

プレスリリース

平成26年8月26日  
近畿中国森林管理局  
広島森林管理署

8月19日からの大雨による広島県の山地災害発生箇所に係る  
土石流警報装置(ワイヤーセンサー)の設置等について

8月19日からの大雨により広島県では1時間に約120ミリを超える猛烈な雨が観測され、これまでに土石流等による多数の死者、行方不明者を含む甚大な被害が発生しているところです。

このため、近畿中国森林管理局広島森林管理署では、平成26年8月26日(火)以降速やかに別添図面の国有林内に土石流警報装置(ワイヤーセンサー)を設置するとともに、応急復旧として大型土のうの設置及び流出土砂を撤去することとしたので、お知らせします。

※土石流警報装置(ワイヤーセンサー)

土石流がワイヤーを切断した際に発生する信号を検知し、下流に設置された警報器がサイレン及び回転灯などで土石流の発生を知らせする装置です。

【問い合わせ先】

近畿中国森林管理局 広島森林管理署  
次長 片原 三幸  
〒730-0822 広島市中区吉島東3-2-51  
TEL : 082-247-2201  
FAX : 082-247-5822

8月19日からの大雨による  
山地災害箇所に係る応急復旧箇所 位置図  
【広島市 西区 新庄山国有林】

近畿中国森林管理局 広島森林管理署

土石流センサー設置箇所

作業箇所

流出土砂の撤去  
大型土のう設置



8月19日からの大雨による  
山地災害箇所に係る応急復旧箇所 位置図  
【広島市 安佐北区 高松山国有林】

近畿中国森林管理局 広島森林管理署

流出土砂の撤去  
大型土のう設置

3号地

4号地

大型土のう設置

流出土砂の撤去  
大型土のう設置

2号地

流出土砂の撤去  
大型土のう設置

1号地

土石流センサー設置箇所

