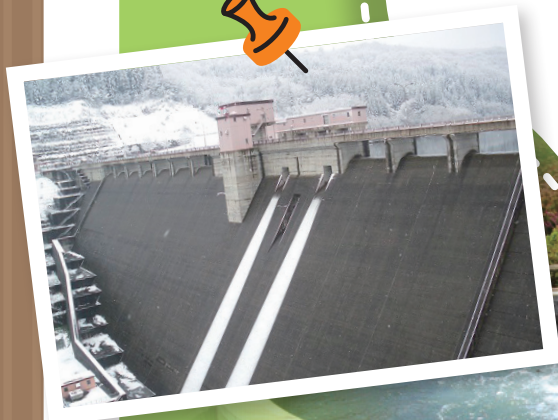




未来へ
伝えたい

秋田の インフラ

50選



私たちの生活や産業活動は、**ダム、橋、トンネル、建築物**など、
多くの社会基盤施設（**インフラ***）に支えられています。

こうした施設の魅力を紹介するため、
これまでに建設された県内のインフラの中から
「**未来へ伝えたい秋田のインフラ50選**」を選定しました。

※インフラ：インフラストラクチャー（infrastructure）の略

Let's GO!

是非、県内の **インフラ資産** を
巡ってみてください！

Instagramも公開中

コチラから→



「#秋田のインフラ50選」で投稿しよう！

区分	4カ所		7カ所	
	ダム	4カ所	農業施設	7カ所
橋梁	5カ所	建築物	14カ所	
トンネル	5カ所	その他	15カ所	

1 十和田ホテル

建築物 小坂町十和田湖湖畔

鹿角地域

施設概要 幻の東京オリンピックの開催に合わせ、建築された外国貴賓客（きひんきゃく）専用ホテルの一つ。平成15年（2003年）国有有形文化財に登録。平成19年（2007年）に近代化産業遺産に認定。

見どころ 天然秋田杉を使った木造三階建てで、外壁は杉の半丸太を張りつめており独特の重厚感を醸す。



施設管理 十和田ホテル株式会社（指定管理）
TEL:0176-75-1122



2 康楽館

建築物 小坂町小坂鉱山字松ノ下2番地

鹿角地域

施設概要 平成14年（2002年）国の重要文化財に指定。明治43年に小坂鉱山の厚生施設として誕生。明治から令和まで百年を超える歴史が醸し出す独特の雰囲気最大の魅力。

見どころ 外観はモダンな洋風、館内は江戸期の伝統的な歌舞伎様式を残す芝居小屋。舞台裏見学可能（要問合せ）。



施設管理 小坂まちづくり株式会社（指定管理）
TEL:0186-29-2821



3 旧小坂鉱山事務所

建築物 小坂町小坂鉱山字古館48-2

鹿角地域

施設概要 平成14年（2002年）国の重要文化財に指定。明治38年に小坂鉱山の総括事務所として誕生。すべて天然秋田杉造りとされる木造三階建て、ルネッサンス風の外観を残す。

見どころ 玄関ホールのらせん階段は、息事な曲線美を描く。屋根の飾り窓などは、気品と格調の高さを印象づける。



施設管理 小坂まちづくり株式会社（指定管理）
TEL:0186-29-2821



4 鹿角市歴史民俗資料館

建築物 鹿角市花輪字中花輪113番地

鹿角地域

施設概要 大正5年（1916年）天皇即位の大礼奉祝（たいれいほうしゅく）記念として完成。洋風な造りで地域における文化活動の中心施設として様々な行事や催し物の会場に使用された。

見どころ レトロでおしゃれな外観。明治から昭和初期の民俗資料を展示している。常設展示のほか企画展示も行われる。



施設管理 太平ビルサービス株式会社秋田支店（指定管理）
TEL:0186-22-7288



5 旧関善酒店

建築物 鹿角市花輪字上花輪85

鹿角地域

施設概要 安政3年(1856年)に創業した造り酒屋(現在はお酒の製造や販売はしていない)。平成18年(2006年)国の有形文化財に登録。ガイド付きの見学も可能(要:事前予約)。

見どころ 県内では鹿角地域にのみ現存しているとされる「こもせ」を持つ建物。吹抜木造架構は日本最大級と言われる。

施設管理 特定非営利活動法人 関善賑わい屋敷
TEL:0186-23-7799



6 大館樹海ドーム

建築物 大館市上代野字稲荷台

北秋田地域

施設概要 スポーツ・文化・イベント等を通じた地域活性化や広域交流等の拠点施設として、秋田県が建設。木造ドームとしては世界最大規模を誇り、地産産秋田杉約25,000本を使用。

見どころ 大館の自然にとけあう柔らかで優美な曲線のデザイン。夜には屋根膜から淡い光が漏れ、幻想的な風景が広がる。

施設管理 一般財団法人大館市文教振興事業団
TEL:0186-45-2500



7 翔鷹大橋

橋梁 北秋田市坊沢～今泉

北秋田地域

施設概要 橋長717.1m、平成10年架設。今泉跨線橋、今泉跨道橋、蟹沢大橋を合わせて、翔鷹大橋と称する。米代川を渡る区間は「エクストラード橋」という全国的にも例の少ない珍しい形式の橋。

見どころ 車窓から見上げる主塔とケーブルは迫力があり、まさに「映える」構造物。両側の歩道からも間近に見ることができる。

施設管理 秋田県北秋田地域振興局建設部
TEL:0186-62-3111



8 森吉ダム

ダム 北秋田市森吉字砂子沢下岱

北秋田地域

施設概要 秋田県が管理するダムの中で最も古いダム。昭和28年完成。洪水調節と発電を担う。ダム管理事務所及び堤体上部に直接アクセスする道路がなく、昇降設備(インクライン)を設置している珍しいダム。

見どころ 融雪期(春)のダムの放流は迫力あり。ダム湖である「太平洋」には遊覧船が運航しており、湖面からもダムを眺めることができる。

施設管理 秋田県森吉ダム管理事務所
TEL:0186-76-2448



9 秋田内陸縦貫鉄道秋田内陸線

鉄道 北秋田市(鷹巣駅)～仙北市(角館駅)

北秋田地域

施設概要 美しい日本の原風景の中を走る鉄道。県の内陸部を29駅、94.2kmで結ぶ。路線は鷹巣駅～米内沢駅間の昭和9年部分開業が始まりで、平成元年に全線開業。愛称は「スマイルレール秋田内陸線」。

見どころ 鉄道と美しい景色が一体となっている秋田内陸線。その中でも、萱草駅～笑内駅間の大又川橋梁は沿線の絶景ポイント。

施設管理 秋田内陸縦貫鉄道株式会社
TEL:0186-82-3231



10 根子トンネル

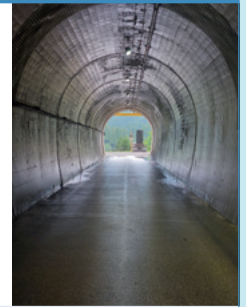
トンネル 北秋田市阿仁根子、阿仁笑内

北秋田地域

施設概要 長さ575.8m、昭和50年完成。トンネル開通以前は、集落へ入りするには険しい峠を越えるしか方法がなかった。1車線分の幅しかないトンネルだが、集落に住む人々にとって重要な生活道路。

見どころ トンネルのフレームに切り取られた緑が美しい。暗いトンネルを抜けた先に広がる根子集落の景色は秘境を感じさせる。

施設管理 北秋田市建設部建設課
TEL:0186-72-5244



11 坊中橋

橋梁 藤里町藤琴字坊中

山本地域

施設概要 鋼床版と集成材の合成桁構造を採用した国内初となるハイブリッド型の木橋であり、完成当時、2車線の木橋としては国内最長であった。

見どころ 世界自然遺産の白神山地への玄関口に位置することから、白神の山並みをイメージしたトラス橋が採用されている。

施設管理 藤里町生活環境課
TEL:0185-79-2115



12 岩堰用水

農業施設 藤里町～能代市二ツ井町

山本地域

施設概要 「岩堰用水」の整備によって、藤里町と能代市の農地(約180ヘクタール)が誕生。農業用水のほか、防火用水・生活用水としての役割も担っている。

見どころ 春から夏にかけて用水路内に「バイカモ(梅花藻)」が繁殖し、水面に浮かぶ白い小さな花を見ることができる。

施設管理 二ツ井白神土地改良区
TEL:0185-74-6400



13 旧奥羽本線第一鶴形隧道

トンネル 能代市宇鳥屋場

山本地域

施設概要 馬のひづめ型にレンガ積みされたトンネルは、明治33(1900)年完成。翌年鉄道開業し、複線化に伴い昭和48(1973)年に廃止。平成12年に国登録有形文化財に登録された。

見どころ トンネルの特性である一定の温度・湿度、遮光性を活かし、日本酒を長期熟成する目的で現在も活用。

施設管理 喜久水酒造合資会社
TEL:0185-52-2271



14 旧料亭金勇

建築物 能代市柳町13-8

山本地域

施設概要 木都能代を象徴する建物で、天然秋田杉の良材を余すことなく使用。県内屈指の料亭として各種宴会などに広く使われ、平成10年に国登録有形文化財に登録。

見どころ 2階110畳の大広間が象徴的だが、1階の中広間「満月の間」の中壱半板天井板も見事。

施設管理 金勇(能代市)
TEL:0185-55-3355



15 能代港洋上風力

発電施設 能代港港湾区域

山本地域

施設概要 2050年までに温室効果ガスの排出を全体としてゼロにする、2050年カーボンニュートラル、脱炭素社会の実現に寄与する新しいインフラ。

写真提供:秋田洋上風力発電株式会社

見どころ 秋田港洋上風力とあわせて、我が国初の商業ベースでの大型洋上風力発電事業。

施設管理 秋田洋上風力発電株式会社
TEL:018-838-5083



16 八郎潟干拓地

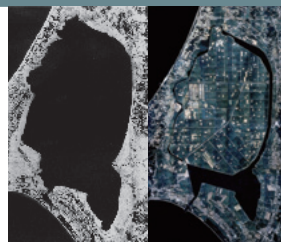
干拓地 大潟村(全域)

秋田地域

施設概要 戦後の食糧不足を解消するため、20年の歳月を要した八郎潟干拓事業により誕生した大地。稲作を中心とした農業生産の一大拠点となっている。

見どころ 国内の干拓工事(陸地造成)で最大規模。できあがった山も谷もない広い平地地形の耕地に独特の生態系を確立。

施設管理 大潟村役場 TEL:0185-45-2111
大潟村干拓博物館 TEL:0185-22-4113



17 戸村堰

農業施設 五城目町富津内~八郎潟町夜叉袋

秋田地域

施設概要 佐竹家家老の戸村十太夫が慶長時代に開発した用水施設。古くから地域の灌漑用水として利用され、本県の農業振興に貢献した(している)施設。

見どころ 幹線水路沿いにある緑道は季節により違った風情を醸し出し、季節ごとに違った戸村堰を見ることができる。

施設管理 戸村土地改良区
TEL:018-875-4116



18 滝の頭円形分水口

水道・農業施設 男鹿市五里合鮪川

秋田地域

施設概要 昭和30年代に設置。湧水を38個の穴より水道、農業用水として均等に分けている。北浦・戸賀地区を除く男鹿市民の生活用水として利用。

見どころ 分水口は、ポケットモンスターのモンスターボールに似ており、湧水が均等にしている様子を見ることができる。

施設管理 男鹿市企業局ガス上下水道課
TEL:0185-46-4105



19 船川港第一・第二船入場防波堤

防波堤 男鹿市船川港船川

秋田地域

施設概要 大正・昭和初期の貴重な土木技術の面影を留める間知石積み工法による防波堤群。港内の静穏度向上のため、当該防波堤の役割は非常に大きかった。平成23年度土木学会選奨土木遺産に認定。

見どころ 男鹿石積みによる防波堤で、男鹿石の持つ気品のある存在感を放ちながらも、周囲の景観とよく馴染み、静かに佇んでいる。

施設管理 秋田県船川港湾事務所
TEL:0185-23-3721



20 秋田港洋上風力

発電施設 秋田港港湾区域

秋田地域

施設概要 2050年までに温室効果ガスの排出を全体としてゼロにする、2050年カーボンニュートラル、脱炭素社会の実現に寄与する新しいインフラ。

写真提供:秋田洋上風力発電株式会社

見どころ 能代港洋上風力とあわせて、我が国初の商業ベースでの大型洋上風力発電事業。

施設管理 秋田洋上風力発電株式会社
TEL:018-838-5083



21 藤倉水源地水道施設

水道 秋田市山内

秋田地域

施設概要 平成5年、国の建造物の重要文化財「近代化遺産」に水道施設として全国初指定。明治時代から約70年間、秋田市民への飲料水や生活用水供給の重要な役割を担った。

見どころ ダムの越流部は美しい流線型となっており、そこから流れ落ちる白い水の壁と真っ赤な橋とのコントラストが鮮やか。



施設管理 秋田市上下水道局総務課
TEL:018-823-8434



22 千秋公園

公園 秋田市千秋公園

秋田地域

施設概要 初代秋田藩主佐竹義宣が築城した久保田城跡。明治29年から公園として整備。15代佐竹義榮の遺志により秋田市に寄贈され、名実ともに市民公園となっている。

見どころ 桜(さくら名所100選)や大手門の堀のハス(池坊花道選100選)、つつじまつりなど、季節を問わず公園内を楽しめる。



施設管理 秋田市建設部公園課
TEL:018-888-5753



23 秋田中央道路

トンネル 秋田市旭北～手形

秋田地域

施設概要 秋田駅東西を結ぶ延長約2.5kmの地下トンネル(自動車専用道路)で、秋田市中心市街地の渋滞緩和や秋田駅東西間の交通容量拡大など、利便性向上に大きく寄与している。

見どころ トンネル内から排気ガスを集中排気する秋田駅東口の換気所は、何の建物かわからないほど駅周辺の景観と調和が図られている。



施設管理 秋田県秋田地域振興局建設部保全・環境課
TEL:018-860-3472

24 赤れんが館

建築物 秋田市大町三丁目

秋田地域

施設概要 明治45年に旧秋田銀行本店本館として完成。明治期の貴重な洋風建築。秋田市中心市街地の観光スポットであり、市民の憩いの場としても利用されている。

見どころ 1階が磁器白タイル、2階が赤れんがというルネサンス様式の外観は豪華で美しい建築物である。



施設管理 秋田市立赤れんが郷土館
TEL:018-864-6851



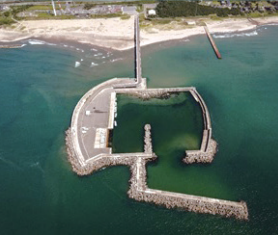
25 道川漁港

漁港 由利本荘市岩城内道川

由利地域

施設概要 本漁港は、漂砂による港内埋没を防ぐため、砂の移動が少ない沖合に島を設け、連絡橋により陸地とを結んだ島式漁港である。

見どころ 護岸上部工の一部を開放しており、沈む夕日や日本海を展望できる。漁港背後には「道の駅岩城」がある。



施設管理 由利本荘市岩城総合支所産業建設課
TEL:0184-73-2011

26 旧鮎川小学校

建築物 由利本荘市町村

由利地域

施設概要 平成16年に閉校となったが、現在は、「均衡のとれた校舎配置」、「木材の特徴を活かした和風校舎」を強調・活用した「鳥海山木のおもちゃ美術館」として人気の施設となっている。

見どころ 多世代交流・木育体験の学び舎「鳥海山木のおもちゃ美術館」として、人気となっている。



施設管理 鳥海山 木のおもちゃ館(R5.4.1名称変更予定)
TEL:0184-74-9070



秋田県では、建設産業団体や教育機関等と一体となって、
建設産業の魅力を発信していきます！

【お問い合わせ先】

秋田県建設産業活性化センター

☎ 018(860)2910 (ハロー にないて)

E-mail: 2910center1@mail2.pref.akita.jp



建設政策課HP



あきた建設
女性ネットワーク
(クローバー)
Instagram

〒010-8570 秋田県秋田市山王四丁目1番1号 秋田県建設部建設政策課

2023年2月作成

27 由利高原鉄道鳥海山ろく線

鉄道 由利本荘市矢島町七日町(矢島駅)

由利地域

施設概要 日本国有鉄道(国鉄)の特定地方交通線であった矢島線を引き継ぎ、1985年(昭和60年)10月1日に開業した。観光路線と地域の公共交通の両面を持つ路線である。

見どころ 鳥海山と新緑の緑を背景にした列車写真は愛好家の定番。



施設管理 由利高原鉄道株式会社
TEL:0184-56-2736



28 郷内発電所

発電施設 由利本荘市矢島町元町

由利地域

施設概要 導水管上部、丘陵上に立つ断面円形の巨大な調圧水槽が特徴的であり、コンクリートシェルター内に高さ20mの水槽が収まり、全体の高さは38.2mの巨大な施設。

見どころ 調圧水槽は地中に埋設するケースが多いが、塔状に露出しているのは県内では郷内発電所のみ。

施設管理 東北電力株式会社秋田支店 企画管理部門
TEL:018-848-5312



29 由利海岸波除石垣

防波堤 にかほ市芹田・飛

由利地域

施設概要 日本海の激しい波浪から海岸を保全するとともに、波浪や強風による塩害から農地や農作物を守るために築かれた石垣であり、H9年11月に国指定史跡に指定。

見どころ 近隣には風力発電の風車があり、江戸時代の石垣と最新の風車が対照的。



施設管理 にかほ市教育委員会文化財保護課
TEL:0184-43-2005



30 上郷温水路群

農業施設 にかほ市象潟町横岡

由利地域

施設概要 鳥海山からの融雪水による冷水害対策として、水路幅を広く、水深を浅くし、落差工を連続させた日本で初めての温水路。昭和2年に建設が開始され、昭和35年に完成した。

見どころ 温水路群は親水の間、子どもたちの勉強の間としても貴重な施設となっている。

施設管理 秋田県由利地域振興局農林部農村整備課
TEL:0184-22-7554



31 玉川ダム・鎧畑ダム・玉川酸性水中和処理施設

ダム 仙北市田沢湖玉川・田沢

仙北地域

施設概要 両ダムは、洪水被害軽減と発電に貢献。さらに玉川ダムからの供給水は農業・工業など下流域の生産活動を支える。玉川酸性水中和処理施設は、強酸性水を中和し農業用水等に利用できる水質に改善されている。

見どころ 玉川ダムは県内の全ダムで1番大きな総貯水量を誇る。鎧畑ダムでは5~6月限定の「水没林」をお見逃しなく!

施設管理 東北地方整備局玉川ダム管理所
TEL:0187-49-2170
秋田県鎧畑ダム管理事務所
TEL:0187-42-2311



32 石黒沢地区谷止工

治山ダム 仙北市田沢湖生保内字駒ヶ岳

仙北地域

施設概要 平成23年に着工。令和3年までの11年間に4基の谷止工を設置。秋田駒ヶ岳の噴火活動の際、発生が予想される土石流による人命、財産、公共施設等への被害を防止することを目的に作られた。

見どころ 一番下流にある谷止工は、周辺の景観に調和した外観となっている。

施設管理 秋田県仙北地域振興局農林部森づくり推進課
TEL:0187-63-2443



33 重要伝統的建造物群保存地区(仙北市角館)

建築物 仙北市角館町表町上丁、下丁、東勝楽丁ほか

仙北地域

施設概要 昭和51年(1976年)国の重要伝統的建造物群保存地区に選定。江戸時代の屋敷割や主屋・門・蔵の屋敷構えと武家町の特徴を今に残す。

見どころ 四季折々の自然と黒板塀が織りなすまちなみの美しさ。江戸時代の特徴を残す武家屋敷を見学することができる。

施設管理 仙北市文化財保護室
TEL:0187-43-3384



34 神の岩橋

橋梁 仙北市田沢湖卒田

仙北地域

施設概要 田沢湖抱返り溪谷の入口にあり、観光客を歓迎するゲートブリッジとしてシンボリックな存在で、地域の観光産業に貢献している橋梁。秋田県内では、最も古い吊り橋。

見どころ 真っ赤な橋は、色彩豊かな溪谷内の自然とのコントラストが鮮やか。なんと言っても紅葉シーズンがイチオシ。

施設管理 秋田県自然保護課
TEL:018-860-1612



35 抱返頭首工・田沢疏水幹線用水路

農業施設 仙北市角館町久内(抱返頭首工)ほか2市町 仙北地域

施設概要 文政8年(1825年)に10代秋田藩主佐竹義厚が玉川を堰き止め、約30kmの素掘り水路を開削したことに始まる施設。現在も潤沢な用水が仙北平野を潤している。



見どころ 抱返頭首工は田沢湖抱返り県立自然公園内に位置し、風光明媚な景観と、歴史ある施設が絶妙にマッチしている。

施設管理 秋田県田沢疏水土地改良区
TEL:0187-62-1134



36 旧池田家住宅洋館

建築物 大仙市高梨字大嶋1-1 仙北地域

施設概要 平成29年国の重要文化財に指定。大正11年(1922年)竣工の東北地方北部における初期の鉄筋コンクリート造建築。食堂兼音楽室や玉突き等の迎賓用途や地域の図書館という公共的な機能を備えていた。



見どころ 白磁タイルと幾何学模様を用いた外観と、金唐革紙の壁紙やシャンデリア等の華やかな内装。国指定名勝の庭園からの眺めは秀逸。

施設管理 大仙市観光文化スポーツ部文化財課
TEL:0187-63-8972



37 関田円型分水工

農業施設 美郷町六郷東根 仙北地域

施設概要 稲作に欠かせない水を公平に分配するために設置された農業施設で、先人の知恵と工夫が詰まっている。昭和13年(1938年)の完成後80年以上経過しても現役で地域の農業を支える重要な施設。



見どころ 円型の壁に整然と配置された180のオリフィス(孔)の構造美、放射状に流れ出る水の美しさをぜひ皆さんの目で実感してください!

施設管理 秋田県仙北平野土地改良区
TEL:0187-62-0180

38 山城堰・山城堰頭首工

農業施設 横手市大森~大仙市内小友 平鹿地域

施設概要 江戸時代に佐竹東家が四代に渡り開削を行った全長17kmに及ぶ歴史ある用水路。現在は、コンクリート製の水路及び頭首工に改修され、昔と変わらず地域の農業や生活を支えている。



見どころ 山城堰周辺には史跡等もあり散策しながら歴史を学ぶことが出来る。また、頭首工が川幅全てを堰き止める姿は圧巻。

施設管理 山城水系土地改良区
TEL:0182-26-3030

39 横荘線跡

トンネル 横手市雄物川町二井山 平鹿地域

施設概要 大正時代に「釜石~横手~本荘間」を結ぶ鉄道路線として壮大な構想で整備が始まり、横手盆地を横切るように横手~老方(由利本荘市)間を走っていたが、1971年(昭和46年)に全線が廃止された。



見どころ 現存する3つのトンネルの幅員(W=3.5~3.6m)の狭さが当時の軌道敷や機関車の大きさを感じさせる。

施設管理 秋田県平鹿地域振興局建設部
TEL:0182-32-6205

40 大松川ダム

ダム 横手市山内大松川 平鹿地域

施設概要 平成10年度完成の重力式コンクリートダム。県営ダムとしては唯一のRCD工法により施工された多目的ダムで、洪水被害軽減、正常流量、農業用水・上水の安定供給及び発電の役割を担っている。



見どころ ダム湖は、水源の御嶽山から「みたけ湖」と命名。ダム湖周辺は自然環境に配慮した公園緑地があり、地域憩いの場となっている。

施設管理 秋田県平鹿地域振興局建設部
TEL:0182-32-6205



41 横手の流雪溝

流雪溝 横手市大町ほか旧横手市街地 平鹿地域

施設概要 豪雪地帯で知られている横手市で、昭和48年から49年にかけて降り続いた「四八豪雪」を踏まえ、市が調査研究を行い、昭和50年から大規模な流雪溝を整備。これにより、市民の除雪に対する負担が大幅に軽減。



見どころ 旧横手市市街地に網の目のように張り巡らされた流雪溝とそれを管理・運営するために作られた流雪溝管理組合の運営システムは圧巻。

施設管理 横手市まちづくり推進部横手地域課
TEL:0182-32-2701

42 横手川の自然石護岸

河川護岸 横手市街地 平鹿地域

施設概要 城下町にふさわしい自然石で積まれた護岸づくりや瀬・淵の再生、魚がすみやすいような護岸など、動植物や魚の生息環境の保全や、周辺の景観にも配慮した自然と調和した川づくりを行っている。



見どころ 横手川は「山と川のあるまち」と賞される風光明媚な景観や環境の象徴として、市民の“こころ”のふるさととなっている。

施設管理 秋田県平鹿地域振興局建設部
TEL:0182-32-6205

43 増田の町並み

建築物 横手市増田町増田

平鹿地域

施設概要 古くから産業と物流の拠点として栄え、明治から昭和初期にかけて商人が築いた建造物や内蔵が現存する、全国でも珍しい町並み。2013年に県内では角館に次ぐ、国の重要伝統的建造物群保存地区として選定。

見どころ 内蔵と呼ばれる独特の土蔵は、建てられた時代や用途により様々で、その違いや当時の最先端の左官技術を駆使した意匠が見どころ。

施設管理 増田町観光協会(公開家屋見学情報の問合せ窓口)
TEL:0182-45-5541



44 田子内橋

橋梁 雄勝郡東成瀬村田子内

雄勝地域

施設概要 昭和10年に完成したコンクリートアーチ橋。昭和62年にリニューアル工事が完成。平成11年12月に田子内バイパスが全線開通するまでは、物流の拠点として極めて重要な位置付けであった。

見どころ 平成16年に国登録有形文化財に登録され、記念碑が設置されている。また、新緑や紅葉とアーチが織りなす景観が美しい。

施設管理 東成瀬村建設課
TEL:0182-47-3408



45 湯沢大堰

農業施設 湯沢市関口字土樋～湯沢市前森

雄勝地域

施設概要 雄物川から取水し、市街地を貫流する延長約4.5kmの水路。慶長18年(1613年)常陸国(現茨城県)からきた富谷治郎左衛門が開削したと伝わる。農業用水のほか、木材や物資の輸送路として使われた。

見どころ 水路は自然の段丘を利用した分水流下を用いている。また、今なお農業・防火・流雪用水路として地域の動脈的な役割を担う。

施設管理 湯沢雄勝土地改良区
TEL:0183-78-0670



46 旧院内尋常高等小学校

建築物 湯沢市下院内字田用橋

雄勝地域

施設概要 明治39年に完成。ロマネスク様式の特徴であるアーチ型を正面に採用した擬洋風建築。校舎基礎等に地元の院内石、校庭石垣に院内銀山製錬所から出た製錬鉾滓(せいれんこうさい)、鏝(からみ)を使用。

見どころ 現代に残る、明治時代の擬洋風建築として貴重であり、二階には当時の教室の状況が復元されている。紅葉とのマッチングも美しい。

施設管理 湯沢市院内地区センター
TEL:0183-52-2498



47 旧雄勝郡会議事堂

建築物 湯沢市北荒町

雄勝地域

施設概要 雄勝郡役所の議事堂として明治25年に完成。町役場や図書館など、時代によって用途を変え、昭和60年からは「雄勝郡会議事堂記念館」として、企画展やコンサートなどに利用されている。

見どころ 明治時代の洋風官衙建築で、西洋モダンを感じる意匠が玄関のアーチや鎧戸など随所に見られる。夜間はライトアップを実施。

施設管理 湯沢市教育委員会生涯学習課
TEL:0183-55-8193



48 皆瀬ダム

ダム 湯沢市皆瀬字小貝淵

雄勝地域

施設概要 皆瀬川に設置された県管理ダムで、洪水時には、最大で毎秒900tの水を貯水する。洪水調節だけではなく、発電や農業用水の確保により地域を支えている。

見どころ 春には桜とのコントラストが楽しめる。また、夏場には表面遮水設備の流動を防ぐため散水を実施しており、本機能は県内唯一。

施設管理 秋田県皆瀬・板戸ダム管理事務所
TEL:0183-46-2100



49 宇宙大橋

橋梁 湯沢市皆瀬中ノ台

雄勝地域

施設概要 ニールセンローゼ橋と呼ばれるアーチ橋。橋単体の美観に優れ、緑豊かな自然との調和を図り、一体としての景観も美しい。周辺には観光地が点在し、観光ルートとして重要な役割を担っている。

見どころ ニールセンローゼ橋は県内唯一の橋梁形式。命名の記念として、宇宙飛行士 向井千秋氏の写真と記念碑が設置されている。

施設管理 秋田県雄勝地域振興局建設部
TEL:0183-73-6164



50 鬼首道路 宮城県大崎市鳴子温泉鬼首軍沢～

トンネル 秋田県湯沢市秋ノ宮

雄勝地域

施設概要 国直轄事業として整備が進められ、秋田・宮城県境を7つのトンネルで山腹を貫き17つの橋で谷を越える道路である。完成により通年通行が可能となり、安全性の向上に大きく貢献している。

見どころ 四季折々の季節毎に周辺の景観と織りなす景観が美しい。鬼首トンネル(延長3,527m)は県管理のトンネルで最長。

施設管理 秋田県雄勝地域振興局建設部
TEL:0183-73-6164

