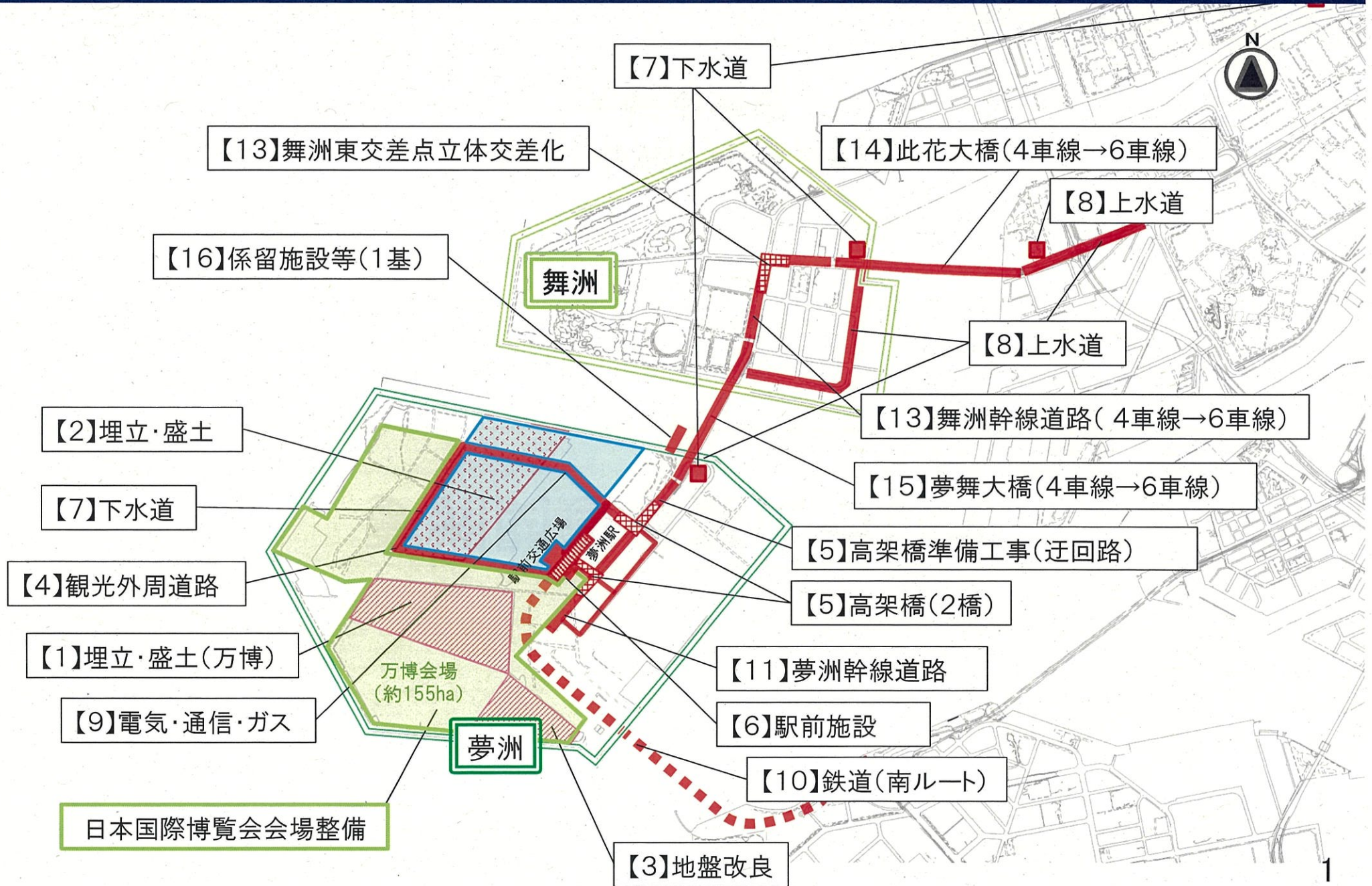


# 夢洲関連事業について

2022(令和4)年2月8日  
大阪港湾局

# 夢洲関連整備事業の概要



# 夢洲関連事業の計画工程について

インフラ整備 箇所図番号	項目	概要	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	～	進捗状況				
			H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	～	工事契約	現場着手			
万博	大阪・関西万博	開催期間：(始)2025年4月13日(日曜日) (至)2025年10月13日(月曜日) 敷地面積：155ha パビリオン等：約110区画	基本計画		検討・設計等		整地・インフラ工事			開催	撤去工事*								
			基本計画		検討・設計等		パビリオン等建築工事												
			●基本計画策定										●4～10月		※撤去工事完了時期未定				
						地盤改良・盛土												○	○
						埋立・盛土												○	完了
									地盤改良									○	○
インフラ整備	[1]	埋立・盛土(万博)			約30ha(約90万m <sup>3</sup> )											○	○		
	[2]	埋立・盛土			約42ha(約42万m <sup>3</sup> )											○	完了		
	[3]	地盤改良			約12ha											○	○		
	[4]	観光外周道路			L=約2.6km、W=30～34m											○	○		
	[5]	(仮称)夢洲北高架橋			3径間連続鋼床版箱桁橋 L=195m、W=約16.4m～22.7m											○	○		
						迂回路 詳細設計等		迂回路 工事								○	○		
						予備設計		詳細設計等		工事(下部工、上部工等)						○			
	[6]	(仮称)夢洲南高架橋			3径間連続鋼床版箱桁橋 L=195m、W=約16.4m～22.7m												○		
						予備設計		詳細設計等		工事(下部工、上部工等)									
						駅前施設				設計等		工事							
	[7]	下水道			此花処理場の機能増強 夢洲抽水所(新設)、舞洲抽水所(増設)												○	○	
						管渠(φ250～φ2200mm、L=約17km)											○	○	
	[8]	上水道			北港加圧ポンプ場等(機能増強)												○	○	
						配水管(φ600mm他、L=約8.0km)											○	○	
	[9]	電気・通信・ガス			配管等												○	○	
	[10]	鉄道(南ルート)			事前調査														
	インフラ部			駅舎部 L=380m、W=19.2m、H=13.6m															
	インフラ外			シールドトンネル部 L=761m、φ6,800×2															
				レール・電気設備等 一式															
[11]	夢洲幹線道路(周辺道路含む)			L=約2.2km、W=60m															
[12]	舞洲幹線道路			L=約0.8km、W=60m															
[13]	舞洲東交差点立体交差化			L=約420m															
[14]	此花大橋			6車線化(歩道撤去等) L=約1.1km															
[15]	夢舞大橋			6車線化(ガードレール撤去等) L=約1.0km															
[16]	係留施設等			浮桟橋(1基、L=40m、W=10m)等 波除堤(L=60m)															
物流	CONPASの導入			新・港湾情報システム(CONPAS)															
	車両待機場			コンテナ車両待機場の追加整備(夢洲) コンテナ車両待機場の追加整備(咲洲)															
	ターミナルゲートの時間延長			早朝等ゲートオープン時間の延長															
	荷捌き地の拡張(ゲート増設)			C12コンテナミナル拡張※、ゲート増設 (※増設ゲート周辺部分)															
	咲洲へシフト			船舶着岸場所の咲洲シフト ・空コンテナ返却場所の咲洲シフト															
					概観・詳細設計、記録期間中の変更														
					詳細設計		工事												
					詳細設計		詳細設計		工事										
					社会実験														
					検討・協議等														
				検討・協議等		詳細設計		コンテナミナル拡張工事		システム導入									
				検討・協議等		詳細設計		増設ゲート工事		運用									
				検討・協議等		詳細設計		ガントリークレーン整備		稼働期間		本格稼働							

※ 事業概要及びスケジュール等は精査中

# 此花大橋 車道拡幅計画図

