

NONG-28/14h00/NABO

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 23 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 (22/02), nắng nóng diện rộng đã xảy ra trên khu vực miền Đông.

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

**Độ ẩm tương đối thấp nhất:** Từ 30-50%.

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

**Khu vực ảnh hưởng:** Nắng nóng tiếp tục 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 35-37 độ, có nơi trên 37 độ; miền Tây có nơi trên 35 độ.

**Độ ẩm tương đối thấp nhất:** Từ 30-50%.

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

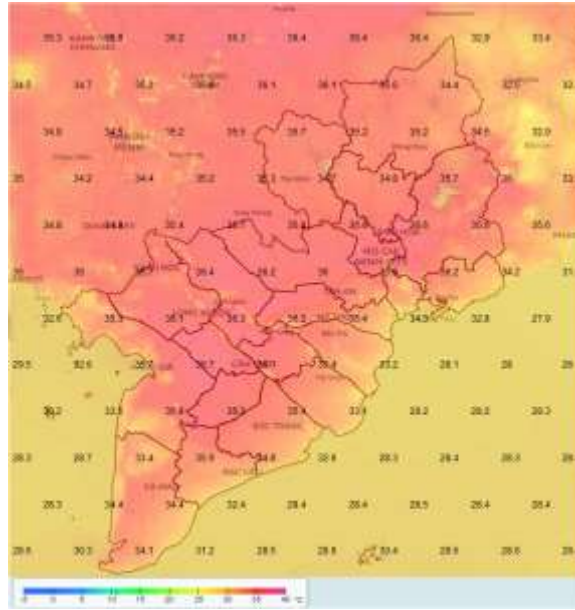
*Dự báo cụ thể như sau:*

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 24/02/2024	Bình Phước	35-37	30-40	12h00-16h00
	Đồng Nai	35-37	30-40	12h00-16h00
	Bình Dương	35-36	30-40	12h00-16h00
	Tây Ninh	35-36	30-40	12h00-16h00
	TP. Hồ Chí Minh	35-36	30-40	12h00-16h00
	An Giang	35-36	40-50	12h30-15h30
	Đồng Tháp	35-36	40-50	12h30-15h30
	Vĩnh Long	35	40-50	12h30-15h30
	Long An	35	40-50	12h30-15h30
	Cần Thơ	35	40-50	12h30-15h30
	Bến Tre			
	Tiền Giang			
	Trà Vinh			
	Sóc Trăng			

	Bình Phước	35-37	30-40	12h00-16h00
	Đồng Nai	35-37	30-40	12h00-16h00
	Bình Dương	35-36	30-40	12h00-16h00
	Tây Ninh	35-36	30-40	12h00-16h00



Ngày 25/02/2024	<b>TP. Hồ Chí Minh</b>	35-36	30-40	12h00-16h00
	<b>An Giang</b>	35-36	40-50	12h30-15h30
	<b>Đồng Tháp</b>	35-36	40-50	12h30-15h30
	<b>Vĩnh Long</b>	35-36	40-50	12h30-15h30
	<b>Long An</b>	35	40-50	12h30-15h30
	<b>Cần Thơ</b>	35	40-50	12h30-15h30
	<b>Bến Tre</b>			
	<b>Tiền Giang</b>			
	<b>Trà Vinh</b>			



Bản đồ dự báo nhiệt độ cao nhất lúc 15h00 ngày 24-02-2024

**3. Cảnh báo (từ 72h - 120h tới):** nắng nóng tiếp tục kéo dài trên khu vực.

**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 23/02/2024.

**Tin phát lúc:** 14h00

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

**Lê Thị Bích Ngọc**

