

平成13年度 土木学会選奨土木遺産 一覧

NO	対象構造物	受賞理由	支部	所在地	竣工年
1	函館市の水道施設群 —元町配水場 —笹流ダム	近代水道として横浜に次いで古い配水池と、日本初のバットレスダムを有する水道施設	北海道	北海道 函館市	明治22年 大正12年
2	大湊第一水源地堰堤	意匠的に石積アーチを取り入れた、明治期を代表する水道用堰堤	東北	青森県 むつ市	明治43年
3	丸沼ダム	わが国では希少性が高く、かつ最大の堤高を誇るバットレス式ダム	関東	群馬県 片品村	昭和6年
4	五ヶ門樋	装飾性にあふれた、埼玉県に現存する二番目に古い煉瓦水門	関東	埼玉県 庄和町	明治25年
5	美濃橋	完成当時に最大級で、現在はわが国に現存する最古の吊橋	中部	岐阜県 美濃市	大正5年
6	小牧ダム	完成当時東洋一の高さを誇った、アーチ曲面の美しい重力式ダム	中部	富山県 庄川町	昭和5年
7	琵琶湖疏水の発電施設群 —蹴上発電所 —夷川発電所 —墨染発電所	明治の日本を代表する国家的大事業に関連して造られた、三箇所優れた水力発電所	関西	京都府 京都市	明治45年 大正3年 大正3年
8	惣郷川橋梁	波打ち際に美しい曲線を描く、景観に優れた鉄道用のRCラーメン橋	中国	山口県 阿武町	昭和7年
9	芸予要塞・小島砲台跡	わが国に現存する最大級、かつ保存状態の良い明治期の石造り砲台	四国	愛媛県 今治市	明治33年
10	三角西港	明治初期のオランダ式築港の中で最も成功した、美しい石の港	西部	熊本県 三角町	明治20年