

# ぎふ歴史的土木構造物



## VOL.6 飛騨川周辺地域

人は、より安全、快適な生活を営むために、近代多くの土木施設を建造してきました。そこには、その時代を生きた先人のすばらしい知恵と優れた技術が息づいています。先人の叡智に触れてみましょう。

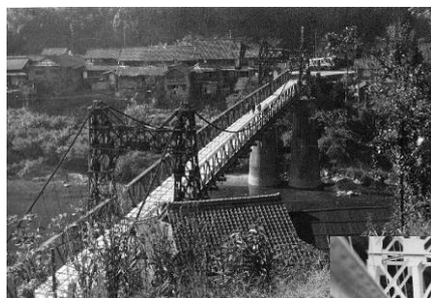
※掲載されている「ぎふ歴史的土木構造物」がある場所は、ほとんどが観光地ではないため、見学に際しては十分安全にご注意ください。

### ● 白川（しらかわ）橋



加茂郡白川町にある飛騨川を渡る、大正15年完成の鋼補剛トラスによる3径間2ヒンジの吊橋。主塔も鋼トラスからなり、現存する吊橋としては非常に珍しい鋼吊橋。社団法人土木学会の選奨土木遺産に選出。

【所在地】  
加茂郡白川町河岐



架設当時の全景

大正15年 完成式典



# 飛騨川周辺の 歴史的土木構造物に触れる

飛騨川は、飛騨山脈の乗鞍岳南麓を水源とし、高山市・下呂市・加茂郡白川町・七宗町・川辺町・八百津町を経て、美濃加茂市で木曾川に合流する延長148キロメートルの河川です。

急峻な地形を流れる飛騨川沿いには、飛水峡、中山七里など有名な景勝地があり、訪れる人の目を楽しませてくれます。また、飛騨川には数多くの橋や、水力発電用のダムなど、古くから市民の生活を支える土木構造物が整備されてきました。

今回は、飛騨川周辺にある、このような歴史的土木構造物について、その歴史や技術を見ていきましょう。



## ● 梅村(うめむら)堤防



「どんこつ積み」という工法で積み上げられた、今もお羽根の耕地を支える堤防。新田開発を推奨した高山県知事梅村速水（はやみ）にちなみ梅村堤防と命名された。

【所在地】  
下呂市萩原町羽根



## ● 境(さかい)橋



昭和5年に完成した下呂市金山にある馬瀬川を渡る境橋は、鋼ブレーストリブ・アーチ橋。この境橋から飛騨川に沿って下呂温泉までの区間は中山七里と呼ばれ、エメラルドグリーンの清流と、川を囲む奇岩・巨岩が多数ある風光明媚な峡谷として有名。

【所在地】  
下呂市金山町金山～金山町渡



## ● 上麻生(かみあそう)ダム、上麻生発電所



加茂郡白川町の飛騨川にある発電出力が27,000kWの重力式コンクリートダム。大正15年に建設されたレンガ造りのレトロな雰囲気漂う水力発電用のダム。

【所在地】  
加茂郡白川町河岐



## ● 六見(むつみ)橋



日本三名泉のひとつに数えられる下呂温泉で有名な下呂市にある飛騨川を渡る橋。昭和6年に完成した鋼ボーストリング・トラス橋。かの野口雨情が下呂を訪れたとき、「六ツ見橋ゆきや 暑さは志らぬ 涼しい川風 そよそよ」と唄われたことでも知られる。

【所在地】  
下呂市少ヶ野～森



## ● 山川(やまかわ)橋



加茂郡川辺町にある飛騨川を渡る、昭和12年に完成したRCラーメン形式の橋。現存する同形式の橋では最大級の長さを誇る。山川橋の上流には川辺漕艇場があり、平成24年に開催予定の岐阜国体のボート競技会場に内定。

【所在地】  
加茂郡川辺町中川辺～福島

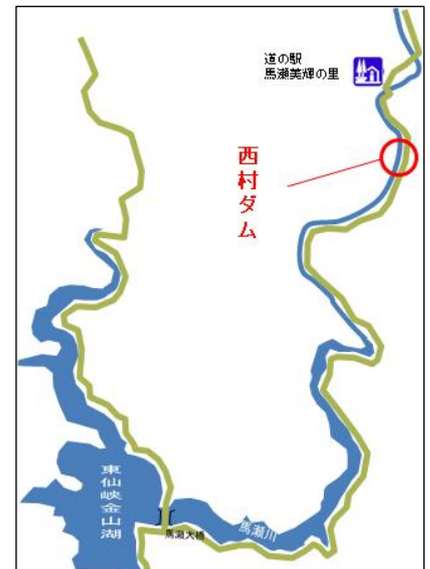


## ● 西村(にしむら)ダム



高さ19.50m、4門のラジアルゲートを持つ重力式コンクリートダム。馬瀬川本流をせき止め、導水路によって、飛騨川の瀬戸第2発電所へ送水するための取水ダムである。昭和13年建設。

【所在地】  
下呂市馬瀬西村



# ぎふ歴史的土木構造物一覧

地域		名称	所在市町村	完成年
長良川周辺地域1 (VOL. 1)	1	鏡岩水源地	岐阜市	S5
	2	忠節の特殊堤	岐阜市	S15
	3	今泉排水機場	岐阜市	S8
	4	五六用水逆水樋門(牛牧閘門)	瑞穂市	M40
	5	長良大橋	岐阜市・大垣市(墨俣町)	S8
	6	犀川制水樋門	大垣市(墨俣町)	S9
	7	忠節橋	岐阜市	S23
	8	忠節用水第2樋門	岐阜市	S8
	9	忠節用水分水樋門	岐阜市	S8
長良川周辺地域2 (VOL. 2)	1	美濃橋	美濃市	T5
	2	長良川発電所	美濃市	M43
	3	井の面発電所	美濃市	T10
	4	松谷橋	関市	S9
	5	旧名鉄美濃駅舎	美濃市	M44
	6	平瀬橋	山県市	T15
	7	前橋	山県市	S2
木曽川周辺地域1 (VOL. 3)	1	旧八百津発電所資料館	加茂郡八百津町	M44
	2	今渡ダム、今渡発電所	美濃加茂市・可児市	S14
	3	犬山橋	各務原市・愛知県犬山市	S14
	4	小淵ダム	可児市	S27
	5	浦山第二砂防えん堤	土岐市	S18
	6	兼山ダム	可児市・加茂郡八百津町	S18
	7	太田橋	美濃加茂市・可児市	T15
	8	油皆洞橋	加茂郡八百津町	M18頃
	9	天ヶ橋	多治見市	T15
	10	木曽川橋	羽島郡笠松町・愛知県一宮市	S12
木曽川周辺地域2 (VOL. 4)	1	東雲橋	恵那市	S6
	2	旧国界橋	恵那市・愛知県豊田市	S11
	3	村瀬橋	中津川市	T15
	4	対鶴橋	中津川市・長野県南木曾町	T7
	5	笠置ダム、笠置発電所	恵那市・瑞浪市	S11
	6	大井ダム、大井発電所	恵那市・中津川市	T13
	7	落合ダム、落合発電所	中津川市	T15
	8	鎌谷砂防えん堤群	中津川市	M14以降
	9	境沢砂防えん堤工群	中津川市	M30後半
	10	賤母発電所	中津川市	T8
	11	山神砂防えん堤	中津川市	S15
	12	二ヶ滝第一砂防えん堤	中津川市	S24
揖斐川周辺地域 (VOL. 5)	1	油島千本松原締切堤	海津市	M45
	2	羽根谷一号砂防えん堤	海津市	M12
	3	源氏橋	養老郡養老町	T4
	4	盤若谷砂防えん堤群	海津市	M11
	5	揖斐川橋	大垣市・安八郡安八町	M18
	6	揖斐大橋	大垣市・安八郡安八町	S8
	7	東横山発電所	揖斐郡揖斐川町	T10
	8	根尾発電所	本巣市	T12
	9	甲大門西橋梁	大垣市	M20
	10	揖斐川橋梁	大垣市・安八郡安八町	S28
	11	養老駅舎	養老郡養老町	T2
飛騨川周辺地域 (VOL. 6)	1	白川橋	加茂郡白川町	T15
	2	梅村堤防	下呂市	M8
	3	境橋	下呂市	S5
	4	上麻生ダム、上麻生発電所	加茂郡七宗町・白川町	T15
	5	六見橋	下呂市	S6
	6	山川橋	加茂郡川辺町	S12
	7	西村ダム	下呂市	S13
飛騨地域北部 (VOL. 7)	1	藤波橋	飛騨市	S5
	2	宝橋	飛騨市	S10
	3	蟹寺発電所 取水えん堤	飛騨市・富山県富山市	T14
	4	中北堤防	飛騨市	M44
	5	平瀬発電所	大野郡白川村	T15
	6	枅形橋	高山市	S7
	7	足洗谷一、二号砂防えん堤	高山市	S9(一号) S11(二号)
	8	桑谷砂防えん堤群	飛騨市	T10
	9	岩坪谷第一号～第三号砂防えん堤	高山市	S9～S13
	10	日影第一号砂防えん堤	高山市	S27

【製作】 岐阜県 県土整備部 建設政策課

※パンフレットは下記ホームページからダウンロードできます。

TEL 058-272-1111(内線3646)

URL <http://www.pref.gifu.lg.jp/pref/s11650/startpage.htm>

FAX 058-278-2718

