

平成28年4月16日に熊本県で発生した人工斜面(宅地擁壁等)の崩壊に対して 災害関連緊急事業(特例措置)を実施します

(その1)

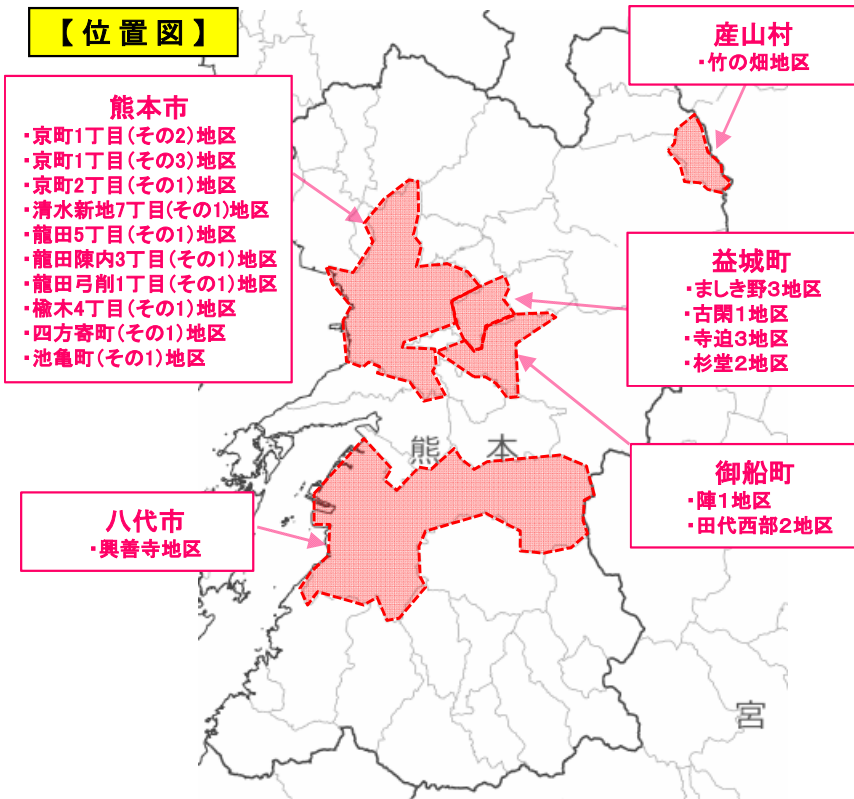
国土交通省砂防部
平成28年12月20日

平成28年熊本地震に伴い発生したがけ崩れ(擁壁等を含む)に対して、熊本市、八代市、産山村、御船町、益城町が緊急に対策工事を実施します。

<事業名>

災害関連地域防災がけ崩れ対策事業【特例】

【位置図】



【京町1丁目(その2)地区】
 場所 : 熊本県熊本市中央区
 崩壊の規模 : 幅44m 高さ6m
 事業費 : 約3,000万円
 主な対策工 : 法面工



【京町1丁目(その3)地区】
 場所 : 熊本県熊本市中央区
 崩壊の規模 : 幅16m 高さ4m
 事業費 : 約1,000万円
 主な対策工 : 法面工



【京町2丁目(その1)地区】
 場所 : 熊本県熊本市中央区
 崩壊の規模 : 幅26m 高さ3m
 事業費 : 約1,000万円
 主な対策工 : 擁壁工、法面工



【清水新地7丁目(その1)地区】
 場所 : 熊本県熊本市北区
 崩壊の規模 : 幅43m 高さ4m
 事業費 : 約2,000万円
 主な対策工 : 法面工



【龍田5丁目(その1)地区】
 場所 : 熊本県熊本市北区
 崩壊の規模 : 幅19m 高さ3m
 事業費 : 約1,000万円
 主な対策工 : 法面工



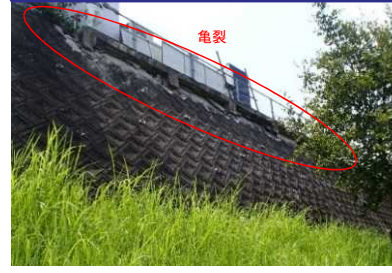
【龍田陳内3丁目(その1)地区】
 場所 : 熊本県熊本市北区
 崩壊の規模 : 幅11m 高さ3m
 事業費 : 約1,000万円
 主な対策工 : 法面工



【龍田弓削1丁目(その1)地区】
 場所 : 熊本県熊本市北区
 崩壊の規模 : 幅16m 高さ8m
 事業費 : 約2,000万円
 主な対策工 : 法面工



【榎木4丁目(その1)地区】
 場所 : 熊本県熊本市北区
 崩壊の規模 : 幅106m 高さ5m
 事業費 : 約5,000万円
 主な対策工 : 法面工



【四方寄町(その1)地区】
 場所 : 熊本県熊本市北区
 崩壊の規模 : 幅33m 高さ5m
 事業費 : 約2,000万円
 主な対策工 : 法面工



【災害関連緊急事業等における特例措置】

平成28年熊本地震により発生したがけ崩れについて、放置すれば次期降雨や余震等で周辺の住家及び各種公共施設などに被害が拡大するおそれがある場合、高さ3m以上の小規模な急傾斜地や宅地擁壁等に対する対策についても、一定の要件を満たせば対策が実施できるよう採択要件の緩和を行いました。

いけがめ
【池亀町(その1)地区】
 場所 : 熊本県熊本市西区
 崩壊の規模 : 幅15m 高さ3m
 事業費 : 約1,000万円
 主な対策工 : 擁壁工



こうぜんじ
【興善寺地区】
 場所 : 熊本県八代市興善寺町
 崩壊の規模 : 幅32m 高さ5m
 事業費 : 約1,000万円
 主な対策工 : 擁壁工



たけのはた
【竹の畑地区】
 場所 : 熊本県阿蘇郡産山村
 崩壊の規模 : 幅34m 高さ4m
 事業費 : 約1,000万円
 主な対策工 : 擁壁工



じん
【陣1地区】
 場所 : 熊本県上益城郡御船町
 崩壊の規模 : 幅67m 高さ7m
 事業費 : 約4,000万円
 主な対策工 : 擁壁工、法面工



かしろ せいぶ
【由代西部2地区】
 場所 : 熊本県上益城郡御船町
 崩壊の規模 : 幅28m 高さ5m
 事業費 : 約2,000万円
 主な対策工 : 法面工



【ましき野3地区】
 場所 : 熊本県上益城郡益城町
 崩壊の規模 : 幅41m 高さ5m
 事業費 : 約1,000万円
 主な対策工 : 擁壁工



【古閑1地区】
 場所 : 熊本県上益城郡益城町
 崩壊の規模 : 幅52m 高さ6m
 事業費 : 約4,000万円
 主な対策工 : 擁壁工



【寺迫3地区】
 場所 : 熊本県上益城郡益城町
 崩壊の規模 : 幅50m 高さ5m
 事業費 : 約4,000万円
 主な対策工 : 擁壁工



【杉堂2地区】
 場所 : 熊本県上益城郡益城町
 崩壊の規模 : 幅32m 高さ6m
 事業費 : 約3,000万円
 主な対策工 : 擁壁工

