

# 横内浄水場紫外線・塩素処理棟の供用開始について



日本一おいしい水の安全・安心を更に強化するため、新たに紫外線処理設備、塩素処理設備、受変電設備を集約化した「横内浄水場紫外線・塩素処理棟」の供用を6月1日（水）に開始します。

## ◆紫外線・塩素処理棟の5つの主な特徴

- ① 緩速ろ過方式に新たに紫外線処理を追加したマルチバリア方式の採用（東北初）
- ② 紫外線装置のコンパクト化と無段階自動制御による省エネ化の実現
- ③ モーノポンプ採用により、塩素消毒の安定かつ的確な定量注入が可能
- ④ 非常用発電設備の出力アップによる停電時での浄水場等の継続運転の向上
- ⑤ 毒物等監視装置の設置により、テロ等の毒物混入にも迅速な対応が可能



紫外線処理設備



塩素処理設備  
(塩素注入ポンプなど)



紫外線・塩素処理棟正面



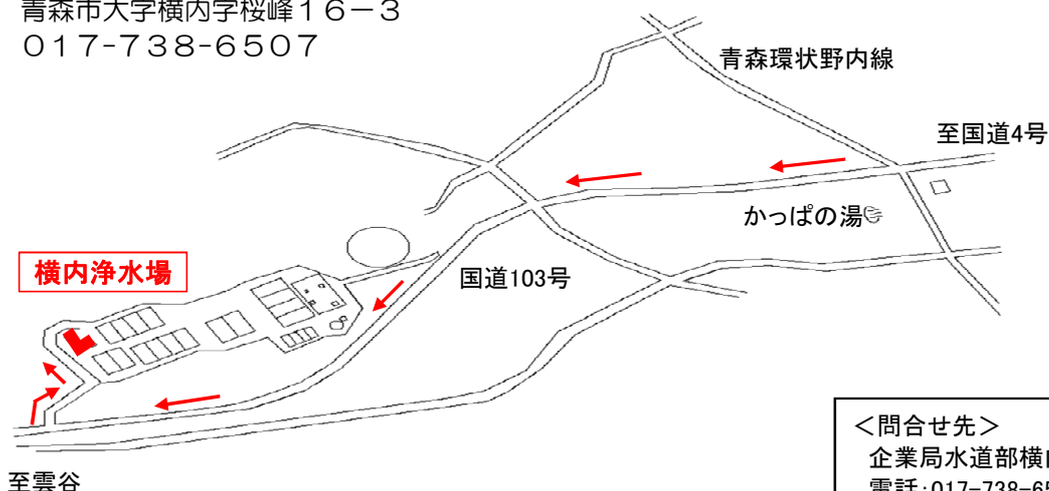
受変電設備  
(非常用発電機など)

## ◆報道機関向け現地説明会

日時 令和4年6月3日（金） 午後2時30分～

## ◆横内浄水場位置図

住所 青森市大字横内字桜峰16-3  
電話 017-738-6507



<問合せ先>  
企業局水道部横内浄水課  
電話:017-738-6507