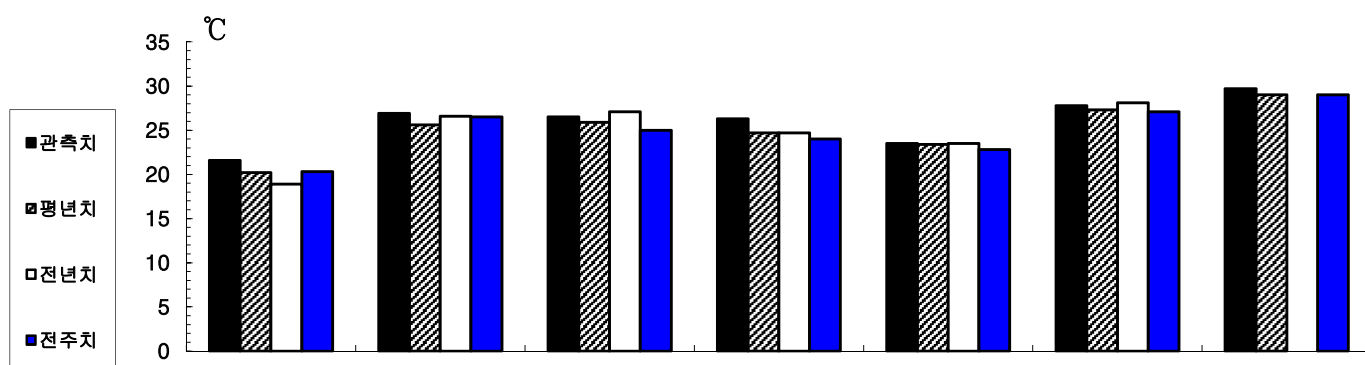


# 2019년도 주간 해어항 정보

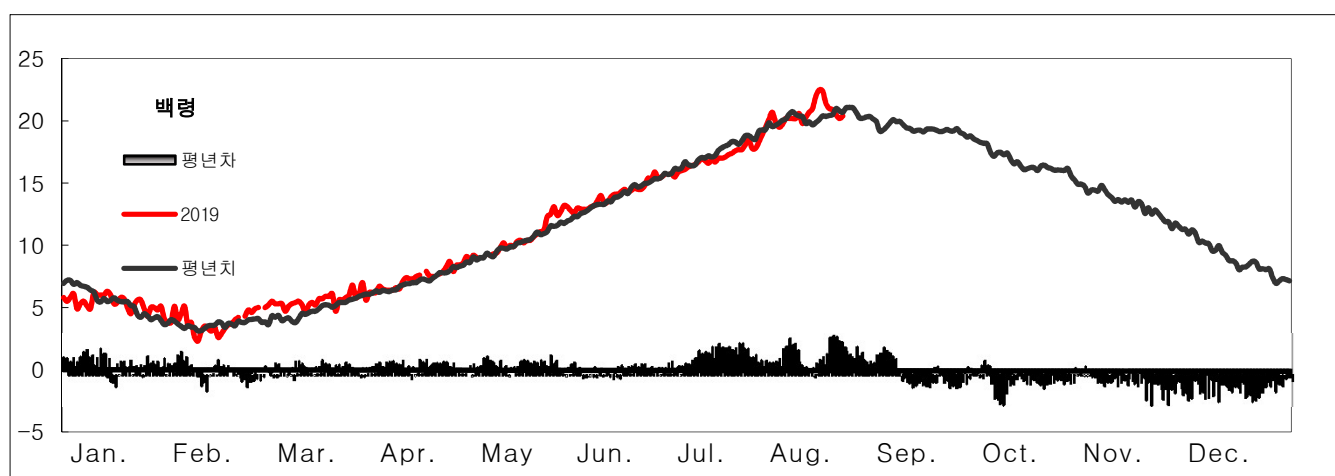
## I. 해 황

지난 주 (2019.08.11~2019.08.17) 서해중부 연안의 수온분포는 21.6~29.7℃로서, 평년에 비해, 전 지역에서 0.1~1.6℃의 고온상을 보였습니다. 지지난주 (2019.08.04~2019.08.10)에 비해, 전 지역에서 0.4~2.3℃의 고온상을 보였습니다. 이번 예보기간(2019.08.25~2019.08.31)의 평년 평균수온은 20.1~26.3℃ 입니다.



| 구분    | 지역 | 백령   | 연평   | 인천   | 서산   | 태안   | 대천   | 군산   |
|-------|----|------|------|------|------|------|------|------|
| 관 측 치 |    | 21.6 | 26.9 | 26.5 | 26.3 | 23.5 | 27.8 | 29.7 |
| 평 년 치 |    | 20.2 | 25.6 | 25.9 | 24.7 | 23.4 | 27.3 | 29.0 |
| 전 년 치 |    | 18.9 | 26.6 | 27.1 | 24.7 | 23.5 | 28.1 |      |
| 전 주 치 |    | 20.3 | 26.5 | 25.0 | 24.0 | 22.8 | 27.1 | 29.0 |
| 평 년 차 |    | 1.4  | 1.3  | 0.6  | 1.6  | 0.1  | 0.5  | 0.7  |
| 전 년 차 |    | 2.7  | 0.3  | -0.6 | 1.6  | 0.0  | -0.3 |      |
| 전 주 차 |    | 1.3  | 0.4  | 1.5  | 2.3  | 0.7  | 0.7  | 0.7  |

\* 관측치는 2019.08.11~ 2019.08.17까지 정지관측점의 표층수온, 평년치는 2014~2018년 평균임



## II. 어 황

### 근해안강망어업

- 개황 : 지난주 군산, 목포에서는 연 44척이 174, 193, 203 해구 등에 출어하여 총 80.0톤, 척당 1.8톤을 어획하였으며, 평년 같은 기간에는 연 80척이 출어하여 총 251.6톤, 척당 3.2톤을 어획하였습니다. 척당 어획량은 평년에 비하여 약 43.8% 감소 하였습니다.
- 전망 : 금주의 주 어장은 서해연안 및 남해 서부해역을 중심으로 형성되겠으며, 주요 어획 대상은 갈치, 병어 등으로, 어황은 평년에 비해 다소 감소 하겠습니다.

### 기선저인망어업

- 개황 : 지난주 인천에서는 연 2척이 161 해구에 출어하여 총 14.7톤, 척당 어획량 7.4톤을 어획하였으며, 평년 같은 기간에는 연 2척이 출어하여 총 12.8톤, 척당 어획량 6.4톤을 어획하였습니다. 척당어획량은 평년에 비하여 약 15.6% 증가 하였습니다.
- 전망 : 금주 대형저인망어업은 서해 중부 근해 및 제주도 ~ 거문도 간 해역을 중심으로 어장이 형성되겠으며, 주로 살오징어, 고등어, 복어류 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<br>90.7 MHz | 07:30<br>10:30 | 해·어황의 주간예보 및<br>해양수산관련 시험 및 연구결과 정보 |

1. 어획상황 자료(2019.08.11~2019.08.17)

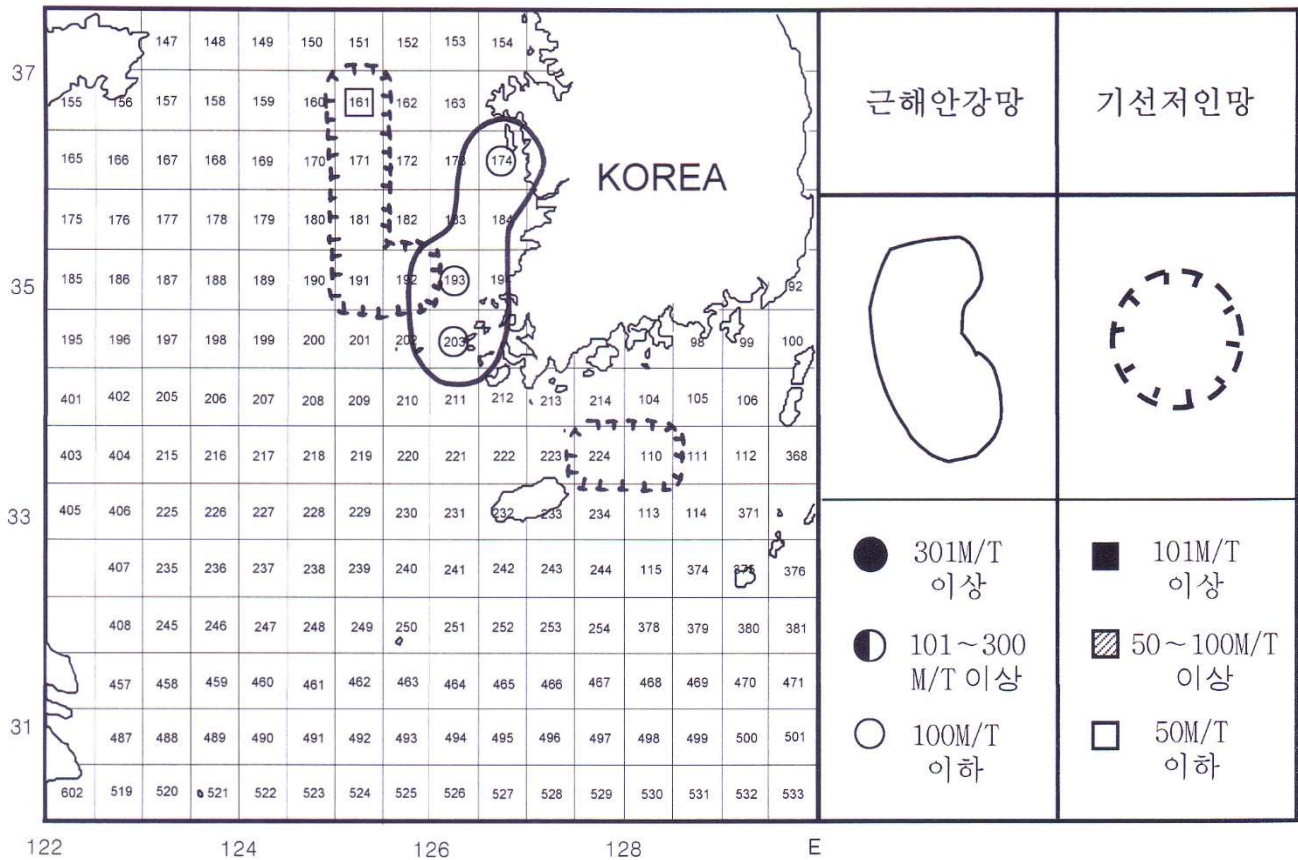
| 구분                         |                  | 입항척수       | 총어획량<br>(kg)            | 척당<br>어획량               | 단위노력당<br>어획량<br>(kg/통) | 어가 위판시세(kg당) |                  |
|----------------------------|------------------|------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|--------------|------------------|
| 어업                         | 지역               |            |                         |                         |                        | 어종           | 어가               |
| 근<br>해<br>안<br>강<br>망      | 합계               | 44         | 80,025                  | 1,819                   | 51                     | 갈 치          | ~ 591<br>5,545   |
|                            | 인천               | -          | -                       | -                       | -                      | 병 어          | ~ 1,667<br>5,833 |
|                            | 장항               | -          | -                       | -                       | -                      | 복 어 류        | ~ 1,346<br>6,538 |
|                            | 군산               | 1          | 20                      | 20                      | 1                      | 반 지          | ~ 870<br>2,609   |
|                            | 여수               | -          | -                       | -                       | -                      | 홍 어          | ~ 389<br>1,417   |
|                            | 목포               | 43         | 80,005                  | 1,861                   | 52                     |              |                  |
|                            | 어 종 별<br>어획량(kg) |            | 갈 치 55,716<br>반 지 2,160 | 병 어 10,240<br>꽃 게 1,584 | 복어류 3,180<br>기 타 7,145 |              |                  |
| 기<br>선<br>저<br>인<br>망<br>이 | 합계               | 조업척수       | 총 어획량(kg)               |                         | 척당 어획량                 | 양망당 어획량      |                  |
|                            |                  | 2          | 14,736                  |                         | 7,368                  | 272.9        |                  |
|                            | 인천               | 어종별<br>어획량 | 홍 어 12,000<br>가자미류 399  | 오징어 990<br>아 귀 304      | 대 구 437<br>기 타 606     |              |                  |

- 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

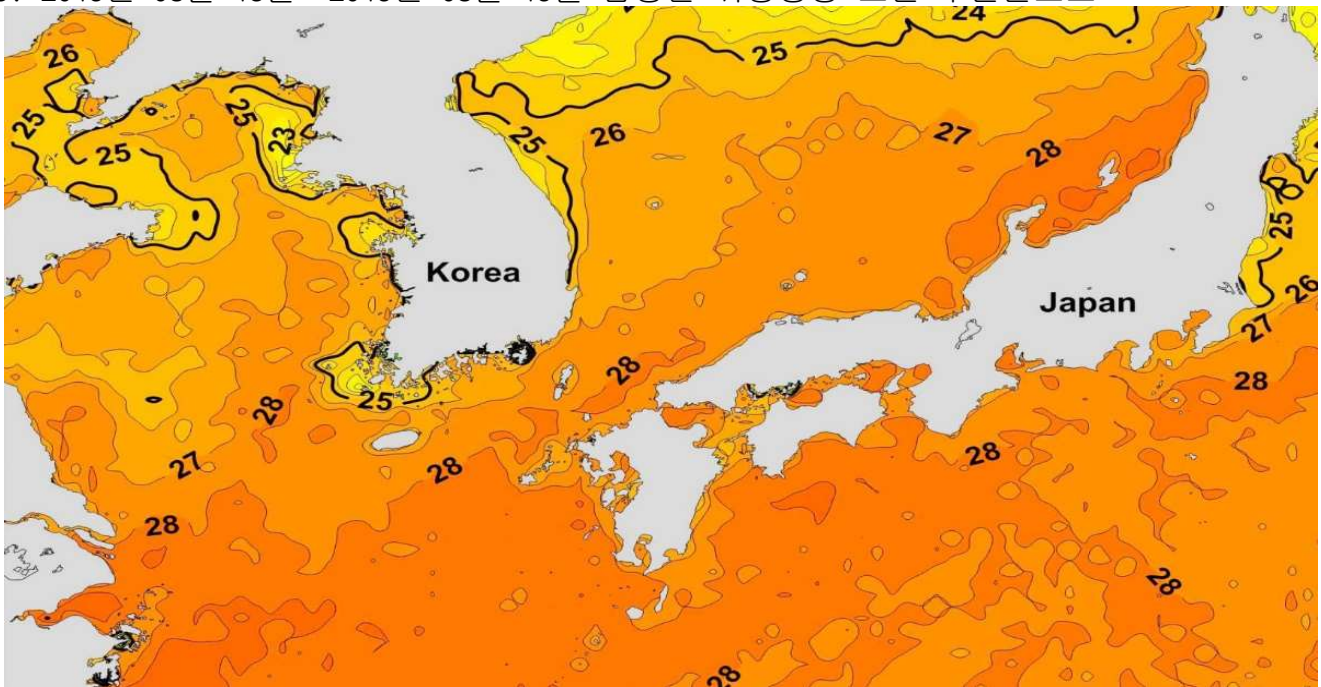
※ 수산동물의 포획금지체장

- |              |                |               |              |
|--------------|----------------|---------------|--------------|
| - 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(2019.08.11~2019.08.17) 어장분포와 예보기간(2019.08.25~08.31) 어장예상도



3. 2019년 08월 13일 ~ 2019년 08월 19일 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