



伊那谷の人々の暮らしとともに 美和ダム・小渋ダム

天ダムNEWS

2016/11/7 15:00

国土交通省 天竜川ダム統合管理事務所

[News Release](#)

<http://www.cbr.mlit.go.jp/tendamu/>

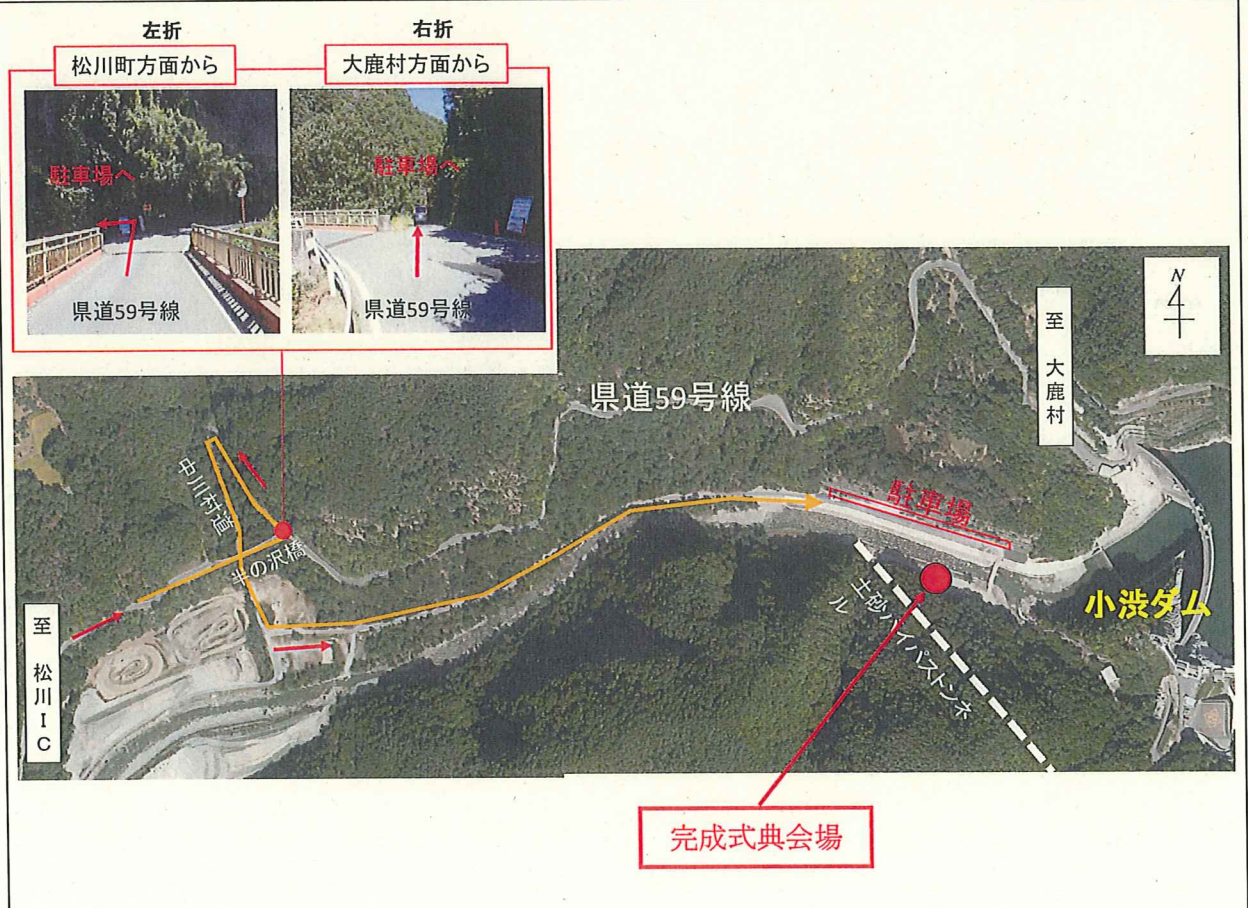
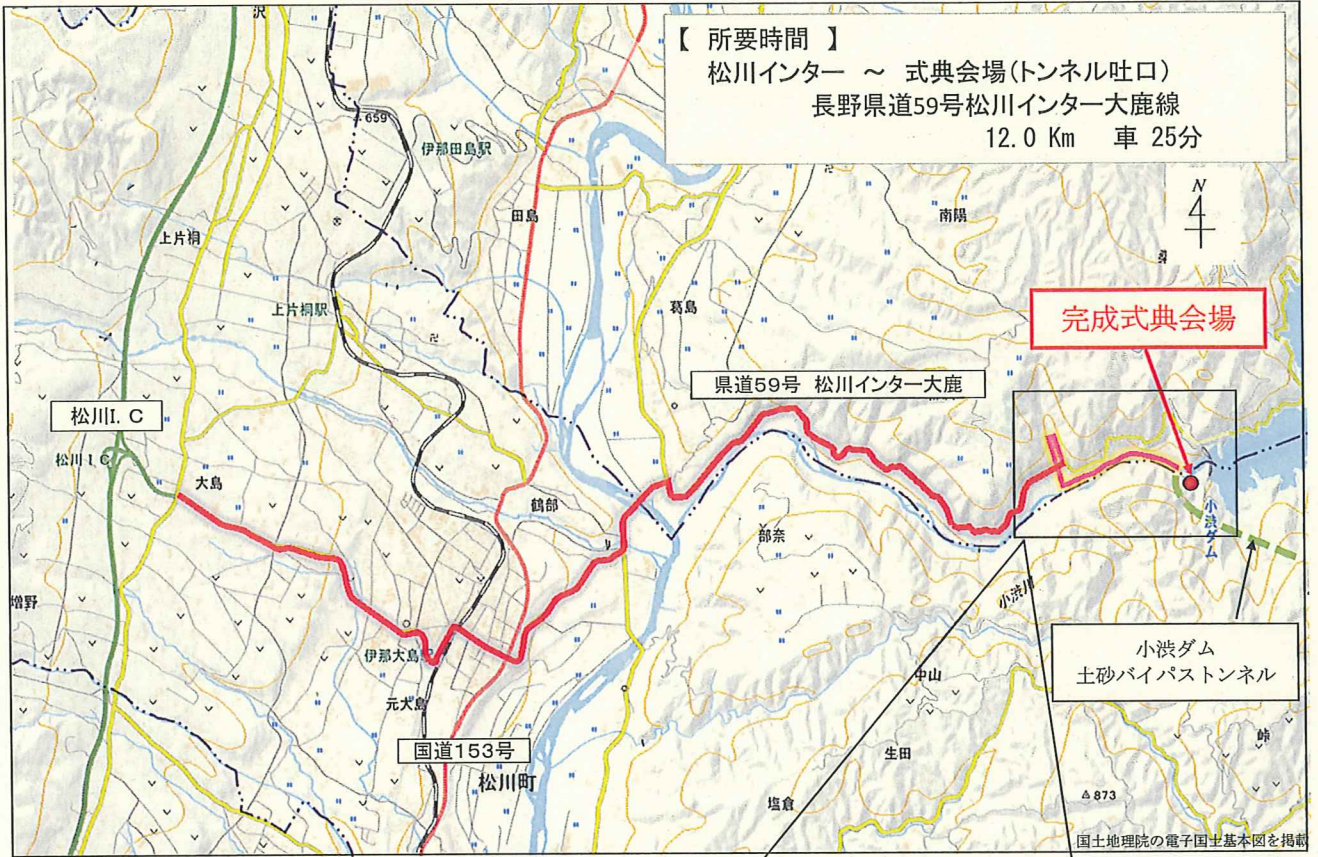
「小渋ダム土砂バイパストンネル完成式典」 を開催します！

天竜川ダム統合管理事務所では、堰堤改良事業として、平成12年度に事業着手し、本年9月末に完成した「小渋ダム土砂バイパストンネル」の完成式典を下記のとおり開催します。

記

- 1 開催日時 平成28年11月19日（土） 11時から12時まで
- 2 場 所 長野県下伊那郡松川町生田地先（小渋ダム下流左岸）
土砂バイパストンネル吐口部 別添-1のとおり
- 3 式典概要 別添-2のとおり
- 4 解 禁 指定なし
- 5 配布先 飯田市役所記者クラブ、駒ヶ根市役所記者クラブ、伊那市役所記者クラブ
- 6 取 材 当日、取材の受付は、10時30分から行いますので、取材される報道機関の方は、「受付」にて手続きをお願いします。
- 7 事前申込 当日に取材いただける報道機関におかれましては、11月17日（木）12時迄に下記あて、別添-3「取材登録書」をFAXにて提出をお願いします。
- 8 中止の決定 雨天決行。ただし、開催を中止する場合は、11月18日（金）16時に事務所HPでお知らせします。
- 9 問い合わせ先 国土交通省 天竜川ダム統合管理事務所
〒399-3801 長野県上伊那郡中川村大草 6884-19
副所長 笠原 泰明（かさはら やすあき）
総務課長 宮本 貴史（みやもと たかし）
TEL：0265-88-3729（総務課） FAX：0265-0265-88-3872

小渋ダム土砂バイパストンネル完成式典会場 案内図



小渋ダム土砂バイパストンネル完成式典 概要

1 目的

南アルプスを水源として中央構造線を横切る天竜川水系小渋川に位置する小渋ダムは、洪水調節、かんがい及び発電を目的とする多目的ダムとして昭和44年に建設されました。

これまでの度重なる出水に伴い、貯水池内に土砂が堆積し、堆積土砂を砂利採取等により除去してきましたが、このままではダムの機能が低下し、ダム管理上支障が生じることが予測されたことから、国土交通省では、堰堤改良事業として、土砂バイパストンネルを計画しました。

同事業は、大量の土砂を含んだ洪水を、ダム貯水池を經由せずにトンネルでダム下流河川に流すことにより、ダム貯水池の堆砂進行を抑制し、ダム下流河床の粒度分布を改善することを目的として、平成12年度から計画に着手し、事業費約144億円をかけて、土砂バイパストンネル（延長約4km）等の整備を進めてきました。

この度、平成20年度から工事着手した「小渋ダム土砂バイパストンネル」が本年9月末に完成を迎えたため、完成式典を開催いたします。

なお、本式典において、土砂バイパストンネルの試験放流を予定していません。

2 日時

平成28年11月19日（土）

11時00分から12時00分まで（予定）

3 場所

長野県下伊那郡松川町生田地先

（小渋ダム下流左岸 土砂バイパストンネル吐口部）

4 主催者

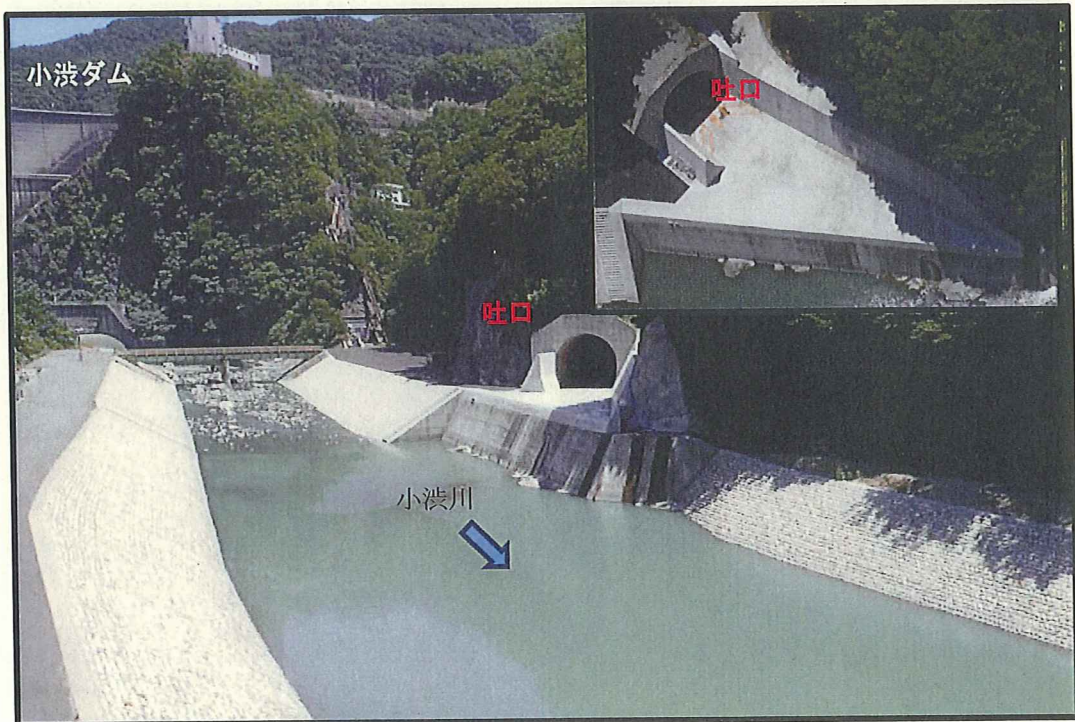
国土交通省中部地方整備局 天竜川ダム統合管理事務所

参考

小渋ダム土砂バイパストンネル



呑口（大鹿村大河原地先）



吐口（松川町生田地先）

平成 年 月 日

11/19小渋ダム土砂バイパストンネル完成式典
取材登録書

11月19日(土)開催の「小渋ダム土砂バイパストンネル完成式典」について、当日に取材をご希望の報道機関におかれましては、事前にご登録をお願いいたします。

1 報道機関名 _____

2 取材者等

(1)ご氏名 _____

(2)連絡先 電話 _____

(3)取材人数 _____ 人

(4)取材車両の種類等 _____

3 送信・問い合わせ先

国土交通省 天竜川ダム統合管理事務所
〒399-3801 長野県上伊那郡中川村大草6884-19
副所長 笠原 泰明 (かさはら やすあき)
総務課長 宮本 貴史 (みやもと たかし)
FAX:0265-0265-88-3872
TEL:0265-88-3729 (総務課)