

Thái Nguyên, ngày 29 tháng 6 năm 2026

TIN DỰ BÁO MƯA LỚN TỈNH THÁI NGUYÊN

1. Diễn biến mưa trong 24 giờ qua:

Khu vực tỉnh Thái Nguyên đã có mưa vừa, mưa to và dông, lượng mưa phổ biến 20-70mm, cục bộ có mưa rất to như: Tân Khánh 114mm, Quân Chu 112mm, Vũ Chấn (Nghinh Tường) 103mm.

2. Dự báo diễn biến mưa lớn trong 24 giờ đến 48 giờ tới:

Do chịu ảnh hưởng của rãnh áp thấp có trục qua Bắc Bộ kết hợp với hội gió trên cao hoạt động mạnh, từ chiều tối và đêm nay (29/6) đến sáng 01/7, khu vực tỉnh Thái Nguyên có mưa vừa, mưa to và dông, cục bộ có mưa rất to, tổng lượng mưa phổ biến 50 - 120mm, có nơi trên 300mm.

Dự báo chi tiết:

Khu vực	Thời gian ảnh hưởng	Tổng lượng (mm)
Bằng Thành	Từ chiều tối ngày 29/6 đến sáng 01/7	60 - 120
Ngân Sơn	Từ chiều tối ngày 29/6 đến sáng 01/7	60 - 120
Na Rì	Từ chiều tối ngày 29/6 đến sáng 01/7	60 - 120
Ba Bể	Từ chiều tối ngày 29/6 đến sáng 01/7	60 - 120
Chợ Đồn	Từ chiều tối ngày 29/6 đến sáng 01/7	60 - 120
Bạch Thông	Từ chiều tối ngày 29/6 đến sáng 01/7	60 - 120
Bắc Kạn	Từ chiều tối ngày 29/6 đến sáng 01/7	60 - 120
Chợ Mới	Từ chiều tối ngày 29/6 đến sáng 01/7	60 - 120
Định Hoá	Từ chiều tối ngày 29/6 đến sáng 01/7	60 - 120
Võ Nhai	Từ chiều tối ngày 29/6 đến sáng 01/7	60 - 120
Phú Lương	Từ chiều tối ngày 29/6 đến sáng 01/7	50 - 100
Đại Từ	Từ chiều tối ngày 29/6 đến sáng 01/7	50 - 100
Phú Bình	Từ chiều tối ngày 29/6 đến sáng 01/7	50 - 100
Đồng Hỷ	Từ chiều tối ngày 29/6 đến sáng 01/7	50 - 100
Phan Đình Phùng	Từ chiều tối ngày 29/6 đến sáng 01/7	50 - 100
Sông Công	Từ chiều tối ngày 29/6 đến sáng 01/7	50 - 100
Phổ Yên	Từ chiều tối ngày 29/6 đến sáng 01/7	50 - 100

3. Cảnh báo:

Từ trưa 01/7, các khu vực trong Tỉnh có mưa rào và dông rải rác, lượng mưa phổ biến 20 - 50mm, cục bộ có nơi mưa rất to trên 100mm.

4. Cảnh báo cấp độ rủi ro thiên tai do mưa lớn: Cấp 1

5. Dự báo tác động của mưa lớn:

- Nguy cơ cao xảy ra sạt lở đất, đặc biệt là các khu vực có địa hình dốc.
- Mưa lớn có thể kèm theo các hiện tượng dông, lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh làm gãy đổ cây cối, hư hại nhà cửa, các công trình giao thông và cơ sở hạ tầng.
- Gây ngập úng cây trồng, làm đất trở nên bão hòa nước, hoặc làm cây bị đổ gây thiệt hại cho mùa màng.
- Làm quá tải hệ thống thoát nước đô thị, gây ra ngập úng trong các khu dân cư, ách tắc giao thông do ngập úng đường và giảm tầm nhìn khi lái xe, gây ra trơn trượt và tai nạn giao thông.

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 21h00 ngày 29/6/2026

Tin phát lúc: 15h30

Dự báo viên: Lê Thị Bích Hạnh

GIÁM ĐỐC

Nguyễn Anh Tuấn