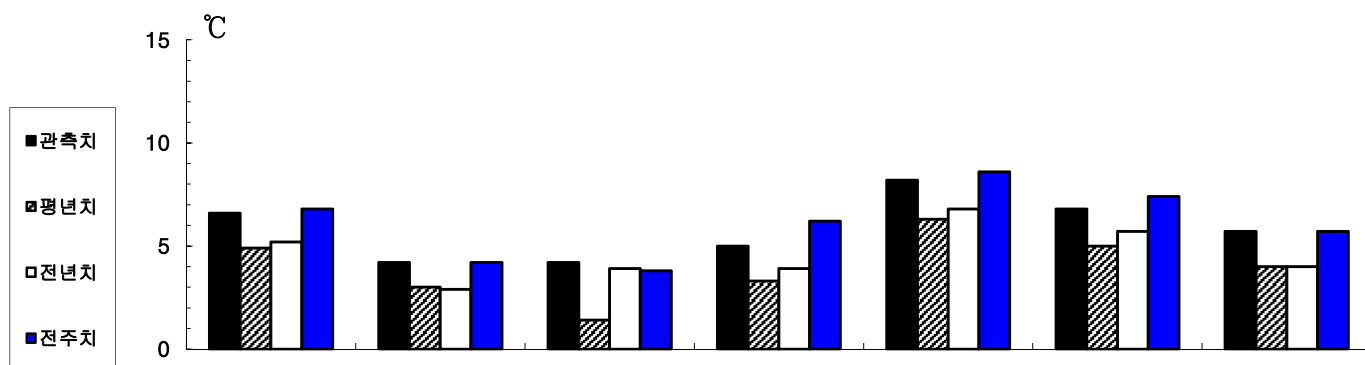


2020년도 주간 해어항 정보

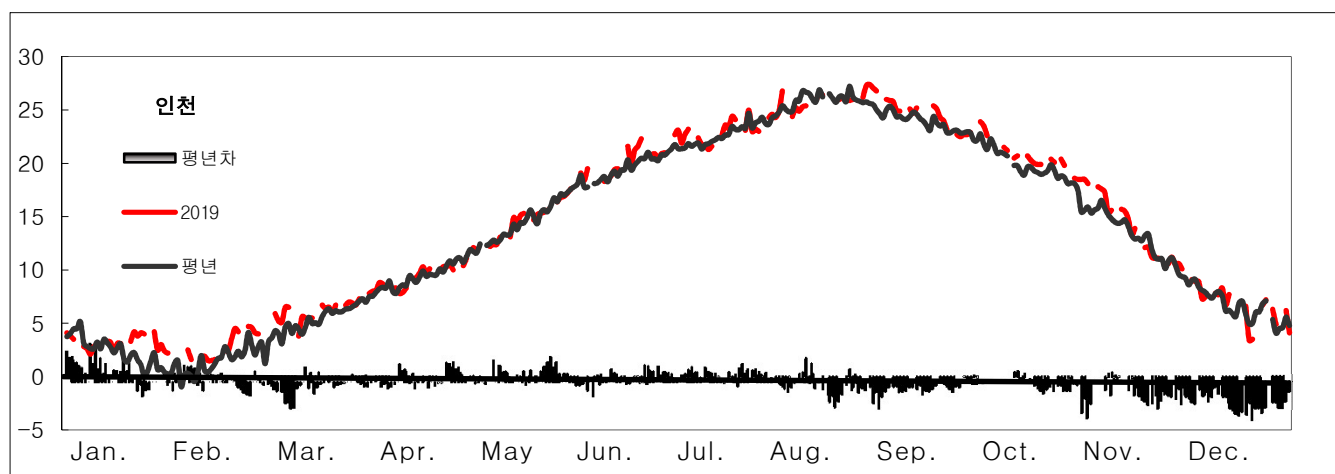
I. 해 황

지난 주(2020.01.19~2020.01.25) 서해중부 연안의 수온분포는 4.2~8.2℃로서, 평년에 비해, 전 지역에서 1.2~2.8℃의 고온상을 보였습니다. 지지난주(2020.01.12~2020.01.18)에 비해, 군산, 연평 지역에서 같은 수온을 보였고, 인천 지역에서 0.4℃의 고온상을 보였으나, 나머지 지역에서 0.2~1.2℃의 저온상을 보였습니다. 이번 예보기간(2020.02.02~2020.02.08)의 평년 평균수온은 0.4~5.2℃ 입니다.



구분 \ 지역	백령	연평	인천	서산	태안	대천	군산
관 측 치	6.6	4.2	4.2	5.0	8.2	6.8	5.7
평 년 치	4.9	3.0	1.4	3.3	6.3	5.0	4.0
전 년 치	5.2	2.9	3.9	3.9	6.8	5.7	4.0
전 주 치	6.8	4.2	3.8	6.2	8.6	7.4	5.7
평 년 차	1.7	1.2	2.8	1.7	1.9	1.8	1.7
전 년 차	1.4	1.3	0.3	1.1	1.4	1.1	1.7
전 주 차	-0.2	0.0	0.4	-1.2	-0.4	-0.6	0.0

* 관측치는 2020.01.19~ 2020.01.25까지 정지관측점의 표층수온, 평년치는 2015~2019년 평균임



II. 어 황

근해안강망어업

- 개황 : 지난주 인천, 군산, 여수, 목포에서는 연 17척이 201, 202, 209, 210, 220 해구 등에 출어하여 총 151.7톤, 척당 8.9톤을 어획하였으며, 평년 같은 기간에는 연 59척이 출어하여 총 190.9톤, 척당 3.2톤을 어획하였습니다. 척당 어획량은 평년에 비하여 약 178.1% 증가 하였습니다.
- 전망 : 금주의 주 어장은 서해연안 및 남해 중서부해역을 중심으로 형성되겠으며, 주요 어획 대상은 새우류, 아귀 등으로, 어황은 평년에 비해 다소 증가 하겠습니다.

기선저인망어업

- 개황 : 지난주 인천에서는 연 1척이 150 해구에 출어하여 총 9.4톤, 척당 어획량 9.4톤을 어획하였으며, 평년 같은 기간에는 연 2척이 출어하여 총 5.2톤, 척당 어획량 2.6톤을 어획하였습니다. 척당어획량은 평년에 비하여 약 261.5% 감소 하였습니다.
- 전망 : 금주 대형저인망어업은 제주도 ~ 거문도 간 해역을 중심으로 어장이 형성되겠으며, 주로 삼치, 갈치, 쥐치류 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 해양수산관련 시험 및 연구결과 정보

1. 어획상황 자료(2020.01.19~2020.01.25)

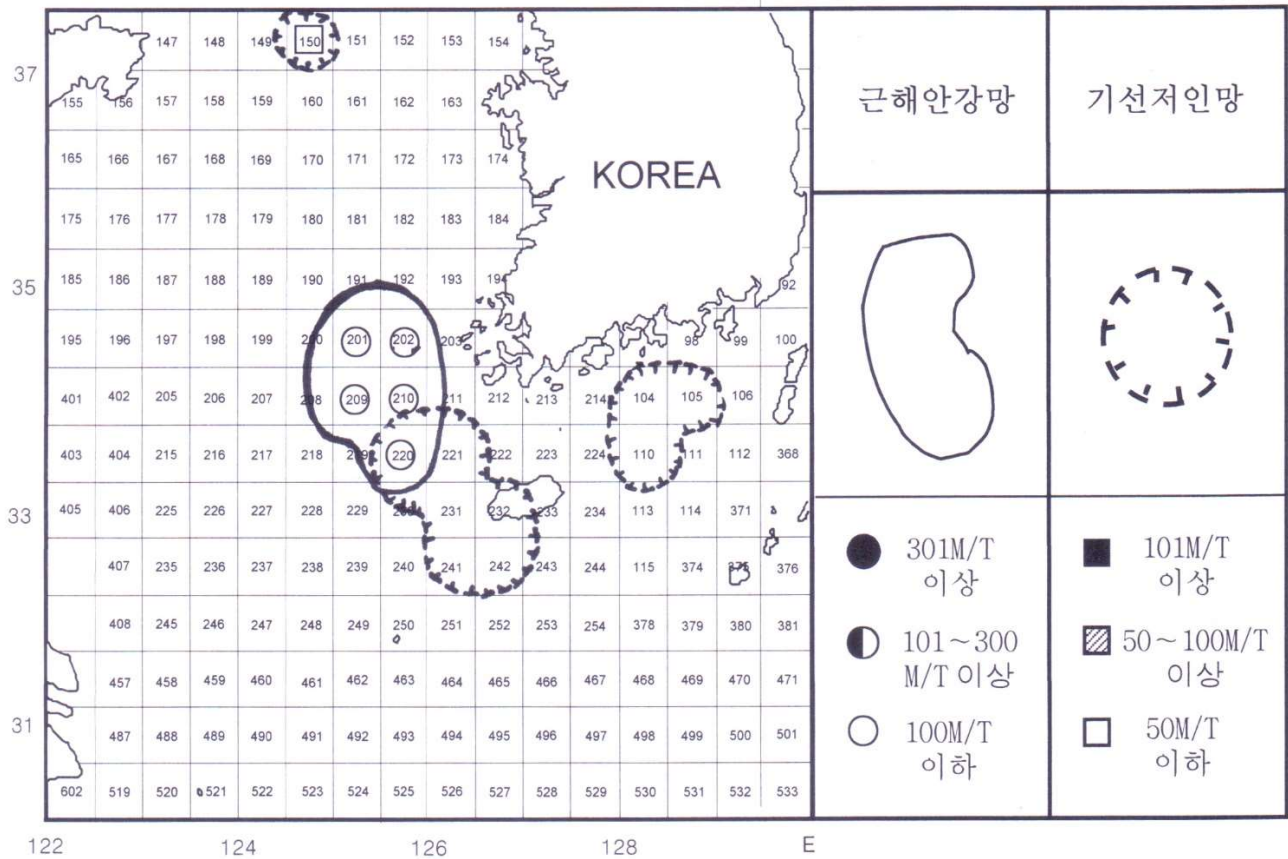
구분		입항척수	총어획량 (kg)	척당 어획량	단위노력당 어획량 (kg/통)	어가 위판시세(kg당)	
어업	지역					어종	어가
근 해 안 강 망	합계	17	151,657	8,921	248	아 귀	~ 909 2,000
	인천	1	10,459	10,459	291	병 어	~ 1,273 8,409
	장항	-	-	-	-	갈 치	~ 2,727 19,091
	군산	4	10,870	2,718	75	참 조 기	~ 3,318 15,909
	여수	11	129,566	11,779	327	가자미류	~ 6,364 6,818
	목포	1	762	762	21		
	어 종 별 어획량(kg)		새우류 56,795 병 어 14,396		아 귀 25,987 갈 치 12,216	홍 어 16,339 기 타 52,536	
기 선 저 인 망 이	합계	조업척수	총 어획량(kg)		척당 어획량	양망당 어획량	
		1	9,403		9,403	348.3	
	인천	어종별 어획량 (kg)	대 구 5,453 가자미류 38	넙 치 304 서 대 류 19	아 귀 228 기 타 3,418		

- 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

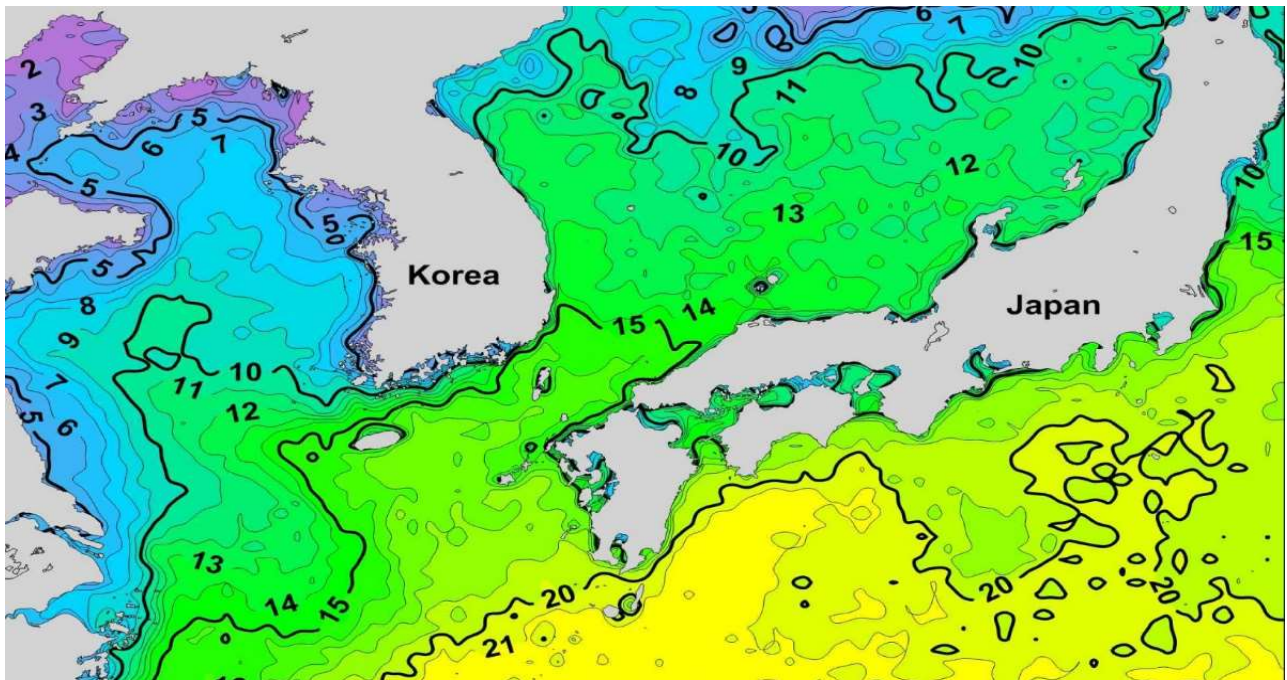
※ 수산동물의 포획금지체장

- | | | | |
|--------------|----------------|---------------|--------------|
| - 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(2020.01.19~2020.01.25) 어장분포와 예보기간(2020.02.02~02.08) 어장예상도



3. 2020년 1월 21일~2020년 1월 27일 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