

Số: 13-KT/ĐKTTVAG-DB

An Giang, ngày 01 tháng 05 năm 2019

NHẬN ĐỊNH TÌNH HÌNH KHÍ TƯỢNG TUẦN 13-2019

I. Tình hình khí tượng tuần 12-2019 (Từ ngày 21÷30/04/2019)

1. Diễn biến thời tiết trong tỉnh:

Trong tuần qua, hình thế thời tiết chi phối khu vực tỉnh An Giang là vùng áp thấp nóng phía tây phát triển và mở rộng về phía đông và đông nam. Trong những ngày cuối tuần hình thành rãnh thấp xích đạo ở khoảng 4-7 độ vĩ bắc. Trên cao, áp cao cận nhiệt đới hạ trục dần xuống phía nam và có trục đi qua khu vực Nam Bộ vào những ngày cuối tuần.

Thời tiết trong tỉnh phổ biến mây thay đổi, ngày nắng nóng, không mưa. Riêng ngày 27, 28 trong tỉnh có mưa rào và dông, có nơi mưa vừa, mưa to đến rất to.

2. Thời tiết nguy hiểm: không có.

3. Nhiệt độ:

- Nhiệt độ tối cao: 36.5°C, ngày 28.
- Nhiệt độ tối thấp: 24.4°C, ngày 28.
- Nhiệt độ trung bình: 30.2°C.

4. Lượng mưa và độ ẩm:

- Phân bố mưa: vài nơi đến nhiều nơi.
- Tổng lượng mưa tuần trung bình trên mỗi trạm: 1.6-9.9mm.
- Tổng lượng mưa trung bình trên toàn tỉnh: 32.4mm.
- Lượng mưa lớn nhất trong 24h: 97.7mm tại trạm Tân Châu.

Tên trạm	Lượng mưa (mm)	Ngày xuất hiện	Tên trạm	Lượng mưa (mm)	Ngày xuất hiện
Tân Châu	97.7	28	Khánh An	25.9	28
Châu Đốc	59.2	28	Vĩnh Gia	5.0	28
Chợ Mới	80.2	28	Lò Gạch	0.5	28
Long Xuyên	28.6	28	Cô Tô	17.5	28
Xuân Tô	2.3	28	Vọng Thê	0.0	28
Tri Tôn	0.0	29	Vĩnh Hanh	48.6	28
Vàm Nao	57.6	28	Núi Sập	12.8	28

- Độ ẩm trung bình 72%; thấp nhất 44%, ngày 27 tại trạm Châu Đốc.

5. Số giờ nắng và lượng bốc hơi:

- Tổng số giờ nắng trong tuần: 78.3 giờ.

- Tổng lượng bốc hơi: 33.1mm, lớn nhất 4.1mm, ngày 27 tại trạm Châu Đốc.
- Tốc độ gió lớn nhất 8m/s, hướng Đông Đông Bắc xuất hiện ngày 28 tại trạm Châu Đốc.

II. Nhận định tình hình khí tượng tuần 13-2019 (Từ ngày 01÷31/05/2019)

1. Tình hình chung:

Những ngày đầu tháng 5 các tỉnh miền Bắc chịu ảnh hưởng của rãnh áp thấp bị nén và đẩy dịch xuống phía nam bởi bộ phận áp cao lục địa tăng cường ở phía Bắc. Sau áp cao lục địa ổn định và suy yếu dần. Vùng hội tụ gió trên mực 1500m duy trì trên khu vực phía tây Bắc Bộ đến ngày 04/5. Từ khoảng ngày 5/5, vùng áp thấp phía Tây phát triển trở lại và mở rộng về phía Đông, thiết lập rãnh áp thấp có trục ở khoảng 24-27 độ vĩ Bắc. Khoảng 3-4 ngày cuối, rãnh áp thấp này bị nén bởi bộ phận áp cao lục địa tăng cường ở phía Bắc, dịch chuyển xuống phía Nam và đẩy dần lên.

Khu vực tỉnh An Giang nằm ở rìa phía nam của hệ thống thời tiết phân tích trên. Trên cao, chịu tác động của hoàn lưu áp cao cận nhiệt đới có xu hướng lấn về phía Tây trong 3-4 ngày cuối. Riêng thời kỳ ngày 03 và ngày 04/5, có khả năng chịu ảnh hưởng của rìa phía bắc rãnh áp thấp xích đạo có xu hướng hoạt động mạnh hơn và nâng trục lên phía bắc.

Do đó, từ ngày 01- 09/5, ngày nắng, có nơi có nắng nóng, tuy nhiên mức độ nắng nóng không quá cao, nhiệt độ cao nhất ngày phổ biến 35-36 độ, chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi, riêng ngày 02 và 04/5, chiều tối có mưa rào và dông rải rác. Trong cơn dông cần đề phòng có khả năng xảy ra lốc, sét, và gió giật.

2. Dự báo lượng mưa và nhiệt độ:

Lượng mưa hầu hết ở mức thấp hơn TBNN cùng thời kỳ khoảng 30%. Nhiệt độ trung bình hầu hết ở mức cao hơn TBNN cùng thời kỳ từ 0.5-0.6°C.

Tổng lượng mưa trung bình mỗi trạm: 30-40mm.

- Nhiệt độ tối cao: 34-36⁰C.
- Nhiệt độ tối thấp: 24-26⁰C.
- Nhiệt độ trung bình: 28-30⁰C.

Dự báo viên: Thụy, Dung

Duyệt bản tin: Lưu Văn Ninh