

Yên Bái, ngày 16 tháng 10 năm 2021

Số: 23/BC-BCH

## **BÁO CÁO NHANH**

**Tình hình thiệt hại do ảnh hưởng của hoàn lưu cơn bão số 8  
gây ra từ ngày 14 đến ngày 16/10/2021 trên địa bàn tỉnh Yên Bái  
(tính đến 16h00 ngày 16/10/2021)**

### **I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT**

Từ chiều tối ngày 13/10, các khu vực trong tỉnh có mưa rào (*cục bộ có nơi mưa vừa, mưa to đến rất to*); lượng mưa tăng dần từ đêm 13/10 (riêng khu vực xã Bản Mù xảy ra mưa to). Tổng lượng mưa từ 19h00 ngày 13/10 đến 07h00 ngày 16/10 phổ biến từ 50 - 100mm. Một số nơi mưa rất to: Tà Si Láng 350,6mm; Bản Mù 350,2mm Làng Nhì 301,0mm; Suối Giàng 269,6mm; Mỏ Vàng 190,0mm Túc Đán 169,6mm.

Hiện nay (16/10), mực nước trên sông Thao tại Yên Bái đang xuống, lúc 15 giờ ngày 16/10 là: 30,50m (dưới báo động BĐ2: 0,50m); Trên sông Ngòi Thia mực nước đang dao động xuống.

Cảnh báo: Trong 6-12 giờ tới, mực nước trên sông Thao tại Yên Bái tiếp tục xuống. Đến tối nay (16/10), mực nước sẽ xuống mức 30,30m, trên BĐ1: 0,30m; Trong 12-24 giờ tới, mực nước sông Thao tại Yên Bái sẽ xuống mức dưới BĐ 1. Trên sông Ngòi Thia tại Đại Phác, mực nước tiếp tục dao động xuống. Nguy cơ xảy ra lũ quét, sạt lở đất tại các khu vực trong tỉnh Yên Bái như: Trạm Tấu, Văn Chấn, Mù Cang Chải, Trấn Yên, Văn Yên, TX Nghĩa Lộ; Ngập úng vùng trũng thấp như Trấn Yên, TP Yên Bái.

### **II. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO ỨNG PHÓ**

#### **1. Tỉnh**

- Ngày 12/10/2021 Ủy ban nhân dân tỉnh đã có Văn bản số 3583/UBND-NLN về việc chủ động ứng phó với mưa lũ do hoàn lưu cơn bão Kompasu trên địa bàn tỉnh Yên Bái.

- Chỉ đạo các địa phương theo dõi thời tiết, thực hiện các phương án theo kế hoạch và phương án đã duyệt để ứng phó khi tình huống xảy ra.

#### **2. Địa phương**

Đã chủ động, thành lập các đoàn công tác xuống địa bàn để chỉ đạo, triển khai các biện pháp khắc phục hậu quả do thiên tai; tổng hợp thống kê thiệt hại.

**III. TÌNH HÌNH THIẾT HẠI:** Theo báo cáo nhanh của Ban chỉ huy Phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn huyện Trạm Tấu, Văn Yên, Trấn Yên, Văn Chấn, thị xã Nghĩa Lộ và thành phố Yên Bái:

**1. Thiệt hại về người:** Không có.

**2. Thiệt hại về nhà cửa:** 64 nhà, cụ thể:

- Nhà phải di dời người và tài sản để đảm bảo an toàn: 09 nhà (Văn Yên 03 nhà, Nghĩa Lộ 06 nhà).

- Nhà bị sạt lở ta luy, hư hỏng nhà và đồ đạc trong nhà: 09 nhà Văn Chấn.

- Nhà bị ảnh hưởng do sạt lở ta luy: 46 nhà (Trấn Yên 02 nhà, Văn Chấn 05 nhà, Trạm Tấu 39 nhà).

**3. Thiệt hại về nông nghiệp**

- Diện tích ngô, rau màu bị ngập úng: 56,2 ha (Yên Bái 35 ha, Văn Yên 21,2 ha).

- Diện tích cây công nghiệp ngắn ngày bị ngập úng (dâu): 20 ha huyện Trấn Yên.

- Diện tích đất lúa bị sạt lở 0,35 ha và bị trôi 0,1 ha đất ruộng tại huyện Văn Chấn.

**4. Thiệt hại về chăn nuôi:**

- Gia súc bị chết: 02 con ở huyện Trạm Tấu (01 con trâu, 01 con lợn).

- Gia cầm bị chết: 40 con ở huyện Văn Chấn.

**5. Thiệt hại về giao thông:**

- Đường Quốc lộ 32: Tại Km 263 + 550, sạt lở khoảng 1.260m<sup>3</sup> đất, đá. Hiện nay đã thông đường.

- Đường tỉnh 174 sạt lở 03 điểm: Tại Km 21, Km 17+500 và Km 11. Hiện nay đã thông đường;

Ngoài ra còn sạt lở một số tuyến đường liên xã, liên thôn, ngập úng cục bộ một số tuyến đường. Hiện nay nước đã rút và đã thông đường.

**6. Thiệt hại công trình công cộng:**

- Trung tâm huấn luyện và thi đấu thể dục thể thao tỉnh do sạt lở làm đổ 15m tường rào;

- Trường mầm non thôn Tà Tàu, xã Pá Hu, huyện Trạm Tấu bị sạt taluy dương khoảng 15m<sup>3</sup>.

**Ước thiệt hại khoảng 1,2 tỷ đồng**

**IV. CÔNG TÁC KHẮC PHỤC THIÊN TAI**

Ngay sau khi xảy ra thiệt hại, Ban chỉ huy Phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn các huyện, thị xã, thành phố đã trực tiếp xuống kiểm tra, tập trung

huy động lực lượng tại chỗ giúp các hộ dân bị ảnh hưởng, hót dọn, đất đá sạt lở. Trên đây là báo cáo nhanh tình hình ảnh hưởng do hoàn lưu cơn bão số 8 gây ra từ ngày 14 đến 16h00 ngày 16/10/2021 trên địa bàn tỉnh Yên Bái./.

**Nơi nhận:**

- Ban chỉ đạo Quốc gia về PCTT;
- TT. Tỉnh ủy;
- TT. HĐND tỉnh;
- TT. UBND tỉnh ;
- Trưởng, phó ban PCTT (b/c);
- Lưu VPTT.

**TL. TRƯỞNG BAN  
ỦY VIÊN THƯỜNG TRỰC**



**Phạm Quốc Hưng**