吉野川水系吉野川の取水制限(案)について

本日の吉野川水系水利用連絡協議会(第4回幹事会)で以下のように整理されました。

「第三次取水制限(案)」

●吉野川水系水利用連絡協議会(幹事会)の提案内容について

吉野川水系水利用連絡協議会(幹事会)(幹事長:四国地方整備局河川部長 鈴木 篤)は、早明浦ダムの<u>貯水率が30%程度</u>になった時点より、池田ダム ((独)水資源機構管理ダム)地点から、<u>徳島用水</u>への供給量及び、<u>香川用水</u>へ の供給量を削減することを提案し、8月14日(水)開催の協議会へ報告すること になりました。

> 平成25年8月13日 吉野川水系水利用連絡協議会 事務局:国土交通省四国地方整備局

問い合わせ先

国土交通省四国地方整備局河川部

水 政 課 課 長 大家 昇 (内線:3551) 水 政 課 課長補佐 圖子 正典 (内線:3552)

河川管理課 課 長 森長 稔 (内線:3751)

TEL 087(811)8316(水政課)

TEL 087(811)8320(河川管理課)

●早明浦ダムの状況について

池田ダム上流域における降雨量は、6月は344.1mm(平年比101.3%)でしたが、7月は133.3mm(平年比37.3%)と少なく、8月に入ってからも13日0時現在までで53.5mm(平年比14.9%)と降雨が少ない状況が続いています。

早明浦ダムは、8月11日(日)より第二次取水制限を実施しておりますが、貯水 状況は、8月13日0時現在、貯水率42.9%で平年値【昭和50年~平成24年】 79.6%と比較して低下傾向が継続しています。

また、夏場は水需要が多いため、池田ダム地点の確保量は約71m3/s(通常時)となっております。現在は第二次取水制限により57m3/sに削減しており、8月12日 0時現在の池田地点での自然流量(早明浦ダムが無い場合の状態での河川流量)は約18m3/sであるため、その不足分約39m3/sを早明浦ダムから補給を行っている状況です。

今後もこのまま少雨傾向が続けば、早明浦ダムからの補給はさらに増大するため、貯水量が低下し、さらに厳しい状況になることが予想されます。

●早明浦ダム上流域雨量(8月は8月13日0時までの雨量)は以下のとおりです。

6月 392. 1mm(平年比102. 0%)

7月 129. 3mm(平年比 30. 1%)

8月 45.4mm(平年比 9.5%)