

# 17 県民の生命と財産を守る防災・減災対策の推進について

【内閣官房・農林水産省・国土交通省】

## 長野県の状況

### ●長野県強靱化計画に基づき「防災・減災対策」を推進

- ・近年激甚化・頻発化する豪雨災害や切迫する大規模地震等に備えるため、**長野県強靱化計画**を策定し、防災・減災対策を推進
- ・「**防災・減災、国土強靱化のための5か年加速化対策**」では、防災・減災、国土強靱化の取組について**加速化・深化を図ることとし、令和7年度までの5か年で重点的・集中的に対策を講じるとされた**

#### 取組

- 広大な県土を有し急峻な地形、脆弱な地質を持つ本県は、**令和元年東日本台風をはじめ毎年豪雨による甚大な被害が発生しており、防災対策に力を入れている**
- **流域治水対策、道路・橋梁等の老朽化対策、道路ネットワークの機能強化、ため池の地震・豪雨対策など「防災・減災 国土強靱化のための5か年加速化対策」を積極的に活用した防災・減災対策や通学路の交通安全対策等を推進**
- 令和3年7月に静岡県熱海市で発生した土石流災害を受け、市町村と連携し、**盛土の流出により土砂災害が発生するおそれのある箇所**の緊急点検を実施。盛土を起因とする災害を防止するため、**新たに盛土を規制する条例を制定**



(一) 黒沢川 安曇野市 黒沢  
5か年加速化対策を活用して遊水地の整備を推進



(二) 153号 伊那市～南箕輪村～箕輪町 伊那バイパス  
5か年加速化対策を活用して災害リスク箇所のダブルネットワークの整備を推進



小田井沢4号砂防堰堤 岡谷市 湊  
令和3年8月13日からの大雨により土石流が発生したが、砂防堰堤が整備されており、下流への被害を未然に防止

## 課題

- 令和元年東日本台風災害をはじめ毎年豪雨による甚大な被害が発生しており、**県土の強靱化は最重要課題**
- 激甚化する災害を踏まえ、**国土強靱化基本計画、長野県強靱化計画を着実に実施する必要があるため、着実な財政措置が必要**
- 令和3年8月の大雨では、**県内各所で浸水被害が発生し、県所有のポンプ車を各地で稼働させていたことから、諏訪湖周辺での浸水被害では、国土交通省から排水ポンプ車の支援を受けた**
- 令和3年7～9月に実施した**通学路の新たな合同点検**により、今までの点検に加え**対策が必要とされる箇所が増加**



合同点検により対策が必要とされた通学路

## 提案・要望

### 1 社会資本整備に必要な予算の確保（農林水産省・国土交通省）

災害に強い県土づくりやコロナ禍からの復興を推進するため、中長期的見通しのもと、安定的・持続的な公共投資計画を策定し、国や地方自治体が行う社会資本整備事業に関する必要な予算総額を当初予算で確保すること

資材価格の高騰等も踏まえて、必要な公共事業が長期安定的に進められるよう、令和6年度予算は、所要額を満額確保すること  
また、地域活性化を図るため、公共事業を含む補正予算を速やかに編成し、成立させること

### 2 防災・減災、国土強靱化の強力かつ計画的な推進（農林水産省・国土交通省）

国土強靱化対策を強力かつ計画的に推進するため、「防災・減災、国土強靱化のための5か年加速化対策」に必要な予算・財源を安定的に確保するとともに、新たな国土強靱化基本計画に基づき、5か年加速化対策後も中長期的かつ明確な見通しのもと、継続的・安定的に国土強靱化を推進できるよう、必要な予算・財源の別枠確保などの制度設計について十分配慮すること

また、地方自治体が引き続き防災・減災対策に取り組めるよう「緊急防災・減災事業債」や「緊急自然災害防止対策事業債」「緊急浚渫推進事業債」についても、事業期間を延長し確実な財政措置を図ること

広域的な浸水被害に対応するため、国所有の排水ポンプ車・資機材の増強を図るとともに、地方自治体の排水ポンプ車整備に係る支援を拡充すること。また、TEC-FORCE・MAFF-SATの派遣や国による権限代行等を通じて地方自治体の災害復旧を全面的に支援できるよう、国と各地方整備局の人員確保・体制強化を継続的に図ること

### 3 「子どもの命を守る」通学路安全対策の推進（国土交通省）

子ども達の安全・安心を守るため、通学路等の交通安全対策の強化・推進と必要な予算を継続的に確保すること