

# 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】

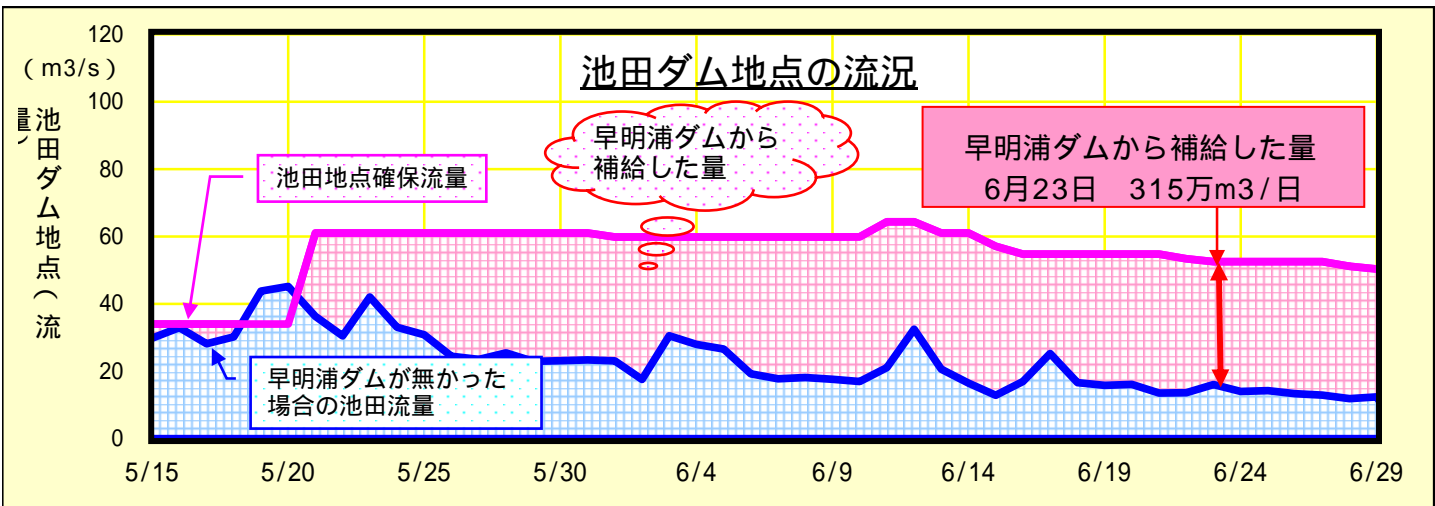
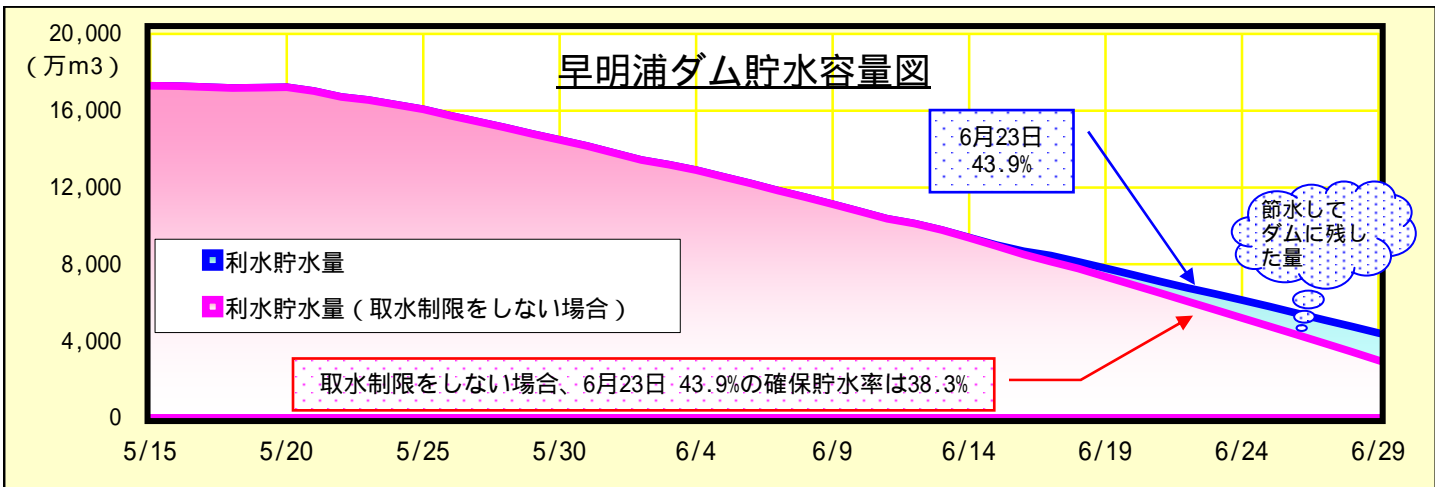
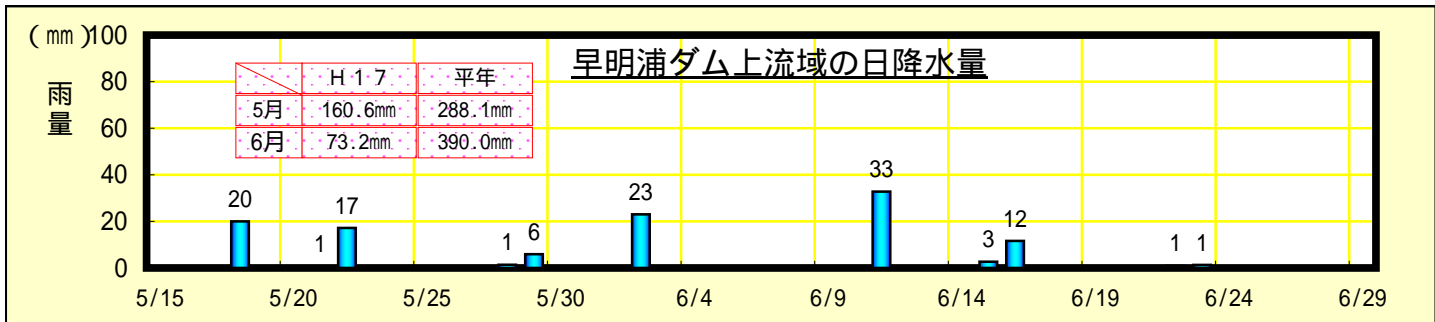
平成 17年 6月 30日 0時 現在

早明浦ダム貯水池状況	
利水貯水量	4,090万m <sup>3</sup>
確保容量	14,700万m <sup>3</sup>
確保貯水率	27.8%

**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・農業用水の水利に困らないよう、水を補給しています。

### 取水制限経過

平成17年6月15日 9時～	第1次取水制限開始(徳島用水14.1%・香川用水20%カット)
平成17年6月22日 9時～	第2次取水制限開始(徳島用水15.9%・香川用水35%カット)
平成17年6月28日 9時～	第3次取水制限開始(徳島用水17.6%・香川用水50%カット)



# ダムから水を補給しています。

【銅山川ダム群の3ダムおける効果】

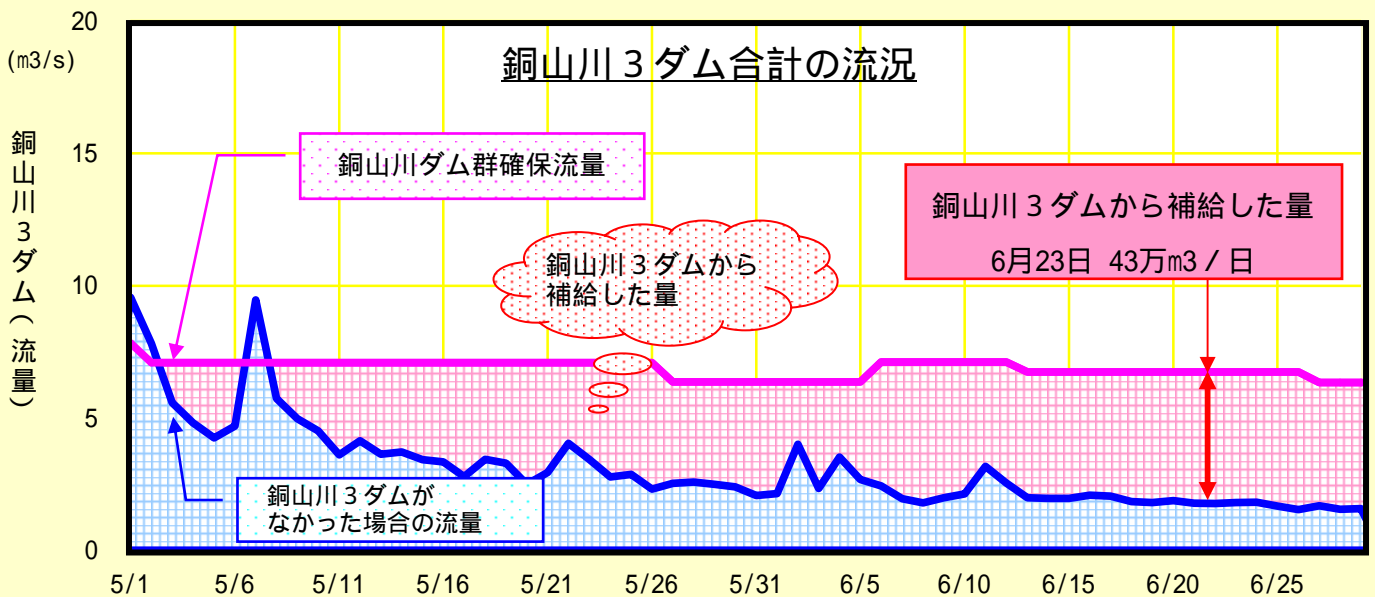
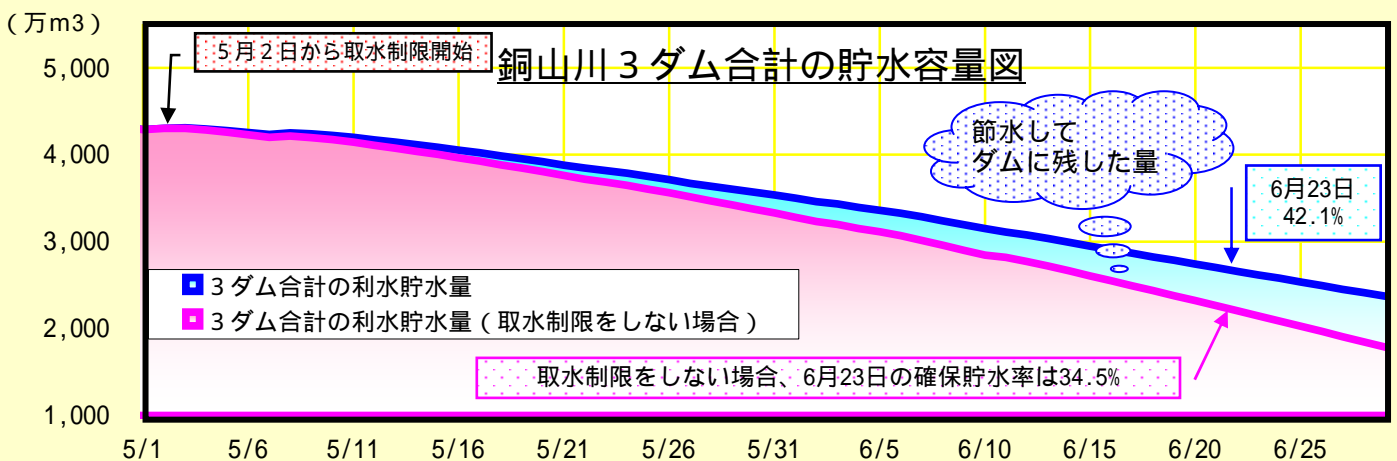
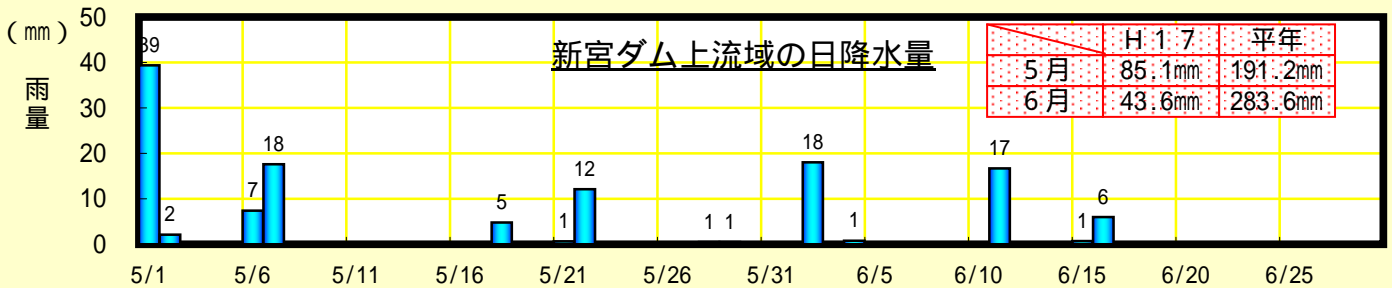
平成17年6月30日 0時現在

銅山川3ダム合計	
利水貯水量	2,334万m <sup>3</sup>
確保貯水量	6,221万m <sup>3</sup>
確保貯水率	37.5%

銅山川3ダムでは、生態系などの河川環境を保ちながら、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。

## 取水制限経過

平成17年5月 2日 0時 ~	自主取水制限開始(工業用水10%カット)
平成17年5月27日 0時 ~	1次取水制限開始(工業用水20%カット)
平成17年6月13日 0時 ~	2次取水制限開始(工業用水25%カット)
平成17年6月27日 0時 ~	3次取水制限開始(工業用水30%・上水道用水5%カット)



# ダム状況写真（平成17年6月30日）

早明浦ダム



柳瀬ダム（銅山川）

