
강진항 기본계획 **변경**

2023. 12.



해양수산부

||| 목 차 |||

1. 항만육성 기본방향[변경없음]	1
2. 항만의 현황[변경없음]	1
3. 중 · 장기 개발계획[변경]	2
가. 시설수급 전망(변경없음)	2
나. 품목별 물동량 전망(변경없음)	2
다. 항만개발 규모(변경)	2
4. 항만의 관리 · 운영계획[변경없음]	2
가. 항만기능 재정립(변경없음)	2
나. 항만운영 및 관리(변경없음)	2
다. 항만 환경개선(변경없음)	2
5. 시설계획[변경]	3
가. 개발계획(변경)	3
나. 개발효과(변경없음)	3
다. 임항교통시설(변경없음)	3
라. 항만시설 설치예정지역(변경없음)	3
마. 계획평면도(변경)	4

강진항 기본계획(변경)

1. 항만육성 기본방향(변경없음)

- 남해권 연안화물 운송 지원항만으로 육성

2. 항만의 현황(변경없음)

가. 위 치 : 전라남도 강진군 마량면 마량리

나. 항 종 : 연안항(지방관리항)

다. 항 만 구 역 : 현면적 816천㎡(수상 : 816천㎡, 육상 : -)

- 수상구역

북위 34도 26분 56.34초, 동경 126도 49분 26.08초 지점에서 북위 34도 26분 41.34초, 동경 126도 49분 26.08초 지점, 북위 34도 26분 41.34초, 동경 126도 50분 22.58초 지점 및 북위 34도 26분 57.34초, 동경 126도 50분 22.58초 지점을 순차적으로 연결한 선 안의 해면

자료 : 항만법 시행령 「별표1」, 2020. 12. 10.

라. 항만시설 현황

도제 (m)	방파제 (m)	호안 (m)	화물부두 (m)	관리부두 (m)	선착장 (m)	진입도로 (m)
200	55	172	110	70	75	225
• 접안능력 : 1선석 • 하역능력 : 122천톤/년						

주 : 2019년 12월 기준

3. 중·장기 개발계획(변경)

가. 시설수급 전망(변경없음)

구 분		2019	2030	비 고
연안화물 (천톤)	총물동량(A)	—	—	
	시설소요물동량(B)	—	—	
	현재하역능력(C)	122	122	
	과부족(C-B)	(+)122	(+)122	

나. 품목별 물동량 전망 : 해당사항 없음

다. 항만개발 규모(변경)

구 분		2021~2030	비 고
외 국 시 설	방파호안 보강	81m	
	방파제 보강	55m	
	합 계	136m	

4. 항만의 관리·운영계획(변경없음)

가. 항만기능 재정립

- 신규 항로 개설 및 진입항로 어업권 보상 등을 고려한 항만 활성화 방안 모색
- 기존 선착장은 어선 계류시설로 기능유지

나. 항만운영 및 관리

- 관계기관·지차제 등과 협의를 통해 항만운영 정상화 도모
- 향후 항만 활성화 정도를 고려한 항만시설 및 관리·운영계획 수립

다. 항만 환경개선

- 화물부두 등 기존 항만시설이 유해시설화 되지 않도록 관리·감독 강화

5. 시설계획(변경)

가. 개발계획(변경)

계획기간	개발계획	비 고
2021 ~ 2030	<input type="checkbox"/> 외곽시설 ○ 방파호안 보강 : 81m ○ 방파제 보강 : 55m	

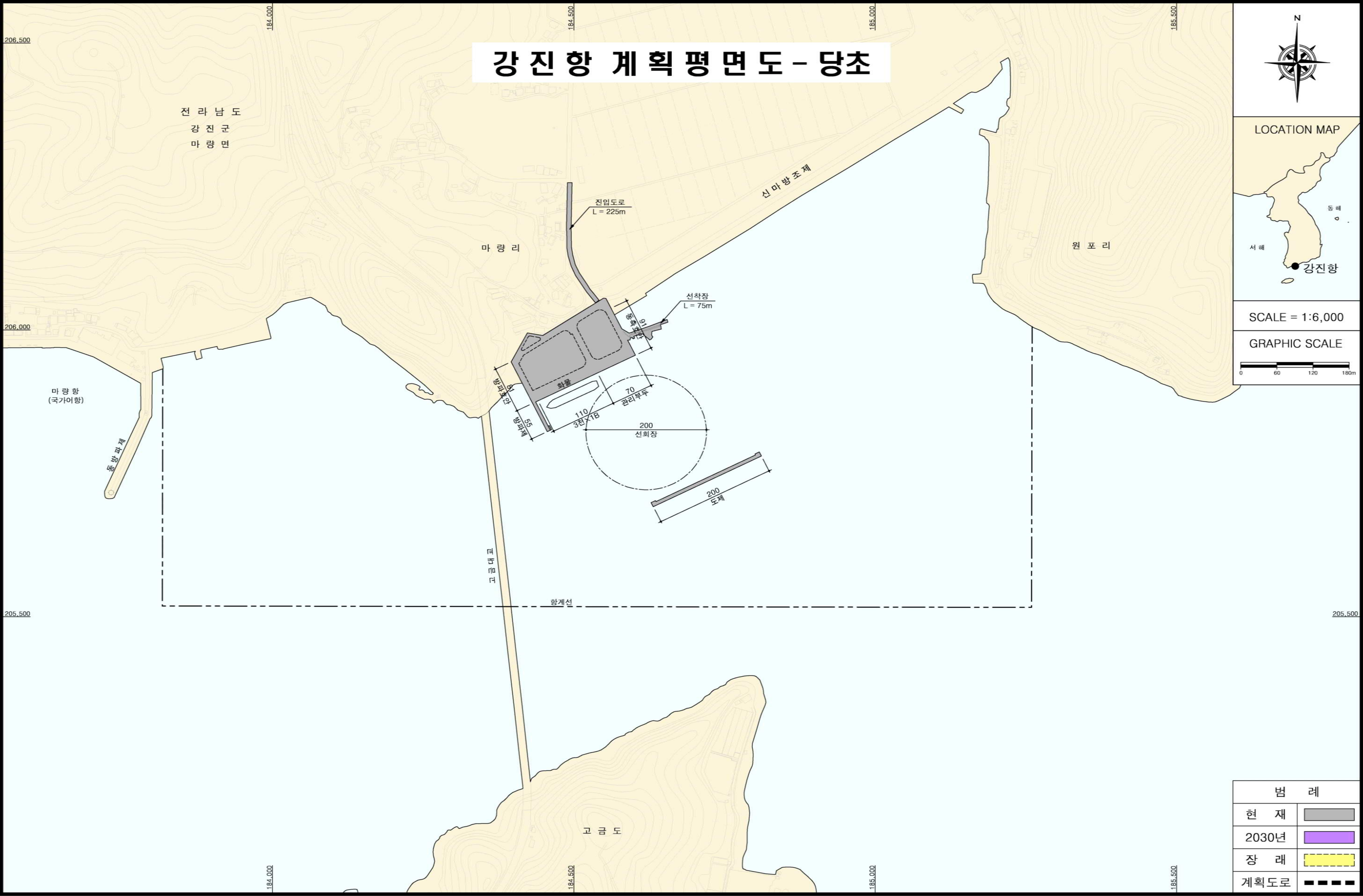
나. 개발효과

구 분		2019	2030	비 고
연안화물 (천톤)	총물동량(A)	—	—	
	시설소요물동량(B)	—	—	
	하역능력(C)	122	122	
	선석수	1	1	
	과부족(C-B)	(+)122	(+)122	
	시설확보율(C/B)	—	—	
화물부두 (m)	수요(A)	—	—	
	시설현황(B)	110	110	
	과부족(B-A)	(+)110	(+)110	

다. 임항교통시설(계획없음)




라. 항만시설 설치예정지역(계획없음)

마. 계획평면도(변경)



강진항 계획평면도-변경



범 례	
현 재	
2030년	
장 래	
계획도로	