



モデル港湾における耐震検討に関する事例集

1. 検討対象施設・範囲の選定
2. 検討条件の設定
3. 地震による変形量予測
4. 簡易手法(チャート式耐震診断システム)による変形量予測
5. 検討対象施設の地震変形による被害の想定

【参考資料】港湾護岸等の地震・津波災害検討に係る情報集

- 【参考資料-1】施設背後の津波による浸水に関する検討
- 【参考資料-2】東日本大震災の被災状況整理
- 【参考資料-3】老朽化の点検・調査
- 【参考資料-4】想定される地震・津波被害に応じた緊急対応策に関する事項