

## 👁️ 工事進捗状況（平成26年12月現在） 👁️

高度浄水施設建設事業は、平成21年度に事業に着手、翌22年度から建設用地の造成に取りかかり、23年度には中間ポンプ施設やオゾン処理施設など基幹施設の築造工事が本格的にスタートしました。

現在、高度浄水施設の築造工事及び電気・機械設備工事が全て終わり、施設運用に必要な設備の試運転調整も完了したことから、全量高度浄水処理に切り替えた用水供給を開始しました。

### ◇ 主な工事の進捗率 ◇

| 主要工事                     | H22 | H23 | H24         | H25          | H26             | H27         |
|--------------------------|-----|-----|-------------|--------------|-----------------|-------------|
| 施設建設用地造成工事               | 造成  |     |             |              |                 |             |
| 中間ポンプ施設築造及び<br>場内連絡管布設工事 |     | 基礎工 | 築造<br>連絡管布設 | 築造<br>連絡管布設  | 付帯設備工事<br>連絡管布設 |             |
| オゾン処理施設及び<br>生物活性炭施設築造工事 |     | 基礎工 | 築造          | 築造<br>付帯設備工事 |                 |             |
| 電気設備・機械設備工事              |     |     | 機器設計製作      | 機器製作<br>据付調整 | 機器据付<br>試験調整    | 運転状況<br>確認等 |
| 試運転調整等                   |     |     |             |              | ⇒ 送水            |             |
| 場内整備工事                   |     |     |             |              | 舗装<br>外構        | 舗装・外構<br>植栽 |

### ◇ 現場の状況 ◇

#### < 場内整備工事 >

高度浄水施設の築造や場内連絡管を布設する工事が終わり、工事で掘った場所を埋め戻しましたが、凹凸が多く、人や車両が安全に通行できるようにはなっていません。

これから、整地、舗装をして場内道路を造ったり、新しく稼働する施設の周囲をフェンスで囲うなどの場内整備工事を行い、見学者などを受け入れられる場内環境を整えていきます。



## 👁️ 高度浄水施設建設 定点写真 👁️

・中間ポンプ施設(中央管理本館屋上から)



・オゾン処理施設・生物活性炭施設(高架水槽屋上から)

