



보도자료	보도일시	2020. 08. 25.(화) 12:00	 통계청
	배포일시	2020. 08. 25.(화) 09:00	
	담당부서	호남지방통계청 농어업조사과	
	담당자	과장 : 전준우 (062-380-6401) 팀장 : 박병욱 (062-380-6450) 담당 : 김희웅 (062-380-6453)	

2020년 2분기 제주도 어업생산동향조사 결과 (잠정)



통계청이 작성한 “2020년 2분기 제주도 어업생산동향 조사결과”는 ‘공공누리’ 출처표시 조건에 따라 이용 할 수 있습니다.

일 러 두 기

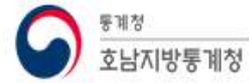
- 『어업생산동향조사』는 전국 수협이 위판장 및 공판장을 통해 이루어지는 계통 판매량과 수협을 통하지 않는 개인적 거래인 비계통 판매량을 표본 및 전수조사 방식을 통해 조사한 자료입니다.
- 지역별 생산량은 어획한 지역 기준이 아니라 판매한 지역을 기준으로 합니다.
- 본문에 수록된 통계 자료는 잠정치로 최근 3개월 이내 자료는 변경될 수 있으며, 또한 최근 1년 수치는 연간 보정으로 수정 될 수 있으므로, 따라서 확정치는 국가통계포털(<http://kosis.kr>)을 이용하시기 바랍니다.
- 통계표에 사용된 부호의 뜻은 다음과 같습니다.
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(062-380-6453)로 문의하시기 바랍니다.

목 차

□ 2020년 2분기 제주도 어업생산동향(인포그래픽)	1
□ 2020년 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

2020년 2분기 제주도 어업생산동향

※ []는 전년동분기 대비 증감



어업생산량
총22,820톤
[16.2%↑]

일반해면
총16,058톤
[15.7%↑]

천해양식
총6,756톤
[17.4%↑]

주요 품종 생산량



갈치
5,641톤
[59.2%↑]



넙치
6,383톤
[19.9%↑]



멸치
4,169톤
[63.6%↑]



돌돔
93톤
[60.3%↑]

출처 : 통계청 kosis, 어업생산동향조사

[제주도] 2020년 2분기 어업생산동향 조사결과 (잠정)

1. 총괄

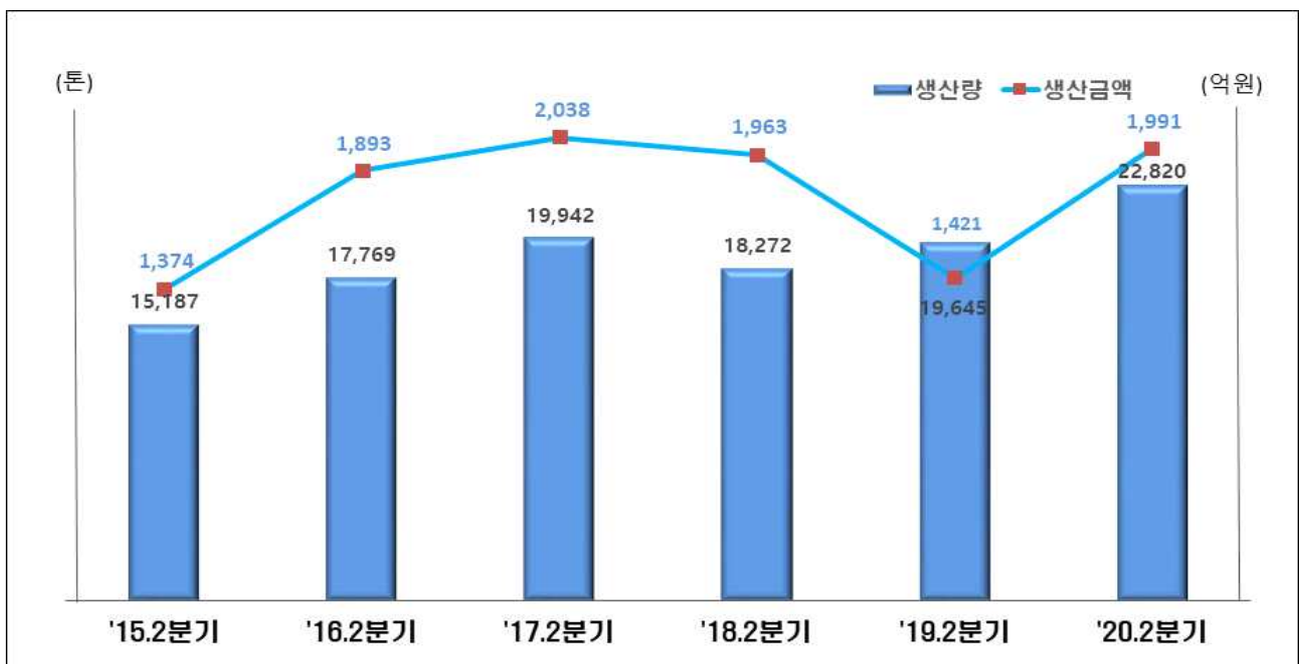
- ◎ 2020년 2분기 제주도 어업생산량은 22,820톤으로 전년동분기 대비 16.2%(3,175톤) 증가
 - 어업별로는 천해양식어업이 17.4% 증가, 일반해면어업이 15.7% 증가, 내수면어업은 11.1% 감소
- ◎ 2020년 2분기 제주도 어업생산금액은 1,991억원으로 전년동분기 대비 40.1%(570억원) 증가
 - 어업별로는 천해양식어업이 45.7% 증가, 일반해면어업이 36.7% 증가하였으며, 내수면어업은 12.5% 감소

〈2020년 2분기 생산량 및 생산금액〉

(단위 : 톤,억원,%)

구 분	최근 5년간 2분기 평균* (A)	2019년 2분기 (B)	2020년 2분기 (C)	증감률	
				평년대비 C/A	전년대비 C/B
생 산 량	18,163	19,645	22,820	25.6	16.2
생산금액	1,738	1,421	1,991	14.6	40.1

* 최근 5년(2015~2019)간 2분기 평균 생산



2. 생산량

◎ 2020년 2분기 제주도 어업생산량은 22,820톤으로 전년동분기 대비 16.2%(3,175톤) 증가

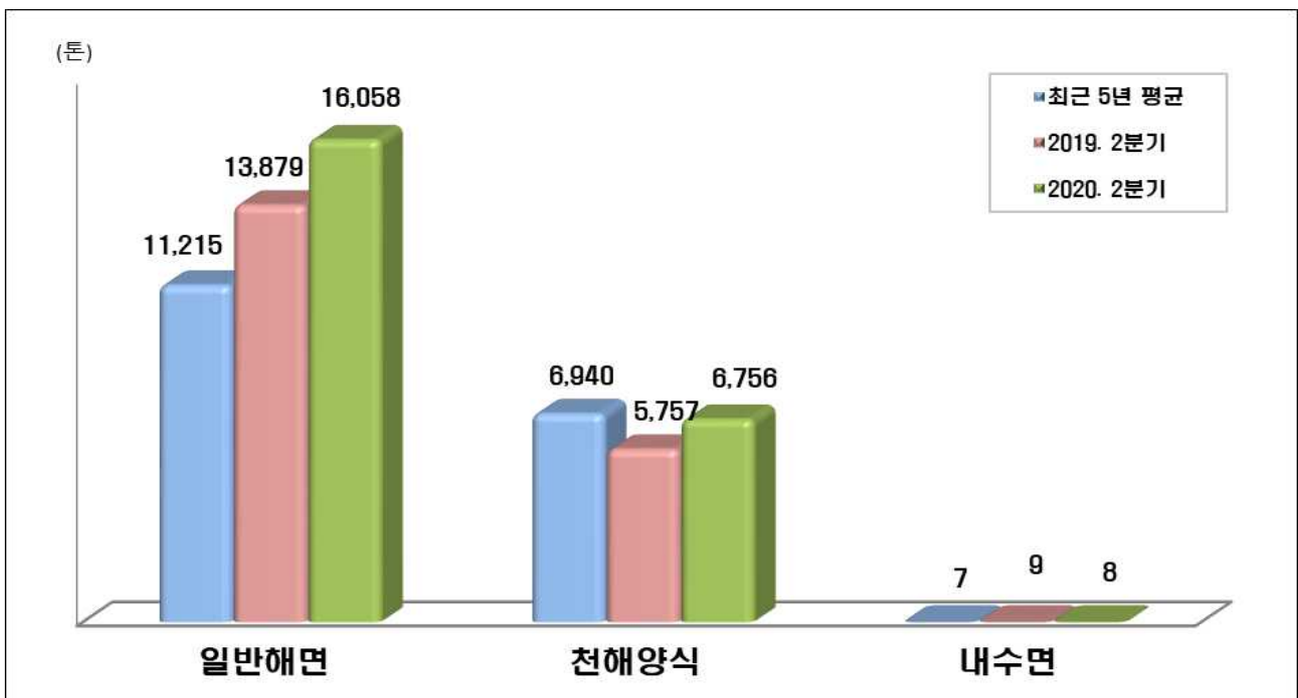
- 어업별로는 천해양식어업이 6,756톤으로 전년동분기 대비 17.4% (999톤), 일반해면어업이 16,058톤으로 전년동분기 대비 15.7% (2,179톤) 증가, 내수면어업은 8톤으로 전년동분기 대비 11.1%(1톤) 감소

< 2020년 2분기 어업생산량 >

(단위 : 톤, %)

구 분	최근 5년간 2분기평균* (A)	2019년 2분기		2020년 2분기		증감률		
		(B)	점유율	(C)	점유율	평년대비 C/A	전년대비 C/B	
전 국	합 계	780,919	909,636	100.0	868,553	100.0	11.2	-4.5
	일반해면	159,520	162,601	100.0	170,163	100.0	6.7	4.7
	천해양식	612,655	738,341	100.0	689,514	100.0	12.5	-6.6
	내 수 면	8,745	8,694	100.0	8,875	100.0	1.5	2.1
제 주	합 계	18,163	19,645	2.2	22,820	2.6	25.6	16.2
	일반해면	11,215	13,879	8.5	16,058	9.4	43.2	15.7
	천해양식	6,940	5,757	0.8	6,756	1.0	-2.7	17.4
	내 수 면	7	9	0.1	8	0.1	11.1	-11.1

주) 점유율(%) : 전국대비 제주도의 비율 * 최근 5년(2015~2019)간 2분기 평균 생산량



3. 생산금액

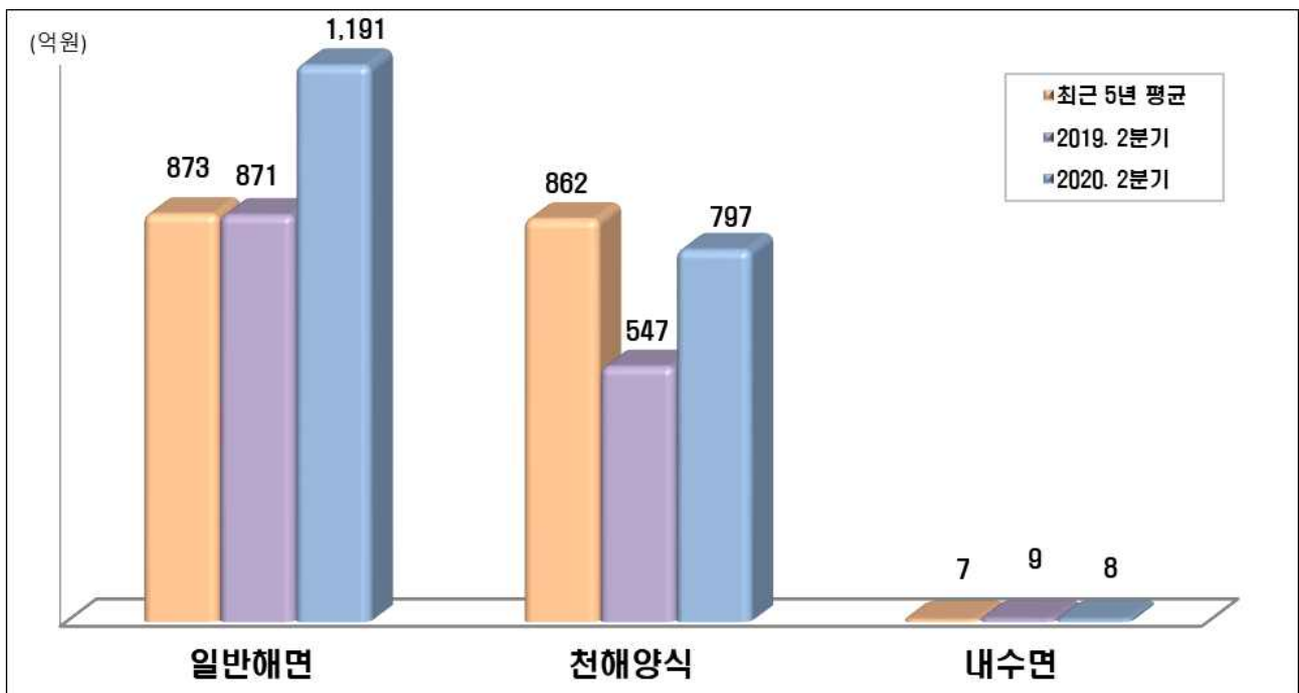
- 2020년 2분기 제주도 어업생산금액은 1,991억원으로 전년동분기 대비 40.1%(570억원) 증가
 - 어업별로는 천해양식어업이 797억원으로 전년동분기 대비 45.7% (250억원) 증가, 일반해면어업이 1,191억원으로 전년동분기 대비 36.7%(320억원)증가하였으며, 내수면어업은 8억원으로 전년동분기 대비 11.1%(-1억원)감소

< 2020년 2분기 어업생산금액 >

(단위 : 억원, %)

구 분	최근 5년간 2분기평균* (A)	2019년 2분기		2020년 2분기		증감률		
		(B)	점유율	(C)	점유율	평년대비 C/A	전년대비 C/B	
전 국	합 계	15,263	15,810	100.0	17,128	100.0	12.2	8.3
	일반해면	8,422	8,787	100.0	9,558	100.0	13.5	8.8
	천해양식	5,645	5,752	100.0	6,191	100.0	9.7	7.6
	내 수 면	1,196	1,270	100.0	1,378	100.0	15.2	8.5
제 주	합 계	1,738	1,421	9.0	1,991	11.6	14.6	40.1
	일반해면	873	871	9.9	1,191	12.5	36.5	36.7
	천해양식	862	547	9.5	797	12.9	-7.6	45.7
	내 수 면	7	9	0.3	8	0.2	14.3	-11.1

주) 점유율(%) : 전국 대비 제주도의 비율 * 최근 5년(2015~2019)간 2분기 평균 생산금액



4. 주요 품종 생산량 증감

□ 일반해면어업 : 2020년 2분기 생산량은 16,058톤으로 전년동분기 대비 15.7%(2,179톤) 증가

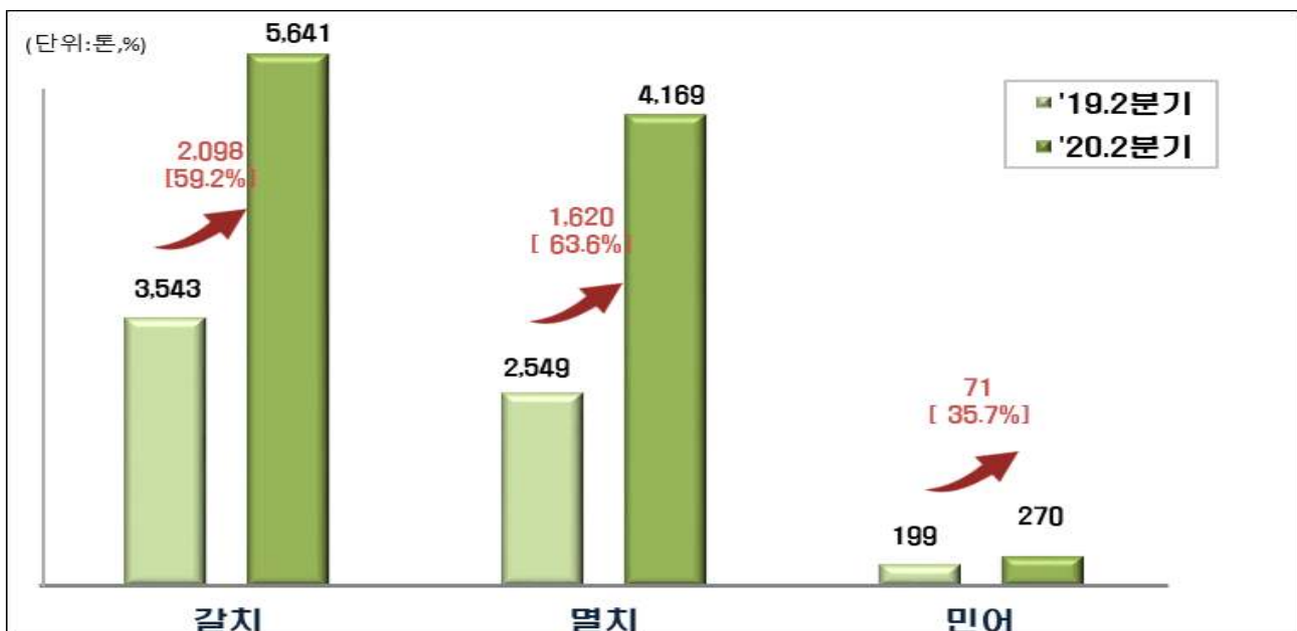
○ 주요 품종으로는 갈치 59.2%(2,098톤), 멸치 63.6%(1,620톤), 민어 또한 35.7%(71톤) 증가

- 갈치는 제주북부 및 서부 근해를 중심으로 어장이 형성되어 저인망과 근해안강망어업에서 조업활동이 이루어져으며, 조업일수 및 어군형성이 좋아 어획량 증가
- 멸치는 순조로운 해황으로 남해 중·서부 일부해역에서 어장이 형성되어 멸치권현망어업 조업활동이 활발하여 생산량 증가
- 민어는 7~8월 산란기를 앞두고 제주 주변 연안해역 및 서남해 해역에서 연안복합과 쌍끌이어업 조업활동 호조로 어획량 증가

< 주요 품종 생산량 변화 >

(단위 : 톤, %)

구 분	최근 5년간 2분기평균(A)	2019.2분기 (B)	2020.2분기 (C)	증감률	
				평년대비 C/A	전년대비 C/B
일반해면어업	11,215	13,879	16,058	43.2	15.7
주요 품종	갈 치	3,287	3,543	71.6	59.2
	멸 치	1,104	2,549	227.6	63.6
	민 어	254	199	270	6.3



□ 천해양식어업 : 2020년 2분기 생산량은 6,756톤으로 전년동분기 대비 17.4%(999톤) 증가

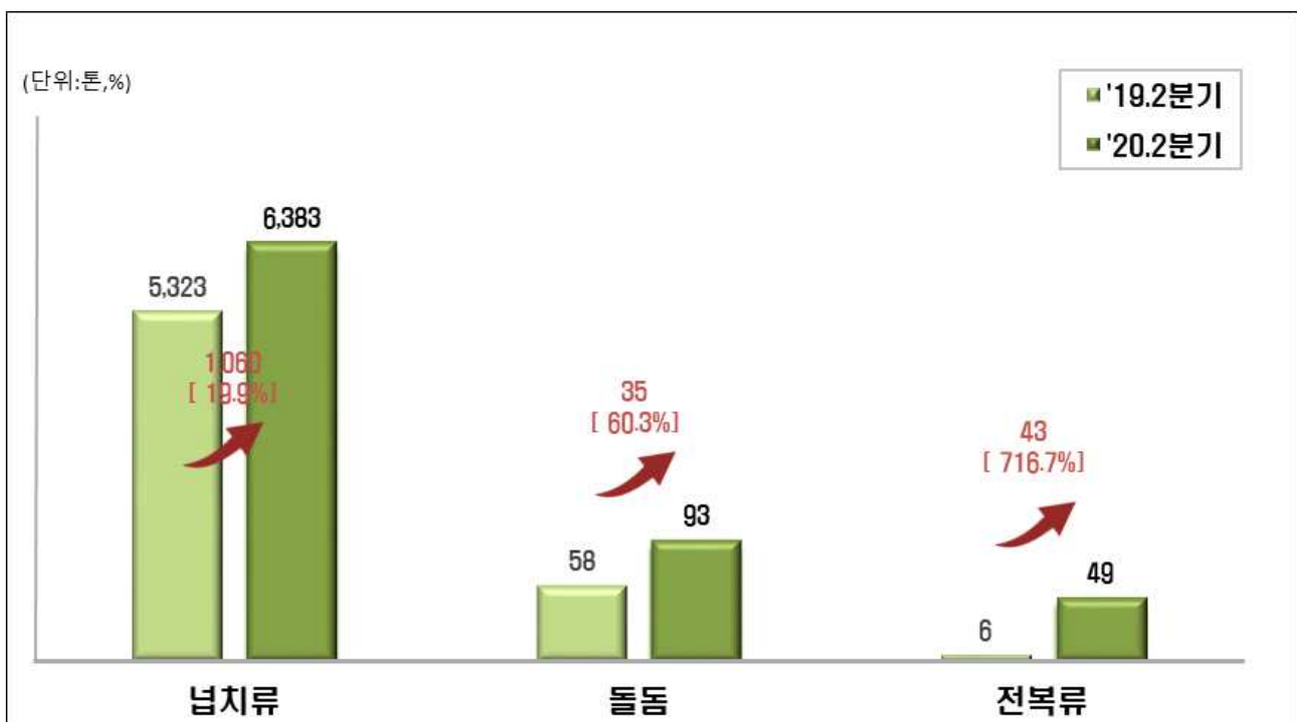
○ 주요 품종으로는 넙치 19.9%(1,060톤), 돌돔 60.3%(35톤), 전복류 또한 716.7%(43톤) 증가

- 넙치는 코로나19로 인한 수입규제 강화로 수입물량 감소에 따른 내수소비 판매량 증가
- 돌돔은 계속된 경기침체에 따른 고부가 대체 양식어종인 돌돔 입식으로 생산량 증가
- 전복류는 양식어가 증가와 산지 출하가능 양성물량이 많았으며, 재난지원금 및 소비촉진 행사 등의 영향으로 생산량 증가

〈 주요 품종 생산량 변화 〉

(단위 : 톤, %)

구 분	최근 5년간 2분기평균(A)	2019.2분기 (B)	2020.2분기 (C)	증감률	
				평년대비 C/A	전년대비 C/B
천해양식어업	6,940	5,757	6,756	-2.7	17.4
주요 품종	넙 치	6,529	5,323	-2.2	19.9
	돌 돔	95	58	-2.1	60.3
	전복류	5	6	49	807.4



2020년 2분기 어업생산동향 통계표(잠정)

1. 시도 및 어업별 생산동향 통계표

(단위 : 톤, 천원, %)

시도별	어업별		2019. 2분기 ^{A)}	2020. 2분기 ^{B)}	증 감 ^{C)} (B-A)	증 감 률 (C/A)*100
전국	계	생산량	909,636	868,553	-41,083	-4.5
		생산금액	1,580,983,560	1,712,780,833	131,797,273	8.3
	일반해면	생산량	162,601	170,163	7,562	4.7
		생산금액	878,737,278	955,843,988	77,106,710	8.8
	천해양식	생산량	738,341	689,514	-48,827	-6.6
		생산금액	575,199,110	619,105,970	43,906,860	7.6
	내 수 면	생산량	8,694	8,875	181	2.1
		생산금액	127,047,172	137,830,874	10,783,702	8.5
부산	계	생산량	32,155	26,058	-6,097	-19.0
		생산금액	61,938,521	60,930,251	-1,008,270	-1.6
	일반해면	생산량	16,058	13,628	-2,430	-15.1
		생산금액	52,002,287	51,132,062	-870,225	-1.7
	천해양식	생산량	15,909	12,234	-3,675	-23.1
		생산금액	8,409,001	8,178,546	-230,455	-2.7
	내 수 면	생산량	187	196	9	4.8
		생산금액	1,527,234	1,619,644	92,410	6.1
대구	계	생산량	4	3	-1	-25.0
		생산금액	14,074	23,374	9,300	66.1
	일반해면	생산량				
		생산금액				
	천해양식	생산량				
		생산금액				
내 수 면	생산량	4	3	-1	-25.0	
	생산금액	14,074	23,374	9,300	66.1	
인천	계	생산량	8,228	8,240	12	0.1
		생산금액	62,764,682	65,335,830	2,571,148	4.1
	일반해면	생산량	7,543	7,106	-437	-5.8
		생산금액	60,843,822	62,258,376	1,414,554	2.3
	천해양식	생산량	639	1,070	431	67.4
		생산금액	312,810	419,573	106,763	34.1
	내 수 면	생산량	46	64	18	39.1
		생산금액	1,608,050	2,657,882	1,049,832	65.3

시도별	어업별		2019. 2분기 ^{A)}	2020. 2분기 ^{B)}	증 감 ^{C)} (B-A)	증 감 륜 (C/A)*100
광주	계	생산량	3	5	2	66.7
		생산금액	133,765	196,000	62,235	46.5
	일반해면	생산량				
		생산금액				
	천해양식	생산량				
		생산금액				
	내 수 면	생산량	3	5	2	66.7
		생산금액	133,765	196,000	62,235	46.5
대전	계	생산량	10	12	2	20.0
		생산금액	73,650	66,342	-7,308	-9.9
	일반해면	생산량				
		생산금액				
	천해양식	생산량				
		생산금액				
	내 수 면	생산량	10	12	2	20.0
		생산금액	73,650	66,342	-7,308	-9.9
울산	계	생산량	3,968	4,409	441	11.1
		생산금액	15,641,377	17,484,991	1,843,614	11.8
	일반해면	생산량	2,967	3,364	397	13.4
		생산금액	12,902,125	13,696,542	794,417	6.2
	천해양식	생산량	1,000	1,044	44	4.4
		생산금액	2,717,752	3,784,249	1,066,497	39.2
	내 수 면	생산량	1	0	-1	-100.0
		생산금액	21,500	4,200	-17,300	-80.5
세종	계	생산량	57	59	2	3.5
		생산금액	325,885	274,575	-51,310	-15.7
	일반해면	생산량				
		생산금액				
	천해양식	생산량				
		생산금액				
	내 수 면	생산량	57	59	2	3.5
		생산금액	325,885	274,575	-51,310	-15.7
경기	계	생산량	6,082	4,193	-1,889	-31.1
		생산금액	22,812,728	22,102,418	-710,310	-3.1
	일반해면	생산량	1,442	1,273	-169	-11.7
		생산금액	10,898,719	10,142,847	-755,872	-6.9
	천해양식	생산량	3,502	2,002	-1,500	-42.8
		생산금액	1,584,224	1,499,425	-84,799	-5.4
	내 수 면	생산량	1,138	919	-219	-19.2
		생산금액	10,329,786	10,460,146	130,360	1.3

시도별	어업별		2019. 2분기 ^{A)}	2020. 2분기 ^{B)}	증 감 ^{C)} (B-A)	증 감 륜 (C/A)*100
강원	계	생산량	11,884	12,264	380	3.2
		생산금액	60,761,266	72,052,551	11,291,285	18.6
	일반해면	생산량	10,000	10,803	803	8.0
		생산금액	51,559,224	65,107,887	13,548,663	26.3
	천해양식	생산량	1,232	819	-413	-33.5
		생산금액	4,371,149	2,048,074	-2,323,075	-53.1
	내 수 면	생산량	653	641	-12	-1.8
		생산금액	4,830,893	4,896,591	65,698	1.4
충북	계	생산량	591	505	-86	-14.6
		생산금액	7,072,995	4,834,595	-2,238,400	-31.6
	일반해면	생산량				
		생산금액				
	천해양식	생산량				
		생산금액				
	내 수 면	생산량	591	505	-86	-14.6
		생산금액	7,072,995	4,834,595	-2,238,400	-31.6
충남	계	생산량	34,294	33,742	-552	-1.6
		생산금액	125,034,693	144,223,347	19,188,654	15.3
	일반해면	생산량	27,422	26,329	-1,093	-4.0
		생산금액	109,475,431	121,576,269	12,100,838	11.1
	천해양식	생산량	6,056	6,409	353	5.8
		생산금액	9,326,385	13,959,430	4,633,045	49.7
	내 수 면	생산량	816	1,003	187	22.9
		생산금액	6,232,875	8,687,649	2,454,774	39.4
전북	계	생산량	12,898	17,094	4,196	32.5
		생산금액	80,064,517	91,862,685	11,798,168	14.7
	일반해면	생산량	6,422	7,526	1,104	17.2
		생산금액	40,725,648	40,794,800	69,152	0.2
	천해양식	생산량	4,738	7,575	2,837	59.9
		생산금액	10,463,671	17,140,914	6,677,243	63.8
	내 수 면	생산량	1,737	1,994	257	14.8
		생산금액	28,875,198	33,926,970	5,051,772	17.5
전남	계	생산량	657,923	603,560	-54,363	-8.3
		생산금액	629,193,387	624,440,293	-4,753,094	-0.8
	일반해면	생산량	31,301	33,330	2,029	6.5
		생산금액	234,462,593	235,443,762	981,169	0.4
	천해양식	생산량	624,507	568,189	-56,318	-9.0
		생산금액	340,455,851	330,209,409	-10,246,442	-3.0
	내 수 면	생산량	2,116	2,040	-76	-3.6
		생산금액	54,274,944	58,787,122	4,512,178	8.3

시도별	어업별		2019. 2분기 ^{A)}	2020. 2분기 ^{B)}	증 감 ^{C)} (B-A)	증 감 륜 (C/A)*100
경북	계	생산량	23,972	26,235	2,263	9.4
		생산금액	118,133,763	137,943,532	19,809,769	16.8
	일반해면	생산량	20,497	23,461	2,964	14.5
		생산금액	97,344,234	114,418,929	17,074,695	17.5
	천해양식	생산량	3,114	2,454	-660	-21.2
		생산금액	17,433,802	19,778,981	2,345,179	13.5
	내 수 면	생산량	361	319	-42	-11.6
		생산금액	3,355,727	3,745,622	389,895	11.6
경남	계	생산량	97,924	109,354	11,430	11.7
		생산금액	254,898,499	271,938,499	17,040,000	6.7
	일반해면	생산량	25,070	27,286	2,216	8.8
		생산금액	121,409,788	122,153,006	743,218	0.6
	천해양식	생산량	71,886	80,961	9,075	12.6
		생산금액	125,438,111	142,415,326	16,977,215	13.5
	내 수 면	생산량	967	1,106	139	14.4
		생산금액	8,050,598	7,370,167	-680,431	-8.5
제주	계	생산량	19,645	22,820	3,175	16.2
		생산금액	142,119,759	199,071,553	56,951,794	40.1
	일반해면	생산량	13,879	16,058	2,179	15.7
		생산금액	87,113,409	119,119,510	32,006,101	36.7
	천해양식	생산량	5,757	6,756	999	17.4
		생산금액	54,686,350	79,672,042	24,985,692	45.7
	내 수 면	생산량	9	8	-1	-11.1
		생산금액	320,000	280,000	-40,000	-12.5

2. 제주도 어업 및 품종별 생산동향 통계표

(단위 : 톤, 천원, %)

어업별	품종별	항 목	2019. 2분기 ^A	2020. 2분기 ^B	증 감 ^C (B-A)	증 감 륜 (C/A)*100
합 계		생산량	19,645	22,820	3,175	16.2
		생산금액	142,119,759	199,071,553	56,951,794	40.1
일 반 해 면 어 업	계	생산량	13,879	16,058	2,179	15.7
		생산금액	87,113,409	119,119,510	32,006,101	36.7
	어류	생산량	11,651	14,281	2,630	22.6
		생산금액	76,077,809	108,352,201	32,274,392	42.4
	가오리류	생산량	45	60	15	33.3
		생산금액	107,568	127,144	19,576	18.2
	가자미류	생산량	143	204	61	42.7
		생산금액	919,836	1,342,877	423,041	46.0
	갈치	생산량	3,543	5,641	2,098	59.2
		생산금액	42,479,889	78,844,425	36,364,536	85.6
	고등어	생산량	1,003	875	-128	-12.8
		생산금액	2,811,022	2,921,550	110,528	3.9
	망치고등어	생산량	3	-	-3	-100.0
		생산금액	2,362	-	-2,362	-100.0
	넙치류	생산량	15	24	9	60.0
		생산금액	37,367	41,145	3,778	10.1
	농어류	생산량	2	2	0	0.0
		생산금액	7,642	8,400	758	9.9
	눈볼대	생산량	92	65	-27	-29.3
		생산금액	1,636,057	1,084,382	-551,675	-33.7
	능성어	생산량	1	0	-1	-100.0
		생산금액	34,958	49,419	14,461	41.4
	참다랑어	생산량	0	-	0	-
		생산금액	747	-	-747	-100.0
	기타다랑어류	생산량	1	0	-1	-100.0
		생산금액	1,578	318	-1,260	-79.8
	대구	생산량	13	14	1	7.7
		생산금액	57,001	40,407	-16,594	-29.1
	감성돔	생산량	-	0	0	-
		생산금액	-	337	337	-
	옥돔	생산량	465	326	-139	-29.9
		생산금액	8,772,167	7,276,618	-1,495,549	-17.0
자리돔	생산량	346	227	-119	-34.4	
	생산금액	4,525,068	2,771,643	-1,753,425	-38.7	
참돔	생산량	67	73	6	9.0	
	생산금액	607,027	507,779	-99,248	-16.3	
돌돔	생산량	10	3	-7	-70.0	
	생산금액	398,908	118,885	-280,023	-70.2	

어업별	품종별	항 목	2019. 2분기 ^{A)}	2020. 2분기 ^{B)}	증 감 ^{C)} (B-A)	증 감 륜 (C/A)*100
일 반 해 면 어 업	기타동류	생산량	270	284	14	5.2
		생산금액	1,224,238	1,396,084	171,846	14.0
	멸치	생산량	2,549	4,169	1,620	63.6
		생산금액	954,597	1,475,240	520,643	54.5
	민어	생산량	199	270	71	35.7
		생산금액	2,031,581	2,194,671	163,090	8.0
	방어류	생산량	97	35	-62	-63.9
		생산금액	359,387	136,240	-223,147	-62.1
	병어류	생산량	74	27	-47	-63.5
		생산금액	1,312,500	431,745	-880,755	-67.1
	보구치	생산량	154	192	38	24.7
		생산금액	651,165	780,259	129,094	19.8
	복어류	생산량	1	7	6	600.0
		생산금액	12,675	53,656	40,981	323.3
	조피볼락	생산량	55	101	46	83.6
		생산금액	357,163	674,852	317,689	88.9
	기타볼락류	생산량	54	33	-21	-38.9
		생산금액	460,936	294,980	-165,956	-36.0
	노래미류	생산량	0	-	0	-
		생산금액	3,644	-	-3,644	-100.0
	부세	생산량	37	24	-13	-35.1
		생산금액	1,944,683	1,294,030	-650,653	-33.5
	삼치류	생산량	72	126	54	75.0
		생산금액	301,377	786,753	485,376	161.1
	상어류	생산량	5	6	1	20.0
		생산금액	14,926	24,393	9,467	63.4
	서대류	생산량	9	26	17	188.9
		생산금액	128,624	270,498	141,874	110.3
	성대류	생산량	51	80	29	56.9
		생산금액	37,733	66,855	29,122	77.2
	아귀류	생산량	63	83	20	31.7
		생산금액	133,252	216,037	82,785	62.1
	양태류	생산량	4	6	2	50.0
		생산금액	8,248	20,602	12,354	149.8
	갯장어	생산량	21	29	8	38.1
		생산금액	190,179	247,063	56,884	29.9
	먹장어	생산량	8	8	0	0.0
		생산금액	80,246	85,392	5,146	6.4
	붕장어	생산량	54	63	9	16.7
		생산금액	557,801	524,355	-33,446	-6.0
	전갱이류	생산량	1,797	870	-927	-51.6
		생산금액	1,196,006	763,979	-432,027	-36.1
전어	생산량	1	-	-1	-100.0	
	생산금액	3,399	-	-3,399	-100.0	

어업별	품종별	항 목	2019. 2분기 ^{A)}	2020. 2분기 ^{B)}	증 감 ^{C)} (B-A)	증 감 륜 (C/A)*100
	참조기	생산량	17	6	-11	-64.7
		생산금액	324,102	160,265	-163,837	-50.6
	기타조기류	생산량	16	15	-1	-6.3
		생산금액	131,187	98,385	-32,802	-25.0
	준치	생산량	21	8	-13	-61.9
		생산금액	120,661	42,306	-78,355	-64.9
	쥐치류	생산량	12	15	3	25.0
		생산금액	121,756	139,134	17,378	14.3
	홍어류	생산량	0	0	0	-
		생산금액	52	439	387	744.2
	꼼치류	생산량	57	48	-9	-15.8
		생산금액	247,662	188,313	-59,349	-24.0
	기타어류	생산량	205	235	30	14.6
		생산금액	768,826	850,351	81,525	10.6
일 반	갑각류	생산량	694	639	-55	-7.9
		생산금액	2,720,897	2,429,491	-291,406	-10.7
해 면	꽃게	생산량	0	0	0	-
		생산금액	377	817	440	116.7
	민꽃게	생산량	6	0	-6	-100.0
		생산금액	19,143	252	-18,891	-98.7
어 업	기타게류	생산량	1	3	2	200.0
		생산금액	13,347	7,644	-5,703	-42.7
	닭새우류	생산량	0	-	0	-
		생산금액	563	-	-563	-100.0
	기타새우류	생산량	687	636	-51	-7.4
		생산금액	2,687,467	2,420,780	-266,687	-9.9
	패류	생산량	292	275	-17	-5.8
		생산금액	1,278,033	1,158,506	-119,527	-9.4
	소라	생산량	265	262	-3	-1.1
		생산금액	963,206	982,219	19,013	2.0
	고동류	생산량	22	11	-11	-50.0
		생산금액	186,033	117,870	-68,163	-36.6
	오분자기	생산량	0	0	0	-
		생산금액	41,529	15,687	-25,842	-62.2
	전복류	생산량	0	0	0	-
		생산금액	82,579	42,731	-39,848	-48.3
	기타패류	생산량	2	1	-1	-50.0
		생산금액	4,688	2,325	-2,363	-50.4
	연체동물류	생산량	264	361	97	36.7
		생산금액	3,030,276	4,542,277	1,512,001	49.9
	갑오징어류	생산량	21	47	26	123.8
		생산금액	272,100	819,959	547,859	201.3
	낙지류	생산량	23	44	21	91.3
		생산금액	326,509	872,962	546,453	167.4

어업별	품종별	항 목	2019. 2분기 ^{A)}	2020. 2분기 ^{B)}	증 감 ^{C)} (B-A)	증 감 륜 (C/A)*100
일 반 해 면 어 업	문어류	생산량	15	14	-1	-6.7
		생산금액	233,704	175,742	-57,962	-24.8
	살오징어	생산량	117	162	45	38.5
		생산금액	699,165	1,021,469	322,304	46.1
	한치류	생산량	85	92	7	8.2
		생산금액	1,472,564	1,634,806	162,242	11.0
	기타연체동물류	생산량	3	1	-2	-66.7
		생산금액	26,573	17,341	-9,232	-34.7
	기타수산동물	생산량	470	344	-126	-26.8
		생산금액	3,252,579	2,529,642	-722,937	-22.2
	성게류	생산량	458	332	-126	-27.5
		생산금액	3,067,923	2,352,858	-715,065	-23.3
	우렁쉥이	생산량	0	0	0	-
		생산금액	560	8	-552	-98.6
	해삼	생산량	12	12	0	0.0
		생산금액	184,649	176,784	-7,865	-4.3
	해조류	생산량	506	158	-348	-68.8
		생산금액	753,817	107,393	-646,424	-85.8
	미역류	생산량	62	30	-32	-51.6
		생산금액	93,553	36,154	-57,399	-61.4
우뚝가사리	생산량	231	54	-177	-76.6	
	생산금액	551,261	104,227	-447,034	-81.1	
툰	생산량	204	32	-172	-84.3	
	생산금액	106,324	16,827	-89,497	-84.2	
기타해조류	생산량	9	104	95	1,055.6	
	생산금액	2,680	35,725	33,045	1,233.0	
천 해 양 식 어 업	계	생산량	5,757	6,756	999	17.4
		생산금액	54,686,350	79,672,042	24,985,692	45.7
	어류	생산량	5,750	6,703	953	16.6
		생산금액	54,391,742	78,094,587	23,702,845	43.6
	가자미류	생산량	340	168	-172	-50.6
		생산금액	3,462,182	2,088,405	-1,373,777	-39.7
	고등어	생산량	10	29	19	190.0
		생산금액	225,000	591,160	366,160	162.7
	넙치류	생산량	5,323	6,383	1,060	19.9
		생산금액	49,028,891	72,995,091	23,966,200	48.9
	참돔	생산량	-	13	13	-
		생산금액	-	126,000	126,000	-
	돌돔	생산량	58	93	35	60.3
		생산금액	1,302,430	2,107,731	805,301	61.8
	조피볼락	생산량	0	13	13	-
		생산금액	5,200	100,255	95,055	1,828.0
	붕장어	생산량	-	2	2	-
		생산금액	-	53,900	53,900	-

어업별	품종별	항 목	2019. 2분기 ^{A)}	2020. 2분기 ^{B)}	증 감 ^{C)} (B-A)	증 감 륜 (C/A)*100
천 해 양 식 어 업	쥐치류	생산량	8	-	-8	-100.0
		생산금액	112,000	-	-112,000	-100.0
	갑각류	생산량	2	1	-1	-50.0
		생산금액	34,500	26,000	-8,500	-24.6
	흰다리새우	생산량	2	1	-1	-50.0
		생산금액	34,500	26,000	-8,500	-24.6
어 업	패류	생산량	6	49	43	716.7
		생산금액	260,108	1,551,455	1,291,347	496.5
	전복류	생산량	6	49	43	716.7
		생산금액	260,108	1,551,455	1,291,347	496.5
내수면 어 업	계	생산량	9	8	-1	-11.1
		생산금액	320,000	280,000	-40,000	-12.5
	어류	생산량	9	8	-1	-11.1
		생산금액	320,000	280,000	-40,000	-12.5
	뱀장어	생산량	9	8	-1	-11.1
		생산금액	320,000	280,000	-40,000	-12.5

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