

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: 141/PCTTTKCN

Quảng Ngãi, ngày 26 tháng 9 năm 2022

V/v ban hành Lệnh vận hành điều tiết
các hồ chứa nước Đakđrinh, Nước
Trong để đón, giảm lũ cho hạ du
do ảnh hưởng của cơn bão số 04

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 tỉnh Quảng Ngãi tại Văn bản Số 16/05/XTNĐ/QNGA ngày 26/9/2022 về tin bão khẩn cấp (Cơn bão số 04), do ảnh hưởng của Bão số 04 nên khả năng từ ngày 27 - 28/9 trong đất liền tỉnh Quảng Ngãi xuất hiện một đợt mưa lớn trên diện rộng với tổng lượng mưa phổ biến 150 - 350mm/đợt, có nơi trên 400mm/đợt.

Xét đề nghị của Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường tại văn bản số 4910/STNMT-TNN ngày 26/9/2022 về việc vận hành hồ chứa nước Đakđrinh để đón lũ, theo đó thông tin thủy văn các hồ chứa nước ngày 26/9/2022 cụ thể như sau:

- Hồ chứa nước Nước Trong: mực nước hồ lúc 08h30 ngày 26/9/2022 đạt cao trình +113,60m (MNDBT: 129,50m); Lưu lượng về hồ trung bình: 36,32m³/s; Tổng lưu lượng xả về hạ du: 42,17 m³/s;

- Hồ chứa nước Đakđrinh: mực nước hồ lúc 07h00 ngày 26/9/2022 đạt cao trình +404,87m (MNDBT: 410,00m); Lưu lượng về hồ trung bình: 55,90 m³/s; Tổng lưu lượng xả về hạ du: 92,97 m³/s;

Mực nước sông Trà Khúc tại trạm Thủy văn Trà Khúc lúc 07h00 ngày 26/9/2022 đạt cao trình +1,07m (dưới BĐ1: 2,43m).

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 (sau đây gọi tắt là Quy trình 911), Trưởng ban Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh Quảng Ngãi quyết định vận hành hồ chứa nước Đakđrinh để đón lũ với các nội dung sau:

1. Công ty Cổ phần Thủy điện Đakđrinh tổ chức vận hành điều tiết tăng lưu lượng xả nhằm hạ dần mực nước hồ Đakđrinh về mực nước đón lũ.

- Thời điểm bắt đầu vận hành: 14 giờ ngày 26/9/2022.

- Đối với hồ thủy điện Đakđrinh: Mức lưu lượng xả về hạ du bằng lưu lượng đến hồ cộng thêm 200 m³/s, trong quá trình vận hành nếu mực nước

sông Trà Khúc tại Trạm thủy văn Trà Khúc vượt mức báo động II (cao trình +5.0m) thì chuyển sang vận hành giảm lũ cho hạ du theo quy định tại Khoản 3 Điều 9 Quy trình 911.

- Khi vận hành về mực nước yêu cầu: Vận hành $Q_{xa} = Q_{đến}$

- Lưu ý trong quá trình vận hành: Việc vận hành phải đảm bảo không gây dòng chảy đột biến, bất thường đe dọa trực tiếp đến tính mạng và tài sản của người dân ở khu vực ven sông ở hạ du hồ chứa.

2. Công ty TNHH MTV Khai thác CTTL Quảng Ngãi, Công ty Cổ phần Thủy điện Đakđrinh theo dõi chặt chẽ diễn biến mưa, lũ và mực nước sông Trà Khúc để chủ động vận hành theo quy định tại Khoản 2, 3, 4, 5 Điều 9 của Quy trình 911.

Yêu cầu: Công ty TNHH MTV Khai thác CTTL Quảng Ngãi, Công ty Cổ phần Thủy điện Đakđrinh thường xuyên phối hợp quan trắc, theo dõi chặt chẽ diễn biến mưa, lũ, tình hình mực nước tại cầu sông Rìn và mức báo động lũ trên sông Trà Khúc, vận hành điều tiết đúng quy trình được duyệt, cần lập kế hoạch vận hành xả lũ cụ thể (thời điểm, lưu lượng xả, ...) và phối hợp trao đổi thông tin trong quá trình vận hành để điều chỉnh chế độ vận hành cho phù hợp, 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:13. giờ .00. phút, ngày 26/9/2022)

Nơi nhận:

- Như trên;
- Tỉnh ủy;
- UBND tỉnh, CT, PCT UBND tỉnh;
- Các đ/c: TB, Phó TBTT BCH;
- Các Sở: Tài nguyên và Môi trường, Nông nghiệp và PTNT, Công Thương;
- VPUB: CVP, PCVP, CBTH;
- Lưu: VP. KTN.584

**KT. TRƯỞNG BAN
PHÓ TRƯỞNG BAN THƯỜNG TRỰC**



**PHÓ CHỦ TỊCH UBND TỈNH
Trần Phước Hiền**