

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14日(金) 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10/14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 : 20111014 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>
--------	---

作業状況

平成23年10月14日(金) 16時00分現在

赤谷地区(河道閉塞)緊急対策工事

施工:鹿島建設(株)

仮排水路設置工事 作業状況



油圧ショベル

仮排水路設置工事 作業状況



油圧ショベル



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14日(金)の作業内容

- ・仮排水路設置工事
- ・ポンプ排水(30.0m³/分)運転
- ・降雨のため15時に作業終了

使用機械(10/14現在)

- ・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級 4台
- ・ブルドーザ 7t級 1台
- 作業員 22名

(今後の予定)

- 10/15(土)の予定
- ・仮排水路設置工事
- ・ポンプ排水 継続
- 10/15以降の予定
- ・ポンプ排水・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。

作業状況

平成23年10月14日(金) 16時00分現在

熊野地区(河道閉塞)緊急対策工事

施工:(株)大林組

仮排水路伐採材運搬状況



油圧ショベル

クローラダンプ

上池ポンプ排水状況



下池ポンプ排水状況



熊野 緊急対策工事計画平面図

防護土堤

工事用道路

流れの方向

水叩き

仮排水路

排水ホース

進入路

上池・下池連通工

ポンプ排水

※ 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14日(金)の作業内容

・仮排水路工事に伴う伐採工 全285mのうち270mを整備完了(95%)

(伐採材搬出(40%))

・上池・下池連通工 全80mのうち50mを整備完了(63%)

・ポンプ排水

下池(15.0m³/分)運転

上池(5.0m³/分)運転

・降雨のため16時に作業終了

○使用機械(10/14現在)

油圧ショベル 0.45m³級 6台

クローラダンプ 6t級 2台

10tダンプ 1台

作業員 16名

(今後の予定)

10/15(土)の予定

・ポンプ排水 継続

・仮排水路工事

・上池・下池連通工

10/16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。

作業状況

平成23年10月14日(金) 16時00分現在

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・集積全景



進入路倒木除去・切断・集積状況



クローラダンプ

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14日(金)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7,200本を完了(36%)

・降雨のため13時30分に作業終了

使用機械(10/14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

(今後の予定)

10/15(土)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

10/15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。

作業状況

平成23年10月14日(金) 16時00分現在

栗平地区(河道閉塞)緊急対策工事

施工:大成建設(株)

重機組立ヤード造成工事 作業状況



写真内 には左の写真番号を示し、矢印は撮影方向を示す。
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。

倒木伐採状況



10月14日(金)の作業内容

- ・重機組立ヤード造成工事 全1000m²のうち500m²を整備完了(50%)
- ・倒木伐採工
- ・上野地ヘリポートへ重機搬入(油圧ショベル 0.45m³級) 1台(5台搬入済)
- ・降雨のため10時に作業終了

使用機械(10/14現在 現場内)

・油圧ショベル 0.1m³級 2台

作業員 33名

(今後の予定)

10/15(土)の予定

- ・重機組立ヤード造成工事
- ・倒木伐採工
- ・詳細測量

10/15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 0.45m³級 12台)

天候に左右されることに留意してください。

作業状況

平成23年10月14日(木) 16時00分現在

長殿地区(河道閉塞)緊急対策工事

施工:(株)鴻池組

重機組立ヤード造成状況



分解式油圧ショベル 搬入状況
【上野地ヘリポート】



10月14日(金)の作業内容

- 重機組立ヤード造成作業全1200m²のうち800m²を整備完了(66%)
- 降雨のため10時に作業終了

使用機械(10/14現在 現場内)

- 油圧ショベル 0.1m³級 2台
- 作業員 20名

(今後の予定)

10/15(土)の予定

- 重機組立ヤード造成工事

10/15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 2台)

天候に左右されることに留意してください。