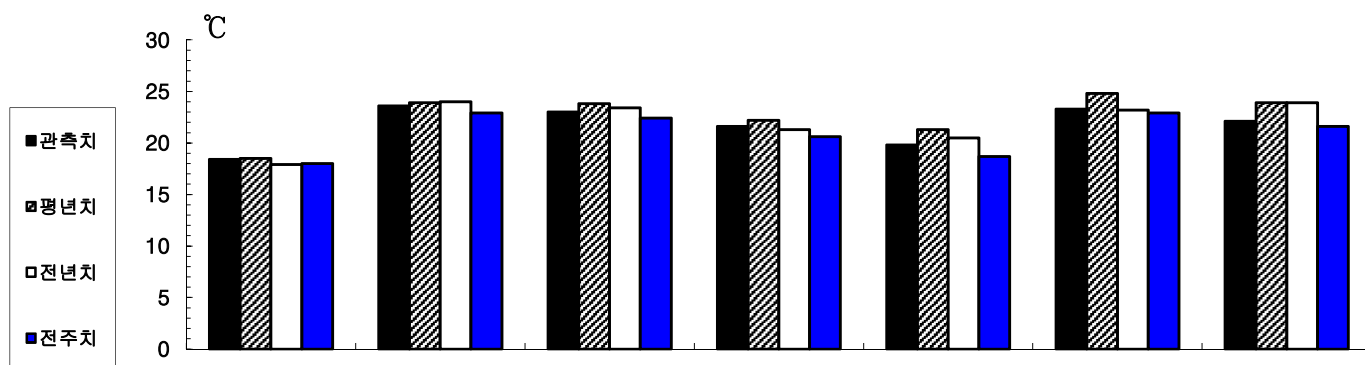


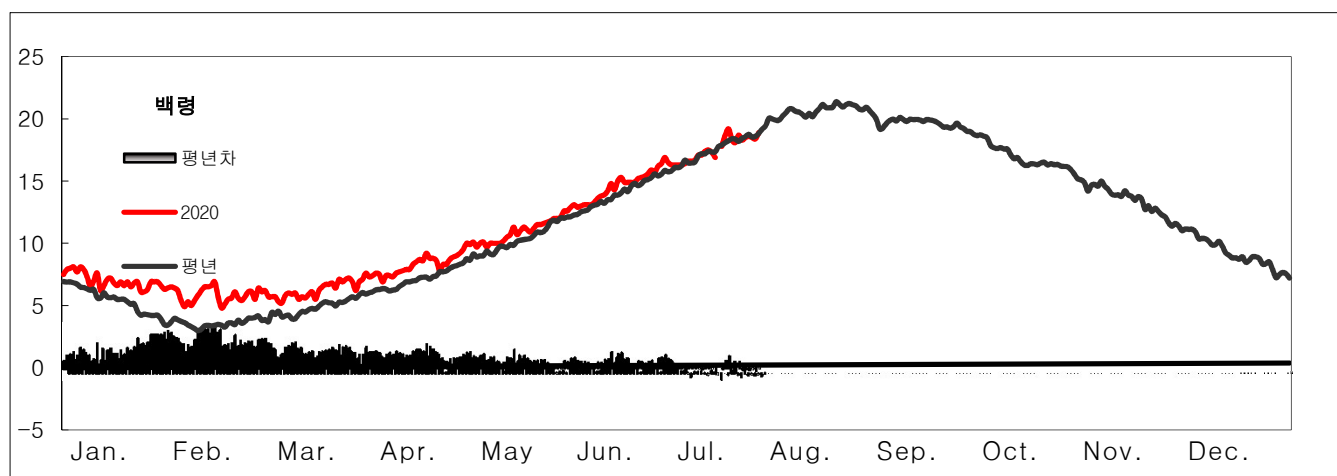
I. 해 황

지난 주(2020.07.19~2020.07.25) 서해중부 연안의 수온분포는 18.4~23.6℃로서, 평년에 비해 전 지역에서 0.1~1.8℃의 저온상을 보였습니다. 지지난주(2020.07.12~2020.07.18)에 비해, 전 지역에서 0.4℃~1.1℃의 고온상을 보였습니다. 이번 예보기간(2020.08.02~08.08)의 평년 평균수온은 20.5~27.4℃입니다.



구분 \ 지역	백령	연평	인천	서산	태안	대천	군산
관 측 치	18.4	23.6	23.0	21.6	19.8	23.3	22.1
평 년 치	18.5	23.9	23.8	22.2	21.3	24.8	23.9
전 년 치	17.9	24.0	23.4	21.3	20.5	23.2	23.9
전 주 치	18.0	22.9	22.4	20.6	18.7	22.9	21.6
평 년 차	-0.1	-0.3	-0.8	-0.6	-1.5	-1.5	-1.8
전 년 차	0.5	-0.4	-0.4	0.3	-0.7	0.1	-1.8
전 주 차	0.4	0.7	0.6	1.0	1.1	0.4	0.5

* 관측치는 2020.07.19~2020.07.25까지 정지관측점의 표층수온, 평년치는 2015~2019년 평균임



II. 어 황

근해안강망어업

- 개황 : 지난주 인천, 군산, 목포에서는 연 45척이 104, 162, 193, 194, 203, 211, 212, 214, 221, 222, 232, 241 해구 등에 출어하여 총 142.6톤, 척당 3.2톤을 어획하였으며, 평년 같은 기간에는 연 48척이 출어하여 총 132.7톤, 척당 2.8톤을 어획 하였습니다. 척당 어획량은 평년에 비하여 약 14% 증가하였습니다.
- 전망 : 금주의 주 어장은 서해연안 및 남해 중서부해역을 중심으로 형성되었으며, 주요 어획 대상은 반치, 갈치, 병어 등으로, 어황은 평년에 비해 다소 증가하겠습니다.

기선저인망어업

- 개황 : 지난주 인천에서는 조업실적이 없었습니다.
- 전망 : 금주 대형저인망어업은 제주도 ~ 거문도 간 해역 및 서해 남부 근해 해역을 중심으로 어장이 형성되었으며, 주로 살오징어, 가시발새우 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(2020.07.19~2020.07.25)

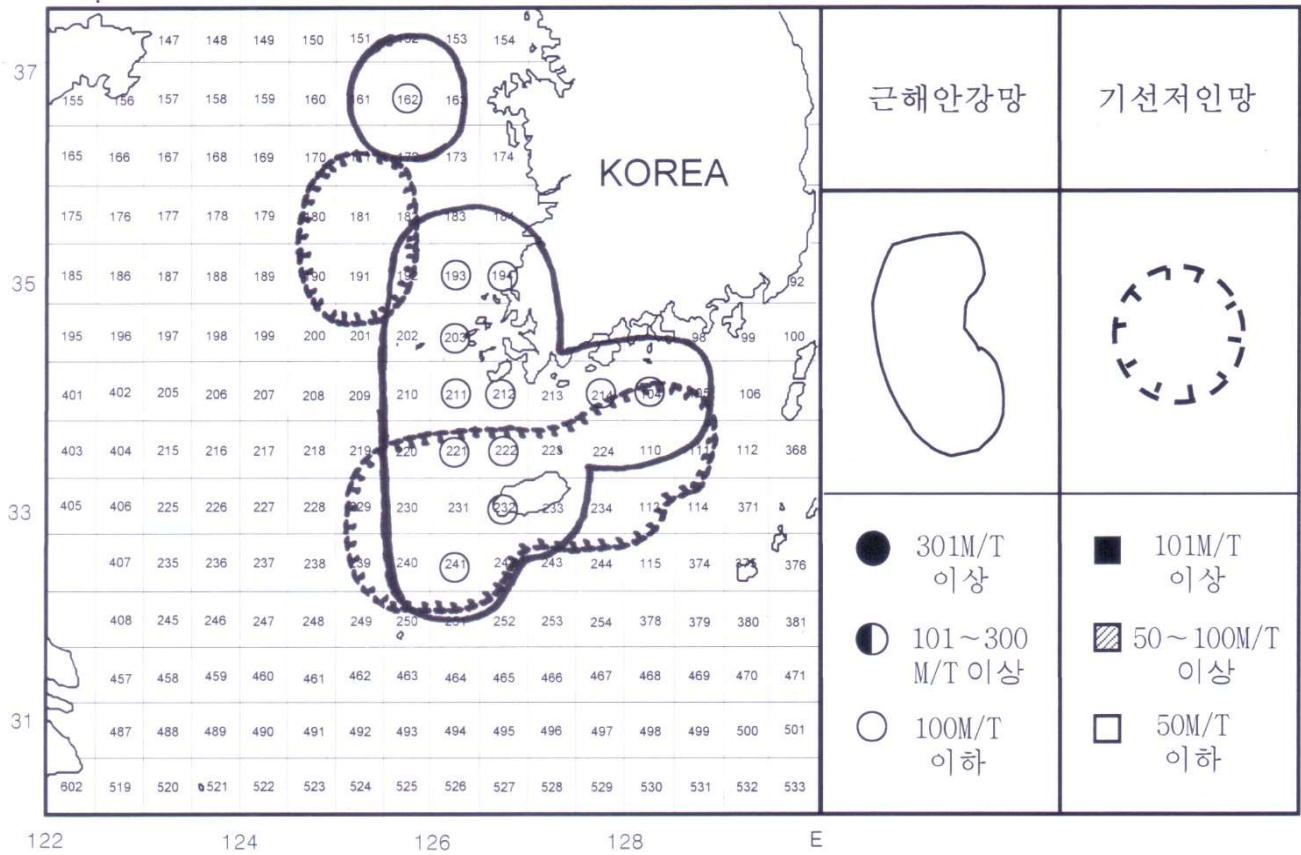
구분		입항척수	총어획량 (kg)	척당 어획량	단위노력당 어획량 (kg/통)	어가 위판시세(kg당)	
어업	지역					어종	어가
근 해 안 강 망	합계	45	142,573	3,168	88	갈 치	8,000 ~ 15,000
	인천	6	8,582	1,430	40	병 어	8,333 ~ 21,667
	장항	-	-	-	-	홍 어	1,500 ~ 6,667
	군산	1	245	245	7	아 귀	1,923 ~ 4,615
	여수	-	-	-	-	가자미류	1,350 ~ 4,250
	목포	38	133,746	3,520	98		
	어 종 별 어획량(kg)		반 지 71,980 홍 어 5,476	갈 치 15,833 아 귀 5,176	병 어 7,285 기 타 36,823		
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

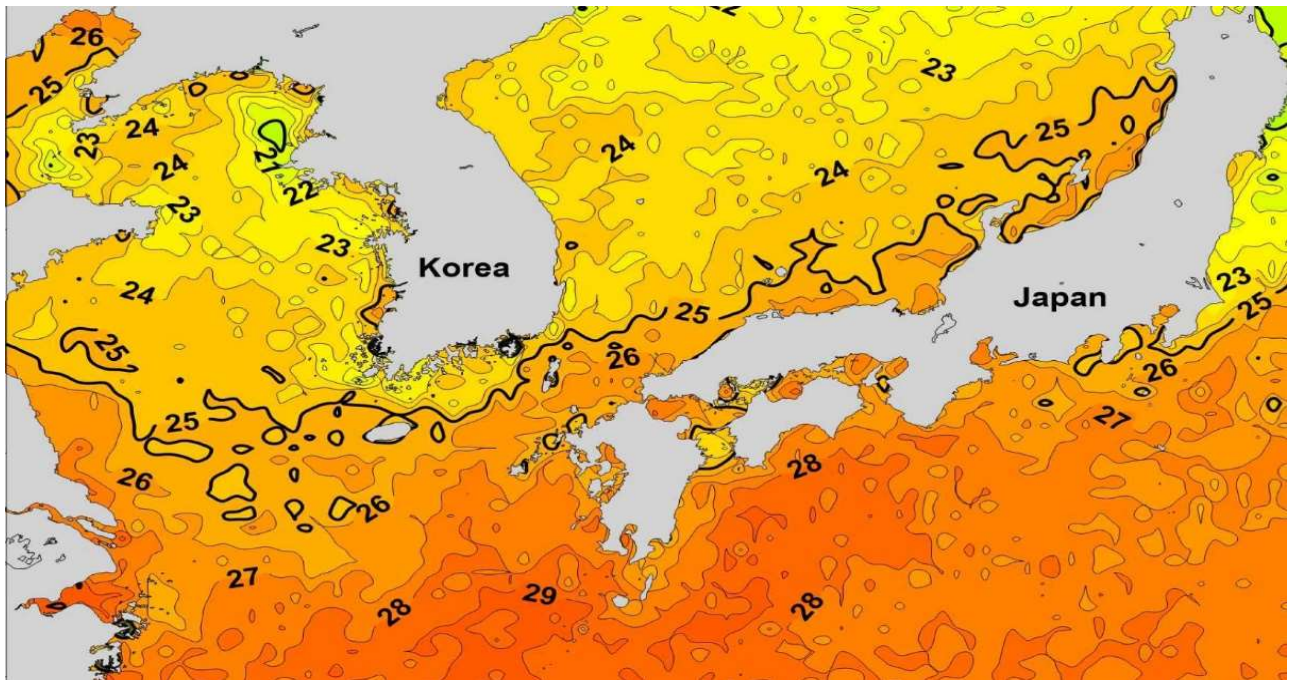
※ 수산동물의 포획금지체장

- | | | | |
|--------------|----------------|---------------|--------------|
| - 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(2020.07.19~2020.07.25) 어장분포와 예보기간(2020.08.02~08.08) 어장예상도



3. 2020년 7월 14일~2020년 7월 20일 합성한 위성영상 표면 수온분포도



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

○ 우: 400-420 인천광역시 중구 을왕동 선녀바위로 14번지 국립수산물과학원 서해수산연구소 자원환경과

담당자 : 이승중

☎ (032)745-0616