

ĐÀI KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN  
KHU VỰC TÂY NGUYÊN  
ĐÀI KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN  
TỈNH KON TUM  
Số: 03/2020/BTM-ĐKT

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Kon Tum, ngày 16 tháng 6 năm 2020

SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG  
ĐẾN Số: THT  
Ngày: 16/6/2020

**BẢN TIN DỰ BÁO KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN THỜI HẠN MÙA  
TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH KON TUM**

**I. Diễn biến Khí tượng Thủy văn từ ngày 16/12/2019 đến ngày 15/6/2020**

Trong thời kỳ từ giữa tháng 12/2019 đến giữa tháng 6/2020, thời tiết, thủy văn ở Kon Tum diễn biến phù hợp với quy luật chung nhiều năm nhưng có nhiều biến động cục đoạn. Cụ thể:

**1.1 Khí tượng**

- Tổng lượng mưa ở các khu vực đạt từ 150 - 250mm, thấp hơn trung bình nhiều năm cùng kỳ (TBNNCK) từ 30 - 70%.
- Có 10 đợt không khí lạnh ảnh hưởng đến thời tiết tỉnh Kon Tum, làm giảm nhiệt độ. Nhiệt độ thấp nhất xuống 11,0<sup>0</sup>C ở khu vực giữa Tỉnh, 12,6<sup>0</sup>C ở khu vực phía Nam, Tây Nam Tỉnh; 8,0<sup>0</sup>C ở khu vực phía Đông, Đông Bắc Tỉnh.
- Nhiệt độ không khí trung bình các tháng đạt cao hơn so với TBNNCK từ 0,5 - 3,0<sup>0</sup>C. Thời kỳ từ giữa tháng 3 đến giữa tháng 5/2020 đã xảy ra 3 đợt nắng nóng với nhiệt độ cao nhất đạt từ 36,0 - 38,0<sup>0</sup>C
- Từ tháng 3 đến giữa tháng 6/2020 xuất hiện các trận mưa dông kèm theo tố, lốc, sét và mưa đá gây thiệt hại về nhà cửa và sản xuất nông nghiệp.
- Mùa mưa năm 2020 bắt đầu từ cuối tháng 5, muộn hơn so với quy luật nhiều năm khoảng 15 đến 20 ngày.
- Độ ẩm trung bình và lượng bốc hơi các tháng đạt xấp xỉ và thấp hơn so với TBNNCK; số giờ nắng đạt xấp xỉ và cao hơn TBNNCK.

**1.2 Thủy văn:**

- Thời kỳ từ giữa tháng 12/2019 đến giữa tháng 5/2020, mực nước và lưu lượng trên các sông, suối trên địa bàn tỉnh Kon Tum có dao động nhỏ theo xu thế giảm dần. Sông Đăk Tô Kan tại trạm thủy văn Đăk Tô mực nước có dao động mạnh do ảnh hưởng hoạt động của các Nhà máy thủy điện.

+ Lượng dòng chảy trên các sông, suối duy trì ở mức thấp hơn so với TBNNCK từ 25 – 60%; riêng sông Đăk Bla trong thời kỳ từ cuối tháng 2 đến

giữa tháng 5 lượng dòng chảy đạt thấp hơn từ 60 – 85% do hồ thủy điện Thượng Kon Tum chặn dòng tích nước.

+ Khô hạn, thiếu nước đã xảy ra trên diện rộng với mức độ khá nghiêm trọng ở các huyện Đăk Tô, Đăk Hà, Ngọc Hồi, Kon Rẫy, Nam Đăk Glei, Sa Thầy, IaH'Drai và TP. Kon Tum.

- Từ cuối tháng 5/2020 đến nay, mực nước trên các sông, suối có dao động với biên độ đạt từ 0,10 – 0,30 mét theo xu thế tăng dần; riêng sông Đăk Tô Kan tại trạm Đăk Tô mực nước có dao động với biên độ từ 0,30 – 0,60 mét do ảnh hưởng hoạt động của các Nhà máy thủy điện.

## **II. Dự báo Khí tượng Thủy văn từ ngày 16/6 – 15/12/2020**

### **2.1 Khí tượng:**

- Từ nay đến cuối năm 2020 khả năng có từ 2 - 3 cơn bão và áp thấp nhiệt đới ảnh hưởng đến thời tiết tỉnh Kon Tum, tập trung trong thời kỳ từ tháng 8 đến tháng 11, chủ yếu gây mưa vừa, mưa to trên diện rộng.

- Nhiệt độ trung bình trên phạm vi toàn Tỉnh có xu hướng giảm dần về cuối năm và tiếp tục duy trì ở mức cao hơn TBNNCK. Tháng 11, 12 tỉnh Kon Tum chịu ảnh hưởng 3 - 4 đợt không khí lạnh.

- Lượng mưa có xu thế tăng dần; từ tháng 7 - 9 lượng mưa đạt xấp xỉ TBNN, tháng 10 đến tháng 12 lượng mưa đạt cao hơn TBNN; mùa mưa kết thúc vào khoảng đầu tháng 11 khu vực phía Tây Nam và phía Nam Tỉnh; cuối tháng 11 đối với khu vực phía Đông và Đông Bắc Tỉnh; tổng lượng mưa trong 6 tháng cuối năm 2020 đạt từ 1200 – 1600 mm, ở mức xấp xỉ và cao hơn so với TBNN:

+ Tháng 7 đến tháng 9 khu vực TP Kon Tum và các huyện Sa Thầy, IaH'DRai, Kon Rẫy, Đăk Hà, Đăk Tô, Ngọc Hồi có tổng lượng mưa khả năng đạt từ 800 – 1200mm; khu vực các huyện Đăk Glei, Tu Mơ Rông, Kon Plong khả năng đạt 700 – 900mm.

+ Tháng 10 đến tháng 12 khu vực TP Kon Tum và các huyện Sa Thầy, IaH'DRai, Kon Rẫy, Đăk Hà, Đăk Tô, Ngọc Hồi có tổng lượng mưa khả năng đạt từ 300 – 450mm; khu vực các huyện Đăk Glei, Tu Mơ Rông lượng mưa khả năng đạt từ 450 – 650mm; riêng huyện Kon Plong lượng mưa có khả năng đạt 700 - 900mm.

+ Có khả năng có từ 5 – 6 đợt mưa vừa, mưa to trên diện rộng.

- Độ ẩm các tháng duy trì ở mức từ 80 – 90% trong các tháng 7 – 10 và 70 - 80% trong tháng 11, tháng 12; khu vực phía Đông, Đông Bắc Tỉnh độ ẩm đạt từ 85 - 95% trong hầu hết các tháng.

- Số giờ nắng: đạt 80 - 120 giờ/tháng từ tháng 7 - 10; từ 200 – 250 giờ /tháng trong các tháng 11 và tháng 12.

## 2.2 Thủy văn:

- Thời kỳ giữa tháng 6 đến giữa tháng 7/2020 mực nước và lưu lượng nước trên các sông, suối có dao động theo xu thế tăng dần và có lũ nhỏ; biên độ lũ từ 1,0 – 2,0 mét, mực nước đỉnh lũ đạt thấp hơn mức báo động cấp 1; lượng dòng chảy đạt thấp hơn so với trung bình nhiều năm cùng thời kỳ từ 30 – 50%; riêng sông Đăk Bla lượng dòng chảy thấp hơn TBNNCK từ 55 – 75% do ảnh hưởng một phần bởi hoạt động tích nước của hồ Thủy điện Thượng Kon Tum.

- Mùa lũ năm 2020 bắt đầu từ cuối tháng 7, kéo dài đến đầu tháng 12. Thời kỳ này, mực nước có dao động mạnh và khả năng có từ 3 – 4 trận lũ nhỏ, từ 2-3 trận lũ vừa và lớn.

+ Trên các sông, suối thuộc lưu vực các sông Pô Kô, Sa Thầy, Đăk Tô Kan, Đăk Psi lũ vừa và lớn có khả năng xuất hiện trong thời kỳ cuối tháng 8 đến giữa tháng 10 với biên độ lũ đạt từ 2,50 – 4,50 mét, mực nước đỉnh lũ lớn nhất đạt cao hơn mức báo động cấp III từ 0,5 đến 1,0 mét.

+ Trên các sông, suối thuộc lưu vực sông Đăk Bla lũ vừa và lớn có khả năng xuất hiện trong thời kỳ giữa tháng 9 đến cuối tháng 11 với biên độ lũ đạt từ 2,50 – 4,00 mét, mực nước đỉnh lũ lớn nhất đạt xấp xỉ mức báo động cấp III.

### *Dự báo mực nước lũ lớn nhất trên các sông*

Sông	Trạm	H <sub>d</sub> l <sub>umax</sub> (m)	Thời kỳ xuất hiện	So sánh
Pô Kô	Đăk Mốt	587,50	Tháng 9	➤ BĐ 3
Đăk Tô Kan	Đăk Tô	579,50	Tháng 9	➤ BĐ 3
Đăk Bla	Kon Plong	595,50	Tháng 10	➤ BĐ 3
Đăk Bla	Kon Tum	520,50	Tháng 10	= BĐ 3

### **Cảnh báo:**

- Khu vực các huyện Kon Plong, Tu Mơ Rông, Đăk Glei, Đăk Tô, Kon Rẫy, Ngọc Hồi, Sa Thầy cần đề phòng và chủ động ứng phó với lũ quét, trượt lở đất khi có các đợt mưa vừa, mưa to.

- Khu vực các huyện Đăk Tô, Đăk Hà, Ia H'Drai, TP Kon Tum cần đề phòng và chủ động ứng phó với ngập úng ở các vùng trũng thấp

*Bản tin tiếp theo được phát vào ngày 16/8/2020.*

**Nơi nhận:**

- Văn phòng UBND tỉnh Kon Tum;
- Văn phòng BCH PCTT & TKCN tỉnh Kon Tum;
- Vụ QLDB;
- Đài KTTV Khu vực Tây nguyên
- Sở Tài nguyên & Môi trường tỉnh Kon Tum;
- Sở NN & PTNT tỉnh Kon Tum;
- Phòng NN&PTNT các huyện;
- Phòng Dự báo;
- Lưu.

**GIÁM ĐỐC**



Nguyễn Văn Huy