

広島西部山系砂防事務所
記者発表・配付資料

記者発表資料
配布日時

令和3年6月10日
14:30 配付

■同時発表先：合同庁舎記者クラブ、広島県政記者クラブ、中国地方建設記者クラブ

大雨に備え、昨年土石流被害を防いだ

いのくちだい

井口台の砂防堰堤をドローンで点検します！

国土交通省広島西部山系砂防事務所では、毎年、本格的な梅雨時期を迎える前に、砂防事業実施箇所（約160溪流）において溪流の点検を実施しています。

昨年7月6日に土石流を止めた^{いのくちだい}井口台4号砂防堰堤において、ドローンによる点検を下記により実施しますのでお知らせします。

記

実施日：令和3年6月17日(木) 9:30～10:30

※天候不良の場合は、令和3年6月18日(金) 9:30～10:30

場 所：広島市西区^{いのくちだい}井口台3丁目（^{いのくちだい}井口台4号砂防堰堤）（別紙参照）

取材を希望される方は、6月15日(火)までにご連絡をお願いします。

※取材される方への注意事項

1. 駐車場は現場内に用意しています。（別紙参照）
2. 新型コロナウイルス感染拡大防止のため、マスクの着用、身体的距離の確保をお願いします。
3. ヘルメットを持参して下さい。
4. 天候により延期・中止とする場合があります。延期・中止の場合には事務所HPのトップページ『新着情報(トピックス)』にて案内します。

< H P > http://www.cgr.mlit.go.jp/hiroshima_seibu_sabo/

<問い合わせ・連絡先>

国土交通省 中国地方整備局

広島西部山系砂防事務所 082-212-1010（代表）

【担当者】 副所長（技術） ^{くにとき}國時 正博

調査課長 ^{くまもと}熊本 勝史

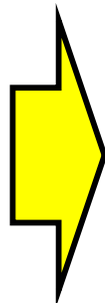
井口台4号砂防堰堤が土石流を止めました(広島市西区井口台3丁目)

災害発生日：令和2年7月6日
 降雨状況：累加雨量 231mm
 (7月5日22時～7日4時)
 時間最大雨量 27mm
 (7月6日16時～17時)
 ※井口台雨量観測所(広島県)

発生箇所：広島県広島市西区井口台3丁目
 崩壊状況：土石流捕捉量 約1,200m³
 状況：7月6日の大雨により土石流が発生したが、砂防堰堤で土砂及び流木を捕捉。下流地区への被害を未然に防止した。
 (参考) 対象溪流の土砂災害警戒区域内の人家戸数772戸



土石流発生前 (H29.3撮影)



土石流発生直後 (R2.7.7撮影)

