

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】

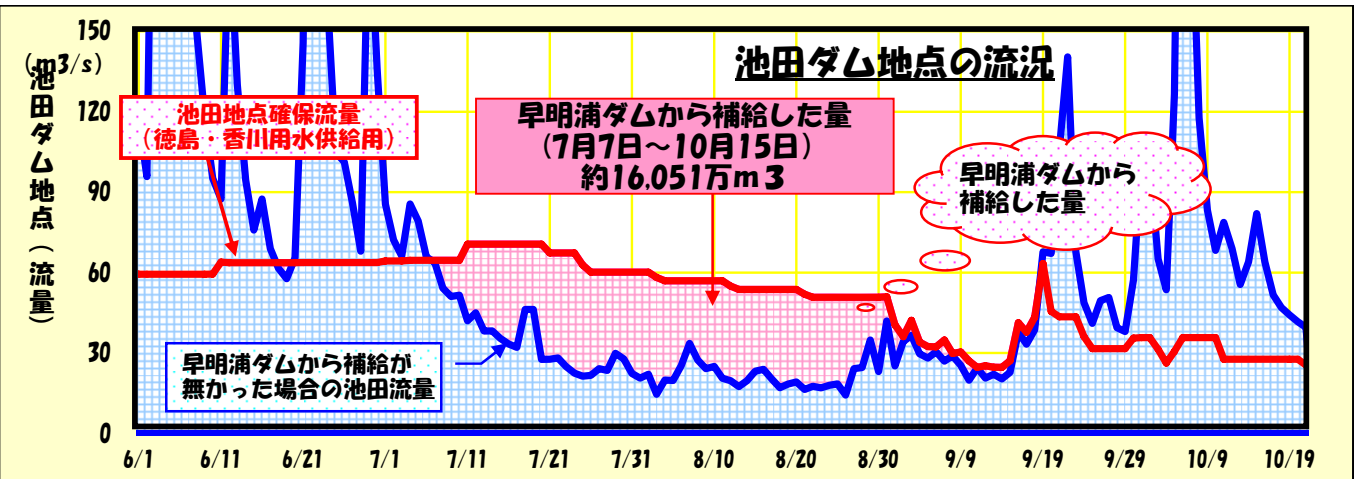
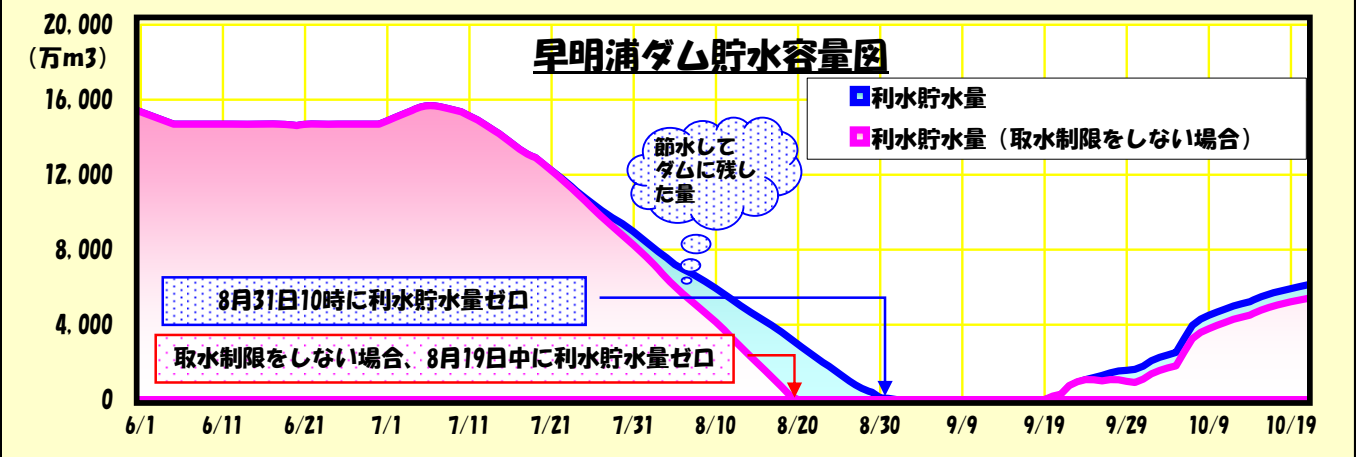
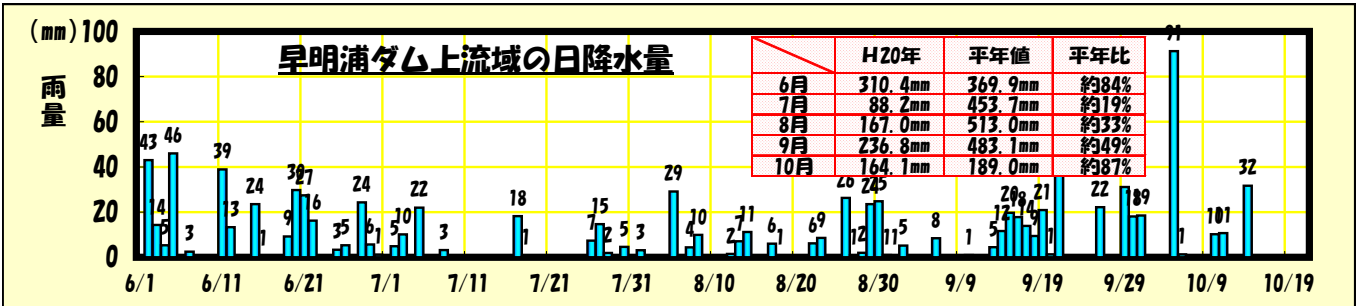
平成 20年 10月 22日 0時 現在

★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	6,219万m ³
確保容量	15,800万m ³
確保貯水率	39.4%

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)
平成20年 9月19日 15時～	取水制限一時解除
平成20年 9月24日 9時～	4次取水制限開始(徳島用水27.8%・香川用水60%カット)
平成20年 9月30日 16時～	取水制限一時解除
平成20年 10月 3日 13時～	4次取水制限開始(徳島用水28.9%・香川用水60%カット)
平成20年 10月 5日 13時～	取水制限一時解除
平成20年 10月21日 8時～	2次取水制限開始(徳島用水20.2%・香川用水42.2%カット)



※各データについてはダム統管で集約したデータです。