

II. 어 황

근해안강망어업

- 개황 : 지난주 인천, 군산, 여수, 목포에서는 127척이 174, 183, 184, 193, 203, 210, 211, 212, 221, 222, 232 해구 등에 출어하여 총 330.4톤, 척당 2.6톤을 어획하였으며, 평년 같은 기간에는 102척이 출어하여 총 362.4톤, 척당 3.6톤을 어획하였습니다. 척당 어획량은 평년에 비하여 약 27.8% 감소하였습니다.
- 전망 : 금주의 주 어장은 서해 연안 및 남해 중서부해역을 중심으로 형성되겠으며, 주요 어획 대상은 갈치, 참조기 등으로, 어황은 평년에 비해 다소 감소하겠습니다.

기선저인망어업

- 개황 : 지난주 인천에서는 연 1척이 151 해구에 출어하여 총 2.9톤, 척당 어획량 2.9톤을 어획하였으며, 평년 같은 기간에는 연 3척이 출어하여 총 17.9톤, 척당 어획량 6.0톤을 어획하였습니다. 척당어획량은 평년에 비하여 약 51.7% 감소 하였습니다.
- 전망 : 금주 대형저인망어업은 제주도 ~ 거문도 간 해역 및 서해 중부 근해해역을 중심으로 어장이 형성되겠으며, 주로 살오징어, 삼치 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 해양수산관련 시험 및 연구결과 정보

1. 어획상황 자료(2021.09.05~2021.09.11)

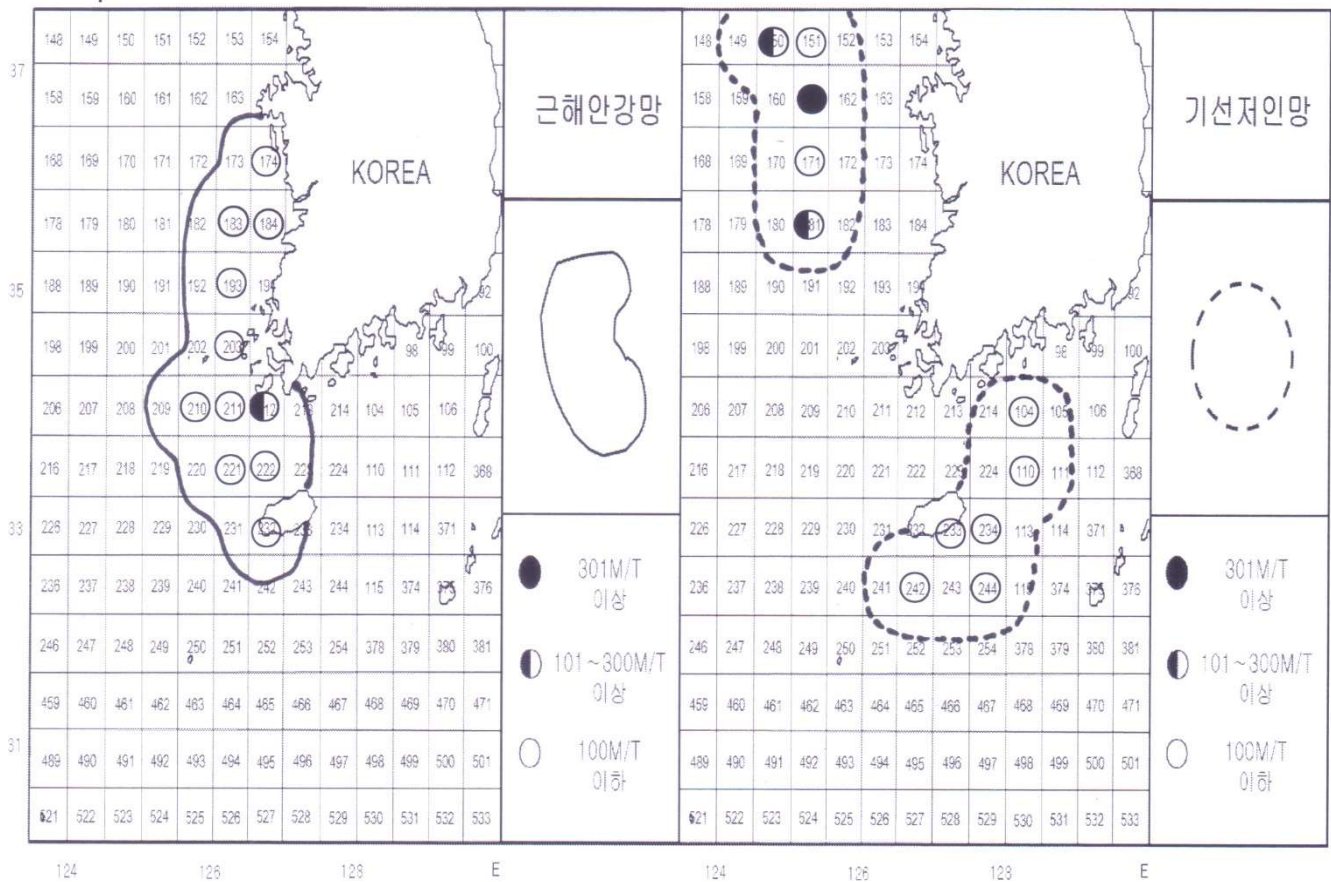
구분		입항척수	총어획량 (kg)	척당 어획량	단위노력당 어획량 (kg/통)	어가 위판시세(원/kg)	
어업	지역					어종	어가
근 해 안 강 망	합계	127	330,369	2,601	72	갈 치	~ 1,350 21,000
	인천	2	2,856	1,428	40	병 어	~ 20,833 26,250
	장항	-	-	-	-	오 징 어	~ 1,167 5,833
	군산	10	8,237	824	23	반 지	~ 3,913 3,913
	여수	19	68,385	3,599	100	삼 치	~ 2,500 2,500
	목포	96	250,891	2,613	73		
	어 종 별 어획량(kg)		갈 치 142,213 꽃 게 10,267	참 조 기 109,095 오 징 어 3,810	병 어 28,203 기 타 36,781		
기 대 선 저 인 망 이	합계	조업척수	총 어획량(kg)		척당 어획량	양망당 어획량	
		1	2,894		2,894	107.2	
	인천	어종별 어획량 (kg)	오 징 어 1,220 가자미류 342	홍 어 780 갈 치 20	아 귀 361 기 타 171		

- 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

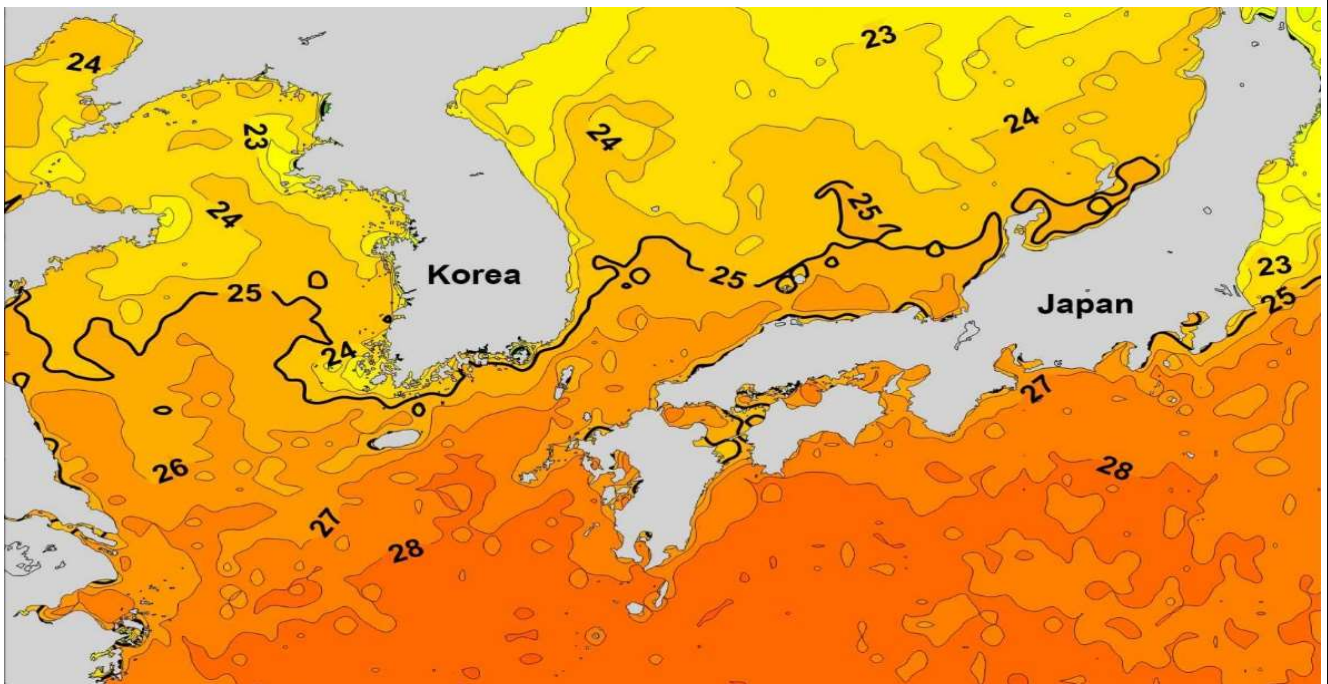
※ 수산동물의 포획금지체장

- | | | | |
|--------------|----------------|---------------|----------------|
| - 개서대 : 26cm | - 문치가자미 : 20cm | - 조피볼락 : 23cm | - 참홍어 : 42cm |
| - 감성돔 : 25cm | - 참가자미 : 20cm | - 쥐노래미 : 20cm | - 용가자미 : 20cm |
| - 돌돔 : 24cm | - 농어 : 30cm | - 황복 : 20cm | - 기름가자미 : 20cm |
| - 참돔 : 24cm | - 대구 : 35cm | - 꽃게 : 6.4cm | - 청어 : 20cm |
| - 황돔 : 15cm | - 민어 : 33cm | - 펄돔새우 : 10cm | |
| - 넙치 : 35cm | - 붕장어 : 35cm | - 백합 : 5cm | |

2. 지난주(2021.09.05~2021.09.11)어장분포와 예보기간(2021.09.19~2021.09.25)어장예상도



3. 2021년 8월 31일~2021년 9월 6일 합성한 위성영상 표면 수온분포도



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

○ 우: 22383 인천광역시 중구 선녀바위로 14(을왕동) 국립수산물과학원 서해수산연구소 자원환경과

담당자 : 김맹진 ☎ (032)745-0617