

UBND TỈNH KHÁNH HÒA
CÔNG TY TNHH MTV
KHAI THÁC CÔNG TRÌNH
THỦY LỢI KHÁNH HÒA

Số: 141 /TB-CT-QLNCT

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

Nha Trang, ngày 14 tháng 11 năm 2023

THÔNG BÁO
Về việc điều tiết nước để duy trì cao trình
mực nước hồ chứa nước Suối Dầu

Căn cứ Quy trình vận hành điều tiết hồ chứa nước Suối Dầu được UBND tỉnh Khánh Hòa phê duyệt tại Quyết định số 2886/QĐ-UBND ngày 20/11/2012;

Căn cứ Phương án ứng phó thiên tai bảo đảm an toàn đập trong mùa lũ năm 2023 công trình hồ chứa nước Suối Dầu đã được Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi Khánh Hòa phê duyệt tại Quyết định số 127/QĐ-CT-QLNCT ngày 10/7/2023;

Căn cứ Công văn số 75/BCH-PCTT ngày 13/11/2023 của Ban chỉ huy phòng chống thiên tai – Tìm kiếm cứu nạn và Phòng thủ dân sự tỉnh Khánh Hòa về việc chủ động ứng phó với gió mạnh trên biển, mưa lũ trong thời gian tới;

Căn cứ bản tin số MLDR_09/09h00/KHOA ngày 14/11/2023 của Đài Khí tượng thủy văn khu vực Nam Trung Bộ, dự báo khu vực tỉnh Khánh Hòa từ sáng ngày 14/11 đến sáng ngày 16/11 có mưa vừa đến mưa to, lượng mưa phổ biến từ 100 – 150mm, có nơi trên 200mm.

Theo số liệu quan trắc ghi nhận được lúc 05 giờ 00 phút ngày 14/11/2023, mực nước hồ Suối Dầu đang ở cao trình **41.20 m**, lượng mưa trên lưu vực trong 24 giờ qua ghi nhận được 75 mm. Mực nước được phép tích cao nhất đến ngày 30/11/2023 của hồ Suối Dầu theo Quy trình vận hành điều tiết là **42.00 m**.

Để đảm bảo an toàn công trình và hạn chế ngập lụt vùng hạ du, đồng thời điều tiết giữ mực nước hồ chứa nước Suối Dầu theo quy định, Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi Khánh Hòa thông báo đến các địa phương, đơn vị được biết kế hoạch điều tiết nước cho hồ Suối Dầu cụ thể như sau:

1. Thông tin điều tiết nước hồ Suối Dầu:

- Thời gian bắt đầu điều tiết: Lúc 07 giờ 00 phút ngày 15/11/2023.
- Thời gian dự kiến kết thúc điều tiết: Lúc 11 giờ 00 phút ngày 20/11/2023.
- Lưu lượng điều tiết lớn nhất: **40,00 m³/s.**
- Độ mở tràn lớn nhất: **0,25 m.**
- Số cửa tràn mở: **03 cửa.**

(Trong quá trình điều tiết duy trì mực nước hồ, trường hợp trên lưu vực thượng lưu hồ xuất hiện mưa với cường độ lớn dẫn đến lưu lượng nước về hồ lớn hơn 40 m³/s,

Công ty sẽ có thông báo điều chỉnh lưu lượng điều tiết phù hợp để đảm bảo an toàn công trình và hạn chế ngập lụt tại khu vực hạ du hồ).

2. Công tác đảm bảo an toàn khu vực hạ du hồ Suối Dầu:

Trong quá trình điều tiết nước để duy trì mực nước hồ Suối Dầu kết hợp với lượng mưa ngoài lưu vực hồ và triều cường có khả năng làm dâng cao mực nước tại một số khu vực trũng thấp ven sông suối của xã Suối Cát, (huyện Cam Lâm); các xã Suối Tiên, Suối Hiệp, Bình Lộc, Diên Lạc, Diên Thạnh, Diên Toàn, Thị trấn Diên Khánh (huyện Diên Khánh); các xã Vĩnh Trung, Vĩnh Thái, Vĩnh Hiệp, Vĩnh Phương, Vĩnh Thạnh (Thành phố Nha Trang).

Để đảm bảo an toàn cho người dân, tài sản và cơ sở hạ tầng ở hạ lưu hồ Suối Dầu, Công ty kính đề nghị UBND huyện Cam Lâm, UBND huyện Diên Khánh, UBND Thành phố Nha Trang và các đơn vị liên quan kịp thời thông báo cho người dân ở vùng hạ du hồ Suối Dầu được biết để chủ động ứng phó.

Với những nội dung trên, Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi Khánh Hòa thông báo cho các địa phương, đơn vị liên quan biết để phối hợp./.

Nơi nhận:

- BCH PCTT – TKCN và PTDS tỉnh Khánh Hòa (b/c);
- BCH PCTT – TKCN và PTDS huyện Cam Lâm, huyện Diên Khánh; TP. Nha Trang (b/c);
- Sở NN và PTNT Khánh Hòa (b/c);
- UBND xã Suối Cát; Suối Hiệp; Bình Lộc; Diên Lạc; Diên Thạnh; Diên Toàn; Thị trấn Diên Khánh; Vĩnh Trung; Vĩnh Thái; Vĩnh Hiệp; Vĩnh Phương; Vĩnh Thạnh;
- Đài KTTV Khu vực Nam Trung Bộ;
- Giám đốc; Phó giám đốc Công ty (thay báo báo);
- VPĐD: Cam Lâm, Diên Khánh; Nha Trang (thực hiện);
- Các Phòng Công ty (thực hiện);
- Lưu VT.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Đình Tấn Thành