

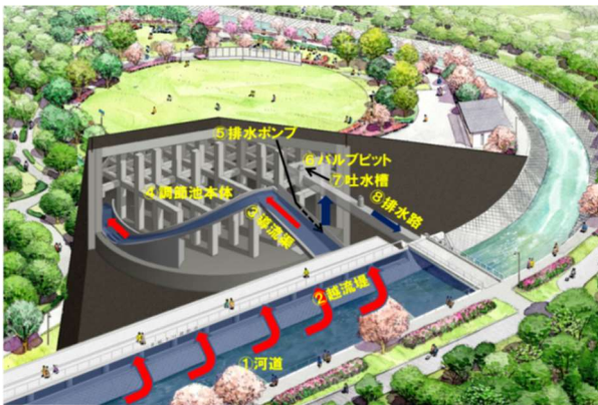
# 善福寺川調節池（善福寺川）

## 施設概要

善福寺川調節池は、善福寺川の治水安全度を早期に向上させるために、都立善福寺川緑地内において平成 24 年度から平成 29 年度にかけて整備した、地下箱式の調節池です。当調節池の整備により、下流域の洪水に対する安全性を向上させるとともに、上流に向けての護岸整備の早期着手を実現しています。

調節池本体は、緑豊かな善福寺川緑地内の樹木が比較的少ないなかよし広場内に配置し、調節池の形状も広場に合わせて円形としています。

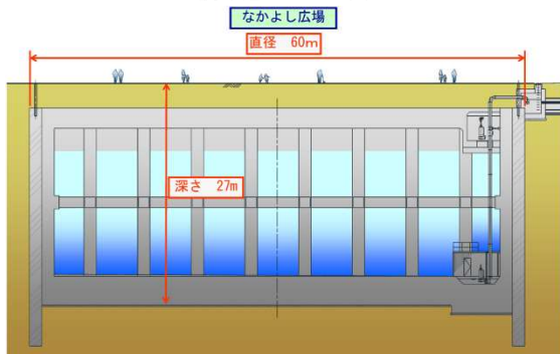
また、維持管理施設を収めた管理棟についても、建物の高さを抑えることで公園景観に配慮しています。



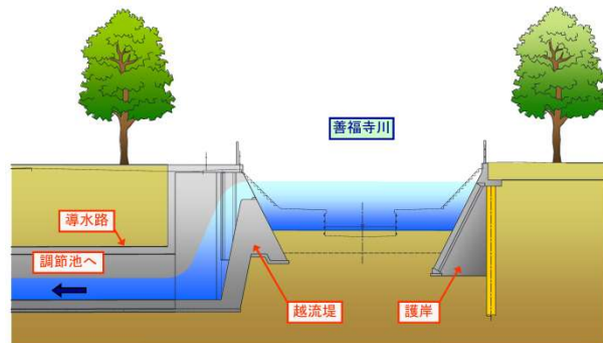
調節池イメージ図



調節池内部



調節池断面図



取水施設断面図

## 施設諸元

位置	杉並区成田西一丁目
完成年度	平成 29 年度
施設形式	地下箱式
敷地面積(m <sup>2</sup> )	3,600m <sup>2</sup>
貯留量(m <sup>3</sup> )	35,000m <sup>3</sup>
越流堤延長(m)	80m
調節池の上部利用	都立善福寺川緑地

## 位置図



調節池位置のQRコード

