

보도일시 (인터넷) 2024.8.30.(금) 14:00  
(지면) 2024.8.31.(토) 조간

배포 2024. 8. 30.(금) 06:00

## 태풍기 대비, 방재시설 운영 현황 살펴

- 송명달 해수부 차관, 행안부와 경남 마산구항 방재언덕 현장점검

송명달 해양수산부 차관이 재난안전 총괄부처인 행정안전부 이한경 재난 안전관리본부장과 함께 8월 30일(금) 경남 창원시 소재 마산구항 방재언덕을 찾았다. 송차관은 방재시설 현황과 태풍 내습시 대응 상황에 대한 설명을 듣고, 기립식 방호벽 실제 가동하면서 정상 작동 여부를 살펴며, 방재언덕, 투명 방호벽 시설도 직접 점검하였다.

마산항은 '03년 태풍 '매미'로 해안가에 해일이 들이닥쳐 큰 인명 및 침수 피해가 있었다. 이에 '18년에 해양수산부는 재해를 예방하고 평상시에 시민들에게 친수공간을 제공하기 위해 기립식 방호벽, 방조문 등 방재시설을 준공하였다. 이후 '22년 '힌남노', '23년 '카눈' 등 태풍 내습 시 침수 피해를 현저하게 줄일 수 있었다.

한편, 해수부는 '23년에 '항만 및 배후권역 기후변화대응 강화방안'을 수립하여 태풍 내습 시 효과가 확인된 '마산항 차수벽'과 같은 방재시설을 전국 16개 항만 22개소('23~'32, 총 사업비 1조 7천억원)에 설치하고 있다.

송명달 해양수산부 차관은 "기후변화에 따른 해수면 상승 및 태풍과 같은 자연재난은 무엇보다 예방이 중요하다."며, "앞으로도 해양수산부는 국민들이 안심하고 생업에 종사할 수 있도록 강력한 재해안전망을 확충하는데 최선을 다하겠다."라고 말했다.

담당 부서	해양수산부 항만국 항만기술안전과	책임자	과 장	전총남 (044-200-5950)
		담당자	사무관	서동현 (044-200-5972)
담당 부서	행정안전부 자연재난실 재난경감과	책임자	과 장	박정호 (044-205-5150)
		담당자	서기관	현종일 (044-205-5151)

## 참고 1

## 마산구항 방재언덕 사업 개요 및 시설물 운영 현황

### □ 사업개요

- (사업목적) 방재언덕 설치를 통해 재해를 예방하고 평상시 친수공간 제공을 통해 시민의 편의성 제고
- (사업규모) 방재언덕 조성 L=1.25km, 부지매립 58천m<sup>2</sup>
  - \* 주요시설물 : 기립식 방호벽 200m, 방조문 5개소, 투명 강화벽 865m
- (총사업비/공사기간) 541억원(전액 국비) / '13.11~'18.12
- (시공/감리) 동부건설(주) 외 1개사 / (주)세일종합기술공사 외 1개사

### □ 운영현황 : 창원시 항만친수시설 관리·운영(마산청과 위수탁 협약)

- 항만친수시설 관리·운영 위수탁 협약\*('22.7), 시설물 인수·인계('22.10)

\* 협약주체: 마산청장·창원시장/ 관리운영비(매년지원): 국비 70%, 지방비 30%

### □ 계획평면도 및 준공 후 현장시설물



**참고 2**

**마산구항 방재언덕 및 방호벽**



< 마산항 방재언덕 및 방호벽 ('18) >



< ①, ② 기립식 방호벽 및 상부투명식 방호벽 >





< ① 기립식 방호벽 가동 전 >



< ① 기립식 방호벽 가동 후 전면 >



< ① 기립식 방호벽 가동 후 후면 >



< ③ 방재언덕 >



< ③ 방재언덕 >