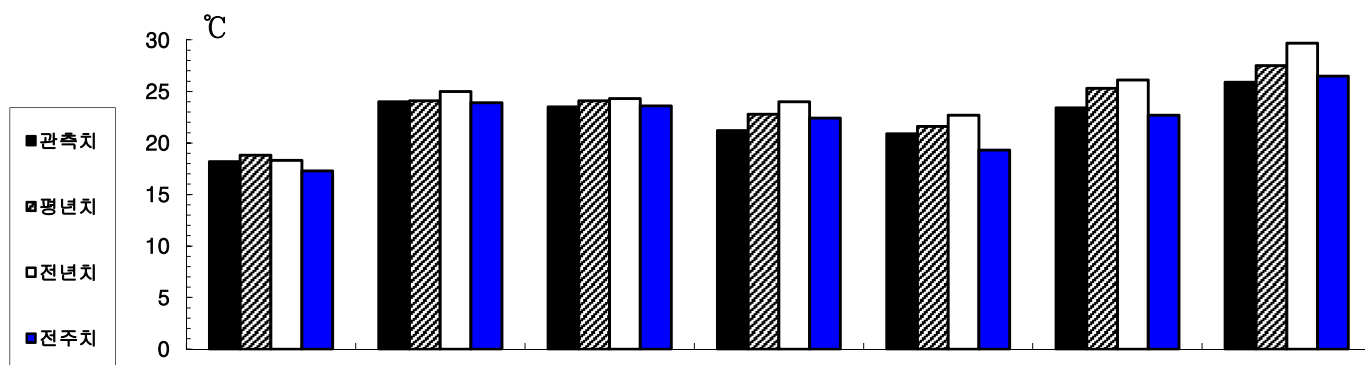


2019년도 주간 해어항 정보

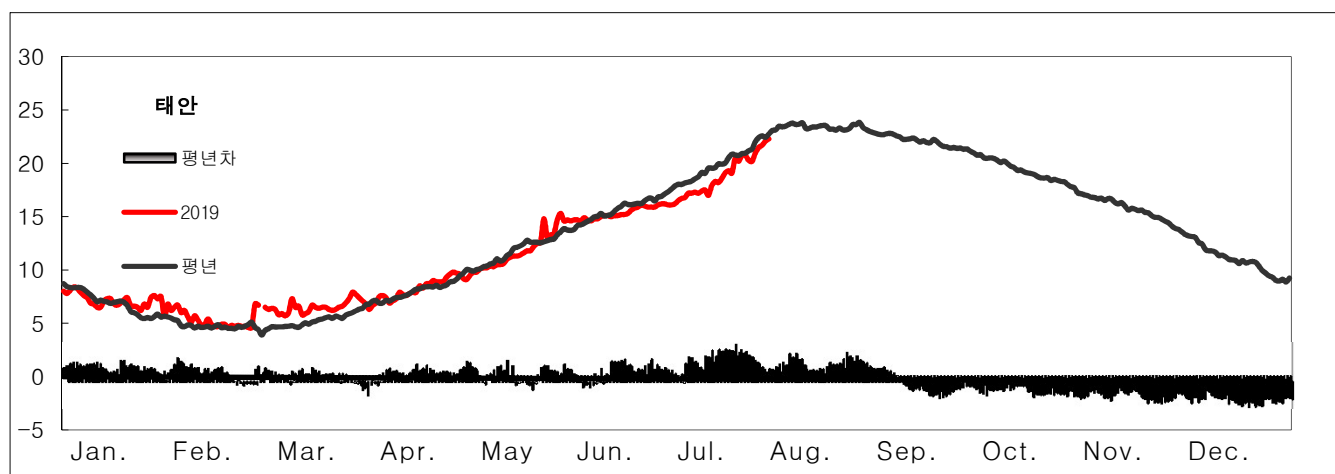
I. 해 황

지난 주(2019.07.21~2019.07.27) 서해중부 연안의 수온분포는 18.2~25.9℃로서, 평년에 비해, 전 지역에서 0.1~1.9℃의 저온상을 보였습니다. 지지난주(2019.07.14~2019.07.20)에 비해, 인천, 서산, 군산 지역에서는 0.1~1.2℃의 저온상을 보였으나, 나머지 지역에서는 0.1~1.6℃의 고온상을 보였습니다. 이번 예보기간(2019.08.04~2019.08.10)의 평년 평균수온은 20.3~28.5℃ 입니다.



구분 \ 지역	백령	연평	인천	서산	태안	대천	군산
관 측 치	18.2	24.0	23.5	21.2	20.9	23.4	25.9
평 년 치	18.8	24.1	24.1	22.8	21.6	25.3	27.5
전 년 치	18.3	25.0	24.3	24.0	22.7	26.1	29.7
전 주 치	17.3	23.9	23.6	22.4	19.3	22.7	26.5
평 년 차	-0.6	-0.1	-0.6	-1.6	-0.7	-1.9	-1.6
전 년 차	-0.1	-1.0	-0.8	-2.8	-1.8	-2.7	-3.8
전 주 차	0.9	0.1	-0.1	-1.2	1.6	0.7	-0.6

* 관측치는 2019.07.21~ 2019.07.27까지 정지관측점의 표층수온, 평년치는 2014~2018년 평균임



II. 어 황

근해안강망어업

- 개황 : 지난주 인천, 목포에서는 연 65척이 162, 163, 194, 203, 210, 211, 212, 221, 222 해구 등에 출어하여 총 113.9톤, 척당 1.8톤을 어획하였으며, 평년 같은 기간에는 연 51척이 출어하여 총 139.3톤, 척당 2.8톤을 어획하였습니다. 척당 어획량은 평년에 비하여 약 35.7% 감소 하였습니다.
- 전망 : 금주의 주 어장은 서해연안 및 남해 중서부해역을 중심으로 형성되었으며, 주요 어획 대상은 살오징어, 병어 등으로, 어황은 평년에 비해 다소 감소 하겠습니다.

기선저인망어업

- 개황 : 지난주 인천에서는 조업실적이 없었습니다.
- 전망 : 금주 대형저인망어업은 서해 중부 근해 및 제주도 남부 ~ 거문도 간 해역을 중심으로 어장이 형성되었으며, 주로 살오징어, 아귀류, 황돔 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(2019.07.21~2019.07.27)

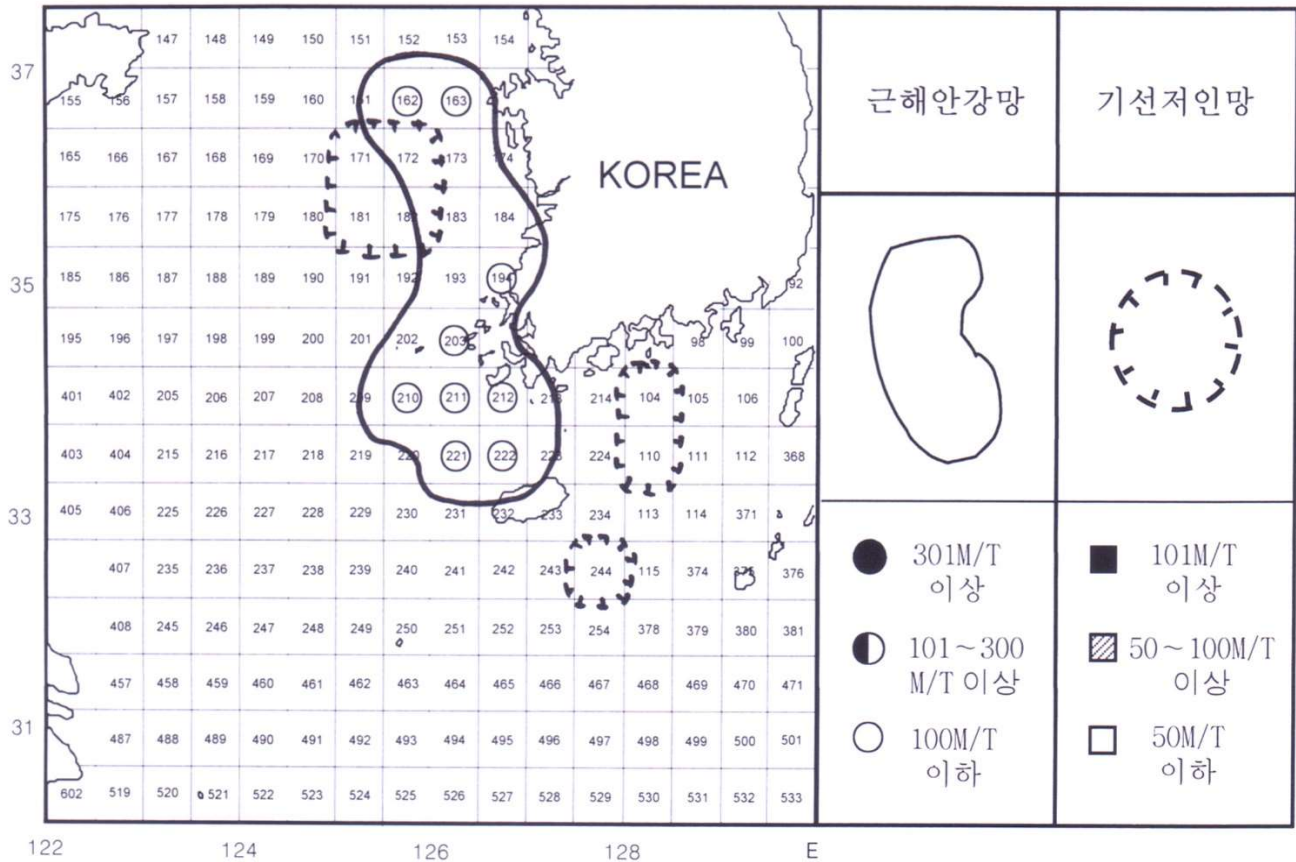
구분		입항척수	총어획량 (kg)	척당 어획량	단위노력당 어획량 (kg/통)	어가 위판시세(kg당)	
어업	지역					어종	어가
근 해 안 강 망	합계	65	113,887	1,752	49	오징어	~ 333 2,750
	인천	17	33,111	1,948	54	홍어	~ 722 10,556
	장항	-	-	-	-	아귀	~ 385 13,846
	군산	-	-	-	-	갈치	~ 7,500 7,500
	여수	-	-	-	-	가자미류	~ 1,250 8,000
	목포	48	80,776	1,683	47		
	어종별 어획량(kg)		오징어 46,566 홍어 8,112		병어 10,829 아귀 8,067		반지 8,820 기타 31,493
기 선 저 인 망 이	합계	조업척수	총어획량(kg)		척당어획량	양망당어획량	
	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

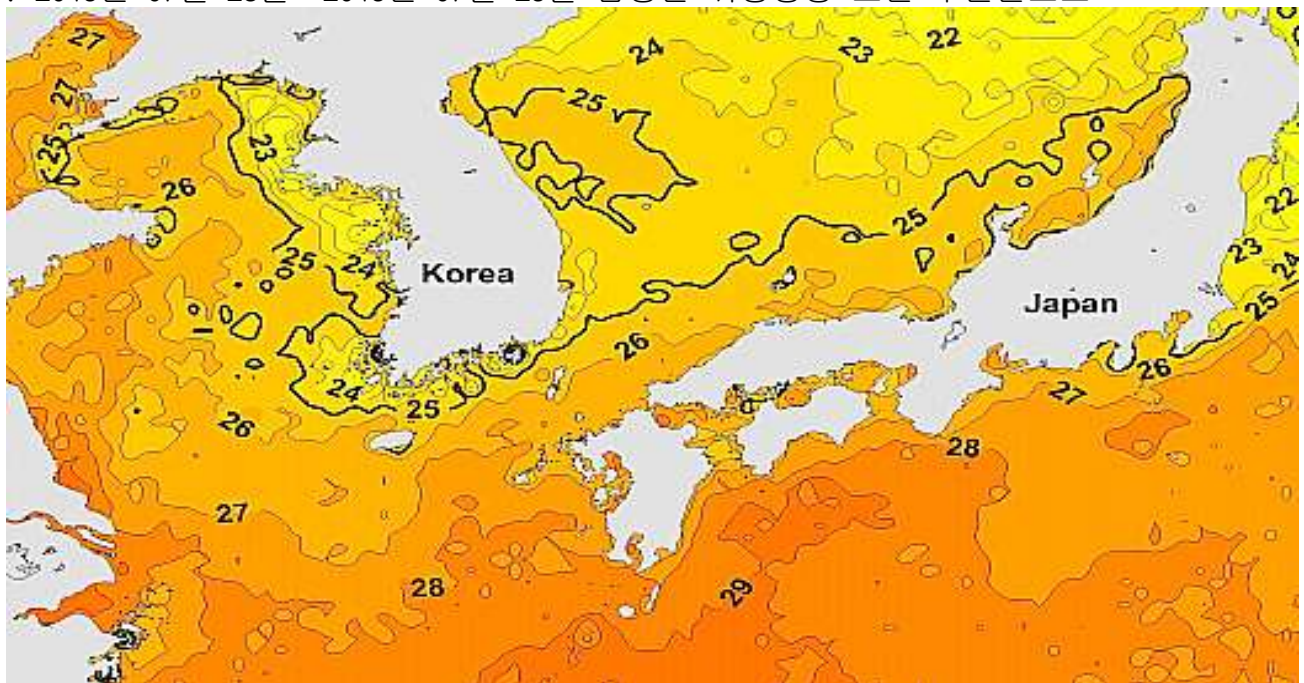
※ 수산동물의 포획금지체장

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

2. 지난주(2019.07.21~2019.07.27) 어장분포와 예보기간(2019.08.04~08.10) 어장예상도



3. 2019년 07월 23일~2019년 07월 29일 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 : 김맹진

☎ (032)745-0617