

下水道局の主な事業の 実施状況について

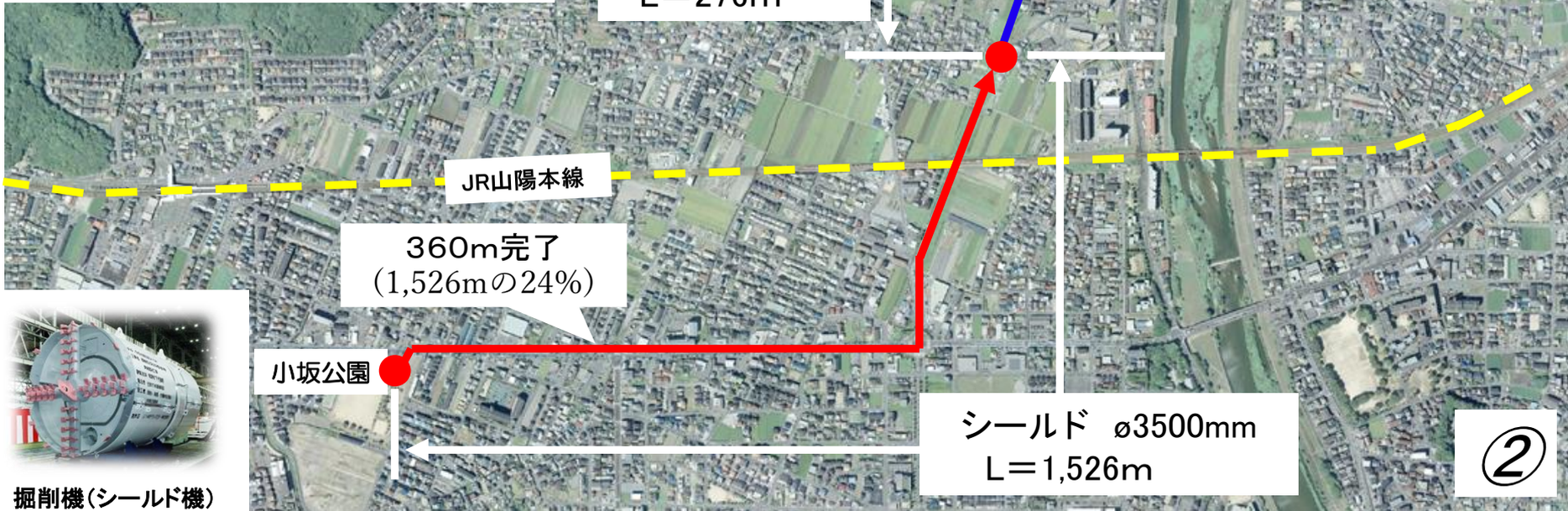
姫路市下水道局

汐入川才西川放水路幹線 (R1~4)

令和4年1月31日現在

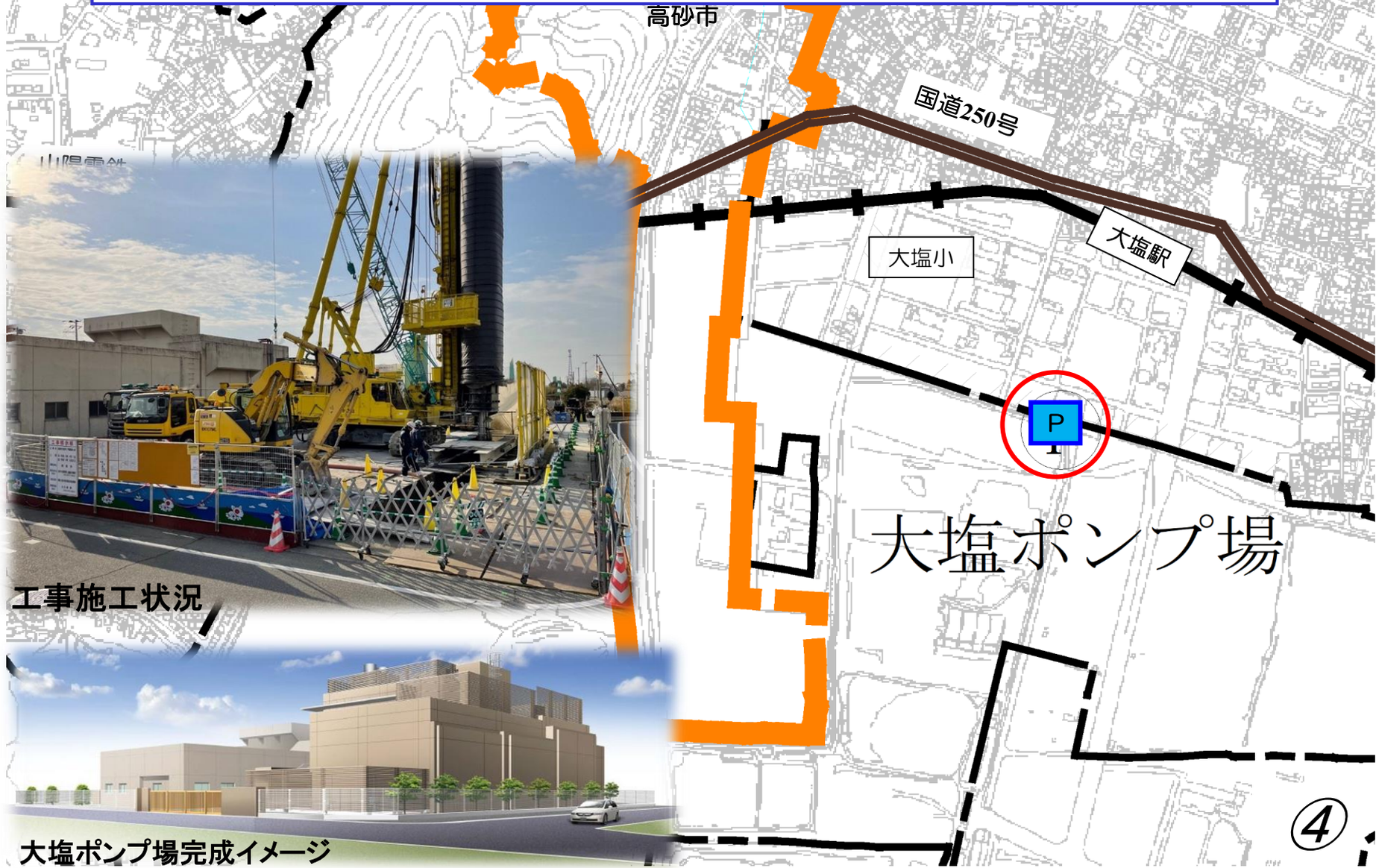


幹線内部



掘削機(シールド機)

大塩ポンプ場（増設）（R1～6）



高砂市

国道250号

大塩小

大塩駅

P

大塩ポンプ場

工事施工状況

大塩ポンプ場完成イメージ

④

八家川第五ポンプ場 (R2~6)



八家川第五ポンプ場完成イメージ

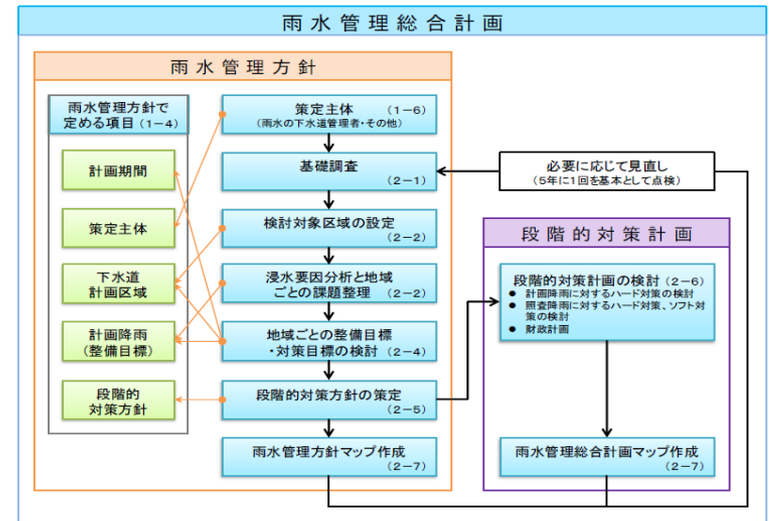
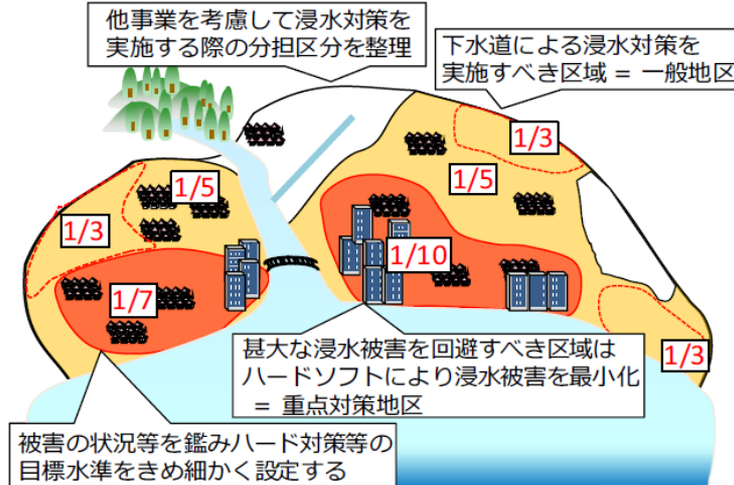
工事施工状況

雨水管理総合計画の策定

「再度災害防止」、「事前防災・減災」、「選択と集中」等の観点から、浸水リスクを評価し、優先度の高い地域からの計画的な浸水対策を目指す

「どこを」、「どの程度」、「いつまでに」対策の実施すべき区域や目標、段階的計画を定め、きめ細やかで計画的な内水対策を推進する

◆これから（雨水管理総合計画による雨水管理）



出典：雨水管理総合計画策定ガイドライン(案)

●関係する状況の変化

気候変動影響により、今世紀末には、降雨量1.1倍、洪水発生頻度2倍になる試算

R3.5 流域治水関連法の改正

R3.11 雨水管理総合計画策定ガイドライン改訂

法改正による変更点も踏まえて業務を進め、令和4年度内の策定、公表を目指す