

보도일시 (인터넷) 2023. 7. 2.(일) 11:00,  
(지면) 2023. 7. 3.(월) 조간

배포 2023. 6. 30.(금) 오후

## 7월 1일부터 참홍어, 바지락 총허용어획량(TAC) 적용 확대

- 2023. 7.~2024. 6. 어기 총허용어획량 427,065톤으로 확정, 7월 1일부터 시행

해양수산부(장관 조승환)는 2023년 7월부터 2024년 6월까지 적용되는 총허용어획량(Total Allowable Catch, 이하 TAC)\*을 427,065톤으로 확정하고, 7월 1일(토)부터 시행한다.

\* 수산자원의 합리적 이용을 위해 연간 정해진 어획량 내에서만 어획을 허용하는 수산자원 관리제도(우리나라는 현재 15개 어종, 17개 업종에 적용)

이번 어기에는 참홍어 TAC의 적용업종과 해역을 확대하고, 바지락 TAC는 적용해역을 확대한다. 참홍어는 기존에 낚시를 사용하는 근해연승 업종에서 주로 조업하였으나, 최근 그물을 사용하는 근해자망 업종에서도 참홍어 조업량이 늘어나 근해자망에도 참홍어 TAC를 적용한다. 또한, 전남·인천에서 주로 잡히던 참홍어가 전북을 포함한 서해 전역에서 어획됨에 따라, 참홍어 TAC 적용해역을 서해 전역으로 확대하고 관리주체를 지자체에서 해양수산부로 이관한다.

기존 경남 거제의 일부해역에만 TAC를 적용했던 바지락은 이번 어기부터 적용 해역을 경남 전역으로 확대한다. 이와 함께, 2개 업종(근해채낚기, 서남해구중형쌍끌이)의 갈치 TAC와 1개 업종(서남해구중형쌍끌이)의 오징어 TAC는 정식 적용에 앞서 시범사업을 실시할 계획이다.

참홍어, 바지락 등의 TAC 확대에도 불구하고 이번 어기의 전체 TAC가 지난 어기(450,659톤)에 비해 5.2% 감소한 것은, 현재의 자원 수준을 고려하여 올해 국립수산물과학원에서 평가한 생물학적허용어획량\*이 전년 대비 6.7% 감소한 것을 반영하였기 때문이다.

\* 생물학적허용어획량(Acceptable Biological Catch, ABC): '현재 자원의 수준을 고려하여 평가한 적정수준의 어획량'으로, TAC는 생물학적허용어획량 범위 내에서 설정됨

조승환 해양수산부 장관은 "수산자원의 지속가능한 이용과 선진 어업생산 체계 구축을 위해 어획량 관리 중심으로 자원 관리체계를 개편할 필요가 있다."라며, "기존의 불편한 어업방법 규제 등의 비효율성을 극복하고 수산자원을 회복하기 위해 어획량에 따라 효율적으로 자원을 관리하며 어업관리 정책을 추진해 나가겠다."라고 말했다.

담당 부서	어업자원정책관 수산자원정책과	책임자	과 장	임태호 (044-200-5530)
		담당자	사무관	곽재욱 (044-200-5533)
담당 부서	수산과학원 연근해자원과	책임자	과 장	임양재 (051-720-2270)
		담당자	연구관	윤상철 (051-720-2290)
		담당자	연구사	강희중 (051-720-2293)



# 참고 1

## 2023. 7. ~ 2024. 6. 어종별 TAC 설정량

(단위 : 톤)

대상어종	대상어업	대상수역	TAC		비 고
			'22.7~'23.6	'23.7~'24.6	
총 계 (15종)	17개 업종		450,659	427,065	
【해양수산부장관 관리대상종 12종】 * 참홍어 추가					
합 계			446,147	420,220	
고 등 어	대형선망	근해	145,905	126,072	
전 갱 이	대형선망	근해	41,024	41,693	
붉은대게	근해통발	동해 근해	22,283	25,587	
키 조 개	잠수기	인천·경기·충남·전북·전남·경남 연근해	6,905	8,416	
대 게	근해자망, 근해통발	동해 연안 및 한일중간수역	978	978	
꽃 게	연근해자망, 연안통발	서해특정해역 및 연평도 수역	5,444	7,059	
오 징 어	근해채낚기, 대형선망, 대형트롤, 동해구중형트롤	연근해	65,384	79,000	
	쌍끌이대형저인망	연근해	15,030		
	근해자망	연근해	5,176		
도 루 목	동해구중형트롤, 동해구외끌이중형저인망	동해 연근해	2,787	2,301	
갈치	근해연승, 대형선망, 근해안강망, 쌍끌이대형저인망, 대형트롤	연근해	48,908	48,296	
참조기	근해자망, 근해안강망, 쌍끌이대형저인망, 외끌이대형저인망	연근해	55,303	49,897	
삼치	대형선망, 쌍끌이대형저인망, 서남해구중형저인망	연근해	31,020	27,253	
참홍어	('22/'23) 근해연승, 연안복합(전남, 인천), ('23/'24) 근해연승, 연안복합(전남, 인천), 근해자망	('22/'23) 서해 북위 37도 이북 해역, 흑산도 근해 ('23/'24) 서해 연근해	-	3,668	'23/'24 어기부터 해수부관리대상종으로 변경
【지방자치단체장 관리대상종 3종】 * 참홍어 삭제					
합 계			4,512	6,845	
개 조 개	잠수기	부산·경남·전남 연근해	882	1,039	
참홍어	<del>근해연승, 연안복합(전남, 인천)</del>	<del>서해 북위 37도 이북 해역, 흑산도 근해</del>	802	-	'23/'24 어기부터 해수부관리대상종으로 변경
제 주소라	마을어업	제주도 연안	1,539	1,772	
바지락	잠수기어업	('22/'23) 경남 거제 ('23/'24) 경남 연근해	1,289	4,034	

주) ① 대상 세부어종은 고등어(망치고등어 제외), 전갱이(가라지 포함), 오징어(살오징어만 해당)

② 오징어 총허용어획량 5,000톤은 유보

③ 「수산자원관리법」 제39조 및 같은 법 시행규칙 제24조에 따라 할당받은 어종의 총허용어획량 대상 어종 어획량을 별도로 설정할 수 있음

## 참고 2

## 이번 어기 TAC 주요 변경 사항

구분	어기	적용업종	적용해역
참홍어	'22.7~ '23.7	근해연승 일부(전남·인천), 연안복합 일부	<u>전남, 인천</u> 일부
	'23.7~ '24.6	근해연승 전체, 연안복합 일부, 근해자망	<u>서해</u> 전역
바지락	'22.7~ '23.7	경남 잠수기 일부	<u>경남 거제</u> 일부
	'23.7~ '24.6	경남 잠수기 전체	경남 전역
갈치	'22.7~ '23.7	근해연승, 근해안강망, 대형트롤, 대형선망, 대형쌍끌이	연근해
	'23.7~ '24.6	근해연승, 근해안강망, 대형트롤, 대형선망, 대형쌍끌이, (시범사업) 근해채낚기, 서남해구쌍끌이	연근해
오징어	'22.7~ '23.7	근해채낚기, 대형트롤, 동해구트롤, 대형선망, 대형쌍끌이, 근해자망	연근해
	'23.7~ '24.6	근해채낚기, 대형트롤, 동해구트롤, 대형선망, 대형쌍끌이, 근해자망, (시범사업) 서남해구쌍끌이	연근해



수산자원조사원들이 위판장에서 TAC 대상어획물을 확인하는 모습



TAC 설명회 모습