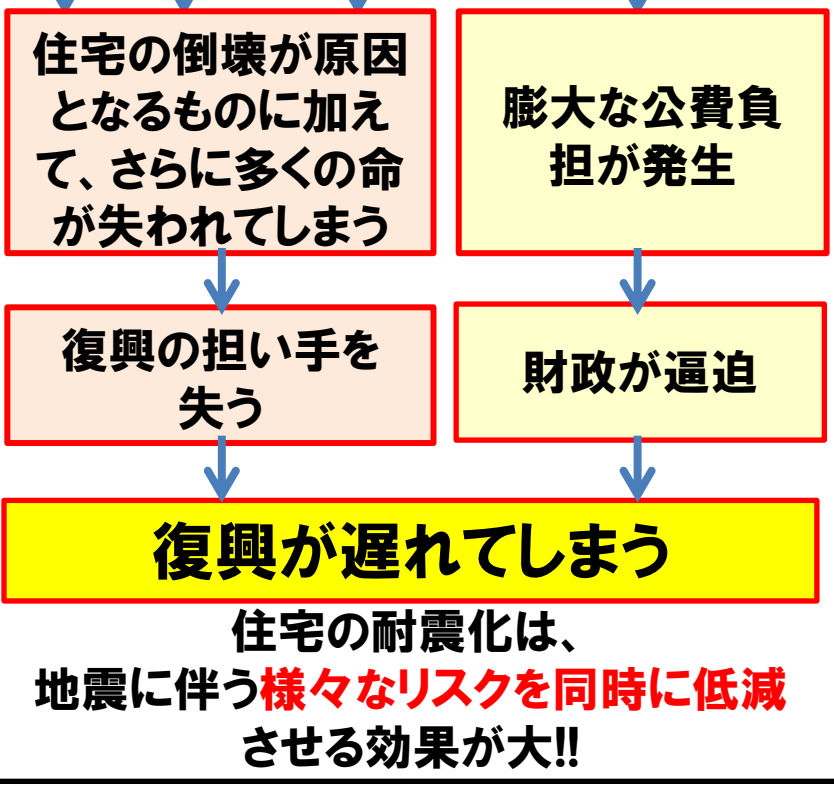
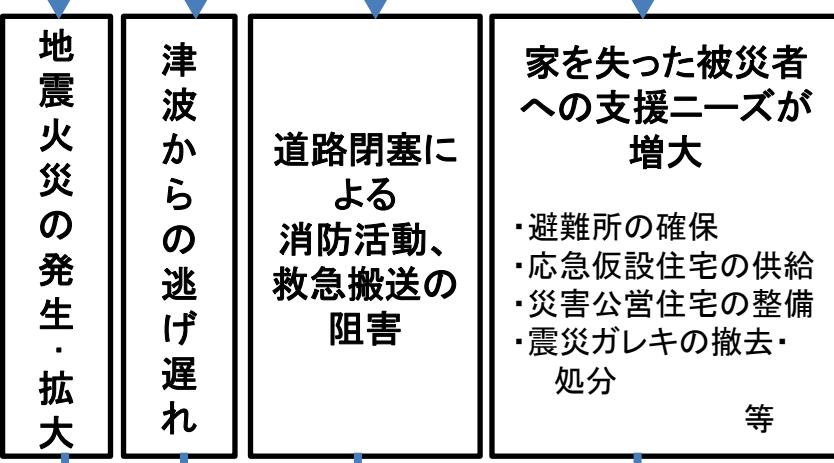


# 住宅の耐震対策の抜本強化

## 『住宅耐震対策入り口』論

～住宅の耐震化は、様々な地震対策の入り口である。～

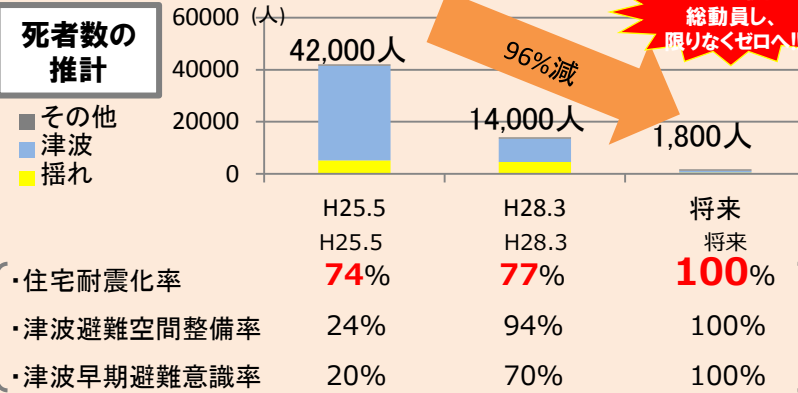
地震によって多数の住宅が倒壊すると、多くの命が失われるだけでなく…



南海トラフ地震は、必ず発生する!!

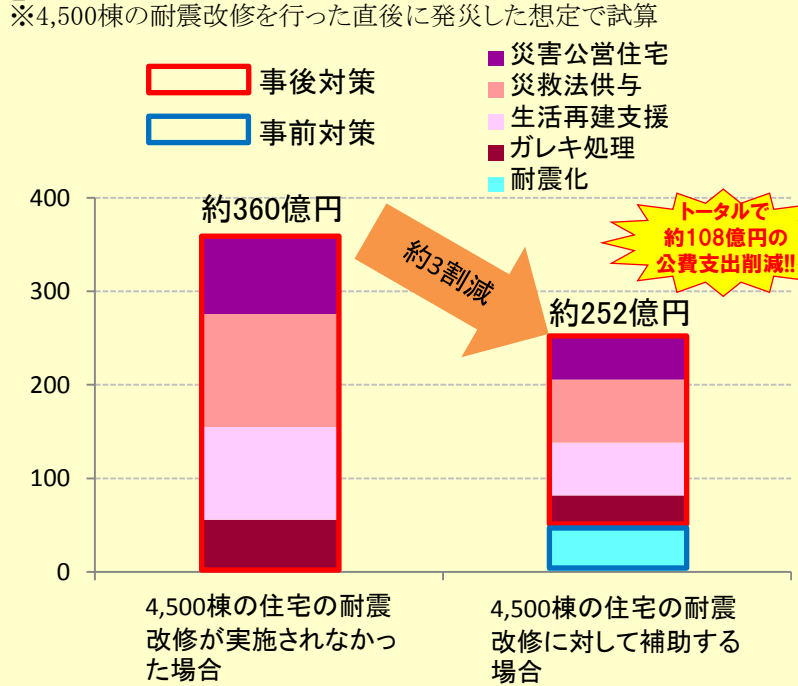
## 耐震化が進めば死者・負傷者減少

【高知県でのケーススタディ】



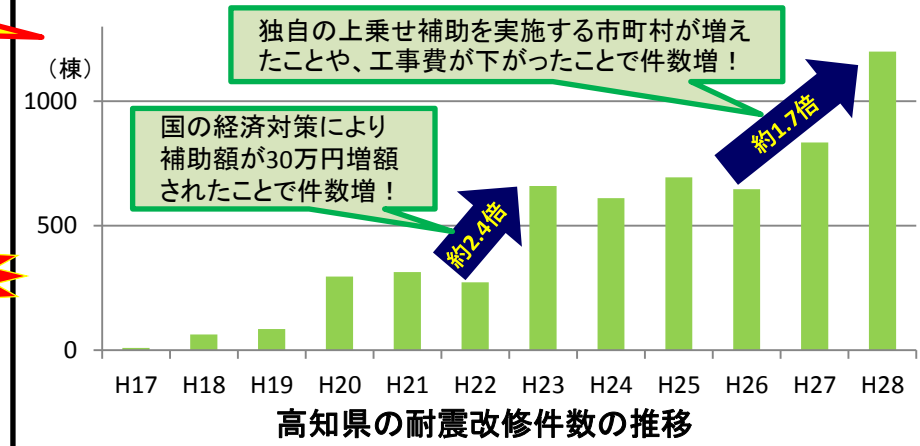
## 耐震化が進めば公費支出削減

【高知県でのケーススタディ】

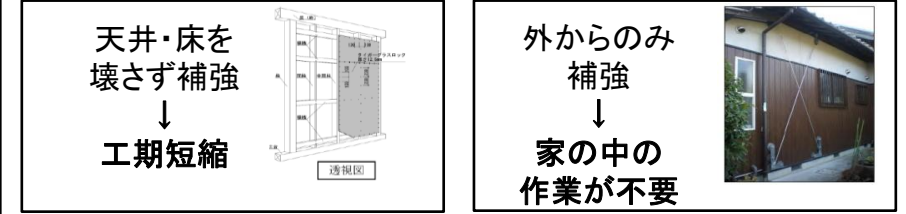


## 住宅耐震化を加速させる鍵は住宅所有者の負担軽減

●手厚い財政的支援により耐震化が加速



●低コストで負担の小さな補強工法の開発・普及も重要



これらの技術・工法の普及促進により工事費減!!  
高知県における住宅の平均耐震改修工事費 H26:188万円 → H28:166万円

技術開発でさらなる低コスト化!!

住宅の耐震対策は、様々な地震対策の“入り口”であり、命に直結する“公共事業”さらに地方への経済波及効果も大!!

住宅の耐震対策を地震対策の一丁目一番地に位置付け、強力に推進すべき

## 政策提言

- ◆住宅の耐震対策の重要性と緊急性について、広く国民に対し、国により積極的かつ継続的に啓発を行うこと。
- ◆より一層手厚い財政措置、簡易で安価な改修工法の開発支援や迅速な評価、普及など、住宅耐震対策の抜本的な強化を図ること。