

平成30年7月豪雨により福岡県北九州市で発生した土砂災害に対して 災害関連緊急事業を実施します

国土交通省砂防部
平成30年12月27日

平成30年7月豪雨に伴い発生したがけ崩れに対して、北九州市が緊急的な対策事業を実施します。

＜事業名＞災害関連地域防災がけ崩れ対策事業



【奥田4丁目地区】

きたきゅうしゅうし もじく おくだ
福岡県北九州市門司区奥田
発生日時 : 平成30年7月6日
崩壊の規模 : 幅7m 高さ10m
主な対策工 : 法面工
事業費 : 1,500万円

斜面崩壊状況



【永黒1丁目地区】

きたきゅうしゅうし もじく ながろ
福岡県北九州市門司区永黒
発生日時 : 平成30年7月6日
崩壊の規模 : 幅19m 高さ16m
主な対策工 : 法面工
事業費 : 4,300万円

斜面崩壊状況



【丸山3丁目地区】

きたきゅうしゅうし もじく まるやま
福岡県北九州市門司区丸山
発生日時 : 平成30年7月6日
崩壊の規模 : 幅7m 高さ9m
主な対策工 : 法面工
事業費 : 2,600万円

斜面崩壊状況



【寺内4丁目地区】

きたきゅうしゅうし もじく じない
福岡県北九州市門司区寺内
発生日時 : 平成30年7月6日
崩壊の規模 : 幅5m 高さ7m
主な対策工 : 法面工
事業費 : 1,200万円

斜面崩壊状況



【旧門司1丁目地区】

きたきゅうしゅうし もじく きゅうもじ
福岡県北九州市門司区旧門司
発生日時 : 平成30年7月6日
崩壊の規模 : 幅6m 高さ15m
主な対策工 : 法面工
事業費 : 1,800万円

斜面崩壊状況



【下吉田2丁目地区】

きたきゅうしゅうし こくらみなみく しもよだ
福岡県北九州市小倉南区下吉田
発生日時 : 平成30年7月6日
崩壊の規模 : 幅12m 高さ7m
主な対策工 : 法面工
事業費 : 1,700万円

