

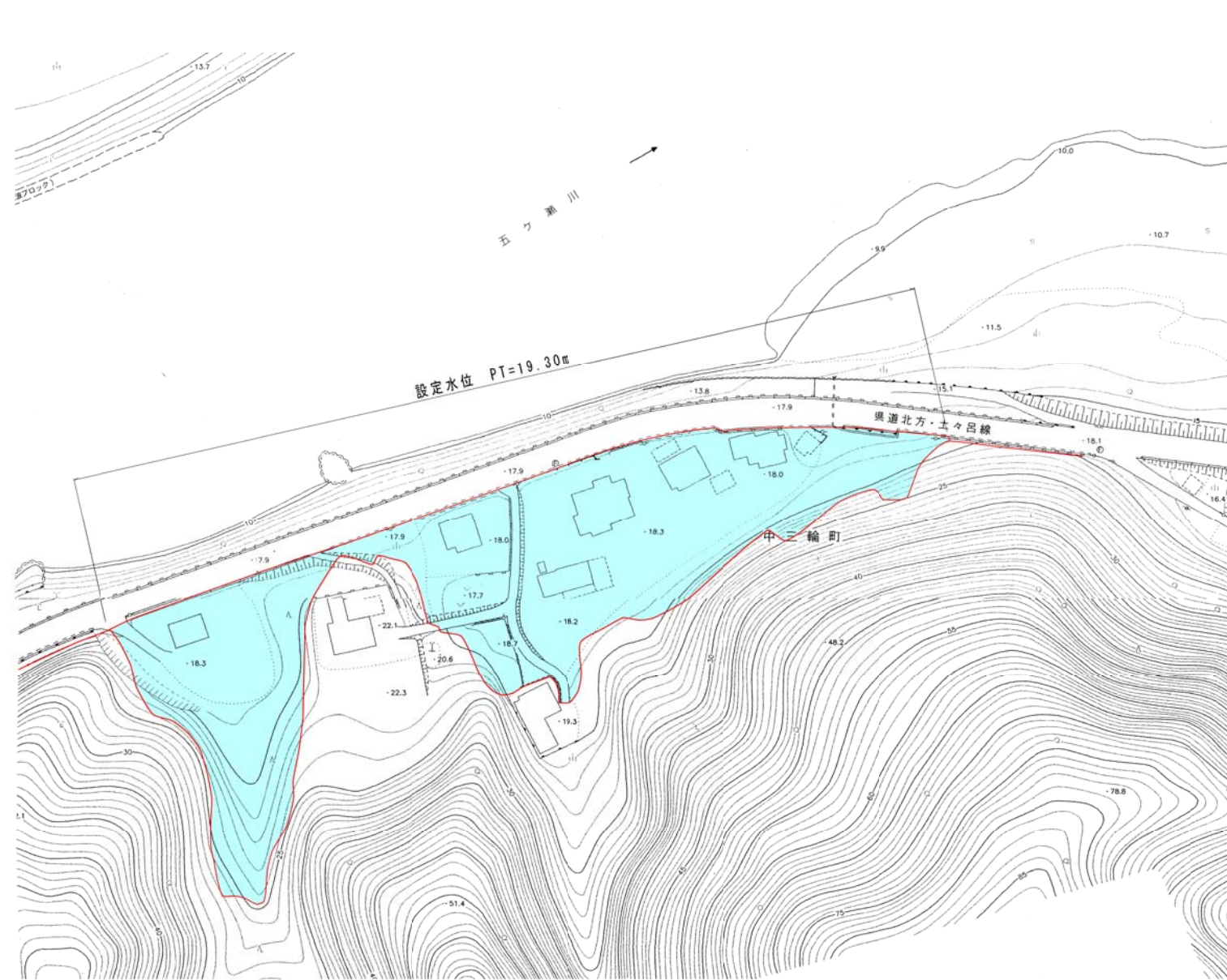
災害危険区域平面図（中三輪地区） S = 1 : 1 5 0 0
 災害危険区域設定水位 H = 1 7 . 4 0 m

凡例	
災害危険区域	

工事番号	平成18年度	水防災第1-E号
路線名	一級河川 五ヶ瀬川水系 五ヶ瀬川	
工事名	流域水防災対策事業	
工事箇所	延岡市中三輪町（中三輪地区）	
図面名称	平面図	
縮尺	S=1:1500	図番 1/2
測量	平成 年 月 日 会社	(株) 東九州 コンサルタント
担当者	実測 坂本 園化 坂本 照査 長友	
設計	平成 年 月 日 会社	
担当者	設計 製図 照査	
宮崎県延岡土木事務所		

災害危険区域平面図 S=1:1000

<条件設定> 設定水位 : PT=19.30m
 対象範囲 : 延岡市中三輪地区 (L=350m)



工事番号	平成21年度	号
路線名	一級河川 五ヶ瀬川	
工事名		
工事箇所	延岡市 中三輪町	
図面名称	災害危険区域平面図	
縮尺	1:1000	図番 3/5
測量	平成 年 月 日 会社	フェニックス コンサルティング
担当者	実測 渡邊 図化 渡邊 照査 杉村	
設計	平成 年 月 日 会社	
担当者	設計 製図 照査	
宮崎県延岡土木事務所 河川砂防課		