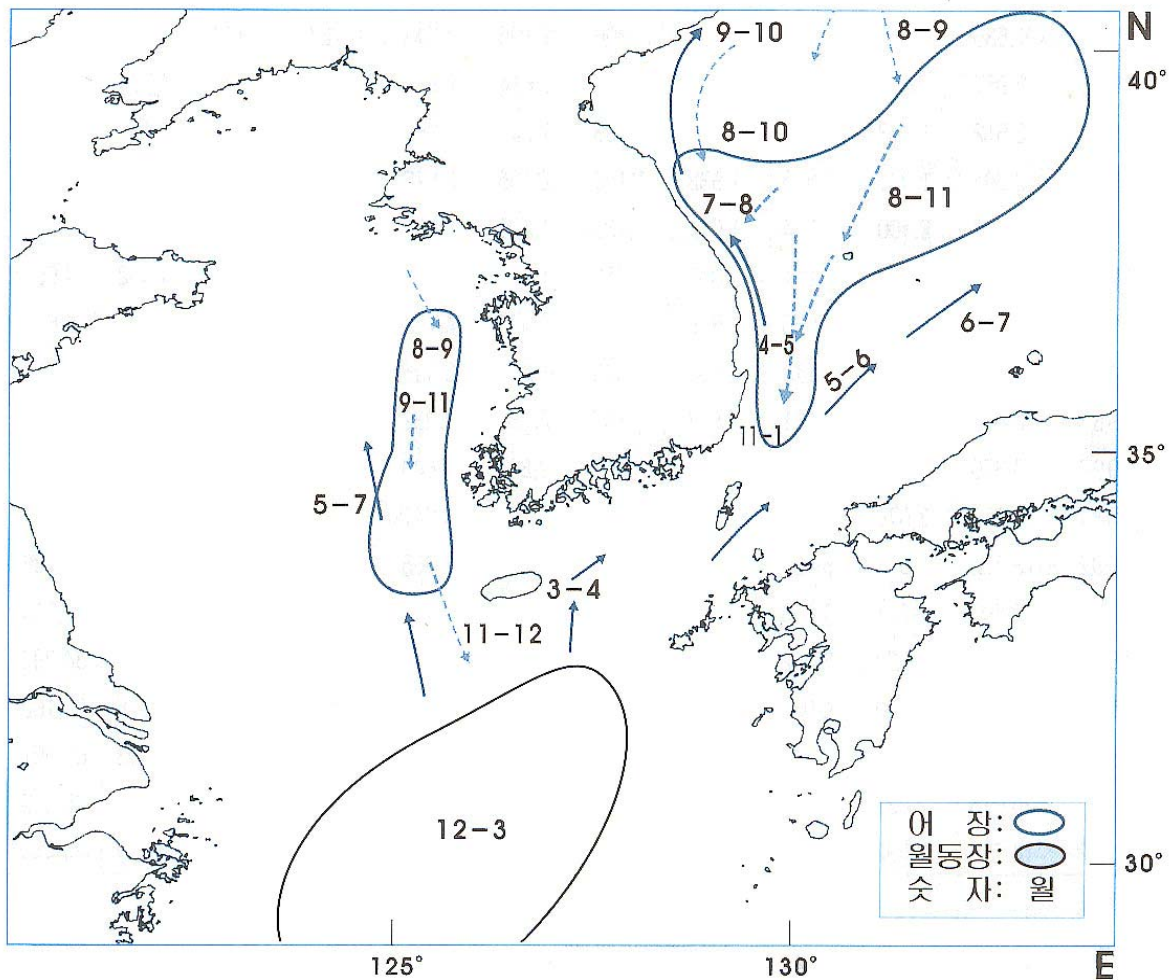
○ 생태

특 성		몸이 부드럽고 좌우대칭형으로 개방혈관계를 가진 연체동물
분 포		동중국해, 황해, 동해 전역
산란 및 성장	산란기	겨울 1~3월, 여름 6~8월, 가을 9~11월
	산란장소	동중국해 ~ 동해(크기 20cm 이상이면 산란, 30~50만개의 알 부화)
	산란수온	10~21℃
	성숙체장	만 1년후 20~30cm의 성어로 성장
습성	서식수온	4~27℃(최적수온 : 12~18℃)
	서식수층	표층 : 200m전후(주간 : 100~200m, 야간 : 20~50m)
	식성	곤쟁이류, 부유성갑각류, 소형어류, 단각류, 멸치
	성어기	8~10월

○ 어획방법 및 어획시기 등

어 법		어 획 시 기		비 고
연근해	원 양	연근해	원 양	
채낚기	채낚기 트 롤	9~12월	포크 : 3~7월	육질의 주성분은 단백질이며 인, 비타민 B2도 함유

○ 회유도

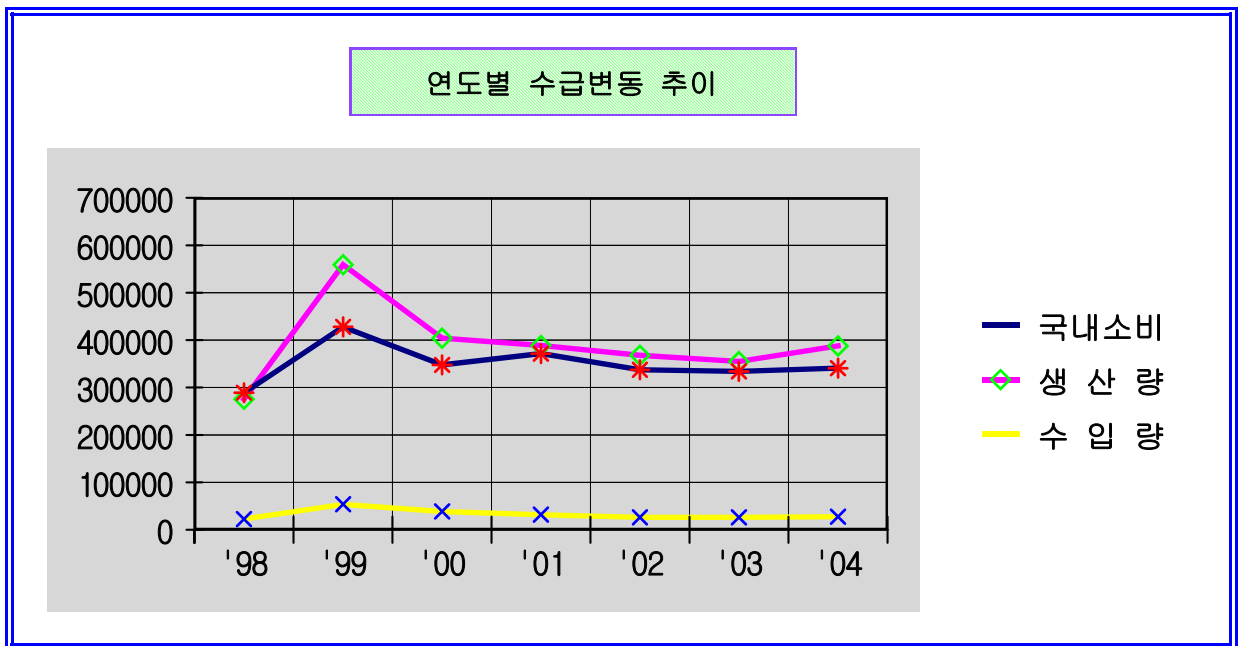


□ 연도별 수급동향

(단위 : 톤)

		'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
수 요	○ 국내소비	344,388	288,702	427,957	347,903	371,596	337,483	334,039
	○ 수 출	140,996	91,164	76,466	121,982	87,000	75,523	63,325
	○ 차년이월	127,131	45,071	153,373	126,115	87,827	90,950	74,764
합 계		612,515	424,937	657,796	596,000	546,423	503,956	472,128
공 급	○ 생 산	432,599	275,307	559,145	404,152	388,692	368,008	355,003
	-연 근 해	224,959	163,016	249,991	226,309	225,616	226,656	233,254
	-원 양	207,640	112,291	309,154	177,843	163,092	141,352	121,749
	○ 수 입	74,966	22,499	53,580	38,475	31,600	26,175	26,175
	-합 작	21,258	5,420	9,248	332	1,542	2,259	2,586
	-기 타	53,708	17,079	44,332	38,143	30,058	23,916	23,589
	○ 전년재고	104,950	127,131	45,071	153,373	126,115	90,950	90,950
○ 1인 1일당 소비량(g)		16.06	12.62	18.19	16.72	14.62	13.74	
○ 자급률(%)		125.6	95.4	130.7	116.2	104.6	109.1	106.3

※ '90~'97 원양생산은 반입기준임.



□ 연도별 생산동향

○ 연근해

(단위 : 톤)

년 월	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	7,038	15,497	11,525	29,075	14,258	11,266	12,325	23,082	29,837	14,029
2	2,022	4,630	1,593	2,021	2,592	4,094	3,873	4,165	3,735	1,257
3	2,442	4,030	756	1,129	2,702	1,779	1,267	951	822	1,406
4	2,048	3,115	784	1,472	1,324	1,528	1,177	732	855	1,665
5	2,316	3,015	981	2,313	2,070	1,154	2,698	1,846	2,905	2,394
6	9,285	3,346	1,812	8,182	2,681	3,194	4,667	4,932	4,074	2,614
7	8,008	3,802	4,475	7,990	5,919	6,604	4,565	7,701	10,824	4,094
8	7,642	5,348	8,283	11,809	11,789	19,463	10,994	17,334	14,386	13,546
9	26,102	34,277	20,725	37,976	31,797	31,493	27,630	36,371	30,116	30,485
10	56,000	54,538	70,203	56,284	35,192	86,889	86,734	66,730	73,734	91,397
11	34,392	36,162	63,991	25,375	24,440	41,309	28,603	20,774	26,783	29,759
12	32,277	33,101	67,490	41,333	28,252	41,218	41,866	40,998	28,585	40,608
계	189,572	200,897	252,618	224,959	163,016	249,991	226,309	225,616	226,656	233,254

○ 원 양

(단위 : 톤)

년 월	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	4,611	4,472	7,287	3,955	5,216	16,142	16,376	10,334	27,869	17,444
2	5,024	6,317	118	1,220	20,237	37,825	28,157	18,406	25,645	14,256
3	6,253	10,070	3,111	2,928	31,273	68,469	46,558	46,531	15,807	42,990
4	17,090	19,557	10,609	2,498	33,590	74,852	28,623	34,025	18,649	18,380
5	30,862	33,168	34,264	51,251	8,655	62,790	35,838	23,119	16,904	7,642
6	16,758	22,647	32,896	64,459	1,777	18,083	9,297	6,050	17,039	3,061
7	14,184	22,415	17,036	43,741	1,354	2,280	2,900	2,155	6,124	1,471
8	30,474	15,529	14,276	23,690	2,687	4,268	3,383	2,393	3,530	2,965
9	16,902	6,702	3,387	3,349	2,133	4,759	3,494	2,727	3,569	2,900
10	9,100	10,550	6,350	8,863	1,499	6,056	1,627	3,065	2,318	2,467
11	18,644	13,571	4,516	1,001	485	4,965	529	1,418	901	1,280
12	11,078	7,841	7,033	685	3,385	8,953	708	12,869	2,997	6,893
계	180,980	172,839	140,883	207,640	112,291	309,154	177,843	163,092	141,352	121,749

※ '97까지는 원양반입량 기준, '98부터는 생산량 기준임

□ 월별 물가동향

○ 생산자물가

- 선어

(단위 : 원/kg)

	1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균
'93	1,556	1,720	1,610	1,748	1,670	1,408	1,248	1,320	1,319	1,157	1,430	1,440	1,470
'94	1,633	2,262	1,953	2,180	2,618	2,377	2,023	2,913	2,121	1,687	1,940	2,005	2,143
'95	2,067	2,073	2,550	2,679	2,913	2,834	2,080	2,467	1,778	1,464	1,786	1,980	2,223
'96	2,174	3,559	3,442	3,084	3,614	3,109	2,184	1,889	1,821	1,556	1,599	1,372	2,450
'97	1,889	2,684	2,275	1,950	1,761	1,177	1,376	1,293	934	878	1,207	1,032	1,538
'98	1,088	1,159	1,361	1,574	1,442	1,455	1,689	1,845	1,692	1,641	1,903	2,167	1,585
'99	2,280	2,361	2,380	2,147	2,050	1,661	1,633	1,708	1,319	1,204	1,278	1,215	1,770
'00	1,652	1,888	2,084	1,879	1,701	1,358	1,176	1,282	1,767	1,223	1,415	1,087	1,543
'01	1,201	1,678	1,860	1,771	1,812	1,503	1,175	1,186	1,076	1,092	1,571	1,225	1,429
'02	1,400	1,975	1,877	1,932	1,909	1,572	1,386	1,569	1,502	1,182	1,344	1,408	1,588
'03	1,794	2,617	2,167	1,974	2,183	2,033	1,951	1,715	1,677	1,498	1,759	1,766	1,927

- 냉동

(단위 : 원/kg)

	1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균
'93	1,344	1,289	1,255	1,100	958	881	774	764	860	793	796	715	961
'94	843	817	936	917	1,060	1,499	1,523	1,570	1,187	1,441	1,450	1,534	1,231
'95	1,469	1,363	1,286	1,167	1,150	1,153	1,136	1,149	1,211	1,201	1,183	1,177	1,220
'96	1,190	1,161	1,193	1,245	1,180	1,174	1,173	1,255	1,194	1,141	1,183	1,175	1,189
'97	1,217	1,152	1,179	786	750	750	750	750	750	750	750	750	861
'98	704	709	968	951	972	943	972	981	1,047	1,258	1,325	1,509	1,028
'99	1,689	1,812	1,666	1,666	1,666	1,666	1,666	826	843	970	915	928	1,359
'00	973	964	926	875	796	866	807	980	991	1,041	1,052	1,005	940
'01	1,029	1,041	1,122	1,160	1,097	1,153	1,246	1,210	1,179	1,196	1,189	1,267	1,157
'02	1,255	1,258	1,427	1,336	1,253	1,413	1,358	1,397	1,435	1,370	1,513	1,496	1,375
'03	1,370	1,388	1,222	1,345	1,272	1,344	1,597	1,399	1,532	1,533	1,562	1,545	1,425

○ 소비자물가

(단위 : 원/10마리)

	1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균
'93	9,813	9,853	10,365	10,338	9,756	9,348	8,853	8,713	9,383	9,370	9,171	9,294	9,521
'94	9,264	10,518	10,840	10,701	11,696	14,000	12,802	12,266	12,023	10,911	11,075	11,259	11,446
'95	11,421	11,355	10,966	10,987	10,749	10,310	10,324	10,870	10,999	10,459	10,520	10,595	10,796
'96	10,691	10,643	10,602	10,577	10,535	10,550	10,628	10,762	10,987	10,896	10,484	9,856	10,601
'97	10,031	10,172	10,190	10,120	10,016	9,223	8,444	8,839	8,691	8,060	9,006	9,332	9,344
'98	9,813	9,759	9,410	9,383	9,313	9,194	9,368	9,976	9,881	9,789	10,419	11,809	11,809
'99	12,073	12,294	11,981	12,423	12,485	11,639	10,755	10,726	10,042	9,328	9,245	9,158	11,012
'00	9,485	9,718	9,402	9,420	9,299	9,254	9,176	9,443	9,846	8,960	9,773	9,476	9,438
'01	9,756	9,676	9,831	10,020	10,049	10,120	9,981	9,682	9,762	9,744	9,936	9,993	9,879
'02	10,666	10,253	10,341	10,394	11,371	11,563	11,327	11,171	11,000	10,360	10,690	10,318	10,787
'03	10,318	10,654	10,990	10,891	11,121	11,418	11,666	11,382	11,356	11,067	11,067	11,440	11,114

명 태

어종명 : 명 태(대구목 대구과)
학 명 : Theragra Chalcogramma(Lesson)
영 명 : Alaska Pollack, Walleye Pollack
일 명 : Suketodara
중 명 : 明太魚, 黃線狹鱈



□ 생태 및 어법 등

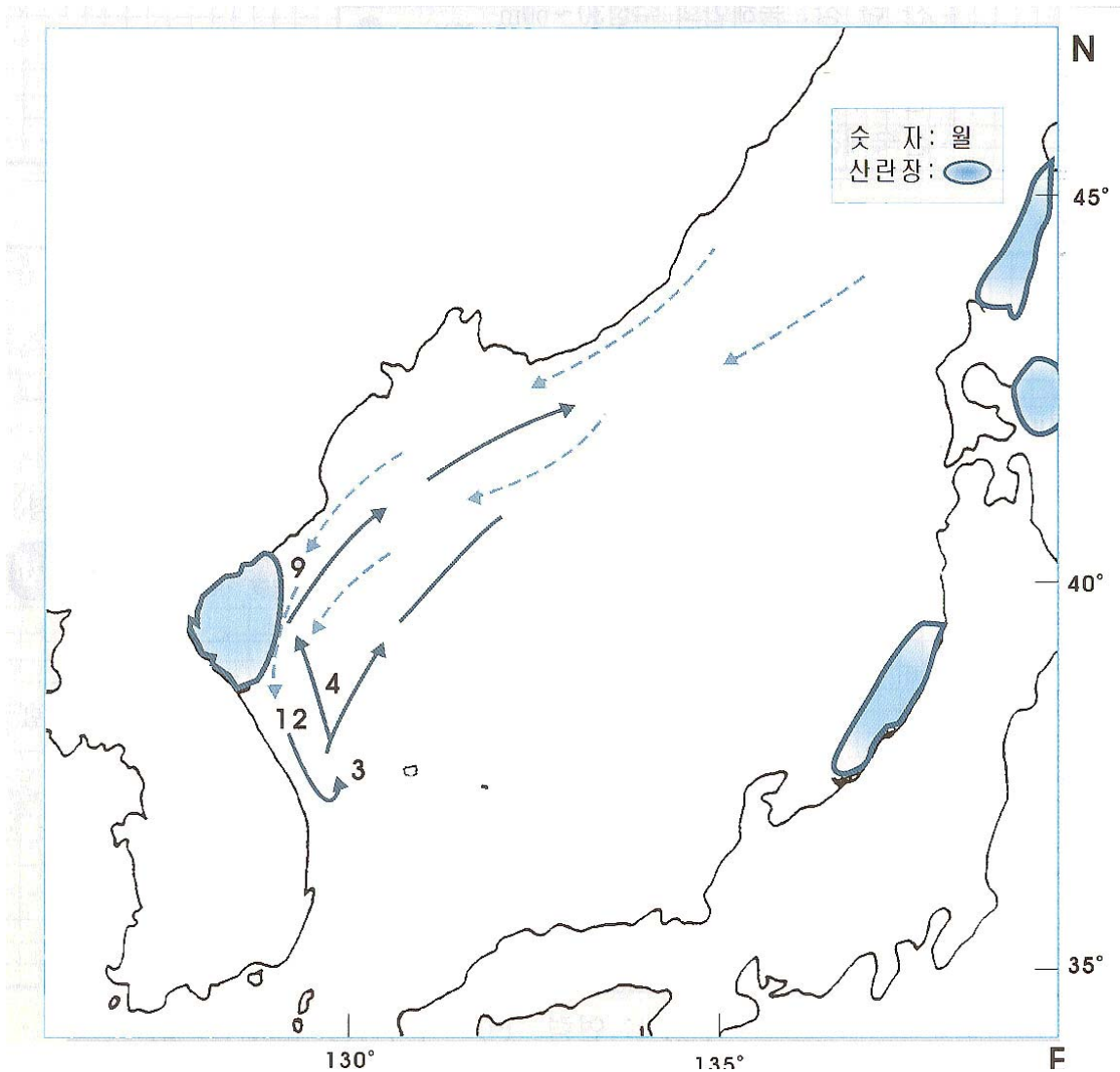
○ 생태

특 성	대표적인 한류성 어류로서 몸은 가늘고 길며 측편이고 입이 큼. 몸 빛깔은 등쪽은 갈색, 배부분은 흰색, 몸 옆구리는 불규칙한 갈색의 세로줄이 있음.	
분 포	북태평양, 베링해, 오호츠크해, 우리나라 동해안	
산 란	산 란 기	12~3월(성기 : 1~3월)
	산란장소	동해안의 수심 30~60m(특히 함경남도 마양도 근해, 강원도 원산, 나진연안)
	산란수온	1~3℃
	성숙체장	만 3년후 체장 34cm 정도의 성어로 성장
습 성	서식수온	2~10℃(최적수온 : 3~5℃)
	서식수층	200~350m
	식 성	곤쟁이류, 단각류, 새우류, 두족류, 소형어류 등
	성 어 기	3~4월, 11~12월

○ 어획방법 및 어획시기 등

어 법		어 획 시 기		비 고
연근해	원 양	연근해	원 양	
연 승 저인망 유자망 정치망	트 롤	12~ 2월 10~12월	연 중	명태의 주성분은 단백질이며 100g당 함량은 17.5g으로 어류단백질 표준량(20±2%)보다 약간 적으며, 지방함량도 0.7g으로 적은 편, 인, 비타민 B, 비타민B ₂ 도 함유

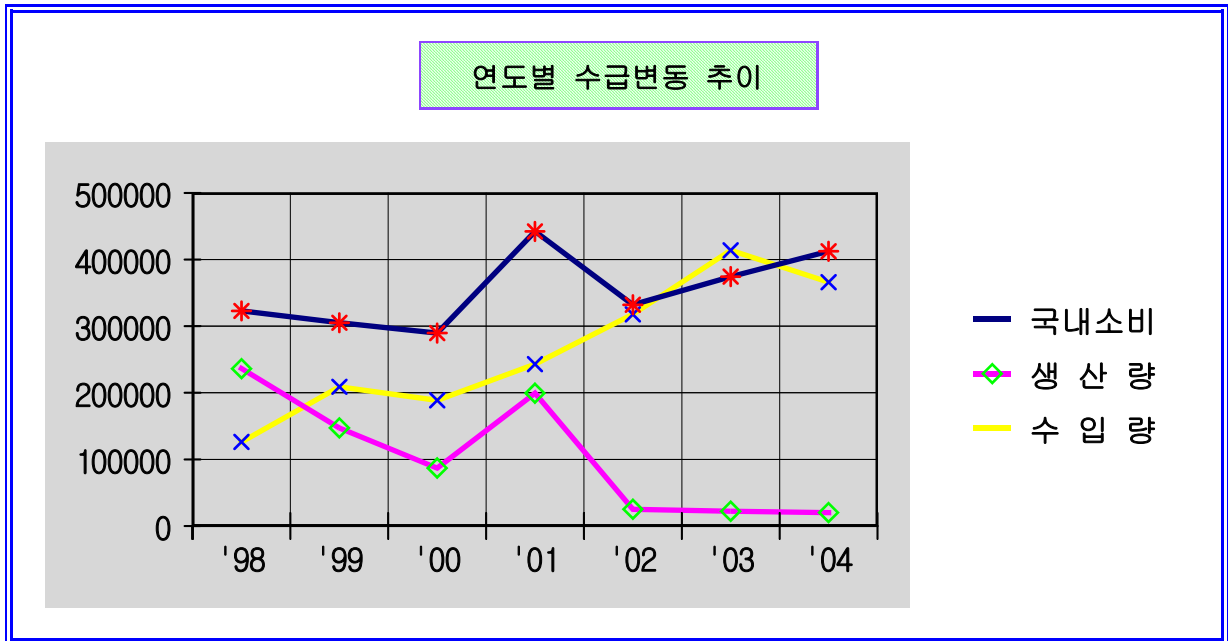
○ 회유도



□ 연도별 수급동향

(단위 : 톤)

		'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
수 요	○ 국내소비	502,412	322,989	305,222	289,645	442,243	332,097	374,344
	○ 수 출	19,226	62,756	13,917	7,355	8,800	7,714	12,487
	○ 차년이월	60,000	36,703	73,501	51,938	43,225	46,250	95,470
합 계		581,638	422,448	392,640	348,938	494,268	386,061	482,301
공 급	○ 생 산	338,751	236,375	147,112	86,832	199,330	25,040	22,132
	-연 근 해	6,373	6,232	1,392	766	207	215	242
	-원 양	332,378	230,143	145,720	86,066	199,123	24,825	21,890
	○ 수 입	187,465	126,073	208,825	188,605	243,000	317,796	413,919
	-합 작	50,404	22,532	22,547	13,846	4,753	39,316	146,000
	-공동사업	3,758	1,067	46	-	-	-	-
	-기 타	133,303	102,474	186,232	174,759	238,247	278,480	267,919
	○ 전년재고	55,422	60,000	36,703	73,501	51,938	4,325	46,250
○ 1인 1일당 소비량(g)		8.52	7.06	6.61	6.44	9.22	7.08	
○ 자급률(%)		67.4	73.2	48.2	30.0	45.1	7.5	5.9



□ 연도별 생산동향

○ 연근해

(단위 : 톤)

년 월	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	20001	2002	2003
1	591	952	732	480	100	32	148	160	32	116
2	1,447	1,069	919	516	907	137	86	24	117	77
3	2,482	1,430	1,324	538	1,610	609	246	1	24	39
4	,938	810	675	744	1,247	359	149	1	1	3
5	223	377	91	530	430	44	40	4	1	1
6	271	439	193	1,058	397	90	45	12	-	-
7	289	503	146	793	544	65	12	-	-	-
8	215	132	186	216	270	40	7	-	8	1
9	161	204	82	225	510	12	5	-	6	4
10	480	214	31	244	43	1	-	2	8	1
11	228	309	12	326	82	2	11	1	1	-
12	280	464	54	703	92	1	17	2	14	-
계	7,605	6,903	4,445	6,373	6,232	1,392	766	207	215	242

○ 원 양

(단위 : 톤)

년 월	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	17,177	48,569	22,264	20,246	14,849	13,868	1,600	12,190	15,349	7
2	25,260	34,315	29,223	29,746	22,652	13,987	14,238	3,024	7,088	1,836
3	18,948	32,877	21,922	32,181	20,578	16,235	5,989	7,424	464	513
4	30,991	26,641	24,724	26,886	23,485	16,422	343	5,880	28	-
5	21,839	46,263	41,095	33,361	8,681	4,239	1,099	1,089	82	247
6	7,549	4,951	2,276	12,279	22,083	5,386	1,656	10,529	35	1,150
7	14,362	21,489	17,621	20,956	19,287	6,909	4,914	27,844	-	3,659
8	38,674	36,475	27,877	33,779	18,043	6,642	7,333	21,993	52	3,419
9	45,225	31,677	25,237	36,803	20,567	9,865	9,910	20,832	28	5,685
10	25,457	24,272	28,030	32,415	21,672	15,351	9,315	25,291	-	2,368
11	32,509	33,645	32,001	22,805	19,373	11,265	11,451	32,239	281	585
12	21,603	23,771	31,398	30,921	16,226	25,551	18,218	30,788	1,418	2,421
계	299,594	364,945	303,668	332,378	230,143	145,720	86,066	199,123	24,825	21,890

※ '97 까지는 원양반입량 기준, '98 부터는 생산량 기준임

□ 월별 물가동향

○ 생산자물가

(단위 : 원/kg)

	1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균
'93	794	692	591	606	638	664	665	630	633	619	645	615	649
'94	705	675	680	716	714	776	783	776	695	735	820	1,027	759
'95	1,189	1,105	850	891	837	758	761	753	737	724	774	821	850
'96	829	857	851	895	903	966	958	938	995	979	1,018	1,093	940
'97	1,292	1,293	1,224	1,129	1,122	1,130	1,083	946	1,027	1,015	1,035	1,050	1,112
'98	1,106	1,152	933	922	943	915	870	853	924	984	1,144	1,634	1,032
'99	1,489	1,522	1,459	1,488	1,401	1,338	1,207	1,126	1,243	1,275	1,266	1,347	1,347
'00	1,272	1,181	1,199	1,179	1,118	1,144	1,150	1,165	1,229	1,277	1,312	1,250	1,206
'01	1,241	1,315	1,435	1,679	1,838	1,720	1,542	1,286	1,313	1,369	1,499	1,594	1,485
'02	1,565	1,551	1,584	1,598	1,683	1,662	1,791	1,826	1,816	1,833	2,170	2,273	1,779
'03	2,675	2,532	2,388	2,306	2,359	2,032	1,451	1,387	1,309	1,534	1,624	1,588	1,932

○ 소비자물가

(단위 : 원/1마리)

	1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균
'93	1,487	1,366	1,210	1,168	1,176	1,170	1,167	1,192	1,297	1,369	1,263	1,247	1,259
'94	1,221	1,291	1,234	1,247	1,331	1,393	1,441	1,388	1,376	1,338	1,400	1,510	1,348
'95	1,595	1,595	1,565	1,557	1,371	1,245	1,248	1,257	1,311	1,237	1,227	1,199	1,367
'96	1,198	1,243	1,224	1,248	1,214	1,218	1,189	1,147	1,150	1,166	1,154	1,165	1,193
'97	1,258	1,350	1,295	1,273	1,270	1,279	1,296	1,312	1,364	1,326	1,266	1,305	1,300
'98	1,362	1,358	1,311	1,264	1,207	1,178	1,179	1,182	1,225	1,371	1,535	1,787	1,330
'99	1,780	1,883	1,868	1,795	1,617	1,439	1,401	1,490	1,698	1,646	1,704	1,807	1,677
'00	1,911	1,891	1,683	1,613	1,611	1,598	1,594	1,596	1,661	1,621	1,753	1,624	1,680
'01	1,730	1,733	1,803	1,909	2,062	2,117	2,155	2,017	1,897	1,891	1,982	2,138	1,952
'02	2,163	2,135	2,140	2,123	2,161	2,244	2,240	2,250	2,320	2,368	2,576	2,778	2,291
'03	3,146	3,161	3,131	2,965	2,876	2,805	2,805	2,670	2,564	2,556	2,556	2,603	2,819

공 치

어종명 : 공 치(동갈지목 공치과)
학 명 : Cololabis saira(Brevoort)
영 명 : Saury, Mackerel-pike
일 명 : Sanma
중 명 : 單針魚, 竹刀魚, 秋刀魚



□ 생태 및 어법 등

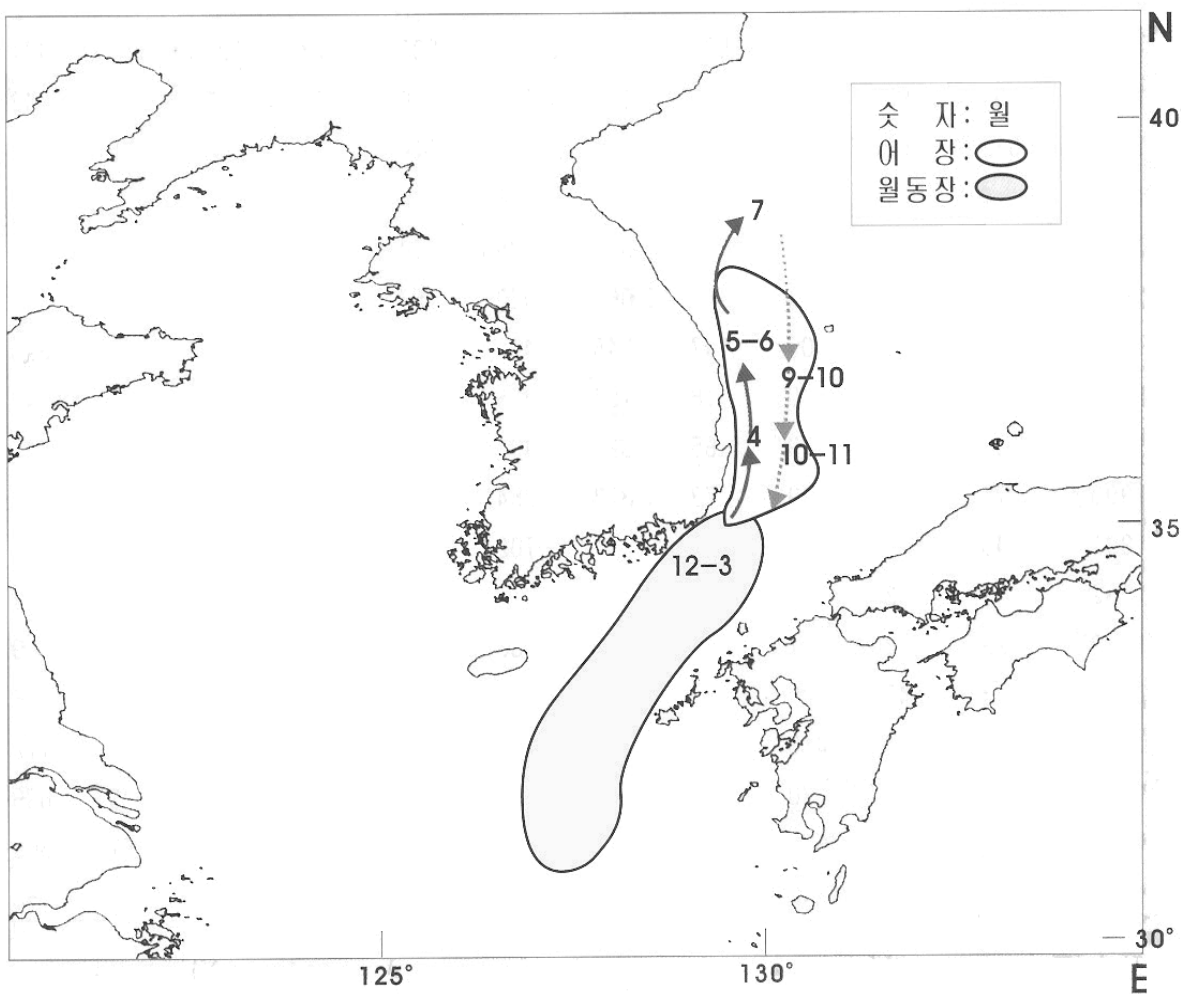
○ 생태

특 성		표층 회유성 군집어종으로 몸은 가늘고 길며 체색은 은색 등쪽은 검은 청색을 띠고 배쪽은 흰빛임.
분 포		동해안 일원, 태평양 및 오호츠크해
산 란 및 성 장	산 란 기	4~7월, 10~12월 : 동해안 일대
	산란장소	동해안 일대
	산란수온	10~20℃(최적수온 14~18℃)
	성숙체장	가식체장 22cm, 전장 40cm
습 성	서식수온	7~24℃(최적수온 12~18℃)
	서식수층	0~30m
	식 성	동물성 부유생물(주로 소형 갑각류)
	성 어 기	5~8월, 12월

○ 어획방법 및 어획시기 등

어 법		어 획 시 기		비 고
연근해	원 양	연근해	원 양	
유자망 정치망 기 타	봉수망	5~6월 11~12월	9~11월	<ul style="list-style-type: none"> ○ 연근해산은 대부분 동해안에서 어획되며 원양산은 북태평양, 오오초크 해협에서 어획됨 ○ DHA, EPA가 어류중 고등어 다음으로 높고 노화예방에 효과가 큰 비타민E가 다량 함유, 영양효과가 기대되는 성분은 단백질, 지방, 인, 철, 비타민A, B임

○ 회유도

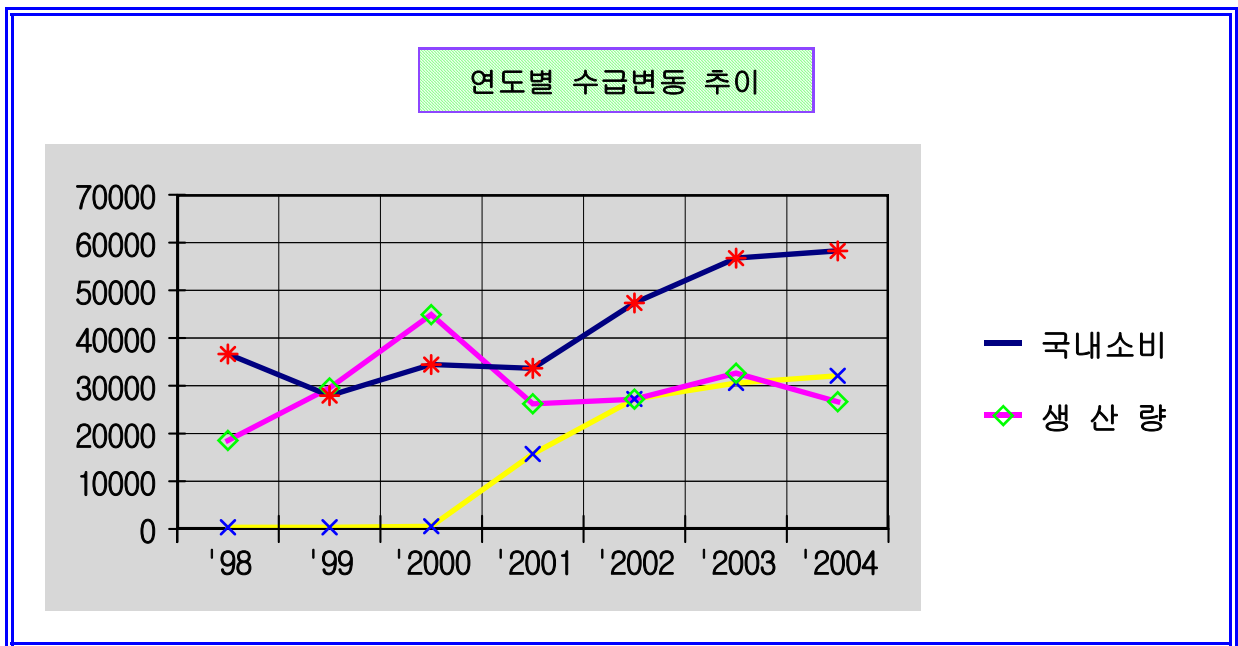


□ 연도별 수급동향

(단위 : 톤)

		'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
수 요	○ 국내소비	48,030	36,650	27,929	34,458	33,659	47,352	56,752
	○ 수 출	1,821	7,887	1,832	3,422	1,430	701	1,439
	○ 차년이월	33,164	7,505	7,613	15,205	22,038	28,394	33,423
합 계		83,015	52,042	37,374	53,085	57,127	76,447	91,614
공 급	○ 생 산	68,853	18,531	29,536	44,912	26,205	27,187	32,643
	- 연 근 해	18,626	4,609	11,400	19,883	5,336	7,099	1,424
	- 원 양	50,227	13,922	18,136	25,029	20,869	20,088	31,219
	○ 수 입	6,586	347	333	560	15,717	27,222	30,577
	- 기 타	6,586	347	333	560	15,717	27,222	30,577
	○ 전년재고	7,576	33,164	7,505	7,613	15,205	22,038	28,394
○ 1인 1일당 소비량(g)		1.55	1.18	0.88	0.87	1.27	1.47	
○ 자급률(%)		143.4	50.6	105.8	130.7	77.8	57.4	57.6

※ 수입·수출물량은 학공치 포함.



□ 연도별 생산동향

○ 연근해

(단위 : 톤)

년 월	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	153	73	33	348	320	809	2,145	252	802	59
2	47	203	70	265	28	492	1,099	231	84	2
3	25	410	70	607	242	534	769	485	314	24
4	92	509	649	3,887	850	1,549	2,326	920	1,384	42
5	1,305	1,978	2,803	5,711	1,366	4,092	7,796	1,229	2,634	510
6	1,149	2,971	3,689	6,823	1,144	2,217	3,717	744	1,179	566
7	117	120	838	285	167	99	461	70	311	5
8	2	4	27	4	5	-	29	-	6	-
9	3	6	5	13	-	-	27	-	-	1
10	12	23	130	251	3	29	14	41	24	2
11	16	172	699	365	58	459	783	501	263	50
12	174	75	674	67	425	1,120	718	863	98	163
계	3,095	6,544	9,687	18,626	4,609	11,400	19,883	5,336	7,099	1,424

○ 원 양

(단위 : 톤)

년 월	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	145	20	-	-	43	186	4
6	-	-	-	547	556	941	1,605	3,400	2,024	2,770
7	1,698	128	1,350	2,074	2,535	1,406	2,776	2,082	2,059	3,354
8	1,294	2,870	4,319	5,393	989	3,472	2,981	4,006	2,987	5,642
9	5,560	7,309	5,026	12,388	2,908	6,843	8,944	4,569	5,414	6,109
10	15,607	16,314	7,416	19,265	3,617	4,946	6,149	2,101	7,046	6,892
11	9,134	6,077	2,717	12,963	2,930	505	2,776	-	357	1,900
12	1,208	861	1,003	7,228	367	23	-	4,668	15	4,548
계	34,561	33,559	21,831	60,003	13,922	18,136	25,029	20,869	20,088	31,219

※ '97 까지는 원양반입량 기준, '98 부터는 생산량 기준임

□ 월별 물가동향

○ 생산자물가

(단위 : 원/kg)

	1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균
'93													
'94													
'95													
'96													
'97													
'98							908	835	888	988	1,596	2,040	1,209
'99	1,714	1,214	1,354	1,523	980	1,097	1,454	1,308	1,197	1,299	1,870	1,918	1,411
'00	1,600	1,105	1,399	1,063	875	819	1,273	1,460	1,868	1,880	1,680	1,097	1,343
'01	1,508	1,600	1,797	1,216	1,309	1,440	1,898	2,013	2,094	2,250	2,100	2,144	1,780
'02	1,718	1,720	1,461	1,487	1,577	1,526	2,217	1,717	2,193	2,816	2,687	2,400	1,959
'03	2,411	2,288	1,472	1,533	1,434	1,451	1,342	1,278	2,038	2,323	1,918	1,309	1,733

○ 소비자물가

(단위 : 원/10마리)

	1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균
'93	2,826	2,802	2,744	2,770	2,789	2,813	2,837	2,837	2,837	2,893	2,747	2,622	2,793
'94	2,584	2,526	2,552	2,659	2,750	2,764	2,763	2,763	2,763	2,936	2,769	2,745	2,715
'95	2,752	2,810	2,784	2,779	2,766	2,716	2,690	2,690	2,690	2,871	2,773	2,843	2,811
'96	2,919	2,913	3,118	3,230	3,201	3,129	3,147	3,147	3,147	2,889	3,104	3,179	3,094
'97	3,189	3,277	3,463	3,333	3,205	2,914	2,790	2,790	2,790	3,315	3,332	3,366	3,147
'98	3,338	3,295	3,266	3,229	3,137	3,091	3,103	3,103	3,103	3,207	3,858	4,549	3,357
'99	4,530	4,630	4,775	4,595	3,893	3,727	3,826	3,826	3,826	5,214	5,838	5,722	4,534
'00	5,092	4,966	4,869	4,692	4,328	3,872	3,825	3,825	3,825	4,738	5,192	5,286	4,543
'01	6,127	6,076	5,965	5,654	5,437	5,514	5,835	5,835	6,159	6,373	6,469	6,368	5,984
'02	6,291	6,198	6,180	5,888	5,653	5,421	5,628	5,628	5,628	5,506	5,639	5,649	5,775
'03	5,744	5,711	3,131	2,965	5,468	5,429	5,429	5,406	5,406	5,223	5,223	5,178	5,026

생 선 회(넙치)

어종명 : 광 어
학 명 : Paralichthys Olivaceus
영 명 : Bastard halibut
일 명 : Hirame
중 명 : 牙 鮓



□ 생태 및 어법 등

○ 생태

분 포		우리나라 및 일본 本州연안, 발해 및 항해
산 란	산 란 기	2~6월
	산 란 장 소	수심 20~40m, 바닥이 자갈 또는 암초지대
습 성	서식수온	8~17.5℃
	서식수층	20~200m
	식 성	열각류, 단각류, 장미류, 곤쟁이류, 두족류, 소형어류
	성 어 기	
	성숙체장	암컷 41cm(3세) 수컷 36cm(3세)

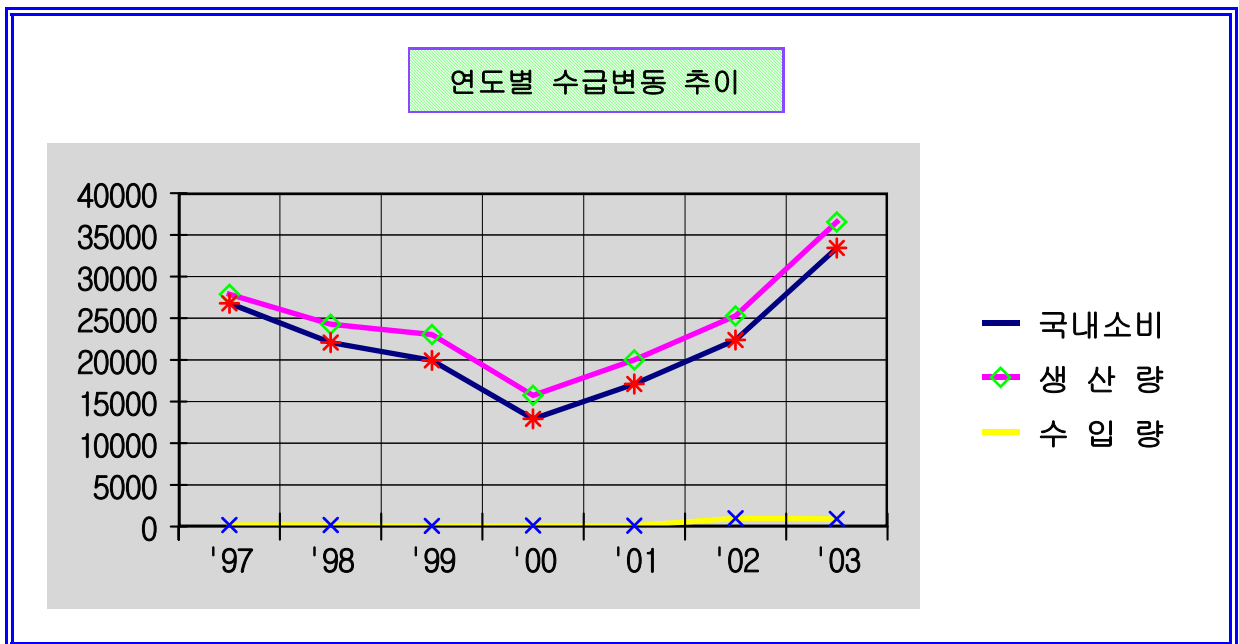
○ 어획방법 및 어획시기 등

어 법		어 획 시 기		주 어 장
연근해	양 식	연근해	양 식	
저인망	육상수조식 양식	10초~익년5월	년 중	○ 넙치는 밀명 광어로도 불리며 주 성분은 수분이 76.4%, 단백질이 20.4%, 지방이 1.7%, 탄수화물 0.3%, 회분이 1.3% 임.

□ 연도별 수급동향

(단위 : 천톤)

		'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
수 요	○ 국내소비	26,791	22,084	19,942	12,914	17,100	22,392	33,434
	○ 수 출	1,253	2,371	3,177	2,941	3,000	3,887	4,038
	○ 차년이월	-	-	-	-	-	-	-
합 계		28,044	24,455	23,119	15,855	20,100	26,279	37,472
공 급	○ 생 산	27,866	24,279	23,047	15,734	20,000	25,294	36,558
	- 연 근 해	1,592	2,002	1,679	1,607	1,700	1,946	2,025
	- 양 식	26,274	22,277	21,368	14,127	18,300	23,348	34,533
	○ 수 입	178	176	72	121	100	985	914
	- 기 타	178	176	72	121	100	985	914
	○ 전년재고	-	-	-	-	-	-	-
○ 1인 1일당 소비량(g)		0.99	0.66	0.59	0.65	0.44	0.65	
○ 지급률(%)		104.0	109.9	115.6	121.8	117.0	113.0	109.3



□ 연도별 생산동향

○ 자연산

(단위 : 톤)

년 월	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	296	177	175	195	114	181	142	132	190	175
2	143	116	127	64	75	109	101	154	163	120
3	160	135	131	170	213	95	123	169	154	160
4	169	193	223	205	325	143	160	175	196	221
5	185	228	313	195	258	180	198	176	378	253
6	174	146	171	132	157	129	106	120	125	175
7	92	108	132	69	184	64	83	75	63	129
8	89	96	101	58	45	94	55	68	57	163
9	117	73	130	66	55	85	58	49	161	195
10	130	170	196	109	89	128	148	169	122	118
11	218	260	242	147	200	274	203	200	169	157
12	262	212	376	182	287	197	231	256	168	159
계	2,035	1,914	2,317	1,592	2,002	1,679	1,607	1,743	1,946	2,025

○ 양식산

(단위 : 톤)

년 월	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	303	234	303	107	852	2,479	1,761	1,013	1,467	4,871
2	280	282	513	946	1,021	1,207	1,366	1,582	1,730	3,488
3	327	539	764	2,923	3,156	1,478	1,477	1,988	1,753	3,379
4	559	555	967	3,017	2,278	2,490	1,409	1,781	2,152	2,858
5	448	549	845	1,645	1,897	1,962	838	1,644	1,361	3,893
6	394	694	611	2,338	1,788	1,495	624	1,005	1,237	1,521
7	445	809	669	1,651	1,171	1,454	785	924	1,366	1,507
8	480	820	462	1,323	852	1,307	1,009	991	1,039	1,791
9	640	306	386	2,380	2,127	1,271	1,150	739	1,849	2,139
10	547	463	1,024	2,018	3,580	1,722	1,116	1,452	1,958	2,380
11	307	442	879	2,951	2,192	2,364	1,288	1,109	1,243	2,761
12	540	1,040	1,438	4,075	1,363	2,139	1,305	2,198	6,193	3,945
계	5,270	6,733	8,861	26,274	22,277	21,368	14,127	16,426	23,348	34,533

○ 소비자물가

(단위 : 원/kg)

	1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균
'93													
'94													
'95	25,560	25,560	25,560	25,560	25,560	25,560	25,560	25,252	25,100	25,100	25,050	25,180	25,384
'96	25,180	25,300	25,140	25,125	25,180	25,180	25,400	25,520	24,325	25,175	25,175	25,175	25,240
'97	25,270	25,070	25,021	25,002	25,003	24,706	24,483	25,385	24,663	24,279	23,395	23,313	24,633
'98	23,313	23,111	23,756	24,112	24,457	24,486	24,452	24,381	24,612	25,746	26,470	26,441	26,355
'99	25,501	25,493	25,566	25,017	24,728	23,666	23,140	23,520	24,415	24,960	25,047	24,806	24,662
'00	24,938	24,929	24,884	25,489	25,562	25,377	25,441	25,485	25,386	25,297	25,013	24,699	25,208
'01	24,58	24,385	24,668	24,631	24,869	24,872	24,915	25,016	24,792	24,669	24,376	24,254	22,825
'02	24,582	24,569	24,516	24,463	24,225	24,074	23,953	23,940	24,105	24,012	24,045	24,038	24,210
'03	24,223	24,169	24,116	24,424	24,552	24,679	24,679	24,617	24,996	25,825	25,825	26,161	24,855

꽃 게

어종명 : 꽃 게

학 명 : Poritumus trituberculatus(Mlers)

영 명 : Swimming crab, Blue crab

일 명 : Gasami

중 명 : 梭子蟹, 花蟹



□ 생태 및 어법 등

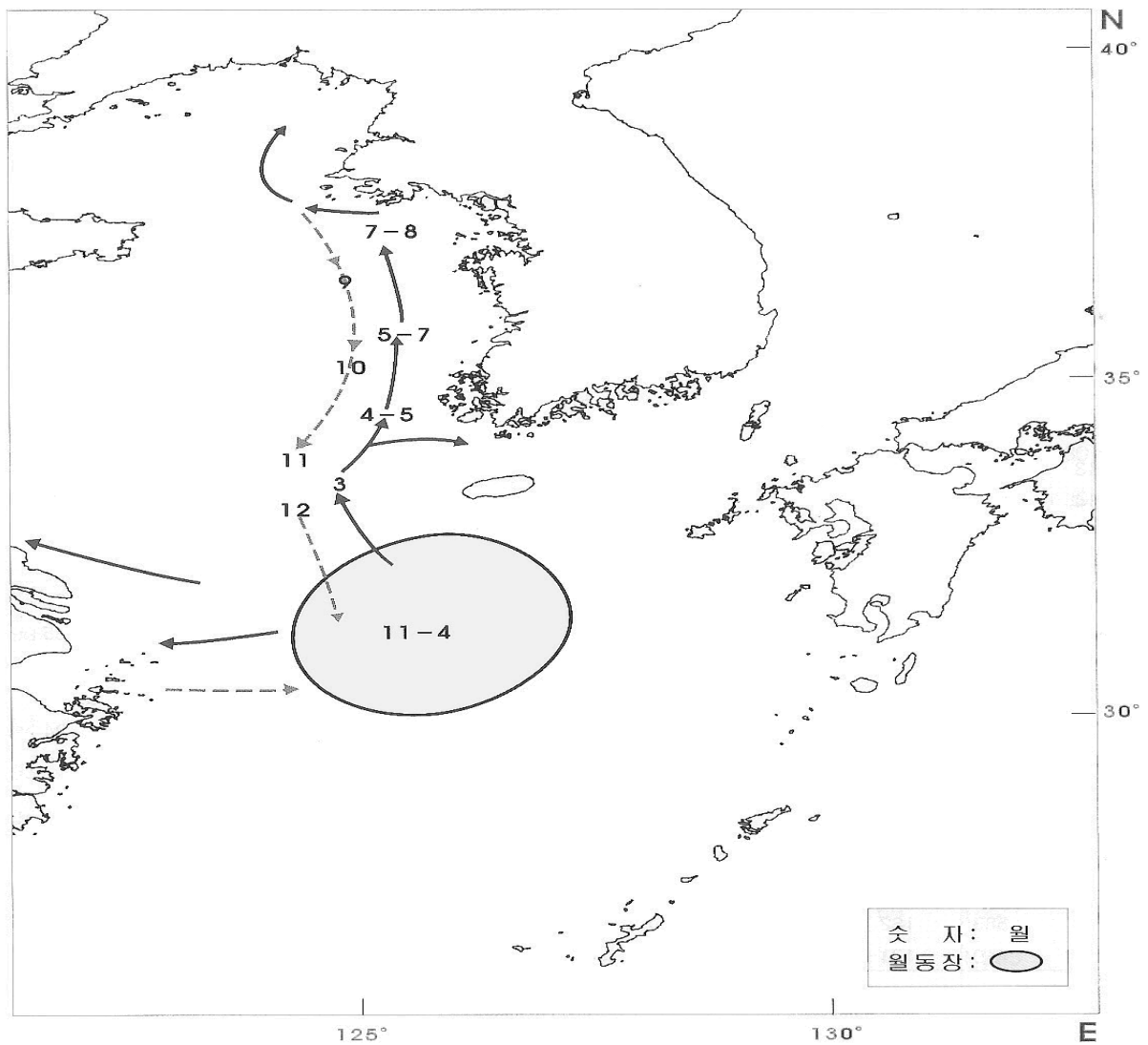
○ 생태

분 포		우리나라 동해중부이남 및 남·서해, 제주도, 일본, 중국
산 란	산 란 기	5~9월(성기 : 6~7월)
	산 란 장 소	수심 5~30m
습 성	서식수온	4~30℃ (10℃ 이하 에서는 동면)
	서식수층	20~30m의 모래질 또는 진흙질 바닥
	식 성	이매패류, 다모류, 어류 등
	성 어 기	5~9월, 10~11월
	성숙체장	11cm(갑폭)

○ 어획방법 및 어획시기 등

어 법		어 획 시 기		비 고
연근해	원 양	연근해	원 양	
통 발	-	5~8월(암계)	-	<ul style="list-style-type: none"> ○ 주성분은 수분 75%, 단백질 17.9%, 회분 2% 이며, ○ 단백질 100g당 타우린이 711mg정도 함유되어 있어 혈압조절작용, 동맥경화 예방, 암시야능력 저하방지, 당뇨병 치료등의 효과 기대 ○ 꽃게장, 꽃게젓, 꽃게탕 등 주재료
유자망	-	10~11월(숫게)	-	
저인망	-		-	

○ 회유도

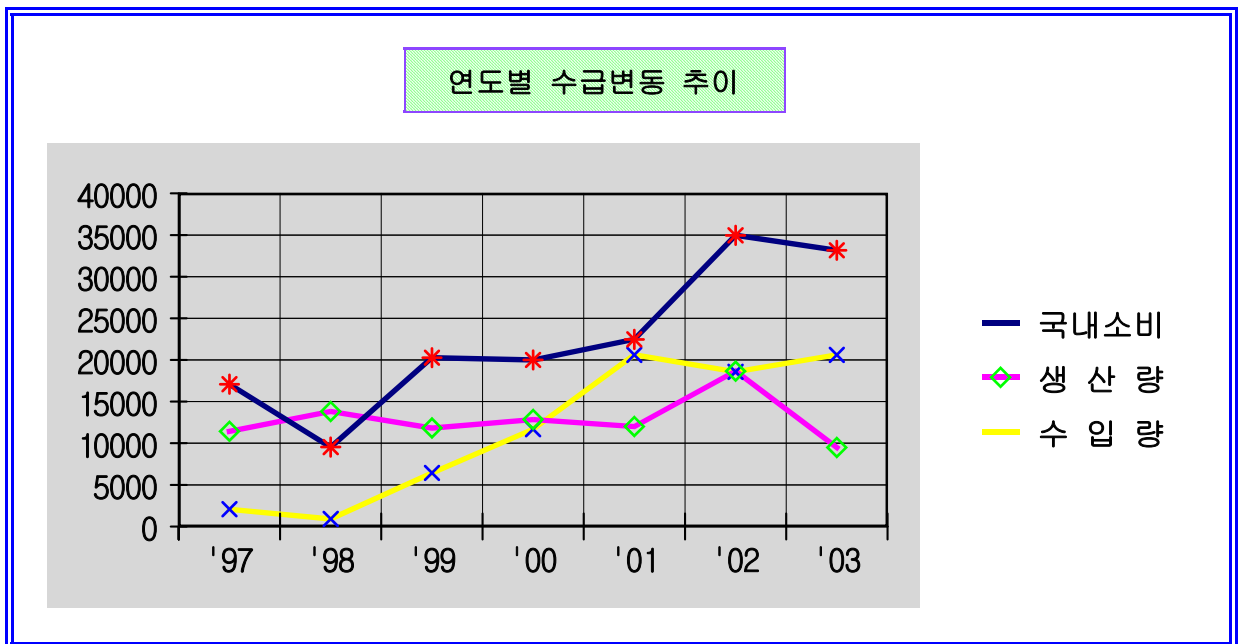


□ 연도별 수급동향

(단위 : 톤)

		'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
수 요	○ 국내소비	17,081	9,530	20,273	20,004	23,435	34,971	33,167
	○ 수 출	496	854	757	395	228	95	63
	○ 차년이월	2,213	6,547	3,758	7,883	9,605	28,582	23,407
합 계		19,790	16,931	24,788	28,282	33,268	63,648	56,637
공 급	○ 생 산	11,430	13,813	11,819	12,842	13,016	18,659	9,478
	-연 근 해	11,430	13,813	11,819	12,842	13,016	18,659	9,478
	-원 양	-	-	-	-	-	-	-
	○ 수 입	2,074	905	6,422	11,682	12,372	20,620	18,577
	-기 타	2,074	905	6,422	11,682	12,372	20,620	18,577
	○ 전년재고	6,286	2,213	6,547	3,758	7,880	24,369	28,582
○ 1인 1일당 소비량(g)		0.34	0.23	0.39	0.60	0.02	0.75	
○ 자급률(%)		66.9	144.9	58.3	64.2	53.3	53.4	28.6

※ '01년말 재고는 24,369톤이나 '01년 수급재고는 평균재고 9,605적용



□ 연도별 생산동향

(단위 : 톤)

년 별	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	503	2,511	208	583	410	280	132	266	114	113
2	473	400	397	162	131	58	23	38	34	37
3	536	1,190	159	579	338	191	117	131	257	193
4	1,002	1,201	1,158	1,771	1,144	983	1,100	830	557	2,241
5	1,121	1,868	1,705	1,532	1,314	1,436	1,019	865	629	1,988
6	1,085	1,128	1,194	1,596	1,346	1,664	1,350	1,076	872	1,578
7	286	460	435	190	324	708	225	155	120	105
8	351	466	184	134	247	228	228	66	75	123
9	3,172	2,107	3,581	1,072	2,589	3,361	2,857	5,425	7,873	1,687
10	6,590	3,203	3,215	1,300	2,773	1,891	3,442	2,631	5,695	923
11	3,714	2,309	2,180	1,732	2,396	718	1,642	906	1,912	343
12	2,650	808	1,338	779	801	301	707	627	621	147
계	21,483	17,651	15,754	11,430	13,813	11,819	12,842	13,016	18,659	9,478

굴

어종명 : 굴(부족강 사새아강 굴과)
학 명 : Crassostrea gigas(Thunberg)
영 명 : Oyster
일 명 : Kiguchi
중 명 : 石花



□ 종류와 분포

- 참 굴 : 난생형으로 성장이 빠르고 번식이 왕성한 종으로 우리나라 전 연안과 일본 및 중국에 분포
- 강 굴 : 난생형으로 가덕, 낙동강 하구, 용매동에 분포, 원형, 타원형이며 오른쪽 껍데기의 중앙 경첩부분이 자갈색임
- 바윗굴 : 난생형으로 동해 남부와 남해안에 분포하며 패각은 흑갈색 또는 감자색임
- 털 굴 : 난생형으로 남해안과 서해안에 분포하며 외양의 비중이 높은 해안에 밀집, 서식하는 소형종임
- 벗 굴 : 유생형으로 동해남부 및 남해안에 분포하며, 패각의 빛깔은 넓적굴보다 짙은 갈색임

□ 생 태

- 굴의 성숙은 수온에 의해 좌우되는데 대부분 1년생 이상이며, 자웅이체로 난생형임
- 가을~겨울은 수온의 하강과 더불어 육질이 충실해지며, 봄철 수온이 상승하며 난모(卵母), 정모세포(精母細胞)가 소화맹낭 주의를 기점으로 형성되어 글리코젠이 축적되었던 생식소 부분은 난모, 정모세포 또는 정자로 채워짐
- 참굴의 산란 적수온은 60℃이며 성숙한 참굴모패의 1회 알 방출량은 2~3억개로 방란후의 알의 크기는 50nm 정도임
- 참굴의 산란기는 수온 23~24℃가 되는 5~9월, 남해동부에서는 7~9월, 남해서부는 5~7월임
- 굴의 수정, 발생 및 유생의 성장에 가장 큰 영향을 주는 것은 수온과 염분임
- 참굴 유생의 부유기간은 수온에 따라 다르며, 수온이 19~20℃인 경우는 약 3주일 이상, 23℃ 내외는 약 2주일, 27℃가 이상일때는 약 10일정도 걸림

□ 연도별 생산동향

(단위 : 톤)

	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
○ 생 산	218,183	185,831	188,868	223,882	184,173	190,170	258,527
- 양식산	200,973	175,926	177,259	207,943	174,117	182,229	238,326
- 자연산	17,210	9,905	11,609	15,939	10,056	7,941	20,201
○ 1인 1일당 소비량(g)	0.76	-	-	-	-	-	-

※ 식품수급표(한국경제연구원) 소비량 자료가 없음

□ 연도별 생산동향

○ 자연산

(단위 : 톤)

년 월	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	3,278	3,346	2,575	3,194	1,514	1,817	3,205	2,699	1,566	3,729
2	2,713	1,999	2,995	3,021	761	1,570	2,019	1,419	1,218	2,988
3	2,016	2,180	1,952	1,054	667	1,599	1,950	913	627	1,793
4	945	1,587	1,219	565	323	788	642	417	89	879
5	241	697	338	324	222	107	67	44	206	242
6	282	406	100	138	97	19	21	6	13	9
7	221	177	27	119	101	5	14	9	13	235
8	271	53	73	202	82	23	9	12	47	163
9	722	225	233	682	77	90	148	187	76	296
10	1,823	1,337	961	1,089	632	590	772	568	594	1,010
11	3,340	2,815	3,020	2,582	2,907	2,197	3,901	1,672	2,110	4,454
12	4,858	3,440	4,766	4,240	2,522	2,885	3,191	2,110	1,382	4,403
계	20,710	18,262	18,259	17,210	9,905	11,690	15,939	10,056	7,941	20,201

○ 양식산

(단위 : 톤)

년 월	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	18,214	17,496	29,863	21,527	19,176	20,987	23,342	20,447	21,285	34,320
2	16,197	13,791	22,644	20,962	14,725	18,183	15,086	14,666	15,898	22,602
3	18,796	18,724	16,349	17,911	17,598	17,924	15,582	16,943	16,342	47,252
4	17,332	16,098	18,455	20,305	16,531	22,525	21,969	17,355	13,365	28,325
5	6,444	12,542	11,043	10,827	9,840	9,187	39,007	16,241	7,675	6,615
6	813	4,802	6,365	1,061	85	1,833	735	5,420	1,406	2,773
7	0	12,107	8,896	8,451	11,732	6,760	10,068	152	7,067	38
8	76	36	248	49	20	21	83	123	-	14
9	4,756	248	316	2,621	6,168	2,265	186	1,215	472	544
10	20,472	19,970	17,558	34,871	25,070	21,966	17,530	15,830	21,337	6,216
11	44,187	42,889	22,484	29,021	29,132	20,691	23,810	24,214	41,084	34,826
12	25,029	32,453	31,118	33,367	25,849	34,907	40,545	41,511	36,298	54,801
계	172,313	191,156	185,339	200,973	175,926	177,259	207,943	174,117	182,229	238,326

○ 생산자물가

(단위 : 원/kg)

	1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균
'93	4,006	3,217	2,488	2,409	2,409	2,409	2,409	2,409	2,409	2,929	4,352	5,519	3,080
'94	4,581	4,447	4,206	3,970	3,970	3,970	3,970	3,970	3,970	5,366	5,270	5,525	4,435
'95	4,326	3,937	3,896	4,076	4,076	4,076	4,076	4,076	4,076	3,634	4,481	5,380	4,176
'96	4,146	4,496	4,181	4,230	4,230	4,230	4,230	4,230	4,230	4,496	5,577	5,425	4,475
'97	3,873	3,856	3,305	2,907	2,907	2,907	2,907	2,907	2,907	3,321	3,574	4,359	3,311
'98	3,284	3,033	2,780	2,786	2,786	2,786	2,786	2,786	2,786	2,926	4,007	3,983	3,061
'99	3,870	3,708	3,260	3,127	2,922	2,922	2,922	2,922	2,922	3,384	4,476	4,775	3,434
'00	3,733	3,924	3,289	3,087	2,915	2,915	2,915	2,915	2,915	3,537	3,720	3,873	3,312
'01	3,180	2,749	2,580	2,710	3,017	3,017	3,017	3,017	3,017	3,797	6,702	4,958	3,480
'02	3,616	3,646	2,808	2,686	2,561	2,608	2,608	2,608	2,608	3,380	6,345	4,024	3,291
'03	3,157	2,479	2,434	2,120	2,131	2,131	2,131	2,131	2,131	1,796	3,807	3,326	2,481

○ 소비자물가

(단위 : 원/100g)

	1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균
'93	2,897	2,600	2,380	2,316	2,316	2,316	2,316	2,316	2,316	2,965	3,296	3,713	2,646
'94	3,581	3,550	3,440	3,401	3,401	3,401	3,401	3,401	3,401	4,233	4,132	4,046	3,616
'95	3,943	3,838	3,700	3,631	3,631	3,631	3,631	3,631	3,614	3,699	4,028	4,469	3,787
'96	4,043	3,858	3,813	3,775	3,775	3,775	3,775	3,775	3,775	4,087	4,148	4,291	3,908
'97	3,862	3,793	3,613	3,453	3,448	3,446	3,446	3,446	3,446	3,933	3,935	4,064	3,657
'98	3,746	3,674	3,327	3,293	3,331	3,331	3,331	3,331	3,331	4,138	4,477	4,253	3,630
'99	3,788	3,718	3,509	3,330	3,304	3,304	3,304	3,304	3,304	1,128	1,140	1,080	2,851
'00	1,020	987	941	900	909	909	909	909	909	1,116	1,054	1,017	965
'01	969	931	859	839	828	828	828	828	936	1,011	111	1,091	838
'02	948	926	878	821	819	919	819	819	819	1,002	1,066	1,009	903
'03	912	892	846	812	812	812	812	812	812	884	884	1,043	861

※ 99년 10월부터 375g → 100g 기준 변경

조 개(바지락)

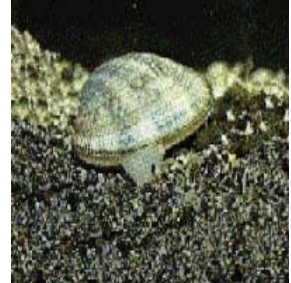
어종명 : 바지락

학 명 : Ruditapes Philippinarum
(Adamset Reeve)

영 명 : Baby clam, shortnecked clam

일 명 : Ase-rl

중 명 : 小蛤, 蜆子



□ 생태 및 어법 등

○ 생태(바지락)

- 바지락, 모시조개, 소합, 횡합, 배도래기, 입조개, 방어조개라고도 함
- 우리나라 전연안 및 일본, 중국의 조간대에서 수심 4m까지의 모래, 개흙질에서 서식

□ 주 조업방법

- 주로 잠수기 및 공동어업의 포패방법으로 생산됨

□ 연도별 수급동향

(단위 : 톤)

		'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
생 산 량	○ 생 산	30,812	31,763	30,098	38,909	36,437	25,400	40,642
	- 자 연 산	16,854	14,585	13,963	20,982	20,004	14,748	13,148
	- 양 식 산	13,958	17,178	16,135	17,927	16,433	10,652	27,494
○ 1인 1일당 소비량(g)		0.36	0.24	0.33	0.38	0.34	0.34	

□ 연도별 생산동향

< 바지락 >

○ 자연산

(단위 : 톤)

월 \ 년	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	802	794	354	837	366	752	621	518	334	198
2	650	824	692	1,887	754	475	916	1,376	483	450
3	1,341	1,595	580	4,313	1,412	611	1,952	1,632	1,663	663
4	1,641	1,865	1,210	2,455	1,370	909	2,689	1,815	981	1,616
5	1,920	1,796	1,170	893	1,450	973	2,512	1,831	1,292	1,650
6	2,085	3,356	1,078	814	1,752	1,484	2,383	3,369	1,706	1,267
7	2,585	909	1,108	976	1,592	1,664	2,661	2,274	2,251	2,079
8	913	1,017	1,026	1,127	1,361	1,622	2,318	2,144	2,144	1,635
9	1,016	903	1,319	1,503	1,571	2,234	1,689	2,045	1,954	1,233
10	719	848	2,021	1,264	1,094	1,759	1,971	1,472	985	1,253
11	384	744	1,379	377	981	948	768	1,135	531	586
12	539	390	455	408	882	532	501	393	424	518
계	14,595	15,041	12,392	16,854	14,585	13,963	20,982	20,004	14,748	13,148

○ 양식산

(단위 : 톤)

월 \ 년	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	253	744	460	263	412	1,087	353	423	292	1,536
2	226	1,838	612	727	963	677	364	1,113	251	905
3	516	1,042	1,894	1,247	944	939	561	1,392	886	1,659
4	1,682	1,538	1,363	1,623	1,084	1,417	760	1,594	1,418	2,642
5	1,421	1,541	2,224	1,790	1,849	1,104	1,188	1,519	1,367	2,779
6	2,337	1,234	1,387	1,406	1,950	1,861	2,094	1,665	866	2,559
7	2,083	1,022	2,996	1,192	2,241	2,484	2,039	1,781	919	3,080
8	2,765	996	1,538	1,708	1,757	1,727	4,328	2,307	1,256	3,029
9	2,514	1,613	2,415	2,127	1,816	1,733	1,830	1,794	1,237	3,272
10	2,536	1,457	2,108	1,041	1,064	1,404	1,695	1,085	1,429	3,102
11	1,853	1,484	897	544	1,359	1,105	2,089	1,135	535	1,706
12	849	751	584	290	1,739	597	653	625	196	1,225
계	19,035	15,260	18,478	13,958	17,178	16,135	17,927	16,433	10,652	27,494

< 새고막 >

○ 자연산

(단위 : 톤)

년 월	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	-	49	285	4	685	191	231	62	179	129
2	342	46	70	30	1,430	410	386	125	113	194
3	32	81	178	108	1,702	548	949	172	100	440
4	43	188	110	111	429	431	1,398	27	76	463
5	73	29	79	55	1,603	767	798	116	136	327
6	32	365	67	10	701	757	269	86	48	357
7	18	59	2	5	1,241	802	15	48	19	283
8	15	78	7	1	918	383	3	10	20	598
9	493	28	64	3	630	303	6	29	28	384
10	9	47	6	152	700	453	23	192	20	899
11	159	20	126	13	1,104	549	6	36	31	678
12	29	425	1	1	971	909	100	20	20	515
계	1,245	1,415	995	493	12,114	6,503	4,184	923	790	5,267

○ 양식산

(단위 : 톤)

년 월	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	5,948	5,421	131	263	147	166	82	202	13	83
2	399	524	294	238	107	475	37	1,442	49	124
3	324	285	587	259	570	257	43	1,238	50	494
4	390	502	547	639	483	615	50	313	42	437
5	370	323	277	273	537	277	57	395	26	210
6	613	126	670	284	1,123	314	27	170	119	64
7	250	110	174	65	499	54	60	7	60	4
8	173	3,623	88	83	102	80	29	5	3	3
9	233	148	333	197	98	83	68	26	3	163
10	351	1,548	327	188	276	29	177	13	13	261
11	476	200	202	97	395	59	60	13	17	327
12	848	217	843	257	704	102	155	18	18	270
계	10,375	13,027	4,473	2,843	5,041	2,511	820	3,842	413	2,440

< 흥 합 >

○ 자연산

(단위 : 톤)

년 월	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	161	360	168	218	167	199	177	167	89	122
2	228	116	301	168	118	216	64	128	83	18
3	97	175	129	194	142	102	110	152	78	97
4	124	172	143	107	173	89	58	43	39	6
5	99	127	97	60	62	45	20	41	68	1
6	374	219	50	55	47	51	45	96	28	9
7	106	152	69	136	23	32	29	41	63	36
8	290	262	161	672	115	103	60	39	115	44
9	728	733	545	811	279	323	112	237	126	145
10	159	391	266	542	159	113	226	49	64	185
11	226	118	117	112	97	130	127	61	123	83
12	139	117	145	136	87	11	105	31	70	71
계	2,731	2,942	2,191	3,211	1,469	1,414	1,133	1,085	946	817

○ 양식산

(단위 : 톤)

년 월	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	2,790	5,452	8,419	9,878	3,454	3,189	2,263	3,942	2,917	2,271
2	1,546	5,981	6,410	4,590	2,468	2,820	1,864	2,621	2,509	1,952
3	1,783	9,896	5,315	5,208	2,835	1,990	2,298	2,119	2,536	1,721
4	3,572	3,832	4,269	4,251	1,252	1,520	453	919	613	1,024
5	2,998	5,183	3,927	3,954	713	548	386	403	530	152
6	4,866	6,639	3,812	4,433	667	716	247	346	424	330
7	3,629	4,818	4,414	4,498	468	571	480	103	346	154
8	7,206	5,582	5,788	6,099	470	76	347	207	59	621
9	3,562	5,536	6,214	5,482	1,091	305	300	219	434	206
10	1,342	5,823	6,980	6,204	1,336	665	334	687	991	1,071
11	1,960	8,502	7,637	4,228	1,238	1,150	811	996	1,192	3,027
12	4,510	8,109	6,873	4,747	1,793	1,492	1,930	1,091	650	3,256
계	39,764	75,353	70,058	63,572	17,785	15,042	11,713	13,653	13,201	15,785

○ 생산자물가

- 바지락

(단위 : 원/kg)

	1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균
'93	1,423	1,427	1,459	1,394	1,311	1,248	1,231	1,191	1,385	1,445	1,368	1,408	1,358
'94	1,321	1,329	1,313	1,288	1,351	1,196	1,076	1,114	1,324	1,575	1,619	1,656	1,347
'95	1,597	1,541	1,504	1,616	1,574	1,549	1,461	1,405	1,553	1,552	1,478	1,537	1,531
'96	1,636	1,484	1,643	1,589	1,494	1,417	1,483	1,627	1,625	1,570	1,551	1,700	1,568
'97	1,744	1,664	1,661	1,624	1,663	1,507	1,511	1,576	1,560	1,419	1,458	1,532	1,577
'98	1,557	1,565	1,530	1,573	1,645	1,494	1,454	1,423	1,545	1,650	1,686	1,751	1,573
'99	1,932	1,831	1,769	1,742	1,600	1,559	1,635	1,764	1,694	1,853	1,670	1,644	1,724
'00	1,685	1,611	1,605	1,695	1,542	1,444	1,431	1,407	1,448	1,506	1,450	1,511	1,528
'01	1,568	1,532	1,579	1,719	1,787	1,667	1,719	1,727	1,832	1,930	1,693	1,832	1,715
'02	1,902	1,931	2,056	2,387	2,299	2,082	2,028	2,139	2,255	2,315	2,178	2,105	2,139
'03	2,320	2,218	2,268	2,214	2,262	2,259	2,078	2,132	2,207	2,126	2,071	1,905	2,171

- 새꼬막

(단위 : 원/kg)

	1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균
'93	1,417	1,459	1,593	1,559	1,487	1,643	1,546	1,735	1,668	1,794	1,492	1,062	1,538
'94	1,085	1,108	876	677	697	581	603	673	793	787	821	823	794
'95	830	841	791	794	812	797	652	611	521	476	508	505	678
'96	600	544	568	561	548	555	547	568	557	527	564	565	559
'97	560	568	567	537	569	566	537	528	569	539	527	486	546
'98	488	483	486	584	507	565	529	499	543	539	500	475	517
'99	503	497	527	523	469	491	446	422	821	1,062	1,166	1,212	678
'00	1,272	1,320	1,283	1,245	1,136	1,092	1,090	1,111	1,128	1,157	1,052	1,142	1,169
'01	1,175	1,108	1,099	1,060	1,088	1,070	992	952	984	1,131	1,457	1,489	1,133
'02	1,485	1,473	1,499	1,616	1,544	1,381	1,217	1,140	1,344	1,631	1,810	1,830	1,497
'03	1,771	1,826	1,667	1,512	1,786	1,901	1,677	1,865	2,197	2,306	2,316	2,258	1,923

- 흥 합

(단위 : 원/kg)

	1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균
'93													
'94													
'95													
'96													
'97													
'98	-	-	-	-	-	-	616	716	392	468	397	362	492
'99	359	324	266	246	302	283	249	295	314	371	424	451	324
'00	392	397	337	286	192	230	263	283	237	340	502	426	324
'01	419	475	404	408	375	344	448	540	679	643	636	689	505
'02	536	541	492	472	418	574	548	621	1282	905	783	664	653
'03	535	478	477	540	555	560	583	607	700	822	747	716	610

○ 소비자물가

(단위 : 원/kg)

	1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균
'93	2,199	2,179	2,149	2,085	2,063	2,004	1,960	2,022	2,052	2,118	2,211	2,308	2,113
'94	2,371	2,498	2,577	2,602	2,579	2,598	2,512	2,543	2,559	2,613	2,761	2,822	2,586
'95	2,890	2,999	2,980	2,945	2,952	2,919	2,933	2,931	3,139	3,157	3,180	3,229	3,021
'96	3,280	3,242	3,221	3,208	3,130	3,038	2,978	2,963	2,982	3,048	3,005	3,025	3,093
'97	3,154	3,247	3,314	3,224	3,206	3,215	3,130	3,111	3,081	3,098	3,365	3,436	3,215
'98	3,568	3,690	3,053	3,047	3,114	3,115	3,043	3,073	3,156	3,279	3,296	3,283	3,226
'99	3,379	3,245	3,312	3,267	3,271	3,286	3,302	3,290	3,307	3,421	3,422	3,387	3,324
'00	3,354	3,389	3,338	3,288	3,281	3,261	3,246	3,272	3,342	3,309	3,271	3,287	3,303
'01	3,393	3,420	3,355	3,370	3,419	3,397	3,515	3,166	3,602	3,731	3,495	3,526	3,449
'02	3,818	3,826	3,825	4,050	4,349	4,402	4,405	4,519	4,605	4,678	4,558	4,608	4,303
'03	4,741	4,705	4,769	4,686	4,678	753	4,753	4,684	4,722	4,742	4,742	4,714	4,390

2. 업건어류

□ 생산자물가 지수

<가중치 : 0.7>

(2000 = 100)

		1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균	
지 수	'93	54.9	52.2	52.2	52.6	54.3	53.9	54.4	59.5	62.8	62.6	61.3	63.2	57.0	
	'94	66.9	70.2	72.4	71.8	74.3	79.5	74.5	76.2	79.0	75.9	76.6	78.7	74.7	
	'95	86.9	88.3	89.0	89.9	89.3	87.1	86.1	94.7	115.5	123.4	124.8	125.0	100.0	
	'96	121.1	119.8	120.9	121.9	123.0	121.0	106.6	92.0	91.7	92.5	92.3	92.6	108.0	
	'97	93.1	92.9	91.2	89.3	88.1	86.1	77.5	76.8	77.7	72.5	71.8	71.6	82.4	
	'98	72.9	76.5	78.7	78.6	77.6	78.0	76.2	75.5	75.3	74.3	75.7	79.2	76.5	
	'99	78.0	79.1	79.5	80.6	80.8	77.9	71.5	67.7	69.1	67.6	66.6	69.9	74.0	
	'00	70.1	69.0	67.2	66.0	65.8	66.1	72.0	91.1	96.5	94.0	91.1	87.7	78.1	
	'01	83.7	84.1	87.1	89.5	90.7	91.1	86.8	86.6	86.2	82.2	81.6	84.9	86.2	
	'02	88.2	92.5	90.6	91.7	94.5	97.1	98.7	97.7	98.9	88.8	84.3	82.7	92.1	
	'03	94.4	95.6	95.2	95.3	94.1	92.5	90.6	89.3	91.4	89.5	88.2	89.6	92.1	
	등	전 월 비	'93	2.0	△4.9	0.0	0.8	3.2	△0.7	0.9	9.4	5.5	△0.3	△2.1	3.1
			'94	5.9	4.9	3.1	△0.8	3.5	7.0	△6.3	2.3	3.7	△3.9	0.9	2.7
'95			10.4	1.6	0.8	1.0	△0.7	△2.5	△1.1	10.0	22.0	6.8	1.1	0.2	
'96			△3.1	△1.1	0.9	0.8	0.9	△1.6	△11.9	△13.7	△0.3	0.9	△0.2	0.3	
'97			0.5	△0.2	△1.8	△2.1	△1.3	△2.3	△10.0	△0.9	1.2	△6.7	△1.0	△0.3	
'98			1.8	4.9	2.9	△0.1	△1.3	0.5	△2.3	△0.9	△0.3	△1.3	1.9	4.6	
비		'99	△1.5	1.4	0.5	1.4	0.2	△3.6	△8.2	△5.3	2.1	△2.2	△1.5	5.0	
		'00	0.3	△1.6	△2.6	△1.8	△0.3	0.5	8.9	26.5	5.9	△2.6	△3.1	△3.7	
		'01	△4.6	0.5	3.6	2.8	1.3	0.4	△4.7	0.0	△0.5	△4.6	△0.7	4.0	
		'02	3.9	4.9	△2.1	1.2	3.1	2.8	1.6	△1.0	1.2	△10.2	△5.1	△1.9	
		'03	△0.1	1.3	△0.4	0.1	△1.3	△0.3	△2.1	△1.4	2.4	△2.1	△1.5	1.6	
		락	'93	2.0	△3.0	△3.0	△2.2	0.9	0.2	1.1	10.6	16.7	16.4	13.9	17.5
			'94	5.9	11.1	14.6	13.6	17.6	25.8	17.9	20.6	25.0	20.1	21.2	24.5
'95	10.4		12.2	13.1	14.2	13.5	10.7	9.4	20.3	46.8	56.8	58.6	58.8		
'96	△3.1		△4.2	△3.3	△2.5	△1.6	△3.2	△14.7	△26.4	△26.6	△26.0	△26.2	△25.9		
'97	0.5		0.3	△1.5	△3.6	△4.9	△7.0	△16.3	△17.1	△16.1	△21.7	△22.5	△22.7		
'98	1.8		6.8	9.9	9.8	8.4	8.9	6.4	5.4	5.2	3.8	5.7	10.6		
'99	△1.5		△0.1	0.4	1.8	2.0	△1.6	△9.7	△14.5	△12.8	△14.6	△15.9	△11.7		
율	'00	0.3	△1.3	△3.9	△5.6	△5.9	△5.4	3.0	30.3	38.1	34.5	30.3	25.5		
	'01	△4.6	△4.1	△0.7	2.0	3.4	3.9	△1.0	△1.3	△1.7	△6.3	△7.0	△3.2		
	'02	3.9	9.0	6.7	8.0	11.3	14.4	16.3	15.1	16.5	4.6	△0.7	△-2.6		
	'03	△0.1	1.2	0.7	0.8	△0.4	△2.1	△4.1	△5.5	△3.3	△5.3	△6.7	△5.2		
(%)	전 년 동 월 비	'93	△8.8	△14.8	△12.0	△12.3	△6.9	△5.8	2.8	8.8	7.7	12.4	12.7	17.5	
		'94	21.9	34.5	38.7	36.5	36.8	47.5	36.9	28.1	25.8	21.2	25.0	24.5	
		'95	29.9	25.8	22.9	25.2	20.2	9.6	15.6	24.3	46.2	62.6	62.9	58.8	
		'96	39.4	35.7	35.8	35.6	37.7	38.9	23.8	△2.9	△20.6	△25.0	△26.0	△25.9	
		'97	△23.1	△22.5	△24.6	△26.7	△28.4	△28.8	△27.3	△16.5	△15.3	△21.6	△22.2	△22.7	
		'98	△21.7	△17.7	△13.7	△12.0	△11.9	△9.4	△1.7	△1.7	△3.1	2.5	5.4	10.6	
		'99	7.0	3.4	1.0	2.5	4.1	△0.1	△6.2	△10.3	△8.2	△9.0	△12.0	△11.7	
		'00	△10.1	△12.8	△15.5	△18.1	△18.6	△15.1	0.7	34.6	39.7	39.1	36.8	25.5	
		'01	19.4	21.9	29.6	35.6	37.6	37.8	20.6	△4.9	△10.7	△12.6	△10.4	△3.2	
		'02	5.4	10.0	4.0	2.5	4.2	6.6	13.7	12.8	14.7	8.0	3.3	△2.6	
		'03	△7.4	△9.5	△7.0	△6.5	△9.2	△11.4	△14.0	△15.0	△14.4	△10.6	△9.6	△5.2	

□ 소비자물가 지수 <가중치 : 3.0>

(2000 = 100)

		1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균
지	'93	69.9	70.3	71.0	71.3	71.9	72.4	71.9	72.7	76.1	77.0	77.7	79.5	73.5
	'94	80.2	81.6	82.5	84.5	87.7	90.4	88.4	86.6	86.1	86.5	87.5	88.3	85.9
	'95	91.6	92.5	93.5	94.6	95.3	95.9	96.3	100.9	105.9	108.9	111.4	113.3	100.0
	'96	113.2	112.7	111.8	110.9	111.1	110.7	107.0	100.5	98.9	99.9	100.3	100.4	106.4
	'97	101.8	103.7	103.8	104.1	103.8	102.2	98.3	95.0	94.8	94.7	94.3	94.6	99.3
	'98	95.4	96.1	98.3	100.0	100.3	100.2	99.7	100.1	100.0	100.5	101.3	103.5	99.6
	'99	104.2	105.5	106.4	106.0	104.9	102.7	100.7	100.9	102.2	101.8	101.3	101.4	103.2
	'00	101.9	102.5	102.4	102.4	103.7	105.9	107.2	120.4	124.3	120.8	119.9	118.1	110.8
	'01	118.0	119.5	120.3	120.4	122.5	123.3	122.5	124.6	125.1	122.6	122.0	111.6	121.0
	'02	112.5	116.1	115.1	115.2	116.1	116.3	116.3	116.9	117.3	114.6	113.3	114.7	115.3
'03	113.9	115.1	115.3	114.6	114.8	114.4	113.5	112.2	113.0	112.5	112.7	112.8	113.7	
등	전월비	'93	△0.9	0.6	1.0	0.4	0.8	0.7	△0.7	1.1	4.7	1.2	0.9	2.3
		'94	0.9	1.7	1.1	2.4	3.8	3.1	△2.2	△2.0	△0.6	0.5	1.2	0.9
		'95	3.7	1.0	1.1	1.2	0.7	0.6	0.4	4.8	5.0	2.8	2.3	1.7
		'96	△0.1	△0.4	△0.8	△0.8	0.2	△0.4	△3.3	△6.1	△1.6	1.0	0.4	0.1
		'97	1.4	1.9	0.1	0.3	△0.3	△1.5	△3.8	△3.4	△0.2	△0.1	△0.4	0.3
		'98	0.8	0.7	2.3	1.7	0.3	△0.1	△0.5	0.4	△0.1	0.5	0.8	2.2
		'99	0.7	1.2	0.9	△0.4	△1.0	△2.1	△1.9	0.2	1.3	△0.4	△0.5	0.1
		'00	0.5	0.6	△0.1	0.0	1.3	2.1	1.2	12.3	3.2	△2.8	△0.7	△1.5
		'01	0.0	1.3	0.6	0.1	1.7	0.7	△0.7	1.8	0.4	△1.6	△0.5	△0.6
		'02	1.6	0.1	1.5	1.2	0.8	0.2	△0.1	1.0	0.3	△2.3	△1.1	1.2
'03	△0.7	1.0	0.2	△0.6	0.2	△0.3	△0.8	△1.1	0.7	△0.4	0.2	0.1		
락	전년말월비	'93	△0.9	△0.3	0.7	1.1	2.0	2.7	2.0	3.1	7.9	9.2	10.2	12.8
		'94	0.9	2.6	3.8	6.3	10.3	13.7	11.2	8.9	8.3	8.8	10.1	11.1
		'95	3.7	4.8	5.9	7.1	7.9	8.6	9.1	14.3	19.9	23.3	26.2	28.3
		'96	△0.1	△0.5	△1.3	△2.1	△1.9	△2.3	△5.6	△11.3	△12.7	△11.8	△11.5	△11.4
		'97	1.4	3.3	3.4	3.7	3.4	1.8	△2.1	△5.4	△5.6	△5.7	△6.1	△5.8
		'98	0.8	1.6	3.9	5.7	6.0	5.9	5.4	5.8	5.7	6.2	7.1	9.4
		'99	0.7	1.9	2.8	2.4	1.4	△0.8	△2.7	△2.5	△1.3	△1.6	△2.1	△2.0
		'00	0.5	1.1	1.0	1.0	2.3	4.4	5.7	18.7	22.6	19.1	18.2	16.5
		'01	0.0	1.2	1.8	1.9	3.7	4.4	3.7	5.5	6.0	3.8	3.3	2.7
		'02	1.6	4.0	4.3	4.4	4.0	4.2	4.2	4.7	5.1	2.7	1.5	2.8
'03	△0.7	0.3	0.5	△0.1	0.1	△0.3	△0.1	△2.2	△1.5	△1.9	△1.7	△1.7		
(%)	전년동월비	'93	△3.5	△4.1	△3.1	△3.0	△1.9	1.0	1.8	4.8	8.4	9.8	10.4	12.8
		'94	14.7	16.1	16.2	18.5	22.0	24.9	22.9	19.1	13.1	12.3	12.6	11.1
		'95	14.2	13.4	13.3	12.0	8.7	6.1	8.9	16.5	23.0	25.9	27.3	28.3
		'96	23.6	21.8	19.6	17.2	16.6	15.4	11.1	△0.4	△6.6	△8.3	△10.0	△11.4
		'97	△10.1	△8.0	△7.2	△6.1	△6.6	△7.7	△8.1	△5.5	△4.1	△5.2	△6.0	△5.8
		'98	△6.3	△7.3	△5.3	△3.9	△3.4	△2.0	1.4	5.4	5.5	6.1	7.4	9.4
		'99	9.2	9.8	8.2	6.0	4.6	2.5	1.0	0.8	2.2	1.3	0.0	△2.0
		'00	△2.2	△2.8	△3.8	△3.4	△1.1	3.1	6.5	19.3	21.6	18.7	18.4	16.5
		'01	15.9	16.7	17.5	17.6	18.1	18.9	15.6	3.5	3.9	△1.4	7.4	2.7
		'02	5.0	△3.0	5.7	4.9	2.9	2.5	△5.5	2.0	1.6	1.2	0.6	2.8
'03	1.2	0.4	0.2	△0.5	△1.1	△1.6	△1.9	△4.0	△3.7	△1.8	△0.5	△1.7		

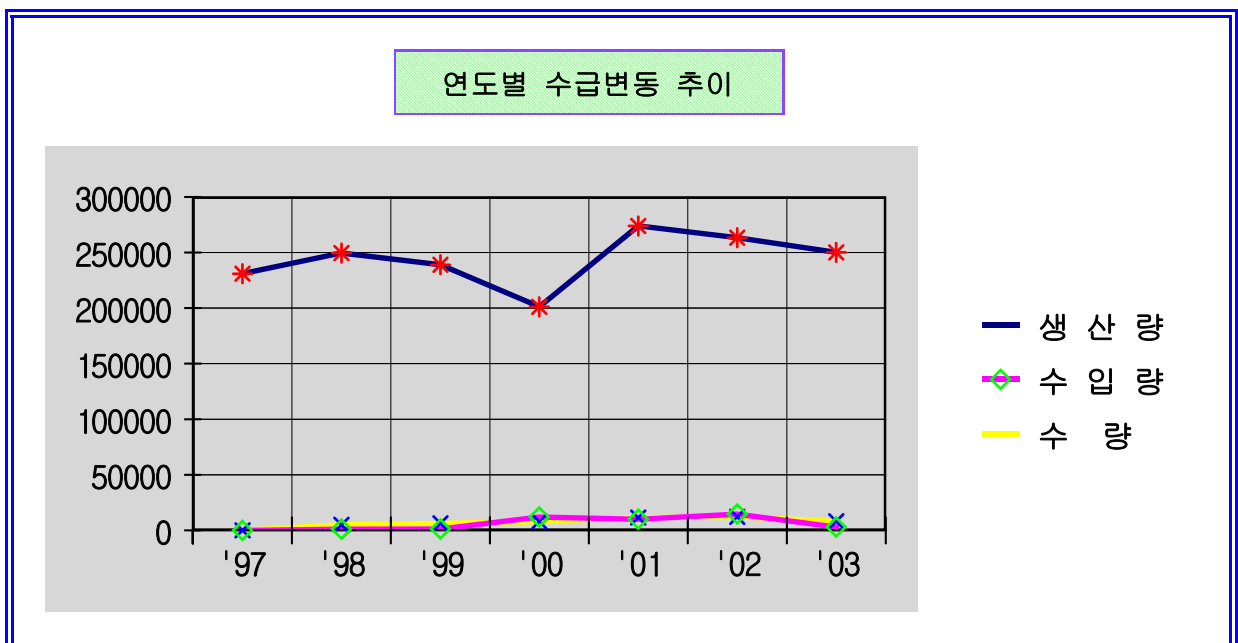
마른멸치

□ 연도별 수급(생멸치)동향

(단위 : 톤)

		'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
수 급	○ 생 산	230,911	249,519	238,934	201,192	273,927	236,315	250,106
	○ 수 입		1,064	1,175	11,959	9,969	14,535	2,965
	○ 수 출		4,912	6,212	7,912	11,462	12,090	8,165
○ 1인 1일당 소비량(g)		13.19	13.89	13.13	11.63	14.23	12.95	
○ 자급률(%)		98.6	101.5	99.8	98.0	100.5	98.9	102.1

※1인1일당 소비량은 멸치원어 전체 소비량 기준임.



□ 연도별 생산동향

○ 생멸치

(단위 : 톤)

년 월	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	16,238	16,310	16,725	19,721	19,445	25,941	26,331	14,788	26,158	24,639
2	5,098	14,430	3,362	6,711	6,959	9,171	10,579	13,615	17,785	17,614
3	17,763	28,988	16,129	19,463	9,574	18,050	20,289	38,695	18,762	25,059
4	8,695	15,613	8,273	8,668	7,426	9,932	7,155	8,352	5,176	7,514
5	8,855	19,571	6,303	9,251	13,418	20,614	10,511	12,968	9,160	14,176
6	14,322	15,311	11,113	15,681	12,578	20,648	10,802	8,681	4,957	11,568
7	35,593	15,603	61,221	37,355	41,944	36,925	15,480	37,225	21,009	34,323
8	20,682	12,911	37,187	35,033	25,755	36,278	14,220	36,263	30,561	33,621
9	20,875	19,116	19,771	20,622	27,686	20,980	14,169	32,695	28,136	18,090
10	16,803	22,799	23,077	24,852	25,886	19,630	21,053	36,492	26,058	26,373
11	13,258	30,627	14,229	14,267	23,398	12,066	25,493	13,746	19,520	15,471
12	15,216	19,400	19,738	19,287	35,440	8,669	25,111	20,407	29,033	21,658
계	193,398	230,679	237,128	230,911	249,519	238,934	201,192	273,927	236,315	250,106

○ 마른멸치

(단위 : 2kg, 포)

년 월	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	906,200	705,934	843,033	1,038,088	874,635	1,155,542	969,768	790,669	1,418,080	1,619,907
2	253,325	839,333	183,395	243,954	65,601	285,016	379,413	753,587	1,055,753	1,102,543
3	844,219	1,128,306	523,872	605,089	110,475	712,467	1,015,346	1,675,025	1,372,880	1,590,639
4	84,510	178,963	81,647	133,896	67,626	119,273	113,056	275,139	114,095	236,362
5	11,897	1,911	17,595	6,059	27,831	130,316	17,496	40,825	7,247	101,896
6	105,792	37,163	92,949	71,926	130,706	295,496	58,171	98,362	51,895	242,938
7	1,058,363	333,924	1,350,468	1,232,566	1,769,581	1,557,940	593,557	1,426,641	694,911	1,702,076
8	788,506	366,962	1,143,867	1,315,094	1,025,128	1,106,778	590,252	1,157,147	848,965	1,642,503
9	677,353	578,231	552,972	599,712	804,388	608,518	712,921	872,566	1,208,431	702,979
10	616,982	524,665	444,319	616,261	590,237	559,131	537,220	1,031,501	1,127,415	1,059,779
11	584,643	1,209,650	314,693	440,071	643,349	339,149	442,114	252,997	958,150	851,356
12	602,942	888,514	698,044	797,436	1,527,594	175,620	1,198,919	512,667	2,113,051	1,422,621
계	6,534,732	6,793,556	6,246,854	7,100,152	7,637,151	7,045,246	6,628,233	8,887,126	10,970,873	12,275,599

□ 월별 물가동향(마른멸치)

○ 생산자물가

(단위 : 원/포 · 2kg)

	1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균
'93	16,781	15,801	15,560	15,930	16,613	16,521	17,531	20,187	22,956	23,217	22,792	23,257	18,929
'94	24,583	25,384	25,809	26,050	27,116	27,043	24,641	25,331	26,535	26,204	27,033	28,263	26,166
'95	29,871	31,631	32,387	32,336	31,679	32,932	31,745	37,798	53,826	63,467	65,745	65,891	42,442
'96	61,798	60,194	60,399	61,588	62,126	60,732	48,207	35,000	33,800	35,480	36,854	37,338	49,460
'97	37,702	37,702	36,631	36,197	35,914	36,288	31,371	29,950	30,359	28,364	28,349	28,293	33,093
'98	28,203	28,620	28,252	28,131	28,394	27,806	24,013	20,825	22,034	23,025	23,600	22,034	25,411
'99	20,983	21,025	20,900	21,050	20,500	19,814	17,891	17,641	19,016	19,666	20,350	21,784	20,052
'00	22,667	22,550	22,203	21,903	22,109	23,100	27,467	41,888	45,000	45,344	43,258	40,767	31,521
'01	37,792	37,517	38,750	39,050	40,817	40,617	36,302	35,757	35,817	34,600	33,855	33,758	37,052
'02	34,325	35,875	34,591	34,491	35,070	34,722	35,221	35,123	35,492	25,372	23,632	21,919	32,152
'03	22,043	22,472	22,483	22,752	21,552	20,186	18,618	17,230	17,969	18,004	17,602	17,785	19,891

○ 소비자물가

(단위 : 원/포 · 1kg)

	1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균
'93	20,046	20,355	20,808	21,264	22,134	22,593	22,367	23,378	26,588	26,923	27,588	28,398	23,537
'94	29,317	29,778	30,335	32,382	35,056	35,253	33,173	31,947	31,003	31,477	32,202	33,666	32,132
'95	33,957	34,389	36,010	37,474	38,294	39,206	39,305	44,221	50,031	54,574	57,991	59,791	43,770
'96	59,949	58,614	57,340	56,155	56,319	55,652	50,847	41,650	38,939	39,703	40,456	41,157	49,732
'97	44,974	47,233	47,328	47,623	47,814	46,209	42,960	39,273	38,492	38,626	38,238	38,406	43,098
'98	38,022	40,726	46,073	46,509	46,370	45,365	43,246	40,593	39,557	40,318	41,159	15,770	40,309
'99	15,792	16,037	16,174	16,157	16,452	14,245	13,103	13,004	13,658	13,678	13,919	14,036	14,688
'00	14,388	14,381	14,633	14,729	14,964	15,147	16,552	23,765	25,863	24,851	24,214	23,498	18,915
'01	23,218	23,622	23,952	24,450	25,312	25,604	26,370	26,884	26,210	25,714	24,644	17,014	24,416
'02	25,043	25,046	25,165	24,834	24,746	24,777	24,464	24,597	24,558	23,392	22,173	22,431	24,268
'03	22,276	22,546	22,621	22,467	22,493	22,515	22,515	21,105	21,276	20,818	20,818	20,582	21,836

※ 소비자물가는 '98. 11월까지 3kg기준이고, '98 12월부터 1kg기준임

마른오징어

○ 생산자물가

(단위 : 원/20마리)

	1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균
'93	16,687	16,000	16,241	16,113	16,485	16,359	15,775	16,344	16,115	15,495	15,070	15,790	16,040
'94	16,738	17,928	18,812	18,230	18,772	21,735	21,011	21,407	21,914	20,459	20,124	20,278	19,784
'95	20,736	20,479	20,411	20,779	20,863	19,382	19,523	20,123	20,894	19,495	18,999	18,981	20,055
'96	19,352	19,585	19,955	19,782	19,975	19,817	19,975	20,350	20,796	20,342	19,620	19,486	19,920
'97	19,500	19,429	19,275	18,697	18,357	17,394	16,236	16,623	16,818	15,675	15,407	15,340	17,396
'98	15,920	17,161	18,221	18,214	17,701	18,152	19,105	20,272	19,602	18,719	19,028	21,146	18,603
'99	21,174	21,616	21,827	22,210	22,563	21,727	20,071	18,659	18,545	17,668	16,929	17,539	20,044
'00	17,226	16,824	16,287	15,924	15,772	15,422	15,685	16,432	17,082	15,914	15,745	15,596	16,159
'01	15,398	15,686	16,320	17,136	17,174	17,407	17,756	17,889	17,715	16,669	16,812	18,144	17,008
'02	19,218	20,238	20,050	20,537	21,400	22,622	23,024	22,661	22,960	19,897	19,146	19,552	20,942
'03	19,888	20,382	20,489	20,541	20,477	20,412	20,491	20,810	21,711	20,227	19,529	19,723	20,390

○ 소비자물가

(단위 : 원/20마리)

	1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균
'93	18,072	18,148	18,160	18,050	18,032	18,166	17,621	17,474	17,580	17,481	17,295	16,986	17,755
'94	17,054	18,021	18,546	18,709	19,413	22,566	22,378	21,746	21,861	21,385	21,017	20,370	20,256
'95	20,201	20,123	19,998	19,952	19,889	19,821	19,833	20,161	20,605	20,299	20,111	20,163	20,096
'96	20,166	20,272	20,195	20,135	20,202	20,221	19,790	19,614	19,553	19,403	19,097	18,599	19,771
'97	18,350	18,669	18,665	18,716	18,637	18,218	16,923	16,491	16,578	16,322	15,944	15,884	17,450
'98	15,936	16,320	17,407	17,847	17,719	17,869	18,249	19,640	20,095	19,957	19,626	20,708	18,448
'99	21,221	21,830	22,627	22,942	23,114	23,112	22,818	22,704	22,678	21,867	20,969	20,858	22,228
'00	20,726	20,760	20,616	20,698	20,841	20,859	20,643	21,131	21,328	20,877	20,744	20,280	20,792
'01	20,280	20,458	20,609	20,692	20,869	21,082	21,218	21,460	21,444	21,229	21,141	21,592	21,006
'02	22,675	22,752	22,868	22,993	23,543	23,939	24,290	24,784	25,220	24,537	24,212	24,231	23,837
'03	24,079	24,222	24,420	24,166	24,395	24,313	24,313	24,588	24,962	25,021	25,021	24,821	24,526

부 어

□ 연도별 생산동향

(단위 : 톤)

년	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	457	329	2,153	1,075	1,791	2,604	729	101	553	759
2	502	216	1,839	1,929	1,766	2,564	556	788	410	365
3	339	163	2,180	1,048	1,294	726	347	1,337	888	778
4	237	920	684	1,065	792	604	363	366	374	52
5	197	934	370	632	565	540	309	63	32	30
6	590	822	280	270	549	377	258	56	16	54
7	64	1,174	739	292	133	372	546	26	51	26
8	103	882	1,784	467	588	394	455	25	14	7
9	126	1,146	4,156	378	287	316	547	97	19	12
10	148	1,433	4,221	892	776	447	785	73	153	39
11	482	2,253	3,494	1,031	1,076	484	912	138	380	82
12	602	3,894	3,039	4,187	1,195	661	1,493	728	249	296
계	3,847	14,166	24,939	13,266	10,812	10,089	7,300	3,798	3,139	2,500

□ 월별 물가동향

○ 소비자물가

(단위 : 원/마리)

	1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균
'93	1,748	1,786	1,816	1,805	1,810	1,797	1,810	1,819	1,831	1,861	1,870	1,867	1,818
'94	1,826	1,862	1,864	1,862	1,866	1,874	1,871	1,857	1,854	1,874	1,880	1,884	1,865
'95	1,933	1,988	1,992	1,995	2,009	2,046	2,062	2,085	2,123	2,105	2,101	2,075	2,043
'96	2,057	2,065	2,072	2,073	2,075	2,071	2,072	2,071	2,090	2,081	2,092	2,093	2,076
'97	2,150	2,163	2,162	2,166	2,162	2,169	2,164	2,154	2,242	2,262	2,311	2,319	2,202
'98	2,354	2,378	2,356	2,359	2,426	2,471	2,532	2,540	2,558	2,568	2,559	2,593	2,475
'99	2,680	2,760	2,757	2,753	2,740	2,747	2,740	2,748	2,786	2,788	2,891	2,972	2,780
'00	2,990	2,986	2,942	2,947	2,933	2,930	2,954	2,961	2,935	2,926	2,923	2,906	2,944
'01	2890	2891	2885	2887	2903	2921	3011	3040	3052	3045	3059	3149	2,977
'02	3262	3252	3210	3224	3260	3304	3331	3368	3411	3425	3437	3568	3,337
'03	3717	3755	3824	3844	3874	3906	3906	4053	4122	4125	4125	4159	3,950

3. 해 조 류

□ 생산자물가 지수 <가중치 : 0.7>

(2000 = 100)

		1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균
지 수	'93	101.0	100.4	93.8	88.6	87.8	90.6	91.9	91.7	96.0	97.4	93.7	95.5	94.0
	'94	103.8	104.7	103.8	102.2	102.2	106.8	108.2	108.3	108.0	108.3	105.4	101.6	105.3
	'95	106.9	105.9	101.1	94.9	93.5	94.6	97.5	100.2	101.2	100.6	101.6	102.0	100.0
	'96	105.5	103.7	97.6	94.9	97.4	98.5	99.4	99.4	99.9	100.2	98.5	104.5	100.0
	'97	105.5	105.8	102.1	101.8	102.9	108.5	106.9	106.3	106.3	110.5	108.2	110.3	106.3
	'98	118.7	123.2	118.9	117.7	120.0	122.7	124.1	123.3	128.3	134.3	134.2	127.7	124.4
	'99	119.8	115.2	114.4	114.6	115.0	113.8	114.1	115.2	116.3	114.8	111.7	110.6	114.6
	'00	110.1	114.2	113.0	107.5	105.1	105.0	106.4	104.1	105.2	106.6	105.0	100.6	106.9
	'01	99.2	100.6	100.5	101.5	102.3	104.3	105.0	104.0	105.3	105.8	108.5	107.9	103.7
	'02	108.8	110.2	107.0	104.6	105.3	105.6	105.7	105.8	107.6	103.7	103.0	100.2	105.6
'03	94.4	95.6	95.2	95.3	94.1	92.5	90.6	89.3	91.4	89.5	88.2	89.6	92.1	
등 비	'93	12.1	△0.6	△6.6	△5.5	△0.9	3.2	1.4	△0.2	4.7	1.5	△3.8	1.9	
	'94	8.7	0.9	△0.9	△1.5	0.0	4.5	1.3	0.1	△0.3	0.3	△2.7	△3.6	
	'95	5.2	△0.9	△4.5	△6.1	△1.5	1.2	3.1	2.8	1.0	△0.6	1.0	0.4	
	'96	3.4	△1.7	△5.9	△2.8	2.6	1.1	0.9	0.0	0.5	0.3	△1.7	6.1	
	'97	1.0	0.3	△3.5	△0.3	1.1	5.4	△1.5	△0.6	0.0	4.0	△2.1	1.9	
	'98	7.6	3.8	△3.5	△1.0	2.0	2.3	1.1	△0.6	4.1	4.7	△0.1	△4.8	
	'99	△6.2	△3.8	△0.7	0.2	0.3	△1.0	0.3	1.0	1.0	△1.3	△2.7	△1.0	
	'00	△0.5	3.7	△1.1	△4.9	△2.2	△0.1	1.3	△2.2	1.1	1.3	△1.5	△4.2	
	'01	5.4	1.4	△0.1	1.0	0.8	2.0	0.7	0.0	0.7	0.5	2.6	△0.6	
	'02	0.8	1.3	△2.9	△2.2	0.7	0.3	0.1	0.1	1.7	△3.6	△0.7	△2.7	
'03	△0.1	1.3	△0.4	0.1	△1.3	△0.3	△2.1	△1.4	2.4	△2.1	△1.5	1.6		
락 비	'94	8.7	9.6	8.7	7.0	7.0	11.8	13.3	13.4	13.1	13.4	10.4	6.4	
	'95	5.2	4.2	△0.5	△6.6	△8.0	△6.9	△4.0	△1.4	△0.4	△1.0	0.0	0.4	
	'96	3.4	1.7	△4.3	△7.0	△4.5	△3.4	△2.5	△2.5	△2.1	△1.8	△3.4	2.5	
	'97	1.0	1.2	△2.3	△2.6	△1.5	3.8	2.3	1.7	1.7	5.7	3.5	5.6	
	'98	7.6	11.7	7.8	6.7	8.8	11.2	12.5	11.8	16.3	21.8	21.7	15.8	
	'99	△6.2	△9.8	△10.4	△10.3	△9.9	△10.9	△10.6	△9.8	△8.9	△10.1	△12.5	△13.4	
	'00	△0.5	3.3	2.2	△2.8	△5.0	△5.1	△3.8	△5.9	△4.9	△3.5	△5.1	△9.0	
	'01	5.4	6.9	6.8	7.9	△8.0	10.8	11.6	11.2	11.9	12.4	15.3	14.7	
	'02	0.8	2.1	△0.8	△3.1	△2.4	△2.1	△2.0	△1.9	△0.3	△3.9	△4.5	△7.1	
	'03	△0.1	1.2	0.7	0.8	△0.4	△2.1	△4.1	△5.5	△3.3	△5.3	△6.7	△5.2	
(%) 전 년 동 월 비	'94	2.8	4.3	10.7	15.3	16.4	17.9	17.7	18.1	12.5	11.2	12.5	6.4	
	'95	3.0	1.1	△2.6	△7.1	△8.5	△11.4	△9.9	△7.5	△6.3	△7.1	△3.6	0.4	
	'96	△1.3	△2.1	△3.5	0.0	4.2	4.1	1.9	△0.8	△1.3	△0.4	△3.1	2.5	
	'97	0.0	2.0	4.6	7.3	5.6	10.2	7.5	6.9	6.4	10.3	9.8	5.6	
	'98	12.5	16.4	16.5	15.6	16.6	13.1	16.1	16.0	20.7	21.5	24.0	15.8	
	'99	0.9	△6.5	△3.8	△2.6	△4.2	△7.3	△8.1	△6.6	△9.4	△14.5	△16.8	△13.4	
	'00	△8.1	△0.9	△1.2	△6.2	△8.6	△7.7	△6.7	△9.6	△9.5	△7.1	△6.0	△9.0	
	'01	△9.9	△11.9	△11.1	△5.6	△2.7	△0.7	△1.3	0.5	0.1	△0.8	9.5	14.7	
	'02	9.7	9.5	6.5	3.1	2.9	1.2	0.7	1.1	2.2	△2.0	△5.1	△7.1	
	'03	△7.4	△9.5	△7.0	△6.5	△9.2	△11.4	△14.0	△15.0	△14.4	△10.6	△9.6	△5.2	

※ '03년부터 염건어 및 해조류 지수가 동일

□ 소비자물가 지수 <가중치 : 1.5>

(2000 = 100)

		1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균
지	'93	92.4	97.8	99.0	98.6	98.8	99.2	99.6	99.9	100.7	101.5	101.4	99.7	99.1
	'94	99.1	100.7	101.2	101.3	101.6	102.4	102.4	102.4	102.5	103.0	102.6	100.1	101.6
	'95	100.3	100.0	99.6	99.0	99.4	99.8	99.4	99.6	100.3	101.0	100.9	100.6	100.0
	'96	100.5	99.0	98.0	98.0	99.7	100.3	100.7	100.3	99.5	98.9	98.9	98.9	99.4
	'97	98.1	98.8	98.6	99.0	99.2	100.4	100.6	100.9	101.1	101.5	101.8	102.0	100.2
	'98	104.4	107.9	112.3	113.9	114.1	114.4	114.7	114.7	115.4	116.6	117.3	116.4	113.5
	'99	115.0	114.3	114.9	114.7	114.5	114.3	114.2	114.2	114.7	115.5	114.9	113.1	114.5
	'00	111.8	111.1	111.1	111.1	110.5	110.4	110.4	110.8	110.5	110.7	110.2	109.3	110.7
	'01	108.6	108.6	108.4	108.4	109.1	109.6	109.5	109.5	110.2	110.5	110.6	109.9	109.4
	'02	99.8	99.8	99.7	99.4	99.3	99.3	99.2	99.7	99.8	99.8	100.0	100.3	99.6
'03	100.0	100.1	100.2	100.3	100.4	100.3	100.3	100.3	100.3	101.0	101.2	101.1	101.2	100.5
등	전 월	'93	1.0	5.8	1.2	△0.4	0.2	0.4	0.4	0.3	0.8	0.8	△0.1	△1.7
		'94	△0.6	1.6	0.5	0.1	0.3	0.8	0.0	0.0	0.1	0.5	△0.4	△2.4
		'95	0.2	△0.3	△0.4	△0.6	0.4	0.4	△0.4	0.2	0.7	0.7	△0.1	△0.3
		'96	△0.1	△1.5	△1.0	0.0	1.7	0.6	0.4	△0.4	△0.8	△0.6	0.0	0.0
		'97	△0.8	0.7	△0.2	0.4	0.2	1.2	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.2
	비	'98	2.4	3.4	4.1	1.4	0.2	0.3	0.3	0.0	0.6	1.0	0.6	△0.8
		'99	△1.2	△0.6	0.5	△0.2	△0.2	△0.2	△0.1	0.0	0.4	0.7	△0.5	△1.6
		'00	△1.1	△0.6	0.0	0.0	△0.5	△0.1	0.0	0.4	△0.3	0.2	△0.5	△0.8
		'01	△0.6	0.0	△0.2	0.0	0.7	0.5	△0.1	0.0	0.0	0.9	0.1	△0.7
		'02	△0.5	0.0	0.0	△0.3	0.0	0.0	0.1	0.6	0.0	0.1	0.2	0.3
'03	△0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	△0.1	0.0	0.0	0.6	0.3	△0.1	0.1		
락	전 년 말 월 비	'93	1.0	6.9	8.2	7.8	8.0	8.4	8.9	9.2	10.1	10.9	10.8	9.0
		'94	△0.6	1.0	1.5	1.6	1.9	2.7	2.7	2.7	2.8	3.3	2.9	0.4
		'95	0.2	△0.1	△0.5	△1.1	△0.7	△0.3	△0.7	△0.5	0.2	0.9	0.8	0.5
		'96	△0.1	△1.6	△2.6	△2.6	△0.9	△0.3	0.1	△0.3	△1.1	△1.7	△1.7	△1.7
		'97	△0.8	△0.1	△0.3	0.1	0.3	1.5	1.7	2.0	2.2	2.6	2.9	3.1
	율	'98	2.4	5.8	10.1	11.7	11.9	12.2	12.5	12.5	13.1	14.3	15.0	14.1
		'99	△1.2	△1.8	△1.3	△1.5	△1.6	△1.8	△1.9	△1.9	△1.5	△0.8	△1.3	△2.8
		'00	△1.1	△1.8	△1.8	△1.8	△2.3	△2.4	△2.4	△2.0	△2.3	△2.1	△2.6	△3.4
		'01	△0.6	△0.7	△0.9	△0.9	△0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	1.1	1.2	0.5
		'02	△0.5	△0.2	△0.2	△0.6	△0.6	△0.6	△0.1	△0.2	△0.2	△0.1	0.1	0.3
'03	△0.3	△0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.7	1.0	0.8	1.0		
(%)	전 년 동 월 비	'93	0.1	4.5	4.9	5.6	7.7	6.7	5.0	7.2	7.1	8.2	8.9	9.0
		'94	7.3	3.0	2.2	2.7	2.8	3.2	2.8	2.5	1.8	1.5	1.2	0.4
		'95	1.2	△0.7	△1.6	△2.3	△2.2	△2.5	△2.9	△2.7	△2.1	△1.9	△1.7	0.5
		'96	0.2	△1.0	△1.6	△1.0	0.3	0.5	1.3	0.7	△0.8	△2.1	△2.0	△1.7
		'97	△2.4	△0.2	0.6	1.0	△0.5	0.1	△0.1	0.6	1.6	2.6	2.9	3.1
		'98	6.4	9.2	13.9	15.1	15.0	13.9	14.0	13.7	14.1	14.9	15.2	14.1
		'99	10.2	5.9	2.3	0.7	0.4	△0.1	△0.4	△0.4	△0.6	△0.9	△2.0	△2.8
		'00	△2.8	△2.8	△3.3	△3.1	△3.5	△3.4	△3.3	△3.0	△3.7	△4.2	△4.1	△3.4
		'01	△2.9	△2.2	△2.5	△2.4	△1.3	△0.8	△0.8	△1.2	△1.1	△0.2	0.5	0.5
		'02	1.2	1.5	1.5	1.0	0.4	△0.2	△0.6	0.1	0.3	△0.4	△0.4	0.3
'03	0.5	0.3	0.5	0.9	1.0	0.9	1.1	0.5	1.2	1.4	0.9	1.0		

김

어종명 : 김(김목 김과)
학 명 : *Porphyra tenera*(KJELLMAN)
영 명 : Laver
일 명 : Nori AsaKusanori
중 명 : 자채(紫菜)



□ 생태 및 어법 등

○ 생태 및 성장

- 한해성 해조류로서 우리나라 서·남해안, 제주도, 일본, 중국 등지에서 분포하는 홍조식물로 홍조강(紅藻綱) 원시홍조아강(原始紅藻亞綱), 김목(目) 김과(科)에 속함.
- 전 세계적으로 약 50여종, 우리나라에는 10여종이 분포하고 있으며 이중 주요 양식종은 참김, 방사무늬김이고 그밖에 둥근김, 둥근돌김, 모무늬김이 다소 섞임.
- 겨울과 봄에 무성하게 자란 김엽체는 성숙하면 그 끝부분 가장자리 부분에 생식세포가 형성되고 웅성부에서는 하나의 정자 모세포가 여러개로 분열하는 조정기로 되며 여기서 정자를 형성함.
- 조정기의 모임인 조정기반이 성숙되면 그 가장자리에서부터 정자가 무수하게 해수층으로 방출되어 나오며, 운동력이 없는 정자는 물결에 따라 확산되면서 엽체의 표면에 돌출하는 조과기의 수정란에 도달하여 수정되고, 성숙하면 그 가장자리에서부터 과포자가 방출하기 시작함.

- 방출된 과포자는 바닥에 가라앉아 패각 등 석회질의 기질에 닿으면 발아관을 내서 패각의 표면을 뚫고 들어가 사상체가 되어 성장하면서 5~6 월에는 각포낭을 만들어 분열을 계속하여 수개 또는 십수개의 포자낭이 연결된 각 포자낭자로 발전함.
- 각 포자낭에서는 9월중순 이후 각 포자를 형성하고 각 포자는 아침 일찍 각 포자낭자를 통하여 일제히 방출함.
- 각 포자는 해수에 운반되어 김발에 착생하면 곧 발아하여 김 엽체로 되며 45~60일 이후에는 20cm 이상 자라서 채취할 수있게 됨.

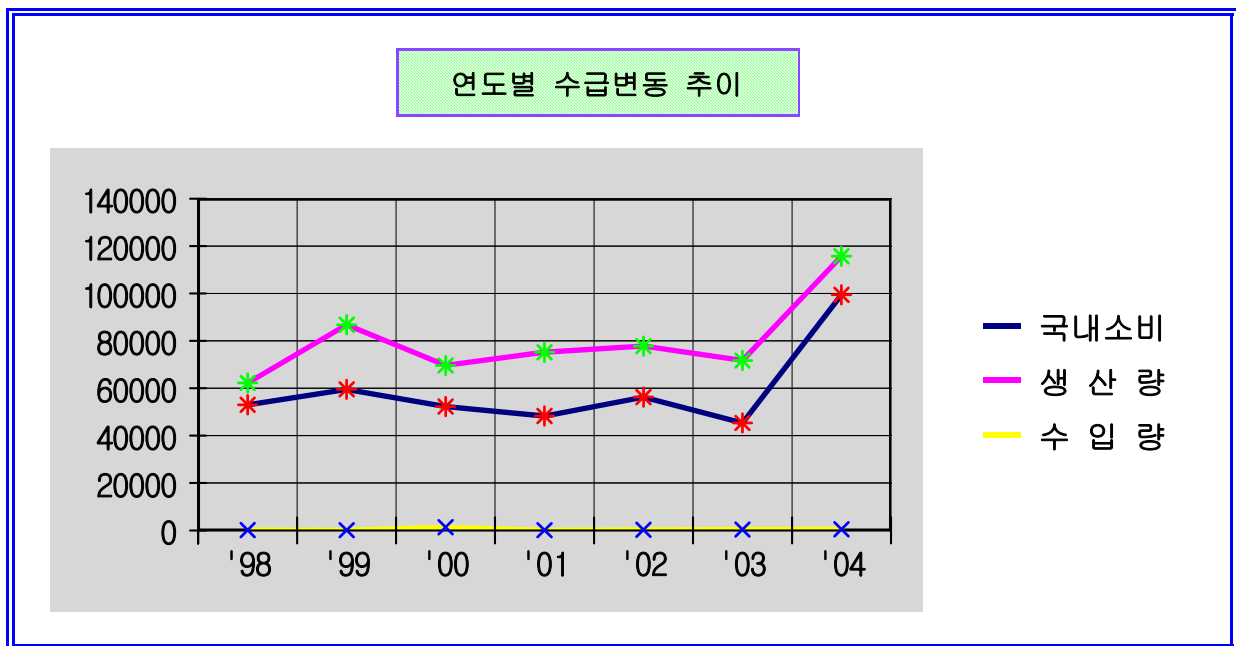
○ 양식방법 및 채조시기 등

- 김발에 사상체에서 방출된 각포자나 유엽에서 나온 중성포자가 착생(着生), 발아 시켜 9월중순부터 채묘를 시작함.
 - 채묘방법에는 자연상태의 김사상체에서 방출된 각포자가 저절로 착생하기를 기다리는 소극적 방법인 자연채묘와 이와 반대로 사상체를 배양하여 각포자 방출을 인위적으로 조절하면서 적극적으로 채묘하는 방법인 인공채묘가 있음.
- 초기의 양식방법은 갯벌에 섯을 꽃아 두거나 대나무로 발을 엮어서 거기에 붙은 김을 수확하였으나 이를 발전시켜 지주식 및 뜬 그물발식(부유식 망홍)양식 등으로 개량되었음.
- 뜬 그물발식 김발이 간만에 따라 상하로 움직이도록 하여 햇빛에 노출되는 시간을 자유롭게 조절할 수 있는 양식법으로 오늘날 이방법의 보급으로 김 양식장은 내만에서 외해로 확산되고 있음.
- 김 생산은 11월부터 햇김을 생산하기 시작하여 다음연도 1, 2월에 가장 많이 생산되고 4, 5월까지도 생산을 계속함.

□ 연도별 수급동향

(단위 : 천속)

		'97	'98	'99	2000.	2001	2002	2003
수 요	○ 국내소비	53,365	52,970	59,504	52,267	48,264	56,235	45,332
	○ 수 출	7,828	12,911	20,812	20,683	28,030	20,778	25,780
	○ 차년이월	9,000	5,446	12,000	10,000	9,000	10,000	11,000
합 계		70,193	71,327	92,316	82,950	85,294	87,103	82,112
공 급	○ 생 산 (연근해)	60,089	62,207	86,785	69,659	75,207	77,787	71,730
	○ 수 입	104	120	85	1,291	87	226	382
	-기 타	104	120	85	1,291	87	226	382
	○ 전년재고	10,000	9,000	5,446	12,000	10,000	9,000	10,000
○ 1인 1일당 소비(g)		6.95	9.19	9.01	6.96	8.89	8.08	
○ 자급율(%)		112.6	117.4	145.8	133.3	155.8	138.3	158.2



□ 연도별 생산동향

○ 생김

(단위 : 톤)

년월	년	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1		53,333	40,892	38,319	34,104	39,180	49,131	21,711	31,339	41,478	34,726
2		54,615	46,255	32,647	28,906	42,472	59,000	34,275	36,300	47,494	4,328
3		69,706	45,010	44,331	26,786	41,612	45,187	28,961	36,430	62,526	54,382
4		20,674	16,352	16,768	9,360	12,963	18,516	6,026	17,898	11,349	25,716
5		953	327	607	364	1,478	294	592	233	487	357
6		-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
7		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9		-	-	-	-	19	-	-	-	-	-
10		-	30	11	1,859	42	42	-	3,785	3,637	754
11		19,604	10,240	3,923	10,409	13,493	8,173	10,681	13,481	10,856	7,874
12		50,696	33,912	29,782	28,538	39,740	24,790	28,428	28,454	32,197	26,586
계		269,581	193,022	166,388	140,326	191,614	206,124	130,674	167,920	210,024	193,675

※ 김은 대부분 양식산이며 자연산은 극히 소량임.

□ 월별 물가동향

○ 생산자물가

(단위 : 원/속)

	1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균
'93	3,574	3,609	3,326	3,108	3,068	3,115	3,165	3,173	3,262	3,266	3,131	3,216	3,251
'94	3,552	3,584	3,490	3,439	3,390	3,557	3,595	3,608	3,665	3,670	3,483	3,343	3,531
'95	3,566	3,516	3,335	3,094	3,009	3,041	3,143	3,238	3,315	3,308	3,331	3,358	3,271
'96	3,483	3,412	3,139	3,047	3,122	3,164	3,135	3,123	3,140	3,167	3,057	3,255	3,187
'97	3,270	3,298	3,172	3,186	3,235	3,460	3,410	3,387	3,383	3,469	3,416	3,501	3,349
'98	3,822	3,974	3,794	3,725	3,782	3,800	3,930	3,931	4,111	4,322	4,280	4,028	3,958
'99	3,784	3,611	3,589	3,633	3,710	3,672	3,689	3,734	3,780	3,724	3,611	3,573	3,676
'00	3,561	3,725	3,667	3,443	3,353	3,355	3,419	3,379	3,415	3,419	3,349	3,181	3,439
'01	3,127	3,160	3,124	3,111	3,129	3,175	3,188	3,174	3,194	3,215	3,303	3,263	3,180
'02	3,278	3,364	3,249	3,194	3,221	3,222	3,228	3,245	3,308	3,177	3,187	3,103	3,231
'03	3,071	3,088	3,058	3,039	3,054	3,057	3,055	3,052	3,081	3,040	3,027	3,089	3,059

○ 소비자물가

(단위 : 원/속)

	1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균
'93	3,879	4,528	4,316	4,285	4,309	4,334	4,359	4,359	4,375	4,418	4,395	4,277	4,297
'94	4,195	4,328	4,356	4,352	4,366	4,422	4,440	4,438	4,453	4,485	4,442	4,240	4,376
'95	4,238	4,232	4,216	4,183	4,228	4,262	4,228	4,239	4,289	4,323	4,317	4,283	4,253
'96	4,267	4,161	4,101	4,107	4,232	4,279	4,306	4,275	4,212	4,179	4,182	4,177	4,207
'97	4,181	4,195	4,190	4,211	4,215	4,290	4,301	4,321	4,336	4,335	4,371	4,377	4,279
'98	4,505	4,687	5,005	5,097	5,114	5,129	5,163	5,168	5,204	5,290	5,332	5,304	5,083
'99	5,213	5,164	5,203	5,187	5,180	5,175	5,180	5,181	5,207	5,118	5,090	4,986	5,157
'00	4,904	4,863	4,879	4,884	4,856	4,843	4,855	4,882	4,862	4,866	4,833	4,785	4,859
'01	4,757	4,765	4,758	4,767	4,790	4,796	4,822	4,822	4,866	4,885	4,887	4,841	4,813
'02	4,812	4,816	4,809	4,787	4,792	4,789	4,774	4,809	4,803	4,804	4,821	4,834	4,804
'03	4,807	4,799	4,814	4,835	4,847	4,840	4,840	4,848	4,896	4,892	4,892	4,900	4,850

미역

어종명 : 미역

학명 : Undaria Rnnatifida(Harvey)

영명 : Sea mustard, Wakame sea weeds

일명 : Wakame

종명 : 海菜



□ 생태 및 어법 등

○ 생태 및 성장

- 미역은 난류성 해조류로서 우리나라 전 해안에서 생산이 가능한 대표적 해조류로 주산지는 남해안의 전남 완도이며, 자연산은 연안해바위나 돌에 착생하며, 저조선하에 서식
 - 암초가 아닌 합성섬유나 새끼줄에 인공적으로 포자를 방출시켜 성육하는 수하식 인공미역 양식은 '63년이후 성공으로 현재 많이 성행하고 있음
- 미역은 이형세대교번(異型世代交番)을 정확히 하는 1년생 해조류임
- 미역 엽상부의 전체물량은 난원형 또는 피침형이고 중륜(中肋)이 있으며, 몸의 내부구조는 표층·피층 속의 3층으로 되어 있음
- 유주자는 평균수온이 14℃이상일 때 방출하기 시작하며, 미역엽체가 유실되는 22℃까지 지속됨. 특히 수온 17~20℃에서 유주자의 방출이 왕성하게 됨
- 1개의 포자엽에서 유주자가 방출되는 기간은 20~40일간 계속되고 4~5일간의 주기를 가짐

- 방출된 유주자는 편모로 헤엄쳐 다니다가 적당한 곳에 닿으면 착생하여 곧 발아해서 아주 작은 배우체가 형성되며, 이 배우체는 유성세대(有性世代)가 되어 여름을 지내게 됨
- 가을이 되면 이들 배우체는 암배우체에서 난(卵)이, 수배우체에서는 정자(精子)가 각각 형성되어 “수정란”인 접합자를 만들고 이것이 발아되면 어린 포자체인 아포체(芽胞體)를 거쳐 엽체로 자라게 됨
- 엽체는 2~5월의 성장성기에 성숙하여 채취하며, 성숙하면 포자엽을 만드는 등 이상의 과정을 반복함

○ 양식방법 및 채취시기 등

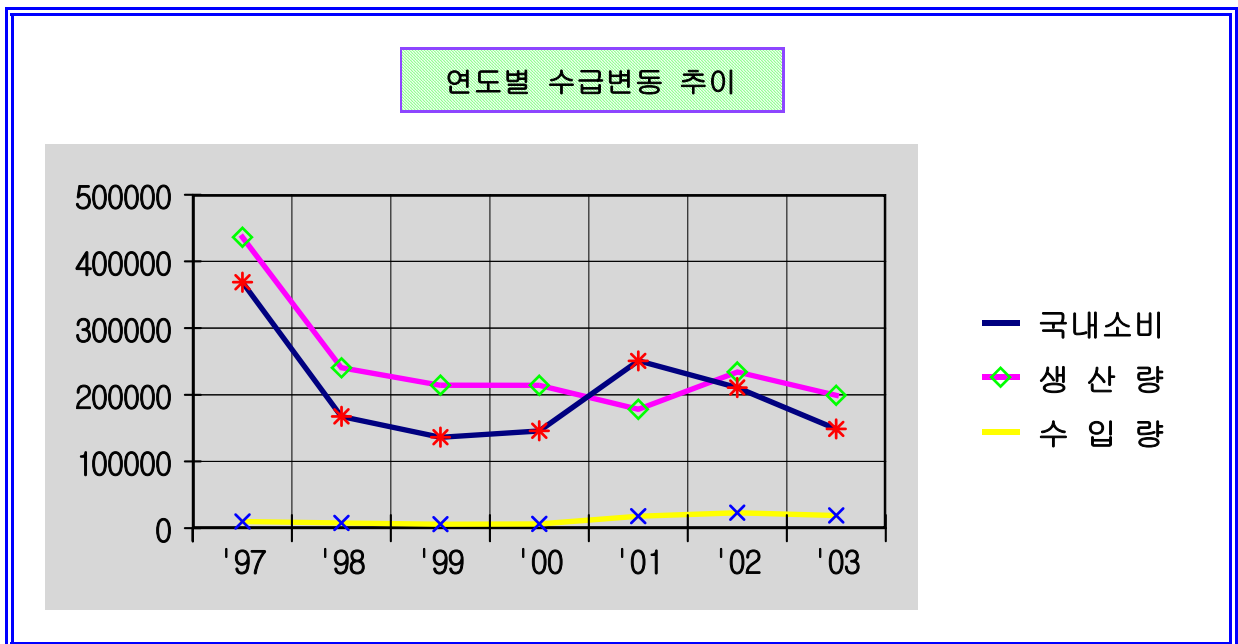
- 양식기술이 개발되기 이전에는 해저의 암초상에 부분서식하는 자연산 미역을 채취하여 오다가 '60년후반 국립수산과학원(구 수산진흥원)에서 수하식 양식기술의 개발, 보급으로 현재는 양식대상종 중에서 가장 많이 생산되고 있음
- 미역양식은 대체로 『종묘생산』 과 『양성』 의 두가지 단계로 대별되는데 양성과정 과정표는 아래와 같음
- 수확방법은 일제, 전절(앞자르기), 숙음 등의 3개가 있는데, 수온과 엽체 착생밀도를 고려해서 적당한 수확방법을 택하여 실시

□ 연도별 수급동향

(단위 : 톤)

		'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
수 요	○ 국내소비	368,852	167,439	136,217	145,868	250,947	210,649	148,615
	○ 수 출	77,335	80,814	83,942	74,507	54,884	55,629	69,481
	○ 차년이월	-	-	-	-	-	-	-
합 계		446,187	248,253	220,159	220,375	196,063	266,278	218,096
공 급	○ 생 산	436,362	240,526	214,290	214,146	178,154	243,224	199,114
	- 양 식 산	431,872	239,742	213,690	212,429	175,490	242,135	198,172
	- 자 연 산	4,490	784	600	1,717	2,664	1,089	942
	○ 수 입	9,825	7,727	5,869	6,229	17,909	23,054	18,982
	- 기 타	9,825	7,727	5,869	6,229	17,909	23,054	18,982
	○ 전년재고	-	-	-	-	-	-	-
○ 1인 1일당 소비량(g)		20.35	9.82	7.56	8.18	7.61	11.63	
○ 자 급 률(%)		118.3	143.6	157.3	146.8	71.0	115.5	134.0

※ 생미역 기준



□ 연도별 생산동향

○ 생미역(자연산)

(단위 : 톤)

년 월	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	216	70	57	48	-	4	35	80	3	44
2	150	706	492	563	103	17	67	192	23	100
3	931	526	1,606	881	100	82	215	213	133	132
4	2,327	1,210	2,201	1,779	201	141	374	1,586	374	130
5	1,580	1,087	1,738	1,007	205	161	881	543	436	115
6	110	161	148	42	115	154	138	10	46	404
7	21	6	317	62	5	21	3	2	3	-
8	23	6	83	54	7	17	4	38	66	-
9	4	-	-	26	31	-	-	-	5	-
10	6	-	-	-	17	-	-	-	-	-
11	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	19	96	-	28	-	3	-	-	-	17
계	5,388	3,868	6,642	4,490	784	600	1,717	2,664	1,089	942

○ 생미역(양식산)

(단위 : 톤)

년 월	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	7,486	7,575	7,771	27,857	39,216	12,086	5,657	5,899	9,221	8,899
2	75,164	136,096	39,775	83,817	49,222	52,289	99,477	51,424	62,703	35,877
3	197,540	160,300	179,567	195,101	124,493	107,182	82,048	97,148	142,886	105,775
4	102,871	46,732	64,754	103,234	14,933	32,908	17,905	14,281	21,239	40,891
5	10,576	27,936	2,086	10,082	4,920	4,970	1,772	2,468	3,519	214
6	5,510	5,004	30	1,050	7	384	496	-	57	2,593
7	6,732	1,079	7	707	-	1,129	-	518	1	365
8	4,013	66	5	44	-	-	-	4	-	-
9	907	-	2	1	-	-	90	399	-	-
10	-	-	217	-	-	23	-	1,286	-	-
11	177	205	32	1,185	46	224	349	665	721	705
12	626	1,526	11,567	8,794	6,905	2,511	4,635	1,398	1,788	2,853
계	411,602	386,819	305,813	431,872	239,742	213,706	212,429	175,490	242,135	198,172

○ 생산자물가
- 마른미역

(단위 : 원/20p)

	1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균
'93	9,778	9,473	9,278	9,027	9,027	10,134	10,614	10,407	12,084	12,717	12,217	11,917	10,566
'94	12,283	12,516	13,361	12,837	13,843	14,130	14,803	14,310	13,517	13,450	14,800	14,800	13,721
'95	14,800	14,367	13,500	13,600	13,883	13,900	14,551	14,707	14,000	13,911	14,100	14,523	14,154
'96	14,844	14,986	15,353	15,306	14,500	14,933	17,133	17,800	17,800	17,622	18,433	18,600	16,443
'97	18,466	18,166	18,100	17,733	17,373	16,986	16,633	16,600	16,666	16,633	16,433	16,833	17,219
'98	16,833	17,700	19,600	20,900	20,967	22,033	22,089	22,167	22,584	23,167	23,750	24,917	21,392
'99	24,917	24,639	23,834	22,292	21,709	21,250	21,167	21,056	20,958	20,833	20,875	20,813	22,029
'00	20,667	20,646	20,972	22,250	22,167	20,667	20,375	20,542	20,709	23,417	23,834	23,625	21,656
'01	23,625	24,875	26,125	27,584	27,500	28,667	29,547	29,688	30,110	29,991	31,176	31,671	28,379
'02	32,718	32,184	31,734	30,310	30,269	30,724	30,750	30,000	30,042	29,667	29,042	29,334	30,564

※ '03년부터 생산자물가 없음

- 간미역

(단위 : 원/15kg, 상자)

	1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균
'93	9,000	8,917	8,000	7,833	7,833	8,000	7,583	7,417	7,333	7,667	7,667	8,167	7,951
'94	8,500	8,333	8,250	8,393	8,083	8,583	8,167	8,717	8,417	8,800	7,833	7,000	8,256
'95	6,750	7,250	7,753	7,750	8,500	8,750	8,683	8,817	8,217	7,767	8,083	7,500	7,985
'96	7,500	7,500	8,417	8,250	9,308	8,917	9,667	9,600	9,650	9,350	10,250	11,000	9,117
'97	11,650	11,483	11,000	10,500	10,433	10,367	10,308	10,283	10,363	12,455	11,675	11,310	10,986
'98	11,310	11,310	10,675	10,675	11,564	13,343	13,343	13,343	13,583	14,063	14,688	14,000	12,659
'99	12,000	12,000	12,167	12,083	10,625	10,625	10,562	10,562	10,562	10,541	10,229	10,125	11,007
'00	10,000	9,937	10,146	10,000	10,000	10,625	10,521	9,062	9,062	9,020	9,062	9,062	9,708
'01	8,958	8,854	9,063	9,688	10,208	10,417	10,339	10,313	10,267	10,271	10,124	10,313	9,901
'02	10,313	9,730	9,618	9,375	9,375	9,375	9,375	93,500	-	-	-	-	20,082

※ '02.9월부터 생산자물가 없음

○ 소비자물가

(단위 : 원/봉지, 100g)

	1월	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	평균
'93	742	748	758	758	761	765	766	771	783	788	791	1,321	813
'94	1,323	1,322	1,319	1,320	1,321	1,327	1,322	1,322	1,323	1,324	1,324	1,318	1,322
'95	1,320	1,305	1,304	1,308	1,307	1,308	1,308	1,309	1,310	1,310	1,311	1,310	1,309
'96	1,311	1,312	1,312	1,311	1,311	1,310	1,311	1,311	1,311	1,308	1,308	1,309	1,310
'97	1,320	1,323	1,323	1,324	1,324	1,323	1,323	1,322	1,321	1,323	1,323	1,326	1,323
'98	1,342	1,375	1,403	1,404	1,401	1,406	1,396	1,392	1,397	1,388	1,387	1,383	1,390
'99	1,378	1,384	1,390	1,391	1,388	1,385	1,382	1,385	1,386	1,371	1,368	1,367	1,381
'00	1,365	1,365	1,356	1,354	1,350	1,349	1,342	1,340	1,344	1,350	1,351	1,346	1,351
'01	1,342	1,340	1,331	1,328	1,334	1,343	1,337	1,337	1,337	1,336	1,339	1,339	1,336
'02	1,336	1,336	1,334	1,330	1,328	1,325	1,327	1,332	1,332	1,335	1,339	1,332	1,332
'03	1,333	1,334	1,334	1,331	1,327	1,319	1,319	1,312	1,310	1,311	1,311	1,310	1,320

1. 연도별 수산물 수급현황

□ 총괄

(단위 : 천톤)

		'98	'99	2000	2001	2002	2003
수 요	○ 국내소비	2,395	2,748	2,699	3,260	3,434	3,578
	○ 수 출	1,354	1,232	1,338	1,080	1,140	1,202
	○ 차년이월	319	582	510	641	769	743
합 계		4,068	4,562	4,547	4,981	5,343	5,523
공 급	○ 생 산	2,835	2,911	2,545	2,665	2,476	2,486
	- 연근해	1,335	1,355	1,210	1,270	1,114	1,116
	- 원 양	723	791	651	739	580	544
	- 양 식	777	765	684	656	782	826
급	○ 수 입	753	1,332	1,420	1,806	2,226	2,268
	- 공동사업	23	19	19	-	-	-
	- 합작사업	23	26	6	4,753	39,316	146
	- 기 타	707	1,287	1,395	1,056	1,186	2,122
	○ 전년재고	480	319	582	510	641	769

※ 내수면 생산량은 연근해 생산량에 포함.

□ 주요 품목별

(단위 : 톤)

		수 요			합 계	공 급		
		국내소비	수 출	차년이월		생 산	수 입	전년재고
명 태	2000	289,645	7,355	51,938	348,938	86,832	188,605	73,501
	2001	290,930	7,000	50,000	347,930	96,000	200,000	51,930
	2002	332,097	7,714	46,250	386,061	25,040	317,796	4,325
	2003	374,344	12,487	95,470	482,301	22,132	413,919	46,250
오징어	2000	347,903	121,982	126,115	596,000	404,152	38,475	153,373
	2001	366,110	100,000	120,000	586,110	420,000	40,000	126,110
	2002	322,452	75,523	90,950	488,925	368,008	33,090	87,827
	2003	332,013	63,325	74,764	470,102	352,977	26,175	90,950
고등어	2000	146,915	38,626	17,126	202,667	145,945	24,267	32,455
	2001	138,120	30,000	17,000	185,120	143,000	25,000	17,120
	2002	171,076	15,285	57,210	243,571	142,068	37,631	63,872
	2003	155,688	8,626	45,852	210,166	122,071	30,885	57,210
조 기	2000	83,596	134	29,644	113,374	30,895	58,775	23,704
	2001	85,510	130	30,000	115,640	28,000	58,000	29,640
	2002	67,392	225	26,694	94,311	12,995	52,792	28,524
	2003	69,294	472	26,290	96,056	13,155	56,207	26,694
갈 치	2000	113,970	5,950	13,546	133,466	93,185	27,616	12,665
	2001	94,840	5,000	12,000	111,840	70,300	28,000	13,540
	2002	117,431	2,637	20,951	141,019	64,029	52,181	24,809
	2003	115,286	2,576	16,961	134,823	66,125	47,747	20,951
꽁 치	2000	34,458	3,422	15,205	53,085	44,912	560	7,613
	2001	37,300	3,500	15,000	55,800	40,000	600	15,200
	2002	47,352	701	28,394	76,447	27,187	27,222	22,038
	2003	56,752	1,439	33,426	91,614	32,643	30,577	28,394
김 (천속)	2000	52,267	20,683	10,000	82,950	69,659	1,291	12,000
	2001	52,700	23,000	11,000	86,700	75,700	1,000	10,000
	2002	56,235	20,778	10,000	87,103	77,787	226	9,000
	2003	45,332	25,780	11,000	82,112	71,730	382	10,000

※ 수출입물량은 원어로 환산한 수치임.

2. 연도별 국민 1인당 수산물 소비량

연도별	수산물 소비 (kg/1인1년당)			동물성단백질 공급 (g/1인1일당)			
	계	어패류	해조류	계	축산물	수산물	점유율(%)
'90	36.2	30.5	5.7	33.15	17.25	15.88	47.9
'91	35.9	28.9	7.0	32.39	17.19	15.19	46.9
'92	40.0	29.6	10.4	33.57	18.46	15.10	45.0
'93	43.3	31.6	11.7	35.49	19.45	16.04	45.2
'94	44.9	32.5	12.4	36.39	19.73	16.66	45.8
'95	45.1	33.4	11.7	39.28	22.87	16.41	41.8
'96	43.7	34.4	9.3	41.13	24.10	17.03	41.4
'97	43.6	32.0	11.6	40.24	24.58	15.66	38.9
'98	34.7	27.2	7.5	37.38	23.85	13.54	36.2
'99	38.3	30.7	7.6	40.76	25.48	15.28	37.5
2000	36.8	30.7	6.1	41.19	26.27	14.92	36.2
2001	42.2	35.6	6.6	44.66	27.18	17.48	39.1
2002	44.5	36.3	8.2	45.70	28.00	17.70	38.7

※ 자료 : 한국농촌경제연구원 “2002년 식품수급표”

3. 연도별 수산물 생산/재고/수출 · 임동향

가. 생 산

□ 연도별, 해역별 총생산량

(단위 : 천톤)

	계	일반해면	천해양식	내 수 면	원 양
91	2,983,222	1,303,913	775,419	30,425	873,465
92	3,289,041	1,295,396	935,478	34,241	1,023,926
'93	3,335,531	1,526,139	1,038,119	30,256	741,017
'94	3,476,587	1,486,357	1,072,126	30,906	887,198
'95	3,348,184	1,425,213	996,451	29,293	897,227
'96	3,244,288	1,623,822	874,810	30,278	715,378
'97	3,243,725	1,367,406	1,015,134	31,790	829,395
'98	2,835,014	1,308,336	777,230	26,851	722,597
'99	2,910,442	1,336,062	765,252	17,846	791,282
2000	2,545,274	1,189,000	684,422	20,585	651,267
2001	2,665,124	1,252,099	655,827	18,141	739,057
2002	2,476,188	1,095,787	781,544	18,511	580,346
2003	2,486,617	1,096,473	826,298	19,680	540,716

※ 2003년 어업생산통계 자료(해양수산부)

□ 연도별, 월별 총 생산

(단위 : 톤)

연월	년	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1		287,937	261,210	290,971	218,638	211,285	262,279	247,248
2		262,257	247,704	285,337	295,405	227,919	265,758	222,991
3		446,883	359,706	376,946	306,696	332,663	347,121	363,148
4		343,217	235,386	271,734	177,900	196,382	157,890	216,361
5		203,789	163,473	201,468	195,298	153,169	130,367	126,218
6		217,996	161,689	159,753	132,622	129,965	126,628	124,969
7		189,562	204,220	159,131	122,395	170,712	136,071	135,271
8		206,520	175,265	163,655	139,149	183,446	131,542	159,355
9		238,871	228,302	184,534	171,508	211,454	178,060	163,872
10		301,505	225,524	282,748	266,739	275,258	250,042	233,265
11		230,951	248,034	224,630	241,338	260,807	233,914	228,053
12		314,237	324,501	309,535	277,329	312,064	256,516	265,866
계		3,243,725	2,835,014	2,910,442	2,545,274	2,665,124	2,476,188	2,486,617

□ 해역별 생산량

○ 일반해면

(단위 : 톤)

년 월	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	135,412	101,891	140,544	111,347	97,783	107,773	96,807
2	51,187	57,450	72,096	67,177	65,147	67,306	58,685
3	92,785	81,261	86,784	82,872	90,425	68,181	67,019
4	80,133	81,950	68,678	64,475	65,779	49,212	50,187
5	73,224	81,930	76,016	64,535	60,831	55,262	61,321
6	102,643	88,049	76,176	73,487	57,163	47,856	60,932
7	100,022	113,076	90,500	59,801	86,968	66,995	77,159
8	106,027	93,357	101,198	77,023	107,436	85,035	86,348
9	142,960	145,955	115,474	100,035	137,609	116,220	97,229
10	185,148	125,388	196,376	185,159	181,608	165,803	174,951
11	131,594	144,677	144,707	150,077	143,658	139,229	135,523
12	166,271	193,352	167,513	153,042	157,693	126,940	130,365
계	1,367,406	1,308,336	1,336,062	1,189,000	1,252,099	1,095,812	1,096,526

○ 천해양식

(단위 : 톤)

년 월	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	100,074	110,864	95,851	61,457	68,579	82,508	93,989
2	145,420	118,054	141,426	157,878	115,740	138,563	114,431
3	264,155	201,434	185,044	135,607	164,937	232,682	220,506
4	165,370	60,509	89,271	54,648	61,292	58,125	107,504
5	36,803	30,145	30,543	50,079	32,218	23,826	22,795
6	35,723	20,165	31,431	12,102	15,337	26,895	28,049
7	32,533	31,585	26,997	25,066	14,225	19,029	19,245
8	23,956	12,379	7,949	17,495	13,243	7,308	26,761
9	19,604	16,612	12,948	9,257	12,022	13,129	15,443
10	49,563	37,552	31,002	31,743	31,962	35,248	19,178
11	54,368	53,775	38,115	44,710	45,966	59,132	58,957
12	87,565	84,156	74,675	84,380	80,306	85,074	99,387
계	1,015,134	777,230	765,252	684,422	655,827	781,519	826,245

○ 내수면어업

(단위 : 톤)

년 월	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	-	1,451	1,115	1,421	1,018	1,653	1,391
2	-	2,331	1,313	1,632	1,177	1,597	1,458
3	6,177	3,243	1,298	1,984	1,644	1,837	1,520
4	-	3,506	1,300	1,872	1,726	1,899	1,730
5	-	2,439	1,509	1,892	1,458	1,805	2,243
6	9,036	2,643	1,458	1,512	1,508	1,472	1,252
7	-	1,709	1,422	1,993	1,449	1,503	1,893
8	-	1,958	1,376	1,725	1,693	1,644	1,693
9	8,408	1,927	1,527	1,399	1,484	1,290	1,812
10	-	2,016	1,724	1,754	1,731	1,389	1,755
11	-	1,691	2,081	1,712	1,653	1,105	1,598
12	8,169	1,937	1,723	1,690	1,500	1,317	1,335
계	31,790	26,851	17,846	20,586	18,141	18,511	19,680

○ 원양어업

(단위 : 톤)

년 월	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	52,451	47,004	53,461	44,413	43,905	70,345	55,061
2	65,650	69,869	70,502	68,718	45,855	58,292	48,417
3	83,766	73,768	103,820	86,233	75,657	44,421	74,103
4	97,714	89,421	112,485	56,905	67,585	48,654	56,940
5	93,762	48,959	93,400	78,792	58,662	49,474	39,859
6	70,594	50,832	50,688	45,521	55,957	50,405	34,736
7	57,007	57,850	40,212	35,535	67,970	48,544	36,974
8	76,537	67,571	53,132	42,906	61,074	37,555	44,553
9	67,899	63,808	54,585	60,817	60,339	47,421	49,388
10	66,794	60,568	53,646	48,083	59,957	47,602	37,381
11	44,989	47,891	39,727	44,839	69,530	34,448	31,975
12	52,232	45,056	65,624	38,217	72,566	43,185	34,779
계	829,395	722,597	791,282	651,267	739,057	580,346	544,166

나. 재고동향

□ 총 재고

(단위 : 톤)

년 월	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	'2001	2002	2003
1	365,871	335,289	372,836	348,472	401,722	413,244	333,136	588,766	495,761	645,879	749,512
2	336,987	277,171	317,297	304,050	365,784	360,013	310,389	576,249	459,998	635,500	734,216
3	304,092	241,212	298,586	330,727	338,378	327,821	299,158	565,271	415,289	632,876	716,324
4	281,545	243,196	273,477	325,865	336,327	309,906	311,780	542,837	391,480	589,970	710,710
5	272,820	246,611	309,840	345,251	374,473	526,678	423,747	539,953	389,474	567,140	690,305
6	286,913	280,962	287,682	342,720	366,221	270,173	471,135	501,332	392,052	560,583	658,543
7	297,174	282,449	283,565	366,833	388,492	278,079	503,917	497,406	409,478	557,842	647,789
8	328,098	303,112	275,740	384,814	423,716	268,813	523,377	474,898	451,600	730,633	652,337
9	353,845	307,840	287,505	370,816	431,284	250,567	524,136	449,533	490,775	729,871	644,755
10	371,368	346,882	340,943	415,996	464,032	252,998	555,077	482,707	562,307	754,989	717,917
11	361,034	385,082	369,057	419,716	470,642	274,493	549,959	495,427	605,352	773,470	745,946
12	361,382	456,731	370,590	426,701	479,985	318,992	582,093	510,331	641,291	768,567	742,856
평균	326,760	308,878	315,593	365,163	403,421	320,981	448,992	526,309	475,405	662,277	700,934

□ 어종별

○ 조 기

(단위 : 톤)

년 월	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	3,555	9,591	6,510	6,175	5,699	8,550	13,104	31,217	30,038	28,679	27,571
2	4,169	6,916	6,702	5,202	4,880	8,606	14,171	33,899	32,883	28,194	29,353
3	4,552	7,348	6,961	4,831	4,882	8,758	14,311	33,375	34,147	26,887	29,497
4	4,437	8,979	6,871	4,960	5,288	9,032	14,561	33,058	32,305	25,631	28,568
5	4,944	9,087	7,663	5,894	5,196	9,427	16,892	31,666	30,121	23,387	28,568
6	5,185	9,379	6,322	5,657	4,444	8,351	15,651	30,410	29,317	22,137	26,938
7	5,451	9,010	6,434	5,473	5,046	7,942	14,269	27,479	27,802	20,770	29,125
8	5,414	8,115	6,401	4,703	4,330	6,698	11,413	22,375	22,740	18,748	24,739
9	3,881	7,527	4,374	3,997	4,055	5,386	8,346	18,070	19,336	16,478	20,774
10	3,602	6,644	5,559	4,184	5,534	4,819	8,591	17,588	16,814	17,087	22,194
11	5,421	7,699	5,355	5,034	7,475	8,097	14,501	22,942	23,465	24,073	23,635
12	8,346	7,889	6,003	5,582	9,265	10,515	23,704	29,644	28,524	26,759	26,290
평균	4,913	8,182	6,255	5,141	5,508	7,765	14,126	27,644	27,291	23,235	26,437

○ 갈 치

(단위 : 톤)

년 월	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	6,383	4,830	6,740 1,039	3,626 301	4,868 1,485	13,350 7,703	13,164 7,858	13,709 8,879	15,248 9,511	29,389 21,690	22,113 16,212
2	6,811	5,517	7,098 1,234	4,016 624	4,861 1,561	12,960 7,412	13,448 8,529	15,458 10,680	15,334 9,737	32,222 24,290	22,118 16,695
3	5,237	5,182	6,802 1,106	3,348 284	4,960 1,694	11,133 6,087	12,378 8,051	14,124 9,526	14,673 9,705	31,920 24,366	21,209 16,480
4	4,302	4,734	5,839 832	2,644 265	5,545 1,955	9,365 5,116	11,367 7,708	12,222 8,376	15,216 11,412	33,261 26,094	20,156 15,898
5	3,735	3,909	5,963 656	2,050 570	4,506 1,842	7,380 4,142	18,811 8,438	10,204 6,920	14,622 11,326	31,346 25,201	19,228 15,311
6	2,329	3,808	4,953 737	1391 507	4,069 2,302	5,199 2,768	10,996 7,528	8,401 5,552	14,015 10,735	28,762 23,324	16,612 12,893
7	1,712	2,779 959	4,641 595	1430 201	3,987 2,090	4,558 2,224	10,695 7,327	6,920 4,311	12,433 9,790	25,499 20,562	13,683 9,686
8	1,897	2,797 482	4,529 419	2349 532	3,914 1,779	4,424 2,031	8,838 5,905	5,949 2,943	11,483 8,590	21,653 17,551	11,417 7,192
9	2,151	3,459 818	3,580 452	3934 1113	5,305 2,121	5,996 2,458	8,722 5,355	7,162 3,414	11,620 7,943	19,111 14,915	10,597 6,016
10	3,771	4,376 1,198	4,022 569	4930 1255	7,319 2,914	6,873 2,897	9,587 5,947	8,035 3,731	13,002 8,317	18,425 13,487	11,464 6,985
11	4,660	7,310 1,697	3,912 507	4303 1155	9,599 4,490	9,814 5,124	11,080 6,451	10,742 5,057	18,829 13,139	19,079 13,450	14,383 8,708
12	5,447	7,461 1,525	4,382 612	4582 1238	12,556 6,897	11,579 6,167	12,665 7,622	13,546 7,879	24,809 18,094	20,951 15,337	16,961 10,524
평균	4,036	4,680 557	5,205 730	3217 670	5,957 2,594	8,553 4,511	11,229 7,227	10,539 6,439	15,107 10,691	25,968 20,022	16,677 11,883

※ 부분은 원양산임

○ 명 태

(단위 : 톤)

년 월	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	52,914	25,523	21,947	32,620	39,494	37,025	30,301	84,490	36,722	47,677	34,692
2	51,991	19,304	25,679	18,500	27,444	27,898	25,162	78,220	38,102	56,241	37,646
3	45,656	14,248	22,936	21,659	23,468	20,537	32,517	95,229	31,145	61,948	52,233
4	41,522	14,760	24,413	19,941	33,481	19,966	46,022	97,281	24,555	59,003	71,061
5	50,224	22,256	38,346	36,992	57,985	26,128	79,530	88,883	26,402	57,535	63,956
6	45,606	26,272	35,207	48,443	43,500	18,816	76,144	76,540	21,167	59,833	55,601
7	44,848	24,497	28,906	42,860	41,075	22,499	73,770	68,513	15,538	57,428	60,803
8	51,323	32,199	37,552	53,589	53,186	27,539	78,774	65,665	29,132	62,364	77,492
9	55,443	40,899	45,146	59,108	55,859	28,481	83,307	61,463	37,506	64,414	79,012
10	52,184	50,190	51,021	69,105	67,614	31,376	88,983	58,266	34,350	62,764	84,627
11	47,433	50,672	54,808	62,096	64,445	28,823	81,069	53,984	35,043	56,556	91,539
12	37,701	41,397	45,722	55,422	60,000	36,703	73,501	51,938	43,225	46,250	95,472
평균	48,123	30,185	35,974	43,361	47,296	27,149	64,090	73,373	31,073	57,667	67,011

○ 고등어

(단위 : 톤)

년 월	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	20,475 14,090	29,677 18,490	22,959 13,797	31,184 14,666	35,179 21,699	16,373 8,059	44,034 25,572	38,075 22,080	25,192 16,476	66,161 48,035	56,152 44,238
2	19,266 11,609	27,290 16,194	24,825 14,901	30,349 16,960	29,195 17,565	15,490 8,193	36,758 20,999	39,550 22,506	24,894 16,746	65,028 45,553	52,586 41,294
3	20,627 14,843	30,647 17,752	17,873 11,923	32,915 17,956	21,399 13,656	10,982 5,304	30,804 17,538	37,290 21,346	22,176 15,001	63,118 43,884	49,576 39,478
4	19,950 16,417	33,478 19,355	15,338 10,572	42,012 15,442	15,199 9,424	10,140 5,251	29,623 16,838	32,940 18,012	23,565 15,725	58,288 40,496	43,911 35,362
5	16,655 13,759	29,084 17,543	12,512 7,374	51,186 16,379	10,498 6,418	6,394 3,160	23,673 13,248	27,469 14,710	23,904 15,686	51,618 36,553	39,809 33,380
6	14,465 11,587	23,694 14,956	9,053 5,248	40,777 12,018	13,210 9,610	13,855 8,597	18,993 11,618	23,053 12,400	20,871 13,975	43,116 31,547	31,799 27,161
7	9,894 6,183	23,971 15,952	9,993 5,261	31,176 9,492	10,229 7,363	13,538 10,274	18,347 11,055	19,592 10,937	18,913 13,534	38,449 29,070	27,469 23,559
8	15,323 7,631	18,899 10,534	7,405 2,288	24,731 8,924	8,072 5,573	9,660 7,151	17,124 9,792	17,065 9,557	22,847 16,832	34,647 26,793	24,164 20,480
9	15,695 7,597	18,983 9,989	7,990 3,697	31,172 14,967	7,856 5,473	11,176 7,950	19,071 11,847	12,328 7,914	29,573 20,611	36,897 27,960	23,738 19,384
10	16,372 7,002	17,176 9,884	7,972 3,646	31,440 17,012	7,987 5,261	11,201 7,831	19,531 12,531	9,391 6,155	37,197 27,860	33,199 26,981	24,476 19,449
11	12,634 7,094	19,960 10,688	10,297 4,654	29,208 17,371	10,306 6,774	10,562 8,031	18,232 11,190	9,686 7,307	52,932 37,840	44,809 36,124	36,985 29,234
12	22,995 13,182	26,885 16,397	15,014 7,790	39,025 21,485	12,405 7,182	25,711 15,429	32,455 18,654	17,126 12,719	63,872 45,718	57,210 46,114	45,852 35,907
평균	17,029 10,916	24,979 14,811	13,436 7,596	34,598 15,223	15,128 9,667	12,924 7,936	25,720 15,074	23,630 13,804	30,494 20,024	49,378 37,247	38,043 31,050

※ 부분은 식용고등어임.

○ 오징어

(단위 : 톤)

년 별	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	122,198 25,231	76,509 7,882	86,748 13,648	78,565 16,866	104,760 4,452	102,198 5,893	45,822 3,617	140,944 6,276	125,798 6,546	88,580 3,500	80,771 4,152
2	105,284 22,731	56,501 7,113	81,352 12,279	64,378 15,509	96,495 3,587	78,521 3,680	35,706 1,507	128,637 6,228	106,325 5,775	82,090 3,810	68,661 3,590
3	82,020 17,582	29,213 4,271	69,978 10,714	61,312 12,800	87,545 3,182	61,527 2,754	24,883 749	104,135 5,452	82,263 4,337	75,698 3,275	53,015 2,825
4	60,172 15,282	26,374 2,958	50,511 9,138	43,349 8,559	74,200 3,658	51,195 2,975	16,004 208	80,438 3,944	61,906 2,562	58,360 3,679	40,335 1,865
5	57,268 12,299	27,215 1,532	68,168 7,174	35,606 6,125	69,565 3,050	41,933 2,761	65,592 318	91,024 6,070	60,667 2,333	51,392 6,255	48,285 1,482
6	83,257 11,715	46,446 923	65,322 5,089	43,589 3,590	100,958 3,188	48,848 3,196	110,200 440	83,295 5,219	59,428 1,750	47,531 6,395	47,925 981
7	104,011 7,531	58,645 531	73,292 4,010	61,786 2,919	130,348 8,670	46,137 3,400	123,538 544	86,822 4,367	64,202 1,423	54,863 5,785	39,984 674
8	101,491 8,283	64,394 2,254	61,520 7,247	71,285 2,367	150,571 10,278	43,677 2,788	139,907 484	90,154 5,773	69,118 1,335	67,148 7,027	37,743 191
9	119,248 13,305	67,467 6,603	59,653 6,423	58,358 2,000	146,723 9,832	40,869 1,998	135,261 4,387	86,998 6,651	70,920 1,977	69,611 6,940	40,036 161
10	114,505 13,005	84,663 8,790	80,589 10,651	85,995 3,021	145,811 9,266	45,952 534	159,220 4,849	124,845 6,301	104,851 2,443	103,962 6,337	79,904 665
11	102,450 11,718	97,367 11,903	86,342 18,755	97,310 2,186	138,133 (9,304)	44,046 1,843	151,971 4,440	119,497 8,086	91,712 2,519	93,732 5,650	72,730 1,467
12	91,030 8,251	155,002 14,260	96,508 18,950	104,950 2,558	127,131 (8,313)	45,071 2,924	153,373 5,912	126,115 7,377	87,827 3,058	90,950 6,059	74,764 1,194
평균	95,245 13,911	65,816 5,752	73,332 10,340	67,207 6,542	114,353 (6,398)	54,165 2,896	96,790 2,288	105,242 5,979	82,085 3,005	73,659 5,393	57,013 1,603

※ 총 오징어재고와 빨강오징어 재고

○ 가자미

(단위 : 톤)

년 월	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	7,553	10,804	5,445	8,419	8,719	5,328	8,423	4,989	2,560	4,546	10,571
2	6,546	7,889	4,142	7,058	7,725	5,391	7,725	3,675	2,855	3,951	9,494
3	5,184	5,134	2,943	6,461	6,775	4,025	6,487	3,490	1,526	3,784	7,464
4	4,824	5,775	3,845	9,216	6,736	3,231	5,889	2,619	754	3,494	6,321
5	2,632	4,532	5,704	14,352	6,724	2,805	11,799	2,745	1,262	3,227	4,563
6	5,160	6,368	4,831	14,656	6,466	2,874	11,833	2,245	1,458	4,166	3,908
7	3,709	6,655	4,460	13,888	6,208	3,769	11,237	2,873	2,194	6,848	3,929
8	4,861	5,685	4,732	14,267	5,469	3,711	10,894	2,938	2,971	8,703	3,128
9	3,502	6,001	3,546	12,912	4,924	3,555	9,901	2,281	3,270	7,799	2,444
10	5,797	3,988	5,478	12,512	6,533	4,784	9,596	3,110	4,079	9,027	2,670
11	9,778	5,634	8,309	12,036	6,221	5,822	8,115	3,275	4,578	9,820	2,486
12	11,063	5,852	8,175	10,285	6,209	8,948	6,723	2,996	4,275	10,712	2,808
평균	5884	6193	5,134	11,339	6,309	4,520	9,052	3,103	2,648	6,339	4,982

○ 콩 치

(단위 : 톤)

년 월	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	19,627	17,747	14,448	9,817	5,211	27,017	5,535	6,525	13,369	19,855	25,388
2	15,978	14,016	11,966	7,007	3,646	23,387	4,368	5,922	10,660	17,476	22,396
3	13,336	10,199	9,016	4,848	3,161	20,555	3,373	4,978	8,612	15,932	19,684
4	10,613	10,896	6,756	3,541	2,024	18,104	2,262	4,243	6,598	14,287	17,037
5	7,795	8,649	4,762	2,631	5,391	15,795	1,897	4,189	5,010	13,488	14,599
6	5,519	7,373	2,956	1,958	3,571	13,915	1,675	4,709	3,094	12,206	10,132
7	4,464	6,766	1,805	2,489	3,126	12,670	1,842	5,694	4,589	11,641	9,240
8	3,738	4,493	1,494	5,209	3,062	11,429	2,169	6,047	4,383	12,368	10,922
9	9,167	5,495	3,679	4,788	9,700	6,973	4,608	7,287	8,042	11,589	13,732
10	16,993	13,165	10,547	8,099	16,821	7,221	8,285	12,080	12,726	16,504	30,933
11	18,612	21,021	15,941	8,283	29,225	7,687	8,519	17,152	24,433	27,075	38,138
12	20,724	20,652	13,365	7,576	33,164	7,505	7,613	15,205	22,038	28,394	33,423
평균	12,214	11,706	8,061	5,521	9,842	14,355	4,346	7,836	10,296	16,734	20,468

○ 대 구

(단위 : 톤)

년 월	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	5,688	15,709	5,409	7,369	12,103	7,457	3,567	7,055	2,949	5,892	5,288
2	5,588	8,094	4,612	6,604	9,986	5,806	3,868	6,677	2,745	6,639	5,918
3	5,941	7,712	3,661	7,600	12,229	4,582	3,824	6,379	2,148	7,541	5,676
4	9,910	7,243	5,015	11,818	13,618	3,241	4,282	6,358	1,598	7,590	6,640
5	8,897	6,532	4,363	10,638	13,576	2,881	4,085	6,751	2,293	8,281	6,326
6	9,757	5,929	4,821	9,383	13,796	2,263	4,462	5,333	2,435	8,315	6,585
7	10,868	7,712	5,756	18,474	13,840	3,341	6,365	5,056	3,414	7,863	9,934
8	15,905	9,224	6,746	20,578	13,768	3,317	12,083	5,286	3,637	8,406	8,796
9	17,680	10,428	9,557	19,900	14,448	4,826	13,646	4,734	4,043	7,333	8,268
10	22,369	10,690	11,135	18,841	13,487	4,918	12,315	5,042	4,473	6,516	8,450
11	21,255	11,681	11,230	17,902	11,357	4,411	10,462	4,675	4,673	5,345	8,791
12	19,911	10,058	8,963	14,873	9,375	3,652	9,003	4,327	5,320	4,956	8,279
평균	12,814	9,251	6,772	13,665	12,632	4,225	87,962	5,639	3,310	7,056	7,412

○ 병 어

(단위 : 톤)

년 월	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	322	203	465	371	325	419	777	708	252	721	791
2	321	130	497	276	253	384	719	641	237	635	782
3	274	122	517	316	356	415	896	614	216	639	632
4	216	149	568	290	578	454	826	641	330	876	589
5	238	170	590	295	570	519	927	412	306	1013	582
6	484	428	609	286	514	714	994	392	475	1127	818
7	818	642	692	263	489	628	955	405	614	1131	885
8	720	653	545	262	371	531	1,287	369	545	998	809
9	309	531	406	209	290	457	1,083	320	1,021	734	673
10	362	669	427	232	431	440	1,014	296	552	704	664
11	375	740	425	345	477	600	947	287	640	737	750
12	380	620	428	409	506	738	746	327	833	786	812
평균	402	421	514	296	430	525	931	451	501	841	732

○ 전갱이

(단위 : 톤)

년 월	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1						1,468	628	1,266	2,047	930	1,735
2						1,360	475	1,385	2,522	667	1,582
3						982	688	1,568	3,160	780	1,639
4						1,802	793	1,949	1,772	2,148	1,669
5						2,374	824	2,725	1,512	3,444	1,731
6					4,155	1,125	945	3,476	1,057	3,569	1,086
7					3,168	733	964	2,015	1,245	2,895	881
8					2,148	862	1,132	1,310	1,196	2,086	828
9					1,912	724	822	458	1,139	1,441	851
10					1,661	534	680	512	1,278	1,255	1,085
11					1,603	409	1,336	677	1,027	1,369	1,544
12					1,499	348	1,093	1,045	906	1,406	1,547
평균					2,307	1,060	865	1,532	1,571	1,832	1,348

○ 임연수어

(단위 : 톤)

년 별	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	2,364	8,975	2,984	1,141	4,925	8,908	2,494	4,390	2,115	8,910	4,795
2	2,579	4,803	2,939	497	5,032	8,005	1,683	5,577	1,212	8,325	4,197
3	2,081	2,487	2,837	2,343	3,713	5,956	1,027	4,706	969	9,269	3,119
4	2,102	3,060	4,759	2,745	5,205	4,029	1,646	3,465	526	8,919	2,340
5	2,505	1,842	4,880	5,308	6,201	4,292	1,660	4,476	840	9,855	1,780
6	3,390	2,245	4,092	4,815	7,785	4,785	2,368	3,656	2,015	8,528	1,244
7	2,818	2,209	3,017	5,847	8,032	4,726	1,879	2,843	2,084	8,319	1,122
8	1,875	3,882	3,404	5,877	7,959	4,189	1,283	1,202	2,740	7,570	1,217
9	2,788	3,815	2,306	6,250	7,814	2,828	1,305	443	2,849	6,704	2,332
10	6,222	3,900	1,073	7,639	10,257	1,960	2,358	1,067	4,096	6,286	5,204
11	8,696	3,712	490	5,695	12,184	2,798	5,061	1,307	6,901	6,105	10,328
12	9,138	3,146	755	5,692	11,584	3,291	4,522	2,378	8,245	5,317	5,998
평균	3,880	3,673	2,795	4,487	7,558	4,647	2,274	2,959	2,882	7,842	3,639

○ 홍 어

(단위 : 톤)

년 월	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	218	2,371	891	802	1,859	2,796	1,135	864	2,989	2,163	1,394
2	375	579	830	881	1,681	2,624	953	1,025	2,912	2,084	1,615
3	297	449	848	690	2,122	2,721	889	1,443	274	1,866	1,699
4	322	424	1,129	621	2,141	2,425	842	1,795	2,682	1,616	1,740
5	276	329	969	688	1,937	2,099	821	2,152	2,619	1,820	2,114
6	265	481	1,040	999	1,820	2,183	1,110	2,694	2,772	1,795	2,327
7	338	493	1,024	1,202	2,828	2,377	1,591	2,886	2,692	1,989	2,566
8	491	723	1,446	1,853	3,150	2,430	1,532	3,211	3,089	2,054	3,107
9	600	591	1,343	1,646	3,063	1,914	1,349	3,109	3,040	1,683	3,371
10	613	871	1,233	1,667	2,841	1,553	1,316	4,231	2,625	1,449	3,457
11	993	768	1,095	2,446	2,866	1,481	955	2,739	2,405	1,530	3,548
12	1,910	909	933	1,722	2,796	1,211	941	2,850	2,485	1,401	3,682
평균	558	749	1,065	1,268	2,434	2,151	1,120	2,333	2,548	1,787	2,551

○ 삼 치

(단위 : 톤)

년 월	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	1,711	1,540	3,181	2,642	988	2,801	5,286	4,171	4,582	6,213	6,810
2	1,733	2,257	3,641	2,580	1,166	3,028	5,462	4,444	5,681	6,817	6,378
3	1,807	2,011	4,334	2,302	968	2,751	4,852	4,979	5,066	6,979	6,078
4	2,153	1,593	3,671	1,729	814	2,510	4,246	4,454	4,734	6,563	5,023
5	1,719	979	3,936	1,631	750	2,329	3,955	3,879	3,995	6,651	4,388
6	1,439	1,134	3,959	1,439	380	2,194	3,412	3,351	3,390	5,961	3,599
7	1,860	868	3,974	907	391	2,243	2,528	2,986	2,768	5,129	3,460
8	1,394	775	2,938	941	263	1,982	1,775	2,154	1,961	4,512	2,842
9	1,600	624	3,422	680	636	1,805	1,211	1,825	2,243	4,034	2,480
10	1,466	987	3,135	953	1,528	1,612	1,181	1,537	2,551	3,873	2,016
11	933	956	2,769	1,210	1,641	2,273	1,271	2,294	3,834	5,249	2,054
12	995	1,032	2,670	988	2,416	4,909	2,633	3,614	5,234	6,816	3,342
평균	1,568	1,230	3,469	1,500	995	2,536	3,151	3,307	3,836	5,733	4,039

○ 꽃 계

(단위 : 톤)

년 월	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	1,159	683	4,793	3,854	4,907	2,233	6,055	3,810	7,297	23,873	28,433
2	924	760	4,603	3,982	6,163	2,108	5,426	3,403	6,795	22,745	27,149
3	700	602	4,122	3,279	4,856	1,673	4,851	2,875	5,820	21,794	26,359
4	552	496	3,066	2,308	4,737	1,449	3,214	2,763	5,537	20,951	25,675
5	510	631	3,120	2,183	3,829	1,178	4,162	2,411	4,104	20,319	24,755
6	697	1,088	2,863	1,816	3,099	1,269	4,276	2,706	4,103	20,193	24,330
7	982	2,008	2,788	1,974	2,427	1,257	3,908	2,759	4,034	19,760	23,621
8	902	2,204	2,757	1,525	1,887	1,169	3,410	2,623	3,497	19,674	23,184
9	668	3,057	2,364	2,157	1,741	1,329	3,377	3,166	4,716	22,584	22,637
10	710	4,598	3,142	3,553	2,348	1,692	3,461	5,470	21,726	25,472	22,619
11	684	5,083	3,954	5,625	2,619	6,298	3,474	7,730	23,266	27,308	22,231
12	718	5,077	4,102	6,286	2,213	6,547	3,758	7,883	24,369	28,582	23,407
평균	767	2,191	3,473	3,212	3,402	2,350	4,114	3,967	9,605	22,771	24,533

○ 마른멸치

(단위 : 포/톤)

년 월	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003
1	707,645	619,701	791,483	1,091,878	823,889	891,544	748,761	1,078,950	1,078,950	1,228,363
	2,123	1,859	2,374	3,276	2,472	2,675	2,246	3,236	3,236	3,685
2	588,843	705,706	691,024	1,022,534	803,428	831,600	704,968	1,047,931	1,047,930	1,177,016
	1,767	2,117	2,073	3,068	2,410	2,495	2,115	3,143	3,143	3,531
3	672,111	783,593	625,628	1,046,360	696,785	805,815	806,912	1,452,570	1,452,570	157,694
	2,016	2,351	1,877	3,139	2,090	2,553	2,420	4,357	4,357	3,473
4	587,229	700,795	549,266	1,041,404	612,366	756,660	698,148	936,596	936,596	1063,357
	1,762	2,102	1,648	3,124	1,837	2,270	2,094	2,809	2,809	3,190
5	451,514	1,039,303	797,965	907,368	517,749	801,398	616,113	781,647	781,647	967,052
	1,355	3,118	2,394	2,722	1,553	2,404	1,848	2,345	2,345	2,901
6	367,082	623,563	735,765	706,647	446,354	686,217	425,417	630,444	630,444	887,077
	1,101	1,871	2,207	2,120	1,339	2,058	1,276	1,891	1,891	2,661
7	429,975	567,357	768,539	725,319	525,645	752,195	370,941	630,912	630,912	990,585
	1,290	1,702	2,306	2,176	1,577	2,256	1,113	1,862	1,892	2,972
8	477,654	469,961	895,869	739,618	570,337	733,306	315,219	700,655	700,655	1,114,945
	1,433	1,410	2,688	2,219	1,711	2,199	946	2,102	2,102	3,345
9	452,575	451,016	885,335	720,757	561,716	688,661	318,872	894,739	894,739	1,051,654
	1,358	1,353	2,656	2,163	1,685	2,066	957	2,684	2,684	3,155
10	555,988	428,489	925,425	825,578	588,303	663,007	431,995	892,869	892,869	1,203,455
	1,668	1,285	2,776	2,477	1,765	1,989	1,296	2,678	2,678	3,610
11	605,563	592,065	941,666	785,744	749,052	606,750	460,461	1,138,955	1,138,955	1,256,320
	1,817	1,776	2,825	2,357	2,247	1,820	1,381	3,416	3,416	3,769
12	622,670	706,868	978,038	828,319	807,412	548,973	493,432	1241,550	1,241,550	1,304,529
	1,868	2,121	2,934	2,484	2,422	1,647	1,480	3,724	3,724	3,914
평균	543,237	640,701	798,834	870,127	641,920	730502	532,603	727,993	952,318	1,033,503
	1,630	1,922	2,397	2,610	1,926	2,191	1,598	2,183	2,856	3,351

■ 부분은 단위가 “톤”임

다. 수출 · 입 동향

○ 수출실적

		1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
합 계	물량	451,621	509,090	590,390	475,644	533,824	435,691	429,884	424,785
	금액	1,635,113	1,492,588	1,369,014	1,520,534	1,504,470	1,273,619	1,160,435	1,129,385
어 류	물량	278,544	256,156	356,764	263,905	280,932	230,333	241,405	232,957
	금액	850,498	820,890	757,372	797,329	787,480	659,824	652,928	591,209
갑각류	물량	7,939	7,521	7,402	5,507	4,517	5,188	9,141	10,401
	금액	81,305	77,521	52,986	50,862	48,278	37,845	37,306	52,631
연체동물	물량	96,187	183,174	156,629	127,570	176,616	132,544	118,591	104,956
	금액	398,827	374,379	335,071	358,123	405,062	362,559	271,419	268,832
수생동물	물량	1,086	976	2,362	946	949	1,077	806	796
	금액	34,773	24,036	26,178	21,432	20,100	15,835	12,548	12,200
환형동물	물량	174	101	76	47	33	20	10	8
	금액	7,036	4,395	2,788	1,496	916	503	238	214
해조류	물량	21,911	22,444	26,092	29,081	26,142	24,577	23,437	27,865
	금액	102,739	98,748	108,524	111,890	104,680	104,868	101,582	112,649
수산부산물	물량	13,315	7,017	7,891	12,860	6,694	4,558	3,892	4,562
	금액	128,802	65,186	56,391	148,787	107,375	63,632	57,435	57,993
한천	물량	483	380	390	371	371	404	433	447
	금액	10,813	7,680	5,741	6,758	6,870	6,641	7,128	7,821
기타수산 부산물	물량	314	370	489	631	1,100	565	729	835
	금액	1,888	2,093	1,509	2,437	2,946	2,244	2,648	2,983
비식용수 산물	물량	7,456	7,445	7,659	5,264	6,100	7,422	6,671	6,255
	금액	3,988	3,763	4,331	3,542	3,910	5,134	4,558	4,446
기타수산 물	물량	24,211	23,505	24,636	29,463	30,369	29,003	24,768	35,702
	금액	14,443	13,896	18,125	17,879	16,854	14,535	12,646	18,407
기타수산 동물	물량	0	0	0	0	0	0	0	0
	금액	0	1	0	0	0	0	0	0

※ 위 실적은 제품중량을 기준한 것임.

○ 수입실적

		1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
합 계	물량	526,635	522,381	375,224	746,327	749,191	1,056,252	1,186,400	1,238,603
	금액	1,080,457	1,045,474	587,481	1,178,968	1,410,598	1,648,372	1,884,417	1,961,145
어 류	물량	314,322	313,974	243,962	553,311	534,202	801,150	879,880	915,863
	금액	505,980	546,010	340,829	712,657	868,746	1,063,107	1,204,944	1,228,746
갑각류	물량	16,656	27,642	18,842	33,394	46,394	58,895	87,014	92,638
	금액	120,927	139,824	45,256	90,780	158,853	197,339	280,497	309,871
연 체 동 물	물량	100,030	95,719	49,981	83,701	78,823	96,578	125,430	139,274
	금액	228,821	195,692	81,352	147,186	167,266	198,686	230,356	263,975
수 생 동 물	물량	7,737	6,001	3,632	6,093	6,822	6,078	7,073	11,053
	금액	27,901	19,727	7,565	15,134	15,299	12,936	13,051	15,070
환 형 동 물	물량	231	316	194	171	262	147	159	129
	금액	2,970	3,913	2,412	2,199	2,904	1,629	2,061	1,375
해조류	물량	6,885	7,239	10,174	11,101	8,441	12,106	0	266
	금액	9,239	8,863	9,100	12,714	9,815	9,412	0	725
수 산 부 산 물	물량	17,501	14,596	14,574	15,834	10,856	12,880	18,027	15,796
	금액	122,906	81,066	63,260	147,990	124,919	110,738	13,773	14,043
한 천	물량	112	56	13	27	55	36	13,896	12,893
	금액	1,361	665	287	443	559	488	93,308	82,498
기타수 산 부 산 물	물량	314	394	271	430	224	250	28	34
	금액	1,816	1,812	1,309	2,008	1,039	978	566	593
비식용 수 산 물	물량	16,732	13,949	8,775	12,849	15,955	12,893	71	108
	금액	25,616	18,270	12,173	19,301	24,257	20,560	489	591
기 타 수 산 물	물량	46,113	42,495	24,806	29,415	47,157	55,238	15,872	11,331
	금액	32,921	29,632	23,938	28,556	36,941	32,498	18,443	16,680

※ 위 실적은 제품중량을 기준한 것임.

4. 연도별 북한산 수산물 반입동향

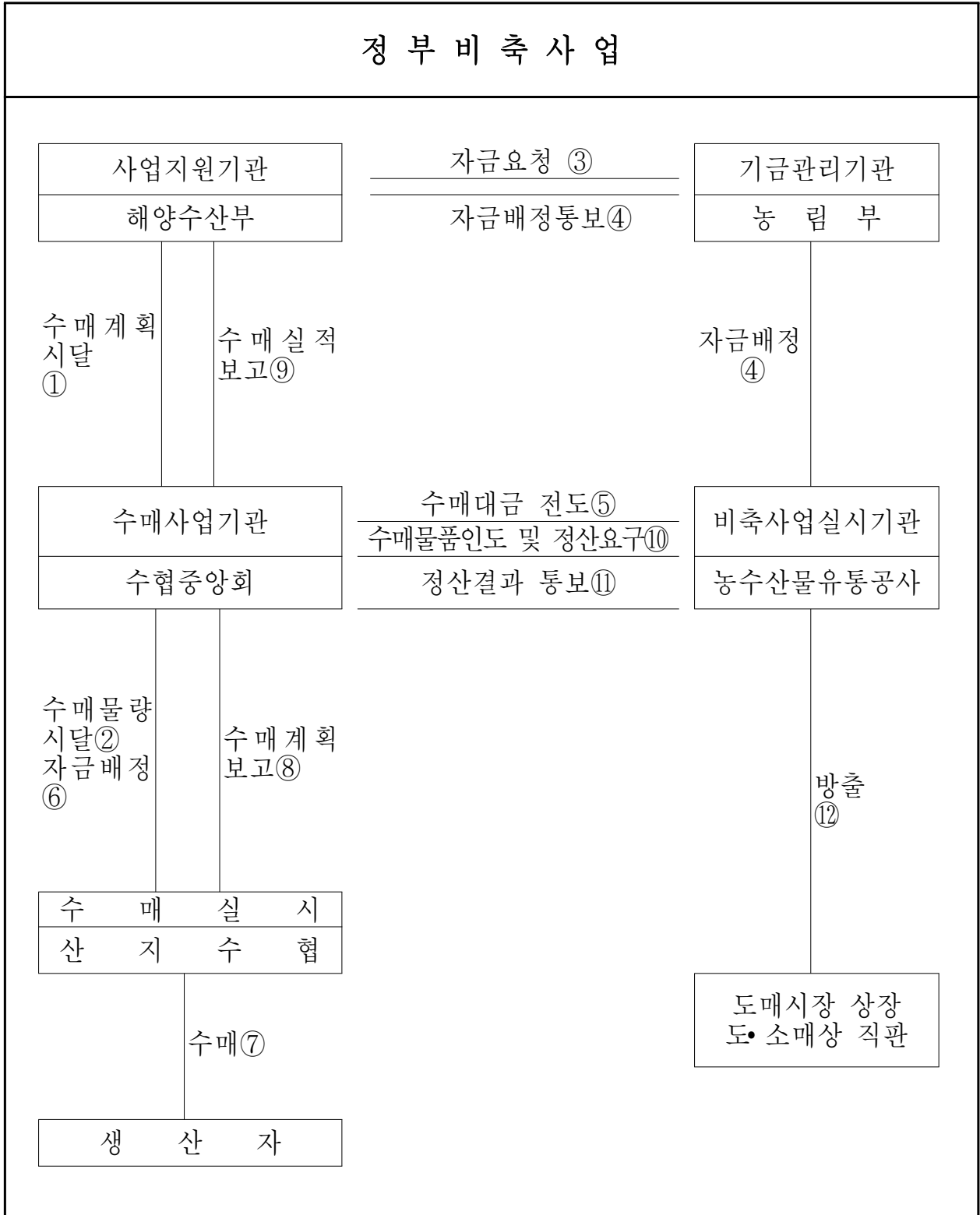
□ 연도별 북한산 수산물 반입동향

품 종 별	2001		2002 (B)		2003 (A)		증 감 (B-A)	
	물량(톤)	금액(천\$)	물량(톤)	금액(천\$)	물량(톤)	금액(천\$)	물량(톤)	금액(천\$)
계	20,378	33,706	29,800	63,857	39,193	90,010	9,393	26,153
바지락(신냉)	11,143	9,055	13,839	13,544	16,949	15,596	3,110	2,052
명란(냉동)	51	406	183	886	43	122	140	764
바지락(염장)	-	-	555	1,014	176	320	379	694
문어(냉동)	1,771	3,697	2,287	4,904	2301	5,086	14	182
건조명태 (북어)	770	5,550	3,271	27,096	5173	40,618	1,902	13,522
기타연체류 (냉동)	264	639	1,045	1,959	636	1,048	409	911
명태(냉동)	51	72	1,166	900	296	319	870	581
북어(냉동)	73	506	32	229	32	154	0	75
붉은대게 (신냉)	850	3,854	397	2,412	151	659	246	1,753
전복(신냉)	3	138	2	53	4	147	2	94
명태(신냉)	-	-	21	17	32	45	11	28
기 타	5,402	9,789	7,002	10,843	13400	25,896	22,798	2,718

※ 전체 반입액 대비 수산물 점유율 : ('95)1% → ('96)5 → ('97)8 → ('98)11 → ('99)23 → ('00) 27

5. 농안기금 지원 현황

□ 비축사업 운용절차



□ 농안기금 지원사업내역

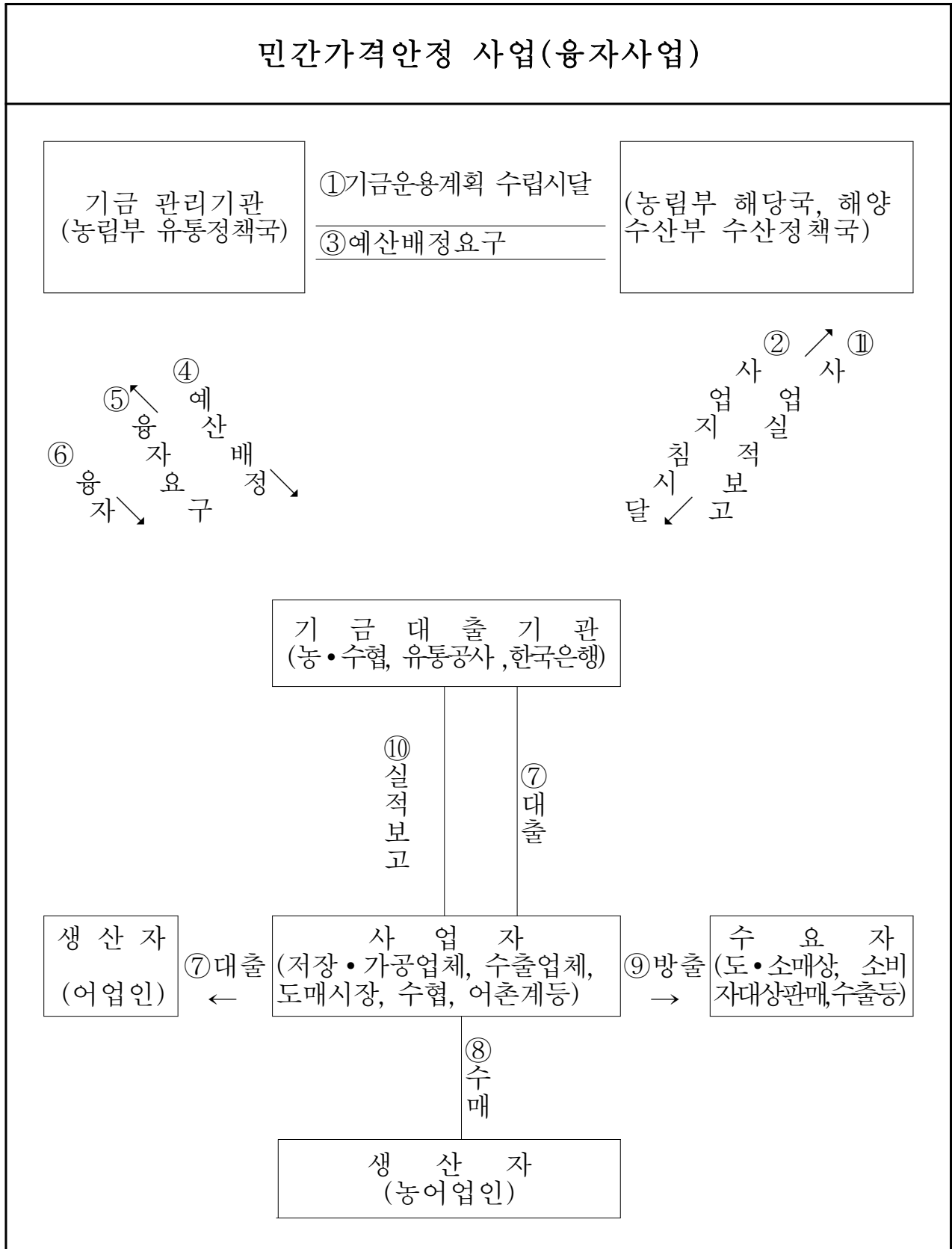
가격안정사업	정부 : 비축사업, 출하조정사업 민간 : 구매지원, 채소가격안정사업
종자수급관리	정부 : 종자사업, 생산보상금
유통개선사업	유통시설 확충, 산지·소비지유통개선, 유통조성사업

정부비축	계절적 가격진폭이 크고 저장성이 있으며 대중적인 품목(김, 간미역, 오징어, 고등어, 갈치, 조기, 명태, 꽂치) → 비생산 시기에 방출
정부출하조정	저장성이 없는 품목구매 → 판매, 수출, 기증, 폐기(무, 배추)
생산·출하약정	생산자단체로 하여금 생산농가와 생산조정 또는 출하조정의 약정을 체결하게하고 약정물량에 대해 일정 수준의 가격(하한가격)을 보장(마늘, 양파)

구매지원	농수산물을 저장·가공·수출하는 자에게 자금을 융자하여 구매토록 한 후 필요시기에 방출, 가공, 수출
채소가격안정	생산자 단체와 생산자가 계약재배, 구매, 규격출하, 산지 폐기등을 하게 하는 사업

유통시설 확충 및 개선	유통시설 설치·개선 및 유통장비 구입·설치
산지·소비지 유통개선	품목별 생산자 조직 육성과 도매시장법인·공판장·위판장·물류센타의 출하촉진사업
유통조성사업	수출포장, 수송등 수출유통비와 해외시장 개척비 융자 및 조사·연구·홍보·교육훈련 사업비

□ 민간 지원사업내역



□ 2004 농안기금 사업별 지원조건

사 업 별	금 리(%)		대 출 기 간
	대 여	대 출	
【민간가격안정사업】			
○ 수매지원			
- 수협중앙회	4.0	4.0	1년이내
- 회원조합, 한국냉장	3.5	4.0	"
- 수출업체	2.0	4.0	"
- 일반(저장가공업체)	3.5	4.5	"
- 산지가공산업육성			"
· 농·어업인 공동	2.0	4.0	2년이내
【유통구조개선사업】			
○ 산지유통개선			
- 규격출하			
· 어업인	2.0	4.0	1년이내
○ 소비지유통개선(출하촉진)			
- 수협중앙회 공판장	4.0	-	1년이내
- 수협회원조합 위(공)판장	3.5	4.0	"
- 도매시장법인			
· 결제자금	2.5	4.5	1년이내
- 산지유통인출하촉진	2.5	4.5	1년이내
- 직거래매취사업			
· 수협중앙회	3.0	-	1년이내
· 회원조합	2.5	3.0	"

□ 농안기금 운용계획

○ 총괄

(백만원)

	2003	2004계획	증 감	비 고
총 규모	2,323,200	2,211,709	111,491	
수 산 부 문 (점유율 : %)	335,074 (14.4)	329,028 (14.9)	6,046 (5.0)	
정 부 비 축 사 업	51,788	47,201	△4,587	
정 부 출 하 조 절	872	500	△372	
민간가격안정사업	180,067	181,620	1,553	
유통 개선 사업	102,347	99,707	△2,640	

○ 정부비축사업

(톤, 백만원)

	2003		2004계획		증 감		비 고
	물량	금액	물량	금액	물량	금액	
계	18,783	66,159	18,505	47,201	△277	5,996	
김 (천속)	538 (1,970)	14,070	410 (1,500)	5,726	△218	△2,618	
간미역	2,000	2,041	-	-	-	-	
냉동오징어	2,787	6,819	4,000	10,460	1,213	3,641	
- 연근해산	2,787	6,819	4,000	10,460	1,213	3,641	
- 원 양 산							
냉동고등어	1,183	4,042	2,300	7,613	1,117	3,576	
냉동조기	85	808	-	-	-	-	
냉동명태	11,940	21,932	11,545	20,306	△395	△1,626	원양산
냉동갈치	250	2,211	250	3,011	-	△800	

※ '03년도 물품대 및 부대비 포함

○ 민간가격안정사업

(백만원)

	2003	2004계획	증 감	비 고
계	180,067	181,620	1,553	
< 저장수매지원 >	100,965	89,000	△11,965	
○ 냉동보관 - 업종별 수협업	16,235	18,000	1,765	
○ 수매보관 - 수협중앙회	84,730	71,000	△13,730	
- 회원조합	24,000	19,000	△5,000	
	60,730	52,000	△8,730	
< 가공수매지원 >	16,776	18,620	1,844	
○ 냉동품	2,950	4,370	1,420	
○ 연제품	720	1,000	280	
○ 통조림	2,878	3,250	372	
○ 조미·염장품	2,960	3,000	40	
○ 해조류	2,525	2,500	△25	
○ 산지가공 - 어가공동	4,743	1,500	△3,243	
< 우수수산물지원 >	62,326	74,000	11,674	
○ 냉동수산물	23,170	30,000	6,830	
○ 활·선 어패류	15,596	19,000	3,404	
○ 통조림	12,050	12,000	△50	
○ 해조류	11,510	13,000	1,490	

○ 유통개선사업

(백만원)

	2003	2004계획	증 감	비 고
계	102,347	99,707	△2640	
< 유통시설확충 >	4,457	3,257	△1,200	
○ 도매시장 건설	4,457	3,257	△1,200	
- 부산 감천항	4,457	3,257	△1,200	
- 광주(제2도매시장)				
< 산지유통개선 >	14,500	14,400	△100	
○ 수산물 규격출하	14,500	14,400	△100	
< 소비지 유통개선 >	83,340	82,000	△1,340	
○ 수협위(공)판장 출하촉진	7,500	7,000	△500	
- 수협중앙회	12,000	12,000	-	
- 회원조합	63,000	63,000	-	
○ 직거래 매취지원	3,000	3,000	-	
- 생산자단체	1,500	1,500	-	
- 중앙회	1,500	1,500	-	
○ 도매시장출하촉진	5,340	4,000	△1,340	
- 도매시장결재자금	4,750	3,000	△1,750	
- 산지유통인	590	1,000	410	
< 유통사업지원 >	50	50	-	
○ 조사·연구·홍보 및 교육훈련	50	50	-	
- 수산식품 대축제	50	50	-	

6. 수산물 정부비축사업 추진현황

□ 목 적

- 수산물의 원활한 수급조절과 가격안정을 위하여 주생산시기에 수매·비축하여 비생산·성수기에 방출함으로써 생산자와 소비자 보호로 국민생활 안정 도모

□ 근거법령

- 농수산물유통및가격안정에관한법률 제13조
 - 수급조절과 가격안정을 위해 필요시 농안기금으로 수매·비축

□ 소요재원 : 농수산물가격안정기금(농안기금)

□ 비축품목 : 김, 갈치·오징어·고등어·명태('04 기준)

□ 기관별 추진사항

- 해양수산부 : 수매비축 및 판매계획 수립·시행
- 농 립 부 : 수매비축용 소요자금 지원
- 농수산물유통공사·수협중앙회 : 수매비축 및 판매
- 수산물검사소 : 수매품 품질 및 포장검사

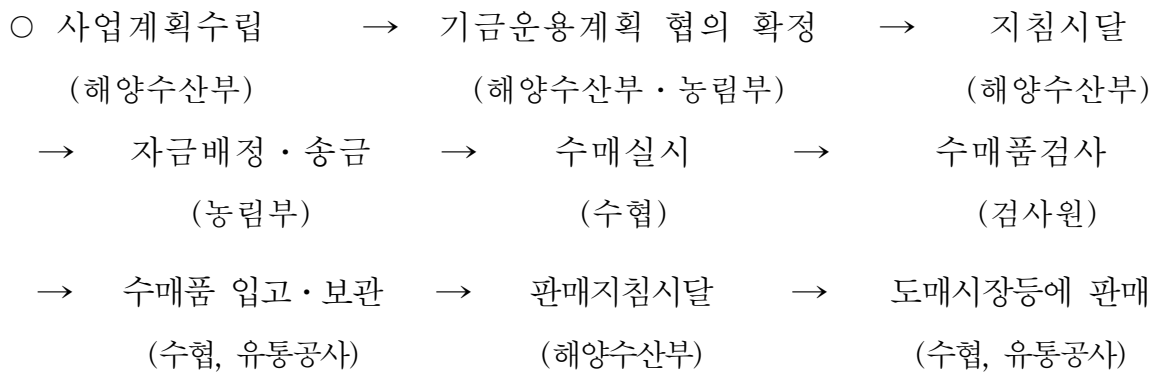
수 매

- 수 협 : 김, 명태, 갈치 · 오징어 · 고등어(5개품목)

보 관 · 판 매

- 유통공사 : 김(건제품)
- 수 협 : 고등어, 조기, 갈치, 오징어, 명태(냉동품)

□ 추진체계



○ 수매 및 판매시기

- 수매 : 주생산시기(가격하락시)
- 판매 : 명절 및 비생산시기(가격상승시)

※ 주요 품종별 수매 및 판매시기

	김	마른오징어	조 기	갈 치	오징어	고등어	명 태
수매	1~ 3월	10~11	2~4, 10~12	8~12	5~11	8~12	6~12
판매	5~11월	1~ 7	1~ 2, 9~10	4~ 7	1~ 6	2~ 6	1~ 5

□ 품목별 수매계획('05)

품 목 별	수매물량	사업비(백만원)	수매시기
계	15,020톤	45,000	
김	2700 (100만속)	3,899	1월 ~ 3월
간 미 역	-	-	2월 ~ 4월
냉 동 오 징 어	3,000	8,100	
연 안 산	3,000	8,100	9월 ~ 11월
원 양 산	-	-	5월 ~ 8월
냉 동 고 등 어	1,500	6,073	8월 ~ 12월
냉 동 조 기	-	-	2월~4월, 10월~12월
냉동명태(원양산)	10,000	22,506	6월 ~ 12월
냉 동 갈 치	250	2,922	8월 ~ 12월
긴급가격안정자금		1,500	

※ 당해년도 생산 및 수급동향에 따라 해양수산부장관이 수매계획 물량 및 수매 시기를 조정할 수 있음.

□ 정부비축 품목별 수매규격

품 목 별		단위중량	수 매 규 격
김 (개량식)		270g 300g	100장, 길이 206mm, 너비 189mm 수분함유량 12% 이하(얼구운김 5%이하) 청태혼입율 3% 이하
냉동오징어	연안산	8kg	대품 : 25미 이하/팬, 중품 : 26~35미/팬
	원양산	18kg	2L 36마리 이하, L 46마리 이하 M 62마리 이하, M 85마리 이하
냉 동 갈 치		10kg	대품 : 65cm 이상(가식체장) 중품 : 55cm 이상(가식체장) ※ 가식체장 : 입의 앞끝에서 꼬리 폭이 1cm 되는 곳 까지의 길이 ※ 혼입율 : 5%이내
냉동 고등어		10kg	대품 : 35cm 이상 (25미 이하/상자) 중품 : 30cm 이상 (35미 이하/상자) ※ 망치(점)고등어의 혼입율 10%미만
냉동명태	원양산 (합작포함)	20kg	4통(18마리 이하), 5통(24마리 이하) 6통(32마리 이하), 7통(45마리 이하) 8통(55마리 이하), 9통(70마리 이하) ※ 혼입율 : 10%이내
	수입산	20kg	2L : 체장 45cm초과 ~ 50cm 이하 L : 체장 40cm초과 ~ 45cm 이하 M : 체장 35cm초과 ~ 40cm 이하 ※ 혼입율 : 10%이내

□ 연도별 수매실적

(단위 : 톤, 백만원)

	구분	'94	'95	'96	'97	'98	'99	2000	2001	2002	2003	'04계획
계	물량	25,910	25,183	24,413	40,854	14,930	24,079	18,188	20,488	11,998	18,783	20,005
	금액	59,589	58,469	49,634	62,888	51,749	43,541	40,160	39,442	30,439	44,505	47,201
김	물량	600	600	600	750	737	758	800	806	679	538	410
	금액	12,513	13,050	12,775	12,576	13,302	13,166	13,143	12,038	9,664	6,653	5,726
간미역	물량	2,000	4,400	3,000	3,000	3,300	3,150	3,281	2,627	1,960	2,000	
	금액	2,402	5,364	3,734	3,916	4,534	3,795	3,632	2,629	2,158	2,041	
마른미역	물량	100	100	100	100	36	수매					
	금액	861	878	877	889	318	제외					
마른썰은미역	물량								40			
	금액								419			
마른오징어	물량	455	300	122	194	137	50	80	6			
	금액	5,641	3,568	1,450	2,340	1,937	528	875	67			
마른멸치	물량	19	77	-	-	-	-	수매				
	금액	237	597					제외				
냉동오징어	물량	11,773	8,185	4,042	27,418	601	11,576	5,000	11,194	3,025	2,787	4,000
	금액	25,347	17,172	6,298	32,223	5,448	13,403	5,735	14,134	5,292	6,819	10,460
냉동고등어	물량	5,034	2,940	7,422	1,234	2,918	1,150	713	1,954	1,790	1,183	3,800
	금액	7,151	5,276	6,545	2,465	6,121	2,527	1,904	3,446	3,461	4,042	7,613
냉동명태	물량	5,000	7,500	8,000	8,000	4,361	7,322	7,870	3,685	4,046	11,940	11,545
	금액	2,706	4,472	6,562	6,438	5,217	9,400	10,674	4,966	5,462	21,932	20,306
냉동조기	물량	120	600	956	158	498	69	199	1	57	85	-
	금액	660	4,510	10,025	2,041	5,782	696	1,664	13	570	808	85
냉동갈치	물량	809	481	171	-	687	4	245	175	304	250	250
	금액	2,071	3,582	1,368		6,989	26	2,533	1,730	3,339	2,211	3,011

※ 수매금액은 물품대 및 수매부대비 집행금액임

7. 농수산물 도매시장 시설 현황

(2004년 12월 기준)

	시장명	개 장 년 도	사업비 (억원)	부 지(m ²)		건 물(m ²)	
				전 체	수산부류	전 체	수산부류
계	16개소		4,595	1,440,406	230,308	707,846	176,889
중 앙 도 매 시 장	가락동	'85. 6	933	542,920	55,429	262,029	52,794
	대 구	'88.10	661	158,983	26,318	93,265	18,654
	대 전	'87.11	146	70,218	5,865	20,564	4,439
	울 산	'90. 3	71	41,011	4,506	25,114	6,179
	노량진	'71. 7	19	23,002	23,002	34,430	21,593
지 방 도 매 시 장	구 리	'97. 4	1,129	186,575	57,360	123,067	34,348
	수 원	'93. 3	198	56,926	3,213	21,221	4,383
	청 주	'88.11	58	34,380	7,000	20,066	2,539
	전 주	'93.10	162	59,577	14,380	24,292	8,542
	안 양	'97. 9	733	83,207	17,840	29,182	6,882
	안 산	'98. 2	213	42,499	6,493	19,987	6,491
	충 주	'95.11	80	28,278	1,625	8,456	2,617
	익 산	'98. 1	192	109,047	3,494	22,633	3,888
	포 향	'69. 9	-	2,205	2,205	1,650	1,650
	경 주	'69. 9	-	1,578	1,578	1,890	1,890
	광 주	'04. 4	926	111,201	10,083	58,123	11,845

※ 포항·경주도매시장은 기부채납

8. 수산물 도매시장(공판장) 거래실적

(톤, 백만원)

	시장명	법인명	'01년도		'02년도		'03년도			
			물 량	금 액	물 량	금 액	물 량	금 액		
총 계	17	25	421,906	1,052,673	385,515	1,037,463	378,474	977,892		
소 계	15	23	395,826	992,929	359,993	976,745	351,289	922,628		
법 정 도 매 시 장	계	5	11	285,542	768,911	257,263	760,800	255,735	714,036	
	중 앙 도 매 시 장	가 락 동	계	146,032	408,653	127,044	390,939	125,685	347,838	
			강동수산	79,447	170,859	70,110	161,183	70,407	152,709	
			수협공판장	31,833	67,542	24,120	66,958	25,206	67,198	
			서울건해	25,072	140,333	23,662	133,248	23,491	103,798	
			상장예티	9,686	29,919	9,152	29,550	6,581	24,133	
		노량진	노량진	116,951	305,364	108,381	315,459	105,200	308,594	
		대 전	계	6,660	13,728	5,804	12,125	6,824	15,026	
			대전수산	6,190	10,822	5,393	9,564	6,420	12,814	
			한밭건해	470	2,906	411	2,561	414	2,212	
		대 구	계	9,085	21,897	9,286	21,318	10,894	21,781	
	대구수산		5,220	12,712	5,996	13,121	6,740	13,013		
	대구종합		3,865	9,085	3,290	8,197	4,154	8,768		
	울 산	계	6,814	19,269	6,748	20,959	7,132	20,797		
		중앙수산	1,997	4,174	2,393	9,717	3,192	9,371		
		수협공판장	738	5,750	833	5,652	3,183	7,742		
		울산건해	4,079	9,345	3,522	5,590	757	3,684		
	계	10	12	110,284	224,018	102,730	215,945	95,554	208,592	
	지 방 도 매 시 장	계	8	10	105,461	212,917	97,615	204,685	90,775	198,268
		구 리	계	69,345	129,268	64,073	125,378	58,776	118,883	
			강북수산	32,820	60,321	29,855	57,436	24,177	50,301	
			수협공판장	36,525	68,947	34,218	67,942	34,599	68,582	
		수 원	계	7,048	13,305	5,081	10,387	3,517	7,124	
			수원수산	2,897	6,154	1,767	4,253	582	1,421	
		수협공판장	4,151	7,151	3,314	6,134	2,935	5,703		
		청 주	청주수산	3,908	8,785	4,349	8,442	2,947	5,445	
		전 주	계	4,681	14,078	3,595	11,541	3,595	11,541	
			전주수산	1,884	8,806	1,898	5,238	1,898	5,238	
			수협공판장	2,797	5,272	1,697	6,303	1,697	6,303	
		안 양	상장예티	13,918	32,820	14,609	36,451	16,251	42,902	
		안 산	계	4,050	9,346	3,812	7,419	3,667	7,434	
			안산수산	4,050	9,346	3,812	7,419	3,223	6,083	
상장예티							444	1,351		
충 주		충주수산	1,467	2,761	1,104	2,502	958	2,295		
익 산		이리수산	1,044	2,554	992	2,565	1,064	2,644		
계		2	2	4,823	11,101	5,115	11,260	4,779	10,324	
일 반		포 항	포항수산	3,517	7,040	4,002	8,002	4,022	8,040	
	경 주	경주수산	1,306	4,061	1,113	3,258	757	2,284		
공 판 장	계	2	2	26,080	59,744	25,522	60,718	27,185	55,264	
	단 독	강 서	수협공판장	19,227	41,504	18,610	43,832	21,678	39,205	
		대 구	수협공판장	6,861	18,240	6,912	16,886	5,507	16,059	

9. 수산물 도매시장 유통중사자 현황

(2004. 12월 기준)

구 분	시장명	법인명	계	도매법인 직원	중도매인	매매 참가인	하역노조	직판상인	
총 계			4,116	438	1,502	81	768	1,327	
법 정 도 매 시 장	계		3,132	275	913	12	688	1,244	
	중 앙 도 매 시 장	가 락 동	소계	1,315	117	523	7	249	419
			강동수산	575	57	223	-	106	189
			수협공판장	247	20	75	4	53	95
			서울건해	493	40	225	3	90	135
		노량진	노량진	1,531	99	172	5	430	825
		대 전	소계	104	22	77		5	
			대전수산	86	17	64		5	
			한밭건해	18	5	13			
		대 구	소계	97	21	72		4	
			대구수산	51	10	39		2	
			대구종합	46	11	33		2	
		울 산	소계	85	16	69			
	중앙수산		32	7	25				
	수협공판장		24	4	20				
	울산건해		29	5	24				
	계			984	163	589	69	80	83
	지 방 도 매 시 장	구 리	소계	354	59	230	20	45	
			강북수산	176	38	119	19	-	
			수협공판장	178	21	111	1	45	
		수 원	소계	85	7	61	3	14	
			수원수산	43	4	32	2	5	
			수협공판장	42	3	29	1	9	
		전 주	소계	77	25	45	7		
			전주수산	44	13	29	2		
			수협공판장	33	12	16	5		
		청주	청주수산	55	11	11	33		
안양		상장예외	136	-	60			76	
안산		안산수산	51	8	43				
충주		충주수산	27	7	8	1	4	7	
익산		이리수산	26	8	13	5			
포항		포항수산	41	7	29		5		
경주	경주수산	19	5	14					
광주	수협공판장	113	26	75		12			

※ 안양시장의 도매시장법인(동안수산) '00. 8. 15 법인 지정포기

10. 수산물 도매시장 위탁수수료 징수실적

(단위 : %, 백만원)

구 분	시장명	법인명	수수료율	위탁수수료 징수실적					
				'99	'00	'01	'02	'03	
총 계				32,347	31,401	32,997	32,309	32,850	
법 정 도 매 시 장	계			23,401	23,634	25,100	24,421	25,412	
	중 앙 도 매 시 장	가 락 동	소계		11,002	11,593	12,294	11,251	11,296
			강동수산	4	5,916	6,072	6,154	5,274	5,981
			수협공판장	4.3	1,731	1,917	1,940	1,980	2,201
			서울건해	3	3,355	3,604	4,200	3,997	3,114
		노량진	노량진	4.3	9,749	9,541	10,507	10,869	11,654
		대 전	소계		834	715	618	549	697
			대전수산	5	698	575	480	429	594
			한밭건해	4.7	136	140	138	120	103
		대 구	소계		876	812	774	762	790
			대구수산	3~5	503	479	474	509	503
			대구종합	4~5	373	333	300	253	287
		울 산	소계		940	973	907	990	975
	중앙수산		4	328	350	373	386	374	
	수협공판장		5	318	259	208	282	387	
	울산건해		4~6	294	364	326	322	214	
	계				8,946	7,767	7,897	7,888	7,438
	지 방 도 매 시 장	구 리	소계		4,244	4,629	5,199	5,432	5,208
			강북수산	4.5	1,741	2,005	2,354	2,560	2,256
			수협공판장	4.5	2,503	2,624	2,845	2,872	2,952
		수 원	소계		1,150	560	528	414	367
			수원수산	3.5~5	643	284	221	150	126
			수협공판장	4.5	507	276	307	264	241
		전 주	소계		587	493	433	375	402
			전주수산	5	343	343	259	258	286
			수협공판장	4	244	244	174	117	116
		청주	청주수산	5.5	386	355	412	413	286
안양		상장예외		1,311	605	-	-	-	
안산		안산수산	5	418	275	468	371	305	
충주		충주수산	4	143	104	117	107	97	
익산		이리수산	2.5~6	122	170	188	217	261	
포항		포항수산	5	355	356	352	399	402	
경주	경주수산	5	230	220	200	160	110		
광주	수협공판장	3.5~4.5	-	-	-	-	-		

※ 안양시장의 도매시장법인(동안수산) '00.8.15 법인 지정포기, 광주광역시농수산물도매시장은 '04. 4. 개장

11. 수산물 생산량 및 계통판매 실적

(단위 : 톤, 백만원)

연도별	물 량			금 액		
	어업생산량	위판량	비율	어업생산액	위판금액	비율
1990	2,314,744	1,711,438	73.9	1,915,812	1,318,196	68.8
1991	2,079,332	1,476,385	71.0	2,243,994	1,551,333	69.1
1992	2,230,874	1,503,430	67.4	2,465,682	1,642,018	66.6
1993	2,564,258	1,699,468	66.3	2,852,502	1,881,510	66.0
1994	2,558,483	1,622,668	63.4	3,241,172	2,171,918	67.0
1995	2,421,664	1,564,960	64.6	3,127,524	2,187,373	69.9
1996	2,498,632	1,711,736	68.5	3,378,401	2,404,055	71.1
1997	2,382,540	1,489,110	62.5	3,405,168	2,119,336	62.2
1998	2,084,967	1,370,341	65.7	3,239,139	2,023,295	62.5
1999	2,100,091	1,482,266	70.6	3,111,855	2,039,989	65.6
2000	1,873,422	1,368,397	73.0	3,028,149	2,077,640	68.6
2001	1,907,925	1,446,236	75.8	3,185,470	2,165,100	67.9
2002	1,877,331	1,340,633	71.4	3,281,523	2,233,558	68.1
2003	1,922,771	1,245,172	64.8	3,571,484	2,100,185	58.8

※ 어업생산량 : 연근해 및 양식생산량(원양제외)

12. 수산물 종합판매장 시설지원 현황

□ 총 14개소 지원(중앙회)

(단위:백만원)

년도별	시설위치	시설규모 (평)	준공일	총사업비				비고
				계	국고	융자	자담	
'98	경기도 하남시	595	'98.12.22	4,017	726	968	2,323	신장점
'99	서울시 노량진	838	'99.01.28	3,396	738	988	1,670	노량진점
	서울시 신내	750	'99.02.05	3,809	900	1,200	1,709	신내점
	서울시 상계	819	'99.09.03	3,677	900	1,200	1,577	상계점
	경기 일산 탄현	998	'99.09.10	3,635	900	1,200	1,535	탄현점
	강원 원주시	855	'99.12.17	5,861	900	1,200	3,761	원주점
'00	경기 분당 서현	844	'00.05.26	4,042	1,060	1,413	1,569	서현점
	서울시 신도림	646	'00.06.02	4,319	881	1,175	2,263	신도림점
	서울시 답십리	606	'00.07.12	2,752	789	1,052	911	답십리점
	서울시 종암	800	'00.09.05	2,417	697	930	790	종암점
	경기 김포	853	'00.09.29	3,229		2,057	1,172	김포점
'01	서울시 원효	770	'01.01.03	3,613	970	1,293	1,350	원효점
	경북 대구	372	'01.12.17	3,300	929	1,239	1,132	희망로점
	서울시 서초	458	'01.12.20	2,971	703	937	1,331	서초점

※ 지원조건 : 30억원/개소, 보조 30%, 융자 40%, 자담 30%, 3년거치 7년상환

□ 수도권 물류사업소 현황 (2004. 12월말 현재)

【일반 현황】

○ 설치 목적

- 바다마트 판매물량 공급체계 일원화로 물류비용 절감
- 상품의 고급화, 규격화, 표준화 개선으로 부가가치 및 소비자 신뢰성 제고

○ 시설 개요

- 소재지 : 경기도 광주군 광주읍 쌍령리 114번지
- 부 지 : 2,915평
- 연 건 평 : 600평(본동 530, 부속동 70평)
- 사 업 비 : 4,108백만원(부지 2,073백만원, 건축 2,035백만원)
- 업무개시 : 1997. 2. 12

○ 주요기능

- 상품집하, 분류, 보관, 배송
- 저차가공품 생산

【연도별 취급실적】

(백만원)

연 도 별	2002	2003	2004(추정)
취급실적	8,698	6,393	7,984

13. 수산물 직매장 현황

□ 총 20개소 지원 (운영 16)

(단위: 개소, 백만원)

연도별	시·도	사업자	위 치	개소	사 업 비			비 고
					계	보조	용자	
'93	계			3	543	231	312	은행지점입점 ('99.11) '99.12폐점 '99.7.31 폐점
	경 기	강화수협	인천 남구 용현5동	1	182	78	104	
	" 전 북	웅진수협 부안수협	인천 북구 계산동 전북 전주시 송천동	1 1	179 182	75 78	104 104	
'94	계			5	910	390	520	'98.1.23 중앙회에 매각
	강 원	양양수협	양양군 강현읍 전진	1	182	78	104	
	전 북	고창수협	고창군 고창읍	1	182	78	104	
	경 북	경주수협	경주시 황성동	1	182	78	104	
	제 주	제주수협 서귀포수협	제주시 일도2동 416-2 서귀포시 동흥동	1 1	182 182	78 78	104 104	
'95	계			3	714	234	480	
	전 남	여수수협	여천시 학동 200-1	1	238	78	160	
	경 남 제 주	사천수협 제주후계자	진주시 상봉서동 1049 제주시 오라3동 2105-1	1 1	238 238	78 78	160 160	
'96	계			5	1,165	388	777	
	경 기	화성후계자	화성 서신 매화 753-6	1	240	80	160	
	강 원	속초수협	속초시 설악동 246-36	1	205	68	137	
	전 남	고흥수협	광주 운남 773-5	1	240	80	160	
	경 북 경 남	죽변수협 사천수협	울진군 죽변면 진주시 신안군 447-4	1 1	240 240	80 80	160 160	
'97	계			2	480	160	320	
	전 남	김종문	완도읍 군내리 1263-3	1	240	80	160	
	경 남	거제수협	거제시 신현읍 고현리 43-1	1	240	80	160	
'00	계			2	480	240	240	'00.9 준공 '01.3 준공
	전 남	해성영어법인	광주 서구 풍암동 1083-5	1	240	120	120	
	제 주	도두영어법인	제주 도두1동 2618-6	1	240	120	120	

※ 지원조건 : 4억원/개소, 보조 30%, 용자 30%, 자담 40%, 3년거치 7년상환

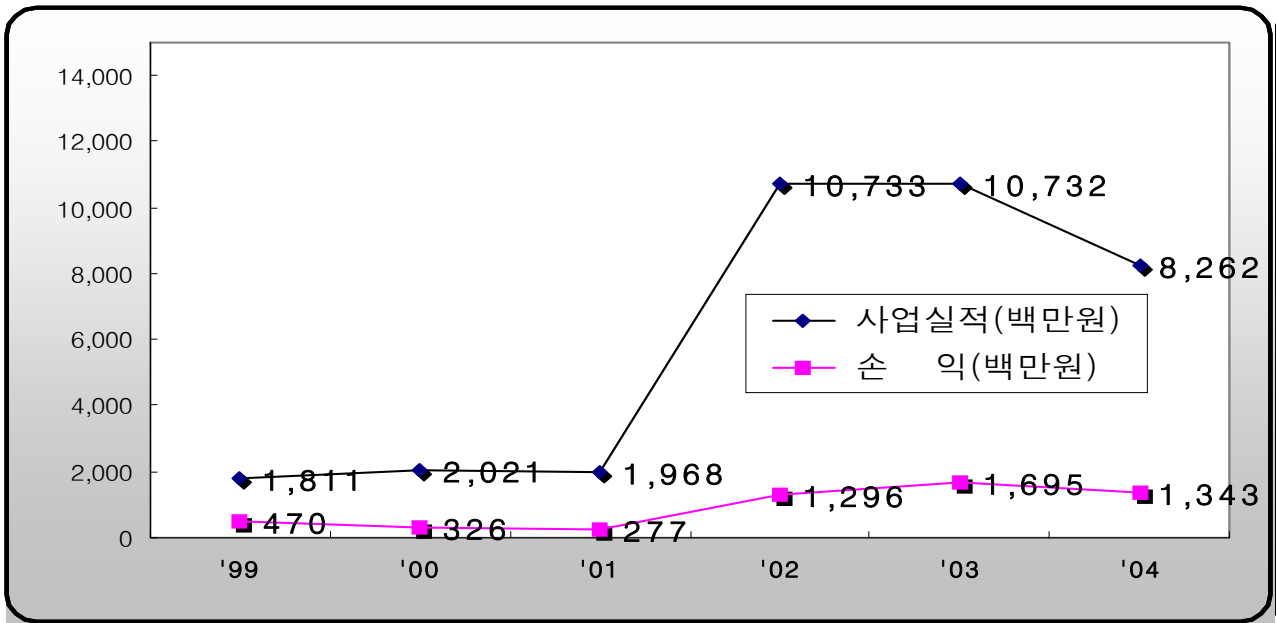
14. 수산물 물류센터 현황

□ 천안냉장 물류사업소 현황(2004. 10월말 현재)

○ 일반현황

개 장 일	94. 3. 9	소유구분	자 가	전화번호	041)564-0037		
주 소	충남 천안시 병천면 도원리 47-14						
시설규모 (평)	대 지	건 물		제 병	저 병	냉 동	냉 장
	4,314	5,213		-	-	-	20,000M/T
인 원	계	1급	2급	3급	4급	기 능	축 탁
	28	1	2	5	-	6	14
초기투자금액 (백만원)	계		보 조		용 자		자 담
	10,622		1,607		4,742		4,273
기 타	맛김공장(수협유통운영)						

2. 연도별 사업실적 및 손익추이



※ 손익은 공통관리비 배부전

(단위:백만원)

구분	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년 10월
매출액	1,811	2,021	1,968	10,733	10,732	8,262
손익	470	326	277	1,296	1,695	1,343

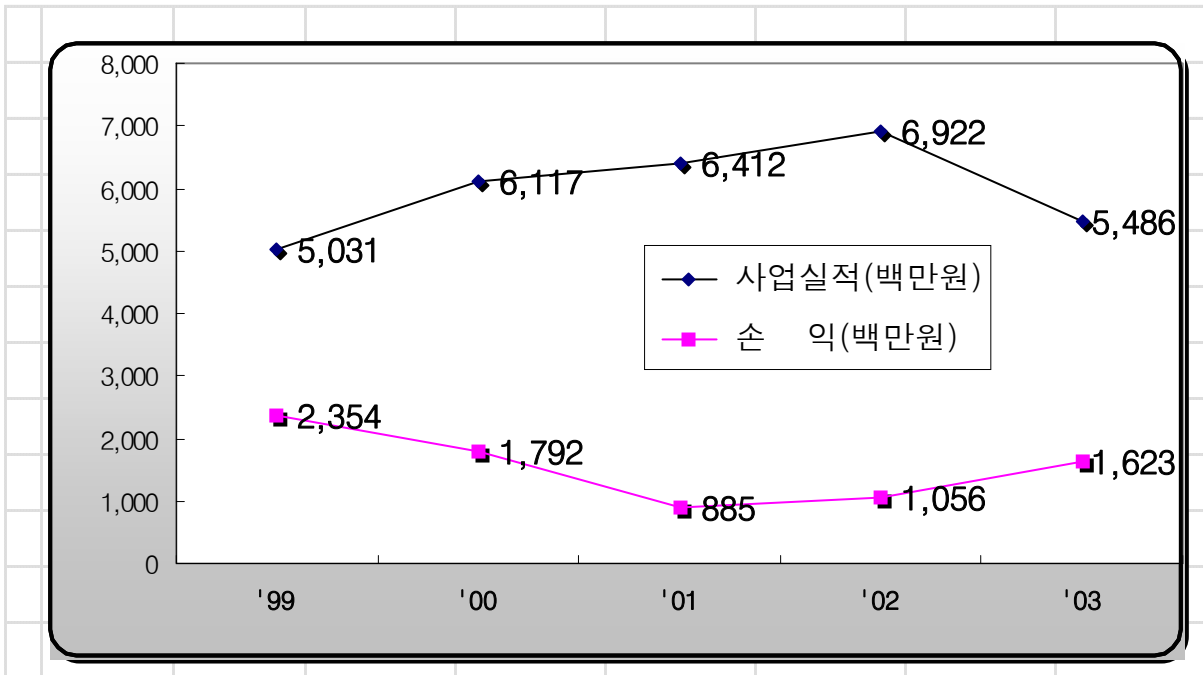
□ 감천물류센타 현황 (2004. 10월말 현재)

○ 일반현황

개 장 일	99. 3.19	소유구분	자 가	전화번호	051)253-3113		
주 소	부산시 서구 암남면 산100-1						
시설규모 (평)	대 지	건 물	경매장	체 빙	저 빙	냉 동	냉 장
	4,438	7,065	-	-	-	92T/D	20,000M/T
인 원	계	1급	2급	3급	4급	기 능	촉 탁
	36	1	3	8	0	4	20
초기투자금액 (백만원)	계		보 조		용 자		자 담
	30,954		19,741		-		11,213

※ 부지 별도(48.8억 출자)

2. 연도별 사업실적 및 손익추이



※ 손익은 공동관리비 배부전

< 연근해 주요어업 순기표 >

범 례		초어기
		성어기
		종어기

구 분 어종별	월 별												어업종류	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
조 기													저인망, 안강망	
오 징 어													채낚기	
명 태													저인망, 트롤, 자망, 연승	
고 등 어													선망	
갈 치												안강망, 저인망		
멸 치													권현망, 자망, 정치망	
꽁 치														유자망
가 자 미													저인망, 유자망, 정치망	
병 어													안강망, 트롤, 유자망	
삼 치													선망, 유자망, 정치망	
꽃 게													저인망, 안강망, 통발, 선망	
굴	종 패 단 련				시 설		채 묘			종패단련			연승수하식	
	어장관리 및 수확													
미 역	어장관리 및 수확								종 묘 배 양		가이식	시 설		연승수하식
김	어장관리 및 수확								종 묘 배 양		채묘	시설	어장관리및수확	지주식, 부류식