

CÔNG ĐIỆN

Số: 28 /CD-TW hồi 13 giờ 00 ngày 04/8/2018

BAN CHỈ ĐẠO TRUNG ƯƠNG VỀ PHÒNG CHỐNG THIÊN TAI

ĐIỆN:

- Công ty Thủy điện Sơn La;
- Công ty Thủy điện Hòa Bình;
- Đài Truyền hình Việt Nam, Đài tiếng nói Việt Nam.

Hồi 13h00 ngày 04/8/2018, mực nước hồ Sơn La ở cao trình 199,27m, lưu lượng đến hồ $10.379\text{m}^3/\text{s}$, tổng lưu lượng xả $2.323\text{m}^3/\text{s}$ (lưu lượng chạy máy phát điện); mực nước hồ Hòa Bình ở cao trình 105,91m, lưu lượng đến hồ $3.907\text{m}^3/\text{s}$, tổng lưu lượng xả $2.362\text{m}^3/\text{s}$ (lưu lượng chạy máy phát điện);

Căn cứ nhận định của Trung tâm Dự báo Khí tượng Thủy văn Quốc gia lưu lượng đến hồ Lai Châu, Sơn La tiếp tục tăng nhanh, đến 19h ngày 04/8/2018 lưu lượng đến hồ Lai Châu có khả năng ở mức $5.200\text{m}^3/\text{s}$, hồ Sơn La có khả năng ở mức $10.500\text{m}^3/\text{s}$ và diễn biến tình hình thực tế hiện nay, thực hiện quy trình vận hành liên hồ chứa trên lưu vực sông Hồng, Ban Chỉ đạo Trung ương về phòng chống thiên tai lệnh Giám đốc Công ty Thủy điện Sơn La, Hòa Bình:

- Mở 01 cửa xả đáy hồ Hòa Bình vào hồi 08h00 ngày 05/8/2018.
- Mở 01 cửa xả đáy hồ Sơn La vào hồi 10h00 ngày 05/8/2018;

- Tổ chức theo dõi chặt chẽ diễn biến lưu lượng đến hồ, mực nước thượng, hạ lưu đập, kịp thời báo cáo về Ban Chỉ đạo Trung ương về Phòng, chống thiên tai và các cơ quan có liên quan để có quyết định điều hành trong thời gian tới phù hợp với tình hình thực tế./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Thủ tướng Chính phủ (để b/c);
- Phó Thủ tướng Trịnh Đình Dũng (để b/c);
- Bộ trưởng - Trưởng Ban (để b/c);
- Phó trưởng ban thường trực (để b/c);
- Bộ Công Thương;
- Tập đoàn Điện lực Việt Nam;
- TH Quốc Hội, VTC14; các báo: Nhân dân, Tiền phong, Thanh niên, Lao động, Nông nghiệp, Tuổi trẻ, Công TTĐT Chính Phủ;
- Trung tâm Dự báo KTTVQG;
- Các đơn vị tư vấn tính toán điều hành hồ;
- Lưu VT.

TL. BỘ TRƯỞNG – TRƯỞNG BAN
ỦY VIÊN THƯỜNG TRỰC



Trần Quang Hoài