資料4

現状・課題

災害リスクの高まり



南海トラフ巨大地震の

発生確率(30年)80%程度に引き上げ

気候変動による

水災害の脅威の高まり





物価高騰

■ 資材価格の高騰,賃金水準の上昇

地域の守り手・建設業の「担い手不足」



緊急性を増すインフラ老朽化

┃埼玉県での道路陥没事故など, ┃加速度的に進むインフラ老朽化





┃災害時の広域支援に不可欠な 「港湾」「高規格道路」「アクセス道路」



事前防災の実現に向け

引き続き、国土強靱化の加速化・深化の速度を落とすことなく着実に進めることが不可欠!

ダム再生等による流域治水

救援・救助の拠点となる港湾の強靱化・機能強化

高規格道路のミッシングリンク解消

提案

6月目処に策定される「国土強靭化実施中期計画」について 通常予算とは「別枠で確実に確保」した上で、「早期の具現化・予算措置へ