# ĐÀI KHÍ TƯỢNG THUΥ VĂN KHU VỰC TRUNG TRUNG BỘ ĐÀI KHÍ TƯỢNG THUY VĂN TỈNH QUẢNG NAM

# ĐÀI KHÍ TƯỢNG THUỶ VĂN **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**KHU VỰC TRUNG TRUNG BỘ **Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Quảng Nam, ngày 13 tháng 11 năm 2023

Số:148/DBST2-ĐKTTVQN

## BẢN TIN DỰ BÁO KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN HẠN NGẮN

(Phục vụ chống lũ, vận hành hồ chứa Thủy điện Sông Tranh 2)

### I. Tóm tắt tình hình thời tiết thủy văn trên lưu vực hồ Sông Tranh 2:

Trong 24 giờ qua: Có mưa, mưa vừa, có nơi mưa to.

### 1. Tình hình mưa (đơn vị mm):

Tên trạm	19h/12- 01h/13	01h - 07h/13	07h - 13h/13	13h - 19h/13	Tổng cộng
Trà Linh	1	9	14	8	32
Trà Nam	3	19	35	13	70
Trà Vân	-	7	6	6	19
Trà Cang	2	10	14	7	33
Trà Mai	-	10	16	5	31
Trà Giác	0	17	13	7	37
Trà Dơn	2	6	5	5	18
Trà Leng	3	2	3	3	11
Trà Đốc (Đập chính)	1	5	3	0	9
Trà Bui	0	1	4	6	11

# 2. Tình hình mực nước trên sông Thu Bồn (đơn vị m):

Trạm	Thủy văn Nông Sơn	Thủy văn Câu Lâu	
Mực nước lúc 19h	7.67	0.97	

## 3. Tình hình thủy văn hồ Sông Tranh 2:

Yếu tố	Lúc 19h	Trung bình	Lớn nhất	Nhỏ nhất
Mực nước hồ (m)	167.30	167.84	168.44	167.30
Lưu lượng đến (m³/s)	102.14	108.31	188.55	74.65

# II. Dự báo thời tiết thủy văn trên lưu vực hồ Sông Tranh 2:

1. Dự báo khả năng mưa: Có mưa to đến mưa rất to.

Tram	Thời đoạn dự báo			
	19h/13 - 01h/14	01h - 07h/14	07h - 13h/14	13h - 19h/14
Trà Linh, Trà Nam, Trà Vân, Trà Cang, Trà Mai	20 - 40	30 - 50	20 - 40	30 - 50
Trà Giác, Trà Dơn, Trà Leng	30- 50	30 - 50	30- 50	30 - 50
Trà Đốc, Trà Bui	20 - 40	30 - 50	20 - 40	20 - 40

# **2. Dự báo khả năng thủy văn:** Dòng chảy về hồ thủy điện Sông Tranh 2 khả năng có biến động.

Yếu tố	Thời đoạn dự báo			
	19h/13 - 01h/14	01h - 07h/14	07h - 13h/14	13h - 19h/14
Lưu lượng nước về hồ trung bình (m³/s)	100 - 200	250 - 350	200 - 300	200 - 300

Chú thích: 24 giờ qua được tính từ 19 giờ ngày trước đến 19 giờ ngày dự báo.

Tin phát lúc 19h30.

Dự báo viên: Nguyễn Mạnh Hà, Lê Thị Thanh Huyền.

#### Nơi nhận:

- Công ty Thủy điện ST;
- Phân xưởng vận hành TĐ ST2;
- Đài KV TTB;
- Lưu.

GIÁM ĐỐC

Trương Tuyến