



보도자료	보도일시	2019. 11. 26.(화) 12:00	 통계청
	배포일시	2019. 11. 26.(화) 09:00	
	담당부서	호남지방통계청 농어업조사과	
	담당자	과장 : 전준우 (062-380-6401) 팀장 : 서진석 (062-380-6450) 담당 : 김희웅 (062-380-6453)	

2019년 3분기

전라남도 어업생산동향조사 결과

(잠정)



통계청이 작성한 “2019년 3분기 전라남도 어업생산동향 조사결과”는 ‘공공누리’ 출처표시 조건에 따라 이용 할 수 있습니다.

일 러 두 기

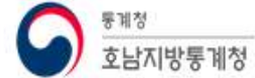
- 『어업생산동향조사』는 전국 수협이 위판장 및 공판장을 통해 이루어지는 계통 판매량과 수협을 통하지 않는 개인적 거래인 비계통 판매량을 표본 및 전수조사 방식을 통해 조사한 자료입니다.
- 지역별 생산량은 어획한 지역 기준이 아니라 판매한 지역을 기준으로 합니다.
- 본문에 수록된 통계 자료는 잠정치로 최근 3개월 이내 자료는 변경될 수 있으며, 또한 최근 1년 수치는 연간 보정으로 수정 될 수 있으므로, 따라서 확정치는 국가통계포털(<http://kosis.kr>)을 이용하시기 바랍니다.
- 통계표에 사용된 부호의 뜻은 다음과 같습니다.
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 3분기 전라남도 어업생산동향(인포그래픽)	1
□ 2019년 3분기 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	20
◎ 용어 해설	21

2019년 3분기 전라남도 어업생산동향

※ []는 전년동분기 대비 증감



어업생산량
총 186,867톤
[6.2% ↓]

일반해면
총 38,069톤
[0.7% ↓]

천해양식
총 146,217톤
[7.6% ↓]

내수면
총 2,583톤
[2.6% ↓]

주요 품종 생산량

 멸치
8,305톤
[19.6% ↓]

 다시마류
127,205톤
[7.6% ↓]

 뱀장어
1,953톤
[5.7% ↓]

 참조기
1,606톤
[54.7% ↓]

 전복류
5,650톤
[13.2% ↓]

 붕어
55톤
[52.2% ↓]

출처 : 통계청 KOSIS, 어업생산동향조사

[전라남도] 2019년 3분기 어업생산동향 조사결과 [잠정]

1. 총괄

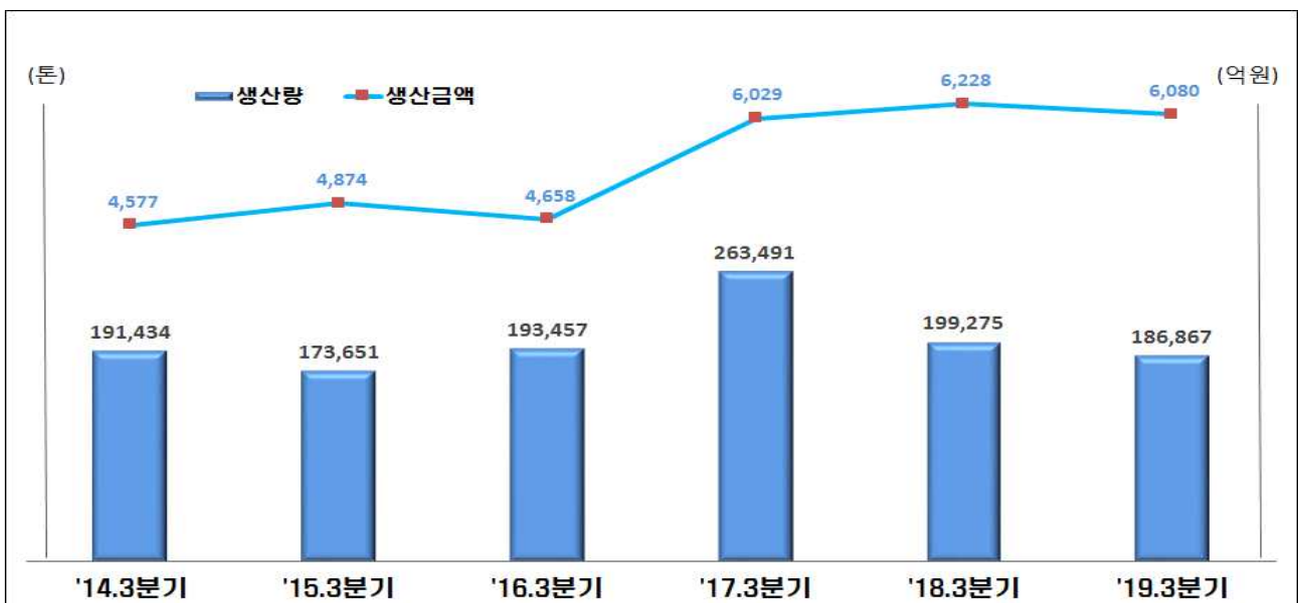
- 2019년 3분기 전라남도 어업생산량은 186,867톤으로 전년동분기 대비 6.2%(-12,408톤) 감소
 - 어업별로는 일반해면어업이 0.7%, 천해양식어업이 7.6%, 내수면어업도 2.6% 감소
- 2019년 3분기 전라남도 어업생산금액은 6,080억원으로 전년동분기 대비 2.4%(-148억원) 감소
 - 어업별로는 일반해면어업이 1.1%, 천해양식어업은 7.3% 감소한 반면, 내수면어업은 20.4% 증가

〈2019년 3분기 생산량 및 생산금액〉

(단위 : 톤, 억원, %)

구 분	최근 5년간 3분기 평균* (A)	2018년 3분기 (B)	2019년 3분기 (C)	증감률	
				평년대비 (C/A)	전년대비 (C/B)
생 산 량	204,262	199,275	186,867	-8.5	-6.2
생산금액	5,273	6,228	6,080	15.3	-2.4

* 최근 5년(2014~2018)간 3분기 평균 생산



2. 생산량

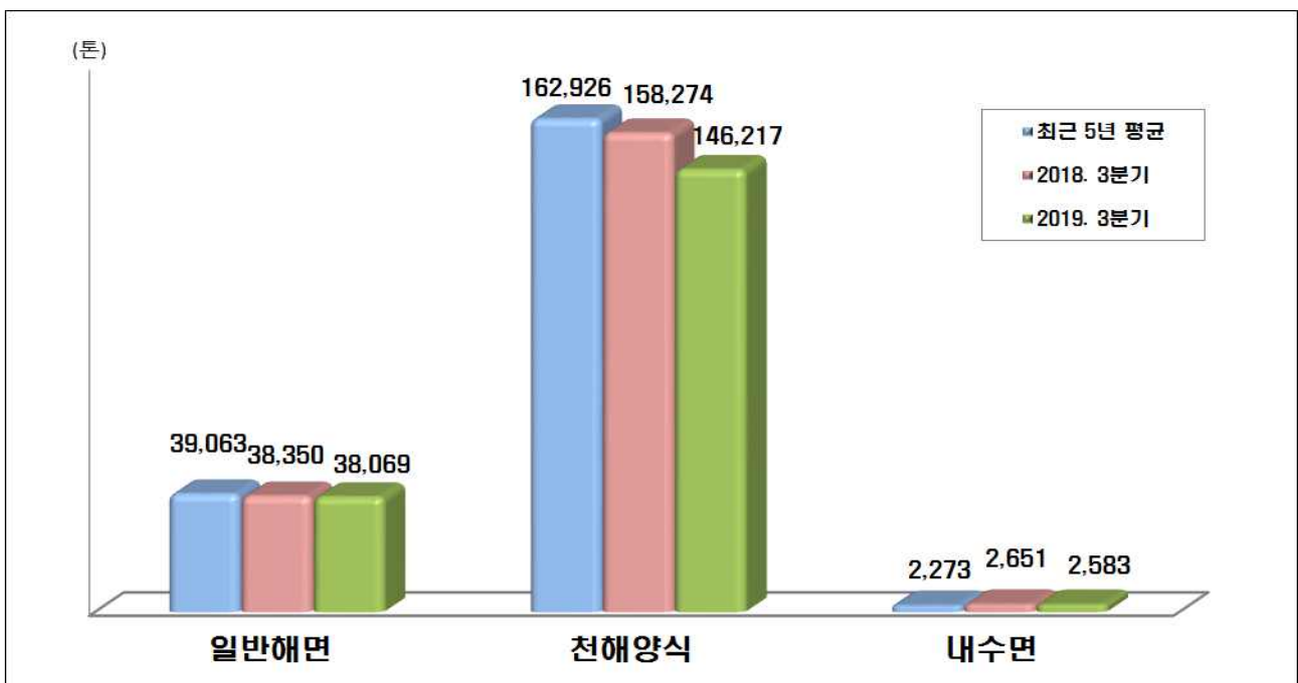
- ◎ 2019년 3분기 전라남도 어업생산량은 186,867톤으로 전년동분기 대비 6.2%(-12,408톤) 감소
 - 어업별로는 일반해면어업이 38,069톤으로 전년동분기 대비 0.7%(-281톤), 천해양식어업이 146,217톤으로 전년동분기 대비 7.6%(-12,057톤), 내수면어업도 2,583톤으로 전년동분기 대비 2.6%(-68톤) 감소

< 2019년 3분기 어업생산량 >

(단위 : 톤, %)

구 분	최근 5년간 3분기평균* (A)	2018년 3분기		2019년 3분기		증감률		
		(B)	점유율	(C)	점유율	평년대비 (C/A)	전년대비 (C/B)	
전 국	합 계	467,045	496,039	100.0	407,983	100.0	-12.6	-17.8
	일반해면	260,453	297,356	100.0	220,829	100.0	-15.2	-25.7
	천해양식	196,202	187,514	100.0	176,818	100.0	-9.9	-5.7
	내 수 면	10,390	11,170	100.0	10,337	100.0	-0.5	-7.5
전 남	합 계	204,262	199,275	40.2	186,867	45.8	-8.5	-6.2
	일반해면	39,063	38,350	12.9	38,069	17.2	-2.5	-0.7
	천해양식	162,926	158,274	84.4	146,217	82.7	-10.3	-7.6
	내 수 면	2,273	2,651	23.7	2,583	25.0	13.6	-2.6

주) 점유율(%) : 전국대비 전라남도의 비율 * 최근 5년(2014~2018)간 3분기 평균 생산량



3. 생산금액

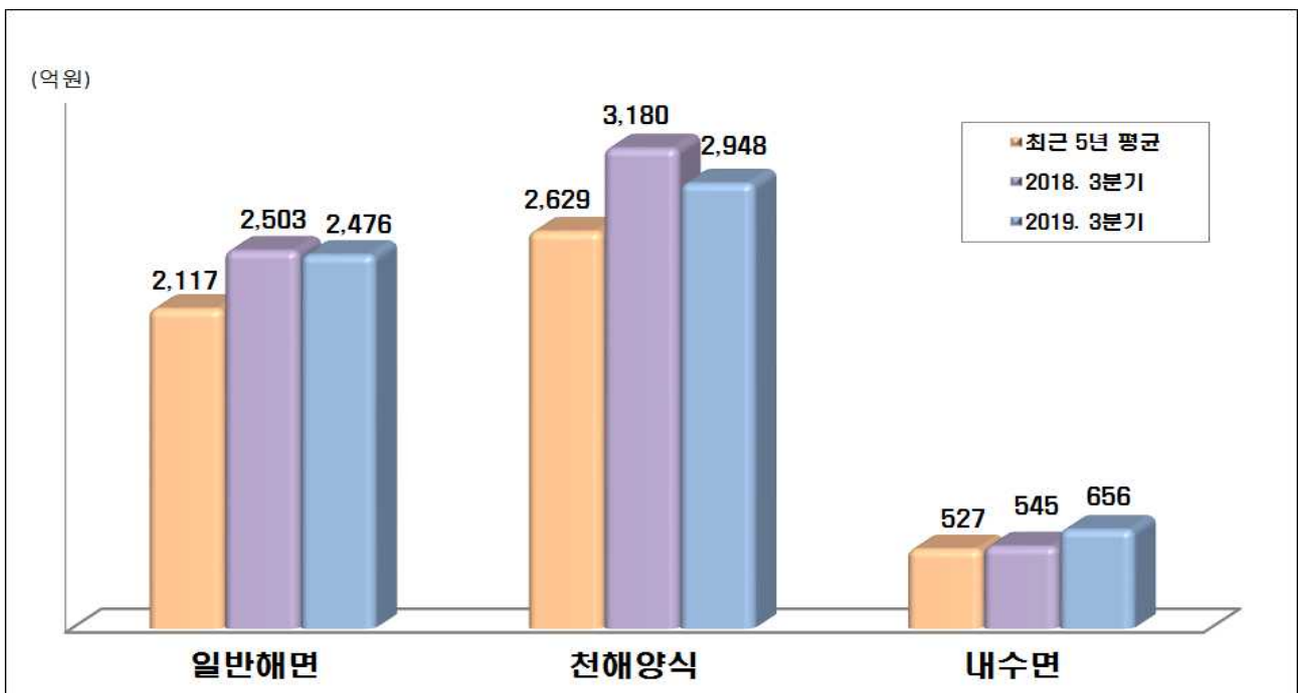
- ◎ 2019년 3분기 전라남도 어업생산금액은 6,080억원으로 전년동분기 대비 2.4%(-148억원) 감소
 - 어업별로는 일반해면어업이 2,476억원으로 전년동분기 대비 1.1%(-27억원), 천해양식어업도 2,948억원으로 전년동분기 대비 7.3%(-232억원), 감소한 반면 내수면어업은 656억원으로 전년동분기 대비 20.4%(111억원) 증가

< 2019년 3분기 어업생산금액 >

(단위 : 억원, %)

구 분	최근 5년간 3분기평균* (A)	2018년 3분기		2019년 3분기		증감률		
		(B)	점유율	(C)	점유율	평년대비 (C/A)	전년대비 (C/B)	
전 국	합 계	15,196	16,964	100.0	15,972	100.0	5.1	-5.8
	일반해면	9,592	10,726	100.0	9,806	100.0	2.2	-8.6
	천해양식	4,312	4,946	100.0	4,711	100.0	9.3	-4.7
	내 수 면	1,292	1,292	100.0	1,454	100.0	12.6	12.6
전 남	합 계	5,273	6,228	36.7	6,080	38.1	15.3	-2.4
	일반해면	2,117	2,503	23.3	2,476	25.2	16.9	-1.1
	천해양식	2,629	3,180	64.3	2,948	62.6	12.1	-7.3
	내 수 면	527	545	42.2	656	45.1	24.6	20.4

주) 점유율(%) : 전국대비 전라남도의 비율 * 최근 5년(2014~2018)간 3분기 평균 생산금액



4. 주요 품종 생산량 증감

□ 일반해면어업 : 2019년 3분기 생산량은 38,069톤으로 전년동분기 대비 0.7%(-281톤) 감소

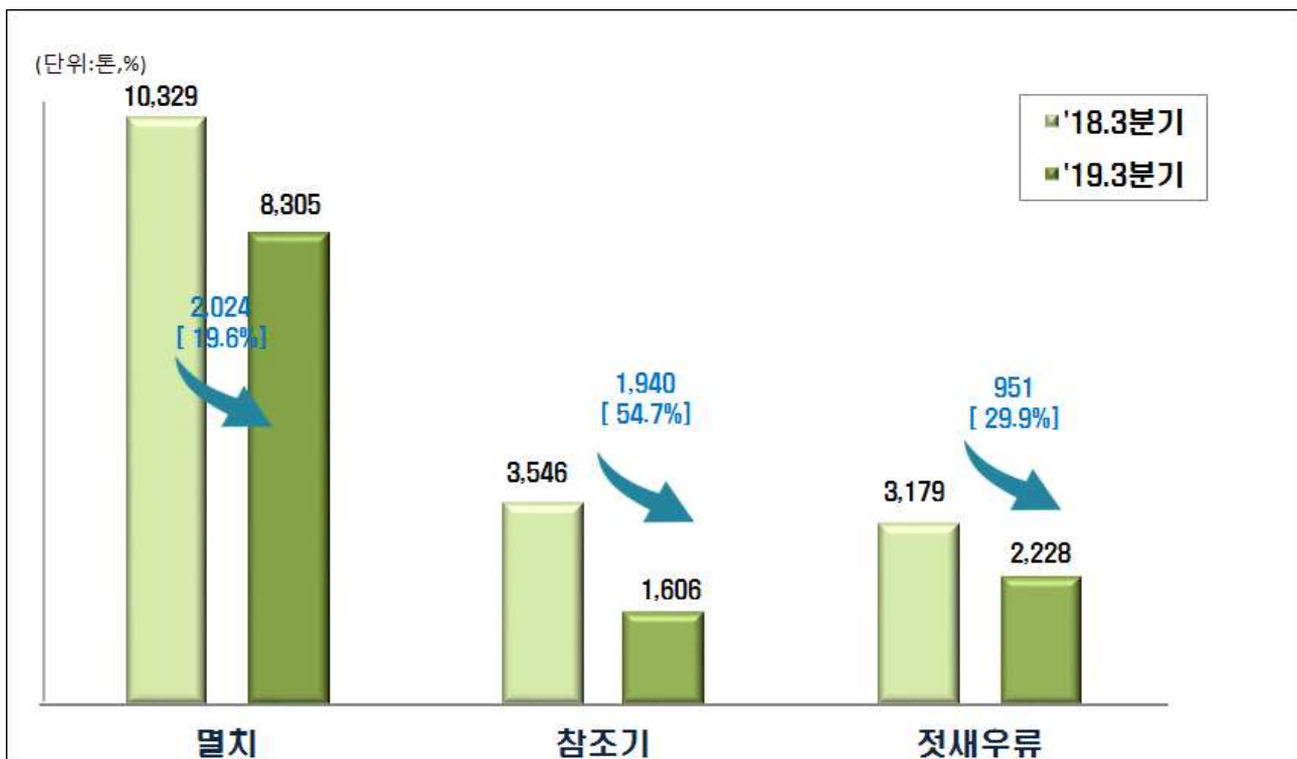
○ 주요 품종으로는 멸치 19.6%(-2,024톤), 참조기 54.7%(-1,940톤), 첫새우류 29.9%(-951톤) 감소

- 멸치는 남해중부에서 서남해 해역까지 어장이 형성되었으나 기선권형망과 낭장망어업에서 어군형성이 부진하여 어획량 감소
- 참조기는 제주서부해역에서 서해남부해역의 근해유자망 및 근해안강망, 연안자망어업 활동이 있었으나 태풍의 영향으로 어획량 감소, 첫새우류는 서해중부와 남부해역까지 어군형성이 부진하여 어획량 감소

〈 주요 품종 생산량 변화 〉

(단위 : 톤, %)

구 분	최근 5년간 3분기평균(A)	2018.3분기 (B)	2019.3분기 (C)	증감률	
				평년대비 (C/A)	전년대비 (C/B)
일반해면어업	39,063	38,350	38,069	-2.5	-0.7
주요 품종	멸 치	12,956	10,329	-35.9	-19.6
	참조기	3,476	3,546	-53.8	-54.7
	첫새우류	3,224	3,179	2,228	-30.9



□ 천해양식어업 : 2019년 3분기 생산량은 146,217톤으로 전년동분기 대비 7.6%(-12,057톤) 감소

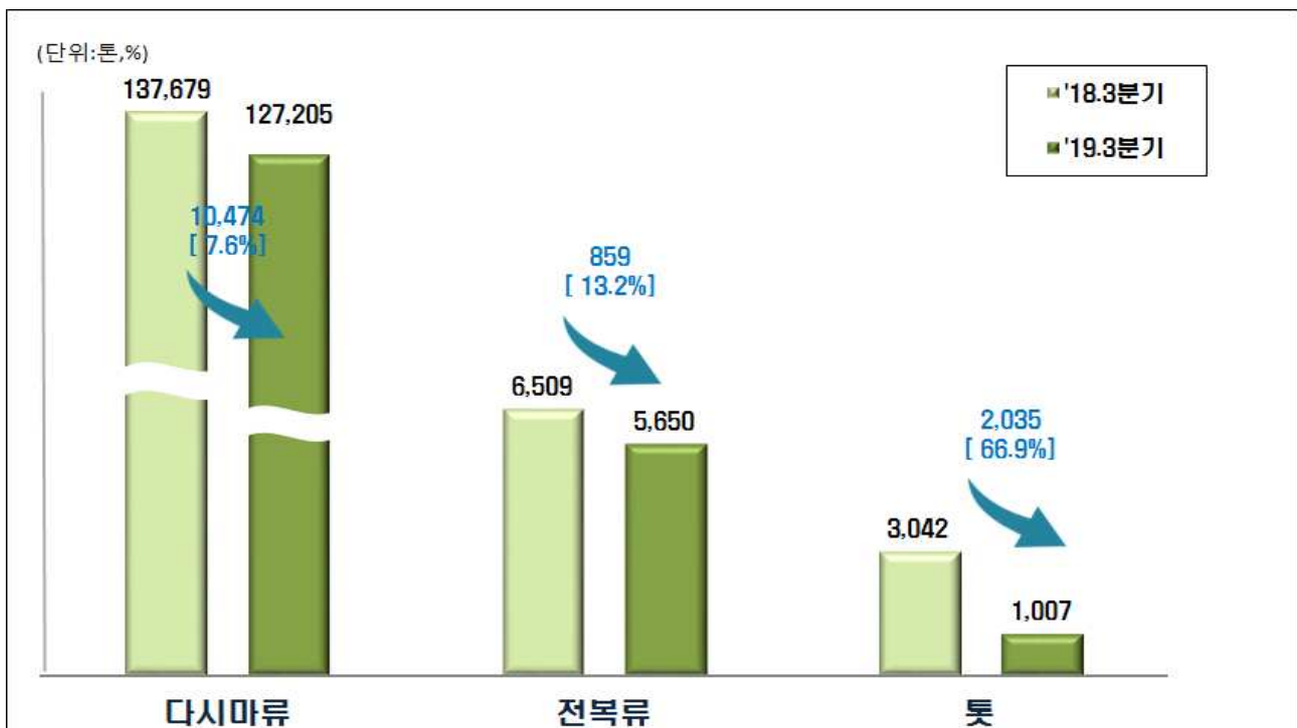
○ 주요 품종으로는 다시마류 7.6%(-10,474톤), 전복류 13.2%(-859톤), 툇 66.9%(-2,035톤) 감소

- 다시마는 서·남해 해역의 고수온으로 좋지 못한 해황으로 완도,新安 지역의 생산 조기종료와 태풍으로 인한 유실로 생산량 감소
- 전복류는 경기악화에 따른 보양식 수요 감소와 출하가능 적정크기의 (kg당 9~11마리) 물량이 다소 부족하여 생산량 감소
- 툇은 수출과 국내 소비부진으로 시설량 감소와 태풍으로 인한 유실로 완도, 진도지역의 생산량 감소

〈 주요 품종 생산량 변화 〉

(단위 : 톤, %)

구 분	최근 5년간 3분기평균(A)	2018.3분기 (B)	2019.3분기 (C)	증감률	
				평년대비 (C/A)	전년대비 (C/B)
천해양식어업	162,926	158,274	146,217	-10.3	-7.6
주요 품종	다시마류	134,340	127,205	-5.3	-7.6
	전복류	11,619	6,509	-51.4	-13.2
	툇	4,371	3,042	1,007	-77.0



□ 내수면어업 : 2019년 3분기 생산량은 2,583톤으로 전년동분기 대비 2.6%(-68톤) 감소

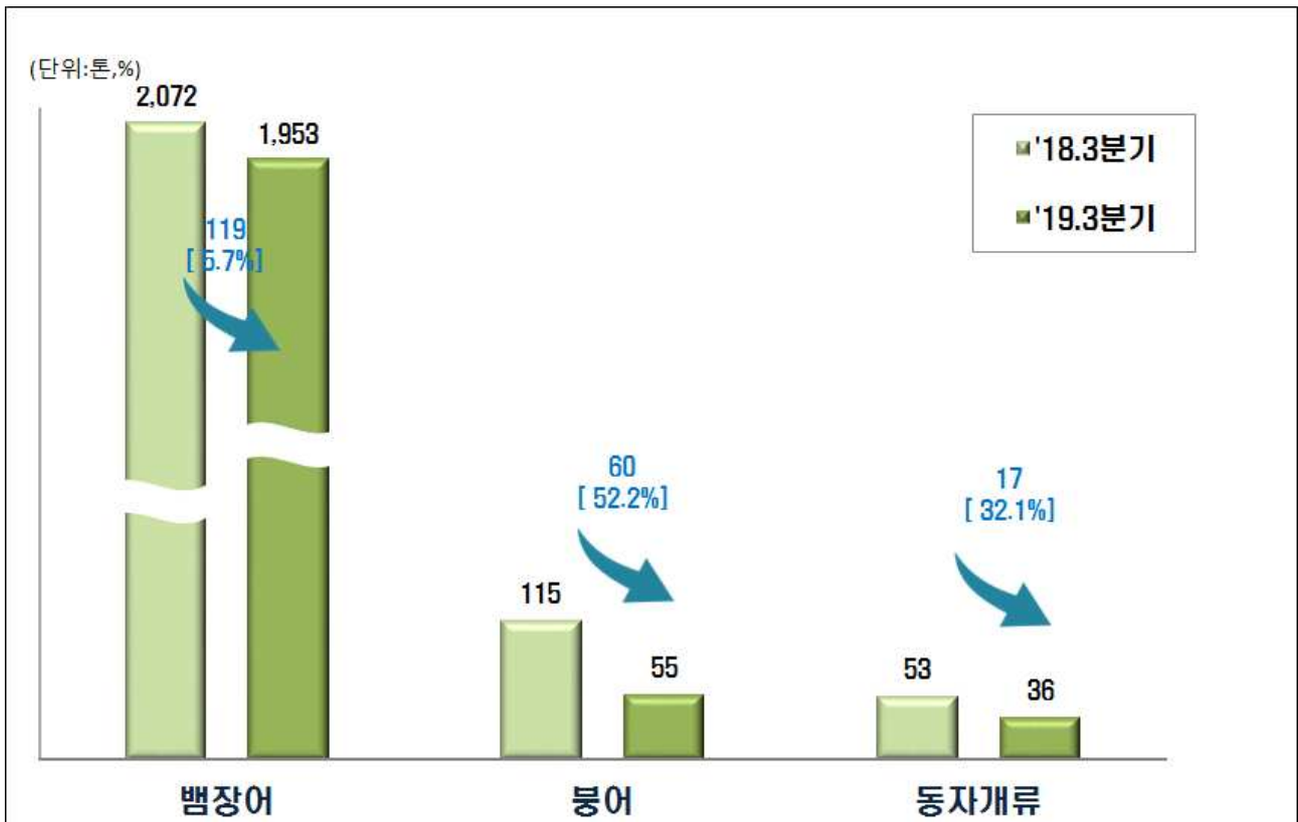
○ 주요 품종으로는 뱀장어가 5.7%(-119톤), 붕어 52.2%(-60톤), 동자개류 32.1%(-17톤) 감소

- 뱀장어는 태풍 등 기상여건이 좋지 않았으며, 여름철 성수기 보양식과 외식 수요가 줄어 생산량 감소
- 붕어는 소비부진과 태풍으로 어로어업 조업일수 감소에 따른 생산량 감소, 동자개류는 경기부진으로 수요 감소에 따른 판매부진으로 생산량 감소

〈 주요 품종 생산량 변화 〉

(단위 : 톤, %)

구 분	최근 5년간 3분기평균(A)	2018.3분기 (B)	2019.3분기 (C)	증감률	
				평년대비 (C/A)	전년대비 (C/B)
내수면어업	2,273	2,651	2,583	13.6	-2.6
주요 품종	뱀장어	1,773	2,072	10.2	-5.7
	붕 어	51	115	7.0	-52.2
	동자개류	37	53	36	-2.2



2019년 3분기 어업생산동향 통계표[잠정]

1. 시도 및 어업별 생산동향 통계표

(단위 : 톤, 천원, %)

시도별	어업별		2018. 3분기 ^{A)}	2019. 3분기 ^{B)}	증 감 ^{C)} (B-A)	증 감 륜 (C/A)*100
전국	계	생산량	496,039	407,983	-88,056	-17.8
		생산금액	1,696,353,618	1,597,163,331	-99,190,287	-5.8
	일반해면	생산량	297,356	220,829	-76,527	-25.7
		생산금액	1,072,589,048	980,604,094	-91,984,954	-8.6
	천해양식	생산량	187,514	176,818	-10,696	-5.7
		생산금액	494,580,400	471,123,444	-23,456,956	-4.7
	내 수 면	생산량	11,170	10,337	-833	-7.5
		생산금액	129,184,170	145,435,793	16,251,623	12.6
부산	계	생산량	86,228	39,783	-46,445	-53.9
		생산금액	155,631,537	131,373,137	-24,258,400	-15.6
	일반해면	생산량	84,961	39,120	-45,841	-54.0
		생산금액	151,311,105	128,187,197	-23,123,908	-15.3
	천해양식	생산량	175	101	-74	-42.3
		생산금액	636,856	713,370	76,514	12.0
	내 수 면	생산량	1,093	563	-530	-48.5
		생산금액	3,683,576	2,472,570	-1,211,006	-32.9
대구	계	생산량	3	3	0	0.0
		생산금액	12,980	17,152	4,172	32.1
	일반해면	생산량	-	-	-	-
		생산금액	-	-	-	-
	천해양식	생산량	-	-	-	-
		생산금액	-	-	-	-
	내 수 면	생산량	3	3	0	0.0
		생산금액	12,980	17,152	4,172	32.1
인천	계	생산량	7,861	6,173	-1,688	-21.5
		생산금액	48,460,829	43,033,199	-5,427,630	-11.2
	일반해면	생산량	7,688	6,107	-1,581	-20.6
		생산금액	44,285,779	41,389,614	-2,896,165	-6.5
	천해양식	생산량	115	42	-73	-63.5
		생산금액	2,204,550	833,110	-1,371,440	-62.2
	내 수 면	생산량	60	25	-35	-58.3
		생산금액	1,970,500	810,475	-1,160,025	-58.9

시도별	어업별		2018. 3분기 ^{A)}	2019. 3분기 ^{B)}	증 감 ^{C)} (B-A)	증 감 륜 (C/A)*100
광주	계	생산량	5	3	-2	-40.0
		생산금액	164,800	142,445	-22,355	-13.6
	일반해면	생산량	-	-	-	-
		생산금액	-	-	-	-
	천해양식	생산량	-	-	-	-
		생산금액	-	-	-	-
	내 수 면	생산량	5	3	-2	-40.0
		생산금액	164,800	142,445	-22,355	-13.6
대전	계	생산량	22	14	-8	-36.4
		생산금액	74,000	97,500	23,500	31.8
	일반해면	생산량	-	-	-	-
		생산금액	-	-	-	-
	천해양식	생산량	-	-	-	-
		생산금액	-	-	-	-
	내 수 면	생산량	22	14	-8	-36.4
		생산금액	74,000	97,500	23,500	31.8
울산	계	생산량	1,790	1,678	-112	-6.3
		생산금액	10,826,164	9,540,377	-1,285,787	-11.9
	일반해면	생산량	1,669	1,611	-58	-3.5
		생산금액	9,718,016	9,052,471	-665,545	-6.8
	천해양식	생산량	120	67	-53	-44.2
		생산금액	1,097,198	476,007	-621,191	-56.6
	내 수 면	생산량	0	0	0	
		생산금액	10,950	11,900	950	8.7
세종	계	생산량	121	58	-63	-52.1
		생산금액	583,831	319,641	-264,190	-45.3
	일반해면	생산량	-	-	-	-
		생산금액	-	-	-	-
	천해양식	생산량	-	-	-	-
		생산금액	-	-	-	-
	내 수 면	생산량	121	58	-63	-52.1
		생산금액	583,831	319,641	-264,190	-45.3
경기	계	생산량	2,962	2,651	-311	-10.5
		생산금액	24,434,530	22,829,653	-1,604,877	-6.6
	일반해면	생산량	1,750	1,332	-418	-23.9
		생산금액	10,309,973	8,203,993	-2,105,980	-20.4
	천해양식	생산량	149	79	-70	-47.0
		생산금액	2,948,000	1,788,330	-1,159,670	-39.3
	내 수 면	생산량	1,062	1,242	180	16.9
		생산금액	11,176,556	12,837,330	1,660,774	14.9

시도별	어업별		2018. 3분기 ^{A)}	2019. 3분기 ^{B)}	증 감 ^{C)} (B-A)	증 감 륜 (C/A)*100
강원	계	생산량	15,689	13,023	-2,666	-17.0
		생산금액	64,248,555	55,902,496	-8,346,059	-13.0
	일반해면	생산량	11,957	11,259	-698	-5.8
		생산금액	51,256,927	45,941,950	-5,314,977	-10.4
	천해양식	생산량	3,108	991	-2,117	-68.1
		생산금액	6,892,504	3,332,036	-3,560,468	-51.7
	내 수 면	생산량	625	773	148	23.7
		생산금액	6,099,124	6,628,510	529,386	8.7
충북	계	생산량	639	497	-142	-22.2
		생산금액	7,376,895	5,182,399	-2,194,496	-29.7
	일반해면	생산량	-	-	-	-
		생산금액	-	-	-	-
	천해양식	생산량	-	-	-	-
		생산금액	-	-	-	-
	내 수 면	생산량	639	497	-142	-22.2
		생산금액	7,376,895	5,182,399	-2,194,496	-29.7
충남	계	생산량	31,185	34,153	2,968	9.5
		생산금액	113,250,433	141,727,887	28,477,454	25.1
	일반해면	생산량	26,790	28,650	1,860	6.9
		생산금액	85,388,246	105,480,758	20,092,512	23.5
	천해양식	생산량	3,229	4,493	1,264	39.1
		생산금액	20,974,639	27,973,375	6,998,736	33.4
	내 수 면	생산량	1,167	1,009	-158	-13.5
		생산금액	6,887,549	8,273,754	1,386,205	20.1
전북	계	생산량	12,449	18,603	6,154	49.4
		생산금액	72,302,094	100,057,129	27,755,035	38.4
	일반해면	생산량	6,381	8,279	1,898	29.7
		생산금액	34,722,173	44,034,322	9,312,149	26.8
	천해양식	생산량	4,283	8,485	4,202	98.1
		생산금액	13,952,680	25,849,530	11,896,850	85.3
	내 수 면	생산량	1,786	1,840	54	3.0
		생산금액	23,627,244	30,173,277	6,546,033	27.7
전남	계	생산량	199,275	186,867	-12,408	-6.2
		생산금액	622,847,261	608,016,781	-14,830,480	-2.4
	일반해면	생산량	38,350	38,069	-281	-0.7
		생산금액	250,283,880	247,565,957	-2,717,923	-1.1
	천해양식	생산량	158,274	146,217	-12,057	-7.6
		생산금액	318,032,854	294,808,043	-23,224,811	-7.3
	내 수 면	생산량	2,651	2,583	-68	-2.6
		생산금액	54,530,525	65,642,780	11,112,255	20.4

시도별	어업별		2018. 3분기 ^{A)}	2019. 3분기 ^{B)}	증 감 ^{C)} (B-A)	증 감 륜 (C/A)*100
경북	계	생산량	21,865	18,160	-3,705	-16.9
		생산금액	88,260,005	87,165,515	-1,094,490	-1.2
	일반해면	생산량	19,951	16,694	-3,257	-16.3
		생산금액	74,509,220	75,369,244	860,024	1.2
	천해양식	생산량	1,504	1,082	-422	-28.1
		생산금액	8,908,987	7,458,568	-1,450,419	-16.3
	내 수 면	생산량	409	385	-24	-5.9
		생산금액	4,841,799	4,337,703	-504,096	-10.4
경남	계	생산량	87,093	62,735	-24,358	-28.0
		생산금액	276,355,187	231,067,096	-45,288,091	-16.4
	일반해면	생산량	74,847	51,900	-22,947	-30.7
		생산금액	219,661,206	170,004,295	-49,656,911	-22.6
	천해양식	생산량	10,725	9,502	-1,223	-11.4
		생산금액	48,930,139	52,854,446	3,924,307	8.0
	내 수 면	생산량	1,520	1,333	-187	-12.3
		생산금액	7,763,842	8,208,356	444,514	5.7
제주	계	생산량	28,853	23,576	-5,277	-18.3
		생산금액	211,524,518	160,690,925	-50,833,593	-24.0
	일반해면	생산량	23,011	17,809	-5,202	-22.6
		생산금액	141,142,524	105,374,293	-35,768,231	-25.3
	천해양식	생산량	5,833	5,761	-72	-1.2
		생산금액	70,001,995	55,036,632	-14,965,363	-21.4
	내 수 면	생산량	10	8	-2	-20.0
		생산금액	380,000	280,000	-100,000	-26.3

2. 전라남도 어업 및 품종별 생산동향 통계표

(단위 : 톤, 천원, %)

어업별	품종별	항 목	2018. 3분기 [㉠]	2019. 3분기 [㉡]	증 감 [㉢] (B-A)	증 감 륜 (C/A)*100
합 계		생산량	199,275	186,867	-12,408	-6.2
		생산금액	622,847,261	608,016,781	-14,830,480	-2.4
일 반 해 면 어 업	계	생산량	38,350	38,069	-281	-0.7
		생산금액	250,283,880	247,565,957	-2,717,923	-1.1
	어류	생산량	24,031	21,214	-2,817	-11.7
		생산금액	146,176,095	122,431,048	-23,745,047	-16.2
	가오리류	생산량	112	93	-19	-17.0
		생산금액	626,757	396,405	-230,352	-36.8
	가자미류	생산량	25	15	-10	-40.0
		생산금액	267,282	152,672	-114,610	-42.9
	갈치	생산량	2,712	1,930	-782	-28.8
		생산금액	19,931,863	10,415,072	-9,516,791	-47.7
	강달이류	생산량	190	483	293	154.2
		생산금액	239,830	938,289	698,459	291.2
	고등어	생산량	349	428	79	22.6
		생산금액	700,872	901,846	200,974	28.7
	망치고등어	생산량	16	-	-16	-100.0
		생산금액	39,370	-	-39,370	-100.0
	꽂치	생산량	-	0	0	-
		생산금액	-	10	10	-
	학공치	생산량	9	19	10	111.1
		생산금액	11,384	41,808	30,424	267.3
	넙치류	생산량	21	25	4	19.0
		생산금액	245,413	264,035	18,622	7.6
	농어류	생산량	101	156	55	54.5
		생산금액	1,522,982	2,014,565	491,583	32.3
	눈볼대	생산량	15	18	3	20.0
		생산금액	36,772	56,873	20,101	54.7
	능성어	생산량	10	7	-3	-30.0
		생산금액	249,821	198,662	-51,159	-20.5
참다랑어	생산량	2	-	-2	-100.0	
	생산금액	7,452	-	-7,452	-100.0	
기타다랑어류	생산량	9	46	37	411.1	
	생산금액	28,978	138,265	109,287	377.1	
대구	생산량	0	1	1	-	
	생산금액	4,862	5,079	217	4.5	
감성돔	생산량	67	44	-23	-34.3	
	생산금액	1,120,780	702,070	-418,710	-37.4	
옥돔	생산량	25	0	-25	-100.0	
	생산금액	88,506	1,016	-87,490	-98.9	

어업별	품종별	항 목	2018. 3분기 ^{A)}	2019. 3분기 ^{B)}	증 감 ^{C)} (B-A)	증 감 률 (C/A)*100
일 반 해 면 어 업	참돔	생산량	48	52	4	8.3
		생산금액	687,058	642,588	-44,470	-6.5
	돌돔	생산량	7	13	6	85.7
		생산금액	153,658	228,217	74,559	48.5
	기타돔류	생산량	50	46	-4	-8.0
		생산금액	429,169	364,457	-64,712	-15.1
	망둑어류	생산량	68	20	-48	-70.6
		생산금액	1,888,124	126,509	-1,761,615	-93.3
	멸치	생산량	10,329	8,305	-2,024	-19.6
		생산금액	24,788,047	17,526,628	-7,261,419	-29.3
	반지	생산량	336	240	-96	-28.6
		생산금액	386,978	308,290	-78,688	-20.3
	민어	생산량	956	839	-117	-12.2
		생산금액	18,917,422	18,178,614	-738,808	-3.9
	방어류	생산량	14	10	-4	-28.6
		생산금액	68,483	46,335	-22,148	-32.3
	밴댕이	생산량	186	218	32	17.2
		생산금액	238,387	320,222	81,835	34.3
	병어류	생산량	946	1,589	643	68.0
		생산금액	13,429,481	22,458,344	9,028,863	67.2
	보구치	생산량	210	198	-12	-5.7
		생산금액	812,776	814,762	1,986	0.2
	복어류	생산량	104	88	-16	-15.4
		생산금액	456,335	374,898	-81,437	-17.8
	조피볼락	생산량	94	115	21	22.3
		생산금액	907,667	1,030,722	123,055	13.6
	기타볼락류	생산량	57	82	25	43.9
		생산금액	431,888	555,011	123,123	28.5
	노래미류	생산량	11	9	-2	-18.2
		생산금액	84,484	66,140	-18,344	-21.7
	부세	생산량	6	14	8	133.3
		생산금액	40,909	100,124	59,215	144.7
	삼치류	생산량	1,213	2,264	1,051	86.6
		생산금액	4,949,861	9,397,012	4,447,151	89.8
	상어류	생산량	19	25	6	31.6
		생산금액	68,509	58,637	-9,872	-14.4
	서대류	생산량	396	368	-28	-7.1
		생산금액	4,431,953	4,333,946	-98,007	-2.2
	성대류	생산량	8	19	11	137.5
		생산금액	18,939	57,767	38,828	205.0
	삼세기	생산량	1	1	0	0.0
		생산금액	2,619	5,878	3,259	124.4
송어류	생산량	26	31	5	19.2	
	생산금액	67,882	103,929	36,047	53.1	

어업별	품종별	항 목	2018. 3분기 ^(A)	2019. 3분기 ^(B)	증 감 ^(C) (B-A)	증 감 륜 (C/A)*100
	아귀류	생산량	48	81	33	68.8
		생산금액	129,669	155,701	26,032	20.1
	까나리	생산량	-	15	15	-
		생산금액	-	10,440	10,440	-
	양태류	생산량	111	104	-7	-6.3
		생산금액	619,589	551,384	-68,205	-11.0
	임연수어	생산량	0	1	1	-
		생산금액	148	4,484	4,336	2,929.7
	갯장어	생산량	365	365	0	0.0
		생산금액	6,567,002	5,565,999	-1,001,003	-15.2
	먹장어	생산량	2	3	1	50.0
		생산금액	29,361	41,558	12,197	41.5
	붕장어	생산량	251	321	70	27.9
		생산금액	3,601,762	3,932,121	330,359	9.2
	전갱이류	생산량	10	196	186	1,860.0
		생산금액	22,683	161,605	138,922	612.4
	전어	생산량	747	458	-289	-38.7
		생산금액	4,543,385	3,989,471	-553,914	-12.2
일 반	참조기	생산량	3,546	1,606	-1,940	-54.7
		생산금액	30,480,759	12,647,894	-17,832,865	-58.5
해 면	기타조기류	생산량	16	50	34	212.5
		생산금액	106,271	243,495	137,224	129.1
어 업	준치	생산량	-	0	0	-
		생산금액	-	77	77	-
	쥐치류	생산량	19	17	-2	-10.5
		생산금액	189,037	158,949	-30,088	-15.9
	참홍어	생산량	30	41	11	36.7
		생산금액	710,677	934,598	223,921	31.5
	홍어류	생산량	60	42	-18	-30.0
		생산금액	275,564	197,656	-77,908	-28.3
	꼼치류	생산량	0	36	36	-
		생산금액	1,548	156,849	155,301	10,032.4
	기타어류	생산량	80	64	-16	-20.0
		생산금액	515,084	353,072	-162,012	-31.5
	갑각류	생산량	7,329	5,183	-2,146	-29.3
		생산금액	61,793,043	37,708,527	-24,084,516	-39.0
	꽃게	생산량	959	1,114	155	16.2
		생산금액	9,304,458	10,224,847	920,389	9.9
	민꽃게	생산량	1,890	301	-1,589	-84.1
		생산금액	14,618,160	2,061,927	-12,556,233	-85.9
	기타게류	생산량	56	26	-30	-53.6
		생산금액	304,795	191,134	-113,661	-37.3
	꽃새우	생산량	9	90	81	900.0
		생산금액	59,712	648,250	588,538	985.6

어업별	품종별	항 목	2018. 3분기 ^{A)}	2019. 3분기 ^{B)}	증 감 ^{C)} (B-A)	증 감 륜 (C/A)*100
일 반 해 면 어 업	대하	생산량	4	7	3	75.0
		생산금액	81,129	171,787	90,658	111.7
	보리새우	생산량	10	8	-2	-20.0
		생산금액	212,245	223,470	11,225	5.3
	젓새우류	생산량	3,179	2,228	-951	-29.9
		생산금액	32,512,925	17,631,002	-14,881,923	-45.8
	중하	생산량	196	188	-8	-4.1
		생산금액	1,361,242	1,297,219	-64,023	-4.7
	기타새우류	생산량	1,027	1,220	193	18.8
		생산금액	3,337,097	5,252,934	1,915,837	57.4
	기타갑각류	생산량	0	2	2	-
		생산금액	1,278	5,961	4,683	366.4
	패류	생산량	1,342	1,781	439	32.7
		생산금액	4,552,129	4,824,357	272,228	6.0
	굴류	생산량	9	-	-9	-100.0
		생산금액	12,782	-	-12,782	-100.0
	소라	생산량	13	11	-2	-15.4
		생산금액	142,961	110,470	-32,491	-22.7
	고등류	생산량	201	264	63	31.3
		생산금액	1,368,974	1,808,689	439,715	32.1
	전복류	생산량	3	5	2	66.7
		생산금액	131,111	126,690	-4,421	-3.4
	가리비류	생산량	10	12	2	20.0
		생산금액	82,848	96,025	13,177	15.9
	가무락	생산량	0	1	1	-
		생산금액	933	6,907	5,974	640.3
	꼬막	생산량	0	1	1	-
		생산금액	2,493	14,401	11,908	477.7
	새꼬막	생산량	36	69	33	91.7
		생산금액	142,283	261,722	119,439	83.9
	맛류	생산량	15	3	-12	-80.0
		생산금액	163,521	17,602	-145,919	-89.2
	바지락	생산량	909	1,386	477	52.5
		생산금액	1,990,546	2,179,716	189,170	9.5
	키조개	생산량	32	4	-28	-87.5
		생산금액	125,857	18,265	-107,592	-85.5
	피조개	생산량	0	-	0	-
		생산금액	117	-	-117	-100.0
	홍합류	생산량	2	2	0	0.0
		생산금액	4,724	4,439	-285	-6.0
	개조개	생산량	11	17	6	54.5
		생산금액	77,708	149,179	71,471	92.0
기타패류	생산량	102	7	-95	-93.1	
	생산금액	305,271	30,254	-275,017	-90.1	

어업별	품종별	항 목	2018. 3분기 ^{A)}	2019. 3분기 ^{B)}	증 감 ^{C)} (B-A)	증 감 륜 (C/A)*100
일 반 해 면 어 업	연체동물류	생산량	3,373	9,590	6,217	184.3
		생산금액	35,516,797	81,577,445	46,060,648	129.7
	갑오징어류	생산량	22	2,014	1,992	9,054.5
		생산금액	241,750	18,030,188	17,788,438	7,358.2
	꿀뚜기류	생산량	17	29	12	70.6
		생산금액	123,464	223,518	100,054	81.0
	낙지류	생산량	120	144	24	20.0
		생산금액	4,437,108	5,953,019	1,515,911	34.2
	문어류	생산량	1,016	1,250	234	23.0
		생산금액	16,240,221	18,563,150	2,322,929	14.3
	주꾸미	생산량	42	22	-20	-47.6
		생산금액	728,973	381,450	-347,523	-47.7
	살오징어	생산량	2,125	6,113	3,988	187.7
		생산금액	13,499,997	38,245,934	24,745,937	183.3
	한치류	생산량	31	19	-12	-38.7
		생산금액	244,464	178,971	-65,493	-26.8
	기타연체동물류	생산량	0	0	0	-
		생산금액	821	1,214	393	47.9
	기타수산동물	생산량	122	203	81	66.4
		생산금액	235,535	677,159	441,624	187.5
	성게류	생산량	0	108	108	-
		생산금액	298	488,203	487,905	163,726.5
	우렁챙이	생산량	2	0	-2	-100.0
		생산금액	8,056	450	-7,606	-94.4
	해삼	생산량	8	3	-5	-62.5
		생산금액	70,462	31,392	-39,070	-55.4
	기타수산동물류	생산량	112	90	-22	-19.6
		생산금액	156,720	157,113	393	0.3
	해조류	생산량	2,154	99	-2,055	-95.4
		생산금액	2,010,283	347,420	-1,662,863	-82.7
	꼬시래기류	생산량	0	0	0	-
		생산금액	306	48	-258	-84.3
다시마류	생산량	0	0	0	-	
	생산금액	69	142	73	105.8	
미역류	생산량	37	39	2	5.4	
	생산금액	942,893	146,834	-796,059	-84.4	
우뭇가사리	생산량	27	10	-17	-63.0	
	생산금액	21,368	5,712	-15,656	-73.3	
청각	생산량	28	4	-24	-85.7	
	생산금액	25,063	6,504	-18,559	-74.0	
툇	생산량	2,050	2	-2,048	-99.9	
	생산금액	921,327	1,917	-919,410	-99.8	
파래류	생산량	-	0	0	-	
	생산금액	-	227	227	-	
기타해조류	생산량	12	44	32	266.7	
	생산금액	99,258	186,038	86,780	87.4	

어업별	품종별	항 목	2018. 3분기 ^(A)	2019. 3분기 ^(B)	증 감 ^(C) (B-A)	증 감 륜 (C/A)*100
천 해 양 식 어 업	계	생산량	158,274	146,217	-12,057	-7.6
		생산금액	318,032,854	294,808,043	-23,224,811	-7.3
	어류	생산량	5,275	6,128	853	16.2
		생산금액	65,481,583	64,681,101	-800,482	-1.2
	가자미류	생산량	9	-	-9	-100.0
		생산금액	68,600	-	-68,600	-100.0
	고등어	생산량	-	1	1	-
		생산금액	-	8,610	8,610	-
	넙치류	생산량	2,761	3,967	1,206	43.7
		생산금액	39,291,989	45,029,745	5,737,756	14.6
	농어류	생산량	131	114	-17	-13.0
		생산금액	1,908,149	1,421,683	-486,466	-25.5
	능성어	생산량	28	12	-16	-57.1
		생산금액	705,160	323,510	-381,650	-54.1
	감성돔	생산량	11	9	-2	-18.2
		생산금액	177,050	119,180	-57,870	-32.7
	참돔	생산량	45	75	30	66.7
		생산금액	650,965	862,797	211,832	32.5
	돌돔	생산량	51	67	16	31.4
		생산금액	971,050	1,205,520	234,470	24.1
	민어	생산량	4	-	-4	-100.0
		생산금액	32,475	-	-32,475	-100.0
	조피볼락	생산량	2,109	1,781	-328	-15.6
		생산금액	20,479,190	14,574,366	-5,904,824	-28.8
	기타볼락류	생산량	1	2	1	100.0
		생산금액	12,000	28,450	16,450	137.1
	송어류	생산량	20	15	-5	-25.0
		생산금액	190,085	89,350	-100,735	-53.0
	붕장어	생산량	0	-	0	-
		생산금액	7,200	-	-7,200	-100.0
	전어	생산량	97	72	-25	-25.8
		생산금액	920,000	827,000	-93,000	-10.1
	참조기	생산량	3	-	-3	-100.0
		생산금액	14,100	-	-14,100	-100.0
	쥐치류	생산량	4	16	12	300.0
		생산금액	53,570	190,890	137,320	256.3
	갑각류	생산량	2,115	2,274	159	7.5
		생산금액	35,576,975	31,547,750	-4,029,225	-11.3
	흰다리새우	생산량	2,115	2,274	159	7.5
		생산금액	35,576,975	31,547,750	-4,029,225	-11.3
	패류	생산량	6,843	6,390	-453	-6.6
		생산금액	194,532,749	178,385,512	-16,147,237	-8.3
전복류	생산량	6,509	5,650	-859	-13.2	
	생산금액	193,522,956	177,468,944	-16,054,012	-8.3	

어업별	품종별	항 목	2018. 3분기 ^{A)}	2019. 3분기 ^{B)}	증 감 ^{C)} (B-A)	증 감 륜 (C/A)*100
천 해 양 식 어 업	가리비류	생산량	13	50	37	284.6
		생산금액	111,355	328,157	216,802	194.7
	개량조개류	생산량	-	-	-	-
		생산금액	-	-	-	-
	꼬막	생산량	6	1	-5	-83.3
		생산금액	150,000	27,700	-122,300	-81.5
	새꼬막	생산량	87	52	-35	-40.2
		생산금액	605,710	237,305	-368,405	-60.8
	홍합류	생산량	228	636	408	178.9
		생산금액	142,728	323,406	180,678	126.6
	해조류	생산량	144,039	131,425	-12,614	-8.8
		생산금액	22,441,549	20,193,682	-2,247,867	-10.0
	개꼬시래기	생산량	-	0	0	-
		생산금액	-	2	2	-
	다시마류	생산량	137,679	127,205	-10,474	-7.6
		생산금액	19,167,291	18,041,310	-1,125,981	-5.9
청각	생산량	3,319	3,213	-106	-3.2	
	생산금액	1,777,346	1,746,712	-30,634	-1.7	
툰	생산량	3,042	1,007	-2,035	-66.9	
	생산금액	1,496,912	405,657	-1,091,255	-72.9	
내 수 면 어 업	계	생산량	2,651	2,583	-68	-2.6
		생산금액	54,530,525	65,642,780	11,112,255	20.4
	어류	생산량	2,326	2,157	-169	-7.3
		생산금액	52,739,052	63,456,994	10,717,942	20.3
	가물치	생산량	-	0	0	-
		생산금액	-	5,221	5,221	-
	농어류	생산량	2	-	-2	-100.0
		생산금액	8,140	-	-8,140	-100.0
	동자개류	생산량	53	36	-17	-32.1
		생산금액	483,708	373,667	-110,041	-22.7
	메기	생산량	18	30	12	66.7
		생산금액	102,343	159,610	57,267	56.0
	미꾸라지류	생산량	41	25	-16	-39.0
		생산금액	423,612	262,675	-160,937	-38.0
	뱀장어	생산량	2,072	1,953	-119	-5.7
		생산금액	51,046,624	61,995,464	10,948,840	21.4
큰입우럭	생산량	1	-	-1	-100.0	
	생산금액	4,070	-	-4,070	-100.0	
금붕어	생산량	0	0	0	-	
	생산금액	22,670	36,050	13,380	59.0	
붕어	생산량	115	55	-60	-52.2	
	생산금액	395,857	230,234	-165,623	-41.8	
떡붕어	생산량	-	1	1	-	
	생산금액	-	5,493	5,493	-	

어업별	품종별	항 목	2018. 3분기 ^{A)}	2019. 3분기 ^{B)}	증 감 ^{C)} (B-A)	증 감 륜 (C/A)*100
내수면 어업	송어류	생산량	0	1	1	-
		생산금액	12,500	13,500	1,000	8.0
	쏘가리	생산량	0	0	0	-
		생산금액	11,849	8,747	-3,102	-26.2
	은어	생산량	3	3	0	0.0
		생산금액	60,000	50,000	-10,000	-16.7
	비단잉어	생산량	2	3	1	50.0
		생산금액	120,020	128,200	8,180	6.8
	잉어	생산량	8	16	8	100.0
		생산금액	30,362	40,172	9,810	32.3
	향어	생산량	3	25	22	733.3
		생산금액	8,100	135,050	126,950	1,567.3
	피라미	생산량	7	8	1	14.3
		생산금액	9,197	12,909	3,712	40.4
	갑각류	생산량	4	3	-1	-25.0
		생산금액	88,789	39,217	-49,572	-55.8
	게류	생산량	0	0	0	-
		생산금액	678	1,717	1,039	153.2
	새우류	생산량	4	3	-1	-25.0
		생산금액	88,111	37,500	-50,611	-57.4
	패류	생산량	301	404	103	34.2
		생산금액	709,870	1,189,520	479,650	67.6
	왕우렁이	생산량	286	337	51	17.8
		생산금액	621,258	736,444	115,186	18.5
	재첩	생산량	4	13	9	225.0
		생산금액	12,640	55,080	42,440	335.8
	다슬기류	생산량	11	54	43	390.9
		생산금액	75,972	397,996	322,024	423.9
	기타수산동물	생산량	20	19	-1	-5.0
		생산금액	992,813	957,048	-35,765	-3.6
	자라	생산량	20	19	-1	-5.0
		생산금액	992,813	957,048	-35,765	-3.6

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