

Số: KH6T-01/1700/HOCM

TP.Hồ Chí Minh, ngày 15 tháng 02 năm 2023

BẢN TIN DỰ BÁO, CẢNH BÁO THỜI TIẾT HẠN MÙA 6 THÁNG
KHU VỰC TP HỒ CHÍ MINH
(Từ tháng 03/2023 đến tháng 08/2023)

1. Tình hình thời tiết nổi bật gần đây: (Từ 01/12/2022-15/02/2023)

1.1 Bão. áp thấp nhiệt đới (ATNĐ) và các hiện tượng thời tiết nguy hiểm:

Mưa dông diện rộng với một vài nơi có mưa vừa, mưa to trong những ngày từ 02-07/12. Sau đó, ngày 8-9/12, mưa giảm nhưng vẫn còn xảy ra mưa vừa cục bộ.

Từ đêm 17 đến 19/12/2023, gió mùa đông bắc mạnh, sóng lớn trên các khu vực biển gây khó khăn cho mọi hoạt động của tàu thuyền.

Trong tháng 1/2023 có mưa trái mùa xảy ra khá nhiều trong tuần đầu tháng. Từ ngày 11/1 cho đến cuối tháng, mưa giảm hẳn, vẫn còn có mưa trái mùa nhưng ngoại trừ ngày 24/1 có mưa trên 10mm, thì hầu hết chỉ còn có mưa nhỏ không đáng kể.

Thời tiết lạnh vào ban đêm và sáng sớm kéo dài, gây ảnh hưởng đến sức khỏe, đời sống, cây trồng...

1.2 Nhiệt độ

Nhiệt độ trung bình phổ biến thấp hơn TBNN và có xu hướng giảm dần trong tháng 12/2022 và tháng 1/2023. Sau đó, trong 10 ngày đầu tháng 2/2023 nhiệt độ trung bình tăng nhanh và cao hơn TBNN từ 1-2 độ.

Trong tháng 12/2022: Nhiệt độ không khí trung bình tháng tại trạm Nhà Bè là 26.5 độ, thấp hơn tháng trước 0.8 độ và dao động phổ biến từ 25.0 đến 28.0 độ. Nhiệt độ cao nhất tuyệt đối tại trạm Nhà Bè là 33.0 độ, xảy ra vào ngày 01 và 06/12. Tuy nhiên, tại khu vực trung tâm thành phố, nhiệt độ cao nhất tuyệt đối cao hơn với giá trị 34.5 độ đo được tại trạm Tân Sơn Hòa vào ngày 08/12. Nhiệt độ thấp nhất tuyệt đối tại Nhà Bè là 19.8 độ vào ngày 24/12.

Tháng 1/2023: Nhiệt độ không khí trung bình tháng tại trạm Nhà Bè là 26.4 độ, thấp hơn tháng trước 0.1 độ và dao động phổ biến từ 25.0 đến 28.1 độ. Nhiệt độ cao nhất tuyệt đối tại trạm Nhà Bè là 33.0 độ, xảy ra vào ngày 02 và 03/1. Tuy nhiên, tại khu vực trung tâm thành phố, nhiệt độ cao nhất tuyệt đối cao hơn với giá trị 34.9 độ đo được tại trạm Tân Sơn Hòa vào ngày 24/1. Nhiệt độ thấp nhất tuyệt đối tại Nhà Bè là 20.6 độ vào ngày 31/1.

Nửa đầu tháng 2/2023: Nhiệt độ trung bình ngày trạm Nhà Bè dao động phổ biến từ 26.2-28.2 độ. Trung bình cả tuần là 27.4 độ, cao hơn 1.0 độ so với tuần trước và 1.1 độ so với TBNN. Nhiệt độ cao nhất ngày 34.0 tại Nhà Bè ngày 04/2 và 35.4 độ tại Tân Sơn Hòa ngày 4/2. Nhiệt độ thấp nhất 23.0 độ ngày 05 và 10/2 tại Nhà Bè.

1.3 Mưa

Trong tháng 12/2022, tổng lượng mưa trên khu vực TPHCM phổ biến xấp xỉ và cao hơn TBNN. Riêng Củ Chi, cao hơn TBNN đáng kể. Lượng mưa chủ yếu xảy ra trong tuần đầu tháng với mưa dông diện rộng, một vài nơi có mưa vừa, mưa to trong những ngày từ 02-07/12. Sau đó, ngày 8-9/12, mưa giảm nhưng vẫn còn xảy ra mưa vừa cục bộ. Từ ngày 10.12 cho đến cuối tháng phổ biến không mưa. Lượng mưa ngày lớn nhất ngày lớn nhất 123.8mm tại Củ Chi vào ngày 07/12.

Mùa mưa đã kết thúc trên khu vực TPHCM trong khoảng từ 25-28/11. Tuy nhiên, sau khi mùa mưa kết thúc, vẫn còn xảy ra những trận mưa trái mùa, cục bộ có nơi mưa vừa, mưa to.

Trong tháng 10/2023, tổng lượng mưa trên khu vực TPHCM phổ biến cao hơn TBNN. Riêng Phạm Văn Cội, thấp hơn TBNN không đáng kể. Lượng mưa chủ yếu xảy ra trong tuần đầu tháng với mưa dông diện rộng, một vài nơi có mưa vừa, mưa to trong những ngày từ 06-10/1. Sau đó, mưa giảm cho đến ngày 24/1 mới có mưa nhiều trở lại. Lượng mưa ngày lớn nhất ngày lớn nhất 35.0mm tại Lê Minh Xuân vào ngày 10/1.

Trong khoảng từ ngày 1-15/2: TPHCM có mưa trong những ngày 2;8;9 tháng 2 với lượng mưa khá lớn ở một vài nơi trong ngày 8/2, ngày 2 và ngày 9 có mưa nhỏ. Tổng lượng mưa xấp xỉ và cao hơn TBNN. Lượng mưa 24 giờ lớn nhất 44.8mm xảy ra trong ngày 08/2 tại Lê Minh Xuân (Bình Chánh).

2. Dự báo, cảnh báo thời tiết 6 tháng tới (Từ tháng 03/2023-05/2023)

2.1 Xu thế chung

- ENSO: Theo dự báo của các Trung tâm Khí hậu trên thế giới, trạng thái trung tính sẽ được thiết lập trong những tháng tiếp theo và kéo dài đến mùa hè năm 2023 (khoảng tháng 5-6/2023).

- Tổng hợp các dự báo mô hình của các trung tâm khí hậu thế giới

+ Mưa: Kết quả dự báo mưa của các mô hình dự báo không đồng nhất. Kết quả dự báo mưa của các mô hình không đồng nhất (có kết quả cao hơn TBNN, kết quả thì thấp hơn TBNN và có những kết quả xấp xỉ TBNN) trong những tháng 3,4 và 5/2023. Từ tháng 6-8/2023 hầu hết thấp hơn TBNN.

+ Nhiệt độ: Hầu hết các mô hình dự báo cho kết quả thấp hơn TBNN trong tháng 3 và xấp xỉ TBNN trong tháng 4, từ tháng 5-8/2023 cao hơn TBNN khá nhiều.

2.2 Mưa

Mùa mưa Nam Bộ khả năng sẽ bắt đầu trong khoảng thời gian xấp xỉ TBNN, từ khoảng 29/4 đến 10/5/2023. Tuy nhiên, trước đó sẽ có nhiều những đợt mưa chuyển mùa với mưa vừa, mưa to xảy ra cục bộ kéo dài từ đầu tháng 4/2023 đến khi mùa mưa bắt đầu.

- Tháng 3/2023: Tổng lượng mưa xấp xỉ và cao hơn TBNN ở Miền Đông và thấp hơn TBNN ở Miền Tây. Mưa lớn cục bộ xảy ra nhiều ở Miền Đông và ven biên giới tây nam. Tổng lượng mưa phổ biến từ 30-70mm ở Miền Đông và Cà Mau-Kiên Giang; 10-40mm ở khu vực ven biển phía đông và 20-50mm ở các khu vực còn lại của Miền Tây.

-Tháng 4/2023: Tổng lượng mưa phổ biến xấp xỉ so với TBNN. Ở khu vực Miền Đông và ven biển phía đông của Miền Tây, thấp hơn TBNN không nhiều; ven biên giới tây nam và khu vực phía bắc Miền Đông cao hơn TBNN không nhiều; còn lại xấp xỉ TBNN.

-Tháng 5/2023: Tổng lượng mưa xấp xỉ và thấp hơn TBNN trên hầu hết toàn bộ khu vực với tổng lượng mưa phổ biến ở khoảng 150-250mm. Riêng khu vực phía bắc Miền Đông xấp xỉ đến cao hơn TBNN không nhiều và có tổng lượng mưa ở khoảng từ 250-350mm.

2.3 Nhiệt độ

Mùa nắng nóng năm 2023 đến sớm và kết thúc muộn với thời kỳ nắng nóng kéo dài hơn TBNN. Số ngày nắng nóng và nhiệt độ cao nhất trung bình trong các tháng nắng nóng khả năng cũng sẽ cao hơn TBNN. Nắng nóng diện rộng xuất hiện nhiều đợt ở Miền Đông và ven biên giới tây nam trong tháng 3 với mức nhiệt cao nhất cao hơn TBNN.

- Tháng 3/2023: Nhiệt độ trung bình phổ biến cao hơn TBNN. Xuất hiện một vài đợt nắng nóng diện rộng ở khu vực Miền Đông và ven biên giới tây nam với nhiệt độ cao nhất 35-38 độ. Trong tháng, có khoảng 10-15 ngày xuất hiện thời tiết nắng nóng với nhiệt độ cao nhất trên 35 độ.

- Tháng 4: Nhiệt độ trung bình cao hơn TBNN, nắng nóng diện rộng với nhiệt độ cao nhất 36-38 độ, khu vực trung tâm thành phố có nơi trên 38 độ. Trong tháng, khả năng có khoảng trên 15 ngày có nắng nóng trên diện rộng.

- Tháng 5: Nhiệt độ trung bình cao hơn TBNN. Nắng nóng diện rộng kéo dài trong nửa đầu tháng với nhiệt độ cao nhất 35-37 độ. Số ngày nắng nóng trong tháng 5 khả năng vẫn còn cao hơn TBNN với khoảng 10-15 ngày có nhiệt độ cao nhất trên 35 độ.

2.4 Thời tiết nguy hiểm

Đề phòng lốc, sét, gió giật, mưa đá, mưa lớn cục bộ... xuất hiện trong những cơn mưa dông trong các tháng chuyển mùa từ mùa mưa sang mùa khô và những tháng đầu mùa mưa, từ khoảng giữa đến cuối tháng 3 đến tháng 5/2023.

Đề phòng khả năng xuất hiện bão-ATNĐ trên khu vực bắc Biển Đông, gây thời tiết nguy hiểm trên biển và gió tây nam mạnh trên khu vực Nam Bộ trong nửa cuối tháng 5/2023.

Đề phòng nhiều đợt nắng nóng diện rộng kéo dài với nhiệt độ cao nhất cao hơn TBNN và số ngày có nắng nóng cũng sẽ nhiều hơn TBNN.

2.5 Bảng dự báo chi tiết nhiệt độ và lượng mưa 3 tháng tới (tháng 3-5/2023)

KHU VỰC	ĐIỂM DỰ BÁO	Tháng 3				Tháng 4				Tháng 5			
		Nhiệt độ		Lượng mưa		Nhiệt độ		Lượng mưa		Nhiệt độ		Lượng mưa	
		TB NN	Dự báo	TB NN	Dự báo	TB NN	Dự báo	TB NN	Dự báo	TB NN	Dự báo	TB NN	Dự báo
TT TP HCM	Quận 1,3,4,10,PN		28-29	16.9	30-70		29.5-30.5	47.7	30-80		29-30	201.5	200-300
	Quận 5,6,8,11		28-29		30-70		29.5-30.5	47.7	50-100		29-30	201.5	200-300
	Bình Thạnh		28-29		30-70		29.5-30.5	47.7	50-100		29-30	201.5	200-300

	Gò Vấp		28-29		30-70		29.5-30.5	54.7	50-100		29-30	195.3	200-300
	Tân Bình, Tân Phú	28.8	28.5-29.5	18.6	30-70	29.8	29.5-30.5	54.7	50-100	29.5	29-30	195.3	200-300
Đông TP HCM (TP THỦ ĐỨC)	Nam TP. Thủ Đức (Cát Lái)		28-29	14.3	20-50		29.5-30.5	43.0	50-100		29-30	151.4	150-250
	Bắc TP Thủ Đức (L.T.Mỹ)		28-29		20-50		29-30	43.4	50-100		29-30	143.4	150-250
	Trung tâm TP. Thủ Đức		28.5-29.5	12.1	30-70		29.5-30.5	43.4	50-100		29-30	143.4	150-250
Tây TP HCM	Bình Tân		28-29		30-70		29.5-30.5	51.2	30-80		29-30	201.5	200-300
	Bình Chánh		28-29	18.6	30-70		29.5-30.5	51.2	50-100		29-30	201.5	200-300
BẮC TP HCM	Quận 12		28.5-29.5		30-70		29.5-30.5	60.7	50-100		29-30	152.4	150-250
	Hóc Môn		28.5-29.5	18.0	30-70		29.5-30.5	60.7	50-100		29-30	152.4	100-200
	Củ Chi		28-29	15.7	30-70		29-30	65.0	30-80		29-30	171.4	150-250
NAM TP HCM	Quận 7		28-29		20-50		29-30	57.6	30-80		29-30	193.7	150-250
	Nhà Bè	28.1	28-29	13.2	20-50	29.4	29-30	57.6	30-80	29.4	29-30	193.7	150-250
	Cần Giờ		28-29	1.8	20-50		29-30	19.8	30-80		29-30	127.4	100-200

3. Dự báo xu thế thời tiết 3 tháng tiếp theo (từ tháng 06 đến tháng 08 năm 2023)

3.1 Mưa:

- Tháng 6-8/2023: Tổng lượng mưa phổ biến xấp xỉ và thấp hơn TBNN

3.2 Nhiệt:

- Nhiệt độ trung bình tháng 6 cao hơn TBNN. Nhiệt độ cao nhất trên 35 độ vẫn còn xuất hiện trên diện khá rộng.

- Tháng 7-8/2023 nhiệt độ trung bình xấp xỉ đến cao hơn TBNN.

3.3 Thời tiết nguy hiểm:

- Đề phòng lốc, sét, gió giật, mưa đá, mưa lớn cục bộ... trong những cơn mưa dông.

- Bão-ATNĐ hoạt động trên Biển Đông khả năng xấp xỉ đến cao hơn TBNN, và có khoảng 12-15 cơn bão ATNĐ với khoảng 4-7 cơn ảnh hưởng đến đất liền Việt Nam.

- Khả năng sẽ có 1-2 đợt giảm mưa trong mùa mưa vào tháng 7-8/2023 nhưng sẽ là những đợt giảm mưa không rõ ràng, mưa vẫn còn xảy ra ở một vài nơi.

Tin phát lúc 17h ngày 15-02-2023

Bản tin tiếp theo phát vào lúc 17h ngày 15-04-2023

**KT.TRƯỞNG PHÒNG DỰ BÁO
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG**

Lê Đình Quyết