



보도자료	보도일시	2019. 8. 27.(화) 12:00	 통계청
	배포일시	2019. 8. 27.(화) 09:00	
	담당부서	호남지방통계청 농어업조사과	
	담당자	과장 : 전준우 (062-380-6410) 팀장 : 서진석 (062-380-6470) 담당 : 김희웅 (062-380-6478)	

2019년 2분기 제주도 어업생산동향조사 결과 (잠정)



통계청이 작성한 “2019년 2분기 제주도 어업생산동향 조사결과”는 ‘공공누리’ 출처표시 조건에 따라 이용 할 수 있습니다.

일 러 두 기

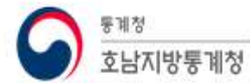
- 『어업생산동향조사』는 전국 수협이 위판장 및 공판장을 통해 이루어지는 계통 판매량과 수협을 통하지 않는 개인적 거래인 비계통 판매량을 표본 및 전수조사 방식을 통해 조사한 자료입니다.
- 지역별 생산량은 어획한 지역 기준이 아니라 판매한 지역을 기준으로 합니다.
- 본문에 수록된 통계 자료는 잠정치로 최근 3개월 이내 자료는 변경될 수 있으며, 또한 최근 1년 수치는 연간 보정으로 수정 될 수 있으므로, 따라서 확정치는 국가통계포털(<http://kosis.kr>)을 이용하시기 바랍니다.
- 통계표에 사용된 부호의 뜻은 다음과 같습니다.
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(062-380-6478)로 문의하시기 바랍니다.

목 차

□ 2019년 2분기 제주도 어업생산동향(인포그래픽)	1
□ 2019년 2분기 제주도 어업생산동향조사 결과	
1. 총괄	2
2. 생산량	3
3. 생산금액	4
4. 주요 품종 생산량 증감	5
□ 일반해면어업	5
□ 천해양식어업	6
□ 통계표	
1. 시도 및 어업별 생산동향 통계표	7
2. 제주도 어업 및 품종별 생산동향 통계표	11
◇ 부 록	
◎ 조사 개요	16
◎ 용어 해설	17

2019년 2분기 제주도 어업생산동향

※ []는 전년동분기 대비 증감

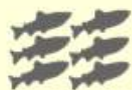


어업생산량
총19,208톤
[5.1% ↑]

일반해면
총13,443톤
[11.5% ↑]

천해양식
총5,757톤
[7.2% ↓]

주요 품종 생산량

 멸치
2,549톤
[9,003% ↑]

 넙치류
5,323톤
[7.6% ↓]

 갈치
3,543톤
[37.9% ↓]

 가자미류
340톤
[5.9% ↑]

출처 : 통계청 KOSIS, 어업생산동향조사

[제주도] 2019년 2분기 어업생산동향 조사결과 [잠정]

1. 총괄

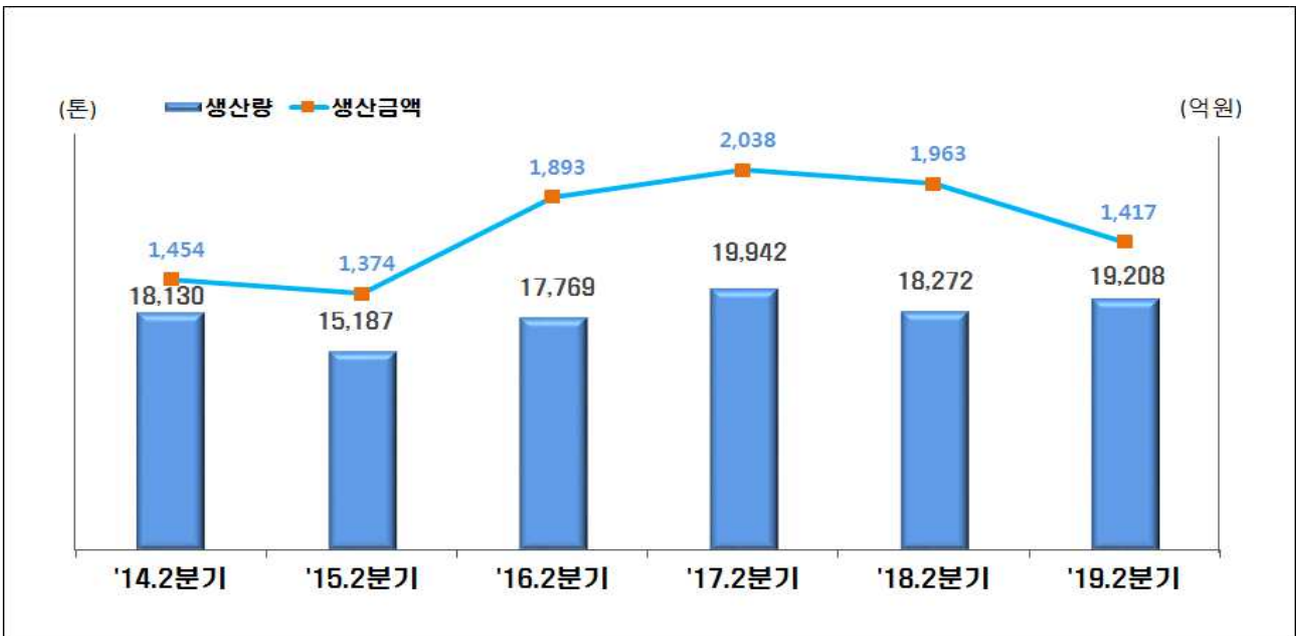
- 2019년 2분기 제주도 어업생산량은 19,208톤으로 전년동분기 (18,272톤)대비 5.1% 증가
 - 어업별로는 일반해면어업이 11.5% 증가한 반면, 천해양식어업은 7.2% 감소하였으며 내수면 어업은 0.0%로 변동 없음
- 2019년 2분기 제주도 어업생산금액은 1,417억원으로 전년동분기 (1,963억원)대비 27.8% 감소
 - 어업별로는 일반해면어업이 20.0%, 천해양식어업이 37.6%, 내수면어업 또한 11.1% 감소

〈2019년 2분기 생산량 및 생산금액〉

(단위 : 톤,억원,%)

구 분	최근 5년간 2분기 평균* (A)	2018년 2분기 (B)	2019년 2분기 (C)	증감률	
				평년대비 C/A	전년대비 C/B
생 산 량	17,860	18,272	19,208	7.5	5.1
생산금액	1,744	1,963	1,417	-18.8	-27.8

* 최근 5년(2014~2018)간 2분기 평균 생산



2. 생산량

◎ 2019년 2분기 제주도 어업생산량은 19,208톤으로 전년동분기 대비 5.1%(936톤) 증가

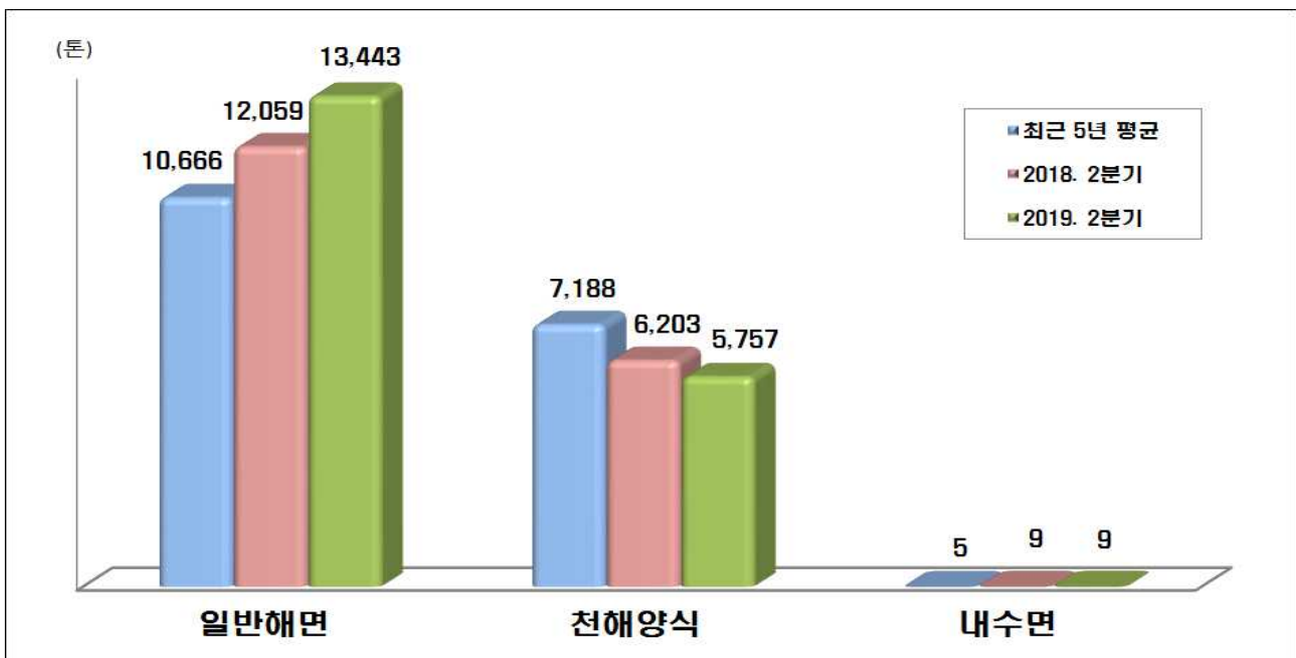
- 어업별로는 일반해면어업이 13,443톤으로 전년동분기 대비 11.5%(1,384톤) 증가 하였으며, 내수면어업은 9톤으로 전년동분기 대비 0.0% 동일한 반면, 천해양식어업은 5,757톤으로 전년동분기 대비 7.2%(-446톤) 감소

< 2019년 2분기 어업생산량 >

(단위 : 톤, %)

구 분	최근 5년간 2분기평균* (A)	2018년 2분기 (B)		2019년 2분기 (C)		증감률		
			점유율		점유율	평년대비 C/A	전년대비 C/B	
전 국	합 계	706,005	876,441	100.0	901,596	100.0	27.7	2.9
	일반해면	159,067	151,792	100.0	157,232	100.0	-1.2	3.6
	천해양식	538,388	716,323	100.0	735,672	100.0	36.6	2.7
	내 수 면	8,550	8,325	100.0	8,692	100.0	1.7	4.4
제 주	합 계	17,860	18,272	2.1	19,208	2.1	7.5	5.1
	일반해면	10,666	12,059	7.9	13,443	8.5	26.0	11.5
	천해양식	7,188	6,203	0.9	5,757	0.8	-19.9	-7.2
	내 수 면	5	9	0.1	9	0.1	66.7	0.0

주) 점유율(%) : 전국대비 제주도의 비율 * 최근 5년(2014~2018)간 2분기 평균 생산량



3. 생산금액

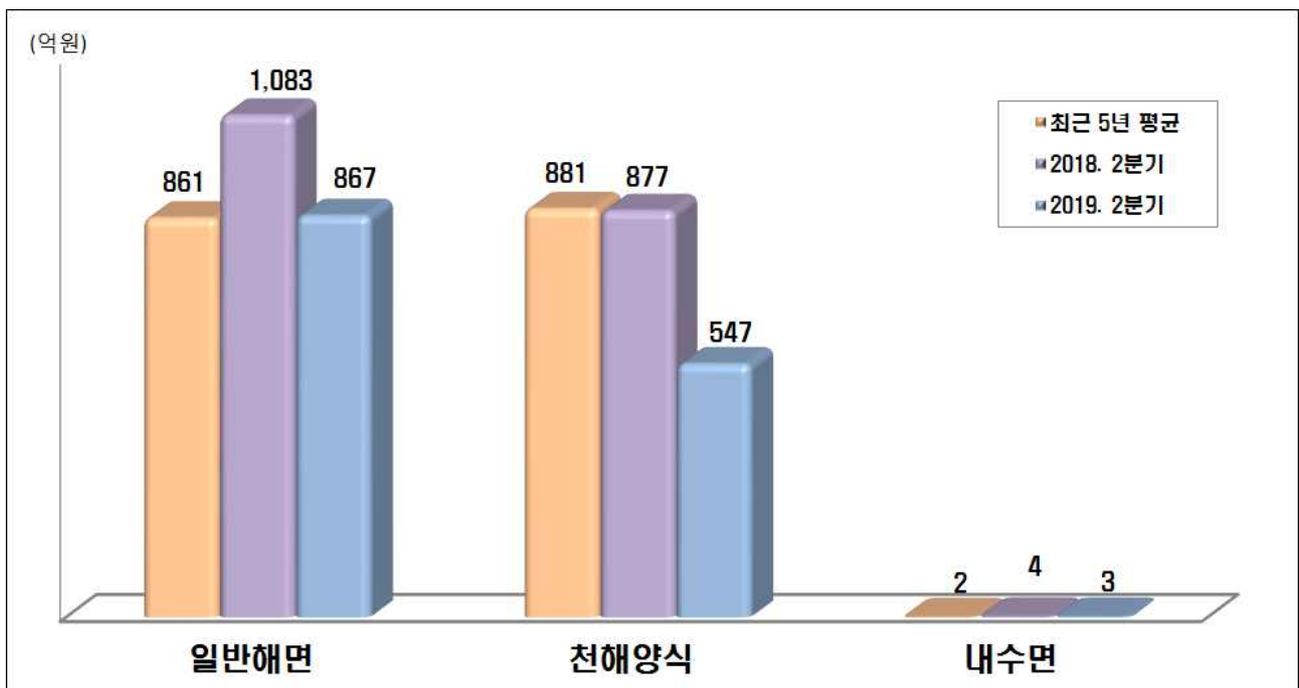
- 2019년 2분기 제주도 어업생산금액은 1,417억원으로 전년동분기 대비 27.8%(-546억원) 감소
- 어업별로는 일반해면어업 867억원으로 전년동분기 대비 20.0%(-216억원), 천해양식어업 547억원으로 전년동분기 대비 37.6%(-330억원), 내수면어업 3억원으로 전년동분기 대비 11.1%(-1억원) 감소

< 2019년 2분기 어업생산금액 >

(단위 : 억원, %)

구 분	최근 5년간 2분기평균* (A)	2018년 2분기 (B)		2019년 2분기 (C)		증감률		
			점유율		점유율	평년대비 C/A	전년대비 C/B	
전 국	합 계	14,692	16,857	100.0	15,496	100.0	5.5	-8.1
	일반해면	8,253	9,234	100.0	8,570	100.0	3.8	-7.2
	천해양식	5,299	6,348	100.0	5,656	100.0	6.7	-10.9
	내 수 면	1,139	1,274	100.0	1,270	100.0	11.5	-0.3
제 주	합 계	1,744	1,963	11.6	1,417	9.1	-18.8	-27.8
	일반해면	861	1,083	11.7	867	10.1	0.6	-20.0
	천해양식	881	877	13.8	547	9.7	-37.9	-37.6
	내 수 면	2	4	0.3	3	0.3	48.1	-11.1

주) 점유율(%) : 전국 대비 제주도의 비율 * 최근 5년(2014~2018)간 2분기 평균 생산금액



4. 주요 품종 생산량 증감

□ 일반해면어업 : 2019년 2분기 생산량은 13,443톤으로 전년동분기 대비 11.5%(1,384톤) 증가

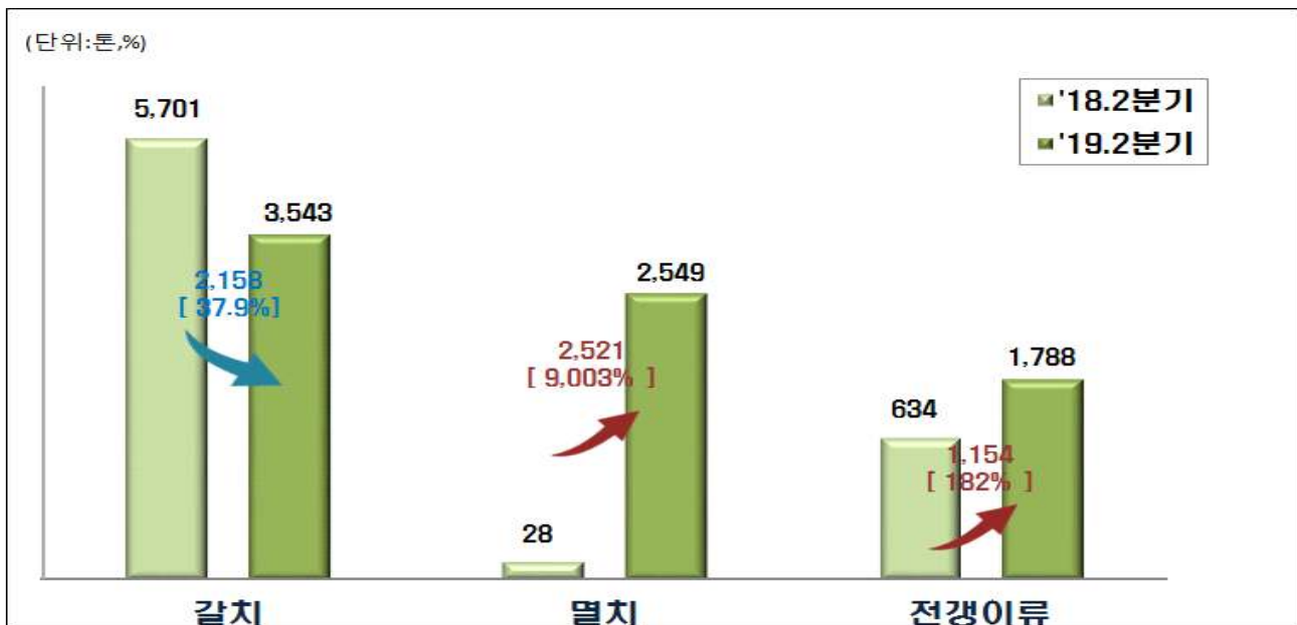
○ 주요 품종으로는 멸치 2,521톤(9,003.6%), 전갱이류 1,154톤(182.0%) 증가한 반면, 갈치 2,158톤(-37.9%) 감소

- 멸치는 제주 주변해역 및 제주 동부 근해에 걸쳐 어장 형성으로 연안자망어업에서 5~6월에 생산량 증가
- 전갱이류는 동중국해와 제주 주변해역으로 어장이 형성되어 외끌이 대형저인망, 소형선망, 정치망어업에서 생산량 증가
- 갈치는 제주 북부 및 서부 근해를 중심으로 어장이 형성되었으나, 어군의 밀도가 낮아 근해채낚기, 근해연승어업에서 생산량 감소

〈 주요 품종 생산량 변화 〉

(단위 : 톤, %)

구 분	최근 5년간 2분기평균(A)	2018.2분기 (B)	2019.2분기 (C)	증감률	
				평년대비 C/A	전년대비 C/B
일반해면어업	10,666	12,059	13,443	26.0	11.5
주요 품종	멸치	872	28	192.3	9,003.6
	전갱이류	308	634	480.1	182.0
	갈치	3,246	5,701	3,543	9.2



□ 천해양식어업 : 2019년 2분기 생산량은 5,757톤으로 전년동분기 대비 7.2%(-446톤) 감소

○ 주요 품종으로는 넙치류 437톤(-7.6%), 돌돔 7톤(-10.8%)등이 감소한 반면, 가자미류 19톤(5.9%) 증가

- 넙치류는 일본 수출 부진과 소비자 선호도와 가격 하락으로 생산량 감소와, 돌돔은 판매선호 크기 양식성어 물량 감소로 생산량 감소
- 가자미는 제주도 양식어종 다양화 육성사업 어종으로 양식기술의 개발로 생산량 증가

〈 주요 품종 생산량 변화 〉

(단위 : 톤, %)

구 분	최근 5년간 2분기평균(A)	2018.2분기 (B)	2019.2분기 (C)	증감률	
				평년대비 C/A	전년대비 C/B
천해양식어업	7,188	6,203	5,757	-19.9	-7.2
주요 품종	넙치류	6,778	5,760	-21.5	-7.6
	돌 돔	107	65	-45.7	-10.8
	가자미류	223	321	340	52.2



2019년 2분기 어업생산동향 통계표[잠정]

1. 시도 및 어업별 생산동향 통계표

(단위 : 톤, 천원, %)

시도별	어업별		2018. 2분기 [㉠]	2019. 2분기 [㉡]	증 감 [㉢] (B-A)	증 감 륜 (C/A)*100
전국	계	생산량	876,441	901,596	25,155	2.9
		생산금액	1,685,659,286	1,549,642,370	-136,016,916	-8.1
	일반해면	생산량	151,792	157,232	5,440	3.6
		생산금액	923,428,758	857,041,175	-66,387,583	-7.2
	천해양식	생산량	716,323	735,672	19,349	2.7
		생산금액	634,836,009	565,552,171	-69,283,838	-10.9
	내 수 면	생산량	8,325	8,692	367	4.4
		생산금액	127,394,519	127,049,022	-345,497	-0.3
부산	계	생산량	28,908	32,008	3,100	10.7
		생산금액	61,727,033	61,225,223	-501,810	-0.8
	일반해면	생산량	14,415	15,750	1,335	9.3
		생산금액	50,468,226	51,224,443	756,217	1.5
	천해양식	생산량	14,200	16,070	1,870	13.2
		생산금액	9,660,211	8,473,546	-1,186,665	-12.3
	내 수 면	생산량	293	187	-106	-36.2
		생산금액	1,598,597	1,527,234	-71,363	-4.5
대구	계	생산량	4	4	0	0.0
		생산금액	20,148	15,274	-4,874	-24.2
	일반해면	생산량	-	-	-	-
		생산금액	-	-	-	-
	천해양식	생산량	-	-	-	-
		생산금액	-	-	-	-
	내 수 면	생산량	4	4	0	0.0
		생산금액	20,148	15,274	-4,874	-24.2
인천	계	생산량	6,520	7,899	1,379	21.2
		생산금액	65,491,875	60,060,764	-5,431,111	-8.3
	일반해면	생산량	6,308	6,720	412	6.5
		생산금액	64,000,391	57,925,169	-6,075,222	-9.5
	천해양식	생산량	171	1,134	963	563.2
		생산금액	111,234	527,546	416,312	374.3
	내 수 면	생산량	43	46	3	7.0
		생산금액	1,380,250	1,608,050	227,800	16.5

시도별	어업별		2018. 2분기 ^{A)}	2019. 2분기 ^{B)}	증 감 ^{C)} (B-A)	증 감 률 (C/A)*100
광주	계	생산량	6	3	-3	-50.0
		생산금액	216,200	133,765	-82,435	-38.1
	일반해면	생산량	-	-	-	-
		생산금액	-	-	-	-
	천해양식	생산량	-	-	-	-
		생산금액	-	-	-	-
	내 수 면	생산량	6	3	-3	-50.0
		생산금액	216,200	133,765	-82,435	-38.1
대전	계	생산량	9	10	1	11.1
		생산금액	47,000	73,650	26,650	56.7
	일반해면	생산량	-	-	-	-
		생산금액	-	-	-	-
	천해양식	생산량	-	-	-	-
		생산금액	-	-	-	-
	내 수 면	생산량	9	10	1	11.1
		생산금액	47,000	73,650	26,650	56.7
울산	계	생산량	4,601	3,814	-787	-17.1
		생산금액	20,359,709	14,720,866	-5,638,843	-27.7
	일반해면	생산량	3,383	2,830	-553	-16.3
		생산금액	17,577,077	11,987,688	-5,589,389	-31.8
	천해양식	생산량	1,217	985	-232	-19.1
		생산금액	2,768,382	2,711,678	-56,704	-2.0
	내 수 면	생산량	0	1	1	-
		생산금액	14,250	21,500	7,250	50.9
세종	계	생산량	145	57	-88	-60.7
		생산금액	746,195	325,885	-420,310	-56.3
	일반해면	생산량	-	-	-	-
		생산금액	-	-	-	-
	천해양식	생산량	-	-	-	-
		생산금액	-	-	-	-
	내 수 면	생산량	145	57	-88	-60.7
		생산금액	746,195	325,885	-420,310	-56.3
경기	계	생산량	4,799	6,020	1,221	25.4
		생산금액	22,113,096	22,334,739	221,643	1.0
	일반해면	생산량	1,213	1,380	167	13.8
		생산금액	10,605,290	10,421,480	-183,810	-1.7
	천해양식	생산량	2,603	3,502	899	34.5
		생산금액	1,134,793	1,584,224	449,431	39.6
	내 수 면	생산량	983	1,138	155	15.8
		생산금액	10,373,013	10,329,036	-43,977	-0.4

시도별	어업별		2018. 2분기 ^{A)}	2019. 2분기 ^{B)}	증 감 ^{C)} (B-A)	증 감 륜 (C/A)*100
강원	계	생산량	13,075	11,646	-1,429	-10.9
		생산금액	72,278,751	59,515,810	-12,762,941	-17.7
	일반해면	생산량	11,074	9,927	-1,147	-10.4
		생산금액	62,009,269	50,721,041	-11,288,228	-18.2
	천해양식	생산량	1,313	1,065	-248	-18.9
		생산금액	3,289,669	3,963,876	674,207	20.5
	내 수 면	생산량	689	653	-36	-5.2
		생산금액	6,979,812	4,830,893	-2,148,919	-30.8
충북	계	생산량	544	591	47	8.6
		생산금액	5,506,896	7,072,995	1,566,099	28.4
	일반해면	생산량	-	-	-	-
		생산금액	-	-	-	-
	천해양식	생산량	-	-	-	-
		생산금액	-	-	-	-
	내 수 면	생산량	544	591	47	8.6
		생산금액	5,506,896	7,072,995	1,566,099	28.4
충남	계	생산량	29,365	31,800	2,435	8.3
		생산금액	141,161,593	113,603,133	-27,558,460	-19.5
	일반해면	생산량	23,524	25,735	2,211	9.4
		생산금액	123,138,511	99,722,642	-23,415,869	-19.0
	천해양식	생산량	5,190	5,249	59	1.1
		생산금액	11,917,058	7,618,714	-4,298,344	-36.1
	내 수 면	생산량	652	816	164	25.2
		생산금액	6,106,025	6,261,775	155,750	2.6
전북	계	생산량	15,136	10,301	-4,835	-31.9
		생산금액	78,943,886	71,494,978	-7,448,908	-9.4
	일반해면	생산량	6,476	5,953	-523	-8.1
		생산금액	38,420,086	38,881,741	461,655	1.2
	천해양식	생산량	7,067	2,611	-4,456	-63.1
		생산금액	13,413,042	3,738,041	-9,675,001	-72.1
	내 수 면	생산량	1,593	1,737	144	9.0
		생산금액	27,110,756	28,875,198	1,764,442	6.5
전남	계	생산량	631,452	657,412	25,960	4.1
		생산금액	631,775,684	626,102,668	-5,673,016	-0.9
	일반해면	생산량	30,834	31,177	343	1.1
		생산금액	232,670,644	232,908,361	237,717	0.1
	천해양식	생산량	598,601	624,121	25,520	4.3
		생산금액	343,703,908	338,974,962	-4,728,946	-1.4
	내 수 면	생산량	2,016	2,114	98	4.9
		생산금액	55,401,134	54,219,344	-1,181,790	-2.1

시도별	어업별		2018. 2분기 ^{A)}	2019. 2분기 ^{B)}	증 감 ^{C)} (B-A)	증 감 륜 (C/A)*100
경북	계	생산량	24,502	22,974	-1,528	-6.2
		생산금액	114,733,521	116,921,932	2,188,411	1.9
	일반해면	생산량	22,033	19,509	-2,524	-11.5
		생산금액	95,982,432	96,200,082	217,650	0.2
	천해양식	생산량	2,134	3,105	971	45.5
		생산금액	14,586,321	17,338,022	2,751,701	18.9
	내 수 면	생산량	335	363	28	8.4
		생산금액	4,164,770	3,383,827	-780,943	-18.8
경남	계	생산량	99,103	97,848	-1,255	-1.3
		생산금액	274,201,048	254,379,722	-19,821,326	-7.2
	일반해면	생산량	20,475	24,809	4,334	21.2
		생산금액	120,269,891	120,387,199	117,308	0.1
	천해양식	생산량	77,624	72,072	-5,552	-7.2
		생산금액	146,561,684	125,941,925	-20,619,759	-14.1
	내 수 면	생산량	1,004	967	-37	-3.7
		생산금액	7,369,473	8,050,598	681,125	9.2
제주	계	생산량	18,272	19,208	936	5.1
		생산금액	196,336,651	141,660,964	-54,675,687	-27.8
	일반해면	생산량	12,059	13,443	1,384	11.5
		생산금액	108,286,944	86,661,330	-21,625,614	-20.0
	천해양식	생산량	6,203	5,757	-446	-7.2
		생산금액	87,689,708	54,679,634	-33,010,074	-37.6
	내 수 면	생산량	9	9	0	0.0
		생산금액	360,000	320,000	-40,000	-11.1

2. 제주도 어업 및 품종별 생산동향 통계표

(단위 : 톤, 천원, %)

어업별	품종별	항 목	2018. 2분기 ^{A)}	2019. 2분기 ^{B)}	증 감 ^{C)} (B-A)	증 감 륜 (C/A)*100
합 계		생산량	18,272	19,208	936	5.1
		생산금액	196,336,651	141,660,964	-54,675,687	-27.8
일 반 해 면 어 업	계	생산량	12,059	13,443	1,384	11.5
		생산금액	108,286,944	86,661,330	-21,625,614	-20.0
	어류	생산량	9,858	11,617	1,759	17.8
		생산금액	94,535,809	75,756,975	-18,778,834	-19.9
	가오리류	생산량	48	45	-3	-6.3
		생산금액	115,256	107,434	-7,822	-6.8
	가자미류	생산량	153	143	-10	-6.5
		생산금액	1,074,791	919,836	-154,955	-14.4
	갈치	생산량	5,701	3,543	-2,158	-37.9
		생산금액	67,387,816	42,479,158	-24,908,658	-37.0
	고등어	생산량	846	1,003	157	18.6
		생산금액	2,811,902	2,810,818	-1,084	0.0
	망치고등어	생산량	-	3	3	-
		생산금액	-	2,362	2,362	-
	꽂치	생산량	1	-	-1	-100.0
		생산금액	917	-	-917	-100.0
	넙치류	생산량	26	15	-11	-42.3
		생산금액	90,577	37,098	-53,479	-59.0
	농어류	생산량	1	2	1	100.0
		생산금액	4,969	7,642	2,673	53.8
	눈볼대	생산량	169	92	-77	-45.6
		생산금액	1,937,336	1,636,049	-301,287	-15.6
	능성어	생산량	0	1	1	-
		생산금액	56,558	34,759	-21,799	-38.5
	참다랑어	생산량	-	0	0	-
		생산금액	-	709	709	-
	기타다랑어류	생산량	27	1	-26	-96.3
		생산금액	42,268	1,572	-40,696	-96.3
	대구	생산량	14	13	-1	-7.1
		생산금액	73,340	56,946	-16,394	-22.4
	옥돔	생산량	354	463	109	30.8
		생산금액	7,143,030	8,746,965	1,603,935	22.5
자리돔	생산량	187	331	144	77.0	
	생산금액	2,469,297	4,329,104	1,859,807	75.3	
참돔	생산량	55	65	10	18.2	
	생산금액	575,696	592,518	16,822	2.9	
돌돔	생산량	7	10	3	42.9	
	생산금액	365,312	387,738	22,426	6.1	

어업별	품종별	항 목	2018. 2분기 ^{A)}	2019. 2분기 ^{B)}	증 감 ^{C)} (B-A)	증 감 률 (C/A)*100
일 반 해 면 어 업	기타동류	생산량	173	269	96	55.5
		생산금액	1,272,868	1,213,767	-59,101	-4.6
	멸치	생산량	28	2,549	2,521	9,003.6
		생산금액	20,834	954,597	933,763	4,481.9
	민어	생산량	153	198	45	29.4
		생산금액	1,550,376	2,027,294	476,918	30.8
	방어류	생산량	125	93	-32	-25.6
		생산금액	714,557	347,160	-367,397	-51.4
	병어류	생산량	35	74	39	111.4
		생산금액	581,807	1,312,500	730,693	125.6
	보구치	생산량	65	154	89	136.9
		생산금액	383,820	649,750	265,930	69.3
	복어류	생산량	2	1	-1	-50.0
		생산금액	33,638	12,668	-20,970	-62.3
	조피볼락	생산량	59	55	-4	-6.8
		생산금액	383,102	356,622	-26,480	-6.9
	기타볼락류	생산량	34	54	20	58.8
		생산금액	288,200	451,701	163,501	56.7
	노래미류	생산량	0	0	0	-
		생산금액	31	3,542	3,511	11,325.8
	부세	생산량	50	37	-13	-26.0
		생산금액	1,767,646	1,944,683	177,037	10.0
	삼치류	생산량	23	72	49	213.0
		생산금액	111,513	301,223	189,710	170.1
	상어류	생산량	2	5	3	150.0
		생산금액	5,148	14,386	9,238	179.4
	서대류	생산량	16	9	-7	-43.8
		생산금액	204,282	128,624	-75,658	-37.0
	성대류	생산량	57	51	-6	-10.5
		생산금액	48,670	37,688	-10,982	-22.6
	아귀류	생산량	65	63	-2	-3.1
		생산금액	170,643	133,176	-37,467	-22.0
	양태류	생산량	6	4	-2	-33.3
		생산금액	22,144	8,248	-13,896	-62.8
	갯장어	생산량	11	21	10	90.9
		생산금액	125,992	190,176	64,184	50.9
	먹장어	생산량	7	8	1	14.3
		생산금액	82,030	80,246	-1,784	-2.2
	붕장어	생산량	62	54	-8	-12.9
		생산금액	655,110	551,632	-103,478	-15.8
전갱이류	생산량	634	1,788	1,154	182.0	
	생산금액	542,138	1,191,235	649,097	119.7	
전어	생산량	0	1	1	-	
	생산금액	55	3,399	3,344	6,080.0	

어업별	품종별	항 목	2018. 2분기 ^{A)}	2019. 2분기 ^{B)}	증 감 ^{C)} (B-A)	증 감 률 (C/A)*100
일 반 해 면 어 업	정어리	생산량	0	-	0	-
		생산금액	78	-	-78	-100.0
	참조기	생산량	14	17	3	21.4
		생산금액	319,672	324,102	4,430	1.4
	기타조기류	생산량	7	15	8	114.3
		생산금액	58,743	131,168	72,425	123.3
	준치	생산량	0	21	21	-
		생산금액	195	120,661	120,466	61,777.4
	쥐치류	생산량	18	11	-7	-38.9
		생산금액	158,130	116,940	-41,190	-26.0
	청어	생산량	0	41	41	-
		생산금액	51	135,616	135,565	265,813.7
	홍어류	생산량	-	0	0	-
		생산금액	-	52	52	-
	꼼치류	생산량	87	56	-31	-35.6
		생산금액	335,973	247,452	-88,521	-26.3
	기타어류	생산량	536	161	-375	-70.0
		생산금액	549,301	615,959	66,658	12.1
	갑각류	생산량	754	696	-58	-7.7
		생산금액	3,032,928	2,733,011	-299,917	-9.9
	꽃게	생산량	-	0	0	-
		생산금액	-	377	377	-
	민꽃게	생산량	6	6	0	0.0
		생산금액	19,178	19,143	-35	-0.2
	기타게류	생산량	4	3	-1	-25.0
		생산금액	33,851	25,481	-8,370	-24.7
	닭새우류	생산량	-	0	0	-
		생산금액	-	543	543	-
	기타새우류	생산량	745	687	-58	-7.8
		생산금액	2,979,898	2,687,467	-292,431	-9.8
	패류	생산량	364	316	-48	-13.2
		생산금액	1,413,735	1,292,857	-120,878	-8.6
	소라	생산량	354	306	-48	-13.6
		생산금액	1,298,096	1,184,432	-113,664	-8.8
	고등류	생산량	9	9	0	0.0
		생산금액	48,755	48,755	0	0.0
	오분자기	생산량	0	0	0	-
		생산금액	16,476	16,476	0	0.0
	전복류	생산량	0	0	0	-
		생산금액	50,408	43,193	-7,215	-14.3
	연체동물류	생산량	413	297	-116	-28.1
		생산금액	5,016,300	3,157,588	-1,858,712	-37.1
갑오징어류	생산량	20	20	0	0.0	
	생산금액	245,393	268,224	22,831	9.3	

어업별	품종별	항 목	2018. 2분기 ^{A)}	2019. 2분기 ^{B)}	증 감 ^{C)} (B-A)	증 감 률 (C/A)*100
일 반 해 면 어 업	꿀뚜기류	생산량	-	-	-	-
		생산금액	-	-	-	-
	낙지류	생산량	18	23	5	27.8
		생산금액	475,182	326,509	-148,673	-31.3
	문어류	생산량	25	19	-6	-24.0
		생산금액	356,113	288,651	-67,462	-18.9
	살오징어	생산량	129	116	-13	-10.1
		생산금액	863,771	698,167	-165,604	-19.2
	한치류	생산량	186	85	-101	-54.3
		생산금액	2,962,668	1,462,866	-1,499,802	-50.6
	기타연체동물류	생산량	33	33	0	0.0
		생산금액	113,172	113,172	0	0.0
	기타수산동물	생산량	402	403	1	0.2
		생산금액	3,650,475	3,655,245	4,770	0.1
	성게류	생산량	389	389	0	0.0
		생산금액	3,443,843	3,443,843	0	0.0
	우렁쉥이	생산량	0	0	0	-
		생산금액	552	552	0	0.0
	해삼	생산량	13	13	0	0.0
		생산금액	206,081	210,850	4,769	2.3
해조류	생산량	266	114	-152	-57.1	
	생산금액	637,698	65,654	-572,044	-89.7	
미역류	생산량	17	17	0	0.0	
	생산금액	16,548	16,548	0	0.0	
툰	생산량	250	98	-152	-60.8	
	생산금액	621,150	49,106	-572,044	-92.1	
천 해 양 식 어 업	계	생산량	6,203	5,757	-446	-7.2
		생산금액	87,689,708	54,679,634	-33,010,074	-37.6
	어류	생산량	6,197	5,750	-447	-7.2
		생산금액	87,449,475	54,385,026	-33,064,449	-37.8
	가자미류	생산량	321	340	19	5.9
		생산금액	3,514,055	3,457,615	-56,440	-1.6
	고등어	생산량	36	10	-26	-72.2
		생산금액	710,875	225,000	-485,875	-68.3
	넙치류	생산량	5,760	5,323	-437	-7.6
		생산금액	81,623,523	49,026,743	-32,596,780	-39.9
	능성어	생산량	0	-	0	-
		생산금액	3,300	-	-3,300	-100.0
	참다랑어	생산량	-	1	1	-
		생산금액	-	36,040	36,040	-
	참돔	생산량	0	-	0	-
		생산금액	1,275	-	-1,275	-100.0
	돌돔	생산량	65	58	-7	-10.8
		생산금액	1,373,660	1,302,430	-71,230	-5.2

어업별	품종별	항 목	2018. 2분기 ^{A)}	2019. 2분기 ^{B)}	증 감 ^{C)} (B-A)	증 감 륜 (C/A)*100
천 해 양 식 어 업	기타동류	생산량	8	11	3	37.5
		생산금액	160,000	220,000	60,000	37.5
	조피볼락	생산량	6	0	-6	-100.0
		생산금액	62,788	5,200	-57,588	-91.7
	쥐치류	생산량	-	8	8	-
		생산금액	-	112,000	112,000	-
	갑각류	생산량	3	2	-1	-33.3
		생산금액	48,300	34,500	-13,800	-28.6
	흰다리새우	생산량	3	2	-1	-33.3
		생산금액	48,300	34,500	-13,800	-28.6
	패류	생산량	5	6	1	20.0
		생산금액	191,933	260,108	68,175	35.5
	전복류	생산량	5	6	1	20.0
		생산금액	191,933	260,108	68,175	35.5
내수면 어 업	내수면어업	생산량	9	9	0	0.0
		생산금액	360,000	320,000	-40,000	-11.1
	어류	생산량	9	9	0	0.0
		생산금액	360,000	320,000	-40,000	-11.1
	뱀장어	생산량	9	9	0	0.0
		생산금액	360,000	320,000	-40,000	-11.1

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 낚시대, 자동조획기, 수동조획기 등을 이용하여 수산동물을 낚거나 채어서 잡는 어업