

平成 30 年 4 月 27 日
九州電力株式会社
熊 本 支 社

油谷ダムのだムカードの配布を開始します

当社は、多くの方にダムに興味や親しみを感じていただくことで、水力発電設備の理解促進及び地域の活性化に寄与できることから、平成 29 年度からだムカードを配布しています。

このたび、熊本支社は、熊本県内の当社ダムで初めてのだムカードの配布を開始しますので、下記のとおりお知らせします。

なお、だムカードとは、国土交通省の統一デザインに基づいて、ダム管理者が発行し、無料で配布するものです。同カードには、ダムの型式や貯水容量などの情報が掲載されており、ダム愛好家を中心に近年注目を浴びています。

記

1 対象ダム

太平発電所 油谷ダム

2 だムカードの配布方法

油谷ダムのだムカードは、ダムの来訪者から電子メールで申込みを受け付け、郵送にて配布します。

- ① 油谷ダムを訪問
- ② ダムの現地案内板に掲載のメールアドレス宛に、電子メールで申込み
 - ・ 電子メールには、必要事項を記載のうえ、油谷ダムの写真を添付（必要事項は、ダムの現地案内板に掲載）
- ③ 電子メールでの申込みを受付後、だムカードを郵送
 - ※ 油谷ダムは無人のため、上記の方法で配布いたします。
 - ※ だムカードの配布は、お1人さま1枚とさせていただきます。
 - ※ だムカードの売買や交換は禁止させていただきます。
 - ※ ダム訪問の際は、安全にご留意ください。

【お問い合わせ先】熊本支社技術部土木建築グループ

電話：096-386-2200（代表）（平日 9：00～17：00）

3 受付開始日

平成 30 年 4 月 27 日

以 上



ずっと先まで、明るくしたい。

「快適で、そして環境にやさしい」
そんな毎日を子どもたちの未来につなげていきたい。
それが、私たち九電グループの思いです。

1 油谷ダムの概要

所在地 : 熊本県八代市坂本町大字鮎俣

河川名 : 球磨川水系油谷川

型式 : ロックフィルダム

堤高/堤頂長 : 82.0m/189.2m

総貯水容量 : 542 万 m^3

着工年/完成年 : 1970 年/1975 年

※大平発電所(油谷ダム)の詳細は当社ホームページをご参照ください。



2 油谷ダム近隣の地図



3 ダムカードの概要

- 国土交通省と独立行政法人水資源機構の管理するダムでは、ダムのことをより知っていただくよう、平成19年より「ダムカード」を作成し、ダムを訪問した方に一人一枚配布しています。
- 現在までに、国土交通省と水資源機構の管理する施設のほか、一部の都道府県や発電事業者の管理する施設などで作成し、ダムなどの管理事業所やその周辺施設で配布されています。



① ダムの目的

F	洪水調節
N	河川の正常な流量の維持
W	上水道
I	工業用水
A	かんがい
P	発電

② ダムの型式

G	重力式コンクリートダム
HG	中空重力式コンクリートダム
A	アーチ式コンクリートダム
GA	重力式アーチダム
E	アースフィルダム
R	ロックフィルダム

③ ランダム情報

- ・ダムや施設周辺の情報について記載

④ こだわり技術

- ・そのダムのこだわり技術（世界・日本唯一もしくは最初に採用した技術等）について記載

〈出典〉国土交通省水管理・国土保全局HP