

施設諸元

位置	自 中野区野方五丁目 至 練馬区高松三丁目
完成年度	事業中
施設形式	地下トンネル式
貯留量(m ³)	約 681,000m ³
トンネル内径 (m)	12.5m
延長(km)	約 5.4 km

位置図



取水施設位置の QR コード

石神井川取水施設



中間立坑位置の QR コード

豊玉中間立坑



取水施設位置の QR コード

妙正寺川取水施設



工事情報

件名：環状七号線地下広域調節池(石神井川区間)工事
工事工期：平成 29 年 3 月 9 日～令和 7 年 12 月 18 日
受注者：大成・鹿島・大林・京急建設共同企業体
概要：シールドトンネル（内径 12.5m、延長約 5.4km）
中間立坑（面積 189m²、深さ 52.4m）
連絡管（内径 4.35m、延長 12.1m）
ホームページ：<http://kanzyou7.com/>