

2月9日 政策説明会まで

非 公 開

令和6年1月25日  
部長会議資料  
建設部河川課

# 長野市雨水管理総合計画の策定について

令和6年1月25日

建設部 河川課

# 1 背景と目的

## ■背景

### 【国の状況】

- ・気候変動の影響を踏まえた治水計画のあり方 提言(令和3年4月)  
⇒気候変動に伴う降雨量や洪水発生頻度が変化(増加)
- ・水防法改正(令和3年5月)により「雨水出水浸水想定区域図」の作成が義務付け  
⇒浸水シミュレーションにより、現状の雨水排水能力等の評価が必要

### 【長野市の状況】

- ・近年、短時間集中豪雨による浸水被害が頻発  
⇒降雨量の増大などによる浸水被害の発生リスクへの対応が急務
- ・昭和42年から雨水管渠整備を進めているが、面積整備率は34.4%(全国 約60%)  
⇒特定財源(補助・起債)等の安定的な財源を確保し、着実な事業促進が必要

※令和8年度以降「雨水出水浸水想定区域図作成済であること」が補助事業の重点配分要件

## ■目的

気候変動により将来の降雨量が増加することを考慮しつつ、整備が完了した区域も含め、「雨水渠整備等などによるハード対策」と「流域治水の取組などによるソフト対策」を組み合わせることで、多発する浸水被害への対策を効率的かつ効果的に進め、早期に浸水被害の解消・軽減を図ること

## 2 計画の位置づけとポイント

### ■位置づけ

#### 【第五次長野市総合計画】

健全運営による下水道機能の維持  
公共用水域における水質汚濁の低減  
総合治水対策による災害の未然防止

#### 【新下水道ビジョン】国土交通省

循環のみち下水道の成熟化（「持続」と「進化」）

#### 【長野県生活排水処理構想(2022)】 長野県

持続可能な生活排水対策ビジョン

#### 長野市下水道 10年ビジョン【改訂版】

将来像

～良好な暮らしと環境を持続させる

長野市の下水道～

下水道の持続

強靱な下水道

健全な経営

長野市雨水管理総合計画

### ■ポイント

#### ① 気候変動の影響を踏まえた整備目標の見直し(ハード対策)

- ・近年の浸水箇所の洗い出しを行い、対策重点箇所、段階的整備方針を策定
- ・降雨データの妥当性を確認し、降雨量増加を考慮した整備目標・方針を策定

#### ② 流域のあらゆる関係者による流域治水の推進(ソフト対策)

- ・関係部局との連携、民間・個人との協働による浸水対策(流域治水の取組推進)
- ・水門の遠隔化や排水機場の自動化などDXを活用した効率的な施設管理

#### ③ 避難体制の強化やまちづくりへの関与(ソフト対策)

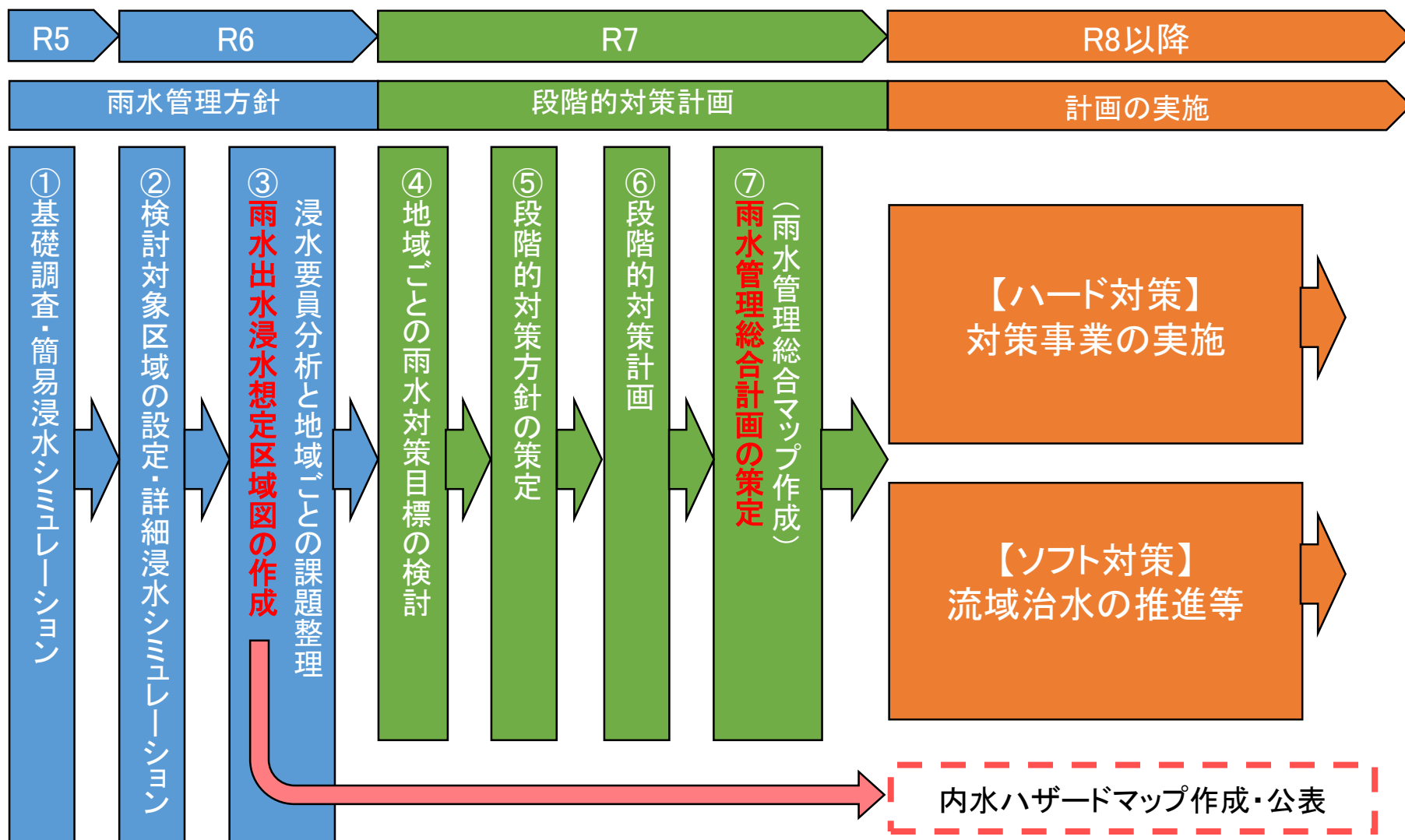
- ・住民の防災意識の向上やまちづくりの資料として活用

### 3 定める事項と策定フロー

#### ■定める事項

計画期間・計画区域・計画降雨(整備目標)・段階的対策方針

#### ■策定フロー



## 4 今後のスケジュール

時 期	事 項	備 考
令和6年1月25日（木）	部長会議	
令和6年2月9日（金）	政策説明会	
令和6年度	雨水出水浸水想定区域図作成 （公表はR7予定）	有識者への意見聴取
令和7年度	案の作成 公表	有識者への意見聴取・パブリックコメント
令和8年度以降	雨水渠事業計画の見直し （内水ハザードマップ作成・公表）	

※市議会常任委員会には、随時、策定経過等について報告予定