

ダムから水を補給しています。

【早明浦ダムの池田ダムにおける効果】

平成 20年 9月 3日 0時 現在

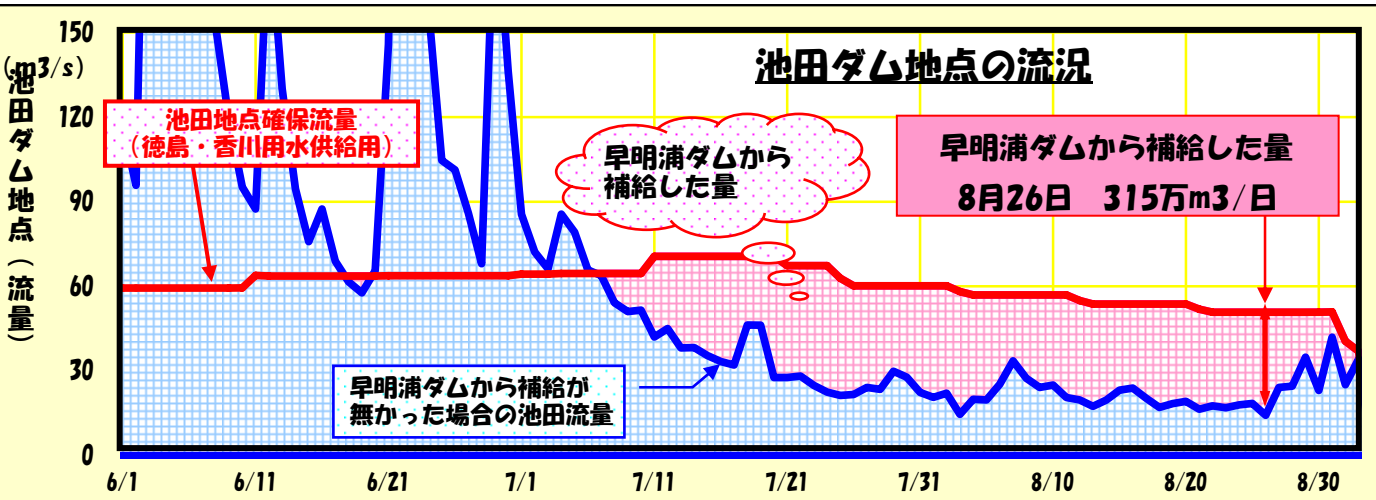
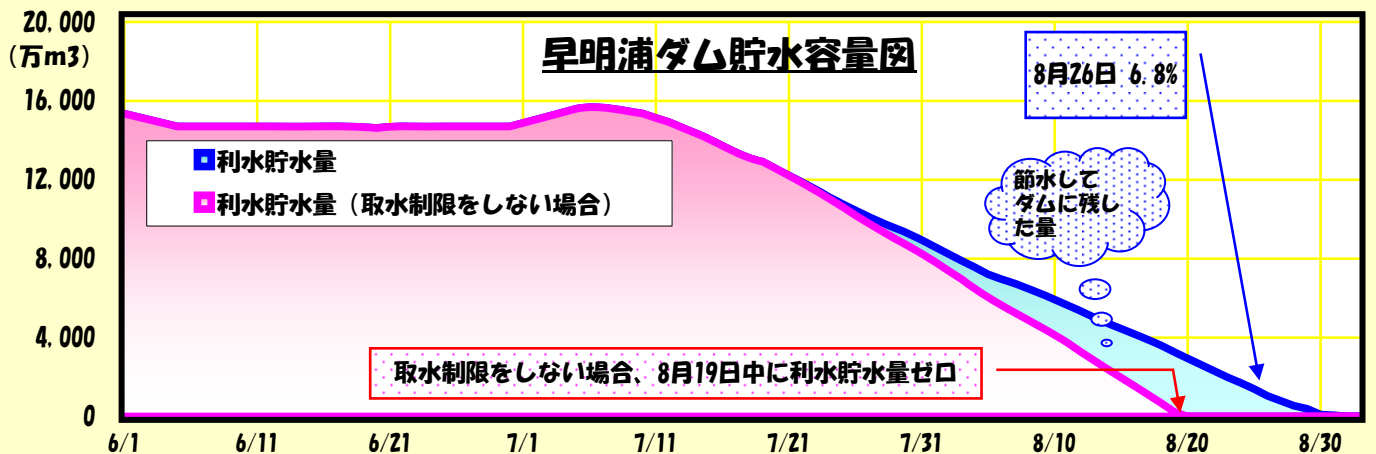
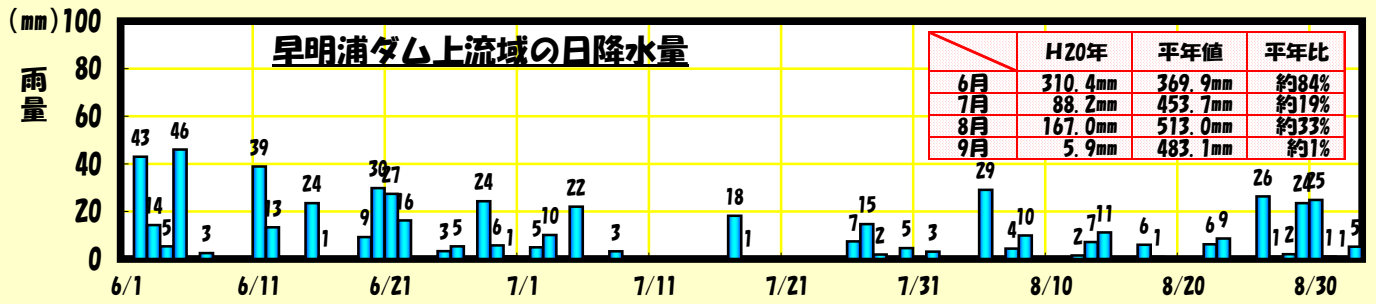
★早明浦ダムでは、生態系などの河川環境を保ちながら、徳島県・香川県の上水道・工業用水・農業用水の水利用に困らないよう、水を補給しています。

早明浦ダム貯水池状況

利水貯水量	0万m ³
確保容量	14,700万m ³
確保貯水率	0.0%

取水制限経過

平成20年 7月25日 9時～	1次取水制限開始(徳島用水15.2%・香川用水20%カット)
平成20年 8月 3日 9時～	2次取水制限開始(徳島用水17.0%・香川用水35%カット)
平成20年 8月12日 9時～	3次取水制限開始(徳島用水18.8%・香川用水50%カット)
平成20年 8月21日 9時～	4次取水制限開始(徳島用水21.6%・香川用水60%カット)
平成20年 8月31日10時～	早明浦ダム発電緊急放流開始(徳島:早明浦流入+1.95m ³ /s 香川:1.90m ³ /s供給)
平成20年 9月 1日 7時～	池田ダム発電緊急放流分取水(徳島:池田流入-香川用水分) 香川:1.90m ³ /s供給)



※各データについてはダム統管で集約したデータです。