

# 北九州市議会経済港湾委員会 鹿島港視察事前資料

---

令和4年6月  
鹿島港湾・空港整備事務所

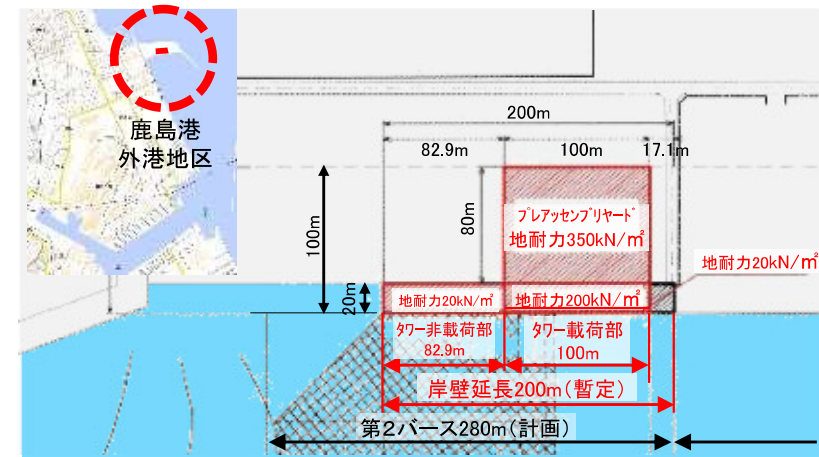
- 2020年9月、鹿島港は基地港湾（海洋再生可能エネルギー発電設備等拠点港湾）に大臣指定。
- 2024年度の供用開始に向け、現在岸壁整備、地耐力強化等の工事を実施中。

鹿島港基地港湾の現況



出所: GoogleEarth、千葉県銚子市沖海洋再生可能エネルギー発電設備整備促進区域公募占用指針等より作成

鹿島港基地港湾の計画



出所: 茨城県資料等より作成



2021.11.11撮影

整備スケジュール

地区名	区分	施設名	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
外港地区	直轄	岸壁 (水深12m) (地耐力強化)				
		泊地 (水深12m)				
		航路・泊地 (水深12m)				

出所: 鹿島港湾・空港整備事務所

令和4年度予定

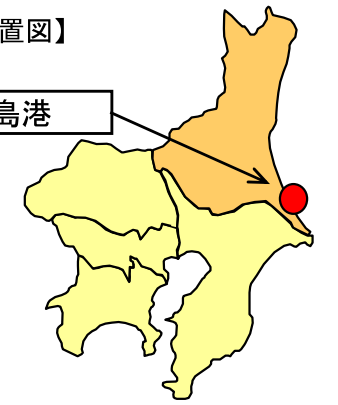
○岸壁(水深12m)の築造及び地盤改良工を実施する予定

R4年度事業費: 10.5億円

【茨城県】直轄

【位置図】

鹿島港



泊地(水深12m)

外港地区

R4d実施

航路・泊地(水深12m)

岸壁(水深12m)

凡例	
	直轄
	起債等
	令和4年度直轄予定

南公共ふ頭地区

北公共ふ頭地区





- 鹿島港では、風力発電施設が多く立地している（6事業者、計30基、計6.34万kW）
- 現在、南海浜沖地区において、(株)ウィンド・パワー・エナジーが洋上風力発電事業（8,400kW×19基、15.96万kW（※））を計画中。（※）報道資料より抜粋



※立地状況は、神栖市HP(H28.4現在)、サミットウインドパワー(株)HPより作成