

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH BÌNH PHƯỚC**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: /UBND-KT

Bình Phước, ngày tháng năm 2024

V/v điều tiết xả lũ hồ
thủy điện Thác Mơ

Kính gửi:

- Sở Nông nghiệp và PTNT;
- Công ty Cổ phần thủy điện Thác Mơ ;
- Công ty Cổ phần thủy điện Càn Đơn,;
- Công ty Cổ phần thủy điện Srok Phu Miêng IDICO;
- UBND các huyện, thị xã: Phước Long, Bù Đốp,
Bù Gia Mập, Lộc Ninh, Phú Riềng, Hớn Quản.

Theo đề nghị của Sở Nông nghiệp và PTNT (Thường trực Ban Chỉ huy PCTT & TKCN tỉnh) tại Công văn số 161/BCH-PCTT ngày 19/9/2024 về việc điều tiết xả lũ hồ thủy điện Thác Mơ.

Chủ tịch UBND tỉnh có ý kiến như sau:

I. Giao Tổng Giám đốc Công ty Cổ phần Thủy điện Thác Mơ thực hiện vận hành hồ giảm lũ cho hạ du theo Quyết định 1895/QĐ-TTg ngày 25/12/2019 của Thủ tướng Chính phủ (viết tắt là Quyết định 1895/QĐ-TTg ngày 25/12/2019), như sau:

1. Trường hợp mực nước hồ lớn hơn giá trị quy định tại Bảng 2, khoản 3, điều 6 Quyết định 1895/QĐ-TTg ngày 25/12/2019 (viết tắt Bảng 2):

a) Nếu mực nước tại Trạm Thủy văn Phước Hòa đang dưới báo động I thì thực hiện vận hành để hạ dần mực nước hồ, nhưng tối đa không thấp hơn giá trị quy định tại Bảng 2.

Trong quá trình vận hành, căn cứ vào mực nước tại Trạm Thủy văn, mực nước hồ và lưu lượng đến hồ tương ứng để chuyển sang thực hiện chế độ vận hành duy trì mực nước hồ quy định tại điểm b, cắt, giảm lũ cho hạ du quy định tại điểm c, hạ dần mực nước hồ quy định tại điểm d mực này hoặc chuyển sang chế độ vận hành bảo đảm an toàn công trình quy định tại Điều 15 Quyết định 1895/QĐ-TTg ngày 25/12/2019.

b) Nếu mực nước tại Trạm Thủy văn Phước Hòa vượt mức báo động I nhưng vẫn dưới mực nước để quyết định vận hành cắt, giảm lũ cho hạ du theo quy định tại điểm b khoản 4 Điều 6 Quyết định 1895/QĐ-TTg ngày 25/12/2019, hoặc lưu lượng đến hồ Thác Mơ từ 400 m³/s đến 600 m³/s thì thực hiện vận hành duy trì mực nước hồ.

Trong quá trình vận hành, căn cứ vào mực nước tại Trạm Thủy văn, mực nước hồ và lưu lượng đến hồ tương ứng để chuyển sang thực hiện chế độ vận hành



cắt, giảm lũ cho hạ du quy định tại điểm c, hạ dần mực nước hồ quy định tại điểm d mực này hoặc chuyển sang chế độ vận hành bảo đảm an toàn công trình quy định tại Điều 15 Quyết định 1895/QĐ-TTg ngày 25/12/2019.

c) Nếu mực nước tại Trạm Thủy văn Phước Hòa vượt mực nước để quyết định vận hành cắt, giảm lũ cho hạ du theo quy định tại điểm b khoản 4 Điều 6 Quyết định 1895/QĐ-TTg ngày 25/12/2019, hoặc lưu lượng đến hồ Thác Mơ lớn hơn $600 \text{ m}^3/\text{s}$ thì thực hiện vận hành cắt, giảm lũ cho hạ du.

Trong quá trình vận hành theo quy định tại điểm này, nếu mực nước hồ đạt đến mực nước dâng bình thường, thì thực hiện chế độ vận hành duy trì mực nước hồ, đồng thời sẵn sàng chuyển sang chế độ vận hành đảm bảo an toàn công trình theo quy định tại Điều 15 Quyết định 1895/QĐ-TTg ngày 25/12/2019.

d) Sau khi thực hiện vận hành cắt, giảm lũ cho hạ du theo quy định tại điểm c của khoản này nếu mực nước hồ cao hơn giá trị quy định tại Bảng 1, khoản 2, điều 6 Quyết định 1895/QĐ-TTg ngày 25/12/2019 (viết tắt Bảng 1) thì thực hiện vận hành để hạ dần mực nước hồ về mực nước cao nhất trước lũ quy định tại Bảng 1, nếu xuất hiện một trong các tình huống sau đây:

- Mực nước tại Trạm Thủy văn Phước Hòa đã xuống dưới mức báo động I;
- Mực nước tại Trạm Thủy văn Phước Hòa vẫn trên mức báo động I nhưng dưới mực nước để quyết định vận hành cắt, giảm lũ cho hạ du theo quy định tại điểm b khoản 4 Điều 6 Quyết định 1895/QĐ-TTg ngày 25/12/2019 và dự báo có khả năng xuất hiện đợt lũ mới.

đ) Trong quá trình vận hành theo quy định tại điểm d của khoản này, nếu lũ lại tiếp tục lên thì căn cứ vào từng trường hợp mực nước trạm thủy văn, mực nước hồ và lưu lượng đến hồ tương ứng để thực hiện chế độ vận hành giảm lũ cho hạ du theo quy định tại điểm b và điểm c khoản này.

2. Trường hợp mực nước hồ nhỏ hơn giá trị quy định tại Bảng 2:

a) Nếu mực nước tại Trạm Thủy văn Phước Hòa đang dưới báo động I thì thực hiện vận hành điều tiết để bảo đảm mực nước hồ không vượt quá giá trị quy định tại Bảng 2.

b) Trong quá trình vận hành theo quy định tại điểm a mực này, căn cứ vào mực nước trạm thủy văn và lưu lượng đến hồ tương ứng để thực hiện các chế độ vận hành giảm lũ cho hạ du theo quy định tại điểm b, điểm c và điểm d khoản 1.

3. Trong tình huống bất thường, Tổng Giám đốc Công ty Cổ phần Thủy điện Thác Mơ báo cáo Chủ tịch UBND tỉnh quyết định việc vận hành xả lũ hồ Thác Mơ.

4. Cấp báo động lũ tại Trạm Thủy văn Phước Hòa trên Sông Bé theo Quyết định 05/2020/QĐ-TTg; ngày 31/01/2020 của Thủ tướng Chính Phủ:



Mức nước tương ứng với các cấp báo động (m)		
I	II	III
28,0	29,0	30,0

II. Công tác thông tin, báo cáo:

1. Trước mỗi đợt vận hành xả lũ yêu cầu Công ty Cổ phần Thủy điện Thác Mơ phải thông báo đến Thường trực Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh Bình Phước, Bình Dương; Công ty Cổ phần thủy điện Cần Đơn, Công ty Cổ phần thủy điện Srok Phu Miêng IDICO, Công ty TNHH MTV Khai thác thủy lợi Miền Nam; UBND các huyện, thị xã: Phước Long, Bù Đốp, Bù Gia Mập, Lộc Ninh, Phú Riềng, Hớn Quản. Kết thúc đợt xả lũ báo cáo về Trưởng ban qua Văn phòng Thường trực Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh.

2. Giao Ban Chỉ huy PCTT và TKCN các huyện, thị xã: Phước Long, Bù Đốp, Bù Gia Mập, Lộc Ninh, Phú Riềng, Hớn Quản phối hợp và thông báo tình hình xả lũ của các nhà máy thủy điện: Thác Mơ, Cần Đơn, Srok Phu Miêng cho UBND các xã, phường và Nhân dân vùng hạ du được biết và tổ chức công tác cứu hộ, cứu nạn trong các tình huống xảy ra (nếu có).

3. Trên cơ sở vận hành chi tiết từng đợt lũ của các nhà máy thủy điện, Thường trực Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh gửi kế hoạch xả lũ cho Đài Phát thanh - Truyền hình và Báo Bình Phước có trách nhiệm thông tin rộng rãi cho Nhân dân vùng hạ du các nhà máy thủy điện trên dòng Sông Bé được biết để chủ động ứng phó.

4. Giao Sở Nông nghiệp và PTNT (Thường trực Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh) theo dõi, kiểm tra giám sát việc vận hành xả lũ của các nhà máy thủy điện: Thác Mơ, Cần Đơn, Srok Phu Miêng; kịp thời tham mưu UBND tỉnh, Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh văn bản chỉ đạo các biện pháp ứng phó với lũ, lụt và xử lý tình huống ảnh hưởng đến an toàn tính mạng và tài sản của Nhân dân khi các hồ thủy điện xả lũ.

Chủ tịch UBND tỉnh yêu cầu các cơ quan, đơn vị và địa phương liên quan nghiêm túc triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- Thành viên BCH PCTT & TKCN tỉnh;
- BCH PCTT và TKCN tỉnh Bình Dương;
- Cty TNHH MTV Khai thác thủy lợi Miền Nam;
- Đài PT - TH & Báo Bình Phước;
- Chi cục Thủy lợi tỉnh;
- LĐVP, Phòng: KT;
- Lưu: VT (Th cv 89-024).

KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH



Huỳnh Anh Minh