

NONG-37/14h00/NABO

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 26 tháng 02 năm 2024

TIN DỰ BÁO NẮNG NÓNG KHU VỰC NAM BỘ

1. Hiện trạng nắng nóng trong 24 giờ qua:

Khu vực ảnh hưởng: Ngày hôm qua (25/02), nắng nóng diện rộng đã xảy ra trên khu vực miền Đông và cục bộ ở miền Tây.

Nhiệt độ cao nhất miền Đông: dao động từ 35-37 độ, riêng Đồng Phú-Bình Phước 37.2 độ.

Độ ẩm tương đối thấp nhất: Từ 30-55%.

2. Dự báo diễn biến nắng nóng trong 24 giờ đến 48 giờ tới:

Khu vực ảnh hưởng: Nắng nóng có cường độ giảm nhẹ. Ngày 28/02, nắng nóng gia tăng trở lại, xảy ra trên diện rộng ở các tỉnh miền Đông và cục bộ ở các tỉnh miền Tây.

Nhiệt độ cao nhất: miền Đông từ 35-36 độ, có nơi trên 36 độ. Ngày 28/02, miền Đông từ 35-37 độ, miền Tây có nơi trên 35 độ.

Độ ẩm tương đối thấp nhất: Từ 30-55%.

Thời gian nắng nóng trong ngày: Khoảng từ 12h00-16h00.

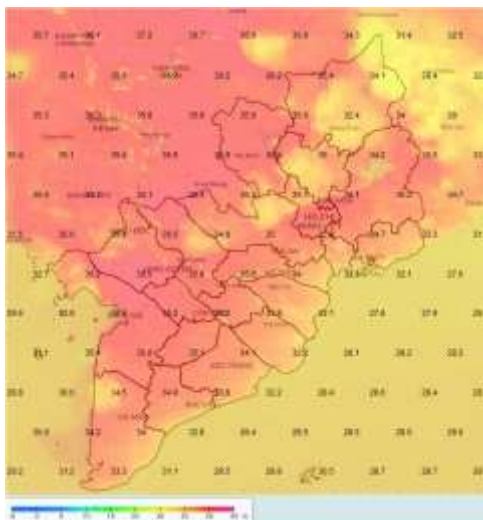
Dự báo cụ thể như sau:

Thời điểm dự báo	Khu vực ảnh hưởng	Nhiệt độ cao nhất (°C)	Độ ẩm tương đối thấp nhất (%)	Thời gian nắng nóng (giờ)
Ngày 27/02/2024	Bình Phước	35-36	40-50	12h00-16h00
	Đồng Nai	35-36	40-50	12h00-16h00
	Bình Dương	35-36	40-50	12h00-16h00
	Tây Ninh	35-36	40-50	12h00-16h00
	TP. Hồ Chí Minh	35	40-50	12h00-16h00
	An Giang	35	45-55	12h30-15h30
	Đồng Tháp	35	45-55	12h30-15h30
	Vĩnh Long	35	45-55	12h30-15h30
	Long An			
	Cần Thơ			
	Bến Tre			
	Tiền Giang			
	Trà Vinh			
Sóc Trăng				

	Bình Phước	35-37	40-50	12h00-16h00
	Đồng Nai	35-37	40-50	12h00-16h00
	Bình Dương	35-36	40-50	12h00-16h00
	Tây Ninh	35-36	40-50	12h00-16h00



Ngày 28/02/2024	TP. Hồ Chí Minh	35-36	40-50	12h00-16h00
	An Giang	35-36	45-55	12h30-15h30
	Đồng Tháp	35-36	45-55	12h30-15h30
	Vĩnh Long	35	45-55	12h30-15h30
	Long An	35	45-55	12h30-15h30
	Cần Thơ			
	Bến Tre			
	Tiền Giang			
	Trà Vinh			
	Sóc Trăng			



Bản đồ dự báo nhiệt độ cao nhất lúc 15h00 ngày 27-02-2024

3. Cảnh báo (từ 72h - 120h tới): nắng nóng tiếp tục duy trì.

4. Cấp độ rủi ro thiên tai do nắng nóng: Cấp 1.

5. Dự báo tác động của nắng nóng:

Do ảnh hưởng của nắng nóng, độ ẩm trong không khí giảm thấp nên nguy cơ xảy ra cháy nổ, hỏa hoạn ở khu vực dân cư và cháy rừng. Ngoài ra, nắng nóng còn có thể gây tình trạng mất nước, kiệt sức, đột quỵ do sốc nhiệt đối với cơ thể người khi tiếp xúc lâu với nhiệt độ cao.

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 20h00 ngày 26/02/2024.

Tin phát lúc: 14h00

**Người chịu trách nhiệm
ban hành bản tin**

Lê Thị Bích Ngọc

