

吉野川水系 河川整備計画の 変更に向けて

みなさまの ご意見を 募集します

8月8日(火)迄実施

吉野川水系河川整備計画の変更は
みなさまのご意見を、お聴きしながら作成します

変更原案について、学識経験者、流域住民のみなさまからご意見をお聴きします。

学識経験者からのご意見

吉野川学識者会議を開催
吉野川流域に関して、「治水」、「利水」、「環境」、「歴史文化」、「経済」等の各分野の専門家18名で構成する「吉野川学識者会議」から、ご意見を伺います。



流域住民の方々からのご意見

ご意見を募集(パブリックコメント)
変更原案について、流域住民のみなさまからの様々なご意見を募集します。
くわしくは中面の『募集方法』をご確認ください。



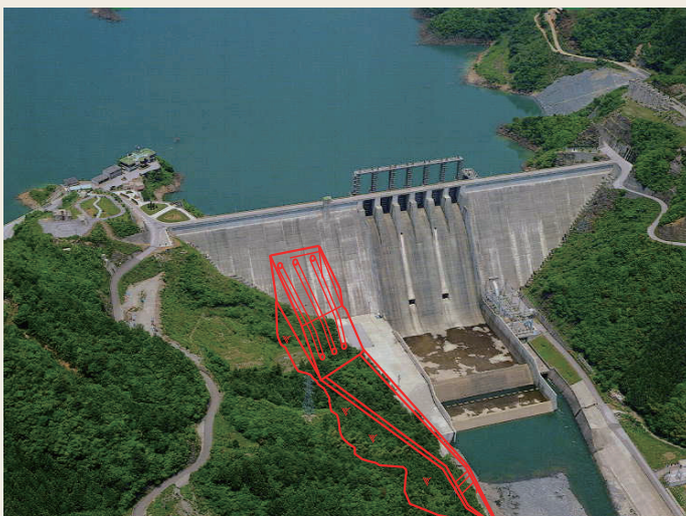
変更

作成

平成29年6月9日に公表した、吉野川水系河川整備計画変更原案を一部修正しましたので、改めて、みなさまのご意見を募集します。

早明浦ダムの有効活用を実施します

吉野川上流の安全の向上を目指し、早明浦ダムにおいて関係機関と調整・連携しつつ、貯水池容量配分の変更により、現況の洪水調節容量を9,000万m³から10,700万m³に増大させます。また、洪水時の放流能力増強のため、洪水吐きの新設等を行うことも記載しました。



早明浦ダムの放流施設改築のイメージ

現行		改造後		
非洪水期 (10月11日～6月30日)	洪水期 (7月1日～10月10日)	非洪水期 (10月11日～6月30日)	洪水期 (7月1日～10月10日)	
(常時)		(常時)		
洪水調節容量 8,000万m ³	洪水調節容量 9,000万m ³	洪水調節容量 8,700万m ³	洪水調節容量 9,700万m ³	洪水調節容量 10,700万m ³ (予備放流容量 1,000万m ³)
発電専用容量 3,600万m ³	発電専用容量 2,600万m ³	発電専用容量 3,600万m ³	発電専用容量 2,600万m ³	発電専用容量
利水容量 17,300万m ³	利水容量 17,300万m ³	利水容量 16,600万m ³	利水容量 16,600万m ³	利水容量 16,600万m ³
死水容量 1,000万m ³	死水容量 1,000万m ³	死水容量 1,000万m ³		
堆砂容量 1,700万m ³	堆砂容量 1,700万m ³	堆砂容量 1,700万m ³		

早明浦ダムの貯水池容量配分の変更