

## ○インフォメーションセンターについて

平素は寝屋川北部地下河川 城北立坑築造工事にご協力いただき、誠にありがとうございます。さて、このたび、地元の方々に本工事の内容や大阪府の治水事業（寝屋川総合治水対策事業といいます）について理解を深めていただきたいと考え、**インフォメーションセンター**を**9月4日(金)**に開設します。

楽しいコンテンツもたくさん備えていますので、是非ともお越しください。



センター入口全景

## 見学申込方法

電話による事前予約制  
**TEL: 06-6923-8330**  
 (連絡先: 戸田・ハンシン・大容特定建設企業体)  
**受付時間 平日**  
 (祝日を除く月曜日から金曜日まで)  
**10:00~12:00 および 14:00~16:00**  
 ※当日見学申込も状況に応じて受け付けます

予約状況については現場HPで確認できます



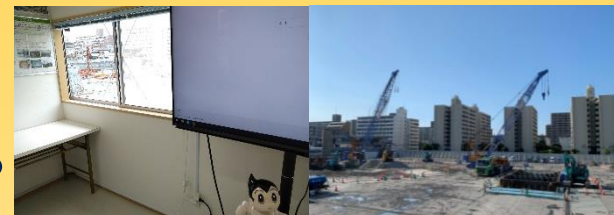
スマートフォンでQRコードを読み取りホームページへアクセス  
<https://shirokita-tateko.sakura.ne.jp/content/>

※**新型コロナウイルス感染症拡大防止対策**  
 コロナウイルス対策として、受付人数を10名以下とし、また入場時はマスク着用をお願いし、入場前には検温を行い37.5度以上の方はお断りすることとしております。ご了承ください。

## 【2. インフォメーションセンターの内容】



①**アトム君によるディスプレイ説明**  
 総合治水や立坑工事について、アトム君により説明!



②**センター窓からの現場見学**  
 センター正面の窓から立坑工事の全景を見学して工事規模を体感!



センター内全景



③**展示パネル**  
 パネルにより、さらに深く寝屋川流域における治水対策について学習!



⑤**ソフト対策PR**  
 洪水リスク図や河川カメラを体験、さらに迫力ある地下河川の映像をVRで体感!



④**寝屋川北部地下河川の模型展示**  
 地下河川全体の模型で、地下河川の規模感や埋まっている場所を確認!  
 (施工中は水中で見えない「水中自動掘削機」の模型も展示)

## 【1. インフォメーションセンターの場所】

○当工事の現場内南側の**事務所2F**に設置。  
 (上図参照)

住所: 大阪市城東区関目2丁目地内



インフォメーションセンターアクセス拡大図

※ご来場の際は、公共交通機関をご利用ください。

## 【参考: 工事内容】

施工方法 : 自動化オープンケーソン工法  
 施設規模 : 外径34.8m 深さ102.2m  
 役割 : シールド発達立坑、維持管理用立坑

## 工事進捗状況

工程: 2020.7~8  
 工種: 反力アンカー工

⇒耐力300t、長さ120mのアンカーを20本設置する!

撮影: 2020.8.3 現在



内容に関するお問い合わせ先  
 大阪府寝屋川水系改修工営所  
 河川整備G Tel: 06-6962-9276