

両宮池

(りょうぐういけ)



両宮山古墳

全景



両宮山古墳

ため池の概要

□ため池の所在地

岡山県赤磐市

□ため池の特徴

両宮池は、5世紀後半の築造とされる両宮山古墳の内濠の一部を利用して、江戸期以前に築造されたため池で、現在も赤磐市穂崎区、和田区の7haの水田を潤しています。

元々は総長349mに及ぶ前方後円墳の内濠であったという歴史と深いつながりのあるため池であり、古墳とともに勇壮な姿を現しています。また、国指定の史跡となっており、ため池の管理も行き届いています。

市の教育委員会が両宮池のパンフレットを作成しており、地域子ども達が歴史を学ぶ貴重な材料となっています。

また、周辺には大小の古墳や遺跡があつて、県内でも貴重な歴史探訪のできる場となっており、地域内外の人々の散策コースとなっています。

関連情報

赤磐市ホームページ

<http://www.city.akaiwa.lg.jp/>

神之測池

(かんのんぶちいけ)



全景



棚田百選「北庄」地区

ため池の概要

□ため池の所在地

岡山県久米郡久米南町

□ため池の特徴

神之測池は、大正期に築造されたといわれており、現在も、棚田百選に選定されている「北庄」地区の棚田45haを潤しています。

棚田で栽培される有機農業米「棚田米」はブランド米として人気を得ています。

池は、棚田に溶け込み調和し、季節を問わず美しい風景を創り出しており、また古くからサイフォンを取り入れ歴史的な価値のある設備も備えています。

地域では、地元小学校の農業体験が行われており、また、近隣に都市農村講習の拠点「交流館」を整備し、様々なイベントが行われており、憩いの場として活用されています。

関連情報

久米南町ホームページ

<http://www.town.kumenan.okayama.jp/living/agrilife/tanada.html>

塩手池

(しおでいけ)



全景



花火大会

ため池の概要

□ため池の所在地

岡山県津山市

□ため池の特徴

塩手池は江戸時代前期、美作津山藩第二代藩主森長継によって築造され、現在は、約300haの水田に農業用水を供給する貴重な水源となっています。

雄大な那岐連山の麓にあり、豊かな自然に囲まれ、調和した美しさがあります。

近年、水辺公園として整備され、夏に催される水中花火をメインとした花火大会は、地域内外から多数の見物客が訪れており、地域の憩いの場であり、また、地域活性化の場ともなっているため池です。

関連情報

津山市ホームページ

<http://www.city.tsuyama.lg.jp/index.cfm/1,12621,15,323,html>

鯉ヶ窪池

(こいがくぼいけ)



全景



木道

ため池の概要

□ため池の所在地

岡山県新見市

□ため池の特徴

鯉ヶ窪池上流に広がる3.6haの湿原は、『西の尾瀬沼』とも形容され、300種類を超える植物が自生しています。

特に中層湿原としては珍しい、オグラセンノウやビッチュウフウロ、ミコシギクなどの貴重な植物が見られる他、ハッチョウトンボなどの希少種の昆虫が多数生息しており、1980年には『鯉ヶ窪湿性植物群落』として国の天然記念物に指定されています。

多くの観光客が訪れ、また、地域の小学生の植物・生物観察や水辺環境教育の場、地域内外の憩いの場となり、大いに活用されています。

ため池の水は、必要な水田に配水されるように、地元農家で代表者を決めて管理を行っています。また、草刈りは農家と湿原の保全会が共同で行っています。

関連情報

新見市ホームページ

<http://www.city.niimi.okayama.jp>

滝谷池

(たきたにいけ)



全景



棚田百選 大坪和西地区



ため池の概要

□ため池の所在地

岡山県美咲町

□ため池の特徴

滝谷池は、明治期に築造された後、改修等の記録がなく当時のままの姿を残しているとされるため池で、日本棚田百選に選定されている「大坪和西」地区に農業用水を供給する貴重な水源となっています。

水田では有機低農薬栽培により、安全で美味しい米の生産に努力しており、棚田天然米「今擦米」として、消費者に高く評価されています。

周辺には地元住民が植樹したサクラの木があり、春には多くの来訪者の憩いの場となっています。

また、地域の協力を得て毎年、越冬のために飛来する白鳥の飼育を行っています。

ため池や棚田を中心とした町おこしに取り組んでおり、棚田で採れた米を使って、たまごかけ御飯の店「食堂かめっち」がオープンし、連日県内外から多くの来客を迎え販わっています。このほか、都市と農村の交流を推進するため、田植えツアーなども行っています。

関連情報