| 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<br>(明治期との関<br>連含む) | 西郷菊次郎第2代京都市長が計画し、京都市三<br>大事業(第2琵琶湖疏水, 上水道, 道路拡築及び<br>電気軌道の敷設)のひとつとして明治45年に完成<br>した。上水道の水源として汚染を防ぐため全長約<br>7.4kmを暗渠で建設され, 蹴上で第1疏水に合流<br>する。<br>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<br>(特徴的エピ<br>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<br>等の指定の有<br>無等  | 選奨土木<br>遺産(土<br>木学会) ウ<br>(文化<br>庁) ウ<br>(文化<br>庁) ウ<br>(文化<br>庁) 世界遺<br>産(経産<br>省) ウ<br>(ユネ<br>スコ) ー<br>スコ)   第1・第2・第3隧道の出入口,第1・第2堅坑,第11号橋,<br>山ノ谷橋,蹴上インクライン,水路閣の12か所が,平成8<br>年に国の史跡に指定 |
| その他<br>(関連資料、文<br>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<br>(URL等)       | 京都市上下水道局ホームページ<br>http://www.city.kyoto.lg.jp/suido/   |