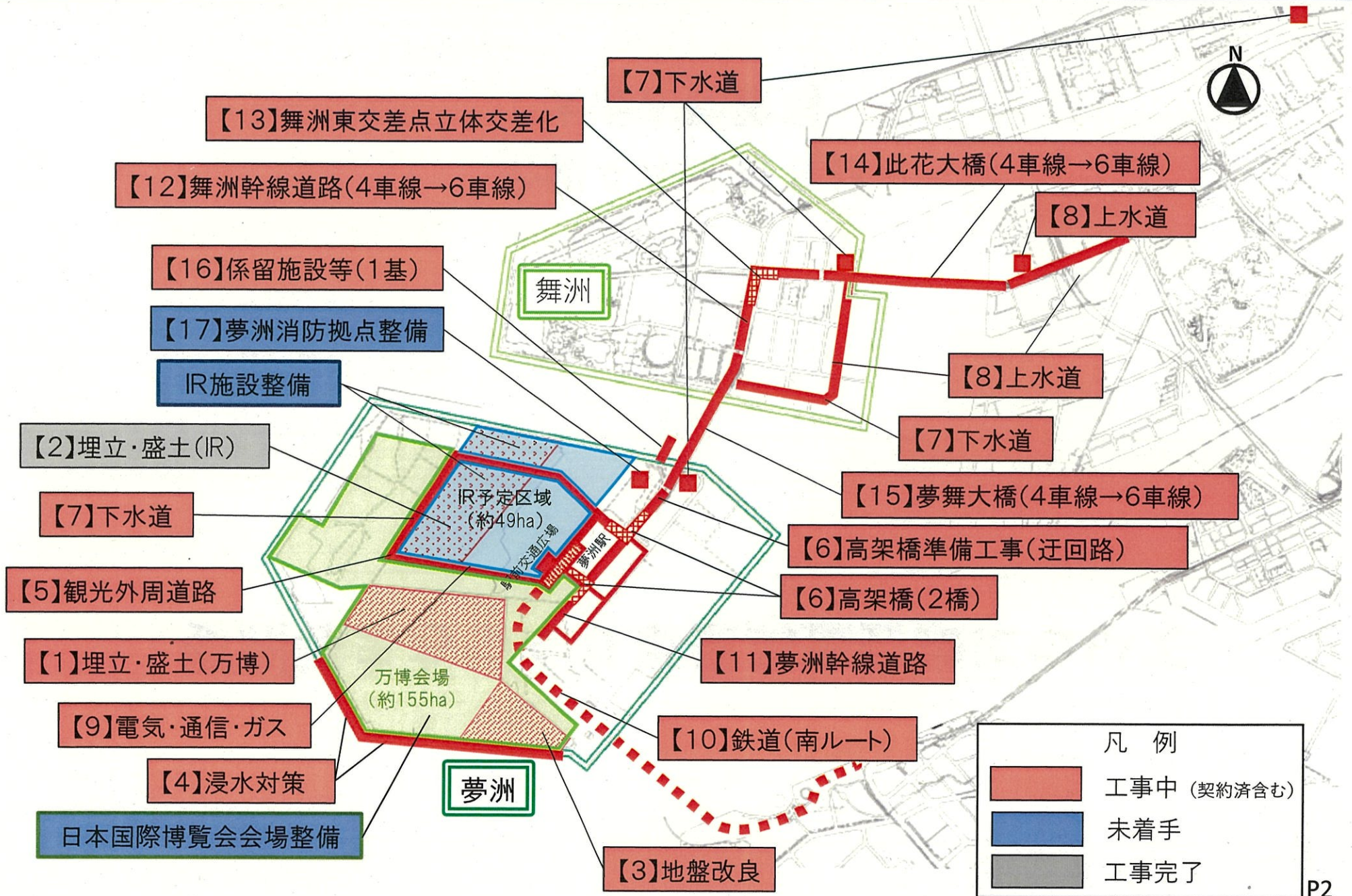


夢洲等まちづくり事業調整会議について

令和4年2月8日

大阪市建設局



夢洲関連事業の計画工程

～工程表～

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(11月末時点)		
			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				●4～10月	※撤去工事完了時期未定					
IR	IR	敷地面積約49ha ※区域認定時期は国スケジュールによる ※施設概要・スケジュールは事業者決定後に決定			公募・設計等		工事				●開業(2020年代後半)						
						●事業者決定	●区域認定										
インフラ整備	[1]	埋立・盛土(万博)			地盤改良・盛土											○	
	[2]	埋立・盛土(IR)			埋立・盛土											○	
	[3]	地盤改良					地盤改良										
	[4]	浸水対策(G・H護岸)					工事										
	[5]	観光外周道路			予備設計	詳細設計等	工事(1期)	工事(2期)	工事(1～3期並進)	工事(1～3期並進)						○	
	[6]	(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										○
		(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)									○
						予備設計	詳細設計等	工事(下部工、上部工等)									○
	[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)			詳細設計等		工事									○
	[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)			詳細設計等		工事									○
	[9]	電気・通信・ガス	配管等			詳細設計等		工事									○
	[10]	鉄道(南ルート)	事前調査		基本検討 調査等												○
		インフラ部	駅舎部 L=380m、W=19.2m、H=13.6m シールドトンネル部 L=761m、φ8,800×2			設計等		工事(開業準備)									○
		インフラ外	レール・電気設備等 一式					工事(組立等)	工事(掘削等)								○
	[11]	夢洲幹線道路(周辺道路含む)	L=約2.2km、W=60m			予備設計	詳細設計等	工事	関連事業の状況 により工事実施	工事(復旧)							○
	[12]	舞洲幹線道路	L=約0.8km、W=60m			予備設計	詳細設計等	工事		工事							○
	[13]	舞洲東交差点立体交差化	L=約420m				設計等		工事								○
[14]	此花大橋	6車線化(歩道撤去等) L=約1.1km			予備設計	詳細設計等	工事(6車線化)			詳細設計等	工事(歩道設置)					○	
[15]	夢舞大橋	6車線化(ガードレール撤去等) L=約1.0km			詳細設計等	工事(6車線化)										○	
[16]	係留施設等	浮桟橋(1基、L=40m、W=20m)等			詳細設計等			詳細設計等	工事(係留所)							○	
[17]	消防拠点整備	波除堤(L=60m) ※IRのスケジュールに合わせて、着手時期を調整中				詳細設計等		工事								○	
物流・工事車両	[18]	CONPASの導入			詳細設計	工事		導入								○	
		車両待機場	新・港湾情報システム(CONPAS) 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)			詳細設計	工事									○	
		ターミナルゲートの時間延長	早期等ゲートオープン時間の延長			社会実験		社会実験									
	[19]	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) 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			検討・協議等	詳細設計	コンテナミナル拡張工事 増設ゲート工事	システム導入 運用								
	咲洲ヘシフト				検討・協議等	詳細設計	ガントリークレーン整備										
	工事車両対策	運搬日、時間帯等を調整				検討		本格実施									

※ 事業概要及びスケジュール等は精査中

34件 28件

夢洲関連事業の現場状況について

※()内は工事番号

【7】下水管敷設工事の状況



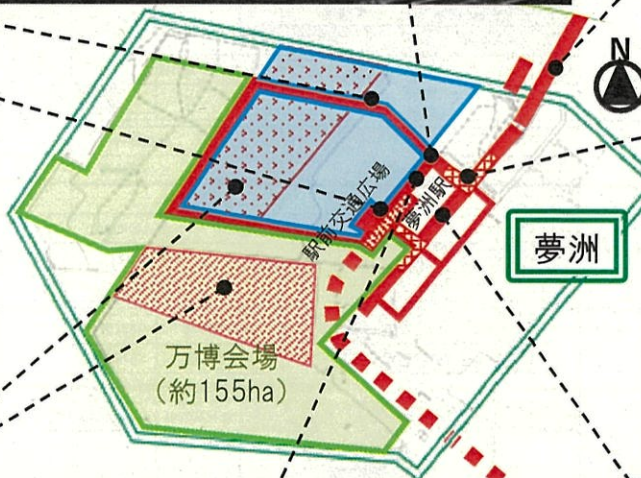
【5】観光外周道路新設工事の状況



【15】夢舞大橋(3車線化)の状況



【10】鉄道駅舎建設工事の状況



【6】夢洲北高架橋迂回路設置の状況



【1】【2】埋立・盛土工事の状況



【8】上水管敷設工事の状況



【9】電気管路敷設工事の状況

