

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17日(月) 21時00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10/17の作業状況</p> <ul style="list-style-type: none"> ・現地作業実施状況資料(別紙参照) <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> <ul style="list-style-type: none"> ・保存フォルダ名 : 20111017 赤谷・熊野・北股・栗平・長殿対策工事 <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)

工事用道路補修工事状況



写真内 は左の写真番号を示し、矢印は撮影方向を示す。

進入路復旧工事状況



10月17日(月)の作業内容

- ・工事用道路補修工事
- ・進入路復旧工事
- ・排水ポンプ回収、調査

油圧ショベル 0.7m³級 7台
 油圧ショベル 1.2m³級 1台
 クローラダンプ 10t積 4台
 ブルドーザ 7t級 1台
 作業員 21名

(今後の予定)

- 10/18(火)の予定
 - ・工事用道路補修
 - ・進入路復旧工事
 - ・仮排水路工事(掘削)
- 10/18以降の予定
- ・進入路復旧工事、排水ポンプ調査、仮排水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。

熊野地区(河道閉塞)緊急対策工事

施工:(株)大林組

上流からの状況



写真内 矢印は撮影方向を示す。

10月17日(月)の作業内容

- ・ポンプ排水
 - 下池運転(20.0m³)運転
 - 上池運転(30.0m³)運転
- 作業員 16名(待機)

- 使用機械(10/17現在)(全重機待機)
 - 油圧ショベル 0.45m³級 6台、0.7m³級 2台
 - クローラダンプ 3t積 1台、6t積 2台
 - 10tダンプ 1台

(今後の予定)

- 10/18(火)の予定
 - ・ポンプ排水 継続
 - ・仮排水路工事
 - ・上池・下池連通工

- 10/18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



10月17日(月)の作業内容

- ・進入路設置工事 全1000mのうち650mを整備完了(65%)
- ・進入路設置工事に伴う倒木除去・切断・集積・場内運搬 全20,000本のうち約7,400本を完了(37%)

使用機械(10/17現在)

- ・油圧ショベル 0.7m³級 4台
- ・油圧ショベル 0.4m³級 1台
- ・油圧ショベル 0.25m³級 1台
- ・クローラダンプ 11t積 1台

作業員 14名

写真内 は左の写真番号を示し、矢印は撮影方向を示す。

(今後の予定)

10/18(火)の予定

- ・進入路設置工事
- ・進入路設置工事に伴う倒木除去・切断・集積・場内運搬
- ・排水ポンプ設置準備(電気配線)

10/18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。

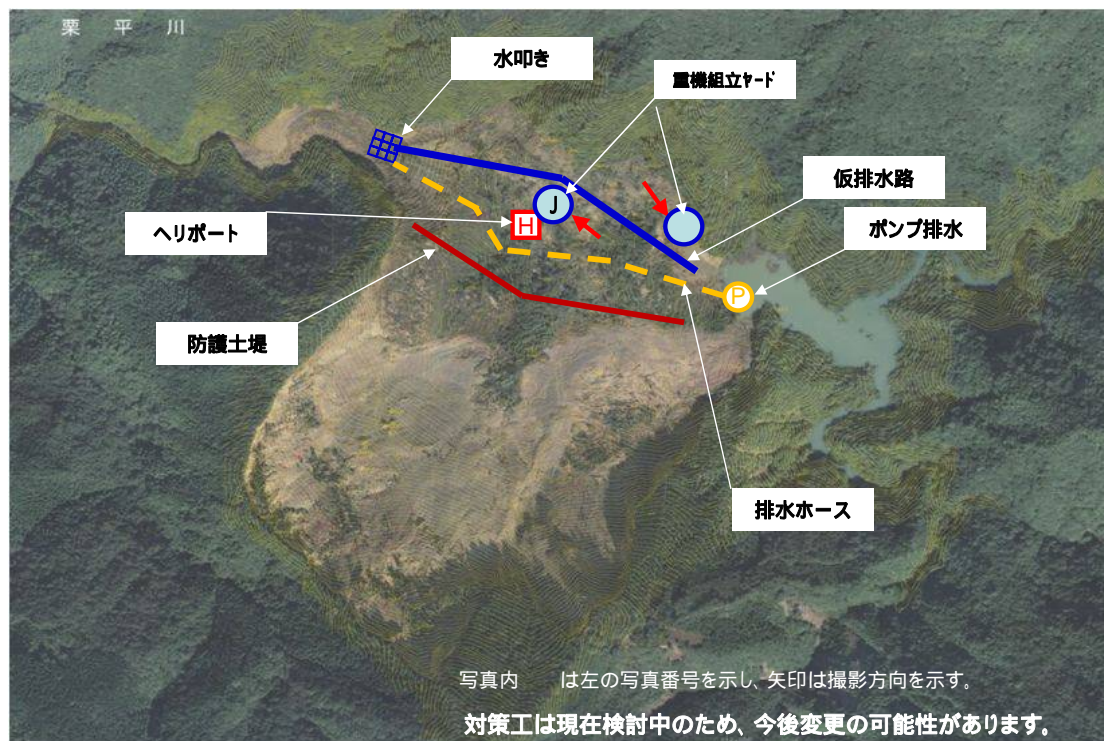
栗平地区(河道閉塞)緊急対策工事

施工:大成建設(株)

油圧ショベル空輸状況 【上野地ヘリポート】



資材空輸状況



重機組立ヤード造成状況



10月17日(月)の作業内容

- ・重機組立ヤード造成工事 全1000m²のうち550m²を整備完了(55%)
 - ・倒木伐採工
 - ・油圧ショベル 0.1m³級 2台空輸
- 使用機械(10/17現在 現場内)
- ・油圧ショベル 0.1m³級 4台
 - 作業員 51名

(今後の予定)

- 10/18(火)の予定
- ・重機組立ヤード造成工事
 - ・倒木伐採工
 - ・測量
-
- 10/18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 計12台を順次現地に搬入し組立予定(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

カニクレーン空輸状況



分解式油圧ショベル 空輸状況 【上野地ヘリポート】



10月17日(月)の作業内容

- ・重機組立ヤード造成作業全1200m²のうち1080m²を整備完了(90%)
- ・カニクレーン 2.9t吊り 2台空輸
- ・油圧ショベル 1.0m³ 1台空輸

使用機械(10/17現在 現場内)

- ・油圧ショベル 0.1m³級 2台
- 作業員 29名

(今後の予定)

10/18(火)の予定

- ・重機組立ヤード造成工事
- ・油圧ショベル 1.0m³ 1台組立

10/18以降の予定

- ・重機組立ヤード造成工事
- ・現地への重機の搬入・組立を継続(油圧ショベル 1.0m³級 1台)

天候に左右されることに留意してください。