

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)

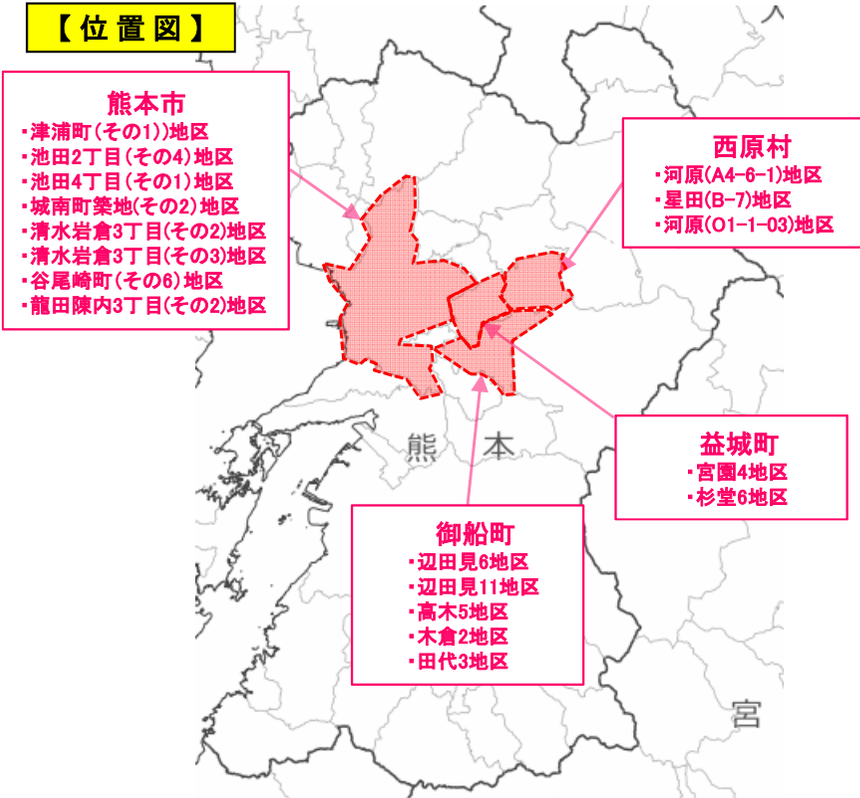
国土交通省砂防部
平成29年2月10日

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、西原村、御船町、益城町が緊急的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】



【津浦町(その1)地区】
場所 : 熊本県熊本市北区
崩壊の規模 : 幅26m 高さ3m
事業費 : 約2,000万円
主な対策工 : 法面工



【池田2丁目(その4)地区】
場所 : 熊本県熊本市西区
崩壊の規模 : 幅13m 高さ4m
事業費 : 約1,000万円
主な対策工 : 法面工



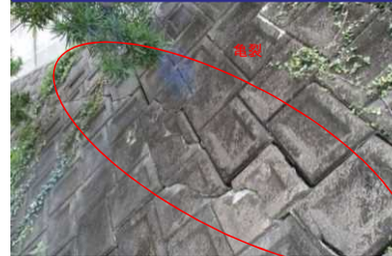
【池田4丁目(その1)地区】
場所 : 熊本県熊本市西区
崩壊の規模 : 幅13m 高さ8m
事業費 : 約1,000万円
主な対策工 : 擁壁工, 法面工



【城南町築地(その2)地区】
場所 : 熊本県熊本市南区
崩壊の規模 : 幅132m 高さ4m
事業費 : 約7,000万円
主な対策工 : 法面工



【清水岩倉3丁目(その2)地区】
場所 : 熊本県熊本市北区
崩壊の規模 : 幅10m 高さ3m
事業費 : 約1,000万円
主な対策工 : 法面工



【清水岩倉3丁目(その3)地区】
場所 : 熊本県熊本市北区
崩壊の規模 : 幅12m 高さ5m
事業費 : 約1,000万円
主な対策工 : 法面工



【谷尾崎町(その6)地区】
場所 : 熊本県熊本市西区
崩壊の規模 : 幅15m 高さ4m
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2)地区】
場所 : 熊本県熊本市北区
崩壊の規模 : 幅61m 高さ4m
事業費 : 約4,000万円
主な対策工 : 法面工



【河原(A4-6-1)地区】
場所 : 熊本県阿蘇郡西原村
崩壊の規模 : 幅36m 高さ6m
事業費 : 約3,000万円
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。

【星田(B-7)地区】

場所 : 熊本県阿蘇郡西原村
崩壊の規模 : 幅35m 高さ5m
事業費 : 約2,000万円
主な対策工 : 擁壁工,法面工



【河原(O1-1-03)地区】

場所 : 熊本県阿蘇郡西原村
崩壊の規模 : 幅20m 高さ9m
事業費 : 約2,000万円
主な対策工 : 法面工



【辺田見6地区】

場所 : 熊本県上益城郡御船町
崩壊の規模 : 幅65m 高さ3m
事業費 : 約2,000万円
主な対策工 : 法面工



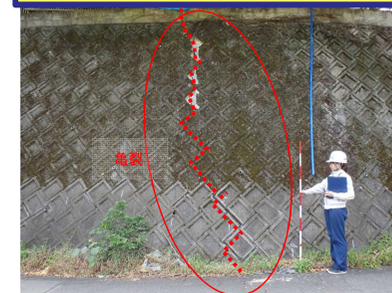
【辺田見11地区】

場所 : 熊本県上益城郡御船町
崩壊の規模 : 幅55m 高さ3m
事業費 : 約2,000万円
主な対策工 : 法面工



【高木5地区】

場所 : 熊本県上益城郡御船町
崩壊の規模 : 幅41m 高さ6m
事業費 : 約2,000万円
主な対策工 : 法面工



【木倉2地区】

場所 : 熊本県上益城郡御船町
崩壊の規模 : 幅45m 高さ4m
事業費 : 約2,000万円
主な対策工 : 法面工



【田代3地区】

場所 : 熊本県上益城郡御船町
崩壊の規模 : 幅35m 高さ8m
事業費 : 約2,000万円
主な対策工 : 法面工



【宮園4地区】

場所 : 熊本県上益城郡益城町
崩壊の規模 : 幅20m 高さ3m
事業費 : 約1,000万円
主な対策工 : 擁壁工



【杉堂6地区】

場所 : 熊本県上益城郡益城町
崩壊の規模 : 幅50m 高さ4m
事業費 : 約2,000万円
主な対策工 : 法面工

