

## 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5回幹事会)で以下のように整理されました。

### 「第四次取水制限(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、早明浦ダムの貯水率が15%程度になった時点より、池田ダム((独)水資源機構管理ダム)地点から、徳島用水への供給量及び、香川用水への供給量を削減することを提案し、8月23日(金)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21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)

(参考)

●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、21日0時現在までで57.2mm(平年比16.0%)と、降雨が少ない状況が続いています。

早明浦ダムは、8月19日(月)より第三次取水制限を実施しておりますが、貯水状況は、8月21日0時現在、貯水率28.7%で、平年値【昭和50年～平成24年】80.0%と比較して、低下傾向が続いています。

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71m<sup>3</sup>/s(通常時)となっております。現在は第三次取水制限により約54m<sup>3</sup>/sに削減しており、8月20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17m<sup>3</sup>/sであるため、その不足分約37m<sup>3</sup>/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21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%)

●住民の皆さまにおかれましても、一層の節水へのご協力をお願いします。