

# ダム洪水調節機能協議会 議事次第

日時：令和4年6月1日 13:45～

場所：WEB会議

## 1. 挨拶

## 2. 情報提供

- ・令和3年度の近畿地整管内における事前放流実施状況
- ・令和3年度の全国における事前放流実施状況
- ・利水ダムの放流施設の整備等に対する補助制度の概要

## 3. 議事

- ・規約の改正

## 4. 意見交換

## 5. その他

- ・次回以降の協議会開催について

以上

ダム洪水調節機能協議会 参加者名簿

協議会名称	構成員	出欠	役職	
新宮川水系ダム 洪水調節機能協 議会	国土交通省 近畿地方整備局 紀南河川国道事務所長	代理	調査課 課長	
	国土交通省 近畿地方整備局 紀の川ダム統管理事務所長	代理	防災情報課 課長	
	和歌山県 県土整備部 河川・下水道局 河川課長	代理	副課長	
	奈良県 県土マネジメント部 河川整備課長	代理	水防対策係長	
	奈良県 県土マネジメント部 吉野土木事務所長	代理	水防対策係長	
	奈良県 県土マネジメント部 五條土木事務所長	代理	水防対策係長	
	三重県 県土整備部 河川課長	代理	ダム班班長	
	関西電力株式会社 再生可能エネルギー 事業本部 吉野水力センター 所長	出席		
	電源開発株式会社 水力発電部 西日本支店 支店長代理	出席		
	気象庁 和歌山地方気象台 防災管理官	出席		
紀の川水系ダム 洪水調節機能協 議会	国土交通省 近畿地方整備局 和歌山河川国道事務所長	代理	河川占用調整課 課長	
	国土交通省 近畿地方整備局 紀の川ダム統管理事務所長	代理	防災情報課 課長	
	奈良県 県土マネジメント部 河川整備課長	代理	水防対策係長	
	奈良県 県土マネジメント部 吉野土木事務所長	代理	水防対策係長	
	奈良県 県土マネジメント部 五條土木事務所長	代理	水防対策係長	
	和歌山県 県土整備部 河川・下水道局 河川課長	代理	副課長	
	農林水産省 近畿農政局 農村振興部 設計課長	出席	農村振興部 洪水調節機能強化対策官	
	五條吉野基幹水利施設管理協議会 会長	代理	係長	
	電源開発株式会社 水力発電部 西日本支店 支店長代理	出席		
	和歌山県 企画部 地域振興局 地域政策課長	欠席		
	奈良県 水道局 業務課長	代理	資産活用推進係 係長	
	関西電力株式会社 再生可能エネルギー 事業本部 吉野水力センター 所長	出席		
	近畿農政局 南近畿土地改良調査管理事務所長	出席		
	五條吉野土地改良区 理事長	代理	総務課 係長	
	山田ダム土地改良区 理事長	欠席		
	大和平野土地改良区 事務局長	代理	専務理事	
	紀の川土地改良区連合 事務局長	代理	参事	
	紀の川用水土地改良区 事務局長	欠席		
	五條市 水道局長	出席		
	大淀町 上下水道部長	代理	課長補佐	
	吉野町 暮らし環境整備課長	代理	主幹	
	和歌山市 企業局 水道工務部長	代理	上・工業用水道管理課 企画員	
	橋本市 水道環境部長	欠席		
	気象庁 和歌山地方気象台 防災管理官	出席		
	大和川水系ダム 洪水調節機能協 議会	近畿地方整備局 大和川河川事務所長	出席	
		大阪管区気象台 気象防災部 気象防災情報調整官	出席	
大阪府 都市整備部 河川室長		出席	河川環境課 課長補佐	
大阪府南河内農と緑の総合事務所長		欠席	滝畑ダム分室 課長補佐	
大阪府環境農林水産部農政室整備課長		代理	整備課 主査	
奈良県 県土マネジメント部 河川整備課長		代理	水防対策係長	
奈良県 県土マネジメント部 奈良土木事務所長		代理	ダム管理課係長	
奈良県 県土マネジメント部 郡山土木事務所長		代理	水防対策係長	
奈良県 県土マネジメント部 中和土木事務所長		代理	初瀬ダム管理係 主任主査	
河内長野市 河内長野市 上下水道部長		出席		
富田林市 富田林市 上下水道部長		代理	水道工務課 課長	
天理市 天理市 上下水道局長		代理	浄水課 課長	
桜井市 桜井市 上下水道部長		代理	上水道課 浄水施設係技師	

淀川水系ダム洪水調節機能協議会	近畿地方整備局 河川部 河川保全管理官	代理	河川部 河川調査官
	近畿地方整備局 淀川河川事務所長	代理	副所長
	近畿地方整備局 琵琶湖河川事務所長	代理	副所長
	近畿地方整備局 木津川上流河川事務所長	代理	副所長
	近畿地方整備局 猪名川河川事務所長	出席	
	近畿地方整備局 淀川ダム統合管理事務所長	出席	
	近畿地方整備局 大戸川ダム工事事務所長	出席	
	東海農政局 農村振興部 設計課長	欠席	
	近畿農政局 農村振興部 設計課長	出席	農村振興部 洪水調節機能強化対策官
	近畿農政局 淀川水系土地改良調査管理事務所長	出席	
	大阪管区気象台 気象防災部 気象防災情報調整官	出席	
	三重県 農林水産部 農業基盤整備課長	欠席	
	三重県 県土整備部 河川課長	代理	ダム班班長
	滋賀県 農政水産部耕地課 農業基盤管理推進室長	欠席	
	滋賀県 土木交通部流域政策局 水源地域対策室長	出席	
	滋賀県 土木交通部流域政策局 流域治水政策室長	出席	
	滋賀県 企業庁 経営課 計画管理室長	代理	主幹
	京都府 府民環境部理事 (建設整備課長事務取扱)	代理	建設整備課 係長
	京都府 建設交通部理事 (河川課長事務取扱)	出席	
	大阪府 都市整備部 河川室長	代理	河川環境課 課長補佐
	兵庫県 県土整備部 土木局 河川整備課長	代理	総合治水課 班長
	兵庫県 県土整備部 土木局 総合治水課長		
	兵庫県 阪神南県民センター 西宮土木事務所長	欠席	
	兵庫県 阪神南県民センター 尼崎港管理事務所長	欠席	
	兵庫県 阪神北県民局 宝塚土木事務所長	代理	三田業務所 所長補佐
	兵庫県企業庁 水道課長	代理	主査
	奈良県 県土マネジメント部 河川整備課長	代理	水防対策係長
	奈良県 県土マネジメント部 奈良土木事務所長	代理	ダム管理課係長
	奈良県 県土マネジメント部 宇陀土木事務所長	代理	水防対策係長
	奈良県 水道局 業務課長	欠席	資産活用推進係 係長
	名張市 上下水道部 浄水室長	出席	
	伊賀市 上下水道部 次長	出席	
	甲賀市、湖南市、栗東市、守山市、野洲市 甲賀市 産業経済部 農村整備課長	代理	課長補佐
	甲賀市 上下水道部 上水道課長	代理	係長
	大阪府 水道局 品質管理担当課長 (兼) 臨海地域整備推進担当課長	代理	水資源係 係長
	池田市 上下水道部 次長兼水道工務課長	出席	
	守口市水道局 浄水課長	出席	
	枚方市 上下水道部 上水道室 上水道工務課長	出席	
	尼崎市 公営企業局 上下水道部 計画担当課長	代理	上下水道部水道計画担当技師
	伊丹市 上下水道局 整備保全室 浄水課長	出席	
	川西市 上下水道局 副局長	出席	
	奈良市 企業局 事業部次長	欠席	
	奈良市 企業局 経営部 経営企画課長	代理	課長補佐
	奈良市 企業局 事業部 送配水管理センター所長	代理	送配水管理センター 主幹
	宇陀市 農林商工部 農林課長	代理	主幹
	宇陀市 施設課長	出席	
	山添村 環境衛生課長	欠席	
奈良市、天理市、宇陀市、山添村 山添村 農林建設課長	出席		
阪神水道企業団 総務部 企画調整課長	代理	主幹	
大阪広域水道企業団 経営管理部 経営企画課長	代理	総括主査	
(独)水資源機構 関西・吉野川支社 淀川本部長	代理	淀川本部 施設管理課 課長	
中部電力株式会社 三重水力センター 業務課長	出席		
関西電力株式会社 再生可能エネルギー事業本部 京都水力センター 所長	出席		
関西電力株式会社 再生可能エネルギー事業本部 大津水力センター 所長	代理	所長代理	
いぶき水力発電株式会社 代表取締役	代理	部長	
近江八幡市、東近江市、日野町及び竜王町日野川用水施設管理協議会 事務局長	出席		
上野土地改良区 理事長	代理	伊賀農林事務所 農村基盤室 室長	
青蓮寺用水土地改良区 理事長	欠席		
犬上川沿岸土地改良区 理事長	出席		
野洲川土地改良区 事務局長	出席		
愛知川沿岸土地改良区 専務理事	出席		
日野川流域土地改良区 専務理事	代理	管理課 課長	
大和高原北部土地改良区 事務局長	出席		

加古川水系ダム 洪水調節機能協 議会	近畿地方整備局 姫路河川国道事務所長	代理	課長
	兵庫県 県土整備部 土木局 河川整備課長	代理	総合治水課 班長
	兵庫県 県土整備部 土木局 総合治水課長		
	兵庫県 神戸県民センター 神戸土木事務所長	欠席	
	兵庫県 阪神北県民局 宝塚土木事務所長	代理	三田業務所 所長補佐
	兵庫県 東播磨県民局 加古川土木事務所長	欠席	
	兵庫県 北播磨県民局 加東土木事務所長	代理	河川砂防課 課長
	兵庫県 丹波県民局 丹波土木事務所長	出席	
	近畿農政局 農村振興部 設計課長	出席	農村振興部 洪水調節機能強化対策官
	近畿農政局 加古川水系広域農業水利施設総合管理所 淀川水系土地改良調査管理事務所次長	出席	
	兵庫県 農政環境部 農林水産局 農地整備課 農村環境室長	代理	農地防災班主幹
	兵庫県 丹波県民局 篠山土地改良事務所長	代理	土地改良技術員
	近畿農政局 淀川水系土地改良調査管理事務所長	出席	
	東播用水土地改良区 参事（業務担当）	出席	
	兵庫県 東播土地改良区 事務局長	代理	管理課 課長
	篠山川沿岸土地改良区 理事長	代理	農都創造部 農都整備課 主事
	兵庫県企業庁 水道課長	代理	主査
	丹波篠山市 上下水道部 上下水道課長	欠席	
	小野市 水道部長	代理	水道部管理グループ 課長
	加東市 上下水道部長	代理	工務課 課長
加古川西部土地改良区 事務局長	出席		
神戸地方気象台 防災管理官	出席		
揖保川水系ダム 洪水調節機能協 議会	近畿地方整備局 姫路河川国道事務所長	代理	河川管理第一課 課長
	兵庫県 県土整備部 土木局 河川整備課長	代理	総合治水課 班長
	兵庫県 県土整備部 土木局 総合治水課長		
	兵庫県 中播磨県民センター 姫路土木事務所長	欠席	
	兵庫県 西播磨県民局 光都土木事務所長	欠席	
	兵庫県 西播磨県民局 龍野土木事務所長	欠席	
	関西電力株式会社 再生可能エネルギー事業本部 朝来水カセンター 所長	代理	所長代理
	兵庫県企業庁 水道課長	代理	主査
	神戸地方気象台 防災管理官	出席	
円山川水系ダム 洪水調節機能協 議会	近畿地方整備局 豊岡河川国道事務所長	出席	
	兵庫県 県土整備部 土木局 河川整備課長	代理	総合治水課 班長
	兵庫県 県土整備部 土木局 総合治水課長		
	兵庫県 但馬県民局 豊岡土木事務所長	欠席	
	兵庫県 但馬県民局 養父土木事務所長	欠席	
	豊岡市 上下水道部 水道課長	代理	主幹兼水道施設係長
	朝来市 産業振興部 農林振興課長	代理	課長補佐
	朝来市 都市整備部 上下水道課長	欠席	
	神戸地方気象台 防災管理官	出席	
	関西電力株式会社 再生可能エネルギー事業本部 朝来水カセンター 所長	代理	所長代理
	出席		
由良川水系ダム 洪水調節機能協 議会	近畿地方整備局 福知山河川国道事務所長	出席	
	京都府 建設交通部理事（河川課長事務取扱）	出席	
	兵庫県 土木部 総合治水課長	代理	班長
	兵庫県 丹波県民局 丹波土木事務所長	出席	
	京都府 大野ダム総合管理事務所長	代理	管理課 課長補佐
	京都府 農林水産部 農村振興課長	代理	主幹兼係長
	京都府 中丹広域振興局 農林商工部 地域づくり振興課長	代理	防災減災係長
	福知山市 産業政策部 農政課長	出席	
	福知山市 豊富用水土地改良区 理事長	出席	
	関西電力株式会社 再生可能エネルギー事業本部 京都水カセンター 所長	出席	
	京都府 府民環境部 建設整備課長	代理	係長
	京都府 公営企業管理事務所長	代理	発電課 課長
	丹波市 上下水道部 水道課長	代理	施設係 係長
	丹波篠山市 上下水道部 上水道課長	欠席	
	京丹波町 上下水道課長	欠席	
	気象庁 京都地方気象台 防災管理官	代理	水害対策気象官

九頭竜川水系ダム洪水調節機能協議会	農林水産省 北陸農政局 地方参事官	代理	洪水調節機能強化対策官
	農林水産省 北陸農政局 西北陸土地改良調査管理事務所長	代理	企画課 課長
	国土交通省 近畿地方整備局 福井河川国道事務所長	出席	
	国土交通省 近畿地方整備局 九頭竜川ダム統合管理事務所長	出席	
	国土交通省 近畿地方整備局 足羽川ダム工事事務所長	出席	
	福井県 産業労働部 公営企業課長	代理	水道施設グループ 主任
	福井県 産業労働部 企業誘致課長	代理	企業立地グループ 主事
	福井県 農林水産部 農村振興課 農地保全活用室長	代理	農地保全グループ 主任
	福井県 土木部 河川課長	代理	土木部 河川課 参事
	福井市 企業局 上下水道事業部 水道施設課長	出席	
	勝山市 上下水道課長	代理	上水道係 係長
	永平寺町 建設課長	代理	建設課 課長補佐
	永平寺町 上下水道課長		
	電源開発株式会社 水力発電部 中部支店長	代理	支店長代理
	北陸電力株式会社 大野水力センター所長	代理	課長（ダム水路担当）
気象庁 福井地方気象台 台長	代理	防災G 防災管理官	
北川水系ダム洪水調節機能協議会	国土交通省 近畿地方整備局 福井河川国道事務所長	代理	副所長
	福井県 土木部 河川課長	代理	土木部 河川課 参事
	小浜市 産業部 上下水道課長	出席	
	若狭町 建設水道課長	代理	建設課長 課長補佐、上下水道課 課長補佐
	気象庁 福井地方気象台 台長	代理	防災G 防災管理官

# ダムの事前放流の実施状況

■6月梅雨前線、7月前線、8月前線、9月台風14号

## 事前放流等実施ダム

【6月前線・台風14号】

真泥ダム(淀川水系日野川)

【8月前線】

永平寺ダム(九頭竜川水系永平寺川)

【8月前線】

一庫ダム(淀川水系猪名川)

【8月前線】

日吉ダム(淀川水系桂川)

【7月前線・8月前線】

布目ダム(淀川水系布目川)

【8月前線】

青野ダム(武庫川水系青野川)

【8月前線】

広川ダム(広川川水系広川)

【7月前線・8月前線】

七川ダム(古座川水系古座川)

### 凡例

- 国土交通省管理ダム
- 府県管理ダム
- 水資源機構管理ダム
- 利水ダム



令和 3 年 11 月 16 日  
水管理・国土保全局 河川環境課**2級水系も含めた全国 94 ダムで事前放流を実施！****～令和3年度出水期における事前放流の実施状況～**

令和3年度の出水期において、国が管理する1級水系と都道府県が管理する2級水系とを合わせて、全国の計94ダムで事前放流を実施し、台風等による出水に備えました。

- 令和元年12月に策定された「既存ダムの洪水調節機能の強化に向けた基本方針」に基づき、令和2年度の出水期から国が管理する1級水系（ダムのある全99水系）で事前放流の運用を開始し、令和3年度の出水期においては都道府県が管理する2級水系※でも事前放流の実施体制を整えて出水に備えました。

※ ダムのある355水系のうち、海に近い位置のダムのように事前放流の効果が見込めないダムしかない水系等を除いた321水系

- 今般、令和3年度の出水期における事前放流の実施状況ととりまとめましたのでお知らせします。事前放流の実施により、木曾川、信濃川においては、下流の流量を減らす効果があったと推定されています。（詳細は、【別紙資料】参照）

## &lt; 令和3年度出水期における事前放流の実施状況（概要） &gt;

治水等（多目的）ダム（国土交通省※）	12 ダム
治水等（多目的）ダム（水資源機構）	7 ダム
治水等（多目的）ダム（県）	29 ダム
利水ダム	46 ダム

※内閣府沖縄総合事務局含む

計 94 ダム

【別紙資料】・ 令和3年度出水期における事前放流の実施状況（総括）

・ 事前放流の実施状況と利水ダムによる効果（木曾川上流ダム、信濃川上流ダム）

（参考）関連資料は、下記のホームページをご覧ください。

- 既存ダムの洪水調節機能強化に向けた検討会議

[https://www.kantei.go.jp/jp/singi/kisondam\\_kouzuichousetsu/](https://www.kantei.go.jp/jp/singi/kisondam_kouzuichousetsu/)

- 既存ダムの洪水調節機能強化に向けた基本方針

[https://www.kantei.go.jp/jp/singi/kisondam\\_kouzuichousetsu/pdf/kihon\\_hoshin.pdf](https://www.kantei.go.jp/jp/singi/kisondam_kouzuichousetsu/pdf/kihon_hoshin.pdf)

## 《問い合わせ先》

国土交通省 水管理・国土保全局

河川環境課

流水管理室

企画専門官 小澤 盛生（内線：35472）

水利係長 永田 佳之（内線：35485）

代表：03(5253)8111

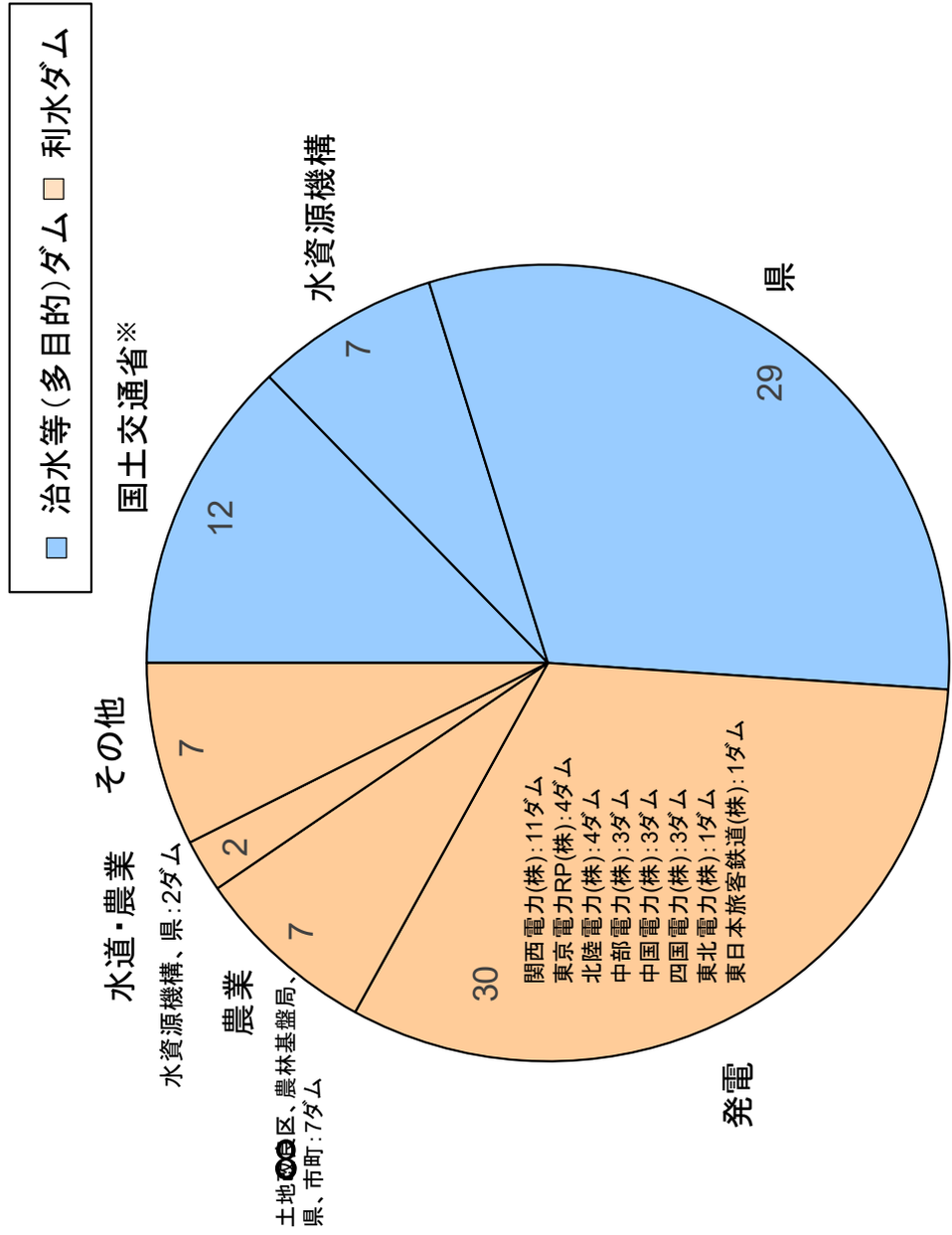
直通：03(5253)8449 FAX:03(5253)1603

# 令和3年度出水期における事前放流の実施状況(総括)



- 令和3年度においては全国の計94ダムで事前放流を実施(うち46ダムは利水ダム)。(令和3年5月18日～)
- このうち、令和3年8月の前線停滞に伴う大雨(11日～19日)においては全国の計69ダムで事前放流を実施(うち32ダムは利水ダム)。

＜令和3年度に事前放流を実施した94ダムの管理者＞



＜令和3年度の事前放流実施ダム数＞

治水等 (多目的) ダム (国土交通省※)	12 ダム
治水等 (多目的) ダム (水資源機構)	7 ダム
治水等 (多目的) ダム (県)	29 ダム
利水ダム	46 ダム

計:94ダム

＜上表のうち、令和3年8月の前線停滞に伴う大雨(11日～19日)の事前放流実施ダム数＞

治水等 (多目的) ダム (国土交通省※)	9 ダム
治水等 (多目的) ダム (水資源機構)	7 ダム
治水等 (多目的) ダム (県)	21 ダム
利水ダム	32 ダム

※内閣府沖縄総合事務局含む

計:69ダム

土地<sup>〇</sup>区、農林基盤局、  
県、市町:7ダム

# 令和3年度出水期における事前放流の実施状況(総括)

別紙資料



国土交通省

11月16日時点

		令和3年度の主な降雨										
		6月末から7月上旬 梅雨前線大雨	台風第6号	台風第9号	8月中旬 前線大雨	台風第12号	台風第14号	台風第16号	その他	合計 (ダム数は重複除く)		
1級 水系	ダム数 (括弧内は延べ数)	6(6)	0(0)	7(7)	64(73)	2(2)	8(8)	0(0)	4(6)	77(102)		
	確保容量 (万m <sup>3</sup> )	896	0	241	7,475	232	49	0	733	9,626		
2級 水系	ダム数 (括弧内は延べ数)	3(3)	4(4)	6(6)	5(5)	0(0)	0(0)	1(1)	1(1)	17(20)		
	確保容量 (万m <sup>3</sup> )	152	83	85	146	0	0	47	0.3	514		
合計	ダム数 (括弧内は延べ数)	9(9)	4(4)	13(13)	69(78)	2(2)	8(8)	1(1)	5(7)	94(122)		
	確保容量 (万m <sup>3</sup> )	1,048	83	327	7,622	232	49	47	734	10,140		
東京ドーム換算		8 個分	0.7 個分	3 個分	61 個分	2 個分	0.4個分	0.4 個分	6 個分	82 個分		
ハッ場ダム換算		0.1 個分	0.01 個分	0.04 個分	0.8 個分	0.03 個分	0.01 個分	0.01 個分	0.1 個分	1.1 個分		

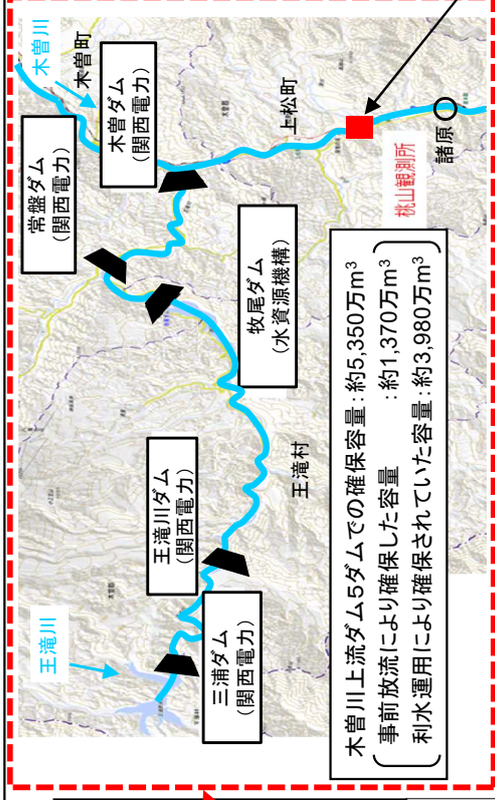
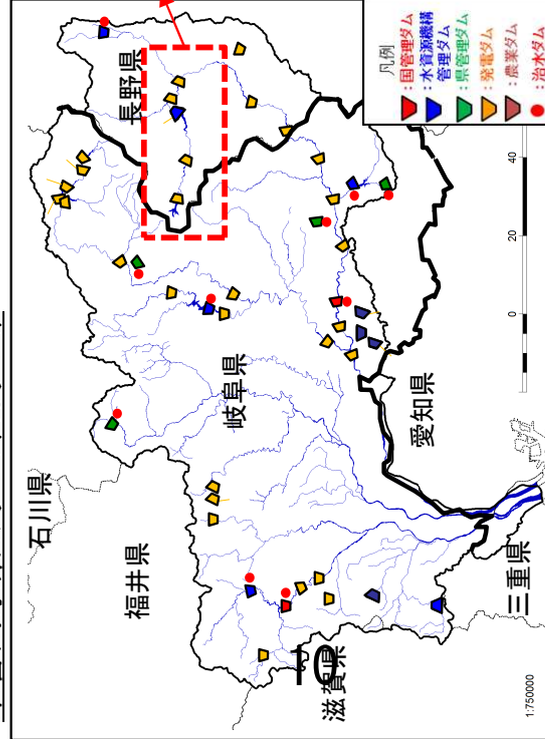
# 木曽川上流ダムにおける事前放流の実施状況と利水ダムによる効果

令和3年8月の前線停滞に伴う大雨  
(木曽川水系木曾川・王滝川)

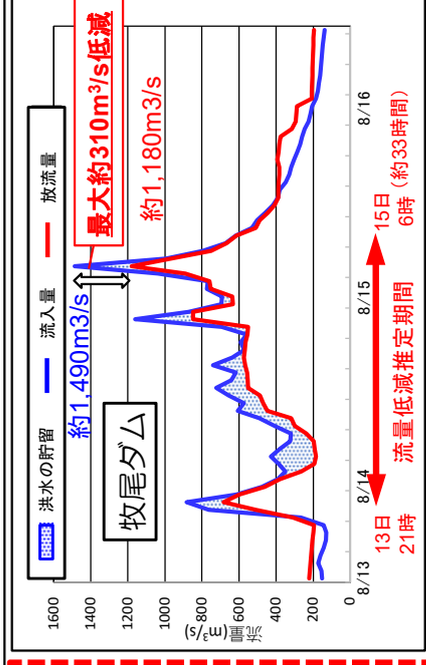
- 木曽川水系の上流(長野県内)では、牧尾ダム(水資源機構管理)、木曾ダム、常盤ダム、三浦ダム、王滝川ダム(関西電力管理)で事前放流を行い、王滝川ダム(関西電力管理)と合わせて5つの利水ダムに約5,350万 $m^3$ の容量を一時的に確保して洪水を貯留。
- 下流の長野県木曾郡上松町の桃山地点において、上流の5つの利水ダムでの洪水の貯留により、長時間にわたり河川の流量を減らし、ピーク流量を約2割(約730 $m^3/s$ )減らす効果があつたと推定。
- これにより、桃山地点下流で約0.7mほど水位が低下し、右岸側(上松町諸原地先)の生活道路である町道及び住宅の冠水を回避したと推定。

※遠報値であり精査の結果変わる可能性あり

## 木曽川水系のダム(45ダム)



木曽川上流ダム5ダムでの確保容量: 約5,350万 $m^3$   
事前放流により確保した容量: 約1,370万 $m^3$   
利水運用により確保されていた容量: 約3,980万 $m^3$

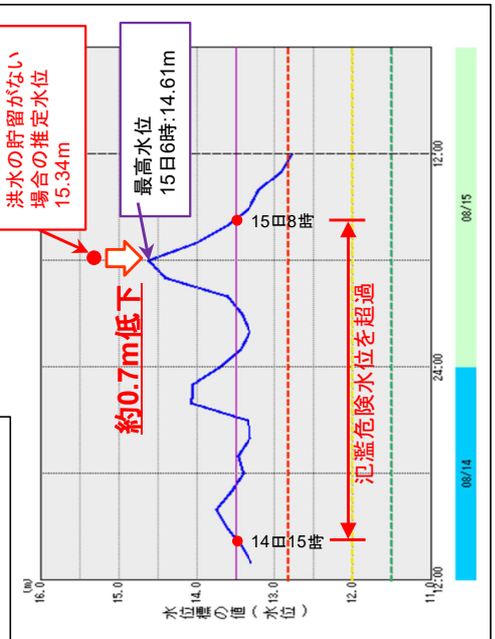


桃山地点の流量を約2割低減させる効果

## 上松町諸原地先



## 桃山観測所の水位



## 牧尾ダム (水資源機構管理: 農業・水道・工業用水道・発電)



※治水なし

令和3年8月の前線停滞に伴う大雨  
(信濃川水系犀川)

# 信濃川上流ダムにおける事前放流の実施状況と利水ダムによる効果

信濃川水系犀川(長野県)では、8月13日～15日に、奈川渡ダム等3ダム(利水)で利水運用と事前放流により合計 約2,460万 $m^3$ の容量を確保して洪水を貯留し、下流の熊倉地点(長野県安曇野市)において、洪水流量を約3割減らす効果があつたものと推定。

○事前放流による洪水流量の低減により、ダム直下の犀川急流部で発生した堤防欠損被害の侵食を抑制。その結果、甚大な堤防欠損につながらず、短期間に復旧(発生より約4日で完了)することができたところ。

※速報値であり精査の結果変わる可能性あり

## 信濃川水系上流部利水ダムの効果 8月13日～15日



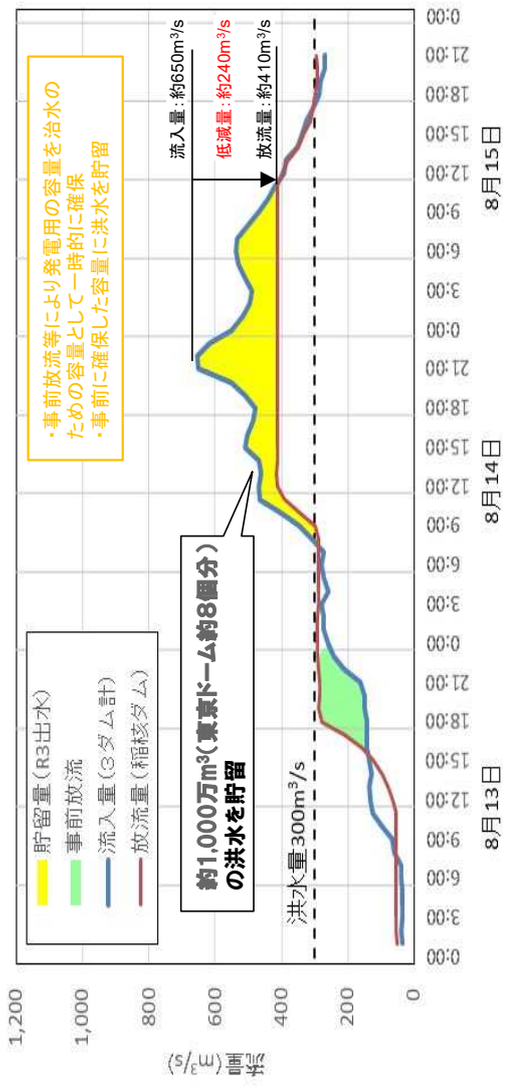
【堤防欠損箇所】  
2021.8.16撮影  
ダム直下の犀川急流部で発生した堤防欠損被害の侵食抑制や迅速な緊急復旧工事の対応に寄与

至新高地  
稲核ダム(東京電力RP(株))  
水殿ダム(東京電力RP(株))  
奈川渡ダム(東京電力RP(株))

3ダムでの確保容量: 約2,460万 $m^3$   
利水運用により確保していた容量: 約2,160万 $m^3$   
事前放流により確保した容量: 約300万 $m^3$

熊倉地点で流量を約3割低減させる効果

11



## ダム

[水管理・国土保全トップ](#) [河川](#) [ダム](#) [砂防](#) [海岸](#) [水資源](#) [下水道](#) [防災](#) [環境](#) [利用](#) [国際](#) [情報・技術](#)

[ホーム](#) > [政策・仕事](#) > [水管理・国土保全](#) > [ダム](#) > [利水ダム治水機能施設整備費補助](#)

### 利水ダム治水機能施設整備費補助

ダムは、下流の河川改修を待つことなく上流で洪水を貯留し、下流全域の長い区間にわたって効果を発揮することができる、効果の大きな施設です。また、ダムは、施設の改良や運用の変更によって、短い期間で洪水調節機能を向上させることが可能であり、近年、水害が頻発化・激甚化する中、既設ダムを有効活用することの重要性が高まっています。

こうした中、事前放流の強化を図り洪水調節機能を向上させることを目的に、利水ダム設置者が事前放流を行うために必要となる放流施設の整備等を行う場合に、当該整備に対して支援を行う補助事業を令和2年度より創設したところです。

**令和4年度 利水ダム治水機能施設整備費補助の募集について(令和5年度実施分)**

**【応募受付期間】**

令和4年4月11日(月)～令和4年6月30日(木)午後5時必着

[<参考>制度概要\(PDF形式:92.4KB\)](#)

### 募集要領、申請書・事業計画書様式、交付要綱、補助金交付申請様式

[募集要領、申請書・事業計画書様式\(PDF形式:1.14MB\)](#)

[申請書・事業計画書様式\(Word形式:34KB\)](#)

[交付要綱、補助金交付申請様式集\(PDF形式:422KB\)](#)

[補助金交付申請様式集\(Word形式:91KB\)](#)

### 実施事例

[令和4年度\(PDF形式:1.14MB\)](#)

### 問い合わせ先

国土交通省水管理・国土保全局治水課 沢田、花田  
TEL:03-5253-8111(内線35-662、35-574)  
直通03-5253-8453 FAX:03-5253-1604

[ページの先頭に戻る](#)

国土交通省(法人番号2000012100001) [ [アクセス情報・地図](#) ]

〒100-8918 東京都千代田区霞が関2-1-3(代表電話) 03-5253-8111

[プライバシーポリシー](#) [リンク・著作権・免責事項について](#) [関連リンク集](#)

[国土交通省](#) [ソーシャルメディア関連リンク集](#) [ソーシャルメディア利用方針](#)

# 利水ダムの放流施設の整備等に対する補助制度の概要

参考

国土交通省では、利水ダムが事前放流を行うにあたり、放流施設の整備等（放流管の増設、洪水吐ゲートの改良等）が必要となる場合において、その費用の一部を補助します。

## 【対象事業】

一級河川又は二級河川の利水ダムであって、利水ダム設置者が放流施設の整備等を行うことで、事前放流の強化による一定の治水効果が見込まれる事業を対象とします。

※ただし、一定の治水効果の見込みや、事業完了後のダムの操作が適切に実施される見込みであること等について、評価・審査を行います。

## 【補助対象事業者】

利水ダム設置者※（民間事業者、地方公共団体、公営企業局等）を対象とします。

※利水ダム設置者とは、河川法第二十六条第一項の許可を受けてダムを築造した者で、河川法第三十三条の規定によりその地位を継承した者も含む。

## 【補助対象経費】

放流施設等の整備のための本工事費並びに測量設計費、用地費及補償費のうち、国土交通省が認める費用とします。

## 【補助率】

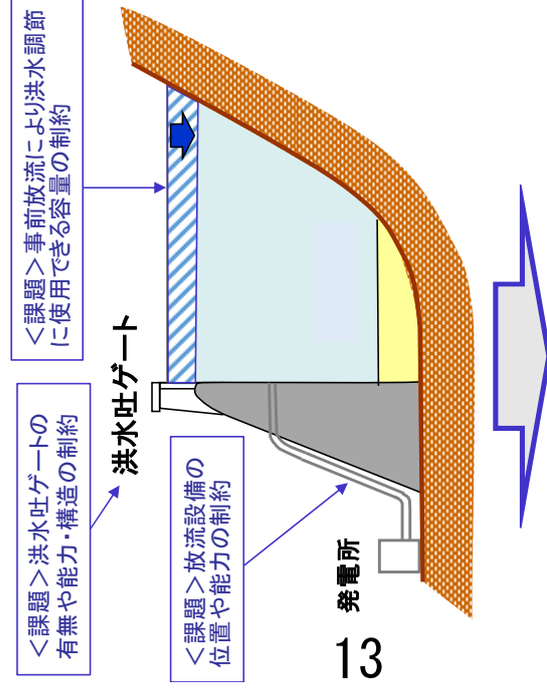
補助対象経費の1/2以内とします。

ただし、都道府県知事が管理する区間に設置された利水ダムの場合、当該区間を管理する都道府県知事が費用の一部を負担するものとします。

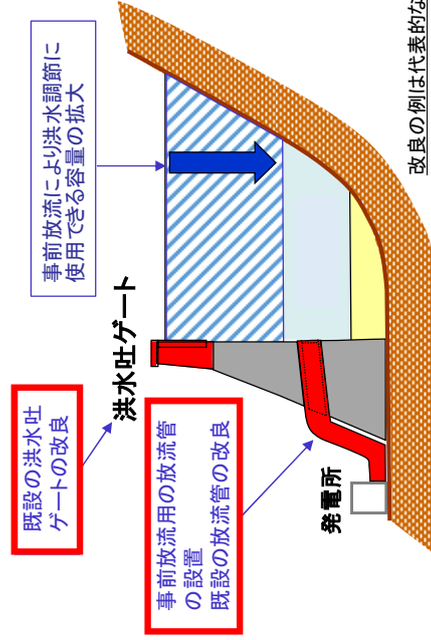
## 【事業採択手続き】

事業内容の評価・審査を行い、事業採択の可否を決定し事業主体に対し書面により通知します。複数年にわたる事業は、各年度の計画を作成することで応募可能です。

※予算の範囲内での事業採択となります



## 既存施設の改良等に要する費用の一部を補助



改良の例は代表的なものを記載

別表 1

<構成員>

国土交通省 近畿地方整備局 和歌山河川国道事務所長  
国土交通省 近畿地方整備局 紀の川ダム統合管理事務所長  
奈良県 県土マネジメント部 河川整備課長  
奈良県 県土マネジメント部 吉野土木事務所長  
奈良県 県土マネジメント部 五條土木事務所長  
和歌山県 県土整備部 河川・下水道局 河川課長  
農林水産省 近畿農政局 農村振興部 洪水調節機能強化対策官  
五條吉野基幹水利施設管理協議会 会長  
電源開発株式会社 水力発電部 西日本支店 支店長代理  
和歌山県 企画部 地域振興局 地域政策課長  
奈良県 水道局 業務課長  
関西電力株式会社 再生可能エネルギー 事業本部 吉野水力センター 所長  
近畿農政局 南近畿土地改良調査管理事務所長  
五條吉野土地改良区 理事長  
山田ダム土地改良区 理事長  
大和平野土地改良区 事務局長  
紀の川土地改良区連合 事務局長  
紀の川用水土地改良区 事務局長  
五條市 水道局長  
大淀町 上下水道部長  
吉野町 暮らし環境整備課長  
和歌山市 企業局 水道工務部長  
橋本市 水道環境部長  
気象庁 和歌山地方气象台 防災管理官

<オブザーバー>

近畿経済産業局 資源エネルギー環境部 電力・ガス事業課長

別表 1

< 構成員 >

近畿地方整備局 河川部 河川保全管理官  
 近畿地方整備局 淀川河川事務所長  
 近畿地方整備局 琵琶湖河川事務所長  
 近畿地方整備局 木津川上流河川事務所長  
 近畿地方整備局 猪名川河川事務所長  
 近畿地方整備局 淀川ダム統合管理事務所長  
 近畿地方整備局 大戸川ダム工事事務所長  
 東海農政局 農村振興部 設計課長  
 近畿農政局 農村振興部 **洪水調節機能強化対策官**  
 近畿農政局 淀川水系土地改良調査管理事務所長  
 大阪管区气象台 気象防災部 気象防災情報調整官  
 三重県 農林水産部 農業基盤整備課長  
 三重県 県土整備部 河川課長  
 滋賀県 農政水産部耕地課 農業基盤管理推進室長  
 滋賀県 土木交通部流域政策局 水源地域対策室長  
 滋賀県 土木交通部流域政策局 流域治水政策室長  
 滋賀県 企業庁 経営課 計画管理室長  
 京都府 **府民環境部建設整備課長**  
 京都府 建設交通部理事（河川課長事務取扱）  
 大阪府 都市整備部 河川室長  
~~兵庫県 県土整備部 土木局 河川整備課長~~  
**兵庫県 土木部 総合治水課長**  
 兵庫県 阪神南県民センター 西宮土木事務所長  
 兵庫県 阪神南県民センター 尼崎港管理事務所長  
 兵庫県 阪神北県民局 宝塚土木事務所長  
 兵庫県企業庁 水道課長  
 奈良県 県土マネジメント部 河川整備課長  
 奈良県 県土マネジメント部 奈良土木事務所長  
 奈良県 県土マネジメント部 宇陀土木事務所長  
 奈良県 水道局 業務課長  
 名張市 上下水道部 浄水室長  
 伊賀市 上下水道部 次長  
 甲賀市、湖南市、栗東市、守山市、野洲市 甲賀市 産業経済部 農村整備課長  
 甲賀市 上下水道部 上水道課長  
 大阪市 水道局 品質管理担当課長（兼）臨海地域整備推進担当課長  
 池田市 上下水道部 次長兼水道工務課長

守口市水道局 浄水課長  
枚方市 上下水道部 上水道室 上水道工務課長  
尼崎市 公営企業局 上下水道部 計画担当課長  
伊丹市上下水道局 整備保全室 浄水課長  
川西市上下水道局 副局長  
奈良市 企業局 事業部次長  
奈良市 企業局 経営部 経営企画課長  
奈良市 企業局 事業部 送配水管理センター所長  
宇陀市 農林商工部 農林課長  
宇陀市 施設課長  
山添村 環境衛生課長  
奈良市、天理市、宇陀市、山添村 山添村 農林建設課長  
阪神水道企業団 総務部 企画調整課長  
大阪広域水道企業団経営管理部 経営企画課長  
(独)水資源機構 関西・吉野川支社 淀川本部長  
中部電力株式会社 三重水力センター 業務課長  
関西電力株式会社 再生可能エネルギー事業本部 京都水カセンター 所長  
関西電力株式会社 再生可能エネルギー事業本部 大津水カセンター 所長  
いぶき水力発電株式会社 代表取締役  
近江八幡市、東近江市、日野町及び竜王町日野川用水施設管理協議会 事務局長  
上野土地改良区 理事長  
青蓮寺用水土地改良区 事務局長  
犬上川沿岸土地改良区 理事長  
野洲川土地改良区 事務局長  
愛知川沿岸土地改良区 専務理事  
日野川流域土地改良区 専務理事  
大和高原北部土地改良区 事務局長

<オブザーバー>

近畿経済産業局 資源エネルギー環境部 電力・ガス事業課長  
中部経済産業局 資源エネルギー環境部 電力・ガス事業課長

加古川水系 ダム洪水調節機能協議会名簿

<構成員>

機関名	役職	備考
近畿地方整備局	姫路河川国道事務所長	河川管理者
<del>兵庫県</del> <del>県土整備部</del> <del>土木局</del>	<del>河川整備課長</del>	
兵庫県 土木部	総合治水課長	
兵庫県 神戸県民センター	神戸土木事務所長	
兵庫県 阪神北県民局	宝塚土木事務所長	
兵庫県 東播磨県民局	加古川土木事務所長	
兵庫県 北播磨県民局	加東土木事務所長	
兵庫県 丹波県民局	丹波土木事務所長	
近畿農政局 農村振興部	設計課長	ダム管理者
近畿農政局 農村振興部	洪水調節機能強化対策官	
近畿農政局 加古川水系広域農業水利施設総合管理所	淀川水系土地改良調査管理事務所次長	
兵庫県 県土整備部 土木局	河川整備課長	
<del>兵庫県</del> <del>農政環境部</del> <del>農林水産局</del>	<del>農地整備課</del> <del>農村環境室長</del>	
兵庫県 農林水産部	農地整備課長	
兵庫県 丹波県民局	篠山土地改良事務所長	
兵庫県 丹波県民局	丹波土木事務所長	
兵庫県企業庁	水道課長	ダム利水者
近畿農政局	淀川水系土地改良調査管理事務所長	
東播用水土地改良区	参事（業務担当）	
兵庫県 東播土地改良区	事務局長	
篠山川沿岸土地改良区	理事長	
兵庫県企業庁	水道課長	
丹波篠山市	上下水道部 上下水道課長	
小野市	水道部長	
加東市	上下水道部長	
加古川西部土地改良区	事務局長	
神戸地方気象台	防災管理官	

<オブザーバー>

機関名	役職	備考
近畿経済産業局 資源エネルギー環境部	電力・ガス事業課長	

揖保川水系 ダム洪水調節機能協議会名簿

<構成員>

機関名	役職	備考
近畿地方整備局	姫路河川国道事務所長	河川管理者
<del>兵庫県一県土整備部一土木局</del>	<del>河川整備課長</del>	
兵庫県 土木部	総合治水課長	
兵庫県 中播磨県民センター	姫路土木事務所長	
兵庫県 西播磨県民局	光都土木事務所長	
兵庫県 西播磨県民局	龍野土木事務所長	
関西電力株式会社 再生可能エネルギー事業本部	朝来水力センター 所長	ダム管理者
<del>兵庫県一県土整備部一土木局</del>	<del>河川整備課長</del>	
兵庫県 中播磨県民センター	姫路土木事務所長	
兵庫県 西播磨県民局	光都土木事務所長	
兵庫県企業庁	水道課長	ダム利水者
関西電力株式会社 再生可能エネルギー事業本部	朝来水力センター 所長	
神戸地方気象台	防災管理官	関係行政機関

<オブザーバー>

機関名	役職	備考
近畿経済産業局 資源エネルギー環境部	電力・ガス事業課長	

別表 1

< 構成員 >

国土交通省 近畿地方整備局 豊岡河川国道事務所長

兵庫県 土木部 総合治水課長

兵庫県 但馬県民局 豊岡土木事務所長

兵庫県 但馬県民局 養父土木事務所長

豊岡市 上下水道部 水道課長

朝来市 産業振興部 農林振興課長

朝来市 都市整備部 上下水道課長

気象庁 神戸地方气象台 防災管理官

関西電力株式会社 再生可能エネルギー事業本部 朝来水カセンター 所長

< オブザーバー >

近畿経済産業局 資源エネルギー環境部 電力・ガス事業課長

北川水系 ダム洪水調節機能協議会 規約

別表 1

<構成員>

国土交通省 近畿地方整備局 福井河川国道事務所長

福井県 土木部 河川課長

小浜市 産業部 上下水道課長

~~若狭町 建設課長~~

~~上下水道課長~~

~~若狭町 建設水道課長~~

気象庁 福井地方气象台 台長

<オブザーバー>

経済産業省 近畿経済産業局 資源エネルギー環境部 電力・ガス事業課長