

平成30年1月12日(金)
国土交通省 関東地方整備局
荒川上流河川事務所

記者発表資料

荒川で小学生を対象とした築堤盛土工事の見学会を開催します。 ～後世に残る子供たちのメッセージ～

荒川上流河川事務所では、荒川左岸28.8k付近の笹目橋上流において、堤防の高さ不足などによる洪水時の不安を解消するため、築堤盛土工事を行っております。

この工事では、堤防を高くしたり幅を大きくしたり、堤防を強くするための覆土コンクリートブロックを張るなどの作業を実施しています。

今回の見学会では、本工事箇所近隣の戸田市立笹目小学校の児童を対象に、コンクリートブロックにメッセージを書いたり建設機械の試乗体験等行います。実際に土木工事に触れて建設業への理解と興味・関心を深めてもらうことや、本工事の治水上の必要性を理解し治水(洪水)に対し関心を持ってもらい、水防災意識向上の一助となるよう工事現場の見学会を下記のとおり開催いたします。

記

- 開催日時 : 平成30年1月19日(金) 9時15分～10時35分
・予備日は、22日(月)又は23日(火)
- 開催場所 : 埼玉県戸田市早瀬地先(工事現場)
- 見学対象 : 戸田市立笹目小学校 4、5年生 約120名
- 開催主催 : 関口工業株式会社
- 開催協力 : 荒川上流河川事務所

●報道関係者の皆様へ

取材をご希望される場合は、別紙に記載の上、事前に連絡をお願いします。

※この現場見学会は、平成29年10月に関東地方整備局で公表した「“地域インフラ”サポートプラン 関東2017」で示した取り組みI-4「担い手確保を目指す「現場見学会」」の開催支援の一環となります。

発表記者クラブ

竹芝記者クラブ 埼玉県政記者クラブ 神奈川建設記者会
さいたま市政記者クラブ さいたま市地方記者クラブ 川越新聞記者会

問い合わせ先



国土交通省 関東地方整備局 荒川上流河川事務所
(TEL 049-246-6359/FAX 049-241-5438[工務課])

副 所 長 齋田 紀行(さいだ のりゆき)
工 務 課 長 水田 仁志(みずた ひとし)



築堤盛土工事の現地見学会開催

1. 目的

児童向けの工事現場見学会を実施し、実際に土木工事に触れて建設業への理解と興味・関心を深めてもらうことや、本工事の治水上の必要性を理解し治水(洪水)に対し関心を持ってもらう。

2. 日時

平成30年1月19日(金)9:15～10:35

3. 場所【資料-1、2】

・埼玉県戸田市早瀬地先(築堤盛土工事現場)

4. 対象児童

戸田市立笹目小学校 4、5年生の児童 120名+引率者

5. 見学概要

9:15 現場着 主催者・協力者挨拶 工事概要説明 工事現場内のルール説明

9:20 コンクリートブロックへのメッセージ書き込み

9:50 3班に分かれ

A班-1 建設機械の試乗体験(バックホウ)

A班-2 建設機械の試乗体験(ブルドーザー)

B班 測量の体験

C班 働く自動車の体験(河川巡視車両、災害対策車両、高所作業車)

10:30 記念撮影

10:35 解散

6. 工事の概要

・工事名:H29荒川戸田市笹目橋上流築堤工事

・工事場所:埼玉県戸田市早瀬地先

・工期:平成29年9月14日～平成30年3月20日

・工事内容:盛土工、法覆護岸工、仮設工等

・施工業者:関口工業株式会社

7. その他

・コンクリートブロックにメッセージを書いてもらいます。

・工事現場全体を見渡せる場所で記念撮影を行う予定です。

.....

●1/19(金)の現場見学会の取材を希望される報道関係者の皆様へ

以下の内容をFAX(049-241-5438)又はTEL(049-246-6359)にて連絡ください。

報道機関名 : _____

代表者氏名 : _____ (希望人数 _____ 名、車台数 _____ 台)

連絡先(TEL): _____

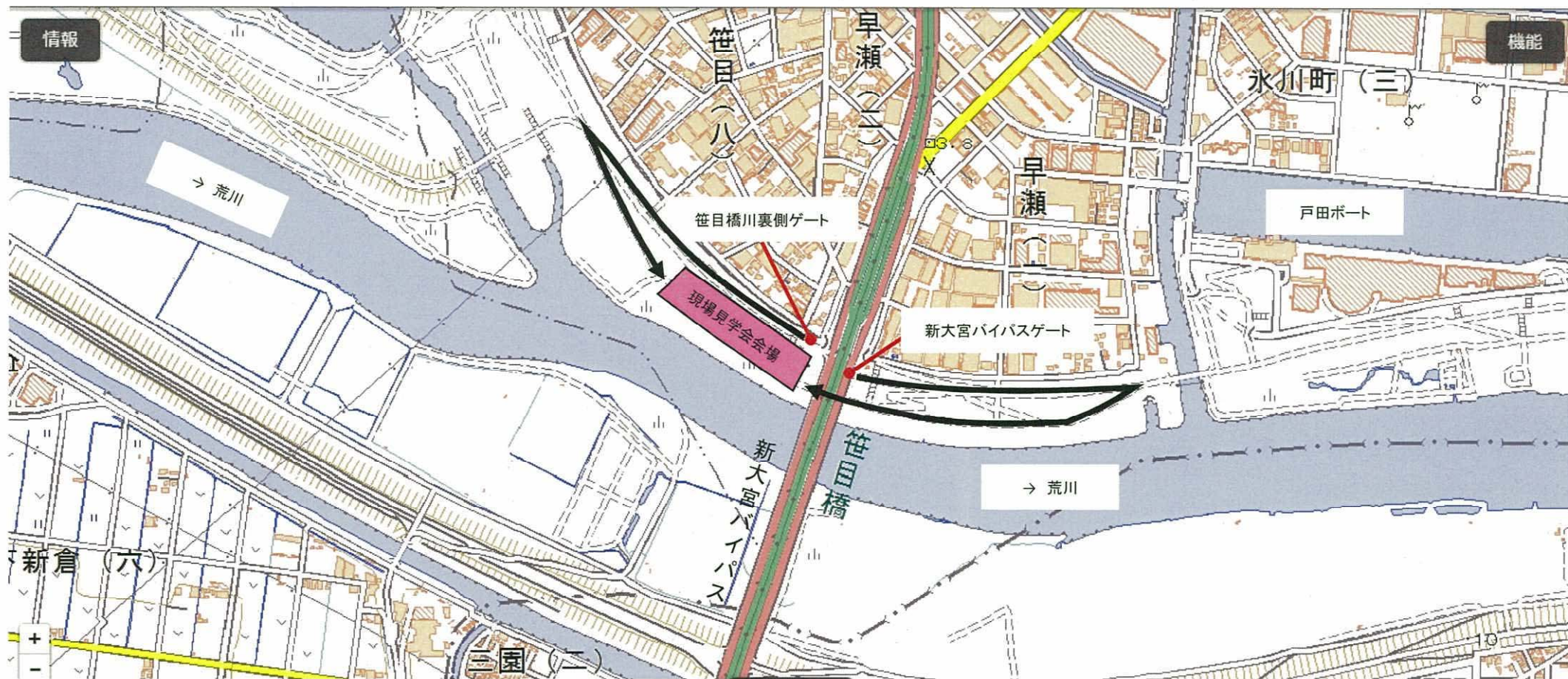
撮影の有無 : _____

現場見学会 入場ゲート案内図

【資料-1】

荒川彩湖

至)さいたま市方面

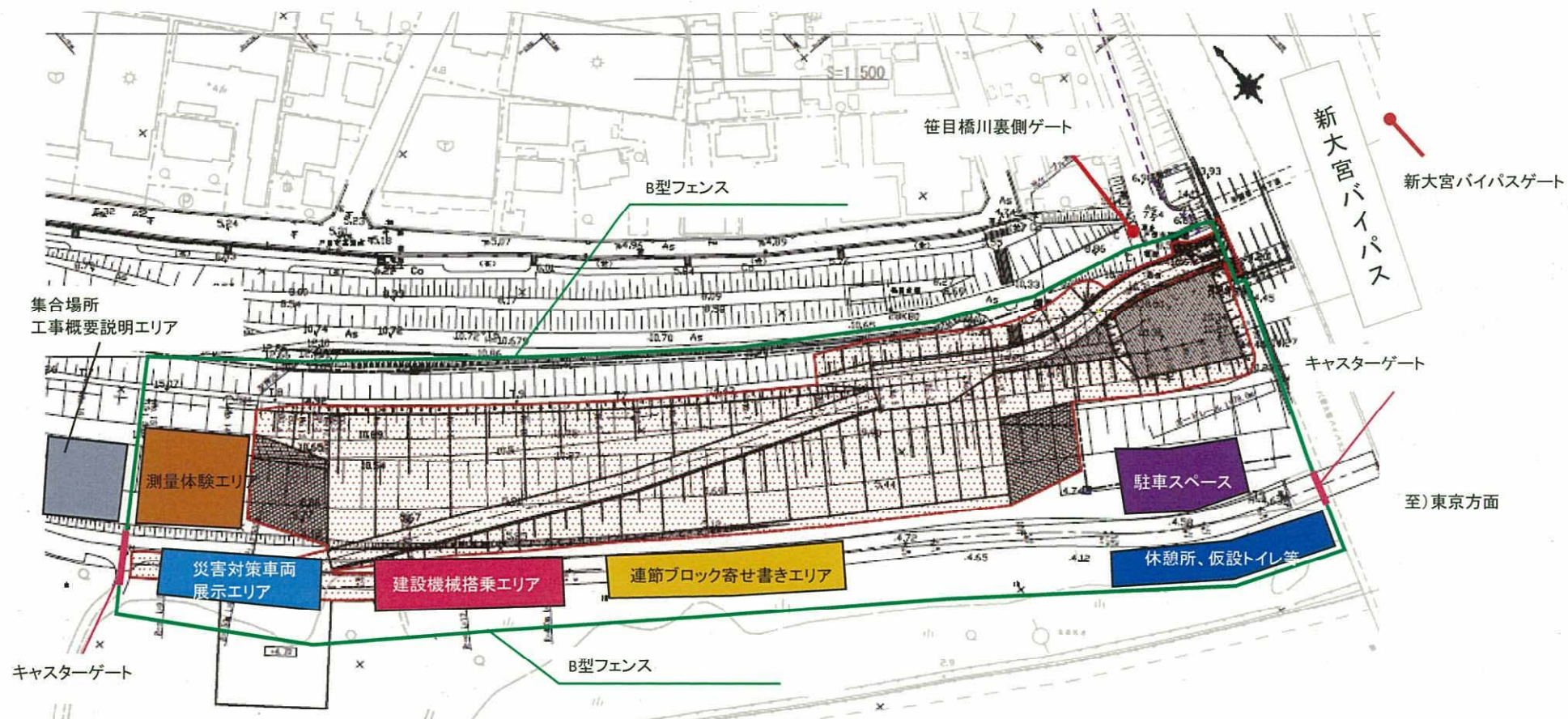


至)東京方面

現場見学会 会場案内詳細図

【資料-2】

至)さいたま市方面



災害対策車両の入場時間 8:20~8:45
入場ゲート: 笹目橋川裏側ゲート

報道関係・一般見学車両の入場時間 8:45~
入場ゲート: 新大宮バイパスゲート

