

## 目 次

1. はじめに	1
2. 重力式岸壁の変形特性の把握	1
2.1 検討ケース	1
2.2 着目要素の設定	3
2.2 初期応力状態の把握	4
2.3 変形モードの把握	5
2.4 まとめ	11
3. 簡易推定法の検討	11
3.1 初期応力推定方法の検討	11
3.2 せん断変形量推定方法の検討	16
3.3 回転変形量推定方法の検討	23
4. 簡易推定法による変形量の算出	30
4.1 簡易推定法の設定フロー	30
4.2 変形量算出	30
4.3 照査用震度算定式との比較	31
5. まとめ	32
謝辞	33
参考文献	33