

平成 30 年 7 月 2 日



国土を整え、全力で備える
国土交通省
中国地方整備局
Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism
Chugoku Regional Development Bureau

資料提供先

鳥取県政記者会、島根県政記者会、岡山県政記者クラブ、広島県政記者クラブ、合同庁舎記者クラブ、山口県政記者クラブ、山口県政記者会、山口県政滝町記者クラブ、中国地方建設記者クラブ

今年の夏はダムの魅力を探しに行こう！

～ダムを見に行こう 夏号 2018” リリース～

国土交通省では、地域と連携して全国のダムを観光資源として活用するため、パンフレット“ダムを見に行こう”を定期的に発行しており、この度、“ダムを見に行こう 夏号 2018”をリリースしました。

今号では、「今しか見られない」建設中のダムや夏の魅力的なダムをはじめ、9月までの全国のダムツアーなどを紹介しています。

中国地方のダムにおいては、苫田ダム（岡山県）のダム湖に上がる 5,000 発の花火（鏡野町大納涼祭）を紹介しています。

“ダムを見に行こう 夏号 2018”は以下 URL でご覧頂けます。夏にしか味わえないダムの魅力を探しに、ぜひお出かけ下さい。

http://www.mlit.go.jp/river/dam/dam_tourism.html

※過去の“ダムを見に行こう”（2013年～）についても、上記 URL でご覧頂けます。



【夏は夜♪ 泊まりでダムを見に行こう】

★ダム湖に上がる 5,000 発の花火

苫田ダム（岡山県）

別添：ダムを見に行こう 夏号 2018

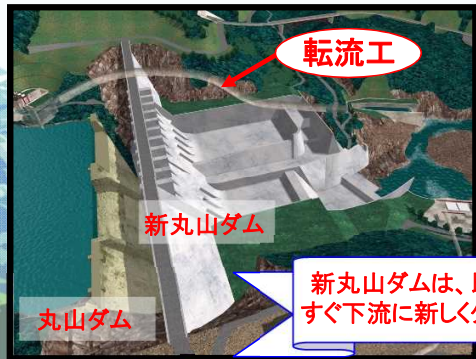
(問い合わせ先)	国土交通省中国地方整備局	電話番号(082)221-9231(昼間代表)
	河川部 河川計画課長	和田 紘希(わだ ひろき) (内線3611)
	河川計画課 課長補佐	川邊 健作(かわべ けんさく) (内線3613)
(広報担当窓口)	国土交通省中国地方整備局	電話番号 (082)221-9231(昼間代表)
	総務部 広報広聴対策官	岩下 恭久(いわした やすひさ) (内線2117)
	企画部 環境調整官	井上 和久(いのうえ かずひさ) (内線3114)

夏の建設ダム特集

転流工

しんまるやま

新丸山ダム (岐阜県)



転流工

新丸山ダム

丸山ダム

新丸山ダムは、既設丸山ダムのすぐ下流に新しくダムを建設します



丸山ダム

転流工

トンネルを掘り進めるのは8月まで！
急げ！

転流工の吐口はこんな感じ！



コラム

転流工ってなんだ??

転流工は、ダム本体の建設を行うために一時的に河川の流れを迂回させる水路のこと。

問合せ：新丸山ダム工事事務所
TEL：0574-43-2780
URL：<http://www.cbr.mlit.go.jp/shinmaru/index.html>
場所：岐阜県加茂郡八百津町八百津3351
日時：平日10:00～15:00

ダム本体

かほがわ

花川ダム (香川県)



★本体打設状況★

イメージ通りに完成するのが待ち遠しいですね！

★完成イメージ★



花川ダム (建設中)

FNW

現場近傍にあるダムカードのフォトフレームで世界に一枚だけの記念撮影♪

問合せ：花川ダム建設事務所
TEL：087-893-0266
URL：<http://www.pref.kagawa.lg.jp/content/etc/subsite/kabagawa/>
場所：香川県高松市塩江町安原上東
日時：平日9:00～17:00

★夏は夜♪ 泊まりてダムを見に行こう★

つがる

津軽ダム (青森県)



問合せ：岩木川ダム統括管理事務所
TEL：0172-85-3035
URL：<http://www.thr.mlit.go.jp/iwakito/>
場所：青森県中津軽郡西目屋村大字居森平字寒沢138-2
日時：平成30年8月開催予定

夏の星空と津軽ダムライトアップの幻想的なコラボ♪
次回のライトアップは8月予定!!

詳細日程は決定次第WEBサイトで公表♪



とまた

苦田ダム (岡山県)



かがみのちようだいのうりようさい
鏡野町大納涼祭

ダム湖にあがる5,000発の花火は圧巻です♪

次の日の朝は苦田ダムの変った形の洪水吐の見学もいかが??

花火のあとは、ゆっくり奥津温泉街にお泊まりも良いですね♪

車でたったの15分!

問合せ：苦田ダム管理所
TEL：0868-52-2151
URL：<http://www.cgr.mlit.go.jp/tomata/>
場所：岡山県苦田郡鏡野町河内
日時：平成30年8月4日(土)