様式第1号(第4条関係)

開発行為等届

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　年　　月　　日

　天草市長　　　　　　　　様

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 造成主 | 住所 |  |  |
| 氏名 |  |  |

電話

　天草市開発行為等による災害防止条例第4条第1項の規定により届けます。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 開発行為等の名称及び目的 | |  | | | |
| 設計者住所氏名 | |  | | | |
| 施行者住所氏名 | |  | | | |
| 施行場所 | |  | | | |
| 施行面積 | | 平方メートル | | | |
| 開発行為等の概要 | 切土又は盛土をする土地の面積 | 平方メートル | | | |
| 切土又は盛土の土量 | 切土 | 立方メートル | | |
| 盛土 | 立方メートル | | |
| 擁壁 | 番号 | 構造 | 高さ | 延長 |
|  |  | メートル | メートル |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 排水施設 | 番号 | 種類 | 内のり寸法 | 延長 |
|  |  | センチメートル | メートル |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| がけ面の保護の方法 |  | | | |
| 工事中の災害防止のための措置 |  | | | |
| その他の措置 |  | | | |
| 工事着手予定年月日 | 年　　月　　日 | | | |
| 工事完了予定年月日 | 年　　月　　日 | | | |
| 工程の概要 |  | | | |

　(備考)　添付書類

　　　　　(1)　位置図

　　　　　(2)　現況図

　　　　　(3)　造成計画平面図

　　　　　(4)　排水計画設計図

　　　　　(5)　その他必要な書類

様式第1号(第4条関係)

記載例

開発行為等届

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　年　　月　　日

　天草市長　　　　　　　　様

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 造成主 | 住所 |  |  |
| 氏名 |  |  |

電話

　天草市開発行為等による災害防止条例第4条第1項の規定により届けます。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 開発行為等の名称及び目的 | | 〇〇タウン宅地造成のため | | | |
| 設計者住所氏名 | | 天草市〇〇　　　　(株)〇〇コンサル　担当〇〇 | | | |
| 施行者住所氏名 | | 天草市〇〇　　　　(株)〇〇建設　　　担当〇〇 | | | |
| 施行場所 | | 天草市〇〇 | | | |
| 施行面積 | | 2,500平方メートル | | | |
| 開発行為等の概要 | 切土又は盛土をする土地の面積 | 2,500平方メートル | | | |
| 切土又は盛土の土量 | 切土 | 500立方メートル | | |
| 盛土 | 1,500立方メートル | | |
| 擁壁 | 番号 | 構造 | 高さ | 延長 |
|  | Ｌ型擁壁 | 0.6メートル | 20メートル |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 排水施設 | 番号 | 種類 | 内のり寸法 | 延長 |
|  | 素掘側溝 | 50×50 | 100メートル |
|  | 集水桝 | 400×400×700 | 2基 |
|  | ＶＵ | φ250 | 25メートル |
| がけ面の保護の方法 | 宅地造成規制法に準拠したⅬ型擁壁により保護する。 | | | |
| 工事中の災害防止のための措置 | 工事中に土砂が流出しないように、防止柵等を設置しながら施工する。 | | | |
| その他の措置 |  | | | |
| 工事着手予定年月日 | 〇年〇月〇日 | | | |
| 工事完了予定年月日 | 〇年〇月〇日 | | | |
| 工程の概要 | 準備工→切盛土→排水工→舗装工→完了 | | | |

　(備考)　添付書類

　　　　　(1)　位置図

　　　　　(2)　現況図

　　　　　(3)　造成計画平面図

　　　　　(4)　排水計画設計図

　　　　　(5)　その他必要な書類