

令和8年4月14日
独立行政法人水資源機構
木津川ダム総合管理所

ダム湖周辺の施設を安全に利用していただくために ～一般利用施設等の安全利用点検の実施～

独立行政法人水資源機構木津川ダム総合管理所では、一般の方々に安全に施設を利用していただくため、ダム周辺を訪れる方の増加が見込まれるゴールデンウィークを前に、川上ダム湖（あおやま川上湖）周辺の一般利用施設等の安全点検を実施します。

日時：令和8年4月20日（月） 14時00分～16時00分

点検実施者：伊賀市、伊賀消防署、名張警察署、近隣自治会代表
（以上、参加予定）
独立行政法人水資源機構 木津川ダム総合管理所

点検箇所：別添実施計画書のとおり

※取材を希望される方はメールにて事前にお申込みの上、当日13時55分までに川上ダム管理所にお越しください。

メール宛先：jwa_kizugawa@water.go.jp

記載事項：1. 報道機関名、2. お名前、3. 連絡先電話番号

発表記者クラブ：伊賀記者会、名張市政記者クラブ

お問い合わせ先：木津川ダム総合管理所
川上ダム管理所 所長 一戸（いちのへ）
電話：0595（52）3690（代表）

1. 点検実施区域

以下の施設等の安全点検を実施します。

◇ダム堤体周辺

ダム左右岸広場及びダム堤頂道路は一般者が多く訪れ、ダムの見学やベンチでの休息施設として利用されています。

【点検ルート】



点検箇所図

2. 点検実施者

◇利用者代表（予定）

- ・伊賀市、伊賀消防署、名張警察署、近隣自治会代表

◇ダム管理者

- ・独立行政法人水資源機構 木津川ダム総合管理所

3. 点検の方法

- ・一般の方が施設を利用される上で、危険または支障の有無について、目視または触検で実施します。
- ・特に、子供や高齢者などの立場・目線から点検します。

4. 実施時期

令和8年4月20日（月）14時00分～16時00分

（小雨決行）

（参考）昨年の点検実施状況



川上ダムの概要

■ダムの諸元

ダム型式 : 重力式コンクリートダム
 堤体積 : 約455千m³
 堤高 : 84.0m
 堤頂長 : 334m
 湛水面積 : 1.04km²
 流域面積 : 54.7km²
 管理開始 : 令和5年4月

■ダムの目的

1. 洪水調節

前深瀬川、木津川沿川および淀川本川の洪水被害を軽減することを目的にダム地点における計画最大流量850m³/sのうち780m³/sをダムに貯留し、70m³/sをダムから放流する。

2. 流水の正常な機能の維持

前深瀬川や木津川の河川環境の維持・保全等、流水の正常な機能の維持を図る。

3. 既設ダムの堆砂除去のための代替補給

木津川上流にある既設ダムの堆砂除去のための代替補給の容量を川上ダムに確保し、既設ダムが堆砂除去する際、既設ダムの代わりに下流に必要な水を放流する。

4. 水道用水

伊賀市の水道用水として、最大0.358m³/sの取水を可能とする。



■貯水池容量配分図

