

施設名	第2琵琶湖疏水								
所在地	京都府 京都市	所在地2	滋賀県 大津市						
管理者等	京都市上下水道局								
施設種類・分野									
施設概要 (明治期との関連含む)	<p>西郷菊次郎第2代京都市長が計画し、京都市三大事業(第2琵琶湖疏水, 上水道, 道路拡築及び電気軌道の敷設)のひとつとして明治45年に完成した。上水道の水源として汚染を防ぐため全長約7.4kmを暗渠で建設され, 蹴上で第1疏水に合流する。</p>							京都市上下水道局所有	
築造時期	明治後期			時期詳細	明治41年着工, 明治45年完成				
関連人物	西郷菊次郎第2代京都市長								
関連企業	自由記述(該当無ければ記載不要)								
トピックス (特徴的エピソード)	第2疏水の建設により流量が増加し, 発電所が新設され発電量が増加した。この電気により, 新しく広げられた幹線道路に市電を走らせ, 市内に電灯が灯された。								
歴史的な遺産等の指定の有無等	○	選奨土木遺産(土木学会)	—	文化財(文化庁)	—	近代化産業遺産(経産省)	○	世界遺産(ユネスコ)	—
	その他の指定・認定		第1・第2・第3隧道の出入口, 第1・第2堅坑, 第11号橋, 山ノ谷橋, 蹴上インクライン, 水路閣の12か所が, 平成8年に国の史跡に指定						
その他 (関連資料、文献)	京都市水道100年史(編集・発行 京都市上下水道局 平成25年3月27日発行)								
管理者等のHP (URL等)	京都市上下水道局ホームページ http://www.city.kyoto.lg.jp/suido/								