

記者発表（資料配布）				
月/日（曜日）	担当部課 担当名	電 話	発 表 者 名 （担当名）	配布先
令和5年 5/1（月） 10:00	西宮土木事務所 （河川砂防課）	0798-39-6125	西宮土木事務所長 田中 修平 （河川砂防課長 中岡 昭彦）	—

**「二級河川 東川水系津門川地下貯留管他整備工事」
メディア見学会（初開催）及び工事現場見学会の開催について**

西宮市の南部を流れる津門川の沿川地域は、これまで台風や梅雨前線に伴う豪雨により浸水を繰り返してきました。平成11年には2度の浸水被害が発生したほか、近年にも浸水被害が発生していることから県では、地下貯留管（貯留量34,000m³、25mプール56杯相当）を整備し、治水安全度の向上を図ります。

このたび、事業の効果や本現場における取り組み内容等について広く周知することで、県民の理解および防災意識の向上させることを目的としたメディア見学会を開催するとともに、地元住民を対象とした工事現場見学会を開催しますのでお知らせします。

また、本工事では、酒づくりに欠かせない「宮水」保全への取り組みもなされており、会場周辺にある西宮市役所では、ひょうごフィールドパビリオン SDGs 体験型プログラムとして、「灘の酒造産業を支える奇跡の「宮水」と西宮郷酒蔵めぐり（仮）」が登録されています。

1. メディア見学会概要

日 時：令和5年5月20日（土）12:00より
場 所：西宮市神祇官町6番 神祇官南公園横 防音ハウス内
主催者：大豊・ソネック・田村特別共同企業体
内 容：別添1のとおり
対象者：メディア各社

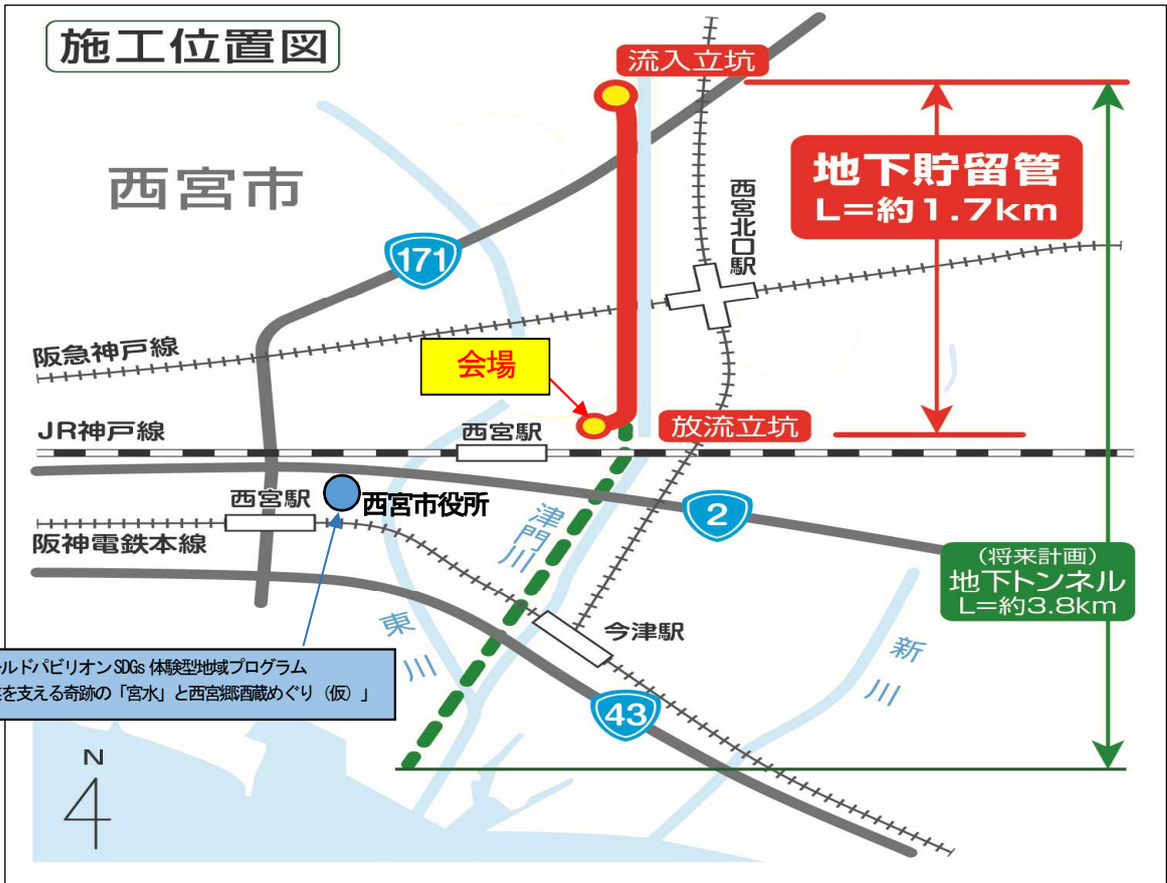
2. 工事現場見学会概要

日 時：令和5年5月20日（土）
1回目：13:00より 2回目：15:00より それぞれ約1時間30分程度
場 所：西宮市神祇官町4-10 現場事務所
主催者：兵庫県阪神南県民センター西宮土木事務所
内 容：別添2のとおり
対 象：工事区間沿線住民（1回あたり30名程度）

[工事概要]

地下貯留管：延長L=1.7km 内径φ=4.9m
放流立坑：深さH=41m 内径φ=13m
流入立坑：深さH=21m 内径φ=4.0m 2基、
深さH=21m 内径φ=3.5m 1基





「二級河川 東川水系津門川地下貯留管他整備工事」 メディア見学会

日時 令和 5 年 5 月 20 日 (土)
12 : 00 ~ 12 : 40
場所 兵庫県西宮市神祇官町 6 番
神祇官南公園横 防音ハウス内

次 第

1. ご挨拶

兵庫県阪神南県民センター長 木村 晶子

2. 事業概要説明

西宮土木事務所長 田中 修平

3. 工事における宮水保全への取組

宮水保存調査会 副会長兼調査委員会委員長 農学博士 家村 芳次

4. 大豊建設の得意技術とアンダーリバープロジェクトについて

大豊建設株式会社 幡井 千穂

5. 地域に歓迎される、環境に配慮した工事技術

大豊・ソネック・田村特別共同企業体所長 三野 章生

6. 質疑応答

説明をさせて頂いたあと、地下 41 メートルにある貯水施設「シールドトンネル」内部を初公開、見学のご案内をさせていただきます。ぜひご取材頂きたく、ご多忙の折とは存じますが、ご出席いただける場合には、下記 URL か二次元コードよりお申し込みください。

<https://forms.gle/tzbqC9MPkoLsfMEe6>



問い合わせ先

Story Design house 株式会社
担当 : 濱崎、春木
Email : pr@storydesign-h.com
電話 : 070-3797-6505 (濱崎)



- ① 事業概要DVD等の上映
- ② 防音ハウス内の現場見学
- ③ シールドトンネル内見学

(二) 津門川
地下貯留管整備事業

工事区間
沿線住民対象

参加費
無料

全2回
実施

工事現場見学会

日時

令和5年
5月 20日 (土)

① 13:00~
② 15:00~

申込
方法

- ・左記QRコード
もしくは下記のURLからお申し込み。

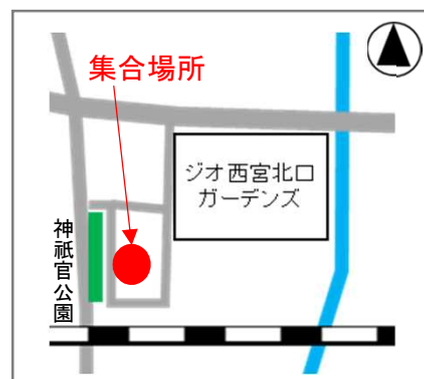
【5/12締切】



申し込みQRコード

申込URL

<https://www.e-hyogo.elg-front.jp/hyogo/uketsuke/form.do?id=1681973856257>



その他

- ・1回あたり30名程度を想定しています。申込多数の場合は、抽選とさせていただきます。
- ・社会情勢を受け、中止とする可能性があります。

問い合わせ先

兵庫県 阪神南県民センター 西宮土木事務所 河川砂防課
TEL : 0798-39-6135 FAX : 0798-23-7791