

Số: 63 /BCH-VP

Ninh Bình, ngày 22 tháng 9 năm 2024

V/v ứng phó với mưa, lũ và đảm bảo
an toàn hệ thống đê điều khi vận hành
xã lũ hồ thủy điện Hòa Bình

Kính gửi:

- Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn;
- Sở Giao thông Vận tải;
- Công an tỉnh;
- Ban QLDA ĐTXD công trình Nông nghiệp và PTNT;
- Công ty TNHH MTV khai thác công trình thuỷ lợi tỉnh;
- Ban Chỉ huy PCTT và TKCN các huyện, thành phố.

Theo Tin cảnh báo lũ trên các sông tỉnh Ninh Bình của Đài Khí tượng
thuỷ văn tỉnh Ninh Bình; hiện nay mực nước trên sông Hoàng Long tại Bến Dé
và Gián Khẩu đang lên chậm, sông Đáy tại Ninh Bình biến đổi chậm do chịu
ảnh hưởng của thủy triều. Mực nước lúc 13h ngày 22/9/2024 trên các sông như
sau: trên sông Hoàng Long tại Bến Dé ở mức 3,0m (đúng BĐ I); trên sông Đáy
tại Ninh Bình ở mức 2,36m (dưới BĐ : 0,14m). Mực nước trên sông Hoàng
Long và sông Đáy đang tiếp tục lên.

Cảnh báo: Từ hôm nay đến ngày 23/9/2024 trên các sông của tỉnh Ninh
Bình có khả năng xuất hiện một đợt lũ có biên độ từ 0,5m - 1,5m. Trong đợt lũ
này, mực nước đỉnh lũ trên sông Hoàng Long tại Bến Dé, Gián Khẩu; sông Đáy
tại Ninh Bình ở mức BĐ1 đến BĐ2.

Thực hiện Văn bản số 7102/BNN-ĐĐ và Văn bản số 7104/BNN-ĐĐ ngày
22/9/2024 của Bộ Nông nghiệp và PTNT về việc đảm bảo an toàn hạ du khi vận
hành hồ thủy điện Hòa Bình (*Thuỷ điện Hòa Bình mở 01 cửa xả đáy vào hồi 12h
ngày 22/9/2024 và mở tiếp cửa xả đáy thứ 2 vào hồi 13h ngày 22/9/2024*); Văn
bản số 963/ĐĐ-QLĐĐ ngày 21/9/2024 của Cục Quản lý đê điều và Phòng
chống thiên tai về việc tăng cường công tác tuần tra canh gác, đảm bảo an toàn
đê điều.

Văn phòng Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh đề nghị các đơn vị triển khai
thực hiện một số nội dung sau:

1. Tổ chức thông báo ngay đến các cấp chính quyền, người dân, các tổ
chức có hoạt động trên sông, ven sông, cơ sở nuôi trồng thủy sản, phương tiện
vận tải thủy; các bến đò ngang, đò dọc; rà soát, đảm bảo an toàn các công trình
đang thi công; các trọng điểm xung yếu, các hoạt động sản xuất kinh doanh,

khai thác tập kết, trung chuyển cát sỏi biết thông tin xã lũ hồ thủy điện Hòa Bình để chủ động các biện pháp phòng tránh đảm bảo an toàn về người, tài sản.

2. Tập trung kiểm tra, rà soát các trọng điểm đê điều xung yếu đặc biệt là các công trình bị ảnh hưởng bởi bão số 03 và mưa lũ sau bão số 03, đồng thời có phương án ứng phó đảm bảo phù hợp với điều kiện thực tế; chuẩn bị sẵn sàng lực lượng, vật tư, phương tiện, máy móc, thiết bị để hộ đê, kịp thời xử lý các sự cố xảy ra ngay từ giờ đầu, đảm bảo an toàn cho các tuyến đê.

3. Tăng cường công tác kiểm tra hệ thống đê điều, thực hiện nghiêm công tác tuần tra, canh gác bảo vệ đê điều trong mùa mưa lũ theo đúng quy định của Luật Đê điều và hướng dẫn của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tại Thông tư số 01/2009/TT-BNN ngày 06/01/2009 để kịp thời phát hiện và xử lý các sự cố có thể xảy ra ngay từ giờ đầu.

4. Tổ chức trực ban, theo dõi chặt chẽ diễn biến mưa, mực nước lũ trên các triều sông và tình hình đê điều; báo cáo và đề xuất kịp thời các phương án xử lý các tình huống bất thường có thể xảy ra về Ban chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh qua Văn phòng thường trực Ban chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh để tổng hợp báo cáo và phối hợp chỉ đạo thực hiện.

5. Đài Phát thanh và Truyền hình Ninh Bình, Báo Ninh Bình, Đài Truyền thanh các cấp, các cơ quan thông tin truyền thông nhất là tại cơ sở tăng cường thông tin tình hình mưa, lũ và vận hành hồ thủy điện Hòa Bình đến từng người dân để giảm thiểu thiệt hại.

Văn phòng thường trực Ban chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh đề nghị các đơn vị quan tâm, triển khai thực hiện./. *NV*

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ Nông nghiệp và PTNT (để b/c);
- Trưởng BCH PCTT và TKCN tỉnh (để b/c);
- Các phó trưởng BCH PCTT và TKCN tỉnh (để b/c);
- Các thành viên BCH PCTT và TKCN tỉnh;
- Đài Phát thanh và Truyền hình;
- Báo Ninh Bình;
- Các Hạt quản lý đê: Hoàng Long - Hoa Lư, Yên Khánh, Kim Sơn;
- Lưu: VT.

TTG

CHÁNH VĂN PHÒNG



Lâm Tuấn