

国土交通省近畿地方整備局
資料配布

配布日時	平成23年10月10日(月) 20時30分
------	--------------------------

件名	平成23年台風12号により発生した 河道閉塞箇所における緊急工事の実施状況について
----	--

概要	<p>奈良、和歌山両県知事からの要請を受け、国土交通省近畿地方整備局は土砂災害防止法に基づく緊急調査の結果を踏まえ、決壊や氾濫のおそれが特に高い河道閉塞箇所について、地域の安全・安心確保のための緊急工事を実施しています。</p> <p>赤谷地区、熊野地区、北股地区、栗平地区、長殿地区の10/10の作業状況</p> <p>・現地作業実施状況資料(別紙参照)</p> <p>現地作業写真の電子データ保存について(近畿建設記者クラブ内のパソコンのデスクトップに保存)</p> <p>・保存フォルダ名 : 20111010 赤谷・熊野・北股・栗平・長殿対策工事</p> <p>データを取得される際は備え付けの名簿に社名等を記載願います。</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 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 奈良県政・経済記者クラブ</p>
------	---

問い合わせ先	<p>国土交通省 近畿地方整備局 河川部</p> <p>河川調査官 中込 淳 (内線86-3624)</p> <p>河川計画課長 吉田 一 亮 (内線86-3611)</p> <p>河川工事課長 下野 公仁 (内線86-3711)</p> <p>代表 06-6942-1141</p> <p>直通 06-6945-6355</p>
--------	---

赤谷地区(河道閉塞)緊急対策工事

施工:鹿島建設(株)

ポンプ排水状況



仮排水路設置工 作業状況



- 10月10日(月)の作業内容
- ・仮排水路設置工事
 - ・ポンプ排水(30.0m³/分)運転
 - 油圧ショベル 0.7m³級 6台
 - 油圧ショベル 1.2m³級 1台
 - 10t級クローラダンプ 3台
 - 7t級ブルドーザ 1台
 - 作業員 19名

- (今後の予定)
- 10/11(火)の予定
 - ・ポンプ排水 継続
 - ・仮排水路設置工事
 - 10/11以降の予定
 - ・ポンプ排水・仮排水路工事を進める予定
 - 天候に左右されることに留意してください。

写真内 矢印は左の写真番号を示し、矢印は撮影方向を示す。

熊野地区(河道閉塞)緊急対策工事

施工:(株)大林組

ポンプ排水(10.0m³/分)状況



ポンプ排水(2.5m³/分)状況



写真内 矢印は左の写真番号を示し、矢印は撮影方向を示す。

10月10日(月)の作業内容

- ・ポンプ排水
 - 下池(2.5m³/分)運転
 - 上池(10.0m³/分)運転
- 作業員 8名

(今後の予定)

- 10/11(火)の予定
- ・ポンプ排水 継続
- ・仮排水路工事
- ・上池・下池連通工
 - 10/11以降の予定
- ・仮排水路工事を進める予定
 - 天候に左右されることに留意してください。

北股地区(河道閉塞)緊急対策工事

施工:(株)熊谷組・(株)銭高組

進入路倒木除去・切断・集積状況

油圧ショベル



進入路倒木除去・切断・集積状況

油圧ショベル



進入路倒木除去・切断・集積状況

油圧ショベル



対策工は現在検討中のため、今後変更の可能性があります。

写真内 は左の写真番号を示し、矢印は撮影方向を示す。

10月10日(月)の作業内容

- ・進入路設置工事 全1000mのうち500mを整備完了(50%) 500m区間内の整形
- ・進入路設置工事に伴う倒木除去・切断・集積 全2万本のうち約6千4百本を完了(32%)

油圧ショベル	0.7m ³ 級	4台
油圧ショベル	0.4m ³ 級	1台
油圧ショベル	0.25m ³ 級	1台
作業員		13名

(今後の予定)

10/11(火)の予定

・進入路設置工事に伴う樹木除去・切断・集積・場内運搬

・進入路設置工事

10/11以降の予定

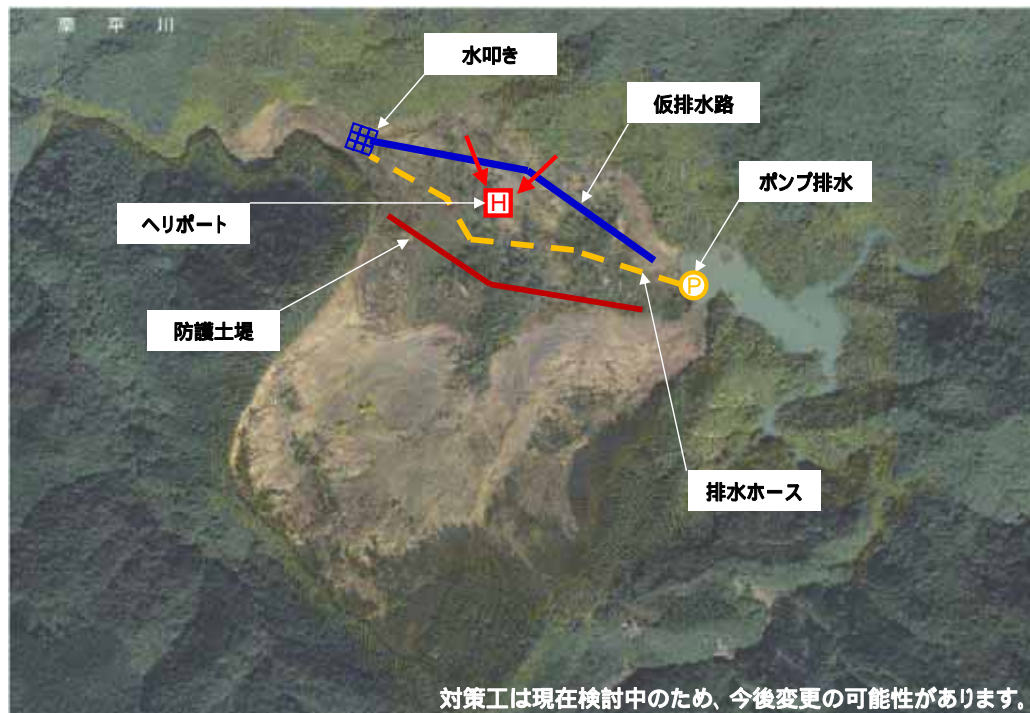
・進入路設置工事を進める予定

天候に左右されることに留意してください。

栗平地区(河道閉塞)緊急対策工事

施工:大成建設(株)

ヘリポート造成状況



写真内 矢印は左の写真番号を示し、矢印は撮影方向を示す。

ヘリポート周囲倒木伐採状況



10月10日(月)の作業内容

・ヘリポート造成(本日完了)(100%)

油圧ショベル 0.1m³級 2台

作業員 13名

(今後の予定)

10/11(火)の予定

・重機組立ヤード造成工

・ヘリコプターによる人員輸送開始

10/11以降の予定

・重機組立ヤード造成の後、

油圧ショベル 0.45m³級 × 12台を搬入予定

(分解してヘリコプターにより搬入、現地で組立て)

天候に左右されることに留意してください。

長殿地区(河道閉塞)緊急対策工事

施工:(株)鴻池組

ヘリポート造成状況



樹木伐採

ヘリポート造成状況



油圧ショベル

ヘリポート



写真内 矢印は撮影方向を示す。

10月10日(月)の作業内容

- ・ヘリポート造成(本日完了)(100%)
- ・人員輸送ヘリ確認飛行(安全に着陸可能であるか確認)
- ヘリコプター(確認飛行) 1台
- 油圧ショベル 0.1m³級 2台
- 作業員 18名

(今後の予定)

- 10/11(火)の予定
- ・重機組立ヤード造成作業
- ・ヘリコプターによる人員輸送開始
- 10/11以降の予定
- ・重機組立ヤード造成の後、1.0m³級油圧ショベルを搬入予定
- (分解してヘリコプターにより搬入、現地で組立て)
- 天候に左右されることに留意してください。