

UBND TỈNH QUẢNG NGÃI
BAN CHỈ HUY PCTT VÀ TKCN

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

Số: 202 /PCTTTKCN

Quảng Ngãi, ngày 27 tháng 10 năm 2020

V/v ban hành Lệnh vận hành hạ
mức nước các hồ chứa nước: Nước
Trong, Đakđrinh để đón lũ

Kính gửi:

- Công ty TNHH MTV Khai thác CTTL Quảng Ngãi;
- Công ty Cổ phần Thủy điện Đakđrinh.

Theo thông tin của Đài Khí tượng thủy văn Khu vực Trung Trung Bộ số 10/XTNĐ-12/ĐKVTTB-DB ngày 26/10/2020 về tin bão khẩn cấp (con bão số 9). Dự báo mưa lớn trên đất liền từ đêm 27/10 đến ngày 31/10, ở khu vực từ Quảng Bình đến Quảng Ngãi có mưa to đến rất to, mưa tập trung trong ngày 28/10. Tổng lượng mưa phổ biến 200-400mm/đợt, có nơi trên 500mm.

Xét đề nghị của Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường tại văn bản số 4070/STNMT-TNN ngày 26/10/2020 về việc vận hành hạ mức nước các hồ chứa nước: Nước Trong, Đakđrinh để đón lũ, theo đó thông tin thủy văn các hồ chứa nước ngày 26/10/2020 cụ thể như sau:

- Hồ chứa nước Nước Trong: mức nước hồ lúc 07h00 ngày 26/10/2020 đạt cao trình +120,48m (MNDBT: 129,50m); Lưu lượng về hồ trung bình: 52,5m³/s; Lưu lượng phát điện (qua nhà máy): 42,62 m³/s; Lưu lượng xả qua tràn 14,45 m³/s.

- Hồ chứa nước Đakđrinh: mức nước hồ lúc 7h00 ngày 26/10/2020 đạt cao trình +406,43m (MNDBT: 410,00m); Lưu lượng về hồ trung bình: 45,4 m³/s; Lưu lượng phát điện (qua nhà máy): 51,8 m³/s; Lưu lượng xả dòng chảy tối thiểu sau đập: 1,73 m³/s; lưu lượng xả qua tràn: 23,6 m³/s.

- Mức nước sông Trà Khúc tại trạm Thủy văn Trà Khúc lúc 07h00 ngày 26/10/2020 đạt cao trình +1,39m (dưới BĐ1: 2,11m).

Do đó theo quy định tại điểm a Khoản 1 Điều 9 Quy trình vận hành liên hồ chứa trên lưu vực sông Trà Khúc ban hành kèm theo Quyết định số 911/QĐ-TTg ngày 25/7/2018 của Thủ tướng Chính phủ, Trưởng ban Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh Quảng Ngãi quyết định vận hành hạ mức nước các hồ chứa nước: Nước Trong, Đakđrinh để đón lũ với các nội dung sau:

- Đối với Hồ chứa nước Nước Trong: Vận hành điều tiết với tổng lưu lượng xả lớn hơn lưu lượng đến hồ để hạ dần mức nước hồ, nhưng không thấp hơn cao trình mực nước +118,5m.

- Đối với Hồ chứa nước Đakđrinh: Vận hành điều tiết với tổng lưu lượng xả lớn hơn lưu lượng đến hồ để hạ dần mức nước hồ, nhưng không thấp hơn cao

trình mực nước +400m.

- Trong quá trình vận hành giảm lũ cho hạ du phải tuân thủ quy định tại các điểm b, c Khoản 1; Khoản 2, 3, 4, 5 Điều 9 của Quy trình.

Yêu cầu: Công ty TNHH MTV Khai thác CTTL Quảng Ngãi, Công ty Cổ phần Thủy điện Đakđrinh theo dõi chặt chẽ diễn biến mưa, lũ, vận hành điều tiết đúng quy trình được duyệt, cần lập kế hoạch vận hành xả lũ cụ thể (thời điểm, lưu lượng xả .v.v...), đảm bảo tham gia vận hành giảm lũ hiệu quả cho hạ du và an toàn cho công trình; thông báo đầy đủ đến chính quyền và nhân dân các địa phương vùng hạ du liên quan để đảm bảo an toàn trong suốt thời gian vận hành hạ mực nước các hồ để đón lũ; thường xuyên báo cáo cho Trưởng ban Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh Quảng Ngãi và các cơ quan, đơn vị liên quan.

Yêu cầu Công ty TNHH MTV Khai thác CTTL Quảng Ngãi, Công ty Cổ phần Thủy điện Đakđrinh nghiêm túc thực hiện./.

(Lệnh này phát hành lúc: 08 giờ 00 phút, ngày 27/10/2020)

Nơi nhận:

- Như trên;
- Tỉnh ủy (báo cáo);
- UBND tỉnh (báo cáo);
- Các đ/c: TB, Phó TBTT BCH;
- Các Sở: Tài nguyên và Môi trường, Nông nghiệp và PTNT, Công Thương;
- Lưu: VP.

TRƯỞNG BAN



CHỦ TỊCH UBND TỈNH
Đặng Văn Minh