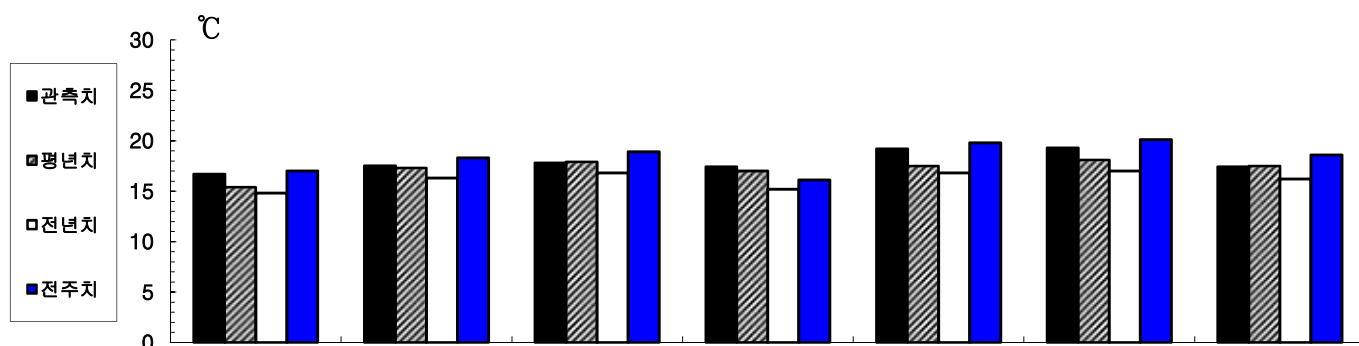


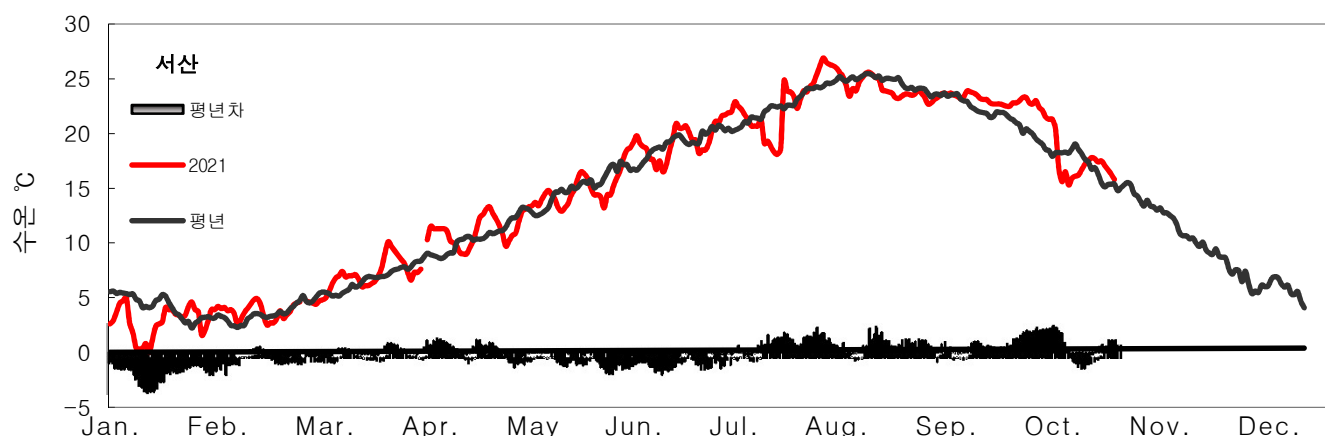
## I. 해 황

지난 주(2021.10.24~2021.10.30)서해 중부 연안의 수온 분포는 16.7~19.3℃로서, 평년에 비해, 인천, 군산 지역에서 0.1℃의 저온상을 보였고, 나머지 지역에서는 0.2~1.7℃의 고온상을 보였습니다. 지지난주(2021.10.17~2021.10.23)에 비해, 서산 지역에서 1.3℃의 고온상을 보였고, 나머지 지역에서는 0.3~1.2℃의 저온상을 보였습니다. 이번 예보기간(2021.11.07~2021.11.13)의 평년 평균 수온은 13.7~16.0℃입니다.



구분 \ 지역	백령	연평	인천	서산	태안	대천	군산
관 측 치	16.7	17.5	17.8	17.4	19.2	19.3	17.4
평 년 치	15.4	17.3	17.9	17.0	17.5	18.1	17.5
전 년 치	14.8	16.3	16.8	15.2	16.8	17.0	16.2
전 주 치	17.0	18.3	18.9	16.1	19.8	20.1	18.6
평 년 차	1.3	0.2	-0.1	0.4	1.7	1.2	-0.1
전 년 차	1.9	1.2	1.0	2.2	2.4	2.3	1.2
전 주 차	-0.3	-0.8	-1.1	1.3	-0.6	-0.8	-1.2

\* 관측치는 2021.10.24~2021.10.30까지 정지관측점의 표층수온, 평년치는 2016~2020년 평균임



## II. 어 황

### 근해안강망어업

- 개황 : 지난주 인천, 군산, 여수, 목포에서는 138척이 104, 152, 163, 173, 184, 202, 204, 210, 211, 220, 221, 222, 223 해구 등에 출어하여 총 1,186.9톤, 척당 8.6톤을 어획하였으며, 평년 같은 기간에는 109척이 출어하여 총 655.9톤, 척당 6.0톤을 어획하였습니다. 척당 어획량은 평년에 비하여 약 43.3% 증가하였습니다.
- 전망 : 금주의 주 어장은 서해 연안 및 남해 중서부해역을 중심으로 형성되겠으며, 주요 어획 대상은 갈치, 참조기 등으로, 어황은 평년에 비해 다소 증가하겠습니다.

### 기선저인망어업

- 개황 : 지난주 인천에서는 3척이 151, 152 해구에 출어하여 총 39.4톤, 척당 어획량 13.1톤을 어획하였으며, 평년 같은 기간에는 연 3척이 출어하여 총 17.6톤, 척당 어획량 5.9톤을 어획하였습니다. 척당어획량은 평년에 비하여 약 122.0% 증가하였습니다.
- 전망 : 금주 대형저인망어업은 제주도 ~ 거문도 간 해역 및 서해 중부 근해해역을 중심으로 어장이 형성되겠으며, 주로 갈치, 삼치 등이 어획될 것으로 전망됩니다.

### <<무선방송 실시안내>>

각종 보도매체를 이용하여 실시하고 있는 해·어황예보를  
선박에서 직접 청취할 수 있도록  
매주 금요일 경인방송 라디오를 활용하여 방송되고 있으니 많은 청취 바랍니다.

방송국	방송시간	
경인방송 90.7 MHz	07:30 10:30	해·어황의 주간예보 및 해양수산관련 시험 및 연구결과 정보

1. 어획상황 자료(2021. 10.24~2021. 10.30)

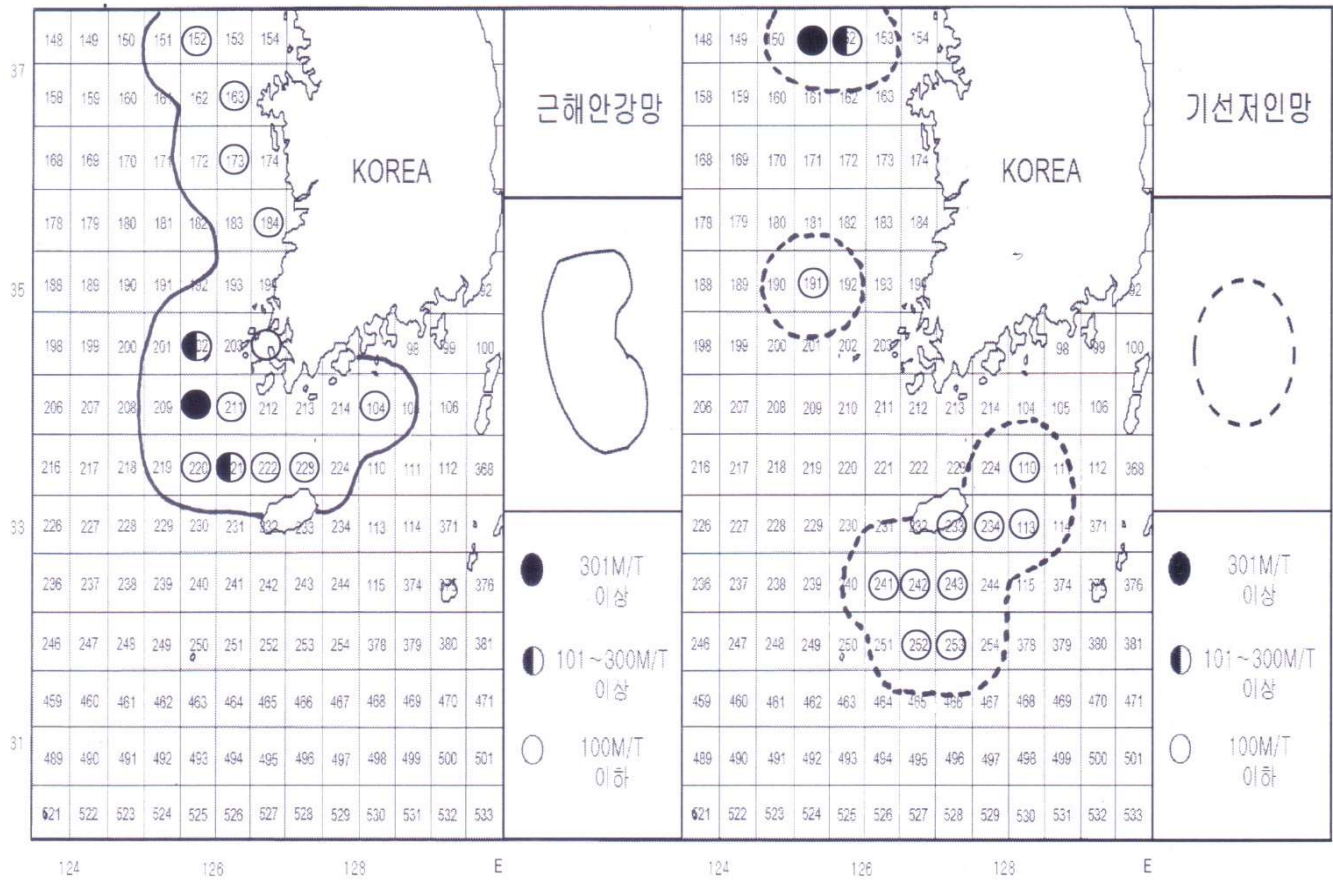
구분		입항척수	총어획량 (kg)	척당 어획량	단위노력당 어획량 (kg/통)	어가 위판시세(원/kg)	
어업	지역					어종	어가
근 해 안 강 망	합계	138	1,186,898	8,601	239	갈 치	~ 500 23,500
	인천	9	64,107	7,123	198	참 조 기	~ 1,900 19,545
	장항	-	-	-	-	병 어	~ 1,591 20,833
	군산	16	111,899	6,994	194	보 구 치	~ 1,304 3,136
	여수	36	560,665	15,574	433	상 어 류	~ 455 455
	목포	77	450,227	5,847	162		
	어 종 별 어획량(kg)		갈 치 596,620 보 구 치 8,664	참 조 기 384,080 상 어 류 5,972	병 어 127,244 기 타 64,318		
기 선 저 인 망 이	합계	조업척수	총 어획량(kg)		척당 어획량	양망당 어획량	
		3	39,362		1,312	48.6	
	인천	어종별 어획량 (kg)	홍 어 21,940 넙 치 1,805	가자미류 6,726 게 류 1,178	아 귀 4,123 기 타 3,590		

- 1) 본 조사자료는 지정항(인천, 장항, 군산, 목포, 여수)에 어선이 직접 입항하여 위판된 자료만 조사한 사항임
- 2) 단위노력당 어획량은 근해안강망 - 양망당, 기선저인망 - 인망당임
- 3) 어가는 수협 최고, 최저 어가임

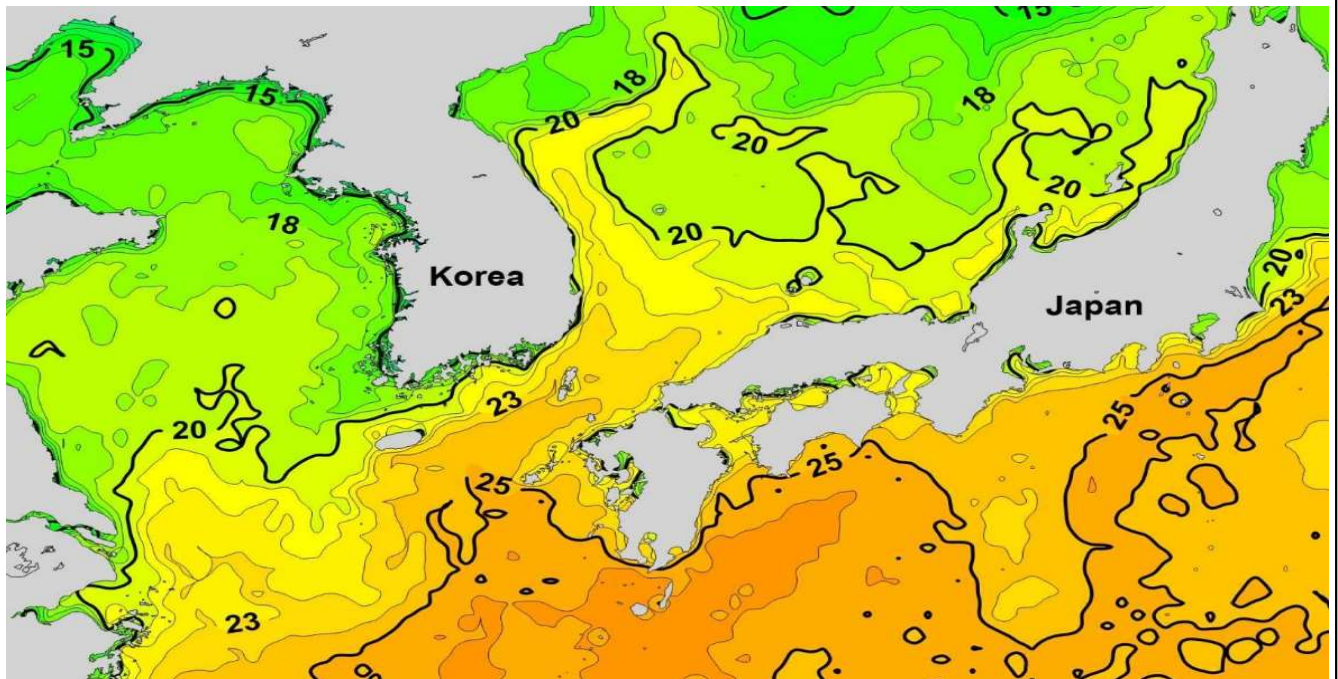
※ 수산동물의 포획금지체장

- |              |                |               |                |
|--------------|----------------|---------------|----------------|
| - 개서대 : 26cm | - 문치가자미 : 20cm | - 조피볼락 : 23cm | - 참홍어 : 42cm   |
| - 감성돔 : 25cm | - 참가자미 : 20cm  | - 쥐노래미 : 20cm | - 용가자미 : 20cm  |
| - 돌돔 : 24cm  | - 농어 : 30cm    | - 황복 : 20cm   | - 기름가자미 : 20cm |
| - 참돔 : 24cm  | - 대구 : 35cm    | - 꽃게 : 6.4cm  | - 청어 : 20cm    |
| - 황돔 : 15cm  | - 민어 : 33cm    | - 펄돔새우 : 10cm |                |
| - 넙치 : 35cm  | - 붕장어 : 35cm   | - 백합 : 5cm    |                |

2. 지난주(2021.10.24~2021.10.30)어장분포와 예보기간(2021.11.07~2021.11.13)어장예상도



3. 2021년 10월 19일~2021년 10월 25일 합성한 위성영상 표면 수온분포도



○ 해·어항에 관하여 문의가 있으시면 아래 주소 또는 담당자에게 전화로 연락주시면 성실히 답변해 드리겠습니다.

○ 우: 22383 인천광역시 중구 선녀바위로 14(을왕동) 국립수산물과학원 서해수산연구소 자원환경과

담당자 : 김맹진 ☎ (032)745-0617