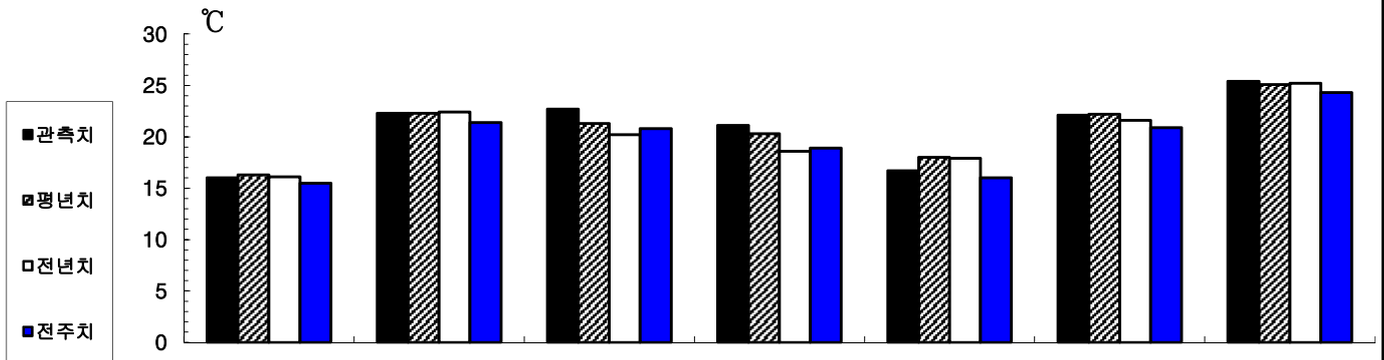


2019년도 주간 해어항 정보

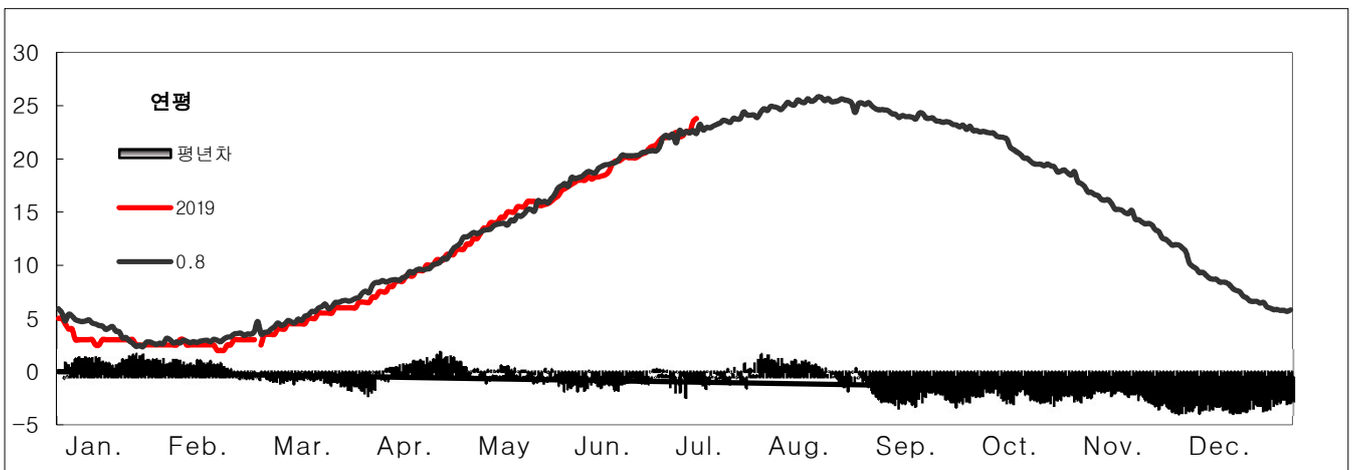
I. 해 황

지난 주(2019.06.30~2019.07.06) 서해중부 연안의 수온분포는 16.0~25.4℃로서, 평년에 비해, 연평 지역에서는 같은 수온을 보였고, 인천, 서산, 군산 지역에서는 0.3~1.4℃의 고온상을 보였으나, 나머지 지역에서는 0.1~1.3℃의 저온상을 보였습니다. 지지난주(2019.06.23~2019.06.29)에 비해, 전 지역에서는 0.5~2.2℃의 고온상을 보였습니다. 이번 예보기간(2019.07.14~2019.07.20)의 평년 평균수온은 18.0~26.2℃입니다.



구분 \ 지역	백령	연평	인천	서산	태안	대천	군산
관 측 치	16.0	22.3	22.7	21.1	16.7	22.1	25.4
평 년 치	16.3	22.3	21.3	20.3	18.0	22.2	25.1
전 년 치	16.1	22.4	20.2	18.6	17.9	21.6	25.2
전 주 치	15.5	21.4	20.8	18.9	16.0	20.9	24.3
평 년 차	-0.3	0.0	1.4	0.8	-1.3	-0.1	0.3
전 년 차	-0.1	-0.1	2.5	2.5	-1.2	0.5	0.2
전 주 차	0.5	0.9	1.9	2.2	0.7	1.2	1.1

* 관측치는 2019.06.30~ 2019.07.06까지 정지관측점의 표층수온, 평년치는 2014~2018년 평균임



II. 어 황

근해안강망어업

- 개황 : 지난주 인천, 군산, 여수, 목포에서는 연 90척이 98, 104, 162, 163, 164, 174, 183, 192, 193, 202, 203, 211, 212, 221, 222 해구 등에 출어하여 총 114.9톤, 척당 1.3톤을 어획하였으며, 평년 같은 기간에는 연 77척이 출어하여 총 178.8톤, 척당 2.3톤을 어획하였습니다. 척당 어획량은 평년에 비하여 약 43.5% 감소 하였습니다.
- 전망 : 금주의 주 어장은 서해연안 및 남해 중서부해역을 중심으로 형성되겠으며, 주요 어획 대상은 병어, 오징어 등으로, 어황은 평년에 비해 다소 감소 하겠습니다.

기선저인망어업

- 개황 : 지난주 인천에서는 조업실적이 없었습니다.
- 전망 : 금주 대형저인망어업은 서해 중부 근해 및 제주도 ~ 거문도 간 해역을 중심으로 어장이 형성되겠으며, 주로 살오징어, 가시발새우, 아귀류 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(2019.06.30~2019.07.06)

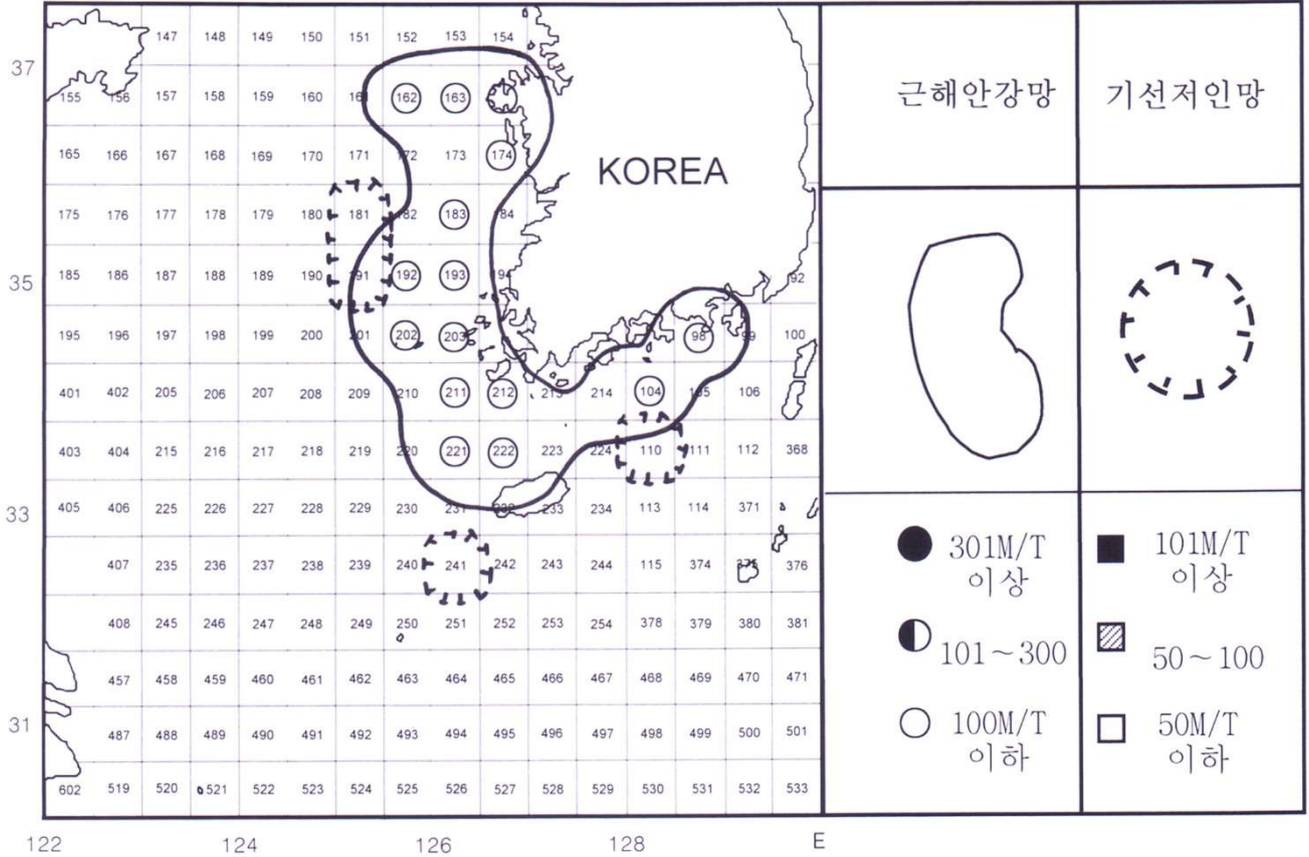
구분 어업 지역	입항척수	총어획량 (kg)	척당 어획량	단위노력당 어획량 (kg/통)	어가 위판시세(kg당)	
					어종	어가
근 해 안 강 망	합계	90	114,878	1,276	35	병 어 ~ 6,750 12,500
	인천	39	31,026	796	22	오징어 ~ 417 4,167
	장항	-	-	-	-	가자미류 ~ 50 7,200
	군산	7	7,518	1,074	30	아귀 ~ 96 12,308
	여수	1	822	822	23	갈치 ~ 900 8,500
	목포	43	75,512	1,756	49	
	어종별 어획량(kg)		병 어 27,794 아귀 10,774	오징어 16,946 우럭 8,591	가자미류 15,576 기타 35,197	
기 선 저 인 망 이	합계	조업척수	총 어획량(kg)	척당 어획량	양망당 어획량	
	인천	어종별 어획량				

- 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

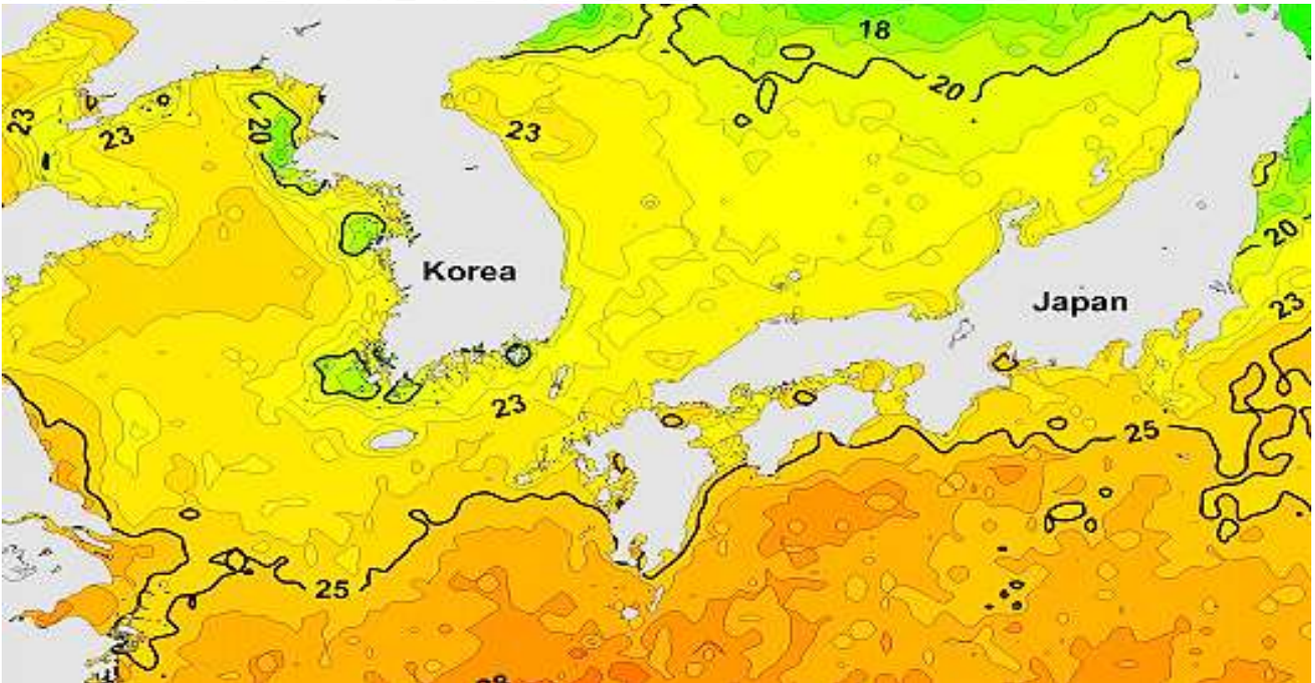
※ 수산동물의 포획금지체장

- | | | | |
|--------------|----------------|---------------|--------------|
| - 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 | - 필담새우 : 10cm | |
| - 넙치 : 21cm | - 붕장어 : 35cm | - 백합 : 5cm | |

2. 지난주(2019.06.30~2019.07.06) 어장분포와 예보기간(2019.07.14~07.20) 어장예상도



3. 2019년 07월 02일 ~ 2019년 07월 08일 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 국립수산과학원 서해수산연구소 자원환경과
 담당자 : 김맹진 ☎ (032)745-0617