



배포일시

2021. 1. 25.(월) 11:00 (총 3매)

보도시점

즉 시

담당부서

전 주 기 상 지 청 관 측 예 보 과

담 당 자

과 장 김 회 철 사무관 김 환 승

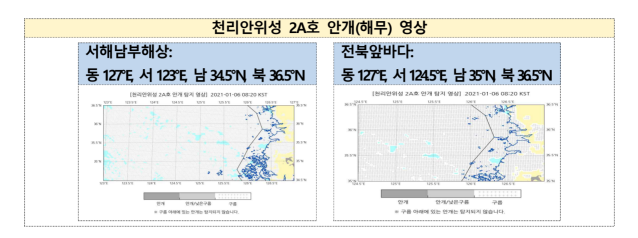
전화번호

063-249-3240

## 해상 안전 운항의 출발! 천리안위성 2A호 안개(해무) 영상 제공

- 전주기상지청, 천리안위성을 활용한 **서해남부해상 안개 영상 제공** -
- □ 전주기상지청(지청장 김병춘)은 안전한 선박 운항 및 어업·관광·레저 등 특화된 해양기상서비스 수요가 증대됨에 따라 천리안위성 2A호를 활용하여 안개(해무) 영상을 제공한다.
  - 「천리안위성 2A호 안개(해무) 영상」은 1월 11일(월)부터(24시간 동안 매 10분 간격) 전주기상지청 홈페이지 '전북서해상 기상정보' (배너)-해상안개영상을 통해 서비스를 제공하고 있다.
  - ※ 웹페이지 URL: <a href="http://www.kma.go.kr/aboutkma/intro/jeonju/marine/fog\_01.htm">http://www.kma.go.kr/aboutkma/intro/jeonju/marine/fog\_01.htm</a>
  - 해상안개영상은 △안개(진한 회색), △안개와 낮은 구름(회색),
    △구름(흰색) 구분되며
  - 제공지역은 △**서해남부해상과 전북앞바다,** △**먼바다 앞바다를 경계**를 구분하여 제공된다
- □ 전주기상지청은 안전한 해상활동에 필요한 「천리안위성 2A호 안개 (해무) 영상」을 활용한 서해남부해상의 안개정보를 선제적으로 제공하여 해상 위험기상으로부터 안전을 확보하고 국민중심의 적극행정을 수행하기 위해 노력하겠다.





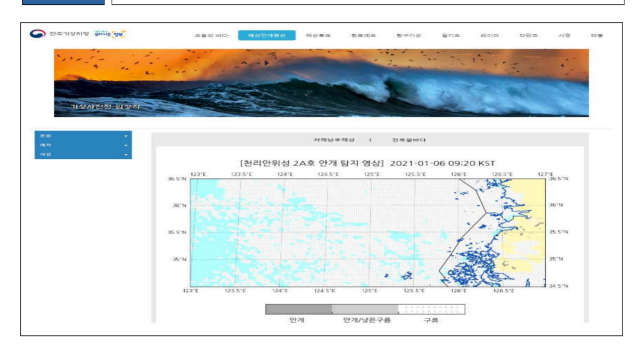
- ※ 안개: 매우 작은 물방울들이 지표면 근처의 대기 중에 떠 있어 수평 시정이 1km 미만으로 나타나는 현상
- ※ 천리안위성 2A호:

기상청 국가위성센터와 한국항공우주연구원이 개발해 운영하고 있는 우리나라 두 번째 기상위성으로, 지구로부터 약 36,000km 떨어진 우주에서 한반도를 포함한 지구를 24시간 관측하고 있으며, 기상청은 이 위성이 관측한 자료를 이용해 구름, 바람, 온도, 강수를 파악할 수 있는 다양한 산출물을 생산해 날씨 예보에 활용하고 있습니다.

- □ 붙임 1. 맞춤형 해양기상정보 안개(해무) 영상 표출 화면
  - 2. 웹서비스 접속 배너



## 붙임 1 맞춤형 해상기상정보 안개(해무) 영상 표출 화면



## 붙임 2 집에 웹서비스 접속 배너

