

目 次

1. 総説	1
1. 1 本資料の位置づけ	1
1. 2 盛土を含む構造の海岸堤防における耐震性能照査の考え方	3
1. 3 盛土を含む構造の海岸堤防における耐震性能照査の流れ	8
2. レベル1地震動に対する耐震性能照査	9
2. 1 照査の方針	9
2. 2 照査方法	9
2. 3 設計震度	10
3. 設計津波を生じさせる地震の地震動に対する耐震性能照査	12
3. 1 照査の方針	12
3. 2 照査方法	15
3. 3 照査に用いる設計震度、設計入力地震動	17
4. レベル2地震動に対する耐震性能照査	18
4. 1 照査の方針	18
4. 2 照査方法	21
4. 3 照査に用いる設計震度、設計入力地震動	21
5. 資料編	23
（資料1）海岸堤防で耐震上注意すべき微地形について	24
（資料2）地盤調査を行う際の留意点	27
（資料3）海岸堤防等の地震被災事例	29
（資料4）海岸堤防の耐震性能照査事例	36
（資料5）耐震対策工法の概要	40
6. 参考文献	43

