

国土強靱化年次計画 2024 パブリックコメント結果 (概要)

1. 実施期間 令和6年5月21日～6月3日（2週間）
2. 意見提出者 個人：32名
3. 意見総数 57件

全般

- 災害対応に関する意見（2件）
 - ・被災者事情を鑑みた対応
 - ・能登半島地震の優先対応
- 防災インフラの整備・管理に関する意見（1件）
 - ・災害対策計画の策定と実施等が重要
- 東京一極集中に関する意見（1件）

個別施策分野

（行政機能／警察・消防等／防災教育等）

- 資機材の確保・備蓄に関する意見（3件）
 - ・コンテナハウス、テント、浄水施設、消火用ポンプ・ホース、食料、エネルギーの確保

（住宅・都市）

- 地震対策に関する意見（3件）
 - ・公営住宅の建替え・整備、未耐震住宅の除却
- 密集市街地対策に関する意見（1件）
 - ・所有者不明土地対策の推進

（保険医療・福祉）

- 新型コロナウイルス対策に関する意見（3件）
 - ・ワクチン接種の検証、安全確保

（エネルギー）

- 災害時の電力活用に関する意見（1件）
 - ・避難者生活を優先した電力活用
- 太陽光発電・風力発電の活用に関する意見（9件）
 - ・環境影響やコスト高の懸念、災害を誘発する可能性についての課題認識
 - ・火力発電やLPガス等の長期保存が可能な燃料の活用への転換（安定的な発電を優先）

（金融）

- 預金口座とのマイナンバー連携に関する意見（1件）
 - ・マイナンバー連携は個人の判断に委ねられている旨の明記

(交通・物流)

- 高規格道路の整備に関する意見（2件）
 - ・更なる前倒し整備
- 新幹線等の整備に関する意見（3件）
 - ・四国新幹線の早期整備、リニア中央新幹線の整備反対

(農林水産)

- 田んぼダム等の推進に関する意見（2件）
 - ・更なる推進
- 森林保全に関する意見（3件）
 - ・森林の国土保全機能の維持のため、再エネ施設の設置の禁止
 - ・植林地被害を及ぼすニホンジカ対策の推進

(国土保全)

- 技術者確保に関する意見（1件）
 - ・排水ポンプ整備における機械部門の技術者の活用
- ダムの堆砂対策に関する意見（1件）
 - ・土砂発生源の要因であるシカ対策の推進

(環境)

- 太陽光発電・風力発電の整備に関する意見（6件）
 - ・土砂災害や環境汚染を誘発するソーラーパネルの廃止・撤去
- シカ対策の強化に関する意見（4件）
 - ・自然公園におけるシカ対策の推進
 - ・県境部における捕獲の重点化、KPI・目標の見直し
- 熱中症対策に関する意見（1件）
 - ・空調設置に併せた自立・分散型エネルギーの活用
- 高濃度 PCB 廃棄物の処理に関する意見（1件）
 - ・処分未了の施設改修への重点化

(官民連携)

- 避難所運営・物資調達に関する意見（1件）
 - ・能登半島地震における対応を踏まえた対応の迅速化

その他

- 各種政策に関する意見（4件）
- 手続きに関する意見（1件）
- 字句の修正に関する意見（2件）