



農業遺産・かんがい施設遺産を旅しよう ヘリテージツーリズム

- 農業遺産・かんがい施設遺産を巡るモデルコースをご紹介します
- 国内全ての農業遺産・かんがい施設遺産を一覧をご紹介します

農林水産省

ヘリテージツーリズムってこんな旅

1泊2日
熊本コース

熊本県 菊池市・阿蘇地域 「大自然の中で心と体を癒す健康の旅」

● 世界農業遺産「阿蘇の草原の維持と持続的農業」、世界かんがい施設遺産「菊池のかんがい用水群」

DAY1



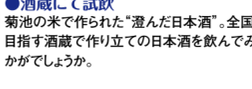
● 菊池渓谷
うっそうとした天然生広葉樹で覆われ、その間をぬって流れる淡水は、大小様々な瀬と淵と滝を作り、その姿は絶景です。



● 酒蔵にて試飲
菊池の米で作られた「澄んだ日本酒」。全国一位を目指す酒蔵で作立の日本酒を飲んでみてはいかがでしょう。



● 菊池温泉
日常の疲れや肌の悩みを解消してくれる誰にも教えたくない隠れ名湯です。



● 宿泊施設(農泊)
一日の終わりは風情ある農家に宿泊。地域の食材を使った菊池の美味しいご飯を是非ご堪能ください。

1泊2日
新潟コース

新潟県 中越地域 「先人たちの知恵を読み解く持続可能な暮らしを見つける旅」

● 日本農業遺産「雪の恵みを活かした稲作・養鯉システム」

DAY1



● 錦鯉の里
雪国の清らかな水と伝統の技法で育てられた錦鯉を鑑賞できます。色鮮やかに泳ぐ様々な錦鯉の写真を撮影されてはいかがでしょう。



● 牛の角突き
地域の伝統行事として受け継がれてきた「牛の角突き」は迫力満点。



● やまこし復興交流館おらたる
日本農業遺産に認定された山古志の暮らしの魅力を発信しています。棚田棚池の風景は絶景。

1泊2日
長野コース

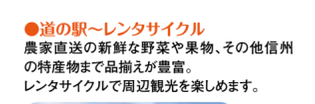
長野県 安曇野市 「ちょこっと立ち寄る水と歴史探索の旅」

● 世界かんがい施設遺産「拾ヶ堰」

DAY1



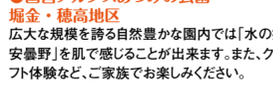
● 国営アルプスあづみの公園
堀金・穂高地区
広大な規模を誇る自然豊かな園内では「水の郷安曇野」を肌で感じる事が出来ます。また、クラフト体験など、ご家族でお楽しみください。



● 道の駅～レンタサイクル
農家直送の新鮮な野菜や果物、その他信州の特産物まで品揃えが豊富。レンタサイクルで周辺観光を楽しめます。



● 地元グルメ
昼食は綺麗な水資源が豊富な地域で味わえる自慢の信州そばをご堪能ください。



● 拾ヶ堰(じてんしゃひろば)
サイクリングでじてんしゃひろばや記念碑をバックに写真撮影! 拾ヶ堰の沿道をやつくり散策。



● 豊科郷土博物館
恵まれた山麓に囲まれている安曇野。その郷土の歴史・文化の残る場所にて昔と現代に触られます。



● 老舗和菓子店
栗菓子を始めとするお土産が充実。

DAY2



● 道の駅
専門ガイドによる牧野トレッキングを楽しめます。



● 地元グルメ
赤みが多いたんぱく質豊富な名物「あか牛丼」。



● 草千里ヶ浜
時間を忘れてカメラのシャッターを押し続けてしまうほど絶景に満ちたスポットです。

● 大観峰
早起きして目の前に広がる絶景をお楽しみください。

● 米塚
阿蘇パノラマラインから望む米塚。

DAY2



● 農泊先での貴重な体験
農作業体験、養鯉場の見学、闘牛との触れ合いなど、この地に根付く生活を肌で感じてみてはいかがでしょう。昼食は農泊先のご家族と共に農家レストランにて郷土料理をお楽しみください。



● 山古志直売所
春は山菜、特産品のかぐら南蛮や夏野菜、秋のきのこなど、季節に合わせて新鮮な食材が並びます。自宅用やお土産にどうぞ。

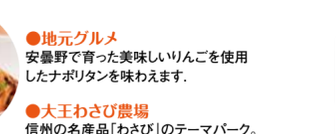


● 中山隧道
全長877mの日本一長い手掘りのトンネル。先人達の偉大なエネルギーと苦闘の歴史を伝えてくれる貴重な土木遺産。

DAY2



● 豊科郷土博物館
恵まれた山麓に囲まれている安曇野。その郷土の歴史・文化の残る場所にて昔と現代に触られます。



● 地元グルメ
安曇野で育った美味しいりんごを使用したナポリタンを味わえます。



● 大王わさび農場
信州の名産品「わさび」のテーマパーク。わさび漬体験やそば打ち体験を楽しめます。



● 申窓 道祖神めぐり
全国的にもめずらしい男女が手を取り合う姿が多い道祖神。子孫繁栄を物語る路傍の神々が、安曇野の歴史を物語ります。

▶ 世界農業遺産とは

世界農業遺産とは、社会や環境に適応しながら何世代にもわたり継承されてきた独自性のある伝統的な農林水産業と、それに密接に関わって育まれた文化、ランドスケープ及びシースケープ、農業生物多様性などが相互に関連して一体となった、世界的に重要な伝統的農林水産業を営む地域(農林水産業システム)を、国際連合食糧農業機関(FAO)が認定する制度です。

▶ 日本農業遺産とは

日本農業遺産とは、我が国において重要かつ伝統的な農林水産業を営む地域(農林水産業システム)を、日本農業遺産の認定基準に基づき、農林水産大臣が認定を行う制度です。日本には、FAOが定める認定基準では評価しきれない、我が国として評価すべき点を備えた次世代に継承すべき伝統的な農林水産業を営む地域が存在することから、平成28年に日本農業遺産を創設しました。

▶ 世界かんがい施設遺産とは

世界かんがい施設遺産とは、かんがいの歴史・発展を明らかにし、理解醸成を図るとともに、かんがい施設の適切な保全に資するため、歴史的なかんがい施設を国際かんがい排水委員会(ICID※)が認定・登録する制度です。
※ICID:かんがい排水に関する非営利・非政府国際機関。78の国・地域が加盟。

農業遺産・かんがい施設遺産への旅
(ヘリテージツーリズム)の詳しい情報はコチラ
https://www.maff.go.jp/j/nousin/kantai/giahs_7/index.html

発行元/問い合わせ先

■ 世界農業遺産・日本農業遺産についてはコチラ
農林水産省 農村振興局 農村政策部 鳥獣対策・農村環境課
〒100-8950 東京都千代田区霞が関1丁目2番1号
TEL:03-3502-8111 (内線5621)

■ 世界かんがい施設遺産についてはコチラ
農林水産省 農村振興局 整備部 設計課海外土地改良技術室
〒100-8950 東京都千代田区霞が関1丁目2番1号
TEL:03-3502-8111 (内線5560)

■ 農泊ポータルサイトはコチラ <https://nohaku.net/>

※表紙の写真(上から順に) 新潟県中越地域、長野県拾ヶ堰、熊本県阿蘇地域、福岡県山田堰・堀川用水・水車群

見る

美しい日本の原風景



徳島県にし阿波地域(落合集落)



福井県三方五湖地域(ランドスケープ) 常西合口用水



通潤用水(通潤橋) [山都町教育委員会提供]

遊ぶ

ここでしかできない特別な体験



岐阜県長良川上中流域(鮎)



源兵衛川 山形県最上川流域(染色用紅餅)



淡山疏水(観光ぶどう園)

●日本農業遺産

- 山形県最上川流域「歴史と伝統がつなぐ山形の「最上紅花」～日本で唯一、世界でも稀有な紅花生産・染色用加工システム～」
- 埼玉県武蔵野地域「武蔵野の落ち葉堆肥農法」
- 山梨県峡東地域「盆地に適応した山梨の複合的果樹システム」
- 新潟県中越地域「雪の恵みを活かした稲作・養鯉システム」
- 福井県三方五湖地域「三方五湖の汽水湖沼群漁業システム」
- 富山県氷見地域「氷見の持続可能な定置網漁業」
- 三重県鳥羽・志摩地域「鳥羽・志摩の海女漁業と真珠養殖業-持続的漁業を実現する里海システム-」
- 三重県尾鷲市、紀北町「急峻な地形と日本有数の多雨が生み出す尾鷲ヒノキ林業」
- 滋賀県琵琶湖地域「森・里・湖(うみ)に育まれる漁業と農業が織りなす琵琶湖システム」
- 兵庫県兵庫美方地域「兵庫美方地域の但馬牛システム」
- 兵庫県丹波篠山地域「丹波篠山の黒大豆栽培 ～ムラが支える優良種子と家族農業～」
- 兵庫県南あわじ地域「南あわじにおける水稲・たまねぎ・畜産の生産循環システム」
- 和歌山県海南市下津地域「下津蔵出しみかんシステム」
- 和歌山県高野・花園・清水地域「聖地 高野山と有田川上流域を結ぶ持続的農林業システム」
- 和歌山県有田地域「みかん栽培の礎を築いた有田みかんシステム」
- 島根県奥出雲地域「たたら製鉄に由来する奥出雲の資源循環型農業」
- 愛媛県南予地域「愛媛・南予の柑橘農業システム」
- 宮崎県日南市「造船材を産出した飼肥(おび)林業と結びつく「日南かつお一本釣り漁業」
- 宮崎県田野・清武地域「宮崎の太陽と風が育む「干し野菜」と露地畑作の高度利用システム」

●世界かんがい施設遺産

- 稲生川(青森県十和田市他)
- 土淵堰(青森県弘前市他)
- 照井堰用水(岩手県一関市他)
- 内川(宮城県大崎市)
- 北楯大堰(山形県庄内町)
- 安積疏水(福島県郡山市他)
- 十石堀(茨城県北茨城市)
- 那須疏水(栃木県那須塩原市)
- 雄川堰(群馬県甘楽町)
- 長野堰用水(群馬県高崎市)
- 天狗岩用水(群馬県前橋市他)
- 見沼代用水(埼玉県行田市他)
- 備前渠用水路(埼玉県本庄市他)
- 村山六ヶ村堰疏水(山梨県北杜市)
- 滝之湯堰・大河原堰(長野県茅野市)
- 拾ヶ堰(長野県安曇野市他)
- 五郎兵衛用水(長野県佐久市)
- 深良用水(静岡県裾野市他)
- 源兵衛川(静岡県三島市)
- 上江用水路(新潟県上越市他)
- 常西合口用水(富山県富山市)
- 七ヶ用水(石川県白山市他)
- 足羽川用水(福井県福井市)
- 曾代用水(岐阜県関市他)
- 入鹿池(愛知県犬山市)
- 明治用水(愛知県安城市他)
- 松原用水・牟呂用水(愛知県豊橋市他)
- 立梅用水(三重県多気町他)
- 南家城川口井水(三重県津市)
- 狭山池(大阪府大阪狭山市)
- 久米田池(大阪府岸和田市)
- 大和川分水築留掛かり(大阪府柏原市他)
- 淡山疏水(兵庫県神戸市他)
- 小田井用水路(和歌山県橋本市他)
- 倉安川・百間川かんがい排水施設群(岡山県岡山市)
- 常盤湖(山口県宇部市)
- 満濃池(香川県まんのう町)
- 山田堰・堀川用水・水車群(福岡県朝倉市)
- 通潤用水(熊本県山都町)
- 幸野溝・百太郎溝水路群(熊本県湯前町他)
- 白川流域かんがい用水群(熊本県熊本市他)
- 菊池のかんがい用水群(熊本県菊池市)



三重県尾鷲市、紀北町(尾鷲ヒノキ)



宮城県大崎地域(マغانの飛び立ち)



山梨県峡東地域(ぶどう「甲州」)



大分県国東半島宇佐地域(田染荘)



注)掲載地図は、必ずしも我が国の領土を包括的に示すものではありません。

●世界農業遺産

- 宮城県大崎地域「持続可能な水田農業を支える「大崎耕土」の伝統的水管理システム」※
 - 静岡県掛川周辺地域「静岡の茶草場農法」
 - 静岡県わさび栽培地域「静岡水わさびの伝統栽培-発祥の地が伝える人とわさびの歴史-」※
 - 新潟県佐渡市「トキと共生する佐渡の里山」
 - 石川県能登地域「能登の里山里海」
 - 岐阜県長良川上中流域「清流長良川の鮎-里川における人と鮎のつながり-」
 - 和歌山県みなべ・田辺地域「みなべ・田辺の梅システム」
 - 徳島県にし阿波地域「にし阿波の傾斜地農耕システム」※
 - 熊本県阿蘇地域「阿蘇の草原の維持と持続的農業」
 - 大分県国東半島宇佐地域「クヌギ林とため池がつなぐ国東半島・宇佐の農林水産循環」
 - 宮崎県高千穂郷・椎葉山地域「高千穂郷・椎葉山の山間地農林業複合システム」
- ※は、日本農業遺産にも認定されているもの。



内川



立梅用水(立梅井堰) [立梅用水土地改良区提供]



満濃池 [満濃池土地改良区提供]



三重県鳥羽・志摩地域(海女漁)



静岡県掛川周辺地域(茶文字と茶畑)

食べる

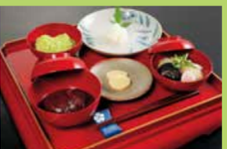
地元の食材を活かした料理



和歌山県みなべ・田辺地域(紀州南高梅)



滋賀県琵琶湖地域(フナズシ)



照井堰用水(もち本膳)



倉安川・百間川かんがい排水施設群(ばら寿司) [農山漁村の郷土料理百選]

学ぶ

今日まで続く地域の歴史と伝統



宮崎県高千穂郷・椎葉山地域(神楽)



天狗岩用水(秋元公歴史祭り) [天狗岩堰土地改良区提供]

石川県能登地域(あえのこと)



久米田池(行基参り)