

PHƯƠNG ÁN

Thông tin liên lạc, dự báo khí tượng thuỷ văn phục vụ công tác phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn trên địa bàn tỉnh Ninh Bình

A. MỤC ĐÍCH

Để phục vụ công tác phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn (PCTT & TKCN) trên địa bàn tỉnh Ninh Bình có hiệu quả, giảm thiệt hại đến mức thấp nhất, cần thiết phải thiết lập hệ thống mạng lưới thông tin liên lạc hợp lý trong toàn tỉnh nhằm phục vụ kịp thời, chính xác việc truyền những mệnh lệnh, chỉ thị thông tin về dự báo khí tượng thuỷ văn từ Trung ương, tỉnh xuống các thành phố, huyện, địa phương và ngược lại. Do vậy giữa khí tượng thuỷ văn (KTTV) và Thông tin liên lạc phải phối hợp chặt chẽ để truyền tin một cách nhanh nhất, giúp Ban chỉ huy phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn các cấp nắm vững thông tin và có biện pháp chỉ đạo phòng tránh kịp thời hạn chế thiệt hại do bão, lũ gây ra.

B. YÊU CẦU

Để đáp ứng được yêu cầu trên cần có kế hoạch hợp đồng chặt chẽ với các cơ quan chức năng đảm bảo thông tin liên lạc thông suốt và dự báo kịp thời chính xác phục vụ công tác Phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn bằng văn bản, điện thoại, fax, email.

(Số máy Ban chỉ huy phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn tỉnh 02293.871.240; 02293.876.600; Fax: 02293.873.615, email: phongchongthientainb@gmail.com).

Yêu cầu Văn phòng thường trực Ban chỉ huy PCTT & TKCN tỉnh phối hợp các ngành Khí tượng thuỷ văn, Sở Thông tin & Truyền thông, Công an tỉnh, Bộ chỉ huy quân sự tỉnh cụ thể như sau:

1. Sở Thông tin và Truyền thông

Đối với mạng lưới thông tin liên lạc phục vụ PCTT & TKCN Sở Thông tin & Truyền thông tỉnh bố trí mạng lưới thông tin liên lạc phù hợp với yêu cầu truyền tin nhanh nhạy, chính xác như: Dự báo khí tượng thuỷ văn, mực nước lũ, tin bão và những chỉ thị, mệnh lệnh của Trung ương, của Ban chỉ huy phòng,

chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn từ tỉnh xuống các địa phương và ngược lại. Sở Thông tin & Truyền thông cần có chế độ qui định ưu tiên số 1 cho phòng, chống thiên tai trong mọi trường hợp. Khi có thiên tai khẩn cấp cần đảm bảo thông suốt, kịp thời từ Ban chỉ huy phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn tỉnh đến các sở, ban, ngành, địa phương trong mọi tình huống để phục vụ sự chỉ đạo, điều hành.

- Xây dựng và phê duyệt phương án đảm bảo thông tin liên lạc 24/24h, kịp thời trong mọi tình huống từ tỉnh đến các huyện, thành phố và các trọng điểm. Đặc biệt trong trường hợp xuất hiện lũ lớn kéo dài gây sự cố mất điện lưới, không thể thông tin liên lạc bằng hữu tuyến và các mạng viễn thông với trạm đo mực nước Hưng Thi - Hòa Bình phải xây dựng và phê duyệt phương án đảm bảo thông tin liên lạc bằng di động vệ tinh.

- Chỉ đạo, đôn đốc các đơn vị viễn thông, bưu chính trên địa bàn tỉnh đảm bảo liên lạc, kịp thời truyền thông tin phục vụ công tác chỉ đạo, điều hành việc phòng tránh, ứng phó với bão, ATNĐ, mưa lớn, mưa đá, lũ, động đất, sóng thần, nắng nóng, hạn hán...

2. Đài Khí tượng thủy văn Ninh Bình

- Xây dựng, tổ chức thực hiện phương án đảm bảo thông tin dự báo, cảnh báo bão, mưa, lũ,... trên địa bàn tỉnh; thường xuyên cập nhật thông tin về diễn biến thời tiết thủy văn của Trung tâm dự báo KTTV quốc gia và Đài KTTV khu vực đồng bằng Bắc Bộ, tổng hợp phát hành các bản tin thông báo, dự báo, cảnh báo về mưa, lũ, ATNĐ - bão, nắng nóng, hạn hán,... trên địa bàn toàn tỉnh. Dự báo lũ trên sông Hoàng Long tại Bến Đé; trên sông Bôi tại Hưng Thi; trên sông Đáy tại thành phố Ninh Bình. Yêu cầu dự báo phải chính xác, kịp thời báo cáo về Ban chỉ huy PCTT & TKCN tỉnh, Ban chỉ huy PCTT & TKCN các cấp đồng thời phối hợp chặt chẽ với Đài phát thanh và Truyền hình phát các bản tin về thiên tai theo đúng quy chế.

- Phối hợp đồng bộ, chặt chẽ với Đài Phát thanh và Truyền hình tỉnh chi tiết hóa bản tin dự báo, cảnh báo thiên tai được Trung tâm Dự báo Khí tượng Thủy văn Quốc gia ban hành báo cáo về Ban Chỉ huy PCTT&TKCN tỉnh. Tổ chức dự báo, cảnh báo và truyền tin thiên tai theo đúng quy định tại Quyết định số 18/2021/QĐ-TTg ngày 22/4/2021 của Thủ tướng Chính phủ quy định về dự báo, cảnh báo, truyền tin thiên tai và cấp độ rủi ro thiên tai. Tăng cường dự báo, nhận định tình hình nắng nóng, hạn hán, xâm nhập mặn, rét đậm, rét hại, đông lốc,... thường xuyên cung cấp cho các cơ quan liên quan và địa phương để phục vụ chỉ đạo phòng, chống thiên tai.

- Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh Ninh Bình tiếp nhận từ Đài Khí tượng Thủy văn khu vực Đồng bằng Bắc Bộ và phối hợp với Viễn thông Ninh Bình để

có thông tin mực nước từ đập Đáy khi có lệnh phân lũ sông Hồng qua đập Đáy:

Cung cấp tài liệu như sau:

2.1. Về lượng mưa:

Gồm các trạm: Nho Quan; Bến Đê; TP. Ninh Bình; Gián Khẩu; Kim Sơn (*Trạm thủy văn Như Tân*); Hưng Thi. Thành phố Tam Điệp (*Do dự án đo mưa nhân dân của Trung tâm Khí tượng Thủy văn Quốc gia đã kết thúc hiện nay trên địa bàn TP. Tam Điệp có điểm đo mưa tự động. Yên Khánh, Yên Mô do Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi tỉnh cung cấp, Đài khí tượng thủy văn tập hợp*).

2.2. Mực nước:

Gồm các trạm: Bến Đê, Gián Khẩu trên sông Hoàng Long, TP.Ninh Bình, Như Tân trên sông Đáy, Hưng Thi trên sông Bôi.

Khi mực nước sông Đáy tại trạm Thủy văn Ninh Bình đạt BĐII trở lên cung cấp mực nước sông Hồng tại Hà Nội, sông Đào tại Nam Định, sông Đáy tại Phủ Lý.

2.3. Dự báo:

Lũ, mưa và cảnh báo bão cùng diễn biến thời tiết trong mùa mưa bão.

2.4. Chế độ báo cáo:

Báo cáo hàng ngày về ban chỉ huy PCTT & TKCN tỉnh qua Văn phòng thường trực Ban chỉ huy PCTT & TKCN tỉnh theo chế độ báo cáo như sau:

- Về mưa:

+ Báo cáo theo chế độ 7h, 19h hàng ngày, đột xuất có mưa lớn, cường độ mưa từ 50 mm/giờ trở lên thì báo cáo thêm vào 13h hàng ngày.

- Mực nước:

+ Báo cáo theo chế độ 1h, 7h, 13h, 19h hàng ngày với mực nước bình thường và dưới báo động II tại các trạm Bến Đê, Gián Khẩu, Ninh Bình, Như Tân, đối với trạm Hưng Thi dưới 9m.

+ Từ báo động II đến báo động III tại các trạm Bến Đê, Gián Khẩu, Ninh Bình, Như Tân, đối với trạm Hưng Thi từ 9m đến 13m theo chế độ 12 lần/ngày vào thời điểm: 1h, 3h, 5h, 7h, 9h, 11h, 13h, 15h, 17h, 19h, 21h, 23h (*Chú ý theo dõi đỉnh lũ xuất hiện khoảng giữa giờ qui định cần ghi số liệu để báo cáo vào tin giờ kế tiếp*).

+ Đối với lũ tiểu mãn cần có dự báo trước và chế độ báo mực nước: 1h, 3h, 5h, 7h, ..., 23h (*Khi mực nước lũ dự báo chưa vượt báo động II tại Bến Đê*) để Tỉnh có phương án chỉ đạo sản xuất vùng ngoài đê.

+ Trên báo động III tại các trạm Bến Đê, Gián Khẩu, Ninh Bình, Như Tân, đối với trạm Hưng Thi từ 13m trở lên báo cáo theo chế độ 24/24h/ngày (*Khi có yêu cầu của Lãnh đạo Ban chỉ huy trong trường hợp khẩn cấp báo cáo theo chế độ 30 phút/01 lần*) trường hợp có mưa to thời gian kéo dài cần kết hợp

chặt chẽ với KTTV Hoà Bình để có lượng mưa của Kim Bôi, Hưng Thi, Chi Nê phục vụ cho dự báo lũ Hưng Thi và Bến Đé chính xác hơn.

Các bản tin dự báo, cảnh báo lũ, bão, ATNĐ, mưa lớn, lốc, ... báo gấp về Ban chỉ huy phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn tỉnh bằng văn bản, FAX. (Số FAX: 0229 3.873.615).

2.5. Khi có phân lũ đập Đáy: Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh tổ chức đo lũ, mực nước, lưu lượng sông Đáy tại cầu Khuất phối hợp với Sở Thông tin & Truyền thông tỉnh thành lập tổ công tác tại đập Đáy để cung cấp thông tin về UBND tỉnh, Ban chỉ huy PCTT & TKCN tỉnh.

3. Công an tỉnh, Bộ chỉ huy Quân sự tỉnh.

Sử dụng thông tin liên lạc của ngành để đảm bảo thông tin thông suốt của ngành phục vụ nhiệm vụ phòng chống thiên tai của tỉnh. Đảm bảo chế độ trực ban phòng, chống thiên tai thường trực thường xuyên khi có lệnh của UBND tỉnh, Ban chỉ huy PCTT & TKCN tỉnh thực hiện nhiệm vụ được ngay.

Để đảm bảo thông tin thông suốt nhằm phục vụ cho Ban chỉ huy PCTT & TKCN các cấp, các ngành nắm bắt được tình hình kịp thời chính xác khi tình huống xảy ra, Ban chỉ huy phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn tỉnh giao cho Văn phòng Ban chỉ huy PCTT & TKCN tỉnh, Sở Thông tin và truyền thông, Đài Khí tượng thủy văn, Công an tỉnh, Bộ Chỉ huy quân sự tỉnh phối hợp với Sở Tài chính lập phương án cụ thể dự toán kinh phí và hợp đồng trách nhiệm tổ chức thực hiện để đảm bảo thông tin liên lạc thông suốt trong mùa mưa bão. Phương án này thay thế Phương án số 35/PA-BCH ngày 29/4/2020, trong quá trình thực hiện nếu có khó khăn vướng mắc, đề nghị Thủ trưởng các đơn vị có trách nhiệm tổng hợp ý kiến, đề xuất biện pháp giải quyết để điều chỉnh, bổ sung cho phù hợp./.

Nơi nhận:

- Tỉnh ủy Ninh Bình;
- HĐND Tỉnh;
- UBND Tỉnh;
- Các Thành viên BCH;
- Sở TT & TT Tỉnh;
- Đài KTTV Tỉnh;
- Công an Tỉnh;
- Bộ CHQS Tỉnh;
- Sở Tài Chính;
- Lưu: VT.

**KT. TRƯỞNG BAN
PHÓ TRƯỞNG BAN**



Vũ Nam Tiến