

Số: /STNMT-QLTNB

Trà Vinh, ngày tháng năm 2024

V/v thông tin tình hình thời tiết, thủy văn tỉnh  
Trà Vinh từ tháng 7/2024 đến tháng 12/2024

Kính gửi: - Các đơn vị hoạt động lĩnh vực tài nguyên nước,  
khoáng sản và sử dụng khu vực biển trên địa bàn  
tỉnh Trà Vinh.  
(Theo danh sách đính kèm)

Theo Bản tin số KTHM-03/1700/TVIN ngày 15/6/2024 của Đài Khí tượng  
thủy văn tỉnh Trà Vinh về dự báo, cảnh báo khí tượng thủy văn thời hạn mùa khu  
vực tỉnh Trà Vinh. Theo đó, dự báo xu thế khí hậu từ tháng 7/2024 đến tháng  
12/2024 như sau:

### **I. Dự báo khí tượng thủy văn từ tháng 7/2024 đến tháng 9/2024:**

#### **1. Dự báo khả năng ENSO:**

Hiện tượng ENSO có khả năng chuyển sang trạng thái La Nina với xác suất  
70%.

#### **2. Cảnh báo khả năng xuất hiện các hiện tượng thời tiết nguy hiểm:**

Từ nay đến tháng 9/2024, trên Biển Đông có khả năng xuất hiện khoảng từ  
05-07 cơn bão/áp thấp nhiệt đới; trong đó có khoảng 02-03 cơn đổ bộ vào đất liền  
(số lượng bão/áp thấp nhiệt đới trung bình nhiều năm trên Biển Đông trong thời  
gian này là từ 06-07 cơn, đổ bộ vào Việt Nam khoảng 03 cơn). Đề phòng khả  
năng bão/áp thấp nhiệt đới hình thành ngay trên khu vực Biển Đông.

Bão/áp thấp nhiệt đới và gió mùa Tây Nam có khả năng gây ra gió mạnh,  
sóng lớn ảnh hưởng đến các hoạt động trên khu vực biển. Ngoài ra, mưa lớn, dông,  
lốc, sét có nguy cơ ảnh hưởng đến các hoạt động sản xuất và sinh hoạt.

#### **3. Phân tích nền nhiệt độ, lượng mưa so với trung bình nhiều năm (TBNN):**

- Nhiệt độ: Nhiệt độ trung bình từ tháng 7-9/2024 cao hơn TBNN từ 0.5-  
1.0°C.

- Lượng mưa: Tháng 7-9/2024, tổng lượng mưa ở mức cao hơn từ 10-15%  
so với TBNN. Cụ thể:

Tháng 7: Tổng lượng mưa phổ biến cao hơn TBNN. Gió mùa Tây Nam hoạt  
động mạnh và sẽ có nhiều đợt mưa diện rộng với mưa vừa, mưa to đến rất to.

Tháng 8: Tổng lượng mưa phổ biến xấp xỉ đến cao hơn TBNN. Trong tháng,  
khoảng từ giữa đến cuối tháng khả năng sẽ có 1 đợt giảm mưa trong mùa mưa.

Tháng 9: Tổng lượng mưa tháng cao hơn TBNN. Xuất hiện nhiều đợt mưa  
trên diện rộng với mưa vừa, mưa to đến rất to ở một vài nơi kéo dài trong nhiều  
ngày.

**BẢNG DỰ BÁO NỀN NHIỆT ĐỘ, LƯỢNG MƯA  
TỪ THÁNG 7 ĐẾN THÁNG 9/2024**

Khu vực dự báo	Tháng 7/2024		Tháng 8/2024		Tháng 9/2024	
	Ttb( <sup>0</sup> C)	R(mm)	Ttb( <sup>0</sup> C)	R(mm)	Ttb( <sup>0</sup> C)	R(mm)
Tp.Trà Vinh	27-28	200-300	27-28	200-300	27-28	250-350
Càng Long	27-28	220-320	27-28	180-280	27-28	250-350
Trà Cú	27-28	210-310	27-28	220-320	27-28	230-330
Tiểu Cần	27-28	230-330	27-28	200-300	27-28	230-330
Bến Giá	27-28	200-300	27-28	210-310	27-28	250-350

**4. Thủy văn và nguồn nước**

**4.1. Mực nước trên các sông chính trong tỉnh:**

- Mực nước trên các sông chính trong tỉnh từ tháng 7/2024 đến tháng 9/2024 chịu tác động chính của triều biển Đông. Mực nước cao nhất có thể xuất hiện vào tháng 9 ở mức cao hơn Báo động I từ 05-15cm.

- Mực nước chân thấp nhất sẽ xuất hiện vào cuối tháng 7/2024, ở mức xấp xỉ hoặc thấp hơn cùng kỳ năm trước từ 05-10cm.

- Tổng lượng mưa từ tháng 7 đến tháng 9 cao hơn TBNN từ 10-15%, do đó khả năng tổng lượng nước qua nhánh sông Cổ Chiên và nhánh sông Hậu ở mức cao hơn so với TBNN.

**4.2. Cảnh báo các hiện tượng thủy văn nguy hiểm có thể xảy ra:** Triều cường.

Do tác động của chế độ bán nhật triều không đều Biển Đông nên ảnh hưởng đến việc lấy nước lúc triều thấp phục vụ cho sản xuất nông nghiệp của người dân.

**ĐẶC TRƯNG MỰC NƯỚC TỪ THÁNG 7/2024 ĐẾN 9/2024**

Sông	Trạm	Tháng 7/2024			Tháng 8/2024			Tháng 9/2024		
		Hmin (cm)	Hmax (cm)	H <sub>TB</sub> (cm)	Hmin (cm)	Hmax (cm)	H <sub>TB</sub> (cm)	Hmin (cm)	Hmax (cm)	H <sub>TB</sub> (cm)
Cổ Chiên	Trà Vinh	-170	160	28	-160	165	30	-140	185	40
Hậu	Cầu Quan	-180	160	29	-170	165	31	-148	185	40

**II. Xu thế thời tiết, thủy văn từ tháng 10/2024 đến tháng 12/2024**

**1. Dự báo khả năng ENSO:**

Hiện tượng ENSO tiếp tục duy trì ở trạng thái La Nina với xác suất khoảng 80-90%.

**2. Cảnh báo khả năng xuất hiện các hiện tượng thời tiết nguy hiểm:**

Bão/áp thấp nhiệt đới: Từ tháng 10/2024 đến tháng 12/2024, trên Biển Đông có khả năng xuất hiện khoảng từ 04-06 cơn bão/ áp thấp nhiệt đới; trong đó có khoảng 02-03 cơn đổ bộ vào đất liền (số lượng bão/ áp thấp nhiệt đới TBNN trên Biển Đông trong thời kỳ này là từ 04-05 cơn, đổ bộ vào Việt Nam khoảng 02 cơn). Đề phòng khả năng bão/ áp thấp nhiệt đới hình thành ngay trên khu vực Biển Đông.

Trong mùa bão năm 2024, số cơn bão xấp xỉ TBNN và ở khoảng 10-12 cơn trên Biển Đông, trong đó khoảng 5-6 cơn có khả năng ảnh hưởng đến đất liền nước ta. Mùa bão có khả năng kết thúc muộn, cho đến những tháng cuối năm, khoảng tháng 11-12, vẫn có khả năng xuất hiện bão/áp thấp nhiệt đới trên biển Đông. Cần đề phòng những cơn bão/áp thấp nhiệt đới di chuyển vào khu vực biển và đất liền khu vực Nam Bộ.

Bão/ áp thấp nhiệt đới và gió mùa Đông Bắc có khả năng gây ra gió mạnh, sóng lớn ảnh hưởng đến các hoạt động trên khu vực Biển Đông. Đề phòng dông, lốc, sét, gió giật xuất hiện nhiều với cường độ mạnh; những đợt mưa lớn trên diện rộng trong tháng 9, 10 và nửa đầu tháng 11.

### **3. Xu thế nhiệt độ, lượng mưa so với TBNN:**

- Nhiệt độ trung bình từ tháng 10/2024 đến tháng 12/2024 hầu hết xấp xỉ và cao hơn TBNN. Trong đó tháng 10 cao hơn TBNN, tháng 11 và 12 xấp xỉ TBNN.

- Lượng mưa: Tổng lượng mưa từ tháng 10/2024 đến tháng 12/2024 phổ biến cao hơn TBNN 5-10%. Mùa mưa kết thúc muộn hơn TBNN, khả năng vào khoảng cuối tháng 11 và nửa đầu tháng 12. Sau khi mùa mưa kết thúc, vẫn còn xuất hiện mưa trái mùa trong những tháng mùa khô cuối năm 2024 đầu năm 2025.

### **4. Thủy văn và nguồn nước:**

#### **4.1. Mực nước trên các sông chính trong tỉnh:**

Mực nước trên các sông chính trong 3 tháng từ tháng 10/2024 đến tháng 12/2024 chịu tác động của triều biển Đông, gió mùa đông bắc và mực nước thượng nguồn. Giá trị cao nhất có khả năng xuất hiện vào đầu tháng 12 ở mức cao hơn Báo động III từ 15-30cm.

Tổng lượng mưa phổ biến cao hơn TBNN kéo theo tổng lượng nước mặt trên hai nhánh sông Cổ Chiên, sông Hậu trong 3 tháng từ tháng 10/2024 đến tháng 12/2024 cao hơn TBNN.

**4.2. Cảnh báo các hiện tượng thủy văn nguy hiểm có thể xảy ra trong 3 tháng tiếp theo:** Triều cường.

Do chịu ảnh hưởng của các kỳ triều cường có thể gây ngập những nơi có địa hình thấp trong khu vực đô thị của thành phố và các khu vực ven sông, ven biển, ảnh hưởng đến sản xuất nông nghiệp, công nghiệp, cơ sở hạ tầng và điều kiện sống của người dân.

Với xu thế thời tiết, thủy văn như trên, Sở Tài nguyên và Môi trường đề nghị các đơn vị hoạt động lĩnh vực tài nguyên nước, khoáng sản và sử dụng khu vực biển trên địa bàn tỉnh Trà Vinh quan tâm thực hiện:

- Thường xuyên theo dõi thông tin từ cơ quan chức năng về diễn biến của dông, sét, tố, lốc và mưa lớn trên địa bàn tỉnh.

- Lập kế hoạch hoạt động và khai thác phù hợp để chủ động ứng phó khi xảy ra hiện tượng thời tiết, thủy văn nguy hiểm, bảo đảm an toàn cho người và phương tiện hoạt động.

Sở Tài nguyên và Môi trường đề nghị các đơn vị quan tâm, thường xuyên theo dõi để ứng phó.

Trân trọng./.

***Nơi nhận:***

- Như trên;
- BLĐ Sở;
- TT CNTT (đăng Website);
- Lưu: VT, QLTNB.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Nguyễn Quốc Tuấn**

**DANH SÁCH CÁC ĐƠN VỊ***(Kèm theo Công văn số: /STNMT-QLTNB ngày / /2024)*

<b>STT</b>	<b>Tên đơn vị</b>	<b>Lĩnh vực hoạt động</b>
1	Công ty Cổ phần Cấp thoát nước Trà Vinh	Khai thác tài nguyên nước
2	Trung tâm Nước sinh hoạt và VSMTNT	Khai thác tài nguyên nước
3	Công ty Cổ phần BOO Nước Trà Vinh	Khai thác tài nguyên nước
4	Công ty TNHHMTV Cấp nước Senco Trà Vinh	Khai thác tài nguyên nước
5	Công ty TNHH Xây dựng Hàm Giang	Sử dụng khu vực biển
6	Công ty TNHH Janakuasa Việt Nam	Sử dụng khu vực biển
7	Công ty Cổ phần Điện gió Trà Vinh 1	Sử dụng khu vực biển
8	Công ty CP Điện gió Trường Thành Trà Vinh	Sử dụng khu vực biển
9	Công ty Cổ phần Điện gió REE Trà Vinh	Sử dụng khu vực biển
10	Công ty CP Năng lượng tái tạo Ecotech Trà Vinh	Sử dụng khu vực biển
11	Công ty TNHH Điện gió Đông Thành 1	Sử dụng khu vực biển
12	Công ty Cổ phần Điện gió Trung Nam Trà Vinh 1	Sử dụng khu vực biển
13	Công ty TNHH Điện gió Duyên Hải	Sử dụng khu vực biển
14	Công ty Cổ phần ĐT-PT Du lịch biển Ba Động Trà Vinh	Khai thác khoáng sản
15	Công ty TNHH TM-XD-VT Quốc Việt	Khai thác khoáng sản; Sử dụng khu vực biển
16	Công ty Nhiệt điện Duyên Hải	Khai thác tài nguyên nước