

## 高山ダムの貯水位運用について

令和3年度から令和4年度に掛けて、高山ダム貯水池（月ヶ瀬湖）内において工事を行うため、通常とは異なる貯水位運用となります。

高山ダム貯水池（月ヶ瀬湖）を利用される方はご注意ください。

### ○令和3年度から令和4年度に掛けての貯水位運用

令和3年11月1日から令和3年11月30日まで 標高 121.0m

令和3年12月1日から令和4年2月28日まで 標高 130.0m

令和4年3月1日から令和4年3月31日まで 水位低下操作

（※1日に30cmほど低下します。）

令和4年4月1日から令和4年6月15日まで 標高 121.0m

令和4年6月16日から令和4年10月15日まで 標高 116.0m

令和4年10月16日から令和4年12月31日まで 標高 126.0m

令和5年1月1日から令和5年6月15日まで 標高 135.0m

以降は通常どおり

### ○通常の貯水位運用

洪水期 [毎年6月16日から10月15日まで] 標高 117.0m (洪水貯留準備水位)

非洪水期 [毎年10月16日から6月15日まで] 標高 135.0m (平常時最高貯水位)

なお、貯水位は目標値であり、降雨等の有無により増減する場合があります。

高山ダムの貯水位は、水資源機構が発出するリアルタイム情報でご確認ください。

「水資源 関西 リアルタイム」で検索

<https://www.water.go.jp/mizu/kansai/pc/index.html>

# 令和3年度 高山ダム貯水位運用予定

貯水位 (EL. m)

