

Số: 0207- BTXTLH/DBTV

Hà Nội, ngày 02 tháng 07 năm 2026

**BẢN TIN NHẬN ĐỊNH XU THẾ DIỄN BIẾN THỜI TIẾT, THỦY VĂN  
PHỤC VỤ QUY TRÌNH VẬN HÀNH LIÊN HỒ CHỨA  
LƯU VỰC SÔNG BA**

**I. KHÁI QUÁT TÌNH HÌNH THỜI TIẾT, THỦY VĂN TRÊN LƯU  
VỰC SÔNG BA TỪ 01-30/06/2026**

**1. Tình hình thời tiết**

Nhiệt độ trung bình tại lưu vực sông Ba (Tuy Hòa, Playcu, An Khê, Yaly, Ayunpa) trong tháng 06/2026 phổ biến cao hơn từ 0,5-1,50C so với TBNN.

Trong tháng 06/2026, TLM tại khu vực phổ biến thiếu hụt mưa, đặc biệt tại Playcu, Yaly, Ayunpa thiếu hụt từ 90-200mm so với TNNN cùng thời kỳ.

**2. Tình hình thủy văn**

Trong tháng 6, mực nước ở thượng nguồn lưu vực sông Ba biến đổi chậm, có xuất hiện dao động nhỏ, ở hạ lưu dao động theo điều tiết của hồ chứa và thủy triều. Trên sông Ayun (Gia Lai), mực nước tại trạm Pơ Mơ Rê đã xuống 669,57m là mực nước thấp nhất trong 20 năm trở lại đây.

Lượng dòng chảy trung bình tháng trên sông Ba tại Củng Sơn thấp hơn 73% so với TBNN cùng kỳ.

**II. NHẬN ĐỊNH XU THẾ THỜI TIẾT, THỦY VĂN TRÊN LƯU  
VỰC SÔNG BA TỪ 01-31/07/2026**

**1. Nhận định xu thế thời tiết**

**a. Nhiệt độ:**

Trong tháng 7/2026 nhiệt độ trung bình tại lưu vực sông Ba phổ biến cao hơn khoảng 0,5-1,0<sup>0</sup>C so với TBNN cùng thời kỳ.

**b. Lượng mưa:**

Trong tháng 7/2026, lượng mưa tại khu vực phổ biến xấp xỉ so với TBNN.

## **2. Nhận định xu thế thủy văn**

Trong tháng 7, mực nước trên thượng nguồn sông Ba có dao động nhỏ, hạ lưu dao động theo điều tiết của nhà máy thủy điện. Lượng dòng chảy trung bình tháng trên sông Ba tại Củng Sơn ở mức thấp khoảng 73% so với TBNN cùng kỳ.

### ***Nơi nhận:***

- Công ty vận hành Hệ thống điện và Thị trường Điện Quốc gia;
- Phòng Quản lý dự báo và thông tin, dữ liệu KTTV;
- Đài KTTV Trung Bộ;
- Đài KTTV Đắk Lắk;
- UBND tỉnh Đắk Lắk
- Đài KTTV Gia Lai;
- UBND tỉnh Gia Lai;
- Lưu: VP, DBTV.

**TRƯỞNG PHÒNG**



**Phùng Tiến Dũng**