

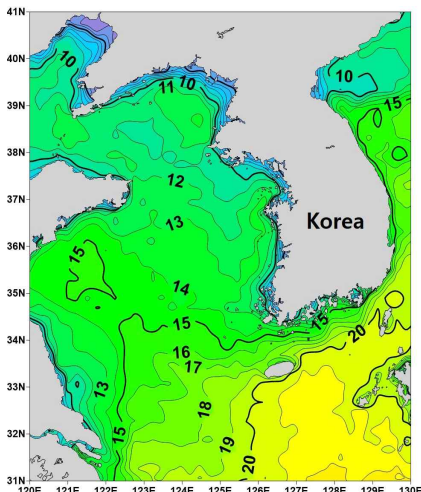
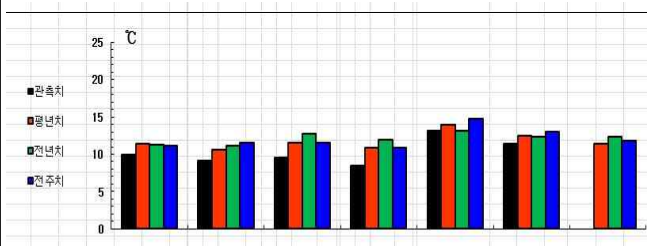
## I. 해 황

### 1. 근해 수온

- ◇ 지난주('23.11.28.~12.04.) 서해 근해 표면 수온은 11~16°C 범위로서 백령도 11~12°C, 어청도 12~13°C 및 가거초 14~16°C 범위를 보였습니다.
- ◇ 다음주('23.12.10.~12.16.) 서해 근해 표면 수온은 백령도 9~10°C, 어청도 10~11°C 및 가거초 13~14°C 내외로 예상됩니다.

### 2. 연안 수온








































- ◇ 지난주('23.11.26.~12.02.) 서해 중부 연안의 수온 분포는 8.4~13.2°C로서, 평년 대비 전 해역은 0.7~2.5°C의 저온상을 보였습니다. 지지난주('23.11.19.~11.25.) 대비 전 해역은 1.1~2.5°C의 저온상을 보였습니다.
- ◇ 다음주('23.12.10.~12.16.) 평년 평균 수온은 7.5~11.2°C입니다.

◆ 인공위성 관측 수온(단위: °C)	◆ 연안정지 관측 수온(단위: °C)																																																																
	 <table><tr><th>구분 \ 지역</th><th>백령</th><th>연평</th><th>인천</th><th>서산</th><th>태안</th><th>대전</th><th>군산</th></tr><tr><td>관 측 치</td><td>10.0</td><td>9.1</td><td>9.6</td><td>8.4</td><td>13.2</td><td>11.4</td><td></td></tr><tr><td>평 년 치</td><td>11.4</td><td>10.6</td><td>11.6</td><td>10.9</td><td>13.9</td><td>12.5</td><td>11.4</td></tr><tr><td>전 년 치</td><td>11.3</td><td>11.2</td><td>12.8</td><td>11.9</td><td>13.1</td><td>12.4</td><td>12.3</td></tr><tr><td>전 주 치</td><td>11.1</td><td>11.6</td><td>11.6</td><td>10.9</td><td>14.7</td><td>13.0</td><td>11.8</td></tr><tr><td>평 년 차</td><td>-1.4</td><td>-1.5</td><td>-2.0</td><td>-2.5</td><td>-0.7</td><td>-1.1</td><td></td></tr><tr><td>전 년 차</td><td>-1.3</td><td>-2.1</td><td>-3.2</td><td>-3.5</td><td>0.1</td><td>-1.0</td><td></td></tr><tr><td>전 주 차</td><td>-1.1</td><td>-2.5</td><td>-2.0</td><td>-2.5</td><td>-1.5</td><td>-1.6</td><td></td></tr></table>	구분 \ 지역	백령	연평	인천	서산	태안	대전	군산	관 측 치	10.0	9.1	9.6	8.4	13.2	11.4		평 년 치	11.4	10.6	11.6	10.9	13.9	12.5	11.4	전 년 치	11.3	11.2	12.8	11.9	13.1	12.4	12.3	전 주 치	11.1	11.6	11.6	10.9	14.7	13.0	11.8	평 년 차	-1.4	-1.5	-2.0	-2.5	-0.7	-1.1		전 년 차	-1.3	-2.1	-3.2	-3.5	0.1	-1.0		전 주 차	-1.1	-2.5	-2.0	-2.5	-1.5	-1.6	
구분 \ 지역	백령	연평	인천	서산	태안	대전	군산																																																										
관 측 치	10.0	9.1	9.6	8.4	13.2	11.4																																																											
평 년 치	11.4	10.6	11.6	10.9	13.9	12.5	11.4																																																										
전 년 치	11.3	11.2	12.8	11.9	13.1	12.4	12.3																																																										
전 주 치	11.1	11.6	11.6	10.9	14.7	13.0	11.8																																																										
평 년 차	-1.4	-1.5	-2.0	-2.5	-0.7	-1.1																																																											
전 년 차	-1.3	-2.1	-3.2	-3.5	0.1	-1.0																																																											
전 주 차	-1.1	-2.5	-2.0	-2.5	-1.5	-1.6																																																											
NOAA 위성이 관측한 일주일간 평균 표면수온 분포 : 2023.11.28.~2023.12.04.	※ 관측일 : 2023.11.26.~2023.12.02. ※ 평 년 : 2018~2022 평균																																																																

## II. 기 상

### 1. 바다날씨 전망

- ◇ (인천/경기) 서해중부해상의 물결은 9일(토) 오후~10일(일)은 1.0~3.0m로 높게 일겠고, 그 밖의 날은 1.0~2.5m로 일겠습니다.
- ◇ (충남) 서해중부해상의 물결은 9일(토) 오후~10일(일)은 1.0~3.0m로 높게 일겠고, 그 밖의 날은 1.0~2.5m로 일겠습니다.
- ◇ (전북) 서해남부해상의 물결은 8일(금), 10일(일) 오후~12일(화)에 1.0~3.0m로 높겠고, 그 밖의 날은 1.0~2.0m로 일겠습니다.
- ◇ (동중국해) 동중국해의 물결은 1.0~3.0m로 일겠습니다.

구역		8일(금)		9일(토)		10일(일)		11일(월)		12일(화)		13일(수)	14일(목)	15일(금)
		오전	오후	오전	오후	오전	오후	오전	오후	오전	오후			
서 해 중 부	날 씨													
	파 고 (m)	1~ 2.5	1~ 2.5	1~2	1~3	1~3	1~3	1~ 2.5	1~2	1~2	1~2	1~2	1~2	1~2
서 해 남 부	날 씨													
	파 고 (m)	1~3	1~3	1~2	1~2	1~2	1~3	1~3	1~3	1~3	1~3	1~2	1~2	1~2
동 중 국 해	날 씨													
	파 고 (m)	1~2	1~2	1~2	1~3	1~3	1~3	1~3	1~3	1~3	1~3	1~3	1~2	1~3

※ 자료출처:기상청 홈페이지

### III. 어 황

#### 1. 근해안강망어업

- ◇ 개황 : 지난주('23.11.26.~'23.12.02.) 인천, 군산, 여수, 목포의 근해안강망어업은 163, 174, 183, 184, 202, 203, 204, 209, 210, 211, 212, 220, 221, 222, 223, 5174, 5184 해구 등에 123척이 출어하여 총 724.7톤을 어획하였고, 적당 어획량은 5,892kg/척으로 전년대비 93.0% 증가, 평년 대비 2.1% 증가하였습니다.

구 분	어선수(척)	어획량(kg)	적당어획량(kg/척)	지난주 어종별 어획량순위	
				어종명	비율(%)
금 주	123	724,702	5,892	참조기	43.6
전년도	128	391,176	3,056	갈치	32.4
평년평균(전5년)	123	709,598	5,769	병어	7.0

- ◇ 전망 : 금주의 주 어장은 서해 연안 및 남해 중서부해역을 중심으로 형성되겠으며, 주요 어획 대상은 참조기, 갈치 등이 어획될 것으로 전망됩니다.

#### 2. 기선대형저인망어업

- ◇ 개황 : 지난주('23.11.26.~'23.12.02.) 인천의 저인망어업은 151 해구 등에 1척이 출어하여 총 8.4톤을 어획하였고, 적당 어획량은 8,433kg/척으로 전년대비 22.3% 감소, 평년대비 16.1% 감소하였습니다.

구 분	어선수(척)	어획량(kg)	적당어획량(kg/척)	지난주 어종별 어획량순위	
				어종명	비율(%)
금 주	1	8,433	8,433	홍어	46.0
전년도	2	21,699	10,850	넙치	25.2
평년평균(전5년)	1	10,045	10,045	아귀	11.7

- ◇ 전망 : 금주 인천의 저인망어업은 151 해구 중심으로 형성되겠으며, 주요 어획 대상은 홍어, 넙치 등이 어획될 것으로 전망됩니다. 남해 대형 저인망어업은 서해남부~제주도~남해중부 간 해역 및 서해 중부해역을 중심으로 어장이 형성되겠으며, 주로 삼치, 방어 등이 어획될 것으로 전망됩니다.

#### 3. 근해자망어업

- ◇ 개황 : 지난주('23.11.26.~'23.12.02.) 인천, 군산의 자망어업은 151, 152, 153, 154, 162, 163, 174, 194, 5154 해구 등에 47척이 출어하여 총 52.4톤을 어획하였고, 적당 어획량은 1,115kg/척으로 전년대비 210.0% 증가, 평년대비 20.6% 증가하였습니다.

구 분	어선수(척)	어획량(kg)	적당어획량(kg/척)	지난주 어종별 어획량순위	
				어종명	비율(%)
금 주	47	52,425	1,115	꽃게	69.0
전년도	11	3,964	360	새우류	10.6
평년평균(전5년)	31	28,668	925	가자미류	7.0

- ◇ 전망 : 금주의 주 어장은 서해 중부해역을 중심으로 형성되겠으며, 주요 어획 대상은 꽃게, 새우류 등이 어획될 것으로 전망됩니다.

## < 참 고 자 료 >

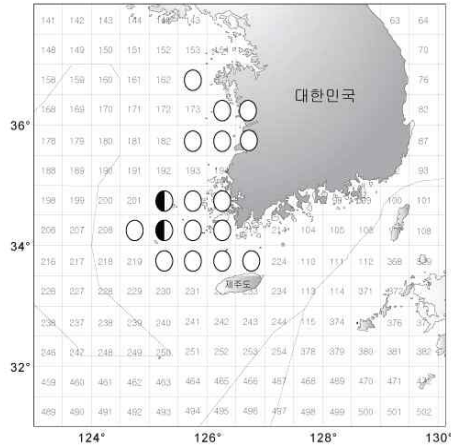
조사기간 : '23.11.26.~12.02.

구 분 지역별 어업별		입항척수 (척)	총 어획량 (kg)	척당 어획량 (kg)	단위노력당 어획량 (kg/통)	어가시세(원/kg)*		
						어 종	어 가	
근 해 안 강 망	합 계	123	724,702	5,892	164	참조기	1,040 ~ 29,000	
	인천	3	41,503	13,834	384	갈 치	800 ~ 24,000	
	군산	19	36,632	1,928	54	병 어	1,500 ~ 27,500	
	여수	31	227,269	7,331	204	갑오징어	6,667 ~ 15,300	
	목포	70	419,298	5,990	166	참 돔	1,364 ~ 4,000	
	어 종 별 어획량(kg)		참 조 기	316,290	갈 치	235,107	병 어	50,743
		갑오징어	32,927	참 돔	14,431	기 타	75,204	
기 선 대 형 저 인 망	구 분 지역별	조업척수	총 어획량(kg)		척당 어획량 (kg)	양망당 어획량(kg/통)		
	합 계	1	8,433		8,433	312		
	인천	어 종 별 어획량(kg)	홍 어	3,880	넙 치	2,128	아 귀	988
			가자미류	209	대 구	190	기 타	1,038
근 해 자 망	구 분 지역별	조업척수	총 어획량(kg)			척당 어획량(kg)		
	합 계	47	52,425			1,115		
	인천	46	51,765			1,125		
	군산	1	660			660		
	어 종 별 어획량(kg)		꽃 게	36,023	새 우 류	5,540	가자미류	3,617
		고 등 어	2,745	참 홍 어	1,735	기 타	2,765	

- ※ 1. 본 조사자료는 지정항(인천, 군산, 목포, 여수)에 어선이 직접 입항하여 위판된 자료.  
 2. 단위노력당 어획량은 근해안강망-양망당, 기선저인망-인망당.

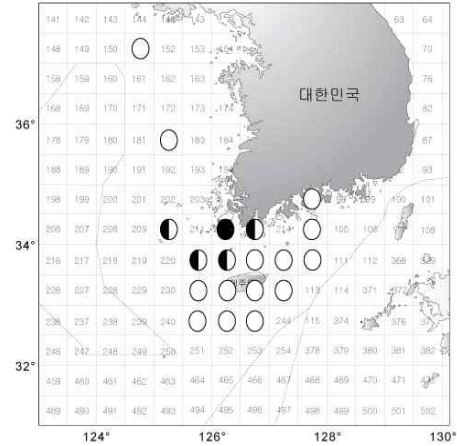
## IV. 어장정보 및 기타

근해안강망 어장도('23.11.26.~12.02.)



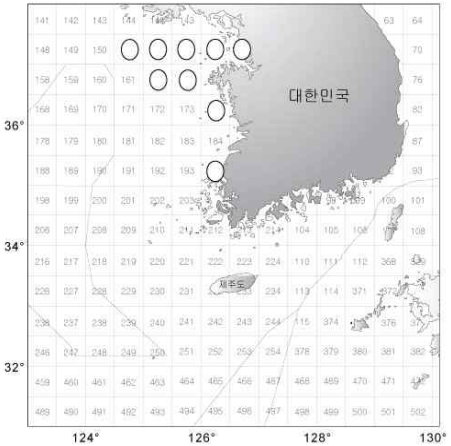
○ 100M/T 이하 ● 101~300 M/T ● 301M/T 이상

기선저인망 어장도('23.11.26.~12.02.)



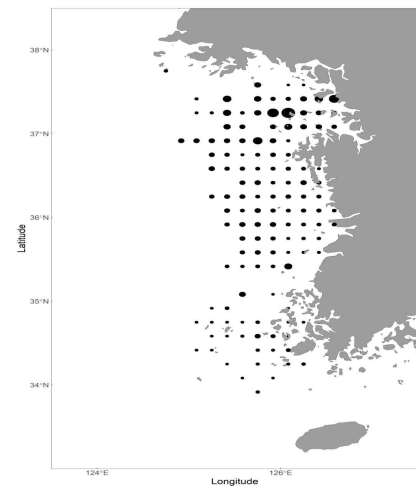
○ 100 M/T 이하 ● 101~300 M/T ● 301M/T 이상

근해자망 어장도('23.11.26.~12.02.)

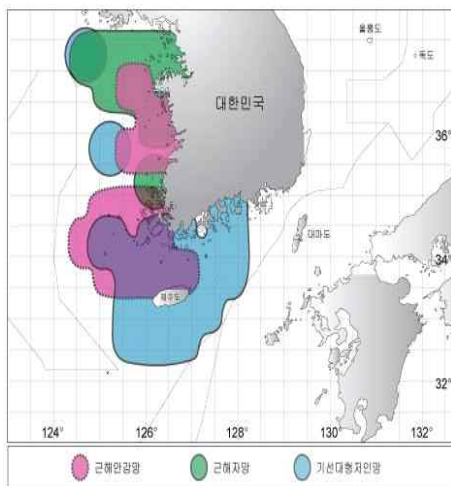


○ 100M/T 이하 ● 101~300 M/T ● 301M/T 이상

꽃게 어장도('23.11.26.~12.02.)



예상어장도('23.12.10.~12.16.)



어종별 어획금지 기간

- ◇ 꽃 게 : 6.21.~8.20.(단, 서해5도 7.1.~8.31.)
  - ◇ 참홍어 : 6.1.~7.15.
  - ◇ 주꾸미 : 5.11.~8.31.
- (수산자원관리법 시행령 별표1 참조)

어종별 포획금지 체장(cm, 이하)

감성돔	25	개서대	26	고등어	21
넙치	35	농어	30	대구	35
돌돔	24	말쥐치	18	민어	33
문치가자미	20	붕장어	35	용가자미	20
쥐노래미	20	조피볼락	23	참홍어	42
황복	20	참돔	24	꽃게	6.4(갑장)
살오징어	15(외투장)				
백합	5(각장)				

(우)22383 인천광역시 중구 선녀바위로 14  
**국립수산과학원 서해수산연구소**

★ 해·어황에 관하여 문의가 있으시면 아래 담당자에게 전화로 연락주시면 성실히 답변해 드리겠습니다.

**☎ 032) 745-0617, 담당자 : 이 수 정, 박 효 숙**