

群マネの実施方針(奈良県、奈良県内市町村)

[自治体が抱える課題と群マネ導入で期待する効果]

「土木技術職員が少ない市町村の道路施設の老朽化対策の推進と市町村の技術力向上」

[実施内容]

(1) 業務のマネジメント戦略

① 対象範囲(インフラ分野×業務プロセス)

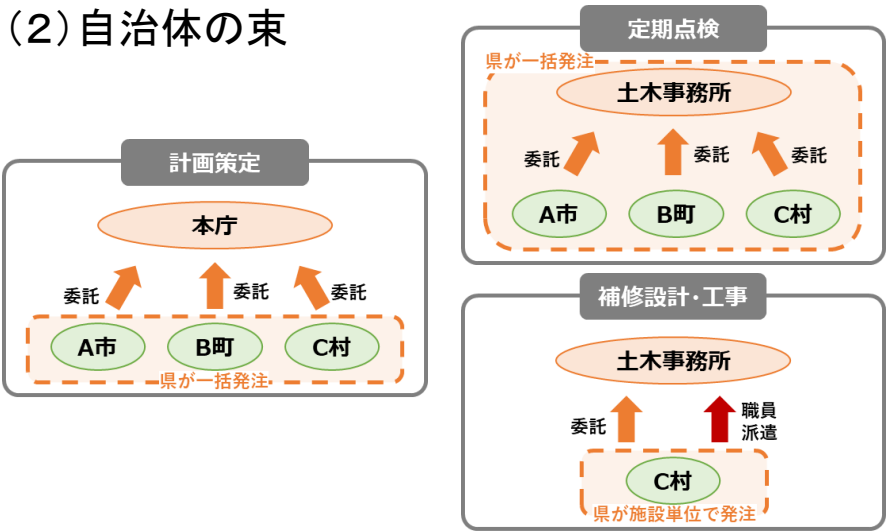
業務プロセス インフラ分野	日常維持管理業務		構造物の定期点検関連			
	窓口業務	維持作業	計画策定	点検	設計	工事
道路			① 橋梁	橋梁	橋梁	橋梁
			トンネル	トンネル	トンネル	トンネル
			道路附属物	道路附属物	道路附属物	道路附属物
			舗装	舗装	舗装	舗装
河川			河川構造物	河川構造物	河川構造物	河川構造物
公園			遊具	遊具	遊具	遊具
下水道			管路施設 処理施設 ポンプ場	管路施設 処理施設 ポンプ場	管路施設 処理施設 ポンプ場	管路施設 処理施設 ポンプ場
その他			農道・林道 臨港道路	農道・林道 臨港道路	農道・林道 臨港道路	農道・林道 臨港道路

① R7年度(川西町、御杖村、吉野町、大淀町、下市町、黒滝村、下北山村、上北山村、川上村、東吉野村の10町村)
R8年度(川西町、吉野町、大淀町、下市町、黒滝村、下北山村、上北山村、川上村、(意向聴取し、追加又は削除の可能性あり))

② 発注方式等

- 契約期間の複数年化 : 有・**無**
- 性能規定の導入 : 有・**無**

(2) 自治体の束



- 地方自治法上の共同処理制度の適用 : 有・**無**
- 連携協力道路制度の活用 : 有・**無**

(3) 技術者連携、データ連携

① 技術者連携の具体メニュー

⇒ 奈良県道路メンテナンス会議での情報交換やインフラメンテナンスの人材育成のための現地研修。
補修設計業務・工事では、市町村職員の県土木事務所への派遣して頂き、県技術職員の指導を受け、市町村職員の技術力の向上を図る。

② データ連携の具体メニュー

⇒ 特になし

群マネの実施に向けたロードマップ(奈良県、奈良県内市町村)

[過年度までの調整状況(～R6年度)]

(1)自治体内の調整状況

- 奈良モデル
長寿命化計画策定、橋梁点検を支援 [2010～]
トンネル点検、橋梁補修設計・工事を支援 [2013～]

(2)自治体間の調整状況

(3)事業者とのコミュニケーション状況

[今後のスケジュール等]

	自治体関係	事業者関係
R 7 年 度	4月 協定締結(奈良県と10町村) 6月 公告 7月 契約 8月 令和8年度に道路施設の老朽化 対策における『奈良モデル』の 希望市町村の意向聴取	
R 8 年 度	4月 協定締結(奈良県と希望する市町村) 6月 公告 7月 契約	
上 記 以 降		

<予算関係>

☐ 道路メンテナンス事業補助の申請予定 : ☒有 ☐無

☐ 防災・安全交付金の申請予定 : 有 ☒無