



어업생산동향조사



보도자료

다시 대한민국!
새로운 국민의 나라

보도시점 2025. 2. 21.(금) 12:00 배포 2025. 2. 21.(금) 08:30

2024년 어업생산동향조사 결과(잠정)

담당 부서	사회통계국 농어업동향과	책임자	과 장	이정수	(042-481-2583)
		담당자	사무관	이정수	(042-481-2559)



더 아픈 환자에게 양보해 주셔서 감사합니다

가벼운 증상은 동네 병·의원으로



일 러 두 기

- 『어업생산동향조사』는 연근해, 해면양식, 내수면 및 원양해역에서 생산(어획)되는 수산물의 생산동향을 매월 조사·공표하고 있습니다.
- 본문에 수록된 통계 자료는 잠정치로 최근 3개월 이내 자료는 변경될 수 있으며, 또한 최근 1년 수치는 연간 보정으로 수정될 수 있습니다.
따라서, 확정치는 국가통계포털(<http://kosis.kr>)을 이용하시기 바랍니다.
- 통계자료의 수치는 반올림 처리한 것으로 그 자료의 합이 전체 합계와 일치되지 않는 경우도 있습니다.
- 통계표에 사용된 부호의 뜻은 다음과 같습니다.
 - [p] 잠정치, [-] 해당숫자 없음, [0] 단위 이하
- 본문에 수록된 자료는 통계청 홈페이지(<http://kostat.go.kr>) 및 국가통계포털(<http://kosis.kr>)을 통해 이용할 수 있습니다.
 - 「주제별」 ⇒ 「국내통계」 ⇒ 「수산」 ⇒ 어업생산동향조사

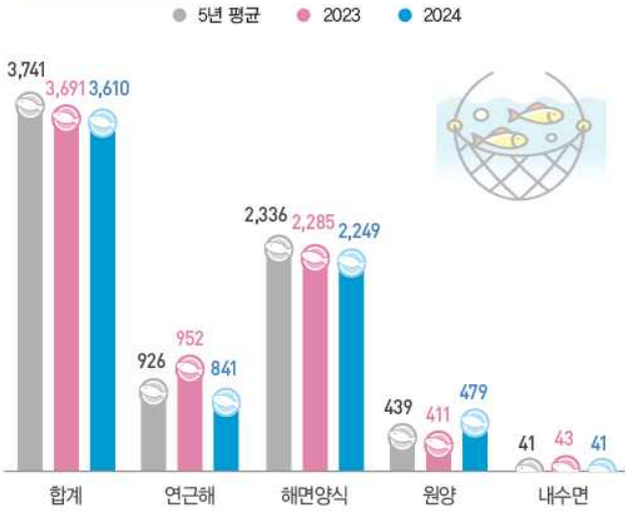
목 차

□ 2024년 어업생산동향조사 결과(요약)	1
□ 2024년 어업생산동향조사 결과(잠정)	2
1. 총괄	2
2. 어업별 생산동향	4
3. 시·도별 생산동향	6
4. 주요 어(품)종별 생산동향	7
□ 통계표	8
◇ 부 록	
◎ 조사개요	15
◎ 용어 해설	16

2024년 어업생산동향조사 결과(잠정)

어업생산량

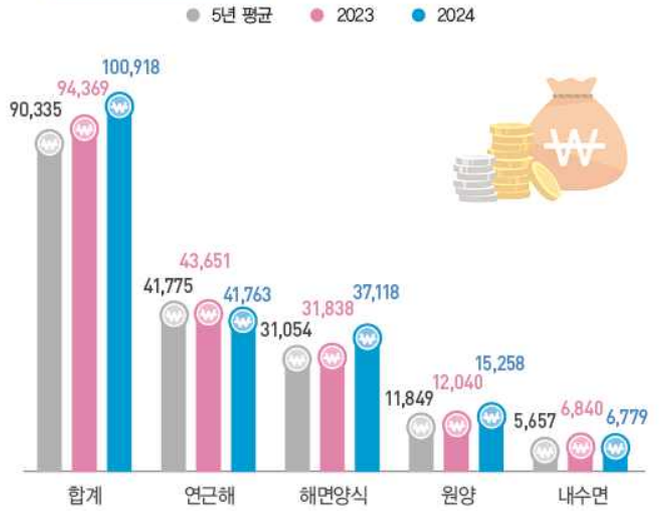
(단위: 천 톤)



*지난 5년(2019~2023년) 평균

어업생산금액

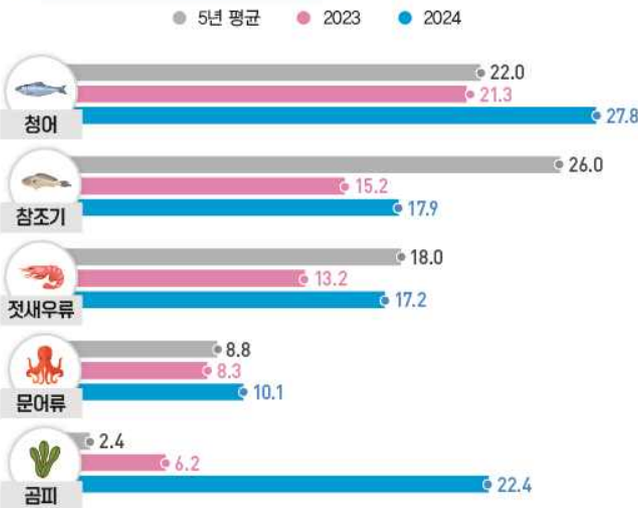
(단위: 억 원)



*지난 5년(2019~2023년) 평균

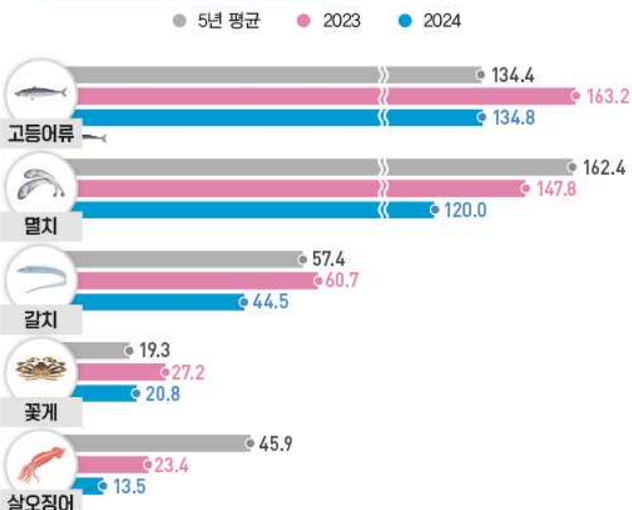
생산량 증가 주요품종

(단위: 천 톤)



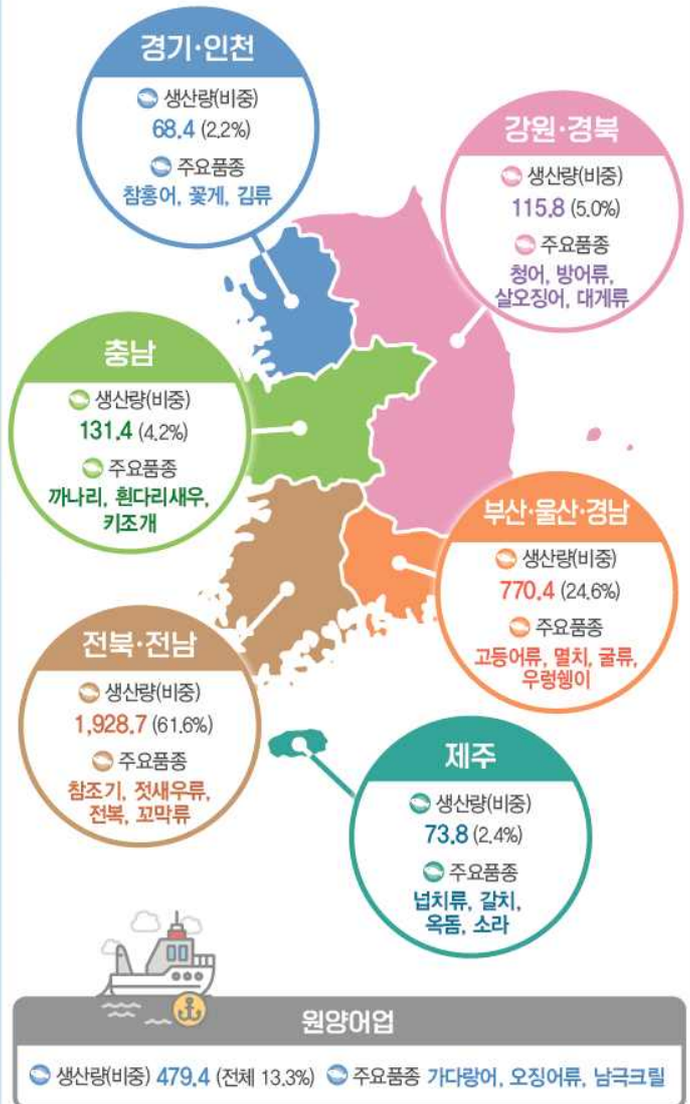
생산량 감소 주요품종

(단위: 천 톤)



주요 지역별 어업생산량

(단위: 천 톤)



2024년 어업생산동향조사 결과(요약)

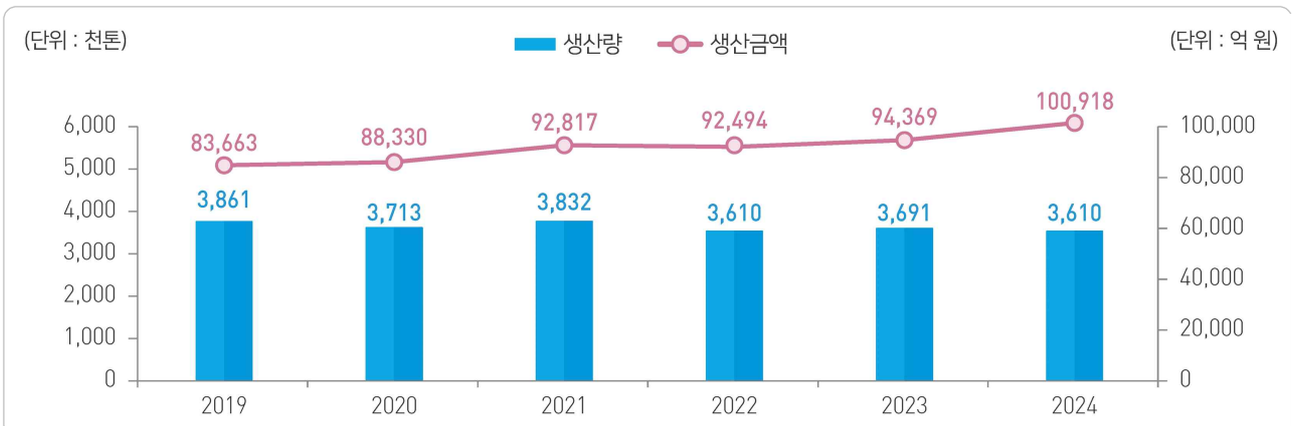
□ '24년 어업생산량은 361만톤으로
전년 369만 1천톤 대비 8만 1천톤(-2.2%) 감소

- (원양어업 증가) 태평양의 가다랑어, 대서양의 오징어류 등 증가
 - 원 양 어 업 : ('23) 411천톤 → ('24) 479천톤(68천톤, 16.7%)
- (연근해, 해면양식, 내수면어업 감소) 연근해의 고등어류, 살오징어, 멸치 등 감소, 해면양식의 바지락, 우렁챙이 등 작황 부진, 내수면의 송어류, 우렁이류 등 감소
 - 연 근 해 어 업 : ('23) 952천톤 → ('24) 841천톤(-111천톤,-11.6%)
 - 해 면 양 식 업 : ('23) 2,285천톤 → ('24) 2,249천톤(-36천톤, -1.6%)
 - 내 수 면 어 업 : ('23) 43천톤 → ('24) 41천톤(-2천톤, -5.4%)

□ '24년 어업생산금액은 10조 918억원으로
전년 9조 4,369억원 대비 6,549억원(6.9%) 증가

- (해면양식, 원양어업 증가) 해면양식의 김류, 넙치류 등 산지가격 상승, 원양어업의 오징어류, 가다랑어 등의 생산량 증가
 - 해 면 양 식 업 : ('23) 31,838억원 → ('24) 37,118억원(5,280억원, 16.6%)
 - 원 양 어 업 : ('23) 12,040억원 → ('24) 15,258억원(3,218억원, 26.7%)
- (연근해, 내수면어업 감소) 연근해의 단가 높은 갈치, 살오징어, 꽃게 등 어획량 감소, 내수면의 송어류 등의 생산량 감소
 - 연 근 해 어 업 : ('23) 43,651억원 → ('24) 41,763억원(-1,888억원,-4.3%)
 - 내 수 면 어 업 : ('23) 6,840억원 → ('24) 6,779억원(-61억원,-0.9%)

< 어업생산량 및 생산금액 변화 추이 >



2024년 어업생산동향조사 결과(잠정)

1. 총괄

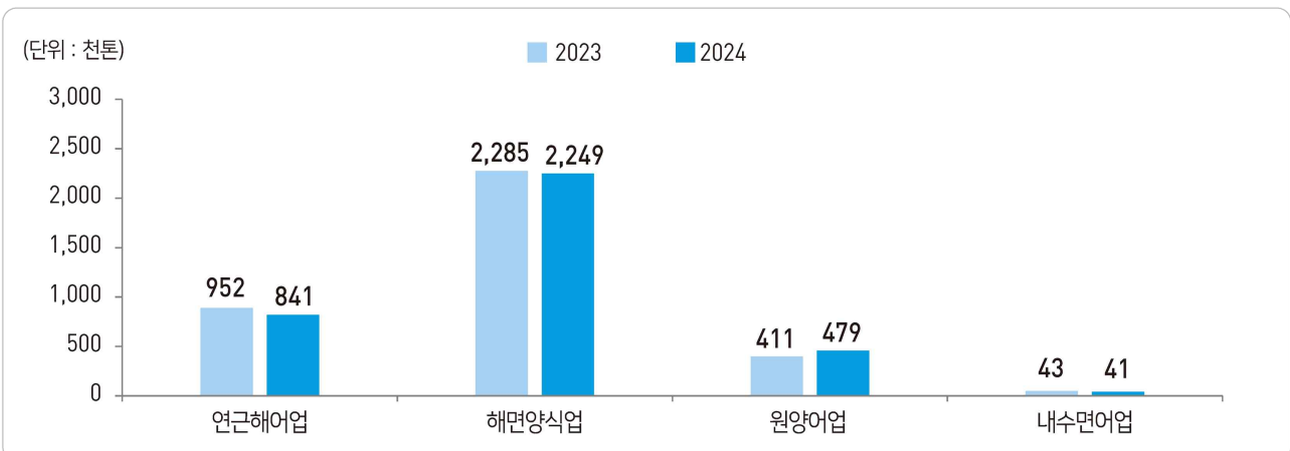
□ '24년 어업생산량은 361만톤으로
전년 369만 1천톤 대비 8만 1천톤(-2.2%) 감소

- (연근해어업) 유입 어군 및 자원량 감소 등
 - 고등어류, 멸치, 갈치, 살오징어 등의 어획량이 줄어 111천톤(-11.6%) 감소
- (해면양식업) 작황 부진, 시설량 감소 등
 - 바지락, 우렁챙이, 다시마류 등의 생산량이 줄어 36천톤(-1.6%) 감소
- (원양어업) 조업 확대 등
 - 가다랑어, 오징어류, 한치류 등의 어획량이 늘어 68천톤(16.7%) 증가
- (내수면어업) 생산량 감소, 단가하락 등
 - 송어류, 우렁이류, 재첩류 등의 생산량이 줄어 2천톤(-5.4%) 감소

< 어업별 생산량 >

(단위: 천톤, %)

구분	2023년		2024년		증·감 (B-A)	증감률 (B/A)
	(A)	비중	(B)	비중		
합계	3,691	100.0	3,610	100.0	-81	-2.2
연근해어업	952	25.8	841	23.3	-111	-11.6
해면양식업	2,285	61.9	2,249	62.3	-36	-1.6
원양어업	411	11.1	479	13.3	68	16.7
내수면어업	43	1.2	41	1.1	-2	-5.4



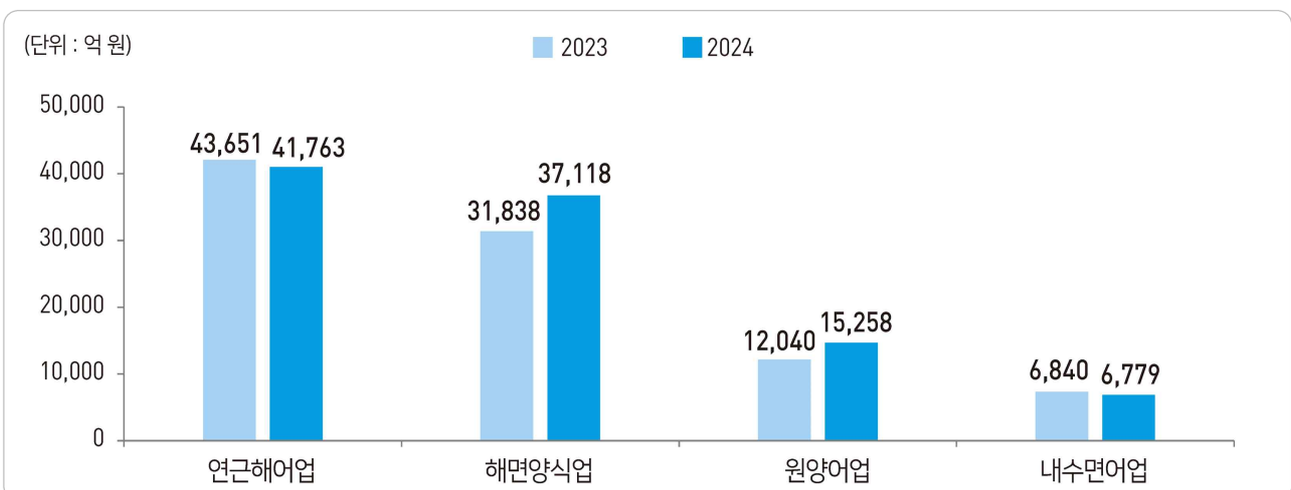
□ '24년 어업생산금액은 10조 918억원으로
전년 9조 4,369억원 대비 6,549억원(6.9%) 증가

- (연근해어업) 단가 높은 어종 등의 어획량 감소 등
 - 갈치, 살오징어, 삼치류, 고등어류, 꽃게 등 1,888억원(-4.3%) 감소
- (해면양식업) 산지가격 상승, 단가 높은 어류 생산량 증가 등
 - 김류, 넙치, 조피볼락, 감성돔 등 5,280억원(16.6%) 증가
- (원 양 어 업) 어획량 증가 등
 - 오징어류, 가다랑어, 한치류 등 3,218억원(26.7%) 증가
- (내수면어업) 생산량 감소, 단가 하락 등
 - 송어류, 우렁이류, 메기 등 61억원(-0.9%) 감소

< 어업별 생산금액 >

(단위: 억원, %)

구 분	2023년		2024년		증·감 (B-A)	증감률 (B/A)
	(A)	비중	(B)	비중		
합 계	94,369	100.0	100,918	100.0	6,549	6.9
연 근 해 어 업	43,651	46.3	41,763	41.4	-1,888	-4.3
해 면 양 식 업	31,838	33.7	37,118	36.8	5,280	16.6
원 양 어 업	12,040	12.8	15,258	15.1	3,218	26.7
내 수 면 어 업	6,840	7.2	6,779	6.7	-61	-0.9

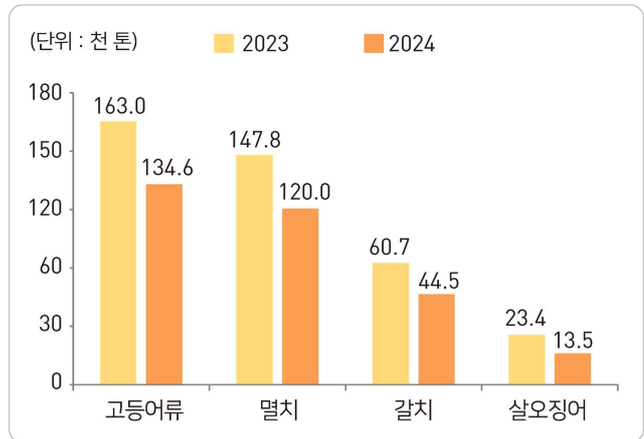


2. 어업별 생산동향

□ 연근해어업 생산량은 84만 1천톤으로
전년 95만 2천톤 대비 11만 1천톤(-11.6%) 감소

- 유입 어군이 늘어 청어, 참조기, 첫새우류, 문어류 등 증가
- 고수온 영향 어군형성 부진, 자원량이 줄어 고등어류, 멸치, 갈치, 살오징어 등 감소

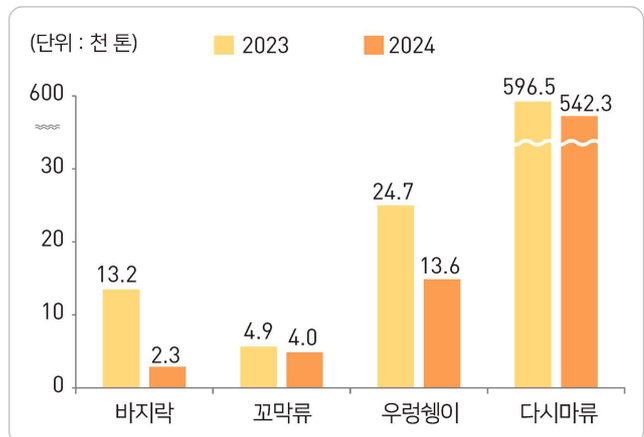
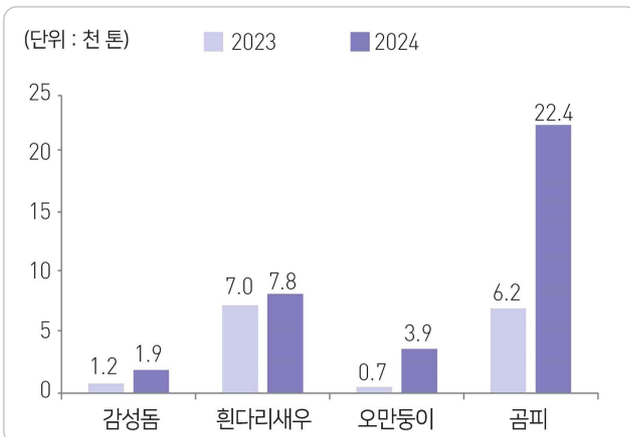
< 연근해어업 주요 증감 어(품)종별 생산량 >



□ 해면양식업 생산량은 224만 9천톤으로
전년 228만 5천톤 대비 3만 6천톤(-1.6%) 감소

- 양성 호조, 시설량이 늘어 감성돔, 흰다리새우, 오만둥이, 곰피 등 증가
- 작황 부진, 시설량 줄어 바지락, 꼬막류, 우렁챙이, 다시마류 등 감소

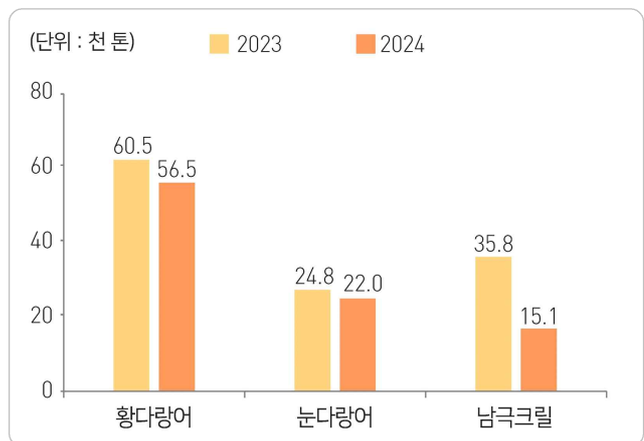
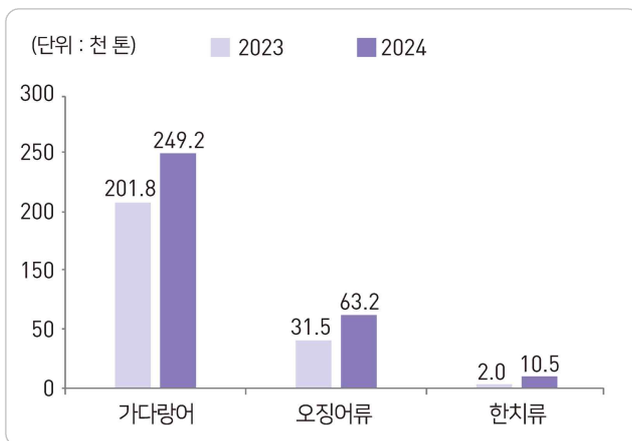
< 해면양식업 주요 증감 어(품)종별 생산량 >



□ 원양어업 생산량은 47만 9천톤으로
전년 41만 1천톤 대비 6만 8천톤(16.7%) 증가

- 태평양의 가다랑어, 대서양의 오징어류, 한치류 등은 조업 확대 등으로 증가
- 태평양의 황다랑어, 눈다랑어, 남빙양의 남극크릴 등은 원양트롤어업의 조업 축소 등으로 감소

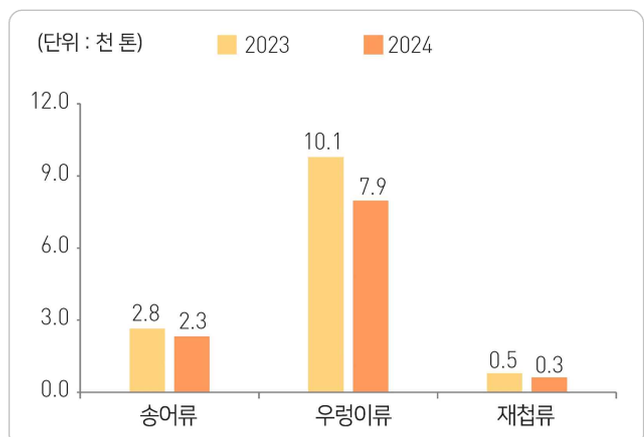
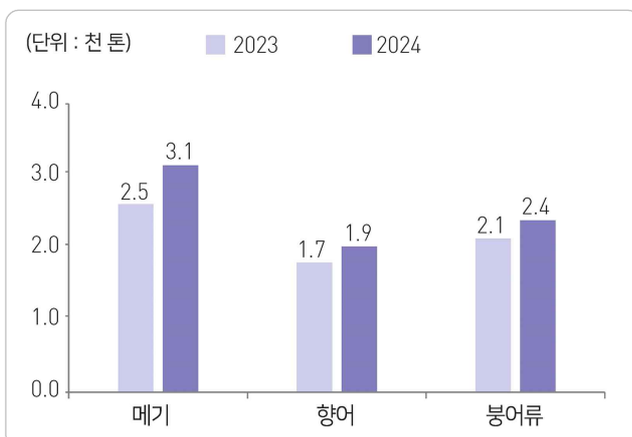
< 원양어업 주요 증감 어(품)종별 생산량 >



□ 내수면어업 생산량은 4만 1천톤으로
전년 4만 3천톤 대비 2천톤(-5.4%) 감소

- 주요 양식어종인 메기, 향어, 붕어류 등의 출하량이 늘어 증가
- 양성 부진, 소비 둔화 등으로 송어류, 우렁이류, 재첩류 등 감소

< 내수면어업 주요 증감 어(품)종별 생산량 >



3. 시·도별 생산동향

□ 국내(원양 제외) 어업생산량은 313만 1천톤으로
전년 328만톤 대비 14만 9천톤(-4.5%) 감소

○ 국내 총 생산량에서 차지하는 비중

- ① 전남(59.4%) ② 경남(16.2%) ③ 부산(8.0%) ④ 충남(4.2%)
⑤ 경북(3.5%) ⑥ 제주(2.4%) ⑦ 전북(2.2%) 등

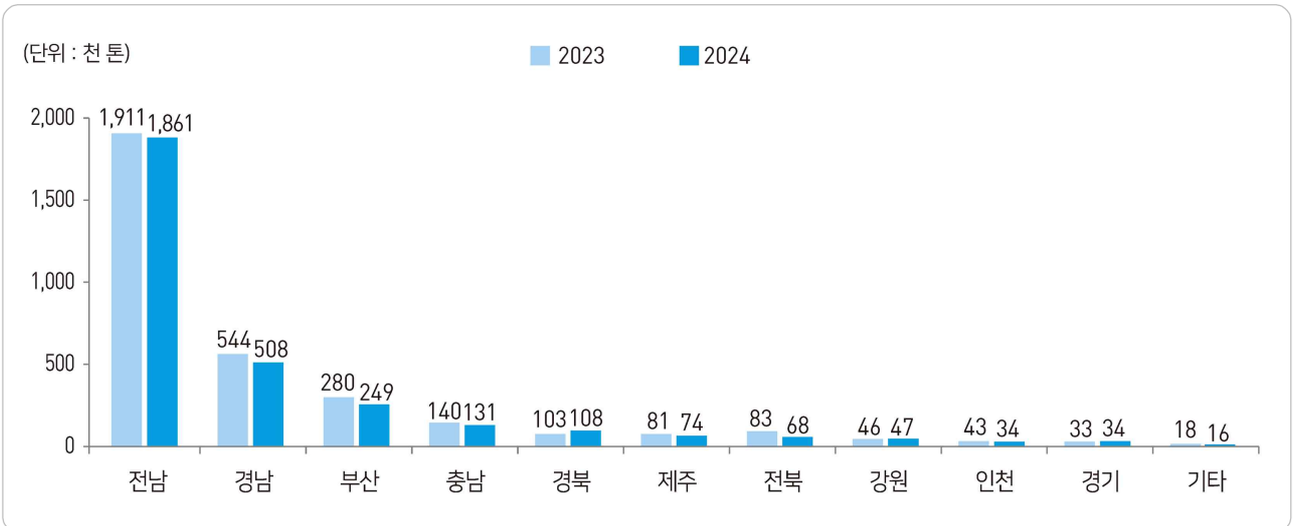
○ 주요 시·도별 전년대비 증감률

- 증가 : 경북(5.4%), 경기(5.0%), 강원(3.7%),
- 감소 : 부산(-10.8%), 경남(-6.7%), 충남(-6.0%), 전남(-2.6%) 등

< 주요 시·도별 어업생산량 >

(단위: 천톤, %)

구 분	증 가			감 소							
	경북	경기	강원	인천	전북	부산	제주	경남	충남	전남	기타
2023년	103	33	46	43	83	280	81	544	140	1,911	18
2024년	108	34	47	34	68	249	74	508	131	1,861	16
증감률	5.4	5.0	3.7	-21.2	-17.8	-10.8	-8.4	-6.7	-6.0	-2.6	-11.6



※ 기타: 울산, 충북, 세종, 대구, 대전, 광주

4. 주요 어(품)종별 생산동향

□ 청어, 참조기, 젓새우류, 문어류, 곰피 등은 증가하였으나,
고등어류, 멸치, 갈치, 꽃게, 살오징어 등은 감소

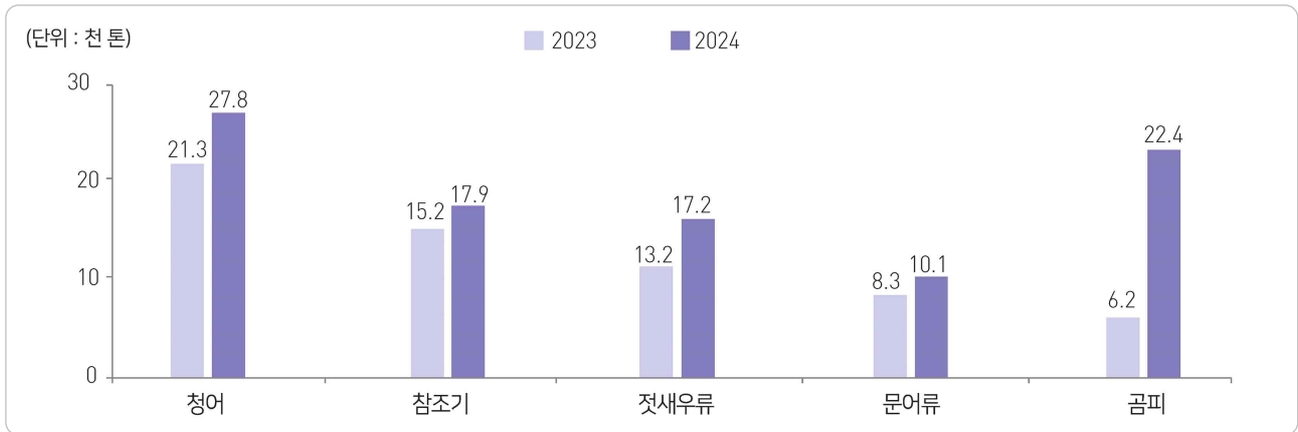
○ 증가 어(품)종

- 청 어	: ('23)	21천톤	→ ('24)	28천톤(7천톤, 30.3%)
- 참 조 기	: ('23)	15천톤	→ ('24)	18천톤(3천톤, 17.9%)
- 젓 새 우 류	: ('23)	13천톤	→ ('24)	17천톤(4천톤, 29.8%)
- 문 어 류	: ('23)	8천톤	→ ('24)	10천톤(2천톤, 22.1%)
- 곰 피	: ('23)	6천톤	→ ('24)	22천톤(16천톤, 258.3%)

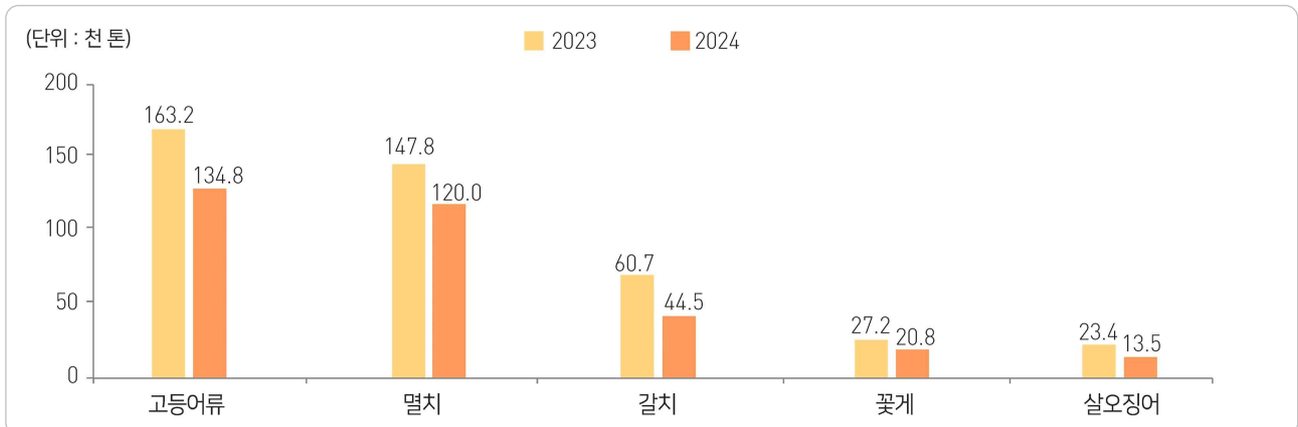
○ 감소 어(품)종

- 고 등 어 류	: ('23)	163천톤	→ ('24)	135천톤(-28천톤, -17.4%)
- 멸 치	: ('23)	148천톤	→ ('24)	120천톤(-28천톤, -18.8%)
- 갈 치	: ('23)	61천톤	→ ('24)	45천톤(-16천톤, -26.6%)
- 꽃 게	: ('23)	27천톤	→ ('24)	21천톤(- 6천톤, -23.3%)
- 살 오 징 어	: ('23)	23천톤	→ ('24)	14천톤(-10천톤, -42.0%)

< 주요 증가 어(품)종 >



< 주요 감소 어(품)종 >



통 계 표

1. 조사결과 총괄	9
2. 연근해어업 주요 품종별 생산량	10
3. 해면양식업 주요 품종별 생산량	11
4. 원양어업 주요 품종별 생산량	12
5. 내수면어업 주요 품종별 생산량	13
6. 시·도별 생산동향	14

1. 조사결과 총괄

(단위: 톤, 백만원, %)

연도별 어업별		2019	2020	2021	2022	2023	2024 ^(p)	증감률 ('24/'23)
		합	생산량	3,860,969	3,712,873	3,832,171	3,610,461	3,690,591
계	생산금액	8,366,328	8,832,971	9,281,652	9,249,381	9,436,955	10,091,842	6.9
연근해어업	생산량	911,852	933,880	942,875	888,694	951,722	841,347	-11.6
	생산금액	3,957,149	4,371,757	4,150,427	4,043,007	4,365,081	4,176,334	-4.3
해면양식업	생산량	2,410,040	2,308,407	2,401,120	2,273,631	2,285,319	2,248,843	-1.6
	생산금액	2,805,298	2,895,227	3,255,896	3,386,618	3,183,798	3,711,780	16.6
연안어업	생산량	503,795	436,617	445,505	399,359	410,673	479,398	16.7
	생산금액	1,119,096	1,121,155	1,354,730	1,125,694	1,204,028	1,525,790	26.7
내수면어업	생산량	35,282	33,968	42,672	48,777	42,877	40,547	-5.4
	생산금액	484,785	444,832	520,599	694,062	684,048	677,937	-0.9

2. 연근해어업 주요 품종별 생산량

(단위: 톤, 백만원, %)

연도		2019	2020	2021	2022	2023	2024 ^(p)	증감률 ('24/'23)
고등어류	생 산 량	121,373	82,839	151,029	152,574	163,001	134,604	-17.4
	생산금액	148,817	173,030	216,650	187,097	241,538	203,172	-15.9
멸 치	생 산 량	171,677	216,748	143,414	132,152	147,770	120,028	-18.8
	생산금액	283,204	337,970	197,878	254,090	310,260	281,979	-9.1
갈 치	생 산 량	43,479	65,719	63,056	54,024	60,671	44,506	-26.6
	생산금액	302,600	466,031	453,686	450,173	477,046	383,934	-19.5
전갱이류	생 산 량	43,053	46,207	49,692	37,761	38,681	40,154	3.8
	생산금액	32,648	41,095	40,982	35,007	44,110	46,822	6.1
정 어 리	생 산 량	2,218	1,139	90	12,030	44,498	38,264	-14.0
	생산금액	1,673	1,006	137	7,819	25,891	32,253	24.6
삼 치 류	생 산 량	37,841	32,949	30,950	35,655	45,688	38,029	-16.8
	생산금액	134,993	112,672	92,912	150,867	191,669	153,295	-20.0
청 어	생 산 량	25,771	21,035	14,025	27,810	21,318	27,769	30.3
	생산금액	27,044	17,608	12,327	21,201	15,903	28,984	82.3
방 어 류	생 산 량	15,928	13,051	15,046	21,270	25,372	22,867	-9.9
	생산금액	69,407	50,279	54,593	81,798	89,440	129,607	44.9
가자미류	생 산 량	18,171	21,921	22,693	19,920	22,704	21,293	-6.2
	생산금액	131,537	126,413	127,206	127,424	135,477	127,649	-5.8
참 조 기	생 산 량	25,741	41,039	31,562	16,400	15,127	17,805	17.7
	생산금액	186,059	289,879	207,441	123,227	144,869	177,689	22.7
붉은대게	생 산 량	15,874	15,548	21,050	24,694	31,584	28,454	-9.9
	생산금액	100,926	95,134	86,764	99,902	114,065	114,818	0.7
꽃 게	생 산 량	12,306	15,417	19,715	21,809	27,150	20,817	-23.3
	생산금액	221,664	268,281	303,291	293,933	339,266	308,710	-9.0
젓새우류	생 산 량	12,844	19,422	19,946	24,566	13,229	17,176	29.8
	생산금액	94,237	128,625	113,930	71,409	70,986	82,967	16.9
바 지 락	생 산 량	23,773	27,701	22,018	14,996	29,160	19,208	-34.1
	생산금액	71,867	83,132	68,567	48,025	119,878	89,888	-25.0
굴 류	생 산 량	31,092	25,805	24,006	22,994	21,070	15,192	-27.9
	생산금액	34,236	30,523	29,752	30,464	33,821	25,961	-23.2
살오징어	생 산 량	51,817	56,989	60,880	36,578	23,375	13,546	-42.0
	생산금액	384,354	506,153	461,690	306,097	257,338	195,592	-24.0
문 어 류	생 산 량	9,808	8,988	9,239	7,748	8,283	10,112	22.1
	생산금액	175,635	159,361	150,069	154,651	165,689	202,174	22.0
갑오징어류	생 산 량	8,762	5,183	6,693	7,263	4,892	6,687	36.7
	생산금액	78,567	56,236	58,238	65,842	56,869	71,268	25.3

3. 해면양식업 주요 품종별 생산량

(단위: 톤, 백만원, %)

어(품)종		연도						증감률 ('24/'23)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024 ^(p)	
넙치류	생산량	43,360	43,813	41,776	45,827	40,089	40,125	0.1
	생산금액	430,809	539,218	661,958	702,678	648,918	684,235	5.4
조피볼락	생산량	20,348	21,568	17,473	16,189	14,430	14,513	0.6
	생산금액	155,473	171,182	219,308	201,103	146,330	158,125	8.1
가자미류	생산량	3,669	3,336	6,214	7,725	7,730	8,198	6.1
	생산금액	37,600	36,628	67,034	92,379	88,581	95,458	7.8
송어류	생산량	6,609	8,449	10,352	7,756	6,642	6,659	0.3
	생산금액	51,012	58,044	89,516	92,814	74,488	75,403	1.2
감성돔	생산량	954	611	1,009	1,334	1,246	1,869	50.0
	생산금액	14,111	9,521	14,236	18,832	18,209	28,042	54.0
방어류	생산량	650	772	444	643	561	1,022	82.2
	생산금액	7,861	8,963	6,801	9,374	10,456	19,715	88.6
흰다리새우	생산량	7,542	8,124	9,545	9,504	7,047	7,766	10.2
	생산금액	105,447	139,247	153,787	168,326	133,560	130,137	-2.6
굴류	생산량	326,190	300,084	305,914	310,483	310,753	310,076	-0.2
	생산금액	228,788	263,487	277,347	306,533	302,275	274,875	-9.1
홍합류	생산량	59,759	61,968	63,672	53,064	56,919	58,789	3.3
	생산금액	23,578	27,563	25,020	25,503	30,757	30,056	-2.3
전복류	생산량	18,436	20,059	23,199	22,078	24,126	23,352	-3.2
	생산금액	591,855	610,340	694,243	678,606	540,422	486,291	-10.0
바지락	생산량	22,254	18,054	23,818	22,704	13,171	2,339	-82.2
	생산금액	55,940	50,060	64,596	64,102	40,373	8,932	-77.9
꼬막류	생산량	8,412	6,765	4,649	5,809	4,888	3,983	-18.5
	생산금액	17,871	21,362	19,024	17,814	15,703	11,620	-26.0
우렁쉥이	생산량	26,040	30,613	17,400	17,928	24,694	13,591	-45.0
	생산금액	56,310	63,212	44,118	62,169	76,820	36,877	-52.0
오만둥이	생산량	3,919	3,512	2,464	1,545	732	3,863	427.7
	생산금액	4,126	5,487	6,106	10,712	6,734	6,114	-9.2
김류	생산량	605,767	536,127	547,413	550,221	534,390	551,516	3.2
	생산금액	560,584	508,324	474,852	469,477	632,388	1,203,691	90.3
다시마류	생산량	662,558	675,074	685,239	560,839	596,471	542,340	-9.1
	생산금액	88,743	87,012	119,679	110,882	102,452	110,804	8.2
곰피	생산량	-	-	2,262	3,708	6,243	22,376	258.4
	생산금액	-	-	717	1,102	1,998	6,539	227.3

4. 원양어업 주요 품종별 생산량

(단위: 톤, 백만원, %)

연도		2019	2020	2021	2022	2023	2024 ^(p)	증감률 ('24/'23)
어(품)종								
가다랑어	생 산 량	279,032	214,685	189,457	201,631	201,752	249,196	23.5
	생산금액	383,719	312,719	276,128	293,937	385,210	475,896	23.5
황다랑어	생 산 량	56,881	59,315	60,472	51,993	60,523	56,516	-6.6
	생산금액	201,268	176,970	174,663	159,269	193,636	212,551	9.8
명 태	생 산 량	23,915	27,196	27,779	21,591	28,432	28,999	2.0
	생산금액	27,335	39,081	39,919	31,026	42,989	43,847	2.0
눈다랑어	생 산 량	23,592	22,952	23,415	20,995	24,767	21,960	-11.3
	생산금액	182,218	159,592	164,277	154,922	179,041	155,754	-13.0
민대구류	생 산 량	12,623	5,574	9,382	4,060	8,201	10,037	22.4
	생산금액	18,258	8,461	14,241	6,162	12,449	15,195	22.1
공 치	생 산 량	10,465	5,993	4,788	3,438	3,107	5,866	88.8
	생산금액	15,729	28,896	23,086	16,578	14,981	28,285	88.8
이빨고기류 (메로)	생 산 량	3,114	3,098	4,393	3,541	4,236	3,878	-8.5
	생산금액	73,307	66,084	93,724	75,538	90,364	82,742	-8.4
날 개 다 랑 어	생 산 량	2,902	1,430	1,746	2,309	1,255	2,846	126.8
	생산금액	7,867	4,182	5,104	6,750	3,755	8,515	126.8
대 구	생 산 량	4,400	4,823	3,474	1,627	1,523	1,683	10.5
	생산금액	9,990	10,952	7,888	3,692	3,445	3,810	10.6
녹 새 치	생 산 량	2,021	1,318	1,101	837	1,132	1,486	31.3
	생산금액	6,035	4,152	3,469	2,637	3,011	3,949	31.2
남 방 참다랑어	생 산 량	1,057	1,082	1,087	1,029	1,133	1,326	17.0
	생산금액	17,827	18,885	18,970	17,946	19,759	23,130	17.1
남극크릴	생 산 량	42,939	44,567	37,984	30,896	35,781	15,105	-57.8
	생산금액	26,923	33,568	28,610	23,272	26,951	11,377	-57.8
오징어류	생 산 량	20,540	36,540	73,867	48,133	31,511	63,156	100.4
	생산금액	92,814	225,719	476,351	302,252	196,388	399,497	103.4
한 치 류	생 산 량	1,680	2,237	1,134	3,325	1,976	10,450	428.8
	생산금액	3,327	8,481	4,298	12,603	7,492	39,616	428.8

5. 내수면어업 주요 품종별 생산량

(단위: 톤, 백만원, %)

어(품)종	연도	2019	2020	2021	2022	2023	2024 ^(p)	증감률 ('24/'23)
		생산량	생산금액	생산량	생산금액	생산량	생산금액	
뱀장어	생산량	10,942	9,788	15,772	18,131	16,090	16,058	-0.2
	생산금액	332,058	314,520	377,459	511,144	504,202	513,903	1.9
메기	생산량	4,269	3,951	3,783	3,909	2,528	3,090	22.2
	생산금액	19,644	13,315	12,981	16,973	16,224	13,641	-15.9
송어류	생산량	3,285	2,414	2,483	3,043	2,757	2,293	-16.8
	생산금액	27,319	19,426	22,151	40,016	38,273	27,843	-27.3
붕어류	생산량	2,249	2,609	2,977	3,464	2,094	2,361	12.8
	생산금액	13,245	14,266	14,778	18,196	10,983	12,199	11.1
향어	생산량	1,523	1,678	2,028	1,847	1,737	1,912	10.1
	생산금액	8,841	7,677	9,619	10,880	10,468	11,413	9.0
잉어	생산량	1,125	1,278	1,477	1,798	867	816	-5.9
	생산금액	4,627	4,768	5,090	6,346	3,479	3,882	11.6
송어류	생산량	455	295	626	741	757	815	7.7
	생산금액	1,931	1,188	2,882	3,526	3,276	3,709	13.2
미꾸라지류	생산량	645	690	678	690	668	698	4.5
	생산금액	7,150	7,237	7,186	7,520	7,765	7,754	-0.1
동자개류	생산량	518	389	417	407	174	222	27.6
	생산금액	5,859	4,441	4,509	4,606	2,152	2,675	24.3
새우류	생산량	235	178	90	97	222	182	0.4
	생산금액	3,783	2,568	1,722	1,800	3,931	3,543	-9.9
참게류	생산량	174	107	158	118	148	159	0.4
	생산금액	2,904	1,909	2,555	2,032	2,080	2,528	21.5
우렁이류	생산량	5,469	6,073	8,055	10,306	10,085	7,904	-21.6
	생산금액	14,327	14,777	21,092	32,010	34,312	28,152	-18.0
다슬기류	생산량	945	728	553	523	802	705	-12.1
	생산금액	8,763	7,093	5,860	6,328	11,282	10,561	-6.4
재첩류	생산량	496	230	258	506	472	328	-30.5
	생산금액	1,518	777	907	1,279	1,466	1,161	-20.8
자라	생산량	153	59	50	66	62	62	-
	생산금액	7,549	2,788	2,326	3,186	3,106	3,130	0.8

6. 시·도별 생산동향

(단위: 톤, 백만원, %)

시·도별 어업별		2024 ^(p)				2023	증감률 (‘24/’23)
		합 계	연근해어업	해면양식업	내수면어업		
전 국	생 산 량	3,130,737	841,347	2,248,843	40,547	3,279,919	-4.5
	생 산 금 액	8,566,052	4,176,334	3,711,780	677,937	8,232,927	4.0
부 산	생 산 량	249,413	204,564	43,397	1,451	279,667	-10.8
	생 산 금 액	584,855	521,435	57,105	6,315	630,166	-7.2
대 구	생 산 량	47	-	-	47	36	30.6
	생 산 금 액	415	-	-	415	560	-25.9
인 천	생 산 량	34,205	25,681	8,198	326	43,429	-21.2
	생 산 금 액	223,311	191,163	22,119	10,029	245,996	-9.2
광 주	생 산 량	8	-	-	8	54	-85.2
	생 산 금 액	283	-	-	283	1,598	-82.3
대 전	생 산 량	40	-	-	40	43	-7.0
	생 산 금 액	359	-	-	359	219	63.9
울 산	생 산 량	13,339	11,158	2,176	5	15,150	-12.0
	생 산 금 액	76,018	71,304	4,547	166	77,949	-2.5
세 종	생 산 량	131	-	0	131	106	23.6
	생 산 금 액	766	-	7	759	778	-1.5
경 기	생 산 량	34,181	4,740	25,769	3,672	32,561	5.0
	생 산 금 액	138,470	43,662	55,826	38,981	125,404	10.4
강 원	생 산 량	47,297	39,741	5,654	1,901	45,629	3.7
	생 산 금 액	264,462	222,924	15,218	26,319	274,125	-3.5
충 북	생 산 량	2,071	-	-	2,071	2,297	-9.8
	생 산 금 액	24,307	-	-	24,307	27,718	-12.3
충 남	생 산 량	131,356	72,972	55,828	2,556	139,811	-6.0
	생 산 금 액	636,232	468,745	146,323	21,165	627,249	1.4
전 북	생 산 량	68,034	18,620	41,549	7,865	82,761	-17.8
	생 산 금 액	382,401	132,184	103,922	146,294	399,160	-4.2
전 남	생 산 량	1,860,658	140,554	1,704,897	15,207	1,910,529	-2.6
	생 산 금 액	3,539,763	916,145	2,266,025	357,593	3,116,158	13.6
경 북	생 산 량	108,498	101,454	5,276	1,768	102,940	5.4
	생 산 금 액	492,375	424,855	48,298	19,221	481,280	2.3
경 남	생 산 량	507,650	173,138	331,013	3,499	544,343	-6.7
	생 산 금 액	1,318,214	700,916	591,570	25,728	1,316,831	0.1
제 주	생 산 량	73,809	48,723	25,086	-	80,563	-8.4
	생 산 금 액	883,821	483,001	400,820	-	907,735	-2.6

부록 | 조사개요

□ 조사목적

- 매월 연·근해해역과 내수면 및 원양해역에서 포획·채취 또는 양식 활동으로 생산되는 수산물의 생산동향을 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)
- 2008년 해양수산부에서 통계청 농어업생산통계과로 재이관('08. 3)
- 2008년 해면어업 2,500어가, 내수면어로 160어가 개편, 판매형태 공표('08. 1)
- 2023년 비계통표본 3,000어가(어선 2,700, 어촌계 300) 개편('23. 1)

□ 조사대상

- 연근해어업, 해면양식업, 내수면어업, 원양어업
- 조사규모(약 9,304): 계통(170), 비계통표본(3,000), 비계통전수(약 2,350), 양식품종(약 1,984), 내수면어로(200), 내수면양식(약 1,600)

□ 조사방법

- 전수: 해면양식의 어류(전어종), 갑각류(대하), 패류(가리비류), 해조류(모자반, 개꼬시래기), 기타수산동물류(우렁챙이)와 내수면 양식어업
- 표본: 비계통생산량(연근해), 양식품종(김, 다시마, 미더덕 등), 내수면(어로)
※ 행정자료 활용: 계통(수협위탁판매량), 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

○ 어업생산량

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

※ 수산동식물을 가공하지 않은 상태/껍질을 포함한 양

○ 어업생산금액

- 생산된 수산동식물을 판매하였거나 판매 평가가격으로 환산한 총액

○ 연근해어업

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

○ 해면양식업

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

※ 어류, 갑각류, 패류, 해조류, 기타수산동물류를 양식

○ 내수면어업

- 하천, 호수, 저수지, 댐 등 민물에서 어·패류 등을 포획·채취하거나 인위적인 시설물을 설치하여 어·패류 등을 기르는 어업

○ 원양어업

- 원양산업발전법에 의한 원양어업 허가를 받아 해외수역(태평양, 대서양, 인도양, 남빙양)을 조업구역으로 하는 어업

○ 계통판매량

- 수산업협동조합에서 운영하는 위·공판장 및 부산공동어시장(자회사 포함)에 수산물을 위판하여 판매한 량

○ 비계통판매량

- 계통판매량 외의 판매물량, 사매매(유통업자, 개인 등), 증여 및 자가소비 등

○ 입식량

- 양식활동을 위하여 치어(어린물고기), 치패 등을 구입하여 들이는 량