平成29年7月九州北部豪雨により福岡県朝倉市、東峰村で発生した土砂災害に対して

災害関連事業を実施します(その1)朝倉市

国土交通省砂防部 平成29年12月27日

平成29年7月九州北部豪雨に伴い発生したがけ崩れに対して、朝倉市、東峰村が緊急的に対策工事を 実施します。

く事業名>

災害関連地域防災がけ崩れ対策事業

【松末地区】

:福岡県朝倉市杷木松末

崩壊の規模:幅87m 高さ28m :約28,000万円 主な対策工:法面工

【浦山地区】

:福岡県朝倉市杷木松末 崩壊の規模:幅37m 高さ30m

:約15,000万円 主な対策工 :法面工



【蔵谷(c)地区】

:福岡県朝倉市杷木赤谷

崩壊の規模:幅40m 高さ14m :約7,000万円 主な対策工 :法面工



【位置図】

東峰村 栗林地区

朝倉市

道目木(a)-1地区 道目木(b)地区

蔵谷(c)地区

松本地区

•栗林(3)-1地区 ·福井(a)地区

•戸有(b)-4地区

【内河野地区】 :福岡県杷木

崩壊の規模:幅89m 高さ33m :約20,000万円 主な対策工 :法面工



【松本地区】

:福岡県朝倉市白木 崩壊の規模:幅12m 高さ12m :約2,000万円 主な対策工:法面工



【道首木(a)-1地区】

:福岡県朝倉市杷木志波 崩壊の規模:幅41m 高さ16m :約6,000万円 主な対策工:法面工



:福岡県朝倉市杷木 崩壊の規模:幅36m 高さ27m :約8,000万円



【苯科地区】

:福岡県朝倉市杷木松末 崩壊の規模:幅52m 高さ10m :約6,000万円



【道自木(b)地区】

:福岡県朝倉市杷木志波 崩壊の規模:幅57m 高さ12m 事業費 : 約7,000万円 主な対策工 :法面工





平成29年7月九州北部豪雨により福岡県朝倉市、東峰村で発生した土砂災害に対して

災害関連事業を実施します (その2) 東峰村

国土交通省砂防部 平成29年12月27日

平成29年7月九州北部豪雨に伴い発生したがけ崩れに対して、朝倉市、東峰村が緊急的に対策工事を 実施します。

く事業名>

災害関連地域防災がけ崩れ対策事業

【栗林地区】 :福岡県朝倉郡東峰村栗林 崩壊の規模:幅16m 高さ35m :約6,000万円 主な対策工:法面工

【福井(a)地区】

:福岡県朝倉郡東峰村福井 崩壊の規模:幅18m 高さ15m 事業費 :約4,000万円 主な対策工:法面工







【栗林(3)-1地区】

:福岡県朝倉郡東峰村栗林

崩壊の規模:幅40m 高さ12m :約6,000万円 主な対策工 :法面工



【芦有(b)-4地区】

崩壊の規模:幅30m 高さ37m :約17.000万円

