

## 目 次

1. 緒論 .....	1
2. 市街地特性の現地調査 .....	1
2.1 対象とした地区 .....	1
2.2 調査項目及び調査手法 .....	1
2.3 調査結果 .....	3
3. 浸水予測計算 .....	4
3.1 計算手法 .....	4
3.2 計算結果 .....	4
4. 津波避難安全性の評価手法及び事例 .....	5
4.1 避難距離の解析（建物倒壊なしの場合） .....	5
4.2 建物の全壊率及び全壊棟数の期待値 .....	6
4.3 建物倒壊による街路の閉塞確率 .....	8
4.4 避難距離の解析（建物倒壊ありの場合） .....	9
5. 結論 .....	11
謝辞 .....	11
参考文献 .....	12
付録-1 .....	13
付録-2 .....	14