


施設名	(しょうないようすいもといりひもん) 庄内用水元坎樋門		 <p style="text-align: center;">土木学会HPより引用</p>						
所在地	愛知県 名古屋市守山区瀬古								
管理者等	名古屋市								
施設種類・分野	河川	樋門・閘門							
施設概要 (明治期との関連含む)	1879(明治9)年に、農業用水として、庄内川から水を取り矢田川を伏越(川の下に通す逆サイフォン)で交差し、黒川(堀川)は開削された。木曾川から水をひき庄内川へ至る新木津用水と併せて庄内川、黒川、堀川を經由して熱田港(今の名古屋港)へ至る舟運を開通させる役目もあった。庄内川より水を取り入れる元坎樋門は木造であったために、明治末に矢田川の伏越とともに、恒久化を目指して石造に改築された。								
築造時期	明治後期	時期詳細	明治43(1910)年						
関連人物	—								
関連企業	—								
トピックス (特徴的エピソード)	選奨土木遺産(土木学会): 庄内用水元坎樋門は「明治初期に用水と舟運のために開削された水路の取水施設で、明治末期に人造石工法で改築された貴重な樋門」であります。								
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	名古屋市 都市景観重要建築物等指定物件						
その他 (関連資料、文献)	土木学会選奨土木遺産中部支部 <a href="http://www.jsce.or.jp/branch/chubu/isan/top/img/poster/poster_photo7.pdf">http://www.jsce.or.jp/branch/chubu/isan/top/img/poster/poster_photo7.pdf</a>								
管理者等のHP (URL等)	名古屋市 <a href="http://www.city.nagoya.jp/kankobunkakoryu/page/0000038592.html">http://www.city.nagoya.jp/kankobunkakoryu/page/0000038592.html</a>								