

「土砂災害警戒区域等における土砂災害防止対策の推進に関する法律」
(土砂災害防止法)

特定開発行為技術基準
(土石流編)

平成 26 年 12 月

福岡県県土整備部砂防課

特定開発行為技術基準（土石流編）

目次

第1章 対策工事等に関する基本的留意事項	土-1-1
第2章 対策工事等の計画	土-2-1
2.1 土砂災害の防止	土-2-1
2.1.1 特定予定建築物における土砂災害の防止	土-2-1
2.1.2 対策工事の種類	土-2-4
2.2 対策工事等の周辺への影響	土-2-9
2.3 対策工事以外の特定開発行為に関する工事の計画	土-2-11
2.4 土石流対策計画	土-2-18
2.5 対策工事の計画	土-2-28
第3章 対策工事等の設計	土-3-1
3.1 えん堤等の設計外力の設定	土-3-1
3.1.1 設計諸定数	土-3-1
3.1.2 設計外力の設定	土-3-4
3.1.3 砂防えん堤等の対策施設の効果評価に関する考え方	土-3-17
3.2 山腹工の設計	土-3-19
3.3 えん堤の設計	土-3-45
3.3.1 土石流捕捉工	土-3-45
3.3.2 土石流堆積工	土-3-167
3.4 床固の設計	土-3-171
3.5 土石流を開発区域外に導流させるための施設の設計	土-3-227
3.5.1 土石流導流工	土-3-227
3.5.2 土石流流向制御工	土-3-230
3.6 高さ2mを超える擁壁の設計	土-3-231
3.7 管理・保安施設	土-3-235
第4章 特別警戒区域の範囲を変更する対策工事等の取扱い	土-4-1
4.1 対象となる地形改変	土-4-1
4.2 土砂災害が発生するおそれのある範囲の確認方法	土-4-2
【巻末資料】	土 巻末-1
① 対策施設の計画例	土 巻末-2
② 審査チェックリスト	土 巻末-7
【参考文献等】	