

家原寺配水場配水池更新工事

工事通信

令和6年 9月

【第23号】

大日本土木・クボタ・今重
建設工事共同企業体

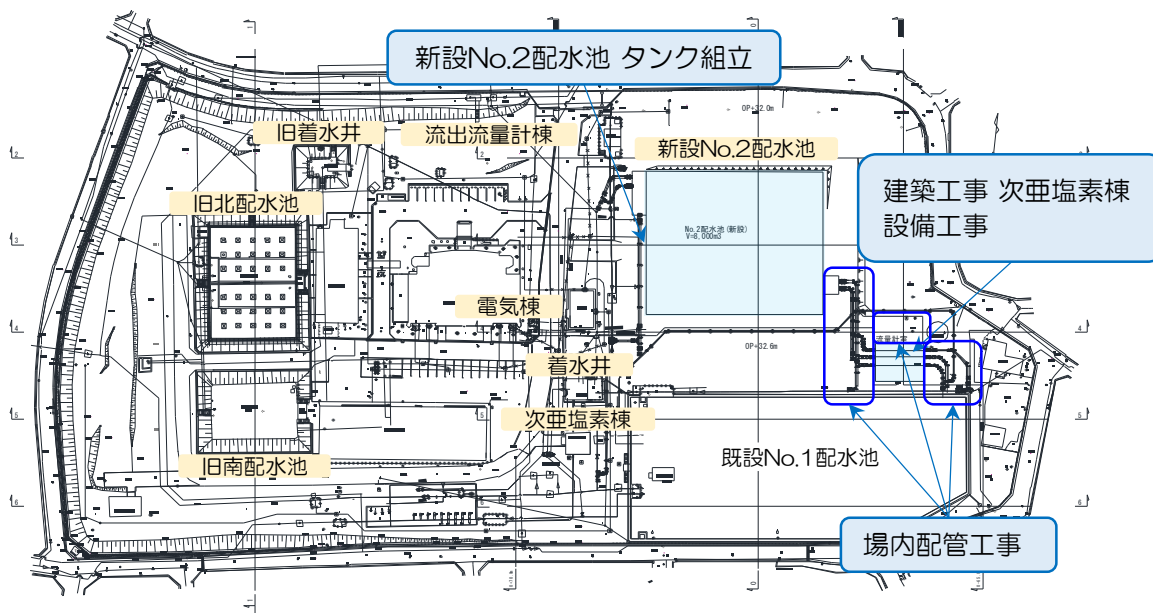
進捗率：50.2% 令和6年8月末時点

残暑厳しい中にも、少しずつ秋の訪れを感じられる季節となりました。日頃より家原寺配水場配水池更新工事にご協力をいただき誠にありがとうございます。

● 工事工程表（予定） 工期：令和3年3月22日～令和8年3月18日

工種	令和6年9月			令和6年10月		
	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬
準備工						
配水池工事 No.2	タンク組立・足場工 運搬／鋼材・足場材等	運搬／鋼材・足場材		タンク組立・付帯工・付帯配管工 運搬／鋼材・管材等		
場内配管工事		土工・配管工 運搬／車機・管材等		運搬／管材等	運搬／管材等	
設備工事	電気設備工事・次亜塩素注入 運搬／生コン・管材・塗料・電材等		設備工事・複合工 運搬／鋼材等			
建築工事	次亜塩素棟／設備工・金属・塗装・足場 運搬／生コン・管材・塗料・建築部材・足場工等			次亜塩素棟／塗装・金属 運搬／塗料・建築部材等		

● 施工箇所（平面図）



作業時間帯は午前8:00～午後5:00（予定）

重機作業及び大型工事車両の入退場は、午前9:00～午後5:00（予定）となります。

※詳細につきましては、各掲示板の週間工程表を参照して下さい。

● 作業内容

令和6年9月

タンク組立：東側の新設No.2配水池でタンク組立、足場工

設備工事：東側の新設No.2配水池で流量計室、弁室配管工事、複合工、電気設備工事、次亜塩素注入設備工事

場内配管工事：東側の新設次亜塩素棟付近、土工、配管工

建築工事：東側の新設次亜塩素棟で躯体、土工、機械・電気設備工、配管工、外部工、足場材

運搬：生コン運搬、管材運搬、足場材運搬、鋼材等運搬、建築資材、電機・機械設備資材等運搬

- ・工事用車両の通行予定

普通車：約20台/日・10tトラック：約20台/月・10tダンプ：約1台×1回/日・クレーン車：2台×2回/週

コンクリートミキサー車：約10台/月・コンクリートポンプ車：約1台×2回/月・トレーラー：1台×1回/月

令和6年10月

タンク組立：東側の新設No.2配水池でタンク組立

設備工事：東側の新設No.2配水池で流量計室、弁室配管工事、複合工、電気設備工事、次亜塩素注入設備工事

場内配管工事：東側の新設次亜塩素棟付近、土工、配管工

建築工事：東側の新設次亜塩素棟で塗装、金属

運搬：管材運搬、鋼材運搬、建築資材等運搬

- ・工事用車両の通行予定

普通車：約20台/日・10tトラック：約20台/月・10tダンプ：約1台×1回/日・クレーン車：2台×2回/週

● 令和6年 8月の工事写真

ステンレスタンク
組立状況



ステンレスタンク
品質管理 溶接検査状況

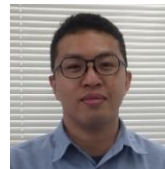


次亜塩素棟
施工状況（屋内塗装）



● 今月の現場従事者 紹介

- (1) 名前：麻野 悠（あさの ゆう）
- (2) 所属：大日本土木株式会社 西日本支社 土木工事部
- (3) 担当：施工管理
- (4) 自己紹介



大日本土木株式会社の麻野悠と申します。大阪府羽曳野市の出身です。学生時代に発展途上国の子供達が生活用水を得るために、池まで水を汲みに行く映像を見たことがきっかけでインフラの重要性に気づき建設業界を志しました。

水道工事は日常生活に深く関わる重要な工事であるため、品質管理に細心の注意を払い取組みます。工期が長きにわたるため、近隣住民の皆様に多大な迷惑をお掛けしていると思いますが、何卒ご理解とご協力をのほどよろしくお願い申し上げます。

工事の際はご近所の皆様に何かとご迷惑をおかけすることもあると思いますが、何卒ご理解の上、ご協力くださいますようお願いします。

何かご不明な点やお気づきのことがございましたら、下記までご連絡下さい。

堺市上下水道局 ホームページ
「家原寺配水場配水池更新工事」
の情報へ



●お問い合わせ先

【施工業者】

大日本土木・クボタ・今重建設工事共同企業体

堺 家 原 寺 配 水 作 業 所

住 所：大阪府堺市西区家原寺町2-21-1（家原寺配水場内）

T E L : 072-360-4033

F A X : 072-360-4173

担当者：塩尻（現場代理人）、岡田（現場職員）

工事に関するお問合せなど
お気軽にご連絡ください。

