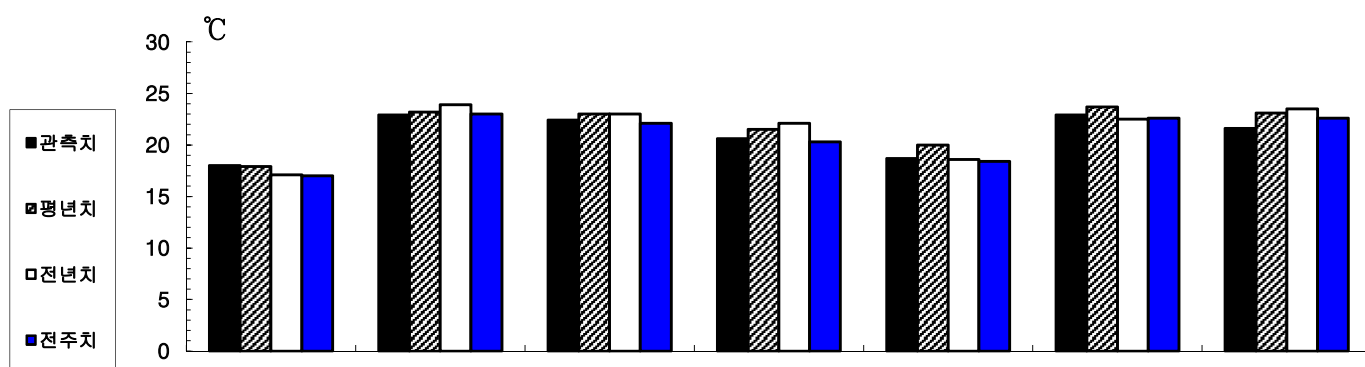


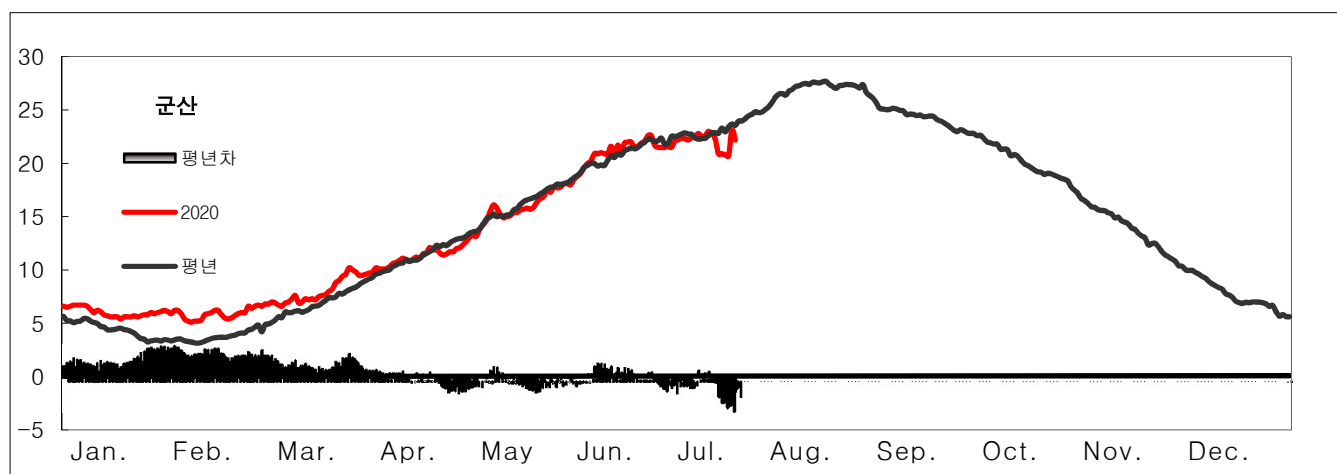
## I. 해 황

지난 주(2020.07.12~2020.07.18) 서해중부 연안의 수온분포는 18.0~22.9℃로서, 백령 지역에서 0.1℃ 고온상을 보였으나, 나머지 지역에서는 0.3~1.5℃의 저온상을 보였습니다. 지지난주(2020.07.05~2020.07.11)에 비해, 연평, 군산 지역에서 각각 0.1℃, 1.0℃의 저온상을 보였으나, 나머지 지역에서는 0.3~1.0℃의 고온상을 보였습니다. 이번 예보기간(2020.07.26~08.01)의 평년 평균수온은 19.6~26.1℃ 입니다.



구분 \ 지역	백령	연평	인천	서산	태안	대천	군산
관 측 치	18.0	22.9	22.4	20.6	18.7	22.9	21.6
평 년 치	17.9	23.2	23.0	21.5	20.0	23.7	23.1
전 년 치	17.1	23.9	23.0	22.1	18.6	22.5	23.5
전 주 치	17.0	23.0	22.1	20.3	18.4	22.6	22.6
평 년 차	0.1	-0.3	-0.6	-0.9	-1.3	-0.8	-1.5
전 년 차	0.9	-1.0	-0.6	-1.5	0.1	0.4	-1.9
전 주 차	1.0	-0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	-1.0

\* 관측치는 2020.07.12~2020.07.18까지 정지관측점의 표층수온, 평년치는 2015~2019년 평균임



## II. 어 황

### 근해안강망어업

○개황 : 지난주 인천, 목포에서는 연 22척이 162, 164, 194, 203, 210, 211, 222, 223 해구 등에 출어하여 총 25.6톤, 척당 1.2톤을 어획하였으며, 평년 같은 기간에는 연 51척이 출어하여 총 110.1톤, 척당 2.2톤을 어획하였습니다. 척당 어획량은 평년에 비하여 약 45% 감소 하였습니다.

○전망 : 금주의 주 어장은 서해연안 및 남해 중서부해역을 중심으로 형성되겠으며, 주요 어획 대상은 병어, 반치 등으로, 어황은 평년에 비해 다소 감소 하겠습니다.

### 기선저인망어업

○개황 : 지난주 인천에서는 조업실적이 없었습니다.

○전망 : 금주 대형저인망어업은 제주도 ~ 거문도 간 해역 및 서해 남부 근해 해역을 중심으로 어장이 형성되겠으며, 주로 살오징어, 고등어 등이 어획될 것으로 전망됩니다.

### <<무선방송 실시안내>>

각종 보도매체를 이용하여 실시하고 있는 해·어황예보를  
선박에서 직접 청취 할 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(2020.07.12~2020.07.18)

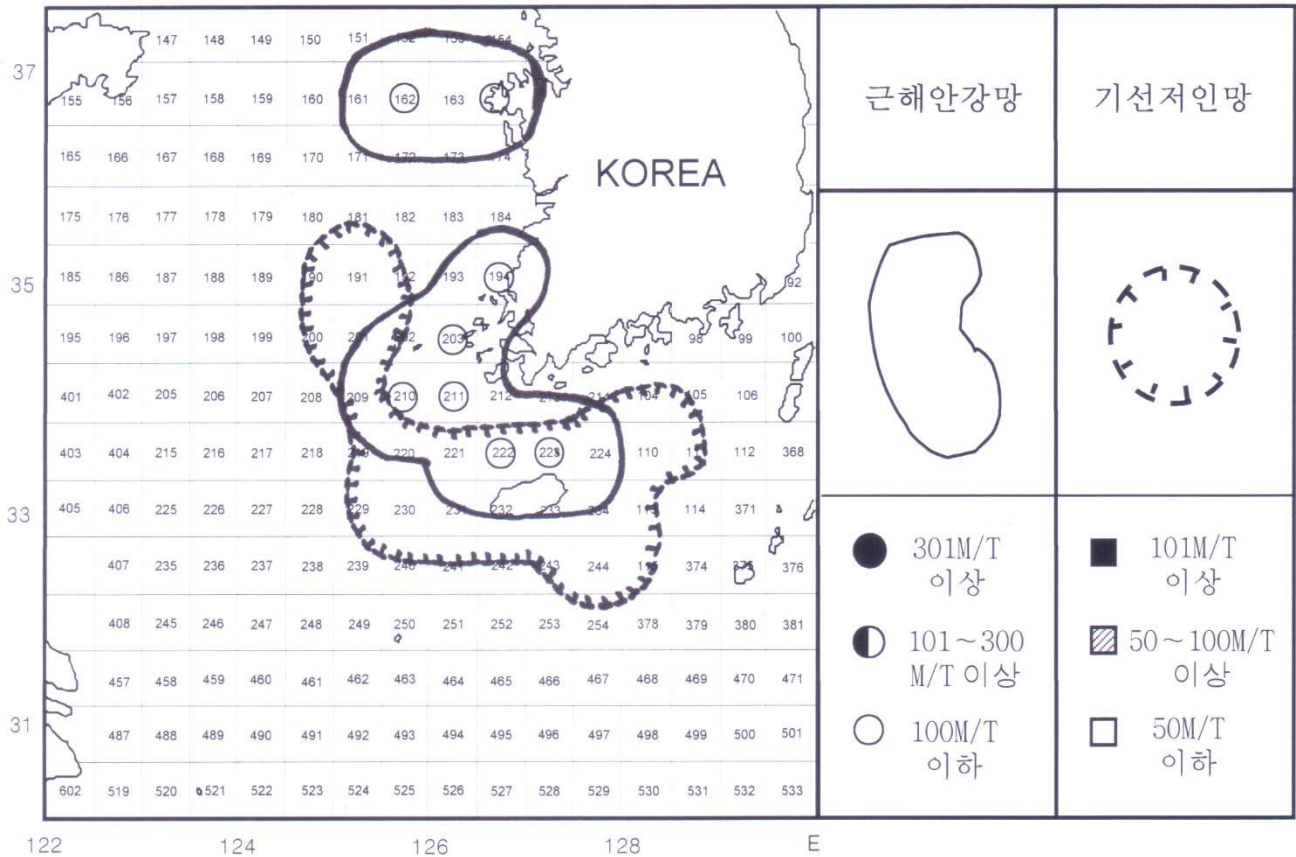
구분  어업    지역		입항척수	총어획량 (kg)	척당 어획량	단위노력당 어획량 (kg/통)	어가 위판시세(kg당)	
						어종	어가
근 해 안 강 망	합계	22	25,610	1,164	32	반    지	~    4,783 4,783
	인천	3	3,630	1,210	34	병    어	~    2,917 23,333
	장항	-	-	-	-	오   징   어	~    1,250 3,000
	군산	-	-	-	-	홍    어	~    1,667 7,778
	여수	-	-	-	-	갈    치	~    1,400 8,500
	목포	19	21,980	1,157	32		
	어   종   별 어획량(kg)		반    지    5,320 홍    어    1,994	병    어    2,596 아    귀    1,390	오   징   어    2,072 기    타    12,238		
기   대 선   형 저   쌍 인   끌 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

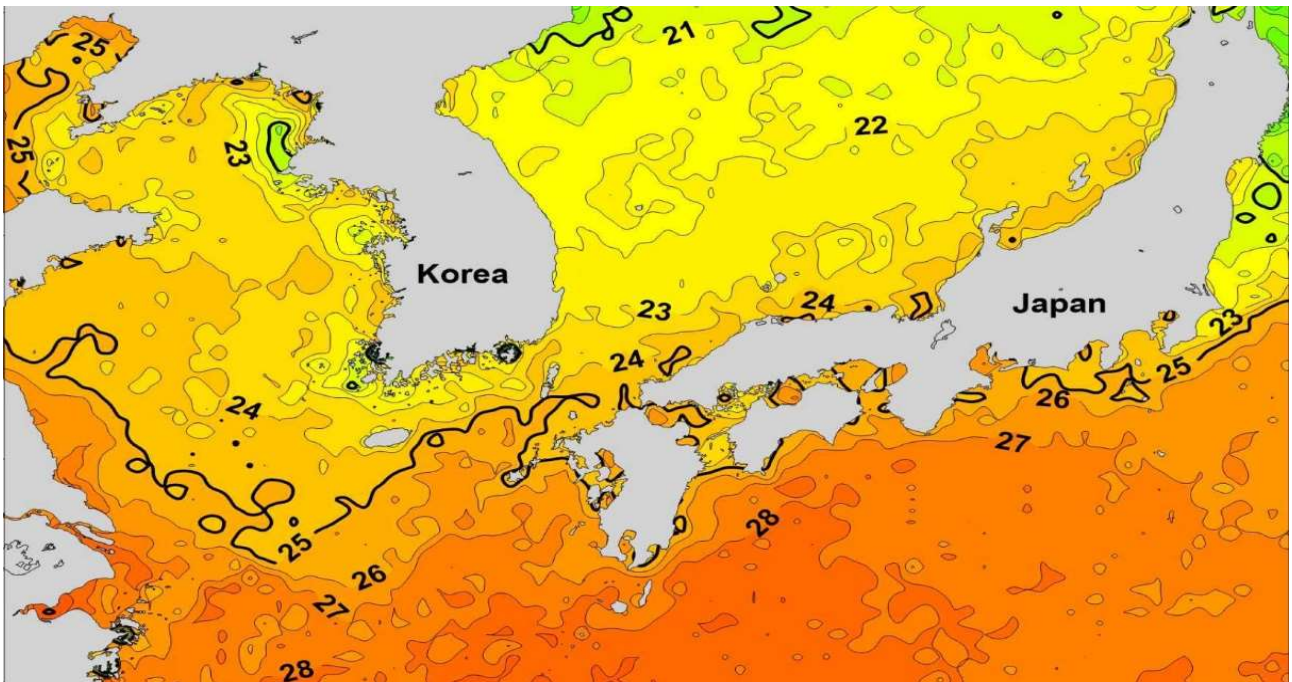
※ 수산동물의 포획금지체장

- |              |                |               |              |
|--------------|----------------|---------------|--------------|
| - 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(2020.07.12~2020.07.18) 어장분포와 예보기간(2020.07.26~08.01) 어장예상도



3. 2020년 7월 7일~2020년 7월 13일 합성한 위성영상 표면 수온분포도



○ 해·어항에 관하여 문의가 있으시면 아래 주소 또는 담당자에게 전화로 연락주시면 성실히 답변 해드리겠습니다.  
 ○ 우: 400-420 인천광역시 중구 을왕동 선녀바위로 14번지 국립수산물과학원 서해수산연구소 자원환경과  
 담당자 : 이승중 ☎ (032)745-0616