

# 計画段階評価の概要

# 「政策目標評価型事業評価」の導入についての基本方針(案)

公共事業の実施過程の透明性を一層向上させるため、事業の必要性等が検証可能となるよう 評価の手法を改善するとともに、計画段階での事業評価を新たに導入

## 1. 政策目標評価型事業評価の導入

政策目標評価型事業評価として、以下の取り組みを実施する。

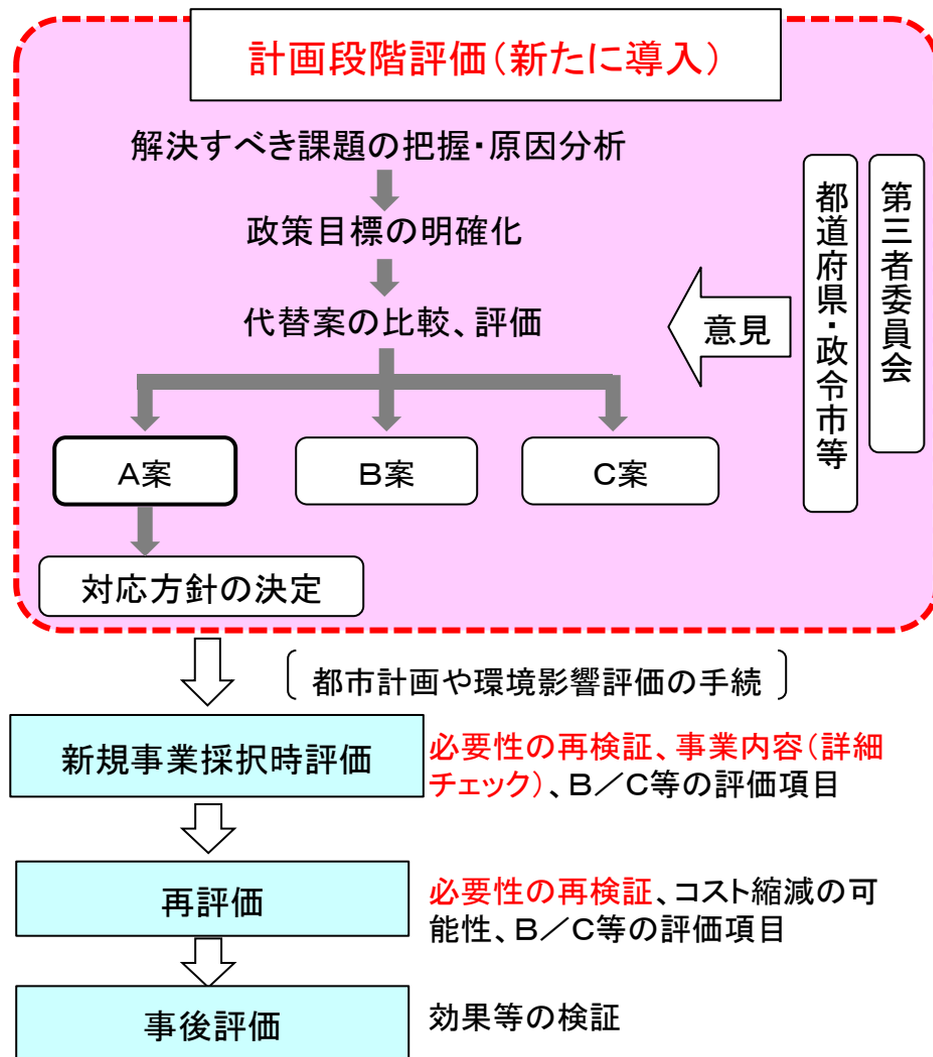
### ①事業の必要性や内容が検証可能となるよう 評価の手法を改善

- 事業目的となる解決すべき課題・背景の把握、原因分析
- 政策目標の明確化
- 政策目標に応じて評価項目を設定し、代替案を提示した上で、具体的データやコスト等から比較、評価

### ②計画段階の事業評価を導入

- 代替案の比較評価を行う計画段階における事業評価を実施

## 【政策目標評価型事業評価の一般的な流れ】



## これまでに実施した計画段階評価

実施年度	都道府県 (実施箇所)	水系名	新規事業名	代替案 (○:代替案比較の優位案)
H22	山形県	最上川	最上川上流特定構造物改築事業 (大旦川排水機場改築)	○排水機場改築(ポンプ10m <sup>3</sup> /s) + 流域対策 ポンプ改築増強(ポンプ60m <sup>3</sup> /s) 流域対策(調整地拡大等)
H22	静岡県	狩野川	狩野川総合内水緊急対策事業	○排水機場改築(ポンプ3.2m <sup>3</sup> /s) + 流域対策 ポンプ改築増強(ポンプ8m <sup>3</sup> /s) 流域対策
H22	徳島県	吉野川	吉野川総合内水緊急対策事業	○排水機場新設(ポンプ10m <sup>3</sup> /s) + 流域対策 ポンプ単独(ポンプ15m <sup>3</sup> /s) 流域対策(貯留施設 + 流域対策)
H22	鹿児島県	肝属川	肝属川特定構造物改築事業 (甫木水門改築)	○水門改築 バック堤(既設樋門撤去) 遊水地
H23	北海道	石狩川	石狩川下流直轄河川改修事業 (北村遊水地)	○遊水地 河道掘削 堤防の嵩上げ
H23	茨城県	利根川	利根川下流特定構造物改築事業 (戸田井排水機場)	○排水機場改築 + 雨水貯留施設 遊水地 + 雨水浸透施設 宅地の嵩上げ + 雨水貯留・浸透施設
試行中	香川県	土器川	未定 (特定構造物改築事業(蓬莱橋改築))	○右岸堤防 + 河床掘削(蓬莱橋改築含む) 河床掘削(河岸強化) 河床掘削(洗掘抑止) 左岸引堤 前の川ダム + 河床掘削 遊水地 放水路(安達川接続)