

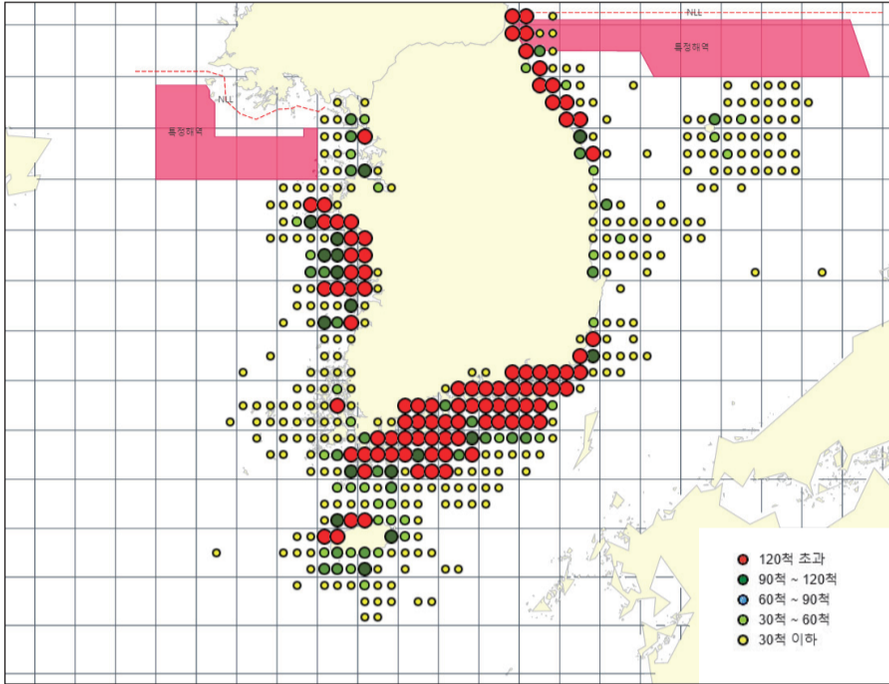


※ 본 정보지는 어선에서 접수한 위치 및 어획량 자료를 기초로 제작되어 정부 통계와는 차이가 있습니다

## 연안복합

### 2022년

'22년 9월 25일 ~ '22년 10월 24일 어획분포 (음력 '22. 8. 30 ~ '22. 9. 29)



#### 연안복합 4,692척 출어하여 1,230톤 어획

- ◎ 문어 어획량 257톤, 전년 대비 1톤 증가
  - ◇ 연안복합 어선의 조업척수는 4,692척으로 전년 대비 125척 감소, 어획량은 1,230톤으로 17.9% 감소

#### ◎ 연안복합 어종별 어획량

- ◇ 어획량 총 1,230톤 중 문어 257톤(20.9%), 갈치 216톤(17.6%), 돔 92톤(7.5%) 등 어획

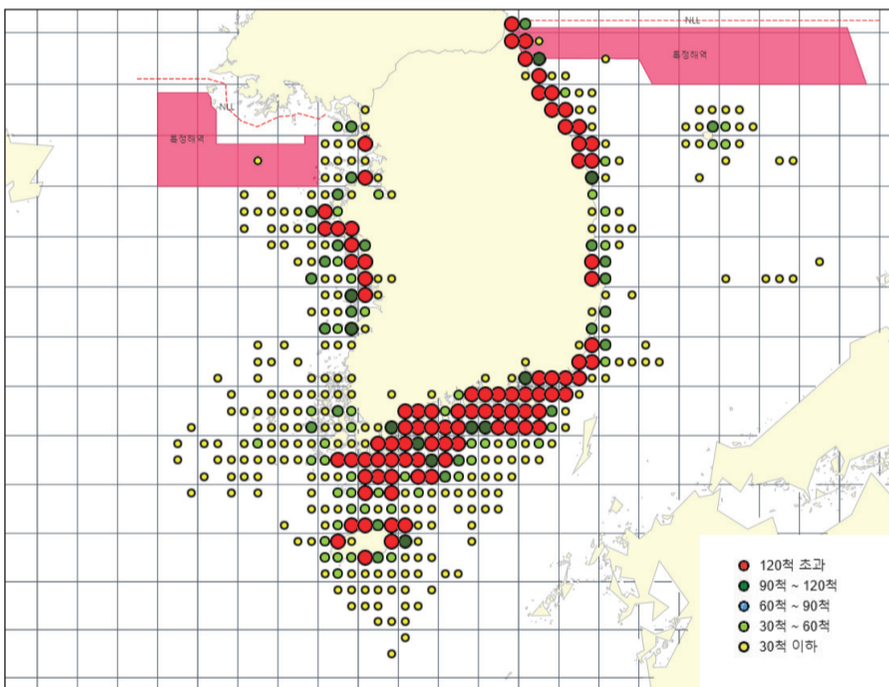
#### ◎ 어종별 주요 조업해구

문어 97해구, 갈치 223해구 주변에서 많이 어획

- 문 어 : 97해구, 98해구, 213해구, 214해구, 5214해구
- 갈 치 : 223해구, 232해구, 222해구, 233해구, 99해구
- 돔 : 98해구, 104해구, 213해구, 99해구, 97해구
- 기 타 : 92해구, 98해구, 163해구, 104해구, 163해구

### 2021년

'21년 11월 1일 ~ '21년 11월 30일 어획분포 (음력 '21. 9. 27 ~ '21. 10. 26)



#### 연안복합 4,726척 출어하여 1,440톤 어획, 전년 동월 대비 11.9% 증가

#### ◎ 연안복합 어종별 어획량

- ◇ 어획량 총 1,440톤 중 갈치 383톤(26.6%), 문어 266톤(18.4%), 장어 58톤(4.0%) 등 어획

#### ◎ 어종별 주요 조업해구

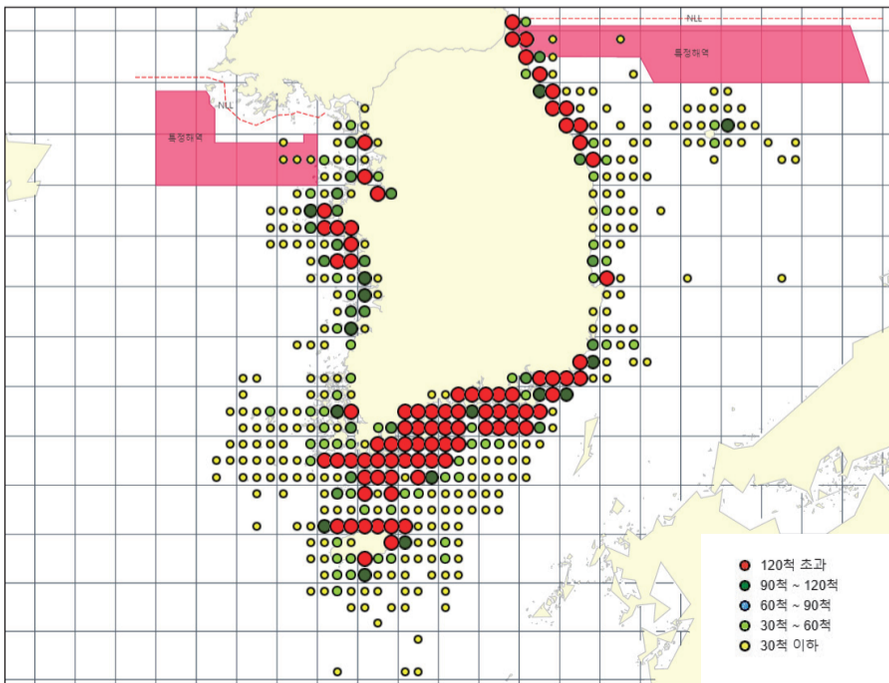
- 갈 치 : 223해구, 233해구, 224해구, 232해구, 222해구
- 문 어 : 97해구, 98해구, 213해구, 5214해구, 104해구
- 장 어 : 98해구, 97해구, 99해구, 92해구, 214해구
- 기 타 : 98해구, 69해구, 81해구, 203해구, 5099해구

'20년, '21년 11. 1 ~ 11. 30 어종별 어획량 비교 [단위: 톤]



### 2020년

'20년 11월 1일 ~ '20년 11월 30일 어획분포 (음력 '20. 9. 16 ~ '20. 10. 16)

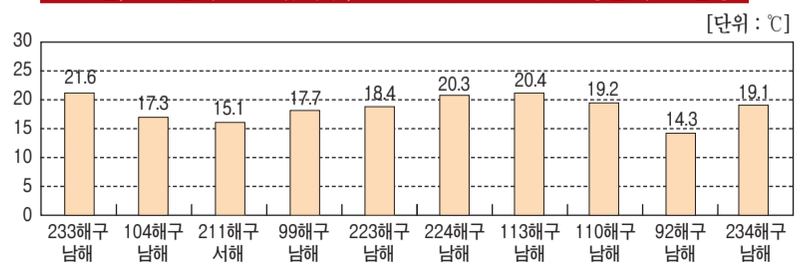


#### 연안복합 4,714척 출어하여 1,287톤 어획

#### ◎ 어종별 주요 조업해구

- 문 어 : 97해구, 98해구, 104해구, 214해구, 5214해구
- 갈 치 : 223해구, 222해구, 233해구, 224해구, 234해구
- 계 : 212해구, 203해구, 174해구, 211해구, 204해구
- 기 타 : 97해구, 5174해구, 55해구, 82해구, 92해구

'20년, '21년 주요 조업해구, '21. 11. 1 ~ 11. 30 평균 수온 현황 [단위: °C]

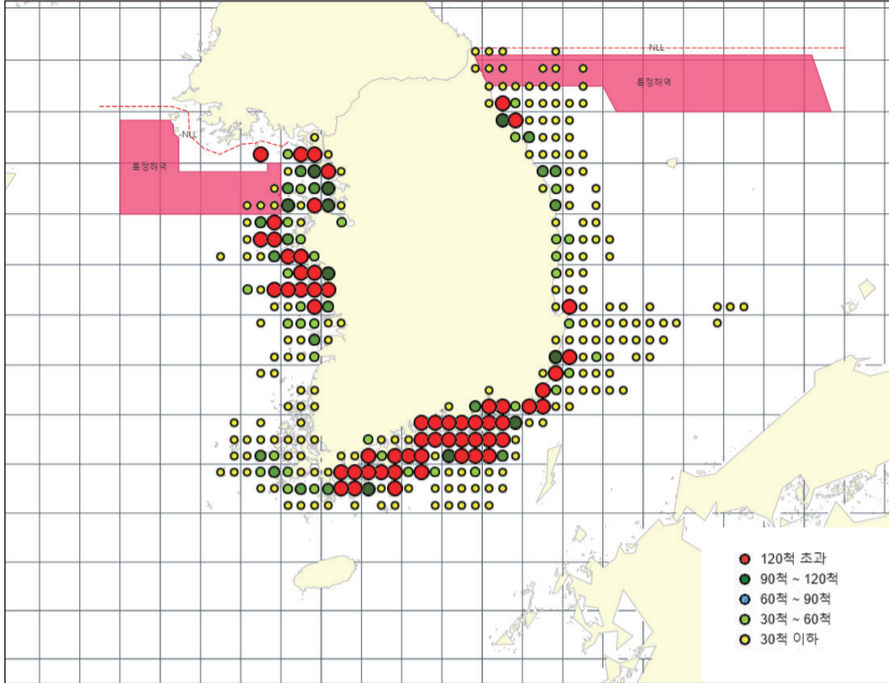


※ 본 수온정보는 어선안전조업국에 접수된 표면수온 정보입니다.

※ 본 정보지는 어선에서 접수한 위치 및 어획량 자료를 기초로 제작되어 정부 통계와는 차이가 있습니다

**2022년**

'22년 9월 25일 ~ '22년 10월 24일 어획분포 (음력 '22. 8. 30 ~ '22. 9. 29)



**연안통발 1,928척 출어하여 1,136톤 어획**

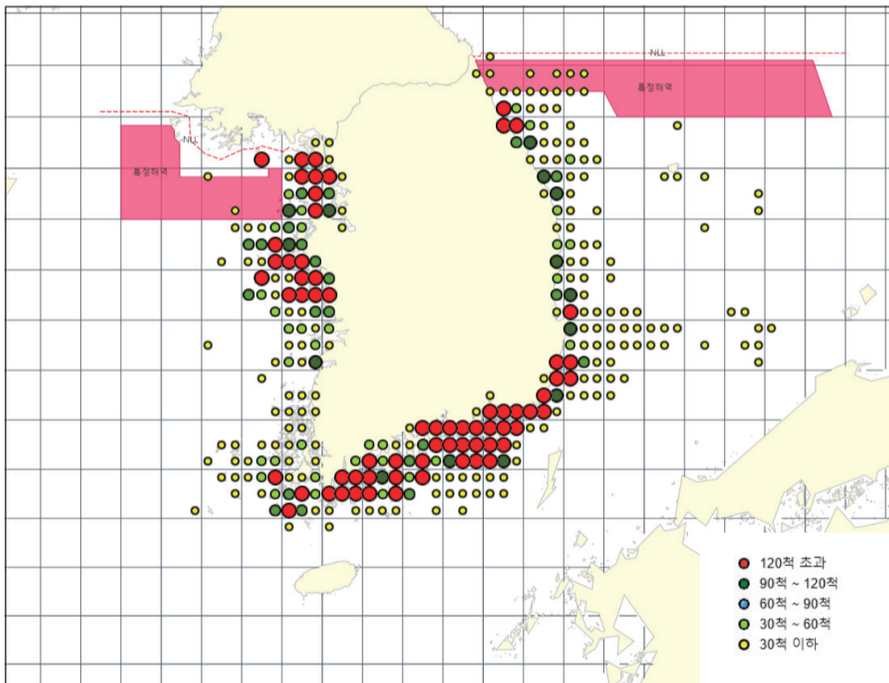
◎ **계 어획량 534톤, 전년 대비 92톤 감소**  
 ◇ 연안통발 어선의 조업척수는 1,928척으로 전년 대비 26척 감소, 어획량은 1,136톤으로 13.0% 감소

◎ **연안통발 어종별 어획량**  
 ◇ 어획량 총 1,136톤 중 계 534톤(47.0%), 고등 155톤(13.7%), 문어 148톤(13.1%) 등 어획

◎ **어종별 주요 조업해구**  
**계 174해구, 고등 174해구 주변에서 많이 어획**  
 ○ 계 : 174해구, 163해구, 154해구, 146해구, 5146해구  
 ○ 고 등 : 174해구, 5174해구, 5154해구, 164해구, 154해구  
 ○ 문 어 : 98해구, 214해구, 97해구, 5214해구, 213해구  
 ○ 기 타 : 98해구, 87해구, 5099해구, 63해구, 97해구

**2021년**

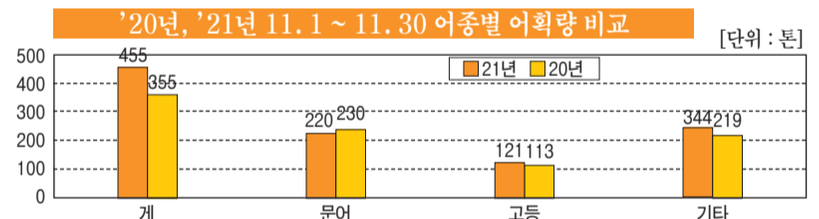
'21년 11월 1일 ~ '21년 11월 30일 어획분포 (음력 '21. 9. 27 ~ '21. 10. 26)



**연안통발 1,952척 출어하여 1,140톤 어획, 전년 동월 대비 24.3% 증가**

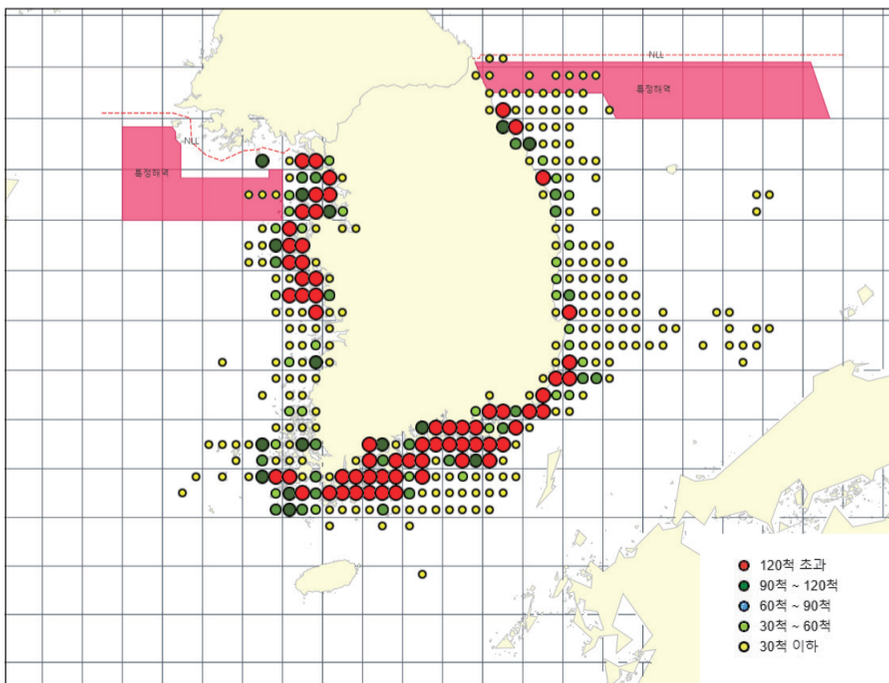
◎ **연안통발 어종별 어획량**  
 ◇ 어획량 총 1,140톤 중 계 455톤(39.9%), 문어 220톤(19.3%), 고등 121톤(10.6%) 등 어획

◎ **어종별 주요 조업해구**  
 ○ 계 : 154해구, 174해구, 5146해구, 212해구, 211해구  
 ○ 문 어 : 98해구, 184해구, 214해구, 213해구, 174해구  
 ○ 고 등 : 154해구, 174해구, 5154해구, 93해구, 164해구  
 ○ 기 타 : 98해구, 87해구, 92해구, 69해구, 99해구



**2020년**

'20년 11월 1일 ~ '20년 11월 30일 어획분포 (음력 '20. 9. 16 ~ '20. 10. 16)



**연안통발 1,963척 출어하여 917톤 어획**

◎ **어종별 주요 조업해구**  
 ○ 계 : 212해구, 174해구, 211해구, 203해구, 154해구  
 ○ 문 어 : 214해구, 97해구, 213해구, 5214해구, 98해구  
 ○ 고 등 : 154해구, 5154해구, 93해구, 174해구, 87해구  
 ○ 기 타 : 98해구, 93해구, 63해구, 82해구, 97해구



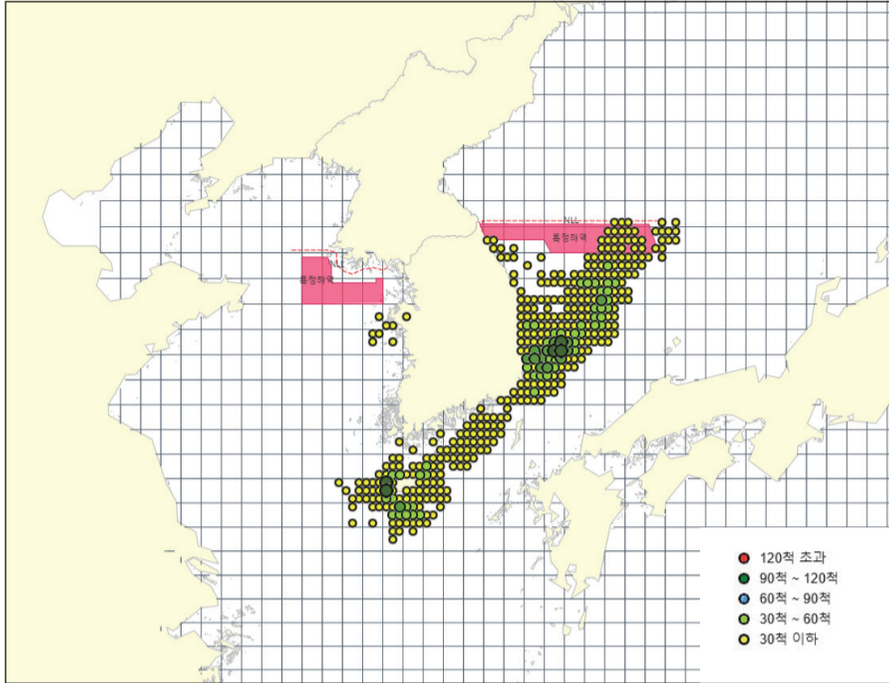
※ 본 수온정보는 어선안전조업국에 접수된 표면수온 정보입니다.

# 근해채낚기

※ 본 정보지는 어선에서 접수한 위치 및 어획량 자료를 기초로 제작되어 정부 통계와는 차이가 있습니다

## 2022년

'22년 9월 25일 ~ '22년 10월 24일 어획분포 (음력 '22. 8. 30 ~ '22. 9. 29)

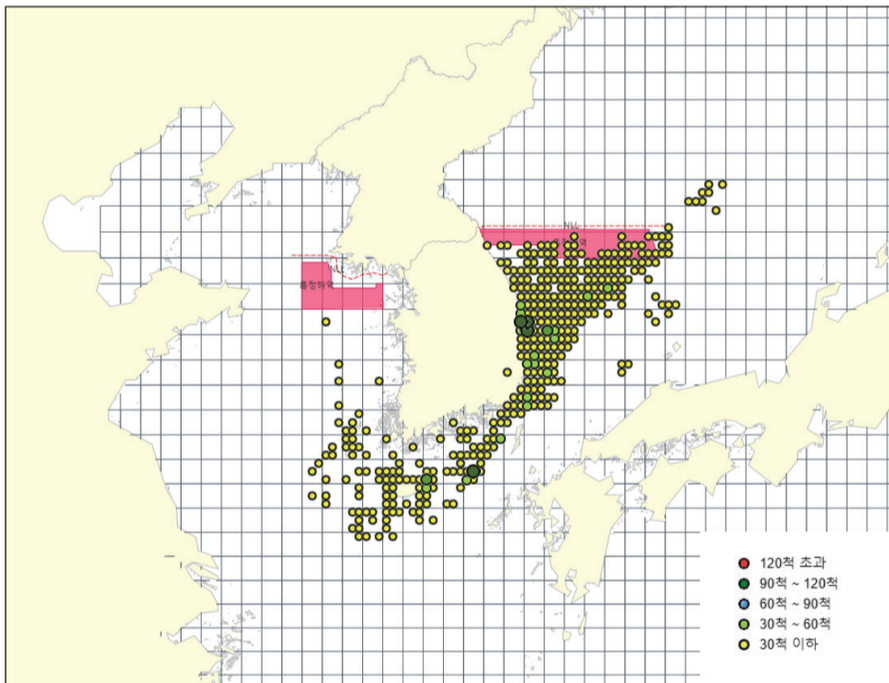


근해채낚기 335척 출어하여 1,761톤 어획

- ◎ 오징어 어획량 1,403톤, 전년 대비 255톤 감소
  - ◇ 근해채낚기 어선의 조업척수는 335척으로 전년 대비 9척 감소, 어획량은 1,761톤으로 0.5% 감소
- ◎ 근해채낚기 어종별 어획량
  - ◇ 어획량 총 1,761톤 중 오징어 1,403톤(79.7%), 갈치 303톤(17.2%), 꼴뚜기 15톤(0.9%) 등 어획
- ◎ 어종별 주요 조업해구
  - 오징어 83해구, 갈치 232해구 주변에서 많이 어획
  - 오징어 : 83해구, 73해구, 87해구, 84해구, 88해구
  - 갈 치 : 232해구, 243해구, 242해구, 222해구, 224해구
  - 꼴뚜기 : 77해구, 98해구, 224해구, 110해구, 242해구
  - 기 타 : 105해구, 231해구, 232해구, 111해구, 99해구

## 2021년

'21년 11월 1일 ~ '21년 11월 30일 어획분포 (음력 '21. 9. 27 ~ '21. 10. 26)



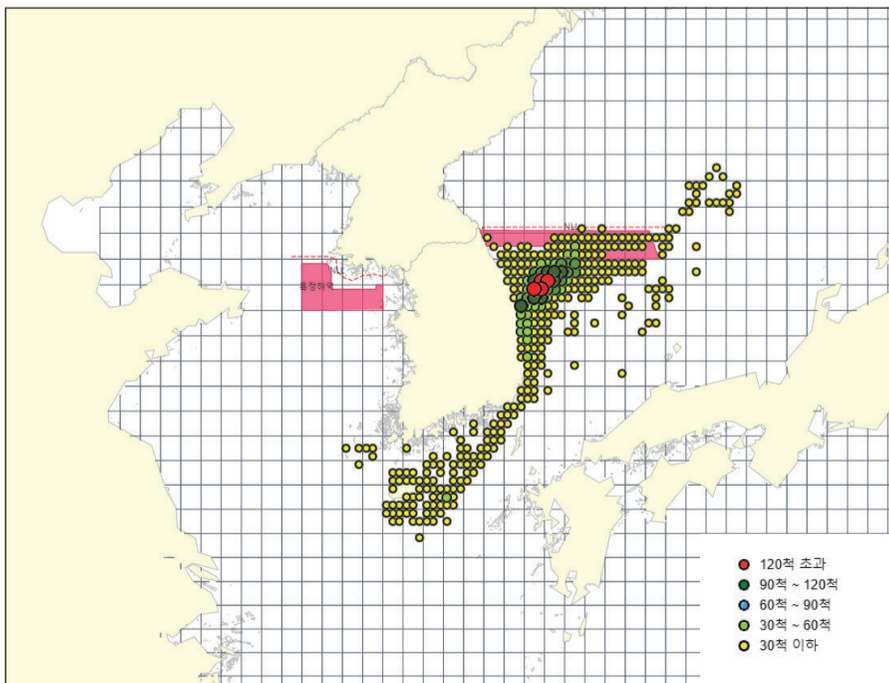
근해채낚기 330척 출어하여 572톤 어획, 전년 동월 대비 5.3% 증가

- ◎ 근해채낚기 어종별 어획량
  - ◇ 어획량 총 572톤 중 오징어 396톤(69.2%), 조기 84톤(14.8%), 갈치 42톤(7.4%) 등 어획
- ◎ 어종별 주요 조업해구
  - 오징어 : 87해구, 76해구, 77해구, 75해구, 93해구
  - 조 기 : 229해구, 242해구, 240해구, 202해구, 241해구
  - 갈 치 : 223해구, 224해구, 234해구, 232해구, 222해구
  - 기 타 : 61해구, 106해구, 93해구, 234해구, 82해구



## 2020년

'20년 11월 1일 ~ '20년 11월 30일 어획분포 (음력 '20. 9. 16 ~ '20. 10. 16)



근해채낚기 372척 출어하여 543톤 어획

- ◎ 어종별 주요 조업해구
  - 오징어 : 65해구, 70해구, 64해구, 66해구, 59해구
  - 갈 치 : 113해구, 223해구, 234해구, 242해구, 244해구
  - 계 : 56해구, 99해구, 347해구, 949해구, 948해구
  - 기 타 : 93해구, 210해구, 224해구, 113해구, 220해구

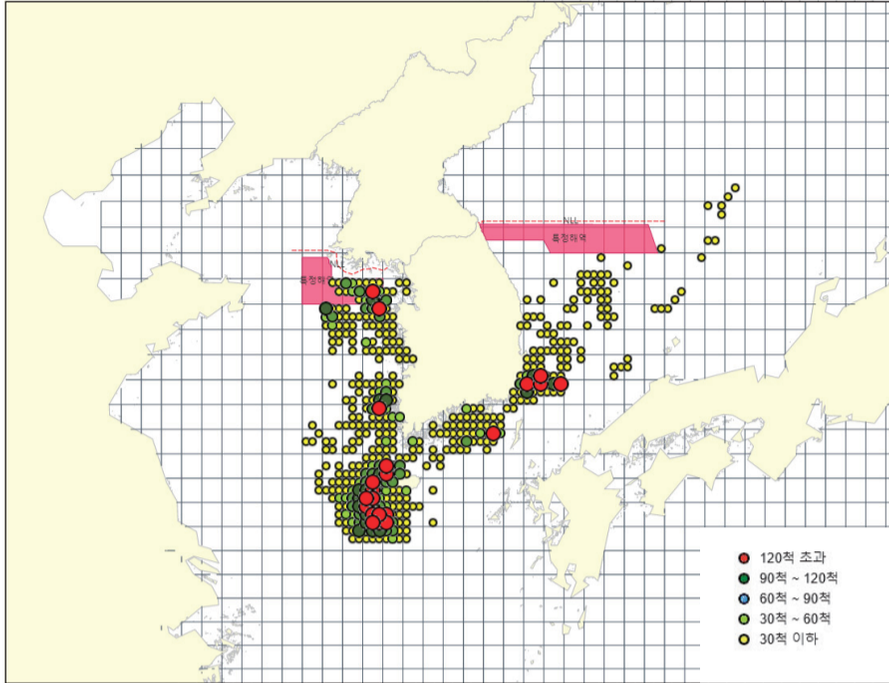


※ 본 수온정보는 어선안전조업국에 접수된 표면수온 정보입니다.

※ 본 정보지는 어선에서 접수한 위치 및 어획량 자료를 기초로 제작되어 정부 통계와는 차이가 있습니다

**2022년**

'22년 9월 25일 ~ '22년 10월 24일 어획분포 (음력 '22. 8. 30 ~ '22. 9. 29)

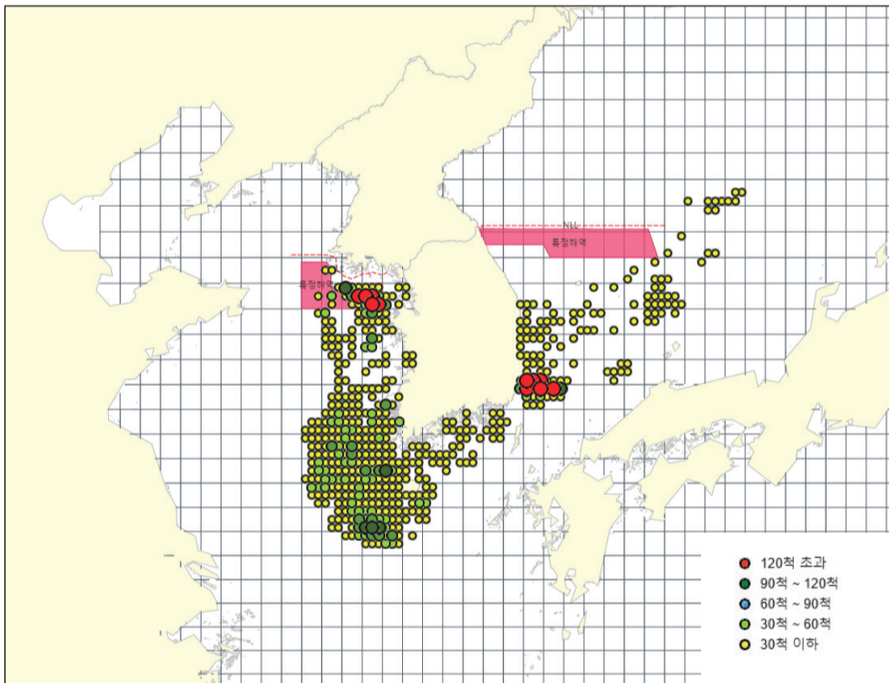


**근해자망 386척 출어하여 3,516톤 어획**

- ◎ 조기 어획량 1,745톤, 전년 대비 1,752톤 감소
  - ◇ 근해자망 어선의 조업척수는 386척으로 전년 대비 24척 감소, 어획량은 3,516톤으로 26.6% 감소
- ◎ 근해자망 어종별 어획량
  - ◇ 어획량 총 3,516톤 중 조기 1,745톤(49.6%), 갈치 573톤(16.3%), 계 300톤(8.5%) 등 어획
- ◎ 어종별 주요 조업해구
  - 조기 241해구, 갈치 241해구 주변에서 많이 어획
  - 조 기 : 241해구, 231해구, 232해구, 242해구, 204해구
  - 갈 치 : 241해구, 231해구, 106해구, 242해구, 221해구
  - 계 : 152해구, 163해구, 194해구, 193해구, 153해구
  - 기 타 : 93해구, 161해구, 153해구, 87해구, 221해구

**2021년**

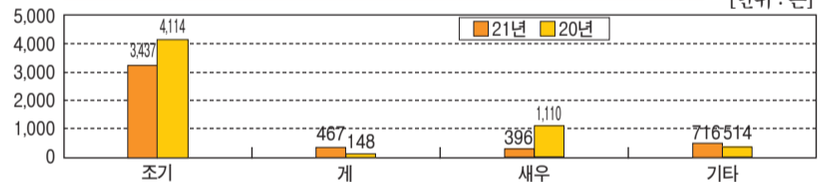
'21년 11월 1일 ~ '21년 11월 30일 어획분포 (음력 '21. 9. 27 ~ '21. 10. 26)



**근해자망 414척 출어하여 5,016톤 어획, 전년 동월 대비 14.8% 감소**

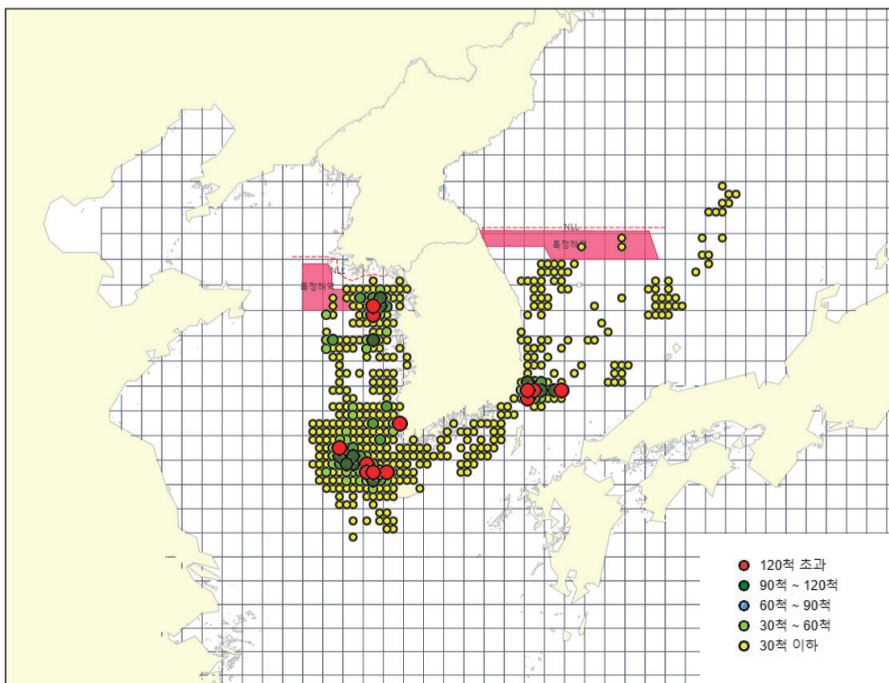
- ◎ 근해자망 어종별 어획량
  - ◇ 어획량 총 5,016톤 중 조기 3,438톤(68.5%), 계 467톤(9.3%), 새우 396톤(7.9%) 등 어획
- ◎ 어종별 주요 조업해구
  - 조 기 : 220해구, 240해구, 209해구, 219해구, 241해구
  - 계 : 152해구, 153해구, 163해구, 154해구, 151해구
  - 새 우 : 153해구, 152해구, 194해구, 154해구, 203해구
  - 기 타 : 241해구, 94해구, 161해구, 233해구, 171해구

'20년, '21년 11. 1 ~ 11. 30 어종별 어획량 비교 [단위: 톤]



**2020년**

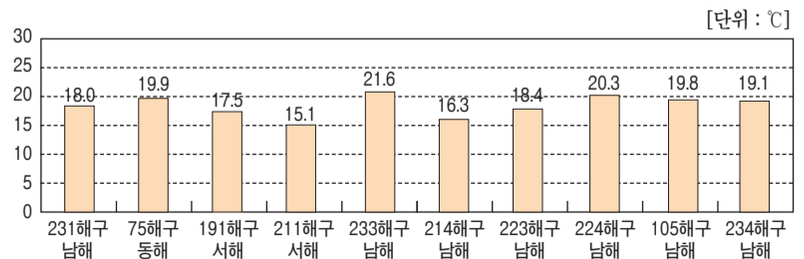
'20년 11월 1일 ~ '20년 11월 30일 어획분포 (음력 '20. 9. 16 ~ '20. 10. 16)



**근해자망 408척 출어하여 5,886톤 어획**

- ◎ 어종별 주요 조업해구
  - 조 기 : 204해구, 210해구, 209해구, 220해구, 221해구
  - 새 우 : 153해구, 163해구, 154해구, 164해구, 203해구
  - 가자미 : 93해구, 94해구, 87해구, 173해구, 92해구
  - 기 타 : 152해구, 204해구, 171해구, 99해구, 98해구

'20년, '21년 주요 조업해구, '21. 11. 1 ~ 11. 30 평균 수온 현황 [단위: °C]



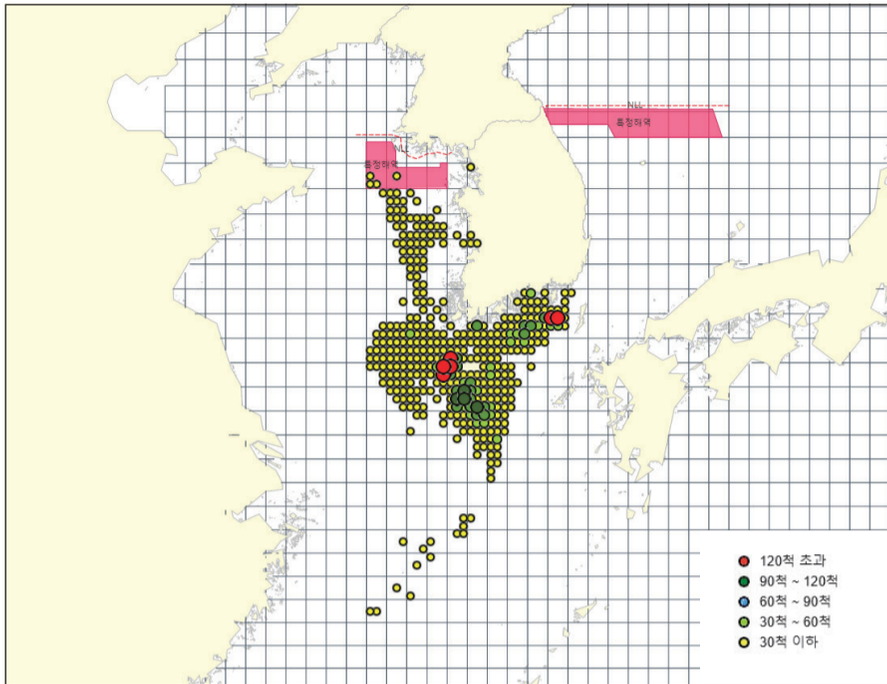
※ 본 수온정보는 어선안전조업국에 접수된 표면수온 정보입니다.

※ 본 정보지는 어선에서 접수한 위치 및 어획량 자료를 기초로 제작되어 정부 통계와는 차이가 있습니다

# 근해연승

## 2022년

'22년 9월 25일 ~ '22년 10월 24일 어획분포 (음력 '22. 8. 30 ~ '22. 9. 29)



### 근해연승 234척 출어하여 1,762톤 어획

◎ 갈치 어획량 1,228톤, 전년 대비 857톤 증가

◇ 근해연승 어선의 조업척수는 234척으로 전년 대비 2척 증가, 어획량은 1,762톤으로 143.4% 증가

◎ 근해연승 어종별 어획량

◇ 어획량 총 1,762톤 중 갈치 1,228톤(69.7%), 장어 243톤(13.8%), 대구 95톤(5.4%) 등 어획

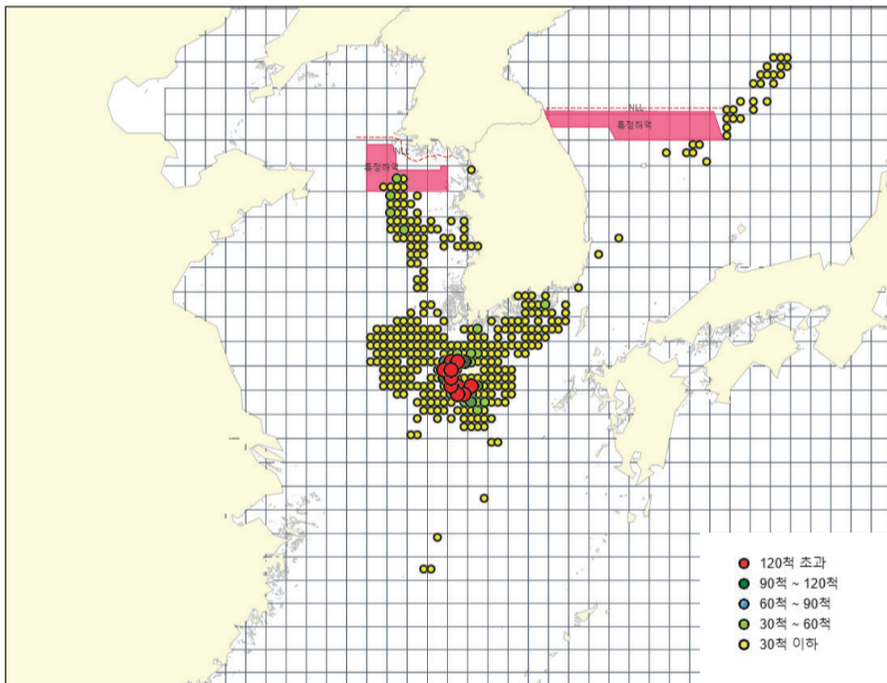
◎ 어종별 주요 조업해구

갈치 232해구, 장어 219해구 주변에서 많이 어획

- 갈 치 : 232해구, 243해구, 233해구, 242해구, 231해구
- 장 어 : 219해구, 98해구, 221해구, 220해구, 210해구
- 대 구 : 161해구, 173해구, 184해구, 171해구, 182해구
- 기 타 : 161해구, 106해구, 110해구, 98해구, 231해구

## 2021년

'21년 11월 1일 ~ '21년 11월 30일 어획분포 (음력 '21. 9. 27 ~ '21. 10. 26)



### 근해연승 239척 출어하여 932톤 어획, 전년 동월 대비 1.6% 증가

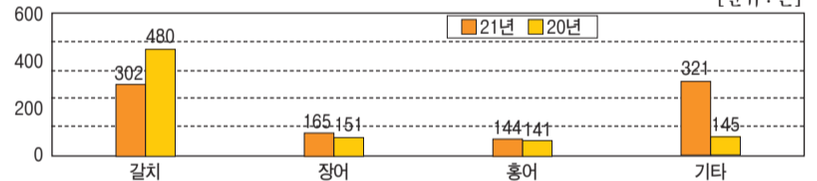
◎ 근해연승 어종별 어획량

◇ 어획량 총 932톤 중 갈치 302톤(32.4%), 장어 165톤(17.7%), 홍어 143톤(15.4%) 등 어획

◎ 어종별 주요 조업해구

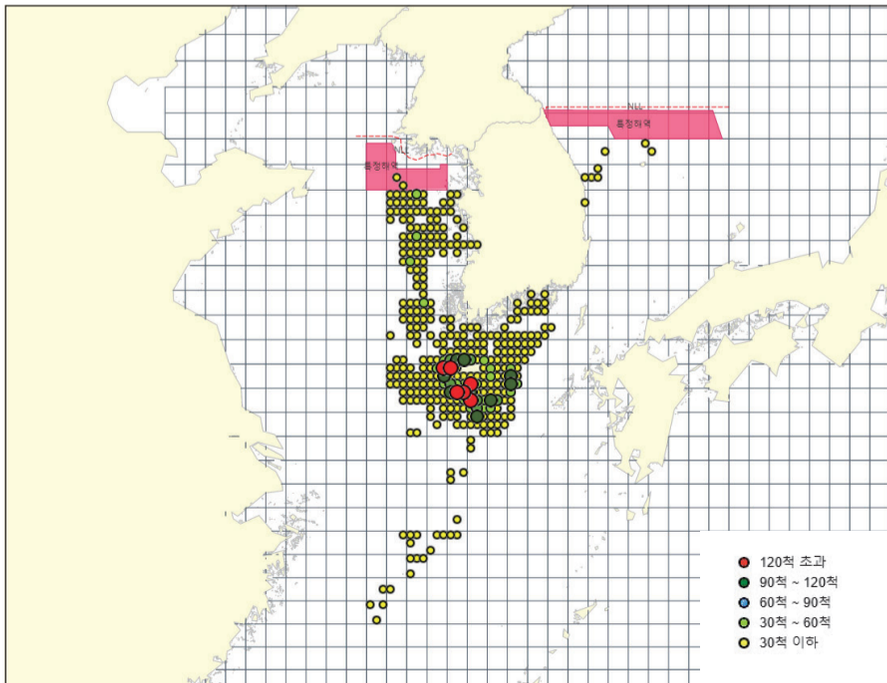
- 갈 치 : 232해구, 222해구, 242해구, 243해구, 231해구
- 장 어 : 223해구, 209해구, 218해구, 219해구, 229해구
- 홍 어 : 161해구, 171해구, 184해구, 182해구, 162해구
- 기 타 : 5184해구, 948해구, 174해구, 229해구, 182해구

'20년, '21년 11. 1 ~ 11. 30 어종별 어획량 비교 [단위: 톤]



## 2020년

'20년 11월 1일 ~ '20년 11월 30일 어획분포 (음력 '20. 9. 16 ~ '20. 10. 16)

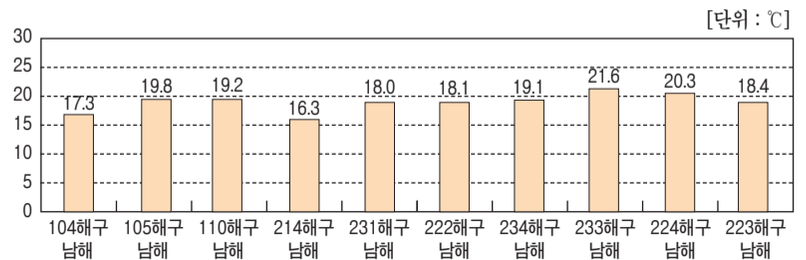


### 근해연승 228척 출어하여 917톤 어획

◎ 어종별 주요 조업해구

- 갈 치 : 243해구, 242해구, 232해구, 231해구, 113해구
- 장 어 : 231해구, 229해구, 241해구, 222해구, 230해구
- 홍 어 : 182해구, 181해구, 162해구, 173해구, 184해구
- 기 타 : 161해구, 212해구, 172해구, 231해구, 110해구

'20년, '21년 주요 조업해구, '21. 11. 1 ~ 11. 30 평균 수온 현황 [단위: °C]



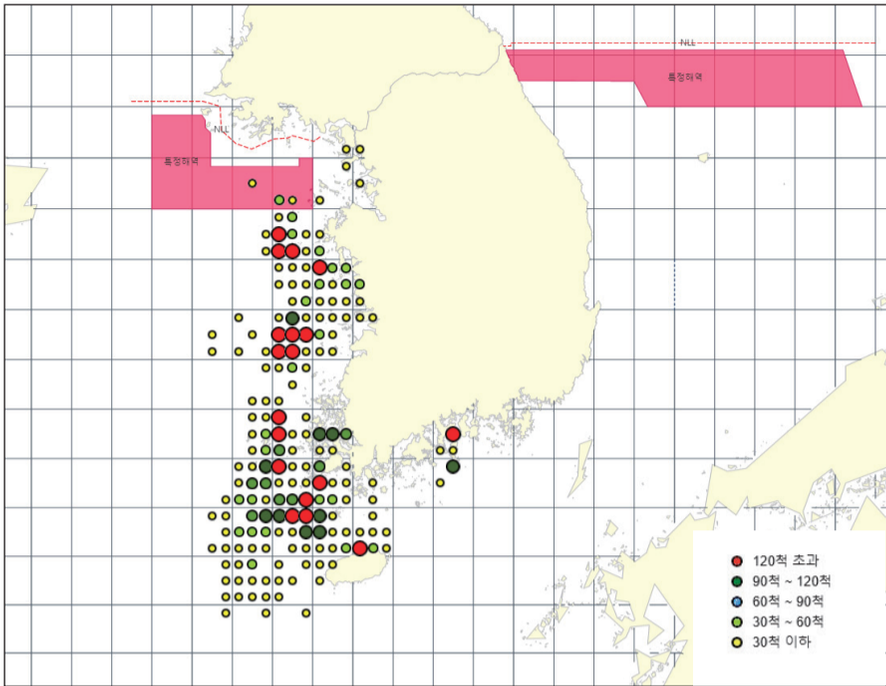
※ 본 수온정보는 어선안전조업국에 접수된 표면수온 정보입니다.

근해안강망

※ 본 정보지는 어선에서 접수한 위치 및 어획량 자료를 기초로 제작되어 정부 통계와는 차이가 있습니다

2022년

'22년 9월 25일 ~ '22년 10월 24일 어획분포 (음력 '22. 8. 30 ~ '22. 9. 29)



근해안강망 207척 출어하여 1,815톤 어획

◎ 멸치 어획량 726톤, 전년 대비 216톤 증가

◇ 근해안강망 어선의 조업척수는 207척으로 전년 대비 3척 감소, 어획량은 1,815톤으로 34.7% 감소

◎ 근해안강망 어종별 어획량

◇ 어획량 총 1,815톤 중 멸치 726톤(40.0%), 갈치 450톤(24.8%), 조기 223톤(12.3%) 등 어획

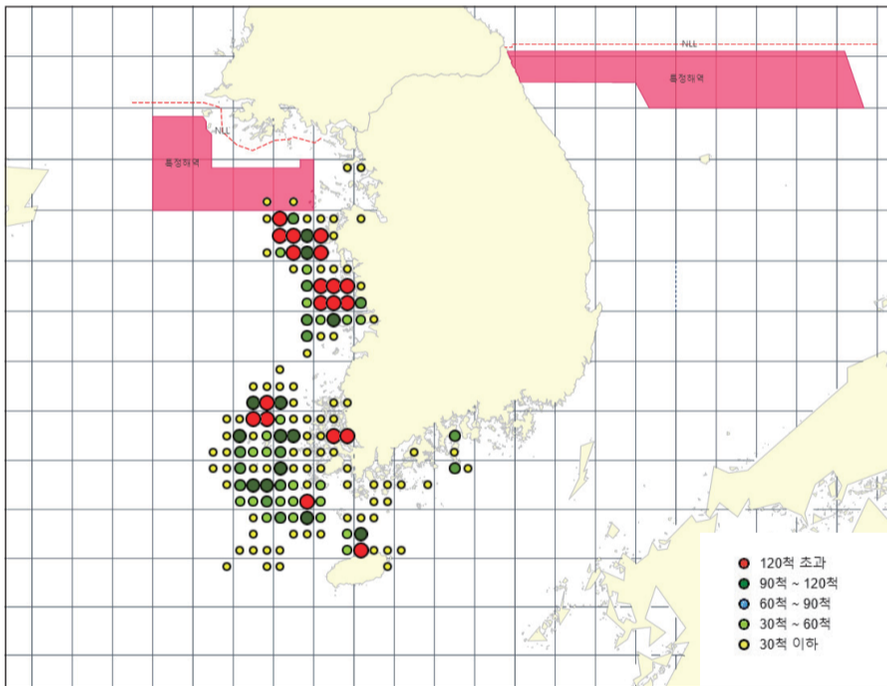
◎ 어종별 주요 조업해구

멸치 183해구, 갈치 97해구 주변에서 많이 어획

- 멸 치 : 183해구, 163해구, 174해구, 173해구, 153해구
- 갈 치 : 97해구, 221해구, 104해구, 212해구, 220해구
- 조 기 : 97해구, 221해구, 212해구, 211해구, 220해구
- 기 타 : 97해구, 163해구, 174해구, 183해구, 204해구

2021년

'21년 11월 1일 ~ '21년 11월 30일 어획분포 (음력 '21. 9. 27 ~ '21. 10. 26)



근해안강망 210척 출어하여 2,267톤 어획, 전년 동월 대비 31.9% 감소

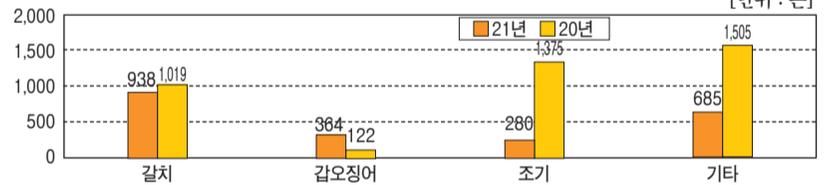
◎ 근해안강망 어종별 어획량

◇ 어획량 총 2,267톤 중 갈치 938톤(41.4%), 갑오징어 364톤(16.1%), 조기 280톤(12.3%) 등 어획

◎ 어종별 주요 조업해구

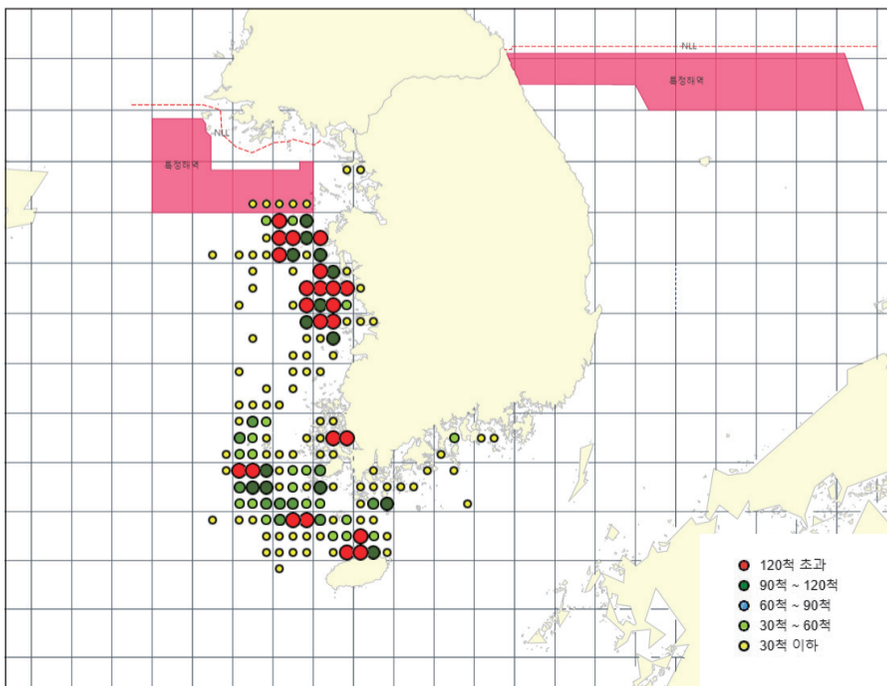
- 갈 치 : 202해구, 97해구, 223해구, 210해구, 192해구
- 갑오징어 : 163해구, 174해구, 164해구, 97해구, 204해구
- 조 기 : 202해구, 210해구, 192해구, 203해구, 211해구
- 기 타 : 211해구, 163해구, 174해구, 184해구, 202해구

'20년, '21년 11. 1 ~ 11. 30 어종별 어획량 비교



2020년

'20년 11월 1일 ~ '20년 11월 30일 어획분포 (음력 '20. 9. 16 ~ '20. 10. 16)

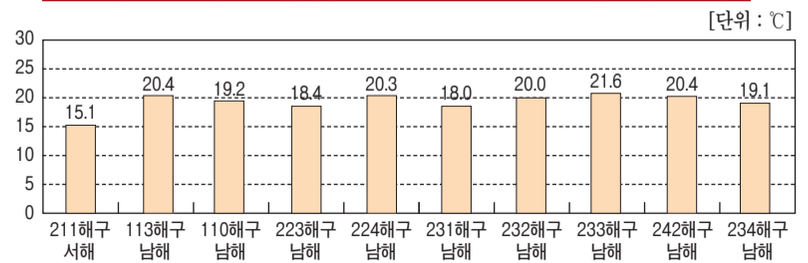


근해안강망 213척 출어하여 3,330톤 어획

◎ 어종별 주요 조업해구

- 조 기 : 210해구, 204해구, 202해구, 211해구, 222해구
- 갈 치 : 223해구, 222해구, 210해구, 221해구, 204해구
- 멸 치 : 163해구, 174해구, 164해구, 213해구, 153해구
- 기 타 : 174해구, 223해구, 184해구, 173해구, 210해구

'20년, '21년 주요 조업해구, '21. 11. 1 ~ 11. 30 평균 수온 현황



※ 본 수온정보는 어선안전조업국에 접수된 표면수온 정보입니다.

주요사고 현황

어선사고

순번	사고일시	사고장소	업종(톤수)	사고 유형	사고 개요	피해(구조) 현황
1	10월 3일 19:46	전남 완도군 고마도 북동방 0.7km	복합(1.98)	전복	조업 중 해수유입으로 전복	2명 전원구조 선체 전복
2	10월 15일 05:31	경남 창원시 읍지도 동방 0.2km	낚시(1.87)	충돌	항해중인 낚시어선과 묘박중인 바지선 충돌	1명 사망 2명 부상
3	10월 17일 시간미상	제주 서귀포시 마라도 남서방 7km	연승(29)	전복	전일 위치통지 후 연락두절, 수색중 선체전복 확인	4명 실종
4	10월 22일 10:00	제주 서귀포시 서귀포항 남방 76km	저인망(41)	충돌	항해 중인 저인망 어선 상호 충돌	7명 전원구조 선체 전복
5	10월 27일 15:02	전남 완도군 소안도 남방 2.2km	관리선(1.09)	침몰	인근 어선에서 침몰 추정 신고	1명 사망 선체 침몰

어선원 안전사고

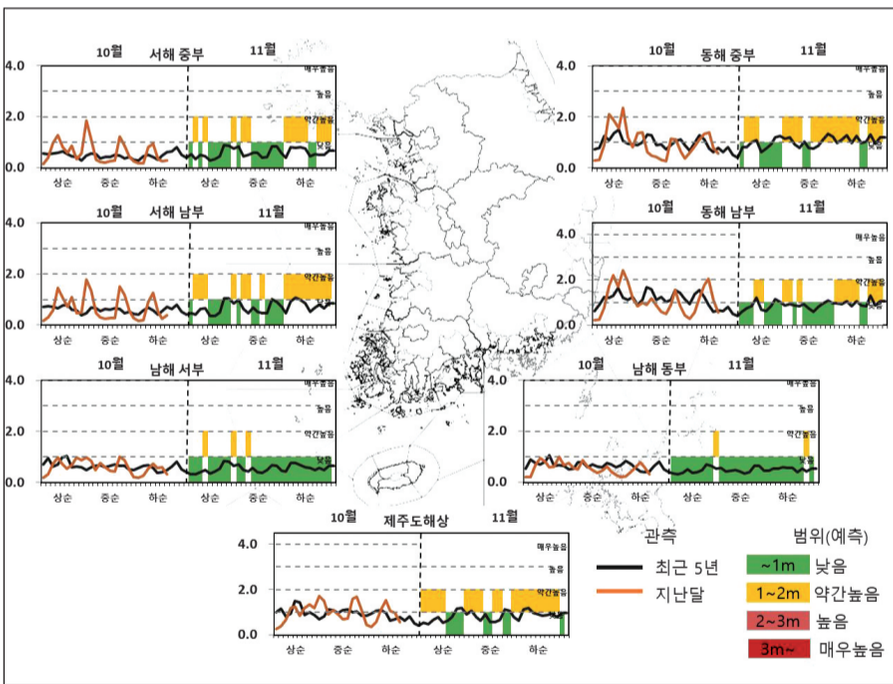
순번	사고일시	사고장소	업종(톤수)	사고 개요	피해현황
1	10월 16일 00:05	제주 서귀포시 마라도 남서방 77km	자망(29)	조업 중 미끄러져 해상추락	1명 사망
2	10월 27일 16:07	인천 옹진군 소령도 남서방 14.5km	자망(48)	조업 중 양망기에 끼여 사망	1명 사망
3	10월 28일 09:00	충남 보령시 삼시도 동방 2km	통발(4.99)	조업 중 로프에 발이 걸려 해상추락	1명 사망

어선사고 현황

('22. 10. 31 기준)

계	발생건수		인명피해		
	어선사고	안전사고	계	사망	실종
647건	616건	31건	55명	39명	16명

유의파고 지난달 10월 관측 및 11월 예측



(유의파고 11월 예측과 10월 관측(10.1~27.) 및 최근 5년('17~'21년) 관측 평균)

- 유의파고 관측은 해양기상부이와 파고부이에서 관측된 일 평균 유의파고를 사용하였으며 최근 5년(—)은 '17~'21년 관측값의 일 평균, 지난달(---)은 '22년 10월 관측값의 일 평균임
- 파고 예측은 수치모델에서 산출된 결과의 해역별 평균값으로, 구간값으로 표출함 ※파고 구간값: 낮음(1m 미만), 약간높음(1~2m), 높음(2~3m), 매우높음(3m이상)
- 파고 예측정보는 해역별 평균 예측값으로 예보와 차이가 있을 수 있음

(출처: 기상청)



11월 해양사고 예보

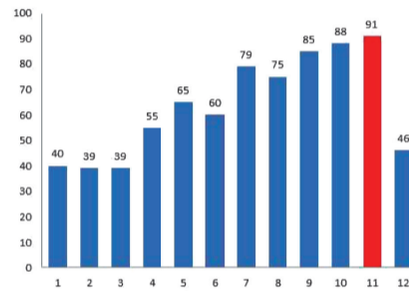
1 11월 해양사고 현황 (2017~2021)

□ 최근 5년간 11월의 해양사고는 평균 250건, 좌초·충돌사고 위험이 높은 시기

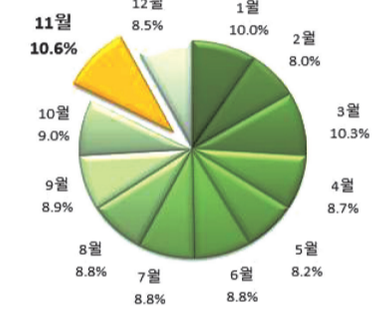
월별	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
건수	193	146	182	201	230	246	257	264	323	314	250	214

- (사고유형별) 사고 건수는 총 1,249건. 주요사고는 충돌 133건, 안전사고 88건, 화재·폭발 50건, 전복 34건, 침몰 28건 등의 순으로 발생
- (선박종류별) 사고 선박은 총 1,416척. 어선 972척, 수상레저기구 252척, 화물선 48척, 예인선 43척, 유조선 25척, 여객선 19척 등의 순으로 발생
- 11월은 갑작스러운 기온변화와 급격한 일교차로 인한 잦은 안개로 좌초 및 충돌사고의 위험이 증가하는 시기로 항해 중 각별한 주의가 필요
- (사고현황) 11월은 좌초사고(91건)가 연중 가장 많으며(월평균 64건), 전체 사고 중 충돌사고 발생 비중(10.6%)도 가장 높음(연평균 9%)
- (사고원인) 선박위치 미확인, 당직근무 태만 등 항해 중 경계 소홀이 사고발생 원인의 대부분을 차지(좌초사고의 67%, 충돌사고의 71%)
- (사고예방) 시각·레이더 등 모든 수단을 활용한 경계, 선박위치 확인 철저, 시계 악화 시 적절한 안전속력 준수 등 항해 중 주의가 필요

('17~'21) 월별 좌초사고 발생현황

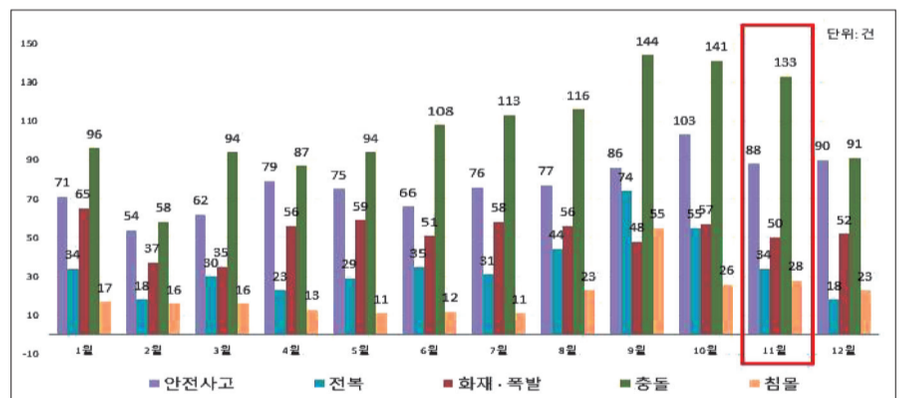


('17~'21) 월별 충돌사고 발생비중

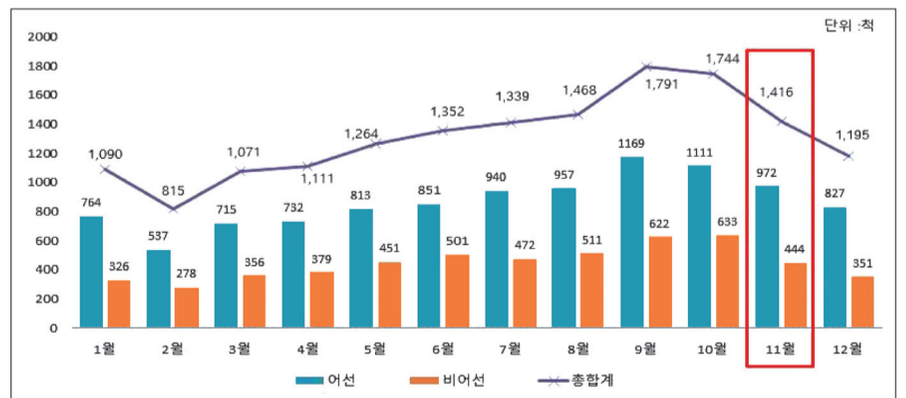


2 최근 5년간 월별 해양사고 현황(2017~2021)

1. 사고유형별 해양사고 현황 ('17~'21년)



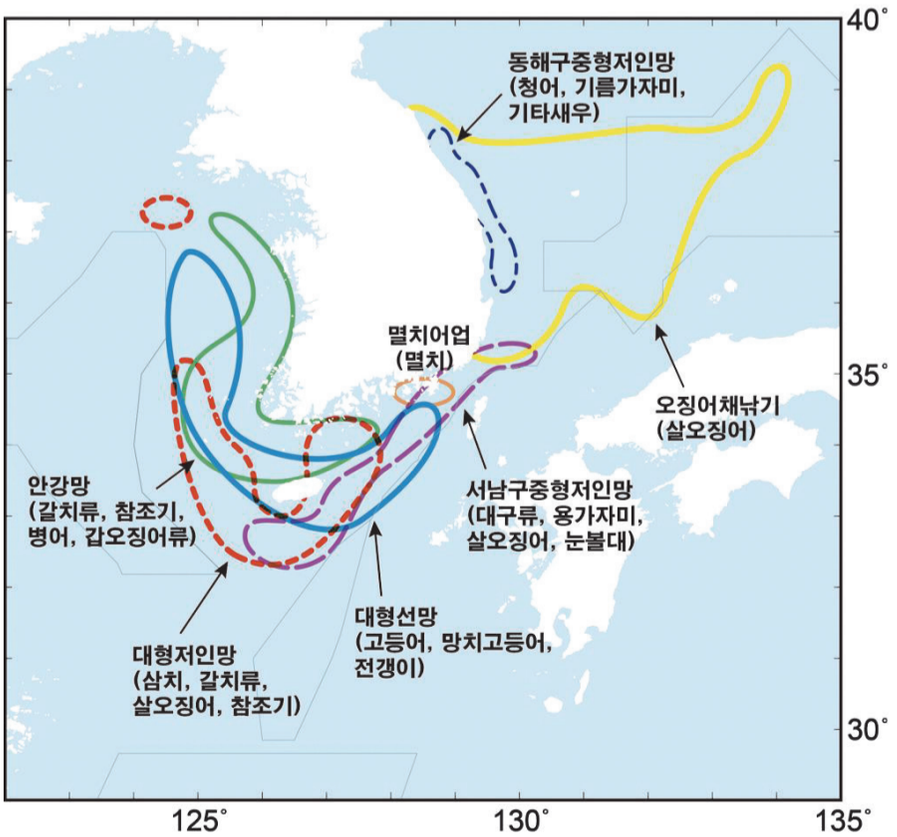
2. 선박종류별 해양사고 현황 ('17~'21년)



11월 어종별 어황정보

- 고등어**  
계절적인 수온 하강과 함께 남하회유가 활발하여, 서해 남부해역에서 제주 주변해역을 중심으로 어장이 형성되겠다. 단위노력당어획량이 평년수준으로 어군밀도가 높은 상태로 판단되어 평년수준 어황으로 전망된다. 다만, 기상조건이나 유류비등이 변수로 작용할 수 있다.
- 전갱이**  
계절적인 남하회유에 따라 제주주변해역을 중심으로 어장이 형성되겠고, 남해 동부 및 서해 남부해역에서도 일부 어장이 형성될 것으로 전망된다. 전체적인 어황은 평년수준 또는 평년비 순조로울 것으로 전망된다.
- 살오징어**  
산란시기를 맞아 동해 남부 및 북부동중국해로 남하하는 어군을 대상으로 동해 중남부 연·근해(강원, 경북)에서 중심어장이 형성되겠다. 동해에서 주어기를 맞아 조업활동이 활발하겠고, 공조조업 등 불법조업에 대한 단속활동이 강화되겠다. 가을철 빠른 동해 수온하강으로 인한 가을산란군의 조기남하는 내유자원의 증가로 이어지나, 최근 어군밀도 감소로 평년대비 부진으로 전망된다.
- 멸치**  
외해로 남하하는 어군을 대상으로 남해 중부해역(남해도와 거제도 주변)을 중심으로 권현망어업이 조업을 이어나가겠고, 울산~기장 근해에서 유자망어업에 의한 가을 어기가 시작되겠다. 올해 고수온 등의 영향으로 연안가입이 늦어졌으나, 중별 이상의 어획 증가 예상으로 전체 어황은 평년수준으로 전망된다.
- 갈치**  
제주 남부 먼 바다~서해 남부해역에 걸쳐 어장이 형성되겠고, 남해 중부 해역에서도 일부어장이 형성되겠다. 남하하는 어군이 지속적으로 어장에 가입하면서 주어기(8~11월)가 이어지겠고, 전체적인 어황은 평년수준 또는 평년비 부진할 것으로 전망된다.
- 참조기**  
서해 남부~제주 북서부 근해에 걸쳐 중심어장이 형성되겠고, 주어기(10~11월)가 지속되면서 근해유자망, 근해안강망어업 등 주 업종에서 조업활동이 활발하겠다. 최근 주업종인 근해유자망에서의 단위노력당어획량은 평년수준을 보이고 있으며, 전체적인 어황은 평년수준 또는 평년비 순조로울 것으로 전망된다.
- 망치고등어**  
어황은 평년수준으로 전망된다.
- 말쥐치**  
연근해에서의 낮은 어군밀도로 인해 부진한 어황이 지속될 것으로 전망된다.

11월 어업별 예상 어장도



(출처 : 국립수산물과학원)

11월 어업인 안전조업 교육

어선안전국	조합명	일자	교육장소
고흥	고흥군수협	3~4, 8~9	고흥어선안전국 상설교육장
	고창군수협	21	고창군수협 본소 회의실
군산	군산시수협	22~24	군산시수협 본소 대회의실
	부안수협	15	부안수협 본소 회의실
		16	식도 여촌계사무실
목포	(목포어선안전국)	3~4, 10~11, 16~18, 22, 29~30	목포어선안전국 상설교육장
	목포수협	23	함평군 손불면사무소
보령	보령수협	8	오천면사무소
		10	무창포여촌계사무실
	서천군수협	16	서천군수협 수산물유통센터 3층
	서천서부수협	29	서천서부수협 대회의실 2층
부산	기장수협	16	기장수협 본점 회의실
	부산시수협	23	자갈치 위판장 대회의실
여수	여수수협	8	여수수협 3층 대회의실
	잠수기수협	11.16	잠수기수협 3층 회의실
완도	완도소안수협	28~30	보길지점 2층 회의실
인천	용진수협	11.16	인천어선안전국 상설교육장
		8	장목면사무소 (2층 회의실)
	거제수협	9~10	경남수산안전기술원 (거제지원)
		11	거제수협본소(3층 회의실)
창원	마산수협	22~24	창원어선안전조업국 상설교육장
	부경신항수협	16	부경신항수협 수산물위판장 (2층 대회의실)
	진해수협	24	창원어선안전조업국 상설교육장
	창원서부수협	22	창원어선안전조업국 상설교육장
태안	서산수협	17	신진도 어업인복지회관
		18	파도여촌계복지회관
통영	통영수협	10, 17	통영 상설교육장

※ 코로나-19로 인하여 일정이 변경될 수 있습니다.  
※ 자세한 교육일정은 관할 어선안전조업국 또는 회원조합에 문의하시기 바랍니다.

