



| | | | |
|-------------|------|---|--|
| 보도자료 | 보도일시 | 2020. 02. 25.(화) 12:00 |  통계청 |
| | 배포일시 | 2020. 02. 25.(화) 09:00 | |
| | 담당부서 | 호남지방통계청 농어업조사과 | |
| | 담당자 | 과장 : 전준우 (062-380-6401) 팀장 : 박병욱 (062-380-6450) 담당 : 김희웅 (062-380-6453) | |

2019년 4분기 전라남도 어업생산동향조사 결과 (잠정)



통계청이 작성한 “2019년 4분기 전라남도 어업생산동향 조사결과”는 ‘공공누리’ 출처표시 조건에 따라 이용 할 수 있습니다.

일 러 두 기

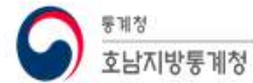
- 『어업생산동향조사』는 전국 수협이 위판장 및 공판장을 통해 이루어지는 계통 판매량과 수협을 통하지 않는 개인적 거래인 비계통 판매량을 표본 및 전수조사 방식을 통해 조사한 자료입니다.
- 지역별 생산량은 어획한 지역 기준이 아니라 판매한 지역을 기준으로 합니다.
- 본문에 수록된 통계 자료는 잠정치로 최근 3개월 이내 자료는 변경될 수 있으며, 또한 최근 1년 수치는 연간 보정으로 수정 될 수 있으므로, 따라서 확정치는 국가통계포털(<http://kosis.kr>)을 이용하시기 바랍니다.
- 통계표에 사용된 부호의 뜻은 다음과 같습니다.
p 잠정치, - 해당숫자 없음, 0 단위 미만 ... 해당숫자 미상
- 통계자료의 수치는 반올림 처리한 것으로 세목의 합이 전체 합계와 일치되지 않을 수도 있습니다.
- 본 보도자료의 수록 내용이나 의문사항에 대해서는 호남지방 통계청 농어업조사과(062-380-6453)로 문의하시기 바랍니다.

목 차

| | |
|--------------------------------------|----|
| □ 2019년 4분기 전라남도 어업생산동향(인포그래픽) | 1 |
| □ 2019년 4분기 전라남도 어업생산동향조사 결과 | |
| 1. 총괄 | 2 |
| 2. 생산량 | 3 |
| 3. 생산금액 | 4 |
| 4. 주요 품종 생산량 증감 | 5 |
| □ 일반해면어업 | 5 |
| □ 천해양식어업 | 6 |
| □ 내수면어업 | 7 |
| □ 통계표 | |
| 1. 시도 및 어업별 생산동향 통계표 | 8 |
| 2. 전라남도 어업 및 품종별 생산동향 통계표 | 12 |
| ◇ 부 록 | |
| ◎ 조사 개요 | 21 |
| ◎ 용어 해설 | 22 |

2019년 4분기 전라남도 어업생산동향

※ []는 전년동분기 대비 증감



일반해면
총56,774톤
[0.8%↑]

천해양식
총141,732톤
[25.5%↓]

내수면
총2,355톤
[13.6%↑]

주요 품종 생산량

 참조기
11,006톤
[20.9%↑]

 김류
79,807톤
[18.0%↓]

 뱀장어
1,580톤
[12.7%↑]

 삼치류
6,492톤
[39.3%↑]

 미역류
112톤
[99.7%↓]

 왕우렁이
433톤
[36.2%↑]

출처 : 통계청 KOSIS, 어업생산동향조사

[전라남도] 2019년 4분기 어업생산동향 조사결과 [잠정]

1. 총괄

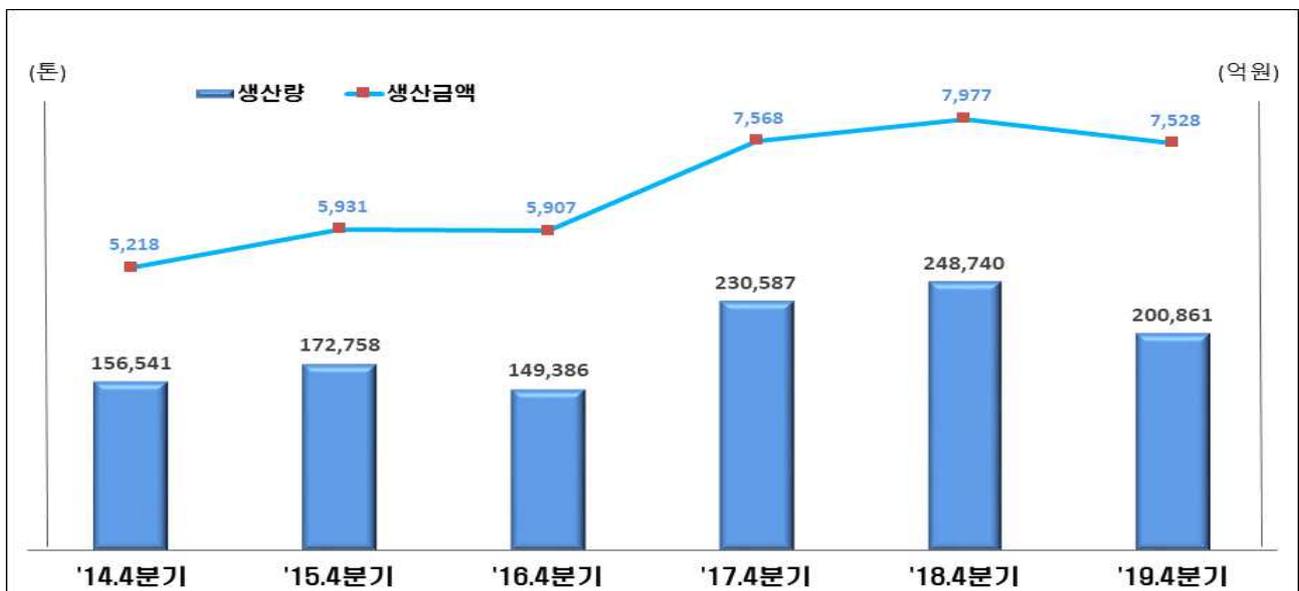
- 2019년 4분기 전라남도 어업생산량은 200,861톤으로 전년동분기 대비 19.2%(-47,879톤) 감소
 - 어업별로는 천해양식어업은 25.5% 감소한 반면, 일반해면어업이 0.8%, 내수면어업이 13.6% 증가
- 2019년 4분기 전라남도 어업생산금액은 7,528억원으로 전년동분기 대비 5.6%(-449억원) 감소
 - 어업별로는 일반해면어업이 2.7%, 천해양식어업은 12.0% 감소한 반면, 내수면어업은 50.9% 증가

<2019년 4분기 생산량 및 생산금액>

(단위 : 톤,억원,%)

| 구 분 | 최근 5년간 4분기 평균* (A) | 2018년 4분기 (B) | 2019년 4분기 (C) | 증감률 | |
|-------|-----------------------|------------------|------------------|---------------|---------------|
| | | | | 평년대비 (C/A) | 전년대비 (C/B) |
| 생 산 량 | 191,602 | 248,740 | 200,861 | 4.8 | -19.2 |
| 생산금액 | 6,520 | 7,977 | 7,528 | 15.5 | -5.6 |

* 최근 5년(2014~2018)간 4분기 평균 생산



2. 생산량

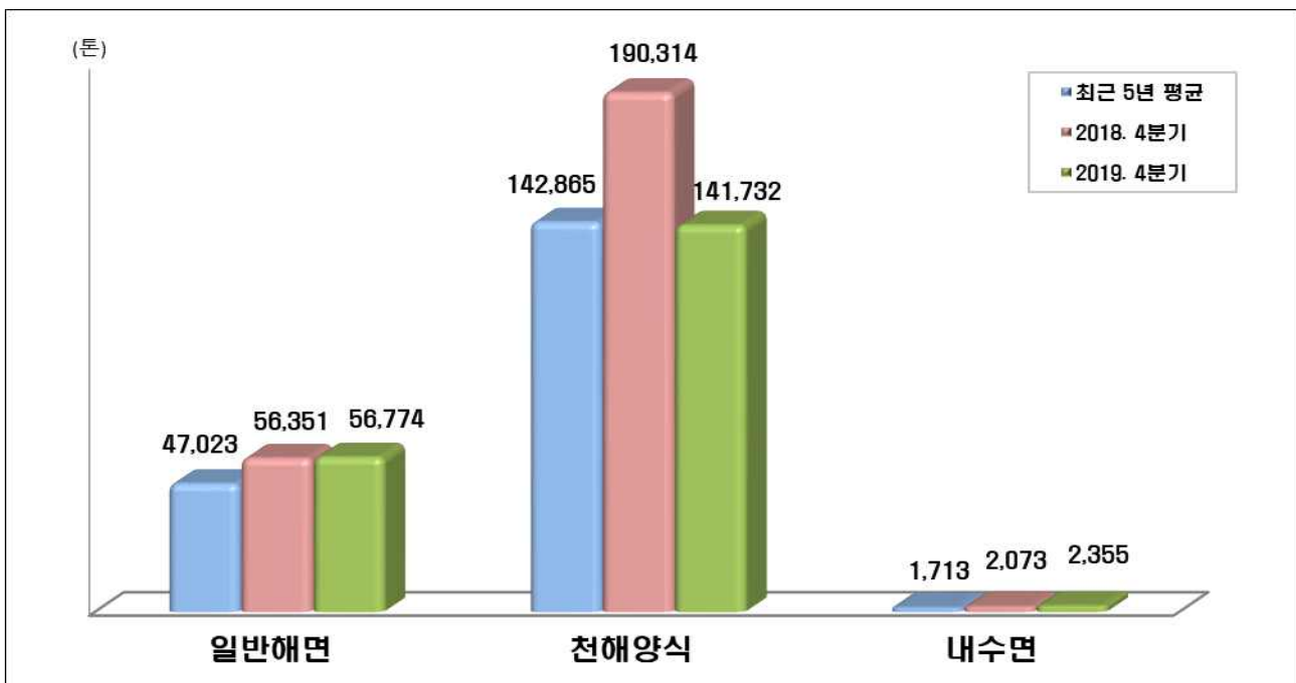
- ◎ 2019년 4분기 전라남도 어업생산량은 200,861톤으로 전년동분기 대비 19.2%(-47,879톤) 감소
- 어업별로는 천해양식어업이 141,732톤으로 전년동분기 대비 25.5%(-48,582톤)감소한 반면, 일반해면어업이 56,774톤으로 전년동분기 대비 0.8%(423톤), 내수면어업도 2,355톤으로 전년동분기 대비 13.6%(282톤) 증가

< 2019년 4분기 어업생산량 >

(단위 : 톤, %)

| 구 분 | 최근 5년간 4분기평균* (A) | 2018년 4분기 | | 2019년 4분기 | | 증감률 | | |
|--------|-------------------------|-----------|---------|-----------|---------|---------------|---------------|-------|
| | | (B) | 점유율 | (C) | 점유율 | 평년대비 (C/A) | 전년대비 (C/B) | |
| 전 국 | 합 계 | 700,759 | 759,482 | 100.0 | 671,355 | 100.0 | -4.2 | -11.6 |
| | 일반해면 | 360,607 | 360,363 | 100.0 | 306,137 | 100.0 | -15.1 | -15.0 |
| | 천해양식 | 331,626 | 389,766 | 100.0 | 355,424 | 100.0 | 7.2 | -8.8 |
| | 내 수 면 | 8,525 | 9,355 | 100.0 | 9,794 | 100.0 | 14.9 | 4.7 |
| 전 남 | 합 계 | 191,602 | 248,740 | 32.8 | 200,861 | 29.9 | 4.8 | -19.2 |
| | 일반해면 | 47,023 | 56,351 | 15.6 | 56,774 | 18.5 | 20.7 | 0.8 |
| | 천해양식 | 142,865 | 190,314 | 48.8 | 141,732 | 39.9 | -0.8 | -25.5 |
| | 내 수 면 | 1,713 | 2,073 | 22.2 | 2,355 | 24.0 | 37.5 | 13.6 |

주) 점유율(%) : 전국대비 전라남도의 비율 * 최근 5년(2014~2018)간 4분기 평균 생산량



3. 생산금액

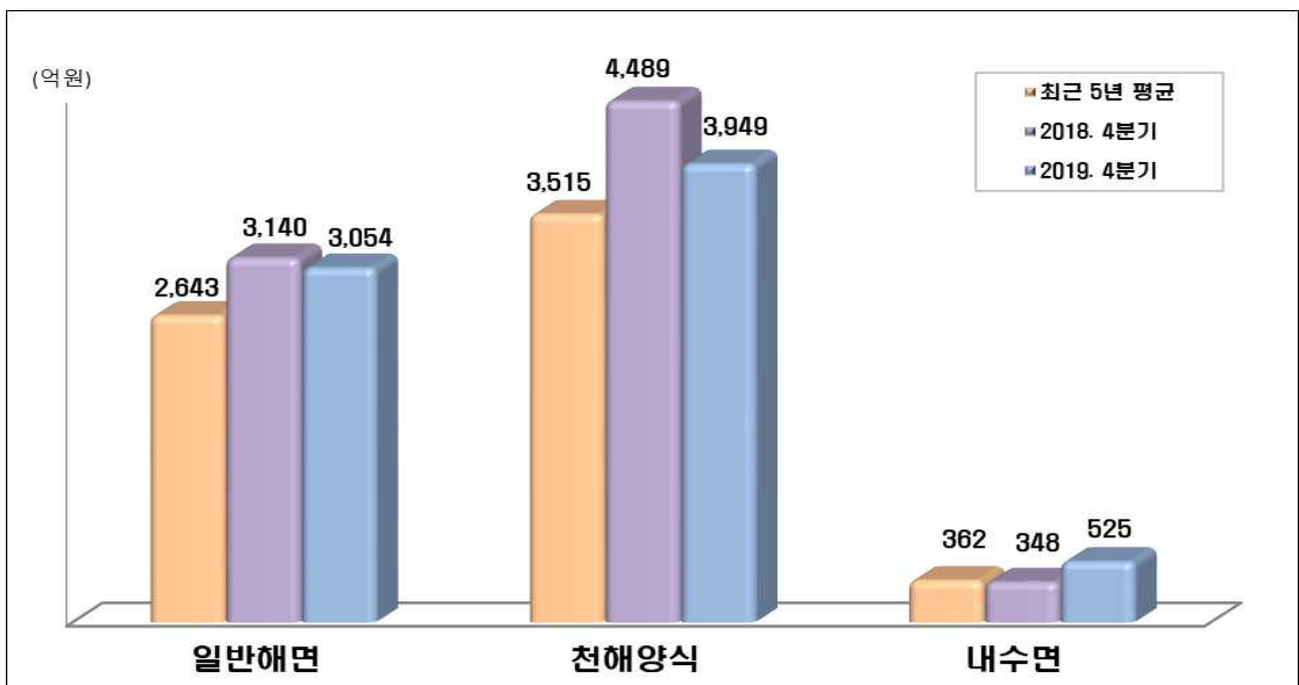
- ◎ 2019년 4분기 전라남도 어업생산금액은 7,528억원으로 전년동분기 대비 5.6%(-449억원) 감소
 - 어업별로는 일반해면어업이 3,054억원으로 전년동분기 대비 2.7%(-86억원), 천해양식어업도 3,949억원으로 전년동분기 대비 12.0%(-540억원) 감소한 반면, 내수면어업은 525억원으로 전년동분기 대비 50.9%(177억원) 증가

< 2019년 4분기 어업생산금액 >

(단위 : 억원, %)

| 구 분 | 최근 5년간 4분기평균* (A) | 2018년 4분기 (B) | | 2019년 4분기 (C) | | 증감률 | | |
|--------|-------------------------|------------------|--------|------------------|--------|---------------|---------------|-------|
| | | | 점유율 | | 점유율 | 평년대비 (C/A) | 전년대비 (C/B) | |
| 전 국 | 합 계 | 20,999 | 22,611 | 100.0 | 21,059 | 100.0 | 0.3 | -6.9 |
| | 일반해면 | 13,113 | 13,757 | 100.0 | 12,476 | 100.0 | -4.9 | -9.3 |
| | 천해양식 | 6,915 | 7,868 | 100.0 | 7,341 | 100.0 | 6.2 | -6.7 |
| | 내수면 | 971 | 987 | 100.0 | 1,242 | 100.0 | 27.9 | 25.9 |
| 전 남 | 합 계 | 6,520 | 7,977 | 35.3 | 7,528 | 35.7 | 15.5 | -5.6 |
| | 일반해면 | 2,643 | 3,140 | 22.8 | 3,054 | 24.5 | 15.5 | -2.7 |
| | 천해양식 | 3,515 | 4,489 | 57.1 | 3,949 | 53.8 | 12.3 | -12.0 |
| | 내수면 | 362 | 348 | 35.3 | 525 | 42.3 | 45.0 | 50.9 |

주) 점유율(%) : 전국대비 전라남도의 비율 * 최근 5년(2014~2018)간 4분기 평균 생산금액



4. 주요 품종 생산량 증감

□ 일반해면어업 : 2019년 4분기 생산량은 56,774톤으로 전년동분기 대비 0.8%(423톤) 증가

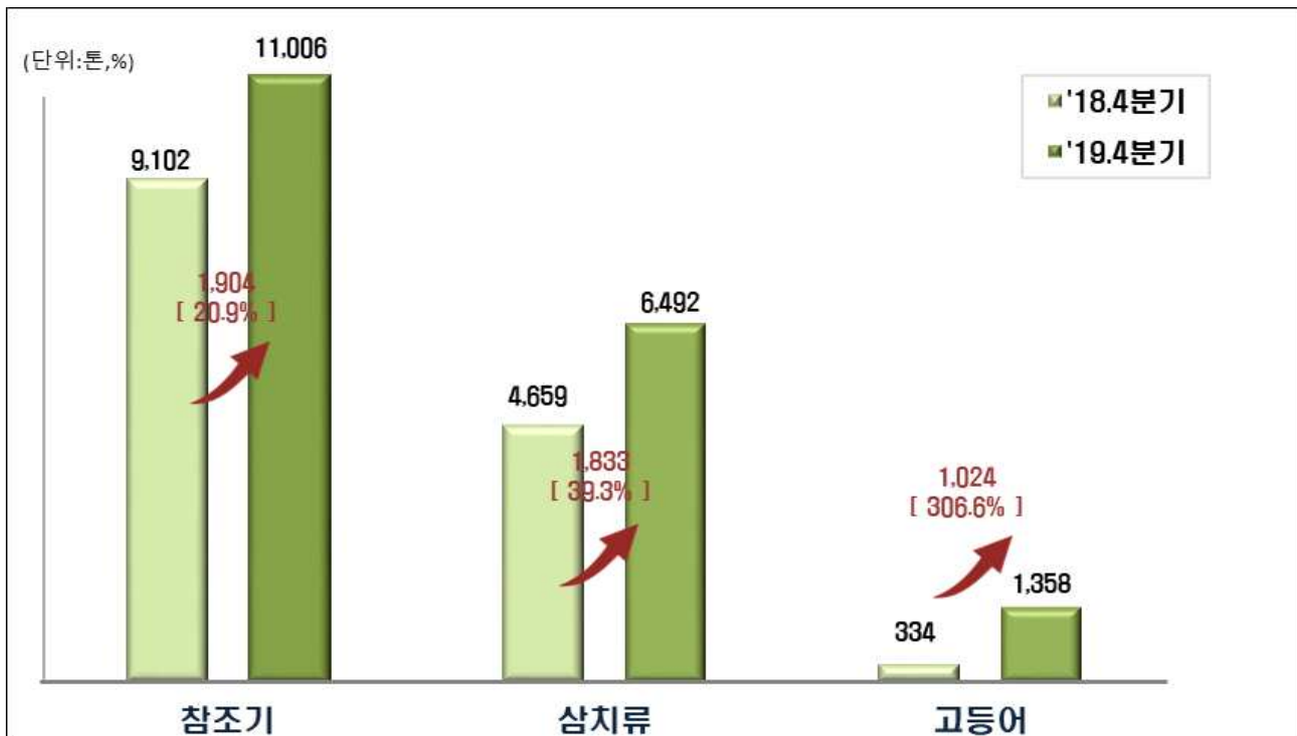
○ 주요 품종으로는 참조기 20.9%(1,904톤), 삼치류 39.3%(1,833톤), 고등어 306.6%(1,024톤) 증가

- 참조기는 주어기(10~12월)에 제주서부근해와 서해남부해역에서 어장이 형성되어 근해유자망과 근해안강망, 대형외끌이어업 등에서 어획량 증가
- 삼치류는 서해중부와 서해남부근해에서 대형선망과 대형쌍끌이 어업에서 어군형성이 좋아 어획량 증가
- 고등어는 수온하강에 따른 제주 주변해역과 남해중서부 일부해역에서 어군형성이 좋아 어획량 증가

< 주요 품종 생산량 변화 >

(단위 : 톤, %)

| 구 분 | 최근 5년간 4분기평균(A) | 2018.4분기 (B) | 2019.4분기 (C) | 증감률 | | |
|----------|--------------------|-----------------|-----------------|---------------|---------------|-------|
| | | | | 평년대비 (C/A) | 전년대비 (C/B) | |
| 일반해면어업 | 47,023 | 56,351 | 56,774 | 20.7 | 0.8 | |
| 주요 품종 | 참조기 | 9,510 | 9,102 | 11,006 | 15.7 | 20.9 |
| | 삼치류 | 3,402 | 4,659 | 6,492 | 90.8 | 39.3 |
| | 고등어 | 652 | 334 | 1,358 | 108.3 | 306.6 |



□ 천해양식어업 : 2019년 4분기 생산량은 141,732톤으로 전년동분기 대비 25.5%(-48,582톤) 감소

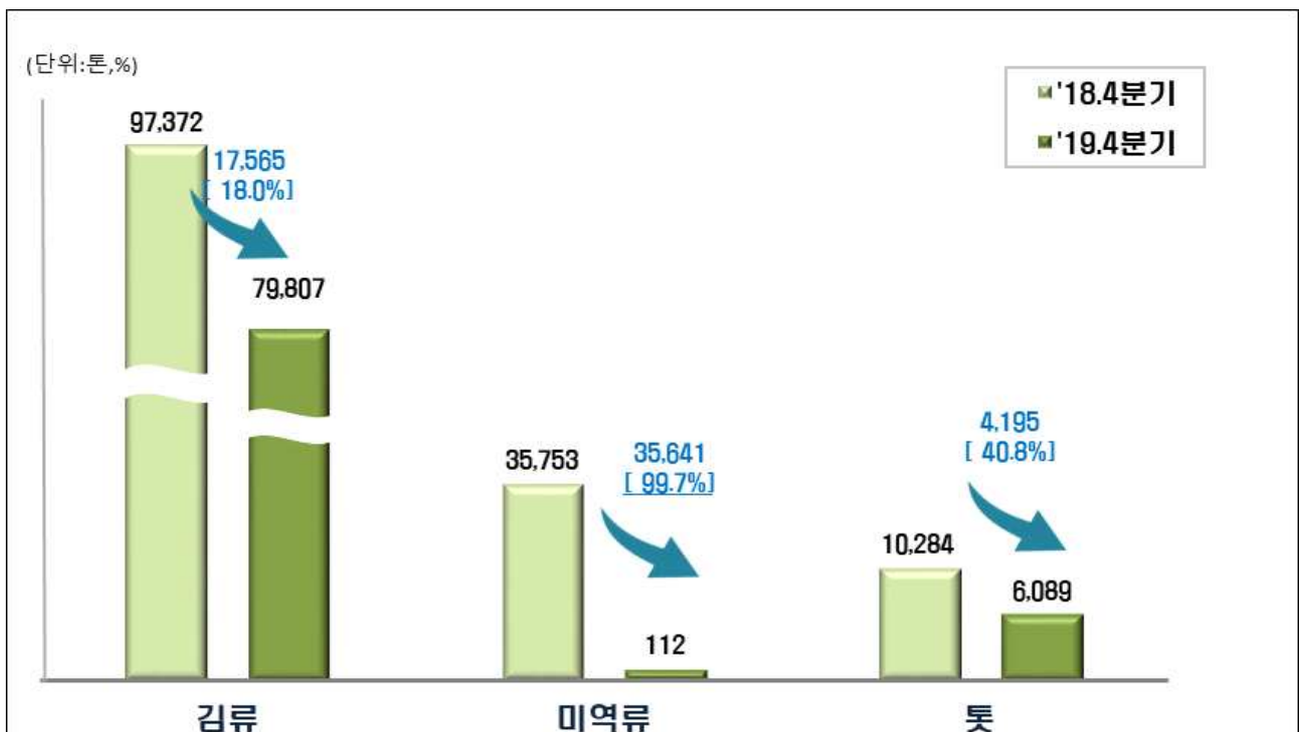
○ 주요 품종으로는 김류 18.0%(-17,565톤), 미역류 99.7%(-35,641톤), 툇 40.8%(-4,195톤) 감소

- 김류는 시설량 감소와 서·남해 해역의 고수온에 따른 좋지 못한 해황 등으로 해남, 진도, 신안 지역의 갯병 피해가 많아 생산량 감소
- 미역류는 경기악화에 따른 식용 및 전복먹이용 시설량이 감소하였으며, 해수온이 평년에 비하여 높아 좋지 못한 해황으로 생산량 감소
- 툇은 일본, 유럽의 수출량 감소와 국내 소비부진으로 시설량이 감소하였으며, 특히 태풍으로 인한 완도, 진도지역의 시설유실로 생산량 감소

〈 주요 품종 생산량 변화 〉

(단위 : 톤, %)

| 구 분 | 최근 5년간 4분기평균(A) | 2018.4분기 (B) | 2019.4분기 (C) | 증감률 | |
|----------|--------------------|-----------------|-----------------|---------------|---------------|
| | | | | 평년대비 (C/A) | 전년대비 (C/B) |
| 천해양식어업 | 142,865 | 190,314 | 141,732 | -0.8 | -25.5 |
| 주요 품종 | 김류 | 63,131 | 97,372 | 26.4 | -18.0 |
| | 미역류 | 26,118 | 35,753 | -99.6 | -99.7 |
| | 툇 | 2,815 | 10,284 | 116.3 | -40.8 |



□ 내수면어업 : 2019년 4분기 생산량은 2,355톤으로 전년동분기 대비 13.6%(282톤) 증가

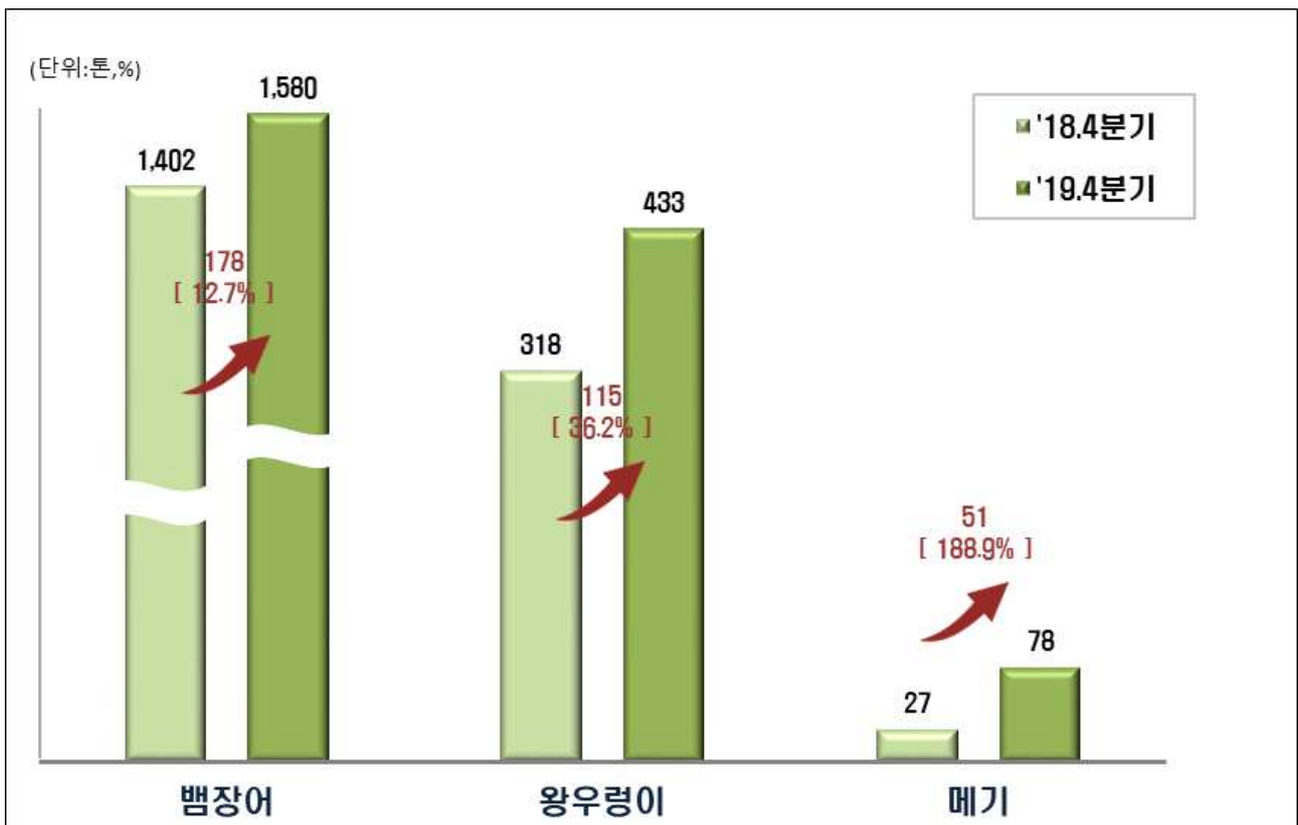
○ 주요 품종으로는 뱀장어가 12.7%(178톤), 왕우렁이 36.2%(115톤), 메기 188.9%(51톤) 증가

- 뱀장어는 연말 성수기 보양식과 외식 수요가 많아 생산량 증가
- 왕우렁이는 양식물량 증가와 요식업체의 수요 확대로 생산량 증가
- 메기는 노지양식 특성상 동절기 관리어려움 및 양식물량 적체 해소에 따른 출하량이 많아 생산량 증가

〈 주요 품종 생산량 변화 〉

(단위 : 톤, %)

| 구 분 | 최근 5년간 4분기평균(A) | 2018.4분기 (B) | 2019.4분기 (C) | 증감률 | |
|----------|--------------------|-----------------|-----------------|---------------|---------------|
| | | | | 평년대비 (C/A) | 전년대비 (C/B) |
| 내수면어업 | 1,713 | 2,073 | 2,355 | 37.5 | 13.6 |
| 주요 품종 | 뱀장어 | 1,277 | 1,402 | 23.7 | 12.7 |
| | 왕우렁이 | 113 | 318 | 283.2 | 36.2 |
| | 메기 | 34 | 27 | 78 | 129.4 |



2019년 4분기 어업생산동향 통계표(잠정)

1. 시도 및 어업별 생산동향 통계표

(단위 : 톤, 천원, %)

| 시도별 | 어업별 | | 2018. 4분기 ^{A)} | 2019. 4분기 ^{B)} | 증 감 ^{C)} (B-A) | 증 감 륜 (C/A)*100 |
|-----|-------|------|-------------------------|-------------------------|----------------------------|--------------------|
| 전국 | 계 | 생산량 | 759,482 | 671,355 | -88,127 | -11.6 |
| | | 생산금액 | 2,261,142,903 | 2,105,855,132 | -155,287,771 | -6.9 |
| | 일반해면 | 생산량 | 360,363 | 306,137 | -54,226 | -15.0 |
| | | 생산금액 | 1,375,701,619 | 1,247,554,662 | -128,146,957 | -9.3 |
| | 천해양식 | 생산량 | 389,766 | 355,424 | -34,342 | -8.8 |
| | | 생산금액 | 786,766,518 | 734,093,051 | -52,673,467 | -6.7 |
| | 내 수 면 | 생산량 | 9,355 | 9,794 | 439 | 4.7 |
| | | 생산금액 | 98,674,767 | 124,207,419 | 25,532,652 | 25.9 |
| 부산 | 계 | 생산량 | 127,184 | 98,763 | -28,421 | -22.3 |
| | | 생산금액 | 221,287,643 | 172,151,889 | -49,135,754 | -22.2 |
| | 일반해면 | 생산량 | 119,242 | 90,732 | -28,510 | -23.9 |
| | | 생산금액 | 213,131,076 | 162,253,665 | -50,877,411 | -23.9 |
| | 천해양식 | 생산량 | 7,393 | 7,872 | 479 | 6.5 |
| | | 생산금액 | 5,884,256 | 8,809,072 | 2,924,816 | 49.7 |
| | 내 수 면 | 생산량 | 548 | 159 | -389 | -71.0 |
| | | 생산금액 | 2,272,310 | 1,089,151 | -1,183,159 | -52.1 |
| 대구 | 계 | 생산량 | 3 | 4 | 1 | 33.3 |
| | | 생산금액 | 18,190 | 18,332 | 142 | 0.8 |
| | 일반해면 | 생산량 | - | - | - | - |
| | | 생산금액 | - | - | - | - |
| | 천해양식 | 생산량 | - | - | - | - |
| | | 생산금액 | - | - | - | - |
| | 내 수 면 | 생산량 | 3 | 4 | 1 | 33.3 |
| | | 생산금액 | 18,190 | 18,332 | 142 | 0.8 |
| 인천 | 계 | 생산량 | 9,081 | 8,737 | -344 | -3.8 |
| | | 생산금액 | 68,964,636 | 62,401,202 | -6,563,434 | -9.5 |
| | 일반해면 | 생산량 | 7,515 | 6,940 | -575 | -7.7 |
| | | 생산금액 | 63,511,390 | 58,321,965 | -5,189,425 | -8.2 |
| | 천해양식 | 생산량 | 1,491 | 1,767 | 276 | 18.5 |
| | | 생산금액 | 3,529,245 | 3,217,138 | -312,107 | -8.8 |
| | 내 수 면 | 생산량 | 76 | 28 | -48 | -63.2 |
| | | 생산금액 | 1,924,000 | 862,100 | -1,061,900 | -55.2 |

| 시도별 | 어업별 | | 2018. 4분기 ^{A)} | 2019. 4분기 ^{B)} | 증 감 ^{C)} (B-A) | 증 감 륜 (C/A)*100 |
|-----|-------|------|-------------------------|-------------------------|----------------------------|--------------------|
| 광주 | 계 | 생산량 | 6 | 3 | -3 | -50.0 |
| | | 생산금액 | 154,350 | 146,155 | -8,195 | -5.3 |
| | 일반해면 | 생산량 | - | - | - | - |
| | | 생산금액 | - | - | - | - |
| | 천해양식 | 생산량 | - | - | - | - |
| | | 생산금액 | - | - | - | - |
| | 내 수 면 | 생산량 | 6 | 3 | -3 | -50.0 |
| | | 생산금액 | 154,350 | 146,155 | -8,195 | -5.3 |
| 대전 | 계 | 생산량 | 16 | 14 | -2 | -12.5 |
| | | 생산금액 | 44,600 | 86,000 | 41,400 | 92.8 |
| | 일반해면 | 생산량 | - | - | - | - |
| | | 생산금액 | - | - | - | - |
| | 천해양식 | 생산량 | - | - | - | - |
| | | 생산금액 | - | - | - | - |
| | 내 수 면 | 생산량 | 16 | 14 | -2 | -12.5 |
| | | 생산금액 | 44,600 | 86,000 | 41,400 | 92.8 |
| 울산 | 계 | 생산량 | 4,585 | 4,555 | -30 | -0.7 |
| | | 생산금액 | 19,333,826 | 18,026,721 | -1,307,105 | -6.8 |
| | 일반해면 | 생산량 | 4,248 | 4,205 | -43 | -1.0 |
| | | 생산금액 | 18,468,820 | 16,352,017 | -2,116,803 | -11.5 |
| | 천해양식 | 생산량 | 337 | 348 | 11 | 3.3 |
| | | 생산금액 | 850,070 | 1,653,251 | 803,181 | 94.5 |
| | 내 수 면 | 생산량 | 1 | 1 | 0 | 0.0 |
| | | 생산금액 | 14,936 | 21,453 | 6,517 | 43.6 |
| 세종 | 계 | 생산량 | 38 | 23 | -15 | -39.5 |
| | | 생산금액 | 251,200 | 156,827 | -94,373 | -37.6 |
| | 일반해면 | 생산량 | - | - | - | - |
| | | 생산금액 | - | - | - | - |
| | 천해양식 | 생산량 | - | - | - | - |
| | | 생산금액 | - | - | - | - |
| | 내 수 면 | 생산량 | 38 | 23 | -15 | -39.5 |
| | | 생산금액 | 251,200 | 156,827 | -94,373 | -37.6 |
| 경기 | 계 | 생산량 | 6,929 | 10,795 | 3,866 | 55.8 |
| | | 생산금액 | 24,357,691 | 25,991,390 | 1,633,699 | 6.7 |
| | 일반해면 | 생산량 | 1,148 | 950 | -198 | -17.2 |
| | | 생산금액 | 9,981,921 | 8,546,964 | -1,434,957 | -14.4 |
| | 천해양식 | 생산량 | 4,942 | 8,956 | 4,014 | 81.2 |
| | | 생산금액 | 4,845,215 | 8,423,177 | 3,577,962 | 73.8 |
| | 내 수 면 | 생산량 | 840 | 890 | 50 | 6.0 |
| | | 생산금액 | 9,530,556 | 9,021,249 | -509,307 | -5.3 |

| 시도별 | 어업별 | | 2018. 4분기 ^{A)} | 2019. 4분기 ^{B)} | 증 감 ^{C)} (B-A) | 증 감 륜 (C/A)*100 |
|-----|-------|------|-------------------------|-------------------------|----------------------------|--------------------|
| 강원 | 계 | 생산량 | 17,168 | 17,634 | 466 | 2.7 |
| | | 생산금액 | 86,861,536 | 94,708,417 | 7,846,881 | 9.0 |
| | 일반해면 | 생산량 | 15,798 | 16,694 | 896 | 5.7 |
| | | 생산금액 | 77,500,576 | 86,897,814 | 9,397,238 | 12.1 |
| | 천해양식 | 생산량 | 606 | 122 | -484 | -79.9 |
| | | 생산금액 | 1,983,270 | 727,649 | -1,255,621 | -63.3 |
| | 내 수 면 | 생산량 | 763 | 819 | 56 | 7.3 |
| | | 생산금액 | 7,377,690 | 7,082,953 | -294,737 | -4.0 |
| 충북 | 계 | 생산량 | 539 | 537 | -2 | -0.4 |
| | | 생산금액 | 5,408,076 | 4,745,938 | -662,138 | -12.2 |
| | 일반해면 | 생산량 | - | - | - | - |
| | | 생산금액 | - | - | - | - |
| | 천해양식 | 생산량 | - | - | - | - |
| | | 생산금액 | - | - | - | - |
| | 내 수 면 | 생산량 | 539 | 537 | -2 | -0.4 |
| | | 생산금액 | 5,408,076 | 4,745,938 | -662,138 | -12.2 |
| 충남 | 계 | 생산량 | 52,719 | 49,291 | -3,428 | -6.5 |
| | | 생산금액 | 148,687,634 | 144,946,116 | -3,741,518 | -2.5 |
| | 일반해면 | 생산량 | 28,595 | 27,983 | -612 | -2.1 |
| | | 생산금액 | 99,172,269 | 96,693,777 | -2,478,492 | -2.5 |
| | 천해양식 | 생산량 | 23,161 | 19,785 | -3,376 | -14.6 |
| | | 생산금액 | 43,829,332 | 37,210,030 | -6,619,302 | -15.1 |
| | 내 수 면 | 생산량 | 962 | 1,524 | 562 | 58.4 |
| | | 생산금액 | 5,686,032 | 11,042,308 | 5,356,276 | 94.2 |
| 전북 | 계 | 생산량 | 28,031 | 24,062 | -3,969 | -14.2 |
| | | 생산금액 | 82,193,920 | 89,748,983 | 7,555,063 | 9.2 |
| | 일반해면 | 생산량 | 7,502 | 6,625 | -877 | -11.7 |
| | | 생산금액 | 32,962,400 | 35,573,115 | 2,610,715 | 7.9 |
| | 천해양식 | 생산량 | 18,535 | 15,622 | -2,913 | -15.7 |
| | | 생산금액 | 28,039,205 | 28,583,105 | 543,900 | 1.9 |
| | 내 수 면 | 생산량 | 1,993 | 1,815 | -178 | -8.9 |
| | | 생산금액 | 21,192,315 | 25,592,764 | 4,400,449 | 20.8 |
| 전남 | 계 | 생산량 | 248,740 | 200,861 | -47,879 | -19.2 |
| | | 생산금액 | 797,710,779 | 752,767,229 | -44,943,550 | -5.6 |
| | 일반해면 | 생산량 | 56,351 | 56,774 | 423 | 0.8 |
| | | 생산금액 | 314,015,130 | 305,402,729 | -8,612,401 | -2.7 |
| | 천해양식 | 생산량 | 190,314 | 141,732 | -48,582 | -25.5 |
| | | 생산금액 | 448,857,059 | 394,851,940 | -54,005,119 | -12.0 |
| | 내 수 면 | 생산량 | 2,073 | 2,355 | 282 | 13.6 |
| | | 생산금액 | 34,838,590 | 52,512,561 | 17,673,971 | 50.7 |

| 시도별 | 어업별 | | 2018. 4분기 ^{A)} | 2019. 4분기 ^{B)} | 증 감 ^{C)} (B-A) | 증 감 륜 (C/A)*100 |
|-----|-------|------|-------------------------|-------------------------|----------------------------|--------------------|
| 경북 | 계 | 생산량 | 32,219 | 27,810 | -4,409 | -13.7 |
| | | 생산금액 | 209,188,539 | 150,928,664 | -58,259,875 | -27.9 |
| | 일반해면 | 생산량 | 30,759 | 26,439 | -4,320 | -14.0 |
| | | 생산금액 | 197,890,780 | 137,348,447 | -60,542,333 | -30.6 |
| | 천해양식 | 생산량 | 1,157 | 895 | -262 | -22.6 |
| | | 생산금액 | 7,940,364 | 9,316,454 | 1,376,090 | 17.3 |
| | 내 수 면 | 생산량 | 303 | 476 | 173 | 57.1 |
| | | 생산금액 | 3,357,393 | 4,263,764 | 906,371 | 27.0 |
| 경남 | 계 | 생산량 | 205,683 | 199,251 | -6,432 | -3.1 |
| | | 생산금액 | 380,124,057 | 363,460,221 | -16,663,836 | -4.4 |
| | 일반해면 | 생산량 | 68,580 | 46,293 | -22,287 | -32.5 |
| | | 생산금액 | 196,528,257 | 170,076,337 | -26,451,920 | -13.5 |
| | 천해양식 | 생산량 | 135,917 | 151,820 | 15,903 | 11.7 |
| | | 생산금액 | 177,251,272 | 186,138,017 | 8,886,745 | 5.0 |
| | 내 수 면 | 생산량 | 1,186 | 1,138 | -48 | -4.0 |
| | | 생산금액 | 6,344,529 | 7,245,867 | 901,338 | 14.2 |
| 제주 | 계 | 생산량 | 26,543 | 29,013 | 2,470 | 9.3 |
| | | 생산금액 | 216,556,230 | 225,571,049 | 9,014,819 | 4.2 |
| | 일반해면 | 생산량 | 20,625 | 22,499 | 1,874 | 9.1 |
| | | 생산금액 | 152,538,999 | 170,087,830 | 17,548,831 | 11.5 |
| | 천해양식 | 생산량 | 5,911 | 6,506 | 595 | 10.1 |
| | | 생산금액 | 63,757,231 | 55,163,218 | -8,594,013 | -13.5 |
| | 내 수 면 | 생산량 | 7 | 9 | 2 | 28.6 |
| | | 생산금액 | 260,000 | 320,000 | 60,000 | 23.1 |

2. 전라남도 어업 및 품종별 생산동향 통계표

(단위 : 톤, 천원, %)

| 어업별 | 품종별 | 항 목 | 2018. 4분기 ^{A)} | 2019. 4분기 ^{B)} | 증 감 ^{C)} (B-A) | 증 감 륜 (C/A)*100 |
|----------------------------|-------|-----------|-------------------------|-------------------------|----------------------------|--------------------|
| 합 계 | | 생산량 | 248,740 | 200,861 | -47,879 | -19.2 |
| | | 생산금액 | 797,710,779 | 752,767,229 | -44,943,550 | -5.6 |
| 일 반 해 면 어 업 | 계 | 생산량 | 56,351 | 56,774 | 423 | 0.8 |
| | | 생산금액 | 314,015,130 | 305,402,729 | -8,612,401 | -2.7 |
| | 어류 | 생산량 | 34,975 | 40,727 | 5,752 | 16.4 |
| | | 생산금액 | 170,944,714 | 191,585,764 | 20,641,050 | 12.1 |
| | 가오리류 | 생산량 | 123 | 101 | -22 | -17.9 |
| | | 생산금액 | 637,068 | 462,065 | -175,003 | -27.5 |
| | 가자미류 | 생산량 | 102 | 83 | -19 | -18.6 |
| | | 생산금액 | 744,617 | 653,896 | -90,721 | -12.2 |
| | 갈치 | 생산량 | 3,632 | 4,007 | 375 | 10.3 |
| | | 생산금액 | 18,930,019 | 22,021,624 | 3,091,605 | 16.3 |
| | 강달이류 | 생산량 | 15 | 21 | 6 | 40.0 |
| | | 생산금액 | 30,993 | 33,347 | 2,354 | 7.6 |
| | 고등어 | 생산량 | 334 | 1,358 | 1,024 | 306.6 |
| | | 생산금액 | 658,604 | 1,468,617 | 810,013 | 123.0 |
| | 망치고등어 | 생산량 | 11 | - | -11 | -100.0 |
| | | 생산금액 | 23,204 | - | -23,204 | -100.0 |
| | 꽂치 | 생산량 | 0 | 0 | 0 | - |
| | | 생산금액 | 23 | 601 | 578 | 2,513.0 |
| | 학꽂치 | 생산량 | - | 3 | 3 | - |
| | | 생산금액 | - | 5,016 | 5,016 | - |
| | 넙치류 | 생산량 | 192 | 61 | -131 | -68.2 |
| | | 생산금액 | 1,494,880 | 744,410 | -750,470 | -50.2 |
| | 농어류 | 생산량 | 226 | 213 | -13 | -5.8 |
| | | 생산금액 | 2,397,187 | 2,534,164 | 136,977 | 5.7 |
| | 눈볼대 | 생산량 | 32 | 72 | 40 | 125.0 |
| | | 생산금액 | 131,884 | 482,284 | 350,400 | 265.7 |
| | 능성어 | 생산량 | 7 | 7 | 0 | 0.0 |
| | | 생산금액 | 191,115 | 180,205 | -10,910 | -5.7 |
| 기타다랑어류 | 생산량 | - | 4 | 4 | - | |
| | 생산금액 | - | 15,395 | 15,395 | - | |
| 대구 | 생산량 | 61 | 67 | 6 | 9.8 | |
| | 생산금액 | 296,441 | 304,370 | 7,929 | 2.7 | |
| 감성돔 | 생산량 | 118 | 111 | -7 | -5.9 | |
| | 생산금액 | 2,165,616 | 2,005,352 | -160,264 | -7.4 | |
| 옥돔 | 생산량 | 96 | 1 | -95 | -99.0 | |
| | 생산금액 | 374,147 | 7,331 | -366,816 | -98.0 | |
| 참돔 | 생산량 | 91 | 111 | 20 | 22.0 | |
| | 생산금액 | 1,172,165 | 1,273,129 | 100,964 | 8.6 | |

| 어업별 | 품종별 | 항 목 | 2018. 4분기 ^{A)} | 2019. 4분기 ^{B)} | 증 감 ^{C)} (B-A) | 증 감 륜 (C/A)*100 |
|----------------------------|-------|---------|-------------------------|-------------------------|----------------------------|--------------------|
| 일 반 해 면 어 업 | 돌돔 | 생산량 | 15 | 24 | 9 | 60.0 |
| | | 생산금액 | 312,653 | 354,233 | 41,580 | 13.3 |
| | 기타돔류 | 생산량 | 56 | 36 | -20 | -35.7 |
| | | 생산금액 | 343,250 | 204,583 | -138,667 | -40.4 |
| | 망둑어류 | 생산량 | 29 | 52 | 23 | 79.3 |
| | | 생산금액 | 331,178 | 826,580 | 495,402 | 149.6 |
| | 멸치 | 생산량 | 10,548 | 11,647 | 1,099 | 10.4 |
| | | 생산금액 | 22,619,553 | 25,201,707 | 2,582,154 | 11.4 |
| | 반지 | 생산량 | 90 | 6 | -84 | -93.3 |
| | | 생산금액 | 98,827 | 9,782 | -89,045 | -90.1 |
| | 민어 | 생산량 | 116 | 479 | 363 | 312.9 |
| | | 생산금액 | 1,377,631 | 5,853,625 | 4,475,994 | 324.9 |
| | 방어류 | 생산량 | 71 | 134 | 63 | 88.7 |
| | | 생산금액 | 364,559 | 813,872 | 449,313 | 123.2 |
| | 밴댕이 | 생산량 | 697 | 182 | -515 | -73.9 |
| | | 생산금액 | 1,952,801 | 480,057 | -1,472,744 | -75.4 |
| | 병어류 | 생산량 | 1,456 | 895 | -561 | -38.5 |
| | | 생산금액 | 8,259,105 | 7,895,646 | -363,459 | -4.4 |
| | 보구치 | 생산량 | 235 | 236 | 1 | 0.4 |
| | | 생산금액 | 666,241 | 652,374 | -13,867 | -2.1 |
| | 복어류 | 생산량 | 114 | 107 | -7 | -6.1 |
| | | 생산금액 | 434,378 | 644,093 | 209,715 | 48.3 |
| | 조피볼락 | 생산량 | 148 | 122 | -26 | -17.6 |
| | | 생산금액 | 1,388,236 | 1,164,853 | -223,383 | -16.1 |
| | 기타볼락류 | 생산량 | 113 | 198 | 85 | 75.2 |
| | | 생산금액 | 833,620 | 1,233,216 | 399,596 | 47.9 |
| | 노래미류 | 생산량 | 23 | 16 | -7 | -30.4 |
| | | 생산금액 | 158,338 | 109,223 | -49,115 | -31.0 |
| | 부세 | 생산량 | 18 | 11 | -7 | -38.9 |
| | | 생산금액 | 117,621 | 78,186 | -39,435 | -33.5 |
| | 삼치류 | 생산량 | 4,659 | 6,492 | 1,833 | 39.3 |
| | | 생산금액 | 15,733,894 | 20,988,088 | 5,254,194 | 33.4 |
| | 상어류 | 생산량 | 26 | 21 | -5 | -19.2 |
| | | 생산금액 | 82,499 | 88,765 | 6,266 | 7.6 |
| | 서대류 | 생산량 | 195 | 237 | 42 | 21.5 |
| | | 생산금액 | 1,502,234 | 1,908,846 | 406,612 | 27.1 |
| | 성대류 | 생산량 | 121 | 107 | -14 | -11.6 |
| | | 생산금액 | 251,801 | 277,554 | 25,753 | 10.2 |
| | 송어류 | 생산량 | 1 | - | -1 | -100.0 |
| | | 생산금액 | 2,346 | - | -2,346 | -100.0 |
| | 삼세기 | 생산량 | 1 | 0 | -1 | -100.0 |
| | | 생산금액 | 4,356 | 540 | -3,816 | -87.6 |
| 승어류 | 생산량 | 135 | 158 | 23 | 17.0 | |
| | 생산금액 | 641,196 | 657,766 | 16,570 | 2.6 | |

| 어업별 | 품종별 | 항 목 | 2018. 4분기 ^{A)} | 2019. 4분기 ^{B)} | 증 감 ^{C)} (B-A) | 증 감 륜 (C/A)*100 |
|----------------------------|-------|------------|-------------------------|-------------------------|----------------------------|--------------------|
| 일 반 해 면 어 업 | 아귀류 | 생산량 | 552 | 445 | -107 | -19.4 |
| | | 생산금액 | 1,615,907 | 1,526,808 | -89,099 | -5.5 |
| | 양태류 | 생산량 | 85 | 56 | -29 | -34.1 |
| | | 생산금액 | 321,817 | 247,589 | -74,228 | -23.1 |
| | 갯장어 | 생산량 | 96 | 98 | 2 | 2.1 |
| | | 생산금액 | 743,172 | 702,778 | -40,394 | -5.4 |
| | 먹장어 | 생산량 | 5 | 5 | 0 | 0.0 |
| | | 생산금액 | 68,739 | 68,214 | -525 | -0.8 |
| | 붕장어 | 생산량 | 378 | 455 | 77 | 20.4 |
| | | 생산금액 | 4,661,723 | 5,044,214 | 382,491 | 8.2 |
| | 전갱이류 | 생산량 | 37 | 432 | 395 | 1,067.6 |
| | | 생산금액 | 87,784 | 203,298 | 115,514 | 131.6 |
| | 전어 | 생산량 | 353 | 192 | -161 | -45.6 |
| | | 생산금액 | 2,420,199 | 1,767,664 | -652,535 | -27.0 |
| | 정어리 | 생산량 | - | 0 | 0 | - |
| | | 생산금액 | - | 234 | 234 | - |
| | 참조기 | 생산량 | 9,102 | 11,006 | 1,904 | 20.9 |
| | | 생산금액 | 70,991,419 | 75,830,762 | 4,839,343 | 6.8 |
| | 기타조기류 | 생산량 | 31 | 35 | 4 | 12.9 |
| | | 생산금액 | 105,851 | 105,878 | 27 | 0.0 |
| | 준치 | 생산량 | 0 | 6 | 6 | - |
| | | 생산금액 | 465 | 30,964 | 30,499 | 6,558.9 |
| | 쥐치류 | 생산량 | 36 | 49 | 13 | 36.1 |
| | | 생산금액 | 233,911 | 338,068 | 104,157 | 44.5 |
| | 참홍어 | 생산량 | 94 | 201 | 107 | 113.8 |
| | | 생산금액 | 1,690,375 | 2,650,017 | 959,642 | 56.8 |
| | 홍어류 | 생산량 | 23 | 41 | 18 | 78.3 |
| | | 생산금액 | 139,697 | 225,140 | 85,443 | 61.2 |
| | 꼼치류 | 생산량 | 164 | 114 | -50 | -30.5 |
| | | 생산금액 | 765,710 | 630,635 | -135,075 | -17.6 |
| | 기타어류 | 생산량 | 113 | 213 | 100 | 88.5 |
| | | 생산금액 | 373,662 | 578,112 | 204,450 | 54.7 |
| 갑각류 | 생산량 | 8,864 | 7,220 | -1,644 | -18.5 | |
| | 생산금액 | 71,544,758 | 57,393,469 | -14,151,289 | -19.8 | |
| 꽃게 | 생산량 | 610 | 461 | -149 | -24.4 | |
| | 생산금액 | 9,466,781 | 8,527,889 | -938,892 | -9.9 | |
| 붉은대게 | 생산량 | 0 | - | 0 | - | |
| | 생산금액 | 264 | - | -264 | -100.0 | |
| 민꽃게 | 생산량 | 1,261 | 365 | -896 | -71.1 | |
| | 생산금액 | 8,956,736 | 2,449,448 | -6,507,288 | -72.7 | |
| 기타게류 | 생산량 | 6 | 22 | 16 | 266.7 | |
| | 생산금액 | 32,647 | 129,857 | 97,210 | 297.8 | |
| 꽃새우 | 생산량 | 134 | 175 | 41 | 30.6 | |
| | 생산금액 | 923,852 | 1,431,628 | 507,776 | 55.0 | |

| 어업별 | 품종별 | 항 목 | 2018. 4분기 ^{A)} | 2019. 4분기 ^{B)} | 증 감 ^{C)} (B-A) | 증 감 륜 (C/A)*100 |
|----------------------------|-------|-------|-------------------------|-------------------------|----------------------------|--------------------|
| 일 반 해 면 어 업 | 대하 | 생산량 | 12 | 9 | -3 | -25.0 |
| | | 생산금액 | 370,056 | 308,737 | -61,319 | -16.6 |
| | 보리새우 | 생산량 | 6 | 10 | 4 | 66.7 |
| | | 생산금액 | 138,063 | 217,076 | 79,013 | 57.2 |
| | 젓새우류 | 생산량 | 5,235 | 4,561 | -674 | -12.9 |
| | | 생산금액 | 41,809,871 | 33,245,263 | -8,564,608 | -20.5 |
| | 중하 | 생산량 | 275 | 326 | 51 | 18.5 |
| | | 생산금액 | 2,895,878 | 2,934,386 | 38,508 | 1.3 |
| | 기타새우류 | 생산량 | 1,299 | 1,256 | -43 | -3.3 |
| | | 생산금액 | 6,890,531 | 8,065,972 | 1,175,441 | 17.1 |
| | 기타갑각류 | 생산량 | 26 | 34 | 8 | 30.8 |
| | | 생산금액 | 60,083 | 83,215 | 23,132 | 38.5 |
| | 패류 | 생산량 | 8,365 | 5,854 | -2,511 | -30.0 |
| | | 생산금액 | 11,833,349 | 9,243,603 | -2,589,746 | -21.9 |
| | 굴류 | 생산량 | 7,272 | 4,867 | -2,405 | -33.1 |
| | | 생산금액 | 7,814,493 | 5,071,687 | -2,742,806 | -35.1 |
| | 소라 | 생산량 | 16 | 17 | 1 | 6.3 |
| | | 생산금액 | 133,828 | 145,561 | 11,733 | 8.8 |
| | 고둥류 | 생산량 | 124 | 130 | 6 | 4.8 |
| | | 생산금액 | 800,823 | 859,331 | 58,508 | 7.3 |
| | 전복류 | 생산량 | 0 | 4 | 4 | - |
| | | 생산금액 | 47,000 | 124,044 | 77,044 | 163.9 |
| | 가리비류 | 생산량 | 34 | 54 | 20 | 58.8 |
| | | 생산금액 | 259,526 | 426,336 | 166,810 | 64.3 |
| | 가무락 | 생산량 | 0 | 0 | 0 | - |
| | | 생산금액 | 2,692 | 4,314 | 1,622 | 60.3 |
| | 꼬막 | 생산량 | 5 | 1 | -4 | -80.0 |
| | | 생산금액 | 63,327 | 18,121 | -45,206 | -71.4 |
| | 새꼬막 | 생산량 | 120 | 109 | -11 | -9.2 |
| | | 생산금액 | 405,114 | 432,623 | 27,509 | 6.8 |
| | 맛류 | 생산량 | 2 | 2 | 0 | 0.0 |
| | | 생산금액 | 9,786 | 9,608 | -178 | -1.8 |
| | 바지락 | 생산량 | 428 | 469 | 41 | 9.6 |
| | | 생산금액 | 966,404 | 1,401,505 | 435,101 | 45.0 |
| | 백합류 | 생산량 | - | 0 | 0 | - |
| | | 생산금액 | - | 1,700 | 1,700 | - |
| | 새조개 | 생산량 | - | 16 | 16 | - |
| | | 생산금액 | - | 235,103 | 235,103 | - |
| | 키조개 | 생산량 | 223 | 150 | -73 | -32.7 |
| | | 생산금액 | 763,468 | 307,750 | -455,718 | -59.7 |
| | 피조개 | 생산량 | 0 | 1 | 1 | - |
| | | 생산금액 | 1,777 | 12,975 | 11,198 | 630.2 |
| 홍합류 | 생산량 | 0 | 3 | 3 | - | |
| | 생산금액 | 1,019 | 5,287 | 4,268 | 418.8 | |

| 어업별 | 품종별 | 항 목 | 2018. 4분기 ^{A)} | 2019. 4분기 ^{B)} | 증 감 ^{C)} (B-A) | 증 감 륜 (C/A)*100 |
|----------------------------|---------|---------|-------------------------|-------------------------|----------------------------|--------------------|
| 일 반 해 면 어 업 | 개조개 | 생산량 | 43 | 24 | -19 | -44.2 |
| | | 생산금액 | 254,511 | 150,054 | -104,457 | -41.0 |
| | 기타패류 | 생산량 | 96 | 7 | -89 | -92.7 |
| | | 생산금액 | 309,584 | 37,606 | -271,978 | -87.9 |
| | 연체동물류 | 생산량 | 3,378 | 2,792 | -586 | -17.3 |
| | | 생산금액 | 59,080,179 | 46,960,986 | -12,119,193 | -20.5 |
| | 갑오징어류 | 생산량 | 473 | 212 | -261 | -55.2 |
| | | 생산금액 | 5,040,275 | 2,033,795 | -3,006,480 | -59.6 |
| | 꿀뚜기류 | 생산량 | 227 | 155 | -72 | -31.7 |
| | | 생산금액 | 1,631,566 | 1,640,601 | 9,035 | 0.6 |
| | 낙지류 | 생산량 | 1,121 | 694 | -427 | -38.1 |
| | | 생산금액 | 33,223,887 | 24,463,939 | -8,759,948 | -26.4 |
| | 문어류 | 생산량 | 1,206 | 1,085 | -121 | -10.0 |
| | | 생산금액 | 15,913,038 | 14,407,536 | -1,505,502 | -9.5 |
| | 주꾸미 | 생산량 | 109 | 172 | 63 | 57.8 |
| | | 생산금액 | 1,721,404 | 2,684,400 | 962,996 | 55.9 |
| | 살오징어 | 생산량 | 228 | 473 | 245 | 107.5 |
| | | 생산금액 | 1,449,015 | 1,727,928 | 278,913 | 19.2 |
| | 한치류 | 생산량 | 15 | 0 | -15 | -100.0 |
| | | 생산금액 | 100,994 | 2,783 | -98,211 | -97.2 |
| | 기타연체동물류 | 생산량 | - | 0 | 0 | - |
| | | 생산금액 | - | 5 | 5 | - |
| | 기타수산동물 | 생산량 | 21 | 12 | -9 | -42.9 |
| | | 생산금액 | 246,347 | 133,686 | -112,661 | -45.7 |
| | 성게류 | 생산량 | 0 | 0 | 0 | - |
| | | 생산금액 | 358 | 524 | 166 | 46.4 |
| | 우렁챙이 | 생산량 | 0 | - | 0 | - |
| | | 생산금액 | 1,826 | - | -1,826 | -100.0 |
| | 해삼 | 생산량 | 16 | 11 | -5 | -31.3 |
| | | 생산금액 | 166,199 | 110,408 | -55,791 | -33.6 |
| | 기타수산동물류 | 생산량 | 5 | 1 | -4 | -80.0 |
| | | 생산금액 | 77,963 | 22,754 | -55,209 | -70.8 |
| | 해조류 | 생산량 | 747 | 169 | -578 | -77.4 |
| 생산금액 | | 365,783 | 85,222 | -280,561 | -76.7 | |
| 꼬시래기류 | 생산량 | 0 | 0 | 0 | - | |
| | 생산금액 | 6 | 946 | 940 | 15,666.7 | |
| 다시마류 | 생산량 | 0 | - | 0 | - | |
| | 생산금액 | 100 | - | -100 | -100.0 | |
| 미역류 | 생산량 | 2 | - | -2 | -100.0 | |
| | 생산금액 | 3,685 | - | -3,685 | -100.0 | |
| 청각 | 생산량 | 3 | 0 | -3 | -100.0 | |
| | 생산금액 | 5,038 | 237 | -4,801 | -95.3 | |
| 툇 | 생산량 | 698 | 159 | -539 | -77.2 | |
| | 생산금액 | 283,873 | 60,757 | -223,116 | -78.6 | |
| 파래류 | 생산량 | 42 | 5 | -37 | -88.1 | |
| | 생산금액 | 72,875 | 16,864 | -56,011 | -76.9 | |

| 어업별 | 품종별 | 항 목 | 2018. 4분기 ^{A)} | 2019. 4분기 ^{B)} | 증 감 ^{C)} (B-A) | 증 감 률 (C/A)*100 |
|-------------------|-------|------|-------------------------|-------------------------|----------------------------|--------------------|
| 일 반 해 면 어 업 | 매생이 | 생산량 | 0 | 3 | 3 | - |
| | | 생산금액 | 205 | 5,713 | 5,508 | 2,686.8 |
| | 기타해조류 | 생산량 | - | 0 | 0 | - |
| | | 생산금액 | - | 705 | 705 | - |
| 천 해 양 식 어 업 | 계 | 생산량 | 190,314 | 141,732 | -48,582 | -25.5 |
| | | 생산금액 | 448,857,059 | 394,851,940 | -54,005,119 | -12.0 |
| | 어류 | 생산량 | 7,946 | 9,281 | 1,335 | 16.8 |
| | | 생산금액 | 99,984,506 | 95,797,345 | -4,187,161 | -4.2 |
| | 가자미류 | 생산량 | 11 | - | -11 | -100.0 |
| | | 생산금액 | 110,000 | - | -110,000 | -100.0 |
| | 고등어 | 생산량 | 9 | 1 | -8 | -88.9 |
| | | 생산금액 | 37,600 | 3,600 | -34,000 | -90.4 |
| | 넙치류 | 생산량 | 4,609 | 5,966 | 1,357 | 29.4 |
| | | 생산금액 | 61,226,569 | 62,846,031 | 1,619,462 | 2.6 |
| | 농어류 | 생산량 | 125 | 81 | -44 | -35.2 |
| | | 생산금액 | 1,466,179 | 841,980 | -624,199 | -42.6 |
| | 능성어 | 생산량 | 32 | 17 | -15 | -46.9 |
| | | 생산금액 | 845,215 | 546,860 | -298,355 | -35.3 |
| | 감성돔 | 생산량 | 174 | 122 | -52 | -29.9 |
| | | 생산금액 | 2,491,757 | 1,699,266 | -792,491 | -31.8 |
| | 참돔 | 생산량 | 103 | 139 | 36 | 35.0 |
| | | 생산금액 | 1,443,417 | 1,321,750 | -121,667 | -8.4 |
| | 돌돔 | 생산량 | 412 | 383 | -29 | -7.0 |
| | | 생산금액 | 6,590,477 | 5,874,794 | -715,683 | -10.9 |
| | 방어류 | 생산량 | 8 | - | -8 | -100.0 |
| | | 생산금액 | 99,395 | - | -99,395 | -100.0 |
| | 복어류 | 생산량 | 0 | - | 0 | - |
| | | 생산금액 | 345 | - | -345 | -100.0 |
| | 조피볼락 | 생산량 | 2,316 | 2,431 | 115 | 5.0 |
| | | 생산금액 | 24,501,538 | 21,411,363 | -3,090,175 | -12.6 |
| | 기타볼락류 | 생산량 | 0 | 1 | 1 | - |
| | | 생산금액 | 475 | 18,711 | 18,236 | 3,839.2 |
| | 송어류 | 생산량 | 119 | 116 | -3 | -2.5 |
| | | 생산금액 | 923,916 | 947,170 | 23,254 | 2.5 |
| | 전어 | 생산량 | 20 | 2 | -18 | -90.0 |
| | | 생산금액 | 190,000 | 18,000 | -172,000 | -90.5 |
| | 참조기 | 생산량 | 5 | 17 | 12 | 240.0 |
| | | 생산금액 | 22,000 | 201,300 | 179,300 | 815.0 |
| | 쥐치류 | 생산량 | 2 | 5 | 3 | 150.0 |
| | | 생산금액 | 35,625 | 66,520 | 30,895 | 86.7 |
| | 갑각류 | 생산량 | 1,487 | 2,575 | 1,088 | 73.2 |
| | | 생산금액 | 22,453,866 | 29,876,801 | 7,422,935 | 33.1 |
| | 흰다리새우 | 생산량 | 1,487 | 2,575 | 1,088 | 73.2 |
| | | 생산금액 | 22,453,866 | 29,876,801 | 7,422,935 | 33.1 |

| 어업별 | 품종별 | 항 목 | 2018. 4분기 ^{A)} | 2019. 4분기 ^{B)} | 증 감 ^{C)} (B-A) | 증 감 륜 (C/A)*100 |
|----------------------------|--------|------|-------------------------|-------------------------|----------------------------|--------------------|
| 천 해 양 식 어 업 | 패류 | 생산량 | 26,148 | 23,749 | -2,399 | -9.2 |
| | | 생산금액 | 188,687,069 | 152,437,195 | -36,249,874 | -19.2 |
| | 굴류 | 생산량 | 16,266 | 16,090 | -176 | -1.1 |
| | | 생산금액 | 21,600,189 | 14,891,665 | -6,708,524 | -31.1 |
| | 전복류 | 생산량 | 4,565 | 4,003 | -562 | -12.3 |
| | | 생산금액 | 157,273,774 | 133,348,581 | -23,925,193 | -15.2 |
| | 가리비류 | 생산량 | 26 | 24 | -2 | -7.7 |
| | | 생산금액 | 172,942 | 103,595 | -69,347 | -40.1 |
| | 꼬막 | 생산량 | 13 | 13 | 0 | 0.0 |
| | | 생산금액 | 200,425 | 306,040 | 105,615 | 52.7 |
| | 새꼬막 | 생산량 | 3,593 | 639 | -2,954 | -82.2 |
| | | 생산금액 | 8,561,973 | 2,033,983 | -6,527,990 | -76.2 |
| | 홍합류 | 생산량 | 1,684 | 2,981 | 1,297 | 77.0 |
| | | 생산금액 | 877,766 | 1,753,330 | 875,564 | 99.7 |
| | 기타수산동물 | 생산량 | 16 | - | -16 | -100.0 |
| | | 생산금액 | 21,500 | - | -21,500 | -100.0 |
| | 우렁챙이 | 생산량 | 3 | - | -3 | -100.0 |
| | | 생산금액 | 15,000 | - | -15,000 | -100.0 |
| | 오만둥이 | 생산량 | 13 | - | -13 | -100.0 |
| | | 생산금액 | 6,500 | - | -6,500 | -100.0 |
| | 해조류 | 생산량 | 154,718 | 106,127 | -48,591 | -31.4 |
| | | 생산금액 | 137,710,118 | 116,740,598 | -20,969,520 | -15.2 |
| | 김류 | 생산량 | 97,372 | 79,807 | -17,565 | -18.0 |
| | | 생산금액 | 107,865,608 | 108,936,645 | 1,071,037 | 1.0 |
| | 개꼬시래기 | 생산량 | - | 0 | 0 | - |
| | | 생산금액 | - | 512 | 512 | - |
| | 다시마류 | 생산량 | 7,421 | 18,387 | 10,966 | 147.8 |
| | | 생산금액 | 1,664,632 | 2,523,849 | 859,217 | 51.6 |
| | 모자반(물) | 생산량 | 171 | 98 | -73 | -42.7 |
| | | 생산금액 | 319,805 | 243,677 | -76,128 | -23.8 |
| | 미역류 | 생산량 | 35,753 | 112 | -35,641 | -99.7 |
| | | 생산금액 | 18,223,061 | 89,600 | -18,133,461 | -99.5 |
| | 청각 | 생산량 | 31 | 45 | 14 | 45.2 |
| | | 생산금액 | 58,125 | 54,100 | -4,025 | -6.9 |
| | 툇 | 생산량 | 10,284 | 6,089 | -4,195 | -40.8 |
| | | 생산금액 | 4,230,164 | 2,511,149 | -1,719,015 | -40.6 |
| | 파래류 | 생산량 | 2,141 | 1,221 | -920 | -43.0 |
| | | 생산금액 | 1,943,973 | 1,437,947 | -506,026 | -26.0 |
| | 매생이 | 생산량 | 1,545 | 368 | -1,177 | -76.2 |
| | | 생산금액 | 3,404,751 | 943,120 | -2,461,631 | -72.3 |
| 내수면 어업 | 계 | 생산량 | 2,073 | 2,355 | 282 | 13.6 |
| | | 생산금액 | 34,838,590 | 52,512,561 | 17,673,971 | 50.7 |
| 어업 | 어류 | 생산량 | 1,723 | 1,883 | 160 | 9.3 |
| | | 생산금액 | 32,985,710 | 50,353,738 | 17,368,028 | 52.7 |

| 어업별 | 품종별 | 항 목 | 2018. 4분기 ^{A)} | 2019. 4분기 ^{B)} | 증 감 ^{C)} (B-A) | 증 감 륜 (C/A)*100 |
|-----------|----------|--------|-------------------------|-------------------------|----------------------------|--------------------|
| 내수면 어업 | 가물치 | 생산량 | 1 | 2 | 1 | 100.0 |
| | | 생산금액 | 12,500 | 21,999 | 9,499 | 76.0 |
| | 농어류 | 생산량 | - | 21 | 21 | - |
| | | 생산금액 | - | 222,000 | 222,000 | - |
| | 동자개류 | 생산량 | 14 | 18 | 4 | 28.6 |
| | | 생산금액 | 132,973 | 160,000 | 27,027 | 20.3 |
| | 메기 | 생산량 | 27 | 78 | 51 | 188.9 |
| | | 생산금액 | 112,834 | 337,873 | 225,039 | 199.4 |
| | 미꾸라지류 | 생산량 | 21 | 11 | -10 | -47.6 |
| | | 생산금액 | 245,258 | 149,415 | -95,843 | -39.1 |
| | 뱀장어 | 생산량 | 1,402 | 1,580 | 178 | 12.7 |
| | | 생산금액 | 31,297,885 | 48,624,445 | 17,326,560 | 55.4 |
| | 큰입우럭(베스) | 생산량 | - | 1 | 1 | - |
| | | 생산금액 | - | 2,197 | 2,197 | - |
| | 금붕어 | 생산량 | 0 | 0 | 0 | - |
| | | 생산금액 | 15,750 | 27,300 | 11,550 | 73.3 |
| | 붕어 | 생산량 | 142 | 119 | -23 | -16.2 |
| | | 생산금액 | 538,596 | 444,752 | -93,844 | -17.4 |
| | 떡붕어 | 생산량 | 9 | - | -9 | -100.0 |
| | | 생산금액 | 37,037 | - | -37,037 | -100.0 |
| | 송어류 | 생산량 | 0 | 0 | 0 | - |
| | | 생산금액 | 5,550 | 2,550 | -3,000 | -54.1 |
| | 송어류 | 생산량 | - | 2 | 2 | - |
| | | 생산금액 | - | 14,420 | 14,420 | - |
| | 쏘가리 | 생산량 | 0 | 0 | 0 | - |
| | | 생산금액 | 6,950 | 11,850 | 4,900 | 70.5 |
| | 연어류 | 생산량 | 2 | 2 | 0 | 0.0 |
| | | 생산금액 | 2,746 | 2,699 | -47 | -1.7 |
| | 은어 | 생산량 | - | 1 | 1 | - |
| | | 생산금액 | - | 15,000 | 15,000 | - |
| | 비단잉어 | 생산량 | 0 | 2 | 2 | - |
| | | 생산금액 | 42,000 | 95,800 | 53,800 | 128.1 |
| | 잉어 | 생산량 | 12 | 9 | -3 | -25.0 |
| | | 생산금액 | 41,133 | 22,797 | -18,336 | -44.6 |
| | 향어 | 생산량 | 87 | 35 | -52 | -59.8 |
| | | 생산금액 | 489,290 | 190,000 | -299,290 | -61.2 |
| | 피라미 | 생산량 | 1 | 0 | -1 | -100.0 |
| | | 생산금액 | 1,140 | 1,168 | 28 | 2.5 |
| | 기타어류 | 생산량 | 1 | 0 | -1 | -100.0 |
| | | 생산금액 | 4,070 | 2,472 | -1,598 | -39.3 |
| | 갑각류 | 생산량 | 2 | 7 | 5 | 250.0 |
| | | 생산금액 | 57,520 | 218,430 | 160,910 | 279.7 |
| 계류 | 생산량 | 0 | 0 | 0 | - | |
| | 생산금액 | 4,070 | 2,060 | -2,010 | -49.4 | |
| 새우류 | 생산량 | 2 | 7 | 5 | 250.0 | |
| | 생산금액 | 53,450 | 216,370 | 162,920 | 304.8 | |

| 어업별 | 품종별 | 항 목 | 2018. 4분기 ^{A)} | 2019. 4분기 ^{B)} | 증 감 ^{C)} (B-A) | 증 감 륜 (C/A)*100 |
|-----|--------|------|-------------------------|-------------------------|----------------------------|--------------------|
| | 패류 | 생산량 | 331 | 448 | 117 | 35.3 |
| | | 생산금액 | 918,430 | 1,072,517 | 154,087 | 16.8 |
| 내수면 | 왕우렁이 | 생산량 | 318 | 433 | 115 | 36.2 |
| | | 생산금액 | 834,951 | 969,663 | 134,712 | 16.1 |
| | 재첩 | 생산량 | 5 | 2 | -3 | -60.0 |
| | | 생산금액 | 18,360 | 6,720 | -11,640 | -63.4 |
| 어업 | 다슬기류 | 생산량 | 8 | 14 | 6 | 75.0 |
| | | 생산금액 | 65,119 | 96,135 | 31,016 | 47.6 |
| | 기타수산동물 | 생산량 | 17 | 17 | 0 | 0.0 |
| | | 생산금액 | 876,930 | 867,875 | -9,055 | -1.0 |
| | 자라 | 생산량 | 17 | 17 | 0 | 0.0 |
| | | 생산금액 | 876,930 | 867,875 | -9,055 | -1.0 |

부록 조사 개요

조사목적

- 매월 연·근해해역과 내수면 및 원양해역에서 포획·채취 또는 양식 활동으로 생산되는 수산물의 생산변동을 파악하여 수산정책 수립에 필요한 기초자료와 수산관련 연구기관·단체 등의 연구 분석 자료로 제공

조사연혁

- 1948년 상공부 수산국에서 행정통계로 조사시작
- 1970년 정부지정통계 제24호로 지정('70. 12)
- 1978년 수산청에서 농림수산부 농수산통계관실로 이관
- 1996년 농림수산부에서 해양수산부 전산통계담당관실로 이관
- 1998년 해양수산부에서 통계청 농수산통계과로 이관('98. 7)
- 2003년 통계청에서 해양수산부 어업기술인력과로 재이관('03. 1)
- 2003년 비계통표본 2,000어가, 내수면어로 298어가 개편('03. 1)
- 2008년 해양수산부에서 통계청 농어업생산통계과로 재이관('08. 3)
- 2008년 해면어업 2,500어가, 내수면어로 160어가 개편, 판매상태 공표('08. 1)
- 2018년 비계통표본 3,000어가(어선 2,747, 어촌계 253) 개편('18. 1)

조사대상

- 일반해면어업, 천해양식어업, 내수면어업, 원양어업

조사방법

- 전수: 해수면 양식어류(전어종), 갑각류(대하, 흰다리새우), 패류(가리비류), 해조류(모자반, 개꼬시래기), 기타수산동물류(우렁챙이), 내수면 양식어업
- 표본: 해면어업, 내수면 어로어업

※ 행정자료 활용: 전국 수협 위탁판매량, 원양산업 어획량 등

조사기간: 매월 말일 기준으로 익월 1~15일(15일간)

결과공표: 익월 말일

조사항목: 어법별, 품종별, 판매형태별 생산량 및 생산금액

조사체계 및 방법

- 조사대상처(어가 및 사업체) ⇔ 현장조사자(지방통계청) ⇔ 집계 분석(본청)
- 조사 직원이 표본어를 직접 방문하여 조사표를 회수하고 양식표본 및 전수조사 대상어가는 방문 청취조사 또는 전자조사(CATI), 전화조사

○ 어업생산

- 해수면 및 내수면에서 수산동식물을 포획·채취하거나 양식한 수산동식물을 생산한 생중량(kg)을 말한다.

※ 수산동식물을 가공하지 않은 상태/껍질을 포함한 양

○ 생산금액

- 생산된 수산동식물을 판매하였거나 판매 평가가격으로 환산한 총액

○ 일반해면(연·근해)어업

- 해수면(바다)에서 어류, 갑각류, 연체동물, 패류, 해조류, 기타수산동물류를 포획·채취하는 어업

○ 천해양식어업

- 해수면(바다)이나 육상에서 인위적인 시설물을 설치하여 바닷물을 이용하여 수산동식물을 기르는 어업

※ 어류, 갑각류, 패류, 해조류, 기타수산동물류를 양식

○ 내수면어업

- 하천, 호수, 저수지, 댐 등에서 어·패류 등을 포획·채취하는 어업을 하거나 인위적인 시설물을 설치하여 민물을 이용하여 어·패류 등을 기르는 어업

○ 안강망어업

- 조류가 빠른 해역의 입구에 전개장치를 부착한 자루모양의 그물을 닻으로 일시적으로 고정시켜 놓고 조류에 밀려 그물 안에 들어온 대상물을 잡는 어업

○ 기선권형망어업

- 그물코가 아주 작은 주머니형의 그물에 그물코가 큰 날개그물을 달고, 상부에는 부자를, 하부에는 침자를 단 어구 1통을 그물배 2척이 각기 일정한 간격을 유지하면서 끌줄로 예인하여 표층 어류인 멸치를 주로 잡는 어업

○ 대형트롤어업

- 해저 부근에 서식하는 어류, 갑각류, 연체 등을 어획대상으로 하며, 어구는 긴 자루그물 양측에 날개 그물이 붙어 있고, 각 날개 그물 앞쪽에는 후릿줄, 전개판, 끝줄이 부착되어 있으며 어선 1척이 어구를 끌어서 대상 생물을 어획하는 어업

○ 채낚기어업

- 낚시줄 한 가닥에 낚시 1개 또는 여러 개를 단 어구를 이용하여 낚시가 달린 줄을 낚싯대, 자동조획기, 수동조획기 등을 이용하여 수산동물을 낚거나 채어서 잡는 어업