

Số: /BC-UBND.

Ninh Thuận, ngày 15 tháng 11 năm 2023

## BÁO CÁO NHANH

### Tình hình mưa lũ trên địa bàn tỉnh Ninh Thuận

(tính đến 15 giờ ngày 15/11/2023)

#### I. Diễn biến tình hình mưa lũ:

**1. Tình hình mưa đã qua:** Trong 12 giờ qua: Khu vực tỉnh Ninh Thuận có mưa vừa, có nơi mưa rất to, lượng mưa từ 30- 80.0mm, trạm trạm Nhơn Hải mưa 156.4mm, Vĩnh Hải mưa 144.2mm, Công Hải mưa 135.9mm. Dự báo thời gian ảnh hưởng và lượng mưa trong vòng 24h tới, như sau:

Huyện, thành phố	Thời gian ảnh hưởng	Lượng mưa
Bác Ái	Từ: 09h/15/11-19h/16/11	50-100mm, có nơi trên 120mm
Thuận Bắc	Từ: 09h/15/11-19h/16/11	65-120mm, có nơi trên 120mm
Ninh Hải	Từ: 09h/15/11-19h/16/11	55-90mm, có nơi trên 90mm
Ninh Sơn	Từ: 09h/15/11-19h/16/11	60-130mm, có nơi trên 130mm
Thành phố Phan Rang –Tháp Chàm	Từ: 09h/15/11-19h/16/11	45-90mm, có nơi trên 90mm
Ninh Phước	Từ: 09h/15/11-19h/16/11	45-85mm, có nơi trên 85mm
Thuận Nam	Từ: 09h/15/11-19h/16/11	40-80mm, có nơi trên 80mm

**2. Cảnh báo mưa trong thời gian tiếp theo:** Diễn biến trong 24-48 giờ tới Khu vực tỉnh Ninh Thuận có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to và dông, lượng mưa phổ biến 40-80mm/24 giờ, các huyện Thuận Bắc, Bác Ái, Ninh Sơn, có nơi trên 100mm/24h. Cảnh báo trong 48-72 giờ tới khu vực huyện Ninh Sơn, Bác Ái, Thuận Bắc, Ninh Hải, thành phố Phan Rang tiếp tục có mưa vừa, mưa to và dông, lượng mưa 20-60mm/24giờ, có nơi mưa trên 70mm/24giờ. Cảnh báo cấp độ rủi ro thiên tai do mưa lớn: cấp 1.

**3. Cảnh báo nguy cơ:** Trong 06 giờ tới, nguy cơ cao xảy ra lũ quét trên các sông, suối nhỏ, sạt lở đất trên sườn dốc tại nhiều huyện Bác Ái, Ninh Sơn, Ninh Phước, Thuận Nam, Thuận Bắc.

**4. Dự báo tác động của mưa lớn:** Đề phòng nguy cơ xảy ra lũ quét, sạt lở đất tại khu vực vùng núi các huyện Ninh Sơn, Bác Ái, Thuận Bắc và ngập úng cục bộ ở khu vực trũng thấp các huyện ven biển Ninh Hải, Ninh Phước, thành phố Phan Rang-Tháp Chàm. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc, sét và gió giật mạnh.

#### 5. Tình hình mực nước các chứa nước:

Tính đến 09h30, ngày 15/11/2023, tổng lượng nước trữ tại 22 hồ chứa trên địa bàn tỉnh là 338,25/414,29 triệu m<sup>3</sup>, chiếm 81,6% so với dung tích thiết kế.

Mức nước hồ Đơn Dương ở cao trình +1.040,97m tương đương với dung tích 155,34 triệu m<sup>3</sup>, đạt 94,10% so với dung tích thiết kế. Lưu lượng chạy máy trung bình là 20,36 m<sup>3</sup>/s; lưu lượng vào hồ là 34,81 m<sup>3</sup>/s. Tổng lượng nước 22 hồ chứa tăng thêm so với lúc 07h00 ngày 15/11/2023 (*thời điểm quan trắc gần nhất*) là 0,922 triệu m<sup>3</sup>.

Căn cứ vào diễn biến mực nước và quy trình vận hành của các hồ chứa, Công ty TNHH MTV Khai thác Công trình Thủy lợi đã quyết định vận hành điều tiết xả nước qua tràn, hạ thấp mực nước các hồ chứa cho 07/22 hồ chứa (*tính đến 09h30 ngày 15/11/2023*) gồm các hồ: Sông Cái, Trà Co, Ma Trai, Ba Chi, Bà Râu, Tân Giang, Nước Ngọt.

## **II. Tình hình ngập lụt, thiệt hại:**

1. Huyện Ninh Hải: Lúa ngập: 60 ha (*Xuân Hải 10 ha, Phương Hải 50 ha*). Ngập một đoạn đường vào hồ Ông Kinh, thôn Mỹ Tường, xã Nhơn Hải. Sạt lở bờ ao Bàu Đình, thôn Mỹ Hoà, xã Vĩnh Hải.

### 2. Huyện Thuận Bắc:

- Khu dân cư từ Gò Sạn đi Mỹ Nhơn, xã Bắc Phong (*chiều dài khoảng 2km*) dọc theo kênh Bắc đang ngập cục bộ khoảng 20cm. Hiện nay tại khu vực xã Bắc Phong chủ yếu ngập cục bộ trong khu dân cư dọc theo kênh Bắc, lượng nước tập trung trên kênh Bắc - hệ thống thủy lợi Nha Trinh đổ về công qua đường Quốc lộ 1 tại K26+017 (*lý trình kênh Bắc*); cùng với đó một phần lưu lượng nước từ trong khu công nghiệp Du Long đổ về (*Các nhà máy, xí nghiệp khi xây dựng các nhà máy đã tôn cao nền, khi nước đổ về sẽ tiêu thoát về kênh Bắc qua cống qua đường tại Cầu Gò Sạn thoát ra biển, tuy nhiên do cống thoát nước nhỏ nên gây ách tắc dòng chảy*). Ngoài ra do trên địa bàn còn có các dự án điện năng lượng có làm các con đường quản lý vận hành làm thu hẹp các dòng chảy và hạn chế khả năng thoát nước về hạ du.

- Trên các khu sông suối các xã Công Hải, Phước Kháng, Phước Chiến nước đang đổ về qua tràn.

### 3. Thành phố Phan Rang – Tháp Chàm:

- Ngập cục bộ tuyến đường 21/8 (*trước sân vận động tỉnh*); tuyến đường Thống Nhất (*đoạn chợ Phan Rang*), tuyến đường Ngô Gia Tự (*đoạn Trung tâm Y tế thành phố*).

- Ngoài ra, một số vị trí kênh, tuyến đường trên địa bàn thành phố thuộc Dự án Môi trường bền vững các thành phố Duyên hải – Tiểu dự án thành phố Phan Rang – Tháp Chàm do Ban Xây dựng năng lực và Thực hiện các dự án ODA ngành nước (*Chủ đầu tư*) đang triển khai thi công, bị ngập cục bộ như: Vị trí ngập ở trước cổng Nhà Thiếu Nhi; hai bên bờ kênh Tân tài đoạn từ cầu Trương Định đến sân Vận động Tỉnh cũng bị ngập một số đoạn. Ban Xây dựng năng lực đã phối hợp cùng các đơn vị liên quan căn cứ tình hình thực tế thi công đã chủ động có các phương án tiêu thoát nước như đã dự kiến trong Phương án phòng chống thiên tai, cụ thể như sau:

+ Trên dọc tuyến kênh Tân Tài đã tăng cường máy bơm ở các vị trí bị ngập;

+ Mở PaRa của cống thoát nước mưa Hẻm 150 để nước thoát dọc theo Hẻm 150 hướng ra Bắc rồi ra ao sen gần khu tái định cư Phan Đăng Lưu.

+ Khơi dòng để nước tiêu theo cống BTLT D1000mm từ cuối kênh TT1 về kênh TT4 (*tên gọi theo đơn vị quản lý*) và chảy theo kênh TT4 đổ ra ao sen gần khu tái định cư Phan Đăng Lưu...

#### **IV. Công tác chỉ đạo và khắc phục:**

- UBND tỉnh đã ban hành Công văn số 4786/UBND-KTTH ngày 15/11/2023 về việc chủ động ứng phó với tình hình mưa lũ trên địa bàn tỉnh trong thời gian tới.

- Sáng ngày 15/11/2023 Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn đã chỉ đạo, cử 02 đoàn đi kiểm tra công tác phòng chống thiên tai tại các huyện Ninh Hải và Thuận Bắc.

- Ủy ban nhân dân huyện Thuận Bắc chỉ đạo Ủy ban nhân dân các xã: Công Hải, Phước Kháng, Phước Chiến, tập trung bố trí người canh gác, không cho người dân qua sông, suối, vùng trũng thấp.

- Công ty TNHH MTV Khai thác Công trình Thủy lợi tiếp tục theo dõi chặt chẽ diễn biến tình hình mưa lũ, kiểm tra chặt chẽ tình hình an toàn hồ chứa, phối hợp chặt chẽ với địa phương trong việc thực hiện trữ thêm nguồn nước phục vụ sinh hoạt và sản xuất của nhân dân.

- Ban Xây dựng năng lực và Thực hiện các dự án ODA ngành nước và các đơn vị liên quan căn cứ tình hình thực tế thi công tiếp tục triển khai thực hiện các biện pháp đề ứng phó với tình hình ngập lụt trên các tuyến đường đang thi công.

#### **V. Những việc cần triển khai tiếp:**

- Các Sở, ngành và UBND các huyện, thành phố trên địa bàn tỉnh tiếp tục theo dõi tình hình mưa lũ để chủ động ứng phó trong mọi tình huống theo đúng tinh thần chỉ đạo của Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh tại Công văn số 4786/UBND-KTTH ngày 15/11/2023.

- Các Sở, ngành và UBND các huyện, thành phố tổ chức trực ban nghiêm túc, thường xuyên báo cáo về Văn phòng Ban Chỉ huy phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn tỉnh, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn để tổng hợp, báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh.

Ủy ban nhân dân tỉnh báo cáo nhanh tình hình mưa lũ trên địa bàn tỉnh Ninh Thuận trong thời gian vừa qua./.

#### **Nơi nhận:**

- Thường trực: Tỉnh ủy, HĐND tỉnh (báo cáo);
- Chủ tịch, các PCT UBND tỉnh;
- Văn phòng Tỉnh ủy;
- Sở Nông nghiệp và PTNT;
- BCH PCTT&TKCN các huyện, thành phố;
- Công ty TNHH MTV Khai thác CTTL;
- Ban XDNL và thực hiện các dự án ODA ngành nước;
- VPUB: CVP, các PCVP, KTTH;
- Lưu VT. PHT

**KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**

**Lê Huyền**