

近畿地方整備局
資料配付

配布日時	平成 23 年 11 月 30 日 16 時 00 分
------	--------------------------------

件名	<p align="center">【平成 23 年台風 12 号 河道閉塞関連】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・熊野地区の「重大な土砂災害が想定される区域」が解消 土砂災害防止法に基づく緊急調査の随時情報 (和歌山県日置川流域第 15 号) ・北股地区の工事進捗状況のお知らせ
----	---

概要	<p>○土砂災害防止法に基づく、土砂災害随時情報を別紙のとおりお知らせします。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・和歌山県田辺市熊野地区の河道閉塞箇所において、仮排水路工事に伴う湛水池の埋め戻しの概成により「重大な土砂災害が想定される区域」が解消されます <p>○北股地区の対策工は、順調に進めば 12 月中旬には湛水池の埋め戻しが概成する予定です。</p>
----	---

取扱い	—
-----	---

配布場所	<p>近畿建設記者クラブ 大手前記者クラブ 奈良県政・経済記者クラブ 和歌山県政記者クラブ・和歌山県政放送記者クラブ 和歌山県地方新聞協会</p>
------	---

問合せ先	<p>近畿地方整備局 河川部 河川調査官</p> <p align="center">なかごめ あつし 中込 淳 (内線 86-3513)</p> <p>河川部 河川計画課長</p> <p align="center">よしだ かずあき 吉田 一晃 (内線 86-3611)</p> <p align="center">代表 06-6942-1141 直通 06-6945-6355</p>
------	---

平成23年11月30日
15時00分

土砂災害随時情報（和歌山県日置川流域） 第15号

和歌山県知事 殿
田辺市長 殿

近畿地方整備局長

河道閉塞に係る、土砂災害随時情報（第15号）についてお知らせします。

【問い合わせ先】

国土交通省近畿地方整備局河川部河川調査官
国土交通省近畿地方整備局河川部河川計画課長
直通06-6945-6355

中込 淳
吉田 一亮

平成23年11月30日

土砂災害防止法に基づく緊急調査の随時情報 15

【和歌山県田辺市熊野】

近畿地方整備局

●重大な土砂災害が想定される区域について

熊野地区河道閉塞箇所については、11月29日に湛水池の埋め戻しが概成しました。これにより、河道閉塞箇所からの越流に伴い発生する土石流の危険性が回避され、当該箇所における「重大な土砂災害が想定される区域」は解消されま

す。
しかしながら、河道閉塞を発生させた大規模な崩壊斜面は依然として不安定な状態であるとともに、河床にも不安定土砂が大量に堆積していることから、今後、大雨によって、土砂が下流に流れ出す危険性があります。引き続き、降雨による流水を安全に流下させる排水路工事等の緊急工事の実施状況に合わせ、適宜、情報提供を行って参ります。

□河道閉塞箇所における湛水部分の現況写真
別紙参照

□緊急工事（河道閉塞対策工）の進捗について

- 9月 6日 緊急調査に着手
- 9月16日 緊急工事を開始
- 9月27日 排水ポンプを設置し湛水池の排水に着手
- 10月 3日 仮排水路設置工事に着手
- 11月29日 湛水池の埋め戻しが概成

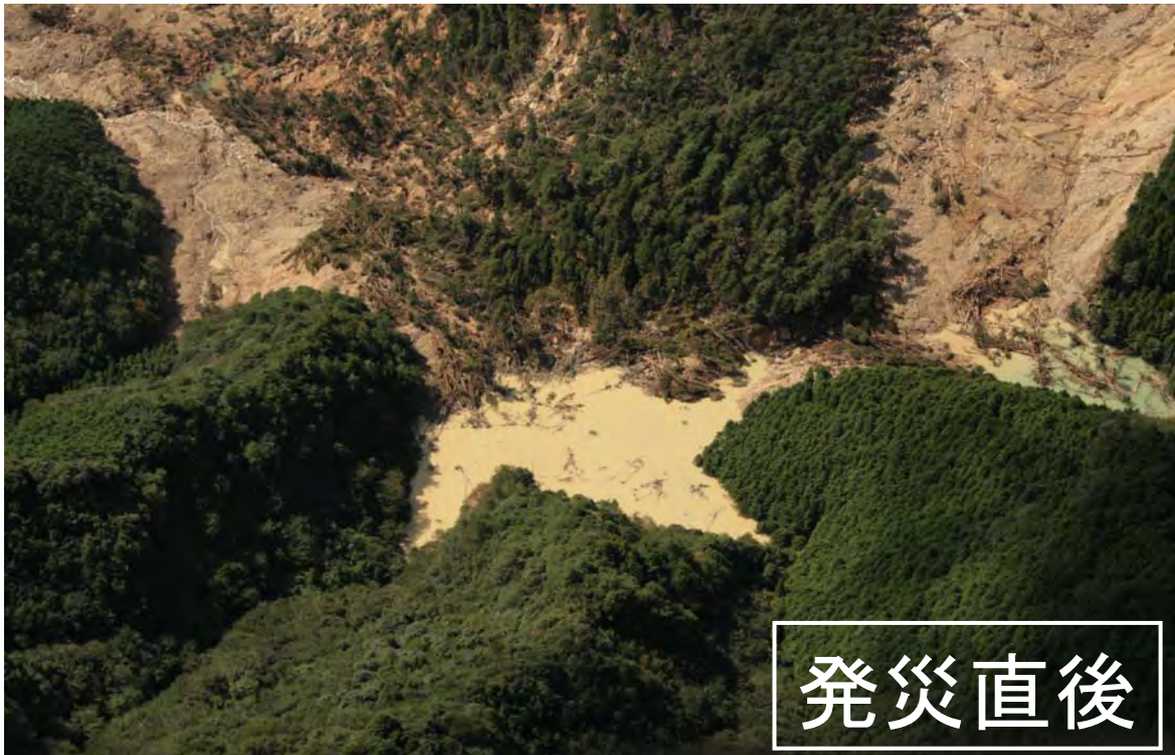
河道閉塞箇所における湛水部分の現況写真

別紙

熊野地区



平成23年11月29日15時30分頃 撮影



平成23年 9月11日14時00分頃 撮影

熊野地区埋め戻し後の状況

近畿地方整備局

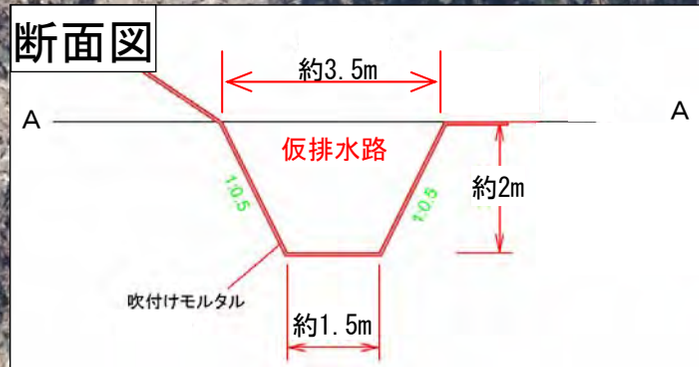


写真: H23.11.20撮影

奈良県野迫川村北股地区の工事進捗状況をお知らせします

- 北股地区の対策工は、ポンプ排水により湛水池の水が殆ど無くなったことから、湛水池を埋め戻し、仮排水路を延長することとして11月7日に記者発表を行いました。
- 湛水池の埋め戻しは、11月7日の記者発表において11月下旬に完了予定としていましたが、11月19、20日の降雨の影響で工程に遅れが生じています。
- 11月30日現在、湛水池に流入する沢水処理に必要な仮排水路等を施工中です。
- 順調に進めば12月中旬には湛水池の埋め戻しが完了する予定です。



仮排水路設置状況