

布目ダムで発生した事故について（第二報）（16日15時時点）

- 独立行政法人水資源機構木津川ダム総合管理所が管理する布目ダム（奈良県奈良市北野山町869-2）において、15日20時頃、ダム下流にある利水バルブ室が水没し、主管ゲート・分岐管ゲート・水力発電設備の操作ができなくなる事故が発生しました。なお、参考図に示す洪水対応に用いるゲートに支障は生じておりません。
- 上記の事故発生以降、利水バルブ室の水を抜く作業を進めており、手動操作による放流量の調整が可能な状態になりました。第一報（16日0時時点）に引き続き、下流河川への影響や水道用水の供給に問題はありません。
- 水没の原因については引き続き調査を行っていますが、ダム下流の減勢池から点検用通廊を通して利水バルブ室に水が侵入しているものと推定しています。
- 引き続き、詳細な原因の把握を進めてまいります。



令和3年2月16日

独立行政法人 水資源機構

木津川ダム総合管理所

発表記者クラブ

- 奈良県政記者クラブ
- 奈良市政記者クラブ

問い合わせ先（第一報から電話番号が変わりました）

独立行政法人 水資源機構 木津川ダム総合管理所 副所長 夏目（なつめ）

住所：三重県名張市下比奈知2811-2

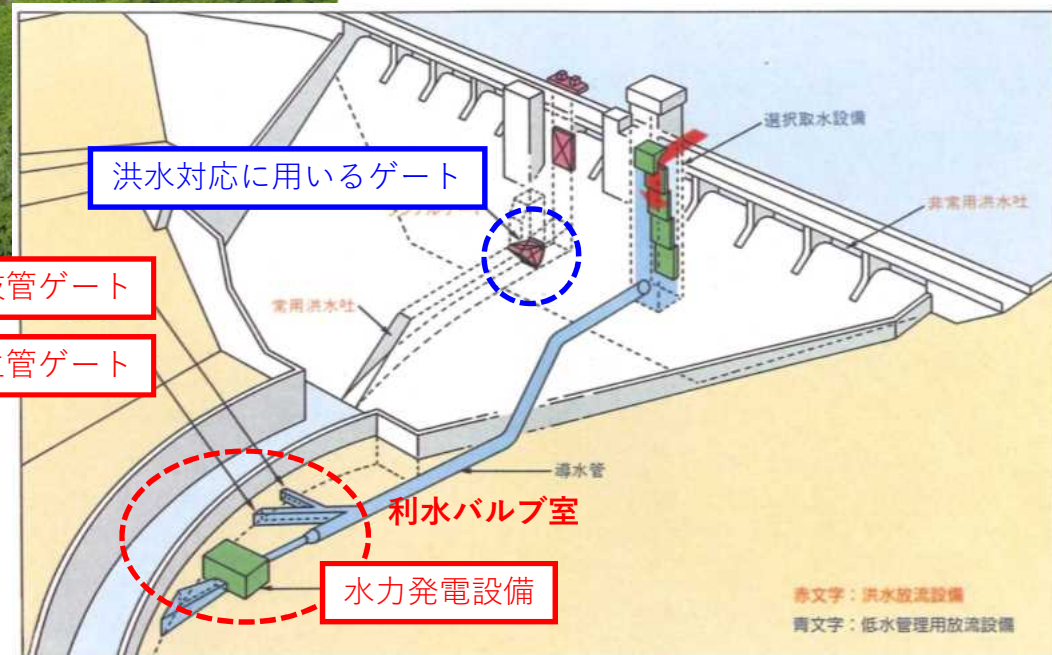
電話：0595（64）8961

木津川ダム総合管理所HP <https://www.water.go.jp/kansai/kizugawa/index.htm>

布目ダム管理所HP <https://www.water.go.jp/kansai/kizugawa/nunome.htm>

(参考) 利水バルブ室について

- 利水バルブ室は、平水時の比較的少ない水を下流河川に放流するための施設です。
- 利水バルブ室には、主管ゲート、分岐管ゲート、水力発電設備があります。



2/16 13:00時点のダム流入量は約 $3 \text{ m}^3/\text{s}$ 、放流量は約 $3 \text{ m}^3/\text{s}$ です。