

I. 해 황

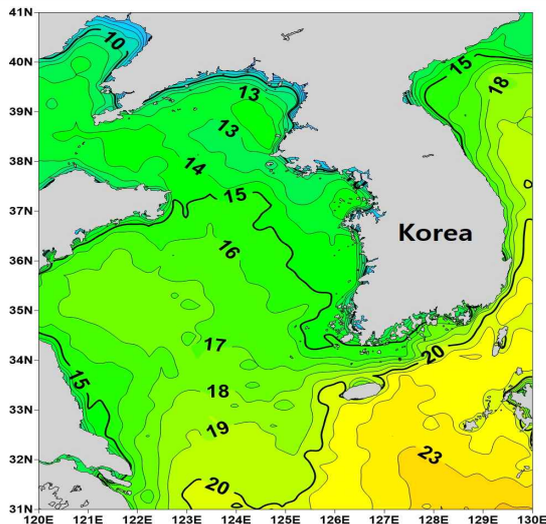
1. 근해 수온

- ◇ 지난주('22. 11. 15.~11. 21.) 서해 근해 표면 수온은 12~17°C 분포범위로서 백령도 12~14°C, 어청도 14~15°C 및 가거초 16~17°C 분포범위를 보였습니다.
- ◇ 다음주('22. 11. 27.~12. 03.) 서해 근해 표면 수온은 백령도 11~13°C, 어청도 12~14°C 및 가거초 15~16°C 내외로 예상됩니다.

2. 연안 수온

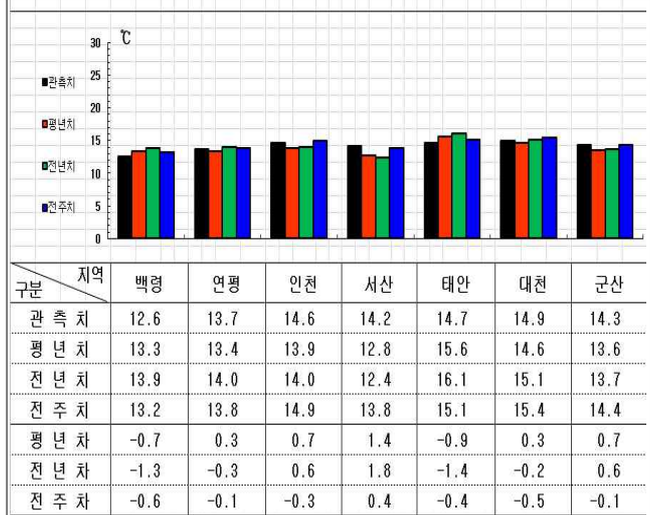
- ◇ 지난 주('22. 11. 13.~11. 19.) 서해 중부 연안의 수온 분포는 12.6~14.9°C로서, 평년에 비해, 백령, 태안 해역에서 0.7~0.9°C의 저온상을 보였고, 나머지 해역에서는 0.3~1.4°C의 고온상을 보였습니다. 지지난주('22. 11. 06.~11. 12.)에 비해, 서산 해역에서 0.4°C의 고온상을 보였으나, 나머지 해역에서 0.1~0.6°C의 저온상을 보였습니다.
- ◇ 다음주('22. 11. 27.~12. 03.)의 평년 평균 수온은 9.7~13.5°C입니다.

◆ 인공위성 관측 수온(단위: °C)



NOAA 위성이 관측한 일주일간
평균 표면수온 분포 : 2022.11.15.~2022.11.21.

◆ 연안정지 관측 수온(단위: °C)



※ 관측일 : 2022.11.13.~2022.11.19.

II. 기 상

1. 바다날씨 전망

- ◇ (인천/경기) 서해중부해상의 물결은 29일(화)~12월 1일(목)은 1.0~4.0m로 높게 일겠고, 그 밖의 날은 1.0~2.0m로 일겠습니다.
- ◇ (충남) 서해중부해상의 물결이 29일(화)~12월 1일(목)은 1.0~4.0m로 매우 높게 일겠고, 그 밖의 날은 1.0~2.0m로 일겠습니다.
- ◇ (전북) 서해남부해상의 물결은 1.0~2.0m로 일겠습니다.
- ◇ (동중국해) 해상의 물결은 1.0~3.0m로 일겠습니다.

구역		25일(금)		26일(토)		27일(일)		28일(월)		29일(화)		30일(수)	01일(목)	02일(금)
		오전	오후	종일	종일	종일								
서 해 중 부	날 씨													
	파 고 (m)	1~2	1~2	1~2	1~2	1~2	1~2	1~2	1~2	1~3	2~4	2~4	1~3	1~2
서 해 남 부	날 씨													
	파 고 (m)	1~2	1~2	1~2	1~2	1~2	1~2	1~2	1~2	1~2	1~2	1~2	1~2	1~2
동 중 국 해	날 씨													
	파 고 (m)	1~2	1~2	1~3	1~3	1~3	1~3	1~3	1~3	1~3	1~3	1~3	1~3	1~3

※ 자료출처: 기상청 홈페이지

III. 어 황

1. 근해안강망어업

- ◇ **개황** : 지난주(2022.11.13.~2022.11.19.) 인천, 군산, 여수, 목포에서의 근해안강망어업은 97, 104, 163, 184, 202, 203, 204, 210, 211, 212, 221 해구 등에 111척이 출어하여 총 940.2톤 어획하였고, 척당어획량은 8,470kg/척으로 전년대비 175.4% 증가, 평년대비 50.0% 증가하였습니다.

구 분	어선수(척)	어획량(kg)	척당어획량(kg/척)	지난주 어종별 어획량순위	
				어종명	비율(%)
금 주	111	940,176	8,470	참조기	58.1
전년도	70	215,238	3,075	갈치	17.0
평년평균(전5년)	107	604,095	5,646	병어	6.0

- ◇ **전망** : 금주의 주 어장은 서해 연안 및 남해 중서부해역을 중심으로 형성되겠으며, 주요 어획 대상은 참조기, 갈치 등으로, 어황은 평년에 비해 다소 증가하겠습니다.

2. 기선대형저인망어업

- ◇ **개황** : 지난주(2022.11.13.~2022.11.19.) 인천에서의 저인망어업은 144 해구 등에 1척이 출어하여 총 6.3톤 어획하였고, 척당 어획량은 6,276kg/척으로 전년대비 12.4% 감소, 평년 대비 6.5% 감소하였습니다.

구 분	어선수(척)	어획량(kg)	척당어획량(kg/척)	지난주 어종별 어획량순위	
				어종명	비율(%)
금 주	1	6,276	6,276	홍어	47.1
전년도	1	7,162	7,162	아귀	15.9
평년평균(전5년)	2	13,422	6,711	대구	15.6

- ◇ **전망** : 금주 대형저인망어업은 제주도 ~ 거문도 간 해역 및 서해 남부 근해해역을 중심으로 어장이 형성되겠으며, 주로 삼치, 전갱이류 등이 어획될 것으로 전망됩니다.

<무선방송 실시 안내>

- ◇ 각종 보도매체를 이용하여 실시하고 있는 해·어황정보를 선박에서 직접 청취할 수 있도록 매주 금요일 경인방송 라디오를 활용하여 방송되고 있으니 많은 청취 바랍니다.
- ◇ 경인방송 90.7 MHz / 07:30, 10:30/ 해·어황의 주간예보, 해양수산물관련 시험 및 연구결과 정보

< 참고 자료 >

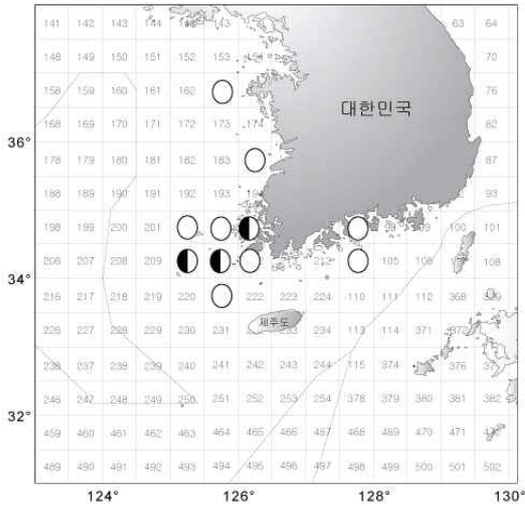
조사기간 : 2022.11.13.~2022.11.19.

지역별 어업별	구 분	입 항 척 수 (척)	총 어획량 (kg)	척당 어획량 (kg)	단위노력당 어획량 (kg/통)	어가시세(원/kg)*			
						어 종	어 가		
근 해 안 강 망	합 계	111	940,176	8,470	235				
	인천	4	82,957	20,739	576	참조기	909~33,182		
	장항	-	-	-	-	갈 치	818~20,000		
	군산	12	119,839	9,987	277	병 어	591~11,818		
	여수	32	444,258	13,883	386	민 어	2,182~4,091		
	목포	63	293,122	4,653	129	갑오징어	2,273~4,545		
	어 종 별 어획량(kg)			참 조 기	546,163	갈 치	159,924	병 어	55,954
				민 어	25,125	갑오징어	23,553	기 타	129,457
기 선 대 형 저 인 망	구 분	조업척수	총 어획량 (kg)	척당 어획량 (kg)	양망당 어획량 (kg/통)				
	지역별								
	합 계	1	6,276	6,276	232.4				
인천	어 종 별 어획량(kg)		홍 어	2,860	아 귀	969	대 구	950	
			넙 치	570	가자미류	361	기 타	566	

- ※ 1. 본 조사자료는 지정항(인천, 장항, 군산, 목포, 여수)에 어선이 직접 입항하여 위판된 자료.
 2. 단위노력당 어획량은 근해안강망-양망당, 기선저인망-인망당.

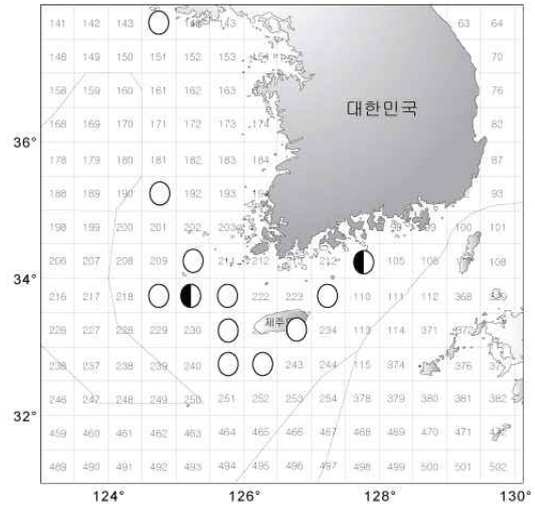
IV. 어장정보 및 기타

근해안강망 어장도(2022.11.13.~2022.11.19.)



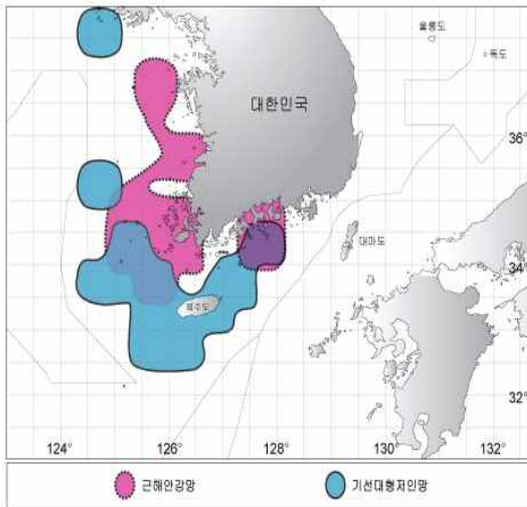
○ 100M/T 이하 ◐ 101~300 M/T ● 301M/T 이상

기선저인망 어장도(2022.11.13.~2022.11.19.)



○ 100 M/T 이하 ◐ 101~300 M/T ● 301M/T 이상

예상어장도(2022.11.27.~2022.12.03.)



어종별 어획금지 기간

- ◇ 꽃 게 : 6.21~8.20(단, 서해5도 7.1~8.31)
 - ◇ 참홍어 : 6.1~7.15
 - ◇ 주꾸미 : 5.11~8.31
- (수산자원관리법 시행령 별표1 참조)

어종별 포획금지 체장(cm, 이하)

감성돔	25	개서대	26	고등어	21
넙치	35	농어	30	대구	35
돌돔	24	말쥐치	18	민어	33
문치가자미	20	붕장어	35	용가자미	20
쥐노래미	20	조피볼락	23	참홍어	42
항복	20	참돔	24	꽃게	6.4(갑장)
살오징어	15(외투장)				
백합	5(각장)				

(우)22383 인천광역시 중구 선녀바위로 14
국립수산과학원 서해수산연구소

★ 해어황에 관하여 문의가 있으시면 아래 담당자에게 전화로 연락주시면 성실히 답변해 드리겠습니다.

☎ 032) 745-0617, 담당자 : 김 맹 진, 박 효 속