

<p>ダム名</p>	<p>新丸山ダム(再開発)</p>
<p>見学可能な 工事概要 及び 見学時期</p>	<p>【見学可能な工事概要】 新丸山ダムは、木曽川の洪水調節機能を増強するために、既設丸山ダムを嵩上げします。ダム本体工事を安全・円滑に進めるため、洪水時に木曽川(ダム湖)の水を迂回させる「転流工(トンネル水路)」の工事現場を見学できます。</p> <p>【見学時期】 2017年12月～2021年2月頃(予定) 10:00～15:00(土日・祝日を除く) ※天候や工事状況によっては、開催出来ない場合があります。</p> <p>【その他】 見学所要時間 1時間程度。 見学可能人数 20名程度(観光バスでの乗り入れは出来ません)</p>
<p>現場写真</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p><b>全景</b></p>  <p>これが『転流工』です (トンネル水路)</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p><b>ダム完成イメージ</b></p>  </div> </div> <div style="margin-top: 10px;"> <p><b>工事中</b> 転流工事施工状況</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;">  <p>呑口部 仮棧橋</p> <p>トンネルの縦坑はリーミング工により完成しています。現在は、仮棧橋を設置して呑口部を施工しているところです。</p> </div> <div style="width: 45%;">  <p>吐口部仮締切工工事</p> <p>転流工の吐口に木曽川の水が入らないよう、道路の外側に壁を作ります。仮設の鋼材と盛土材で堤防のような構造物を</p> </div> </div> <div style="margin-top: 10px;">  <p>施工状況 (令和2年9月)</p> </div> </div>
<p>場 所</p>	<p>岐阜県可児郡御嵩町小和沢地先 (木曽川水系木曽川)</p>
<p>問い合わせ先 及び 参考URL</p>	<p>新丸山ダム工事事務所 総務課 TEL: 0574-43-2780 <a href="https://www.cbr.mlit.go.jp/shinmaru/index.html">https://www.cbr.mlit.go.jp/shinmaru/index.html</a></p>