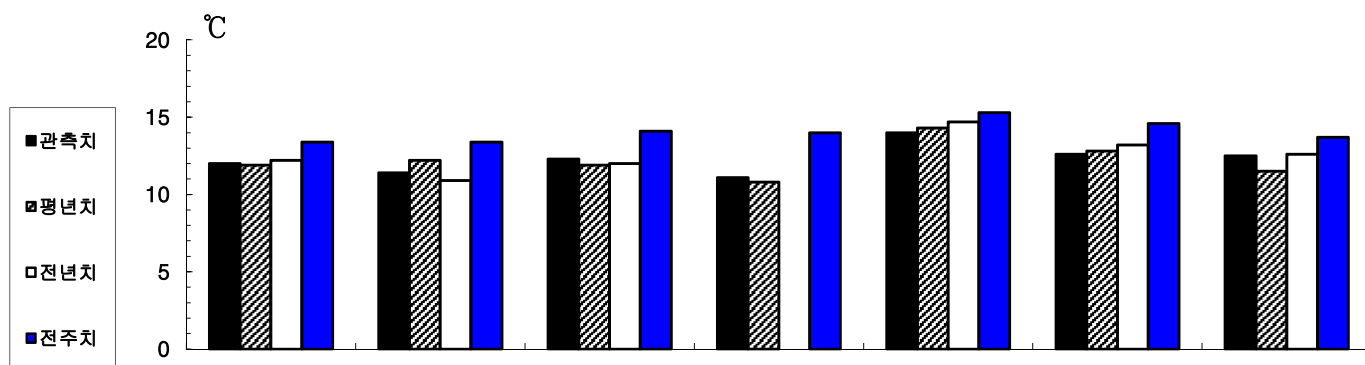


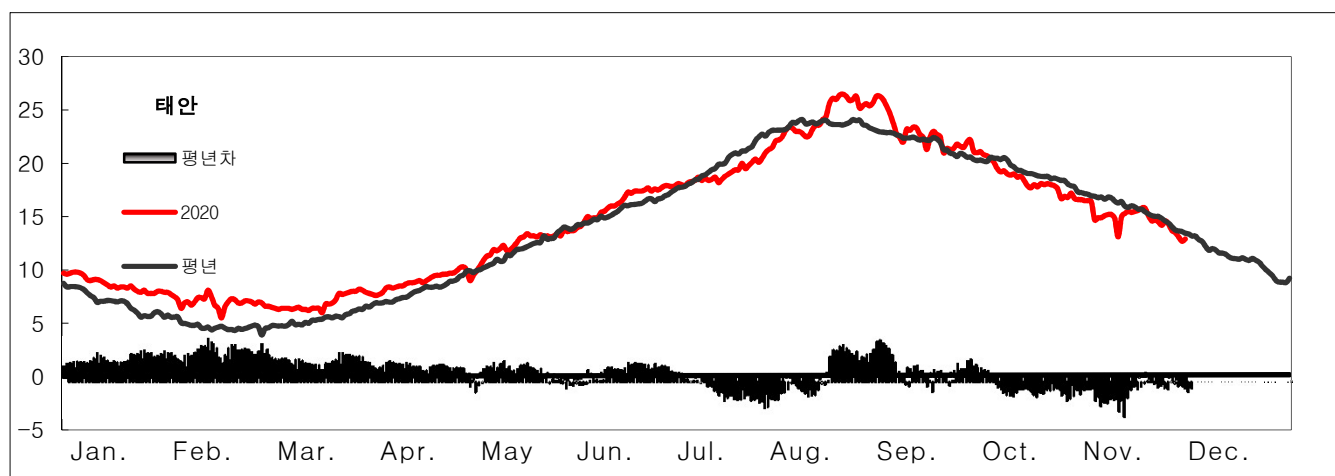
I. 해 황

지난 주(2020.11.22~2020.11.28)서해 중부 연안의 수온 분포는 11.1~14.0℃로서, 평년에 비해, 연평, 태안, 대천 지역에서 0.2~0.8℃의 저온상을 보였고, 나머지 지역에서는 0.1~1.0℃의 고온상을 보였습니다. 지지난주(2020.11.15~2020.11.21)에 비해, 전 지역에서 1.2~2.9℃의 저온상을 보였습니다. 이번 예보기간(2020.11.29~2020.12.05)의 평년 평균수온은 7.5~11.8℃ 입니다.



구분 \ 지역	백령	연평	인천	서산	태안	대천	군산
관 측 치	12.0	11.4	12.3	11.1	14.0	12.6	12.5
평 년 치	11.9	12.2	11.9	10.8	14.3	12.8	11.5
전 년 치	12.2	10.9	12.0		14.7	13.2	12.6
전 주 치	13.4	13.4	14.1	14.0	15.3	14.6	13.7
평 년 차	0.1	-0.8	0.4	0.3	-0.3	-0.2	1.0
전 년 차	-0.2	0.5	0.3		-0.7	-0.6	-0.1
전 주 차	-1.4	-2.0	-1.8	-2.9	-1.3	-2.0	-1.2

* 관측치는 2020.11.22~2020.11.28까지 정지관측점의 표층수온, 평년치는 2015~2019년 평균임



II. 어 황

근해안강망어업

- 개황 : 지난주 인천, 군산, 여수, 목포에서는 연 74척이 163, 183, 192, 202, 210, 211, 220, 221, 222, 223, 233 해구 등에 출어하여 총 697.1톤, 척당 9.4톤을 어획하였으며, 평년 같은 기간에는 연 107척이 출어하여 총 610.6톤, 척당 5.7톤을 어획하였습니다. 척당 어획량은 평년에 비하여 약 65.0% 증가하였습니다.
- 전망 : 금주의 주 어장을 서해 연안 및 남해 중서부 해역을 중심으로 형성되겠으며, 주요 어획 대상은 갈치, 참조기, 병어 등으로, 어황은 평년에 비해 다소 증가하겠습니다.

기선저인망어업

- 개황 : 지난주 인천에서는 조업실적이 없었습니다.
- 전망 : 금주 대형저인망어업은 제주도 ~ 거문도 간 해역을 중심으로 어장이 형성되겠으며, 주로 삼치, 갈치 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 해양수산물관련 시험 및 연구결과 정보

1. 어획상황 자료(2020.11.22~2020.11.28)

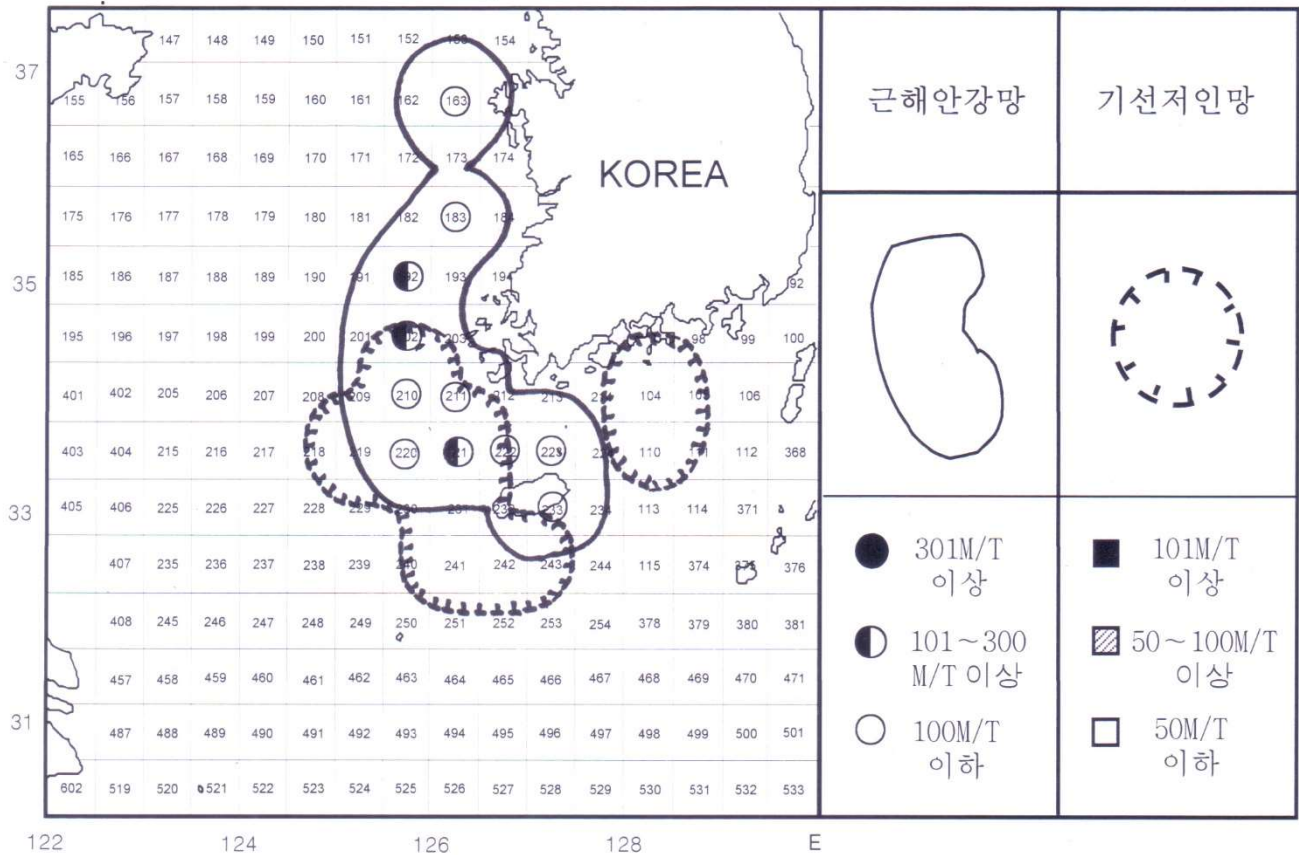
구분		입항척수	총어획량 (kg)	척당 어획량	단위노력당 어획량 (kg/통)	어가 위판시세(kg당)	
어업	지역					어종	어가
근 해 안 강 망	합계	74	697,064	9,420	262	참 조 기	~ 1,136 27,273
	인천	3	65,051	21,684	602	갈 치	~ 1,364 21,818
	장항	-	-	-	-	병 어	~ 1,136 14,545
	군산	11	198,562	18,051	501	아 귀	~ 591 4,091
	여수	15	259,300	17,287	480	보 구 치	~ 909 3,773
	목포	45	174,151	3,870	108		
	어 종 별 어획량(kg)		참 조 기 350,618 아 귀 10,551		갈 치 246,425 갯 장 어 6,444		병 어 40,280 기 타 42,746
기 선 저 인 망 이	합계	조업척수	총 어획량(kg)		척당 어획량	양망당 어획량	
	인천	어종별 어획량 (kg)					

- 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

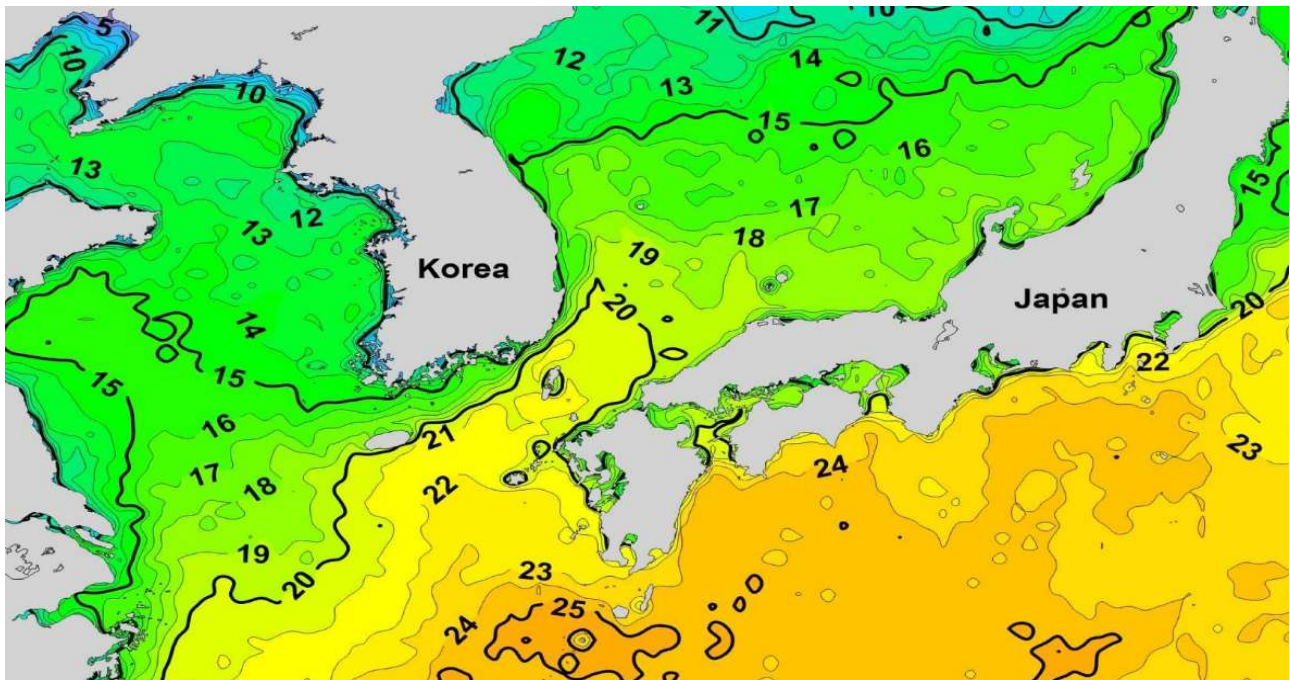
※ 수산동물의 포획금지체장

- | | | | |
|--------------|----------------|---------------|--------------|
| - 개서대 : 26cm | - 문치가자미 : 15cm | - 조피볼락 : 23cm | - 참홍어 : 42cm |
| - 감성돔 : 20cm | - 참가자미 : 12cm | - 쥐노래미 : 20cm | |
| - 돌돔 : 24cm | - 농어 : 30cm | - 황복 : 20cm | |
| - 참돔 : 24cm | - 대구 : 30cm | - 꽃게 : 6.4cm | |
| - 황돔 : 15cm | - 민어 : 33cm | - 팔돔새우 : 10cm | |
| - 넙치 : 21cm | - 봉장어 : 35cm | - 백합 : 5cm | |

2. 지난주(2020.11.22~2020.11.28)어장분포와 예보기간(2020.12.06~2020.12.12)어장예상도



3. 2020년 11월 17일~2020년 11월 23일 합성한 위성영상 표면 수온분포도



○ 해·어황에 관하여 문의가 있으시면 아래 주소 또는 담당자에게 전화로 연락주시면 성실히 답변해 드리겠습니다.
 ○ 우: 22383 인천광역시 중구 선녀바위로 14(을왕동) 국립수산물과학원 서해수산연구소 자원환경과
 담당자 : 이승중 ☎ (032)745-0616