

目 次

| | |
|----------------------------------|----|
| 1. はじめに | 1 |
| 2. 岸壁の耐震性能照査体系 | 1 |
| 3. 耐震性能照査用震度に関する検討 | 2 |
| 3.1. 検討条件 | 2 |
| 3.2. 検討方法 | 2 |
| 3.3. 周波数特性の影響評価 | 4 |
| 3.4. 継続時間の影響 | 5 |
| 3.5. 補正加速度最大値 | 8 |
| 4. 照査用震度の再検討 | 10 |
| 4.1. 周波数特性のフィルター b 値の見直し | 10 |
| 4.2. 低減率 p の見直し | 11 |
| 4.3. 補正加速度最大値の計算 | 12 |
| 4.4. 照査用震度の計算 | 12 |
| 5. まとめ | 12 |
| 参考文献 | 15 |

