

Số: TVHN-270/DBQG

Hà Nội, ngày 26 tháng 9 năm 2024

## BẢN TIN DỰ BÁO, CẢNH BÁO THỦY VĂN THỜI HẠN NGẮN

### I. Diễn biến xu thế thủy văn

#### 1. Khu vực Miền núi phía Bắc:

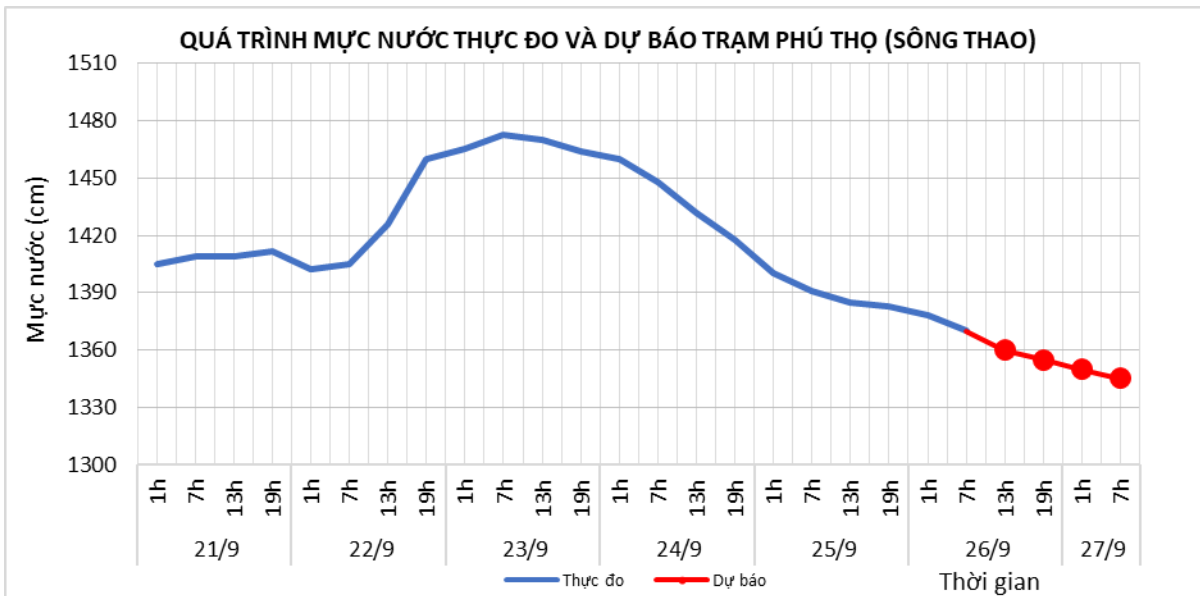
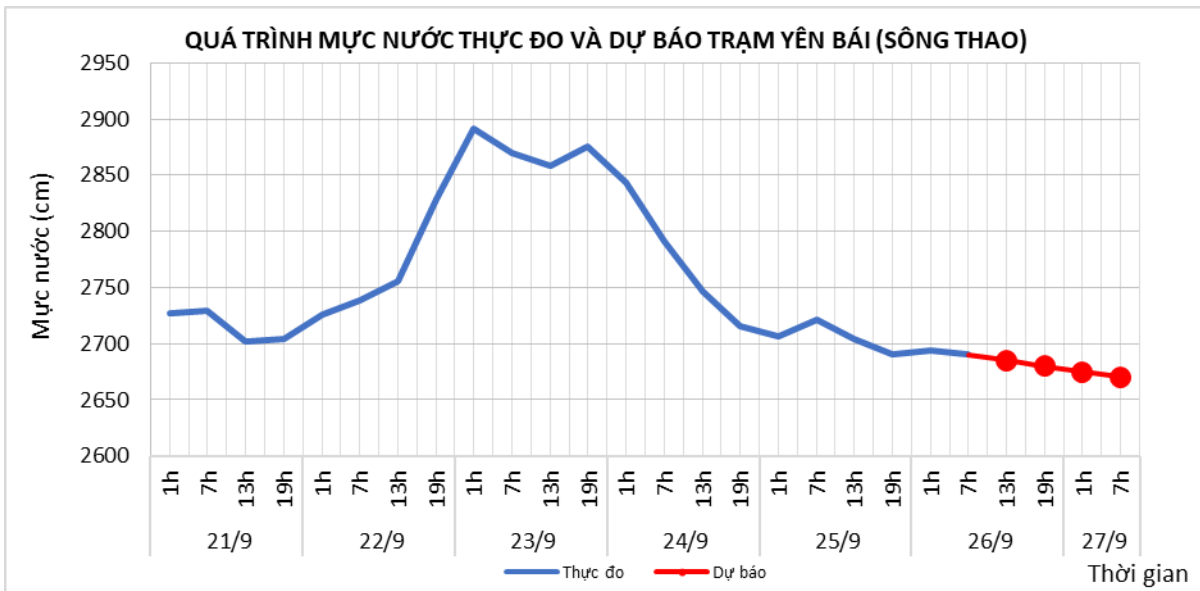
##### 1.1. Lưu vực sông Thao

###### a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước trên sông Thao tại Yên Bái, Phú Thọ đang biến đổi chậm.

###### b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước trên sông Thao tại Yên Bái, Phú Thọ tiếp tục biến đổi chậm.



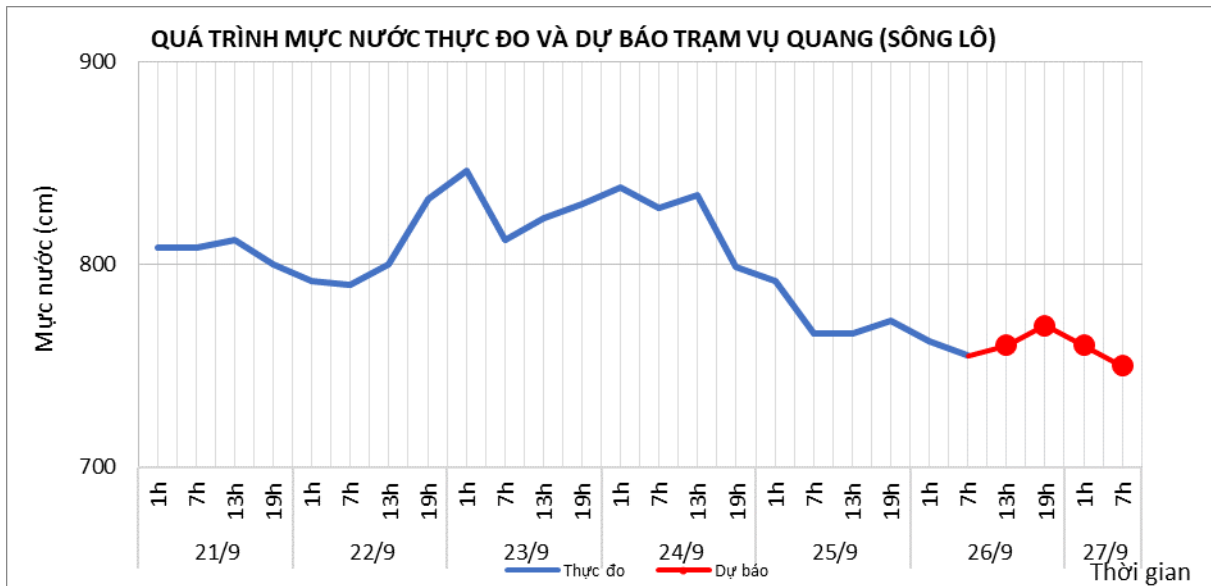
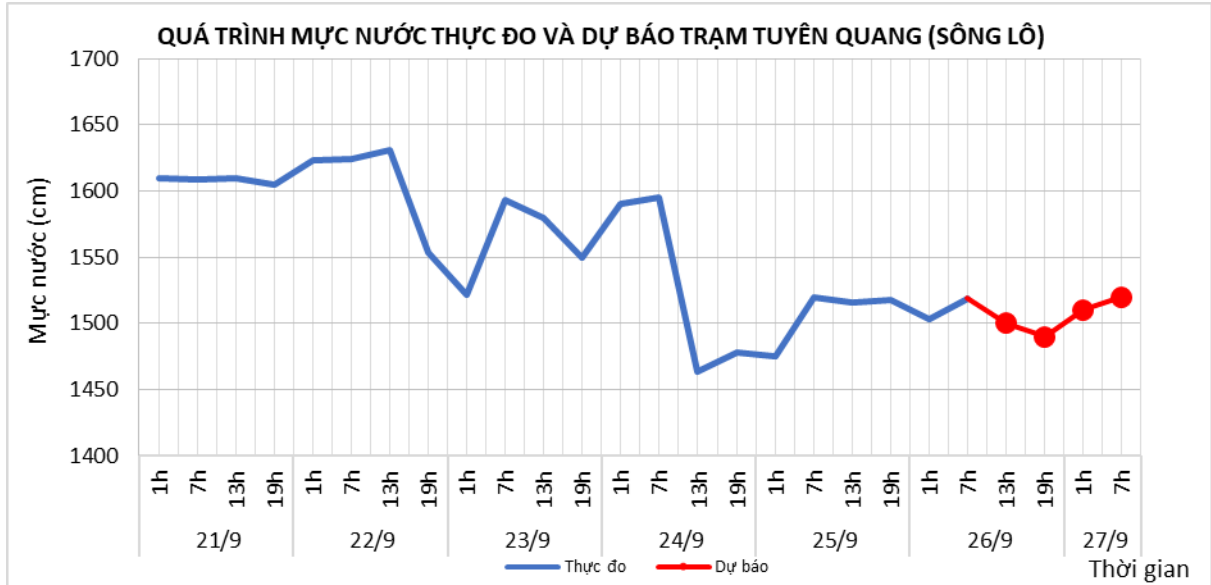
## 1.2. Lưu vực sông Lô

### a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước tại Tuyên Quang, Vụ Quang đang biến đổi chậm theo điều tiết các hồ tuyến trên.

### b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước tại Tuyên Quang, Vụ Quang tiếp tục biến đổi chậm theo điều tiết các hồ tuyến trên.



## 2. Khu vực Đồng bằng và Trung du Bắc Bộ:

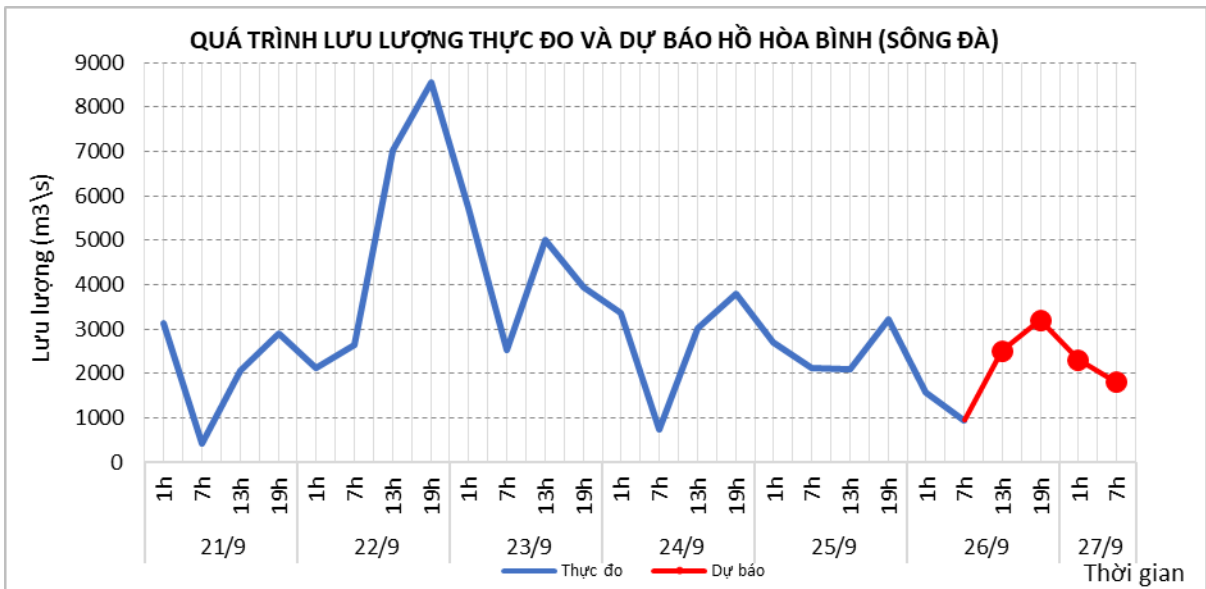
### 2.1 Lưu vực sông Đà

#### a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Lưu lượng đến hồ Hòa Bình dao động theo điều tiết của thủy điện tuyến trên

#### b. Dự báo, cảnh báo

Lưu lượng đến hồ Hòa Bình sẽ dao động theo chế độ điều tiết phát điện của thủy điện tuyến trên.



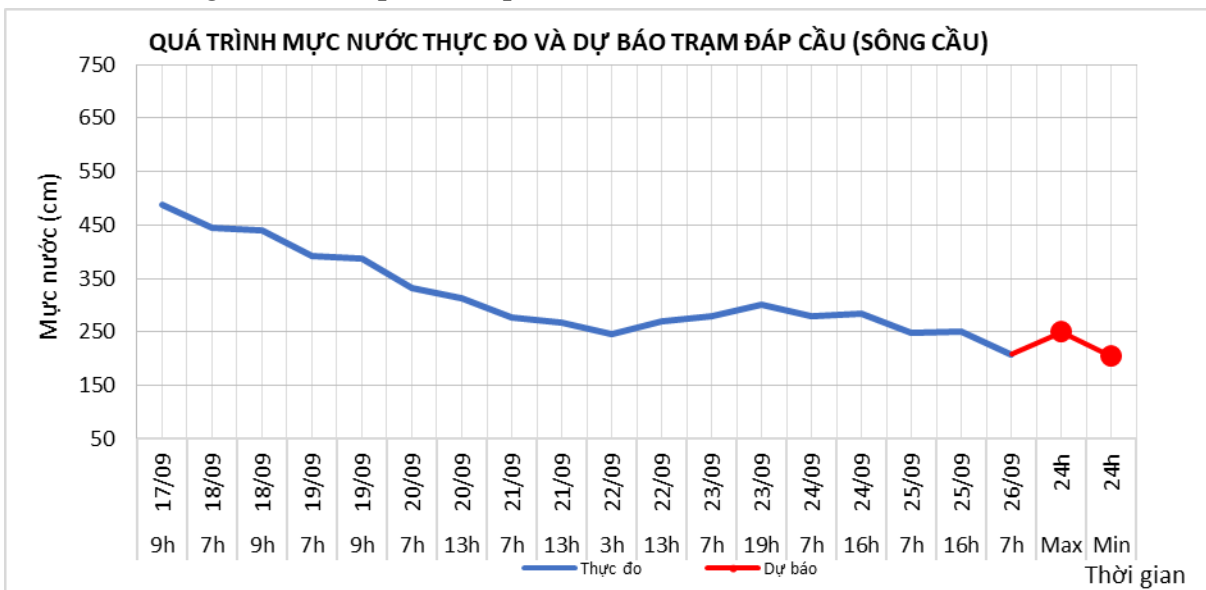
## 2.2. Lưu vực sông Cầu

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước sông Cầu tại Đáp Cầu đang biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước sông Cầu tại Đáp Cầu tiếp tục biến đổi chậm.



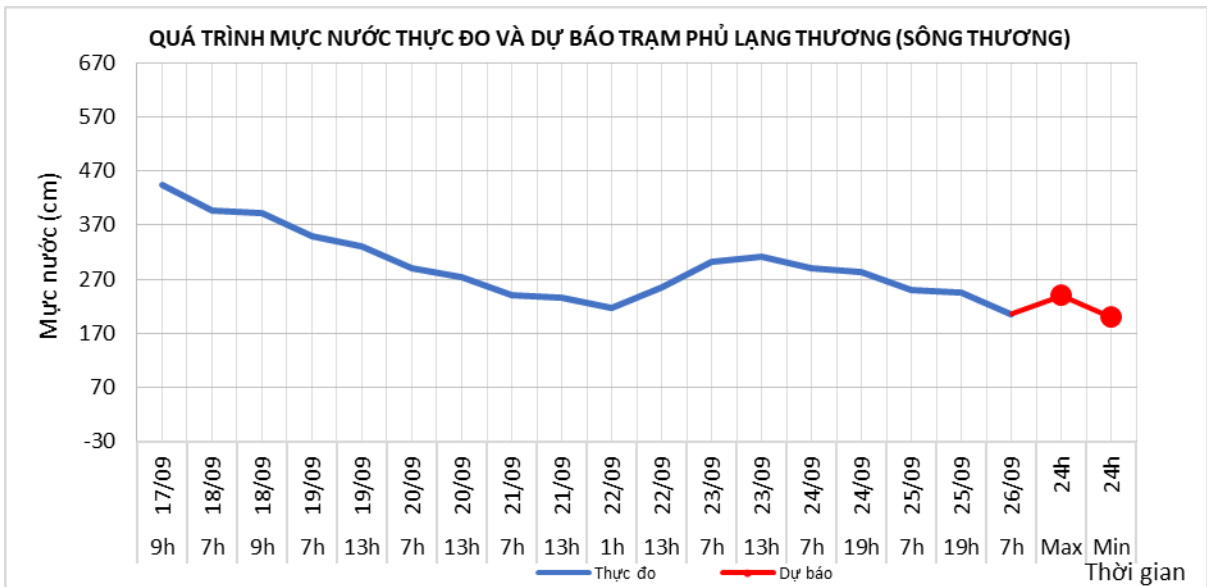
## 2.3. Lưu vực sông Thương

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước sông Thương đang biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước sông Thương tại Phủ Lạng Thương tiếp tục biến đổi chậm.



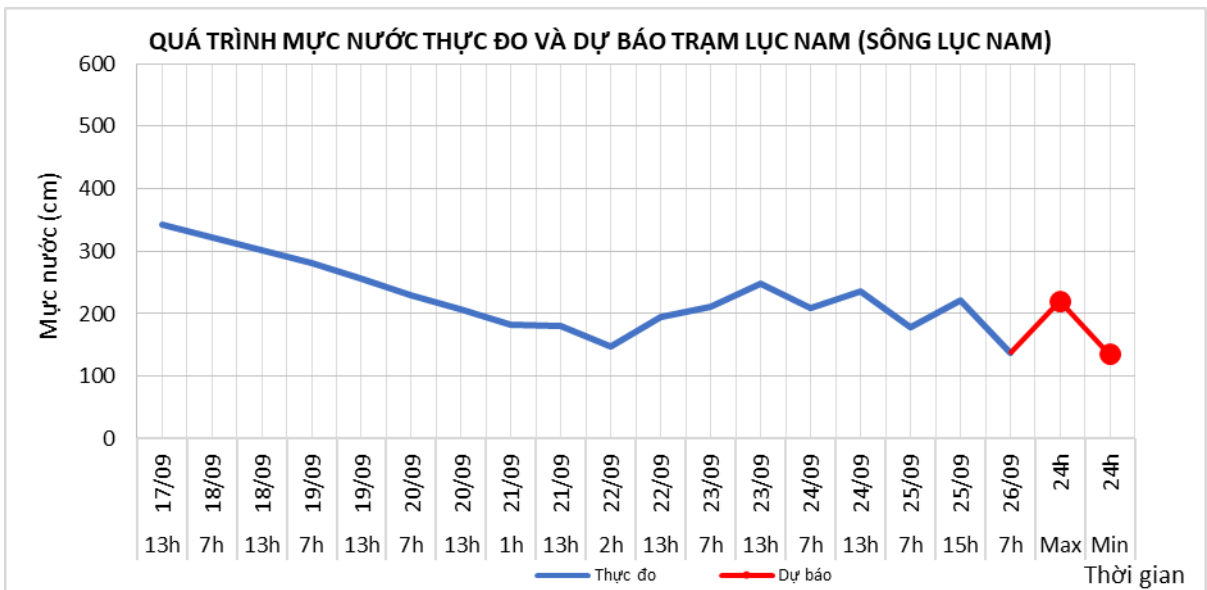
## 2.4. Lưu vực sông Lục Nam

### a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Lục Nam đang biến đổi chậm và ảnh hưởng của thủy triều.

### b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Lục Nam tại Lục Nam tiếp tục biến đổi chậm và ảnh hưởng của thủy triều.



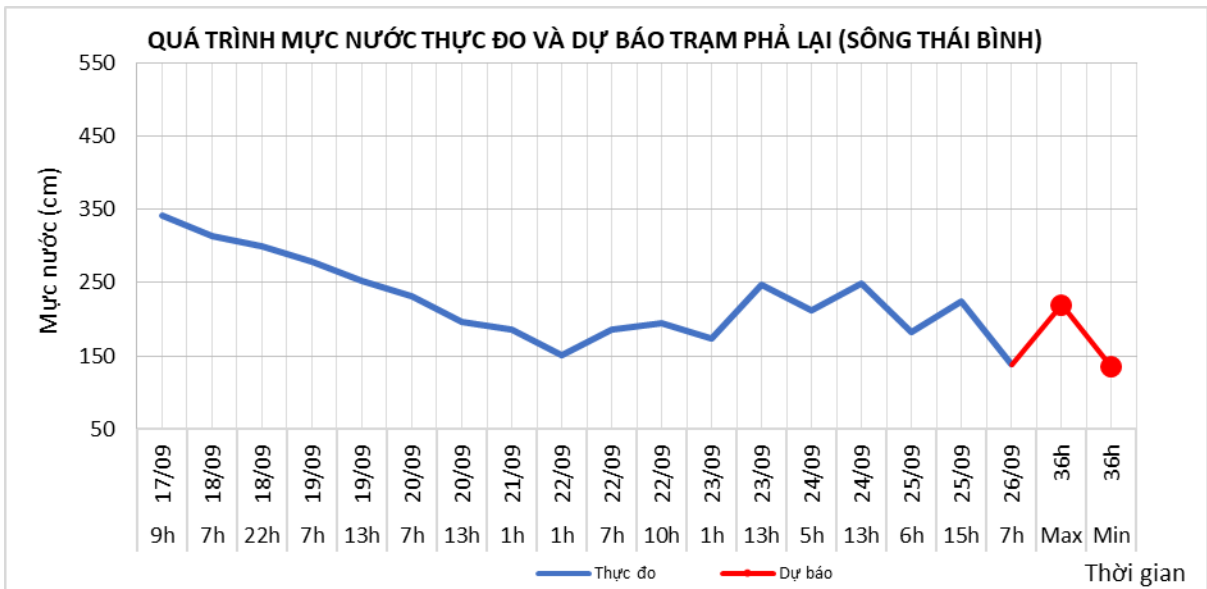
## 2.5. Lưu vực sông Thái Bình

### a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước hạ lưu sông Thái Bình tại Phả Lại đang biến đổi chậm.

### b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước hạ lưu sông Thái Bình tại Phả Lại tiếp tục biến đổi chậm và ảnh hưởng bởi thủy triều. Trong 36h tới, mức nước tại Phả Lại cao nhất dự báo là 2,30m, thấp nhất là 1,35m.



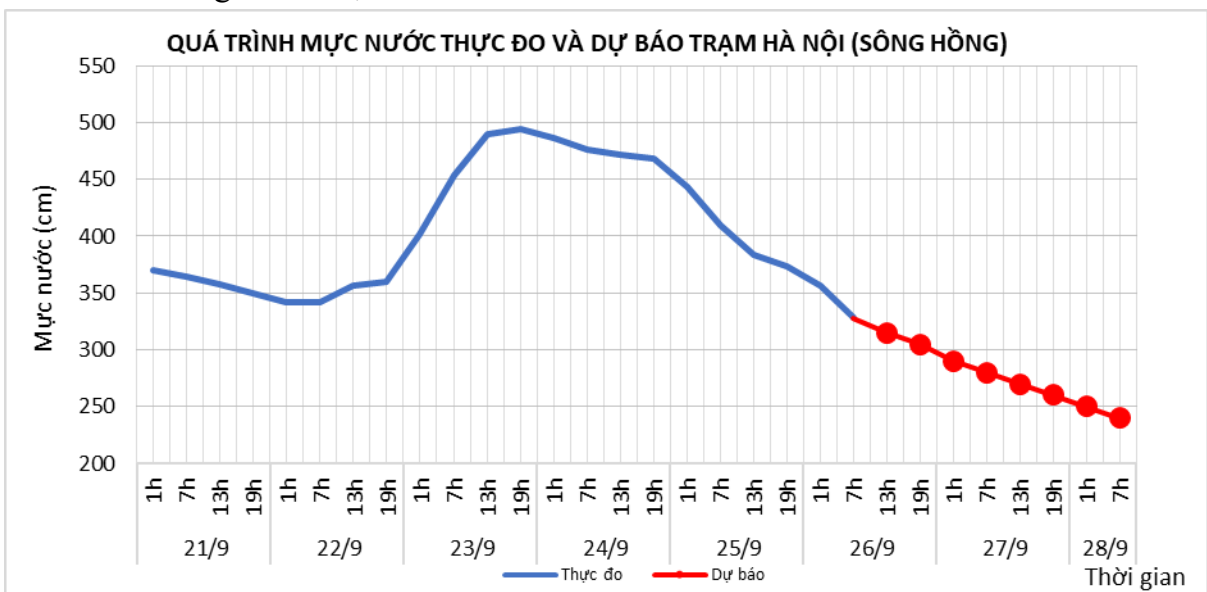
## 2.6. Lưu vực sông Hồng

### a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước hạ lưu sông Hồng tại Hà Nội đang xuống. Mức nước tại trạm Hà Nội lúc 7h/26/09 là 3,28m.

### b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước hạ lưu sông Hồng sẽ tiếp tục xuống. Đến 7h/28/9 mức nước tại trạm Hà Nội có khả năng ở mức 2,40m.



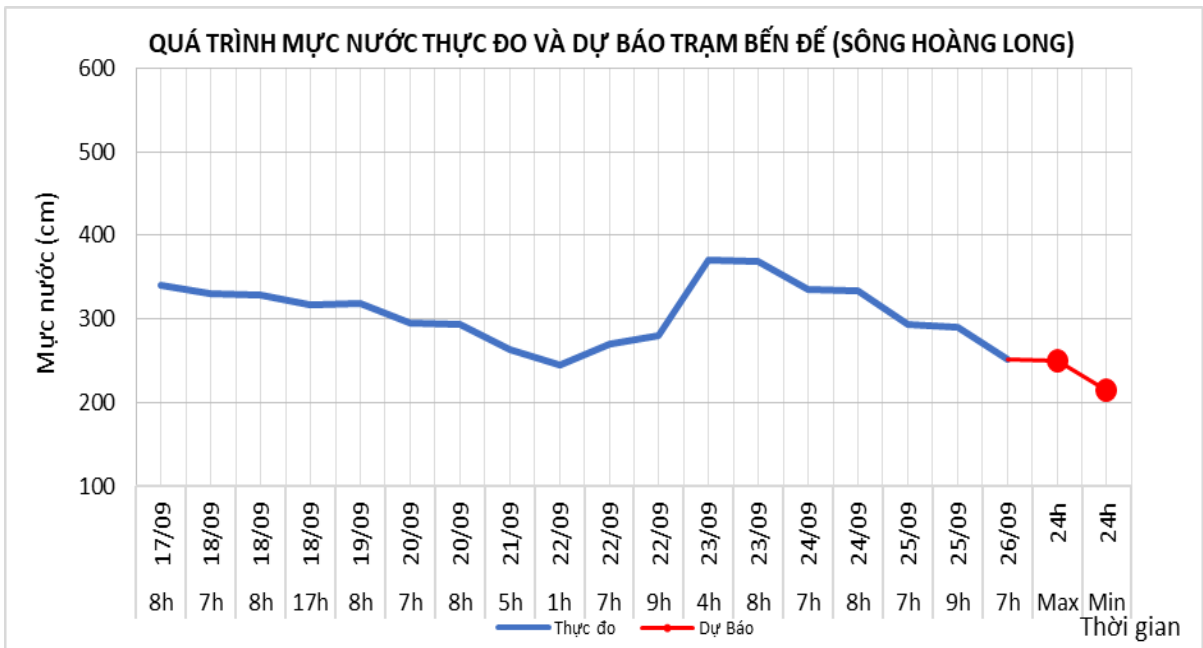
## 2.7. Lưu vực sông Hoàng Long

### a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Bôi (thượng lưu sông Hoàng Long) và mức nước sông Hoàng Long tại Bến Đê đang xuống.

### b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Hoàng Long tại Bến Đê sẽ tiếp tục xuống.



### 3. Khu vực Bắc Trung Bộ

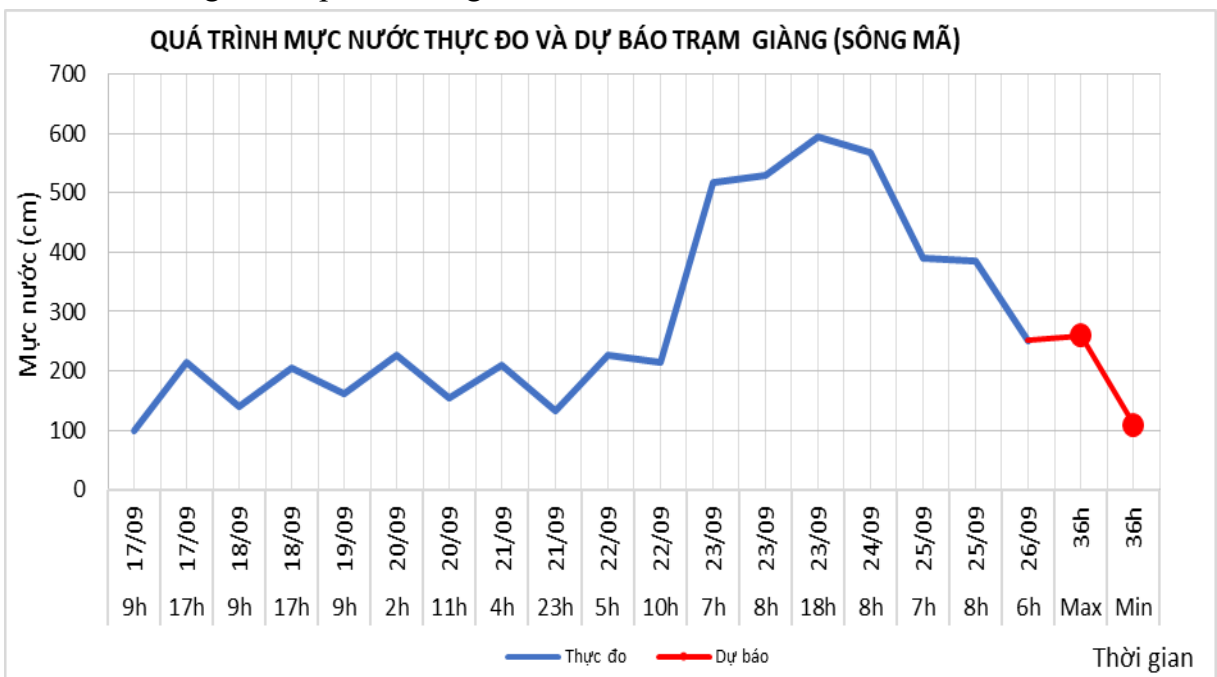
#### 3.1. Lưu vực sông Mã

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Mã đang xuống.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Mã tiếp tục xuống.



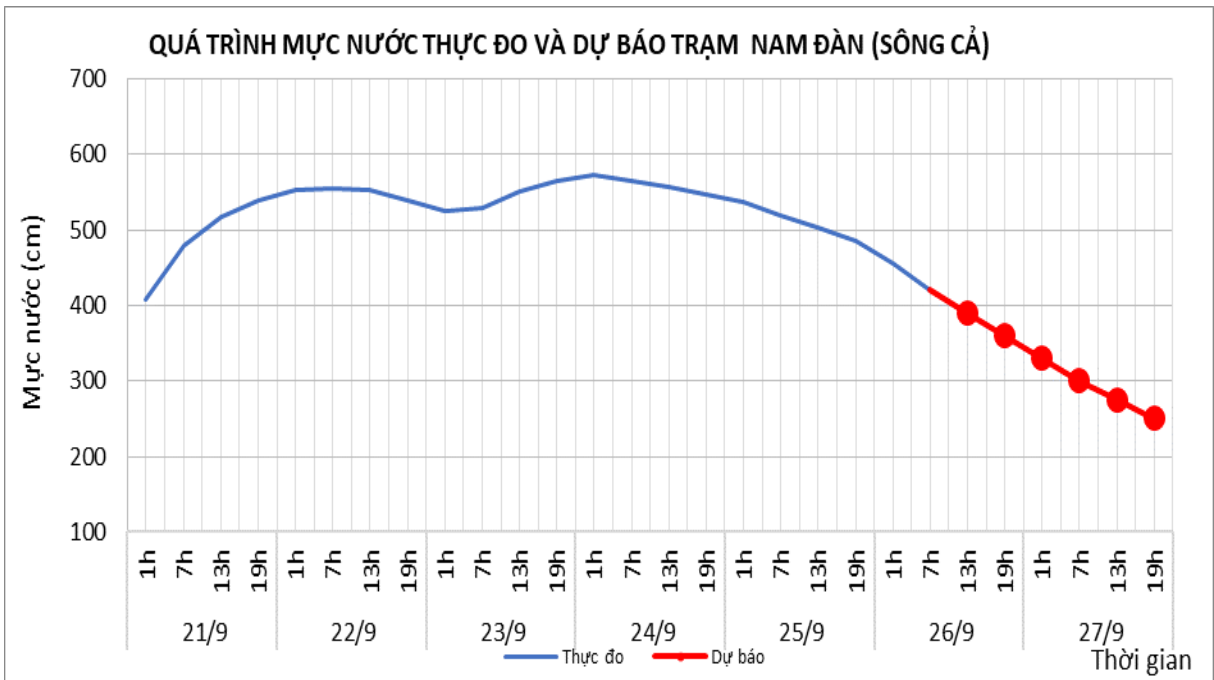
#### 3.2. Lưu vực sông Cả

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Cả đang xuống.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Cả tiếp tục xuống.



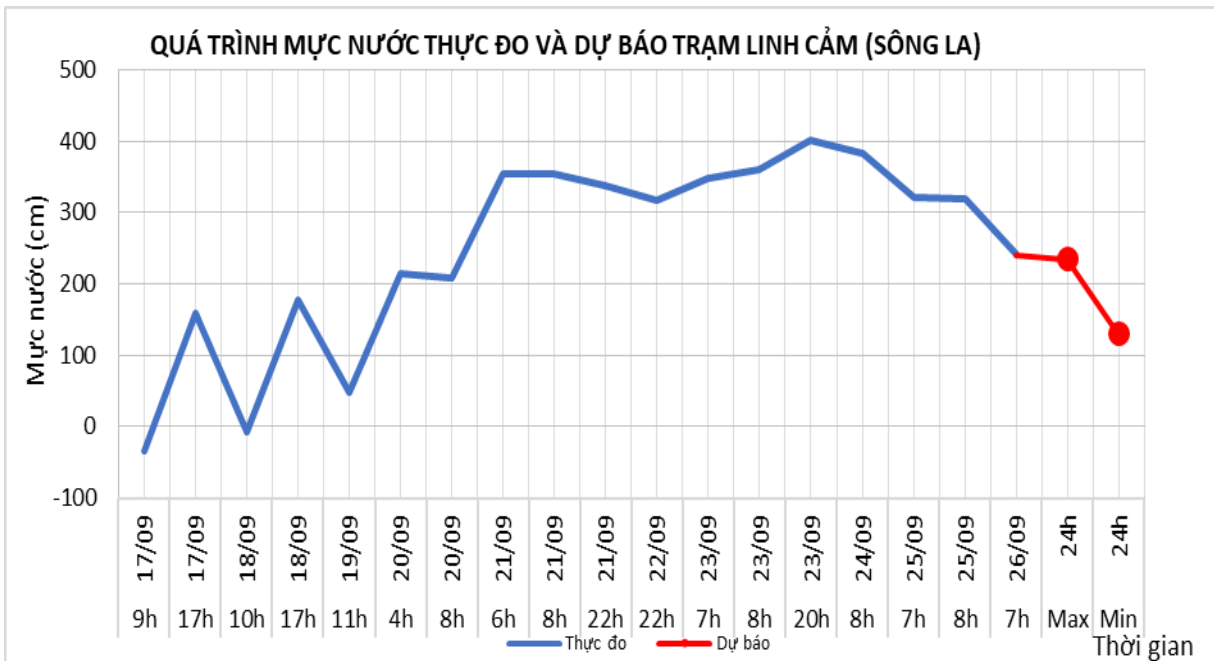
### 3.3. Lưu vực sông La

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố và hạ lưu sông La đang xuống.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố và hạ lưu sông La tiếp tục xuống.



## 4. Khu vực Trung Trung Bộ

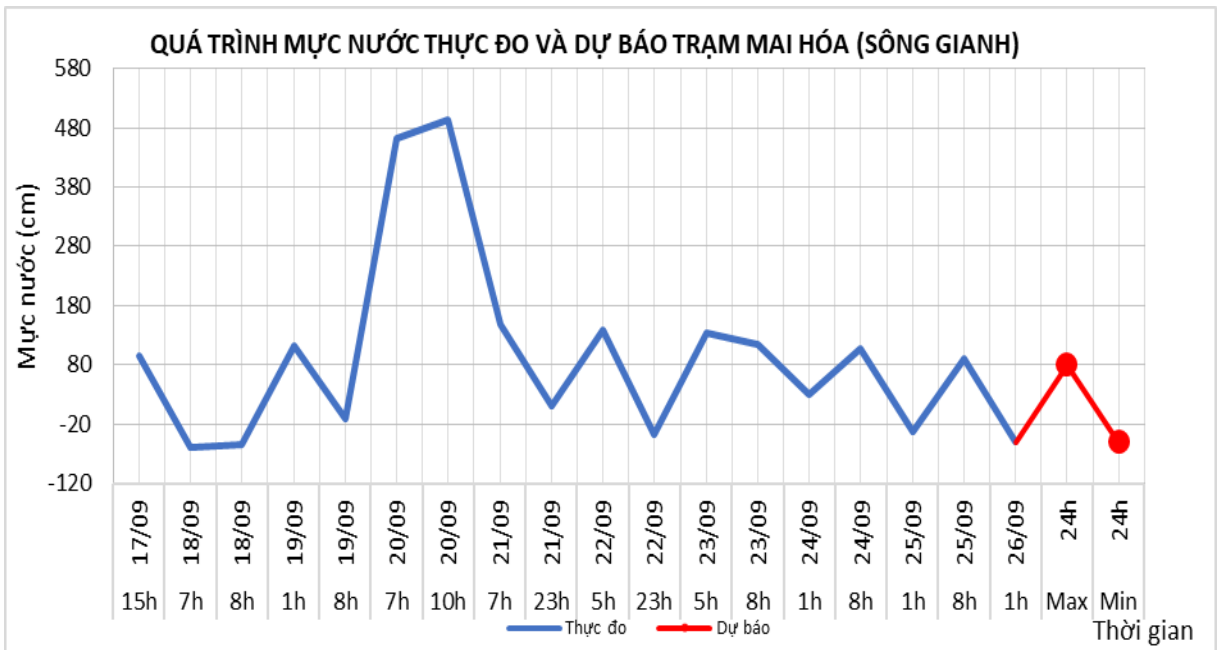
### 4.1. Lưu vực sông Gianh

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên thượng lưu sông Gianh biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo triều.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên thượng lưu sông Gianh biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo triều.



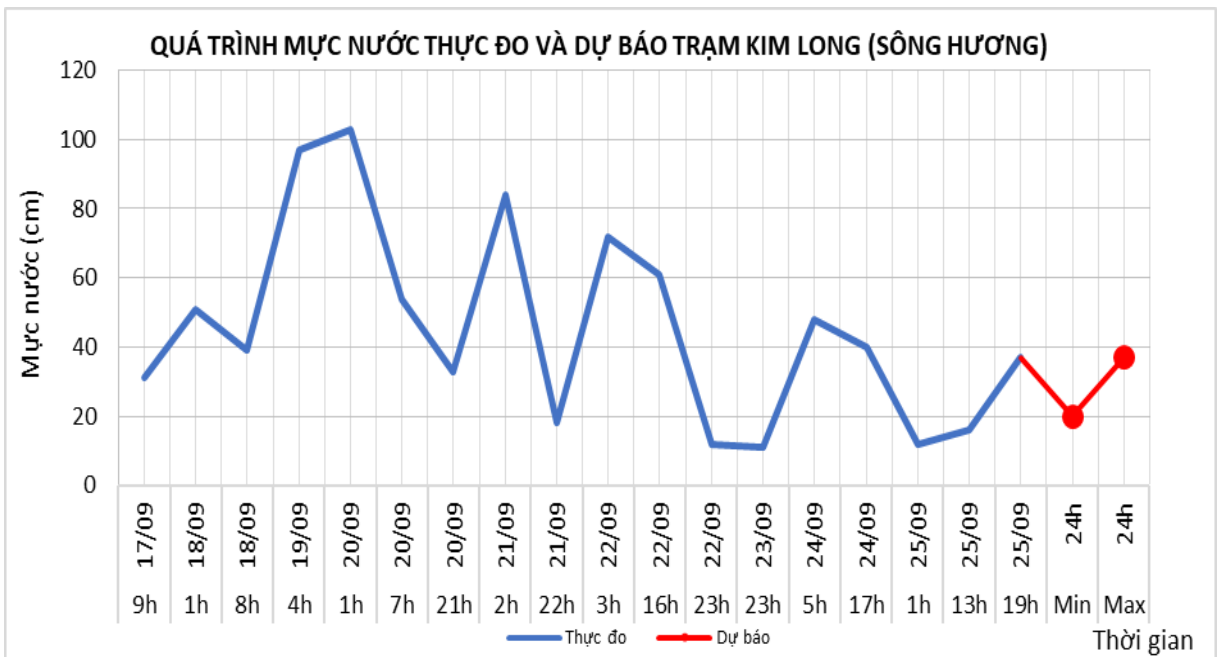
#### 4.2. Lưu vực sông Hương

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Hương dao động theo điều tiết hồ chứa.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Hương dao động theo điều tiết hồ chứa.



#### 4.3. Lưu vực sông Vu Gia Thu Bồn

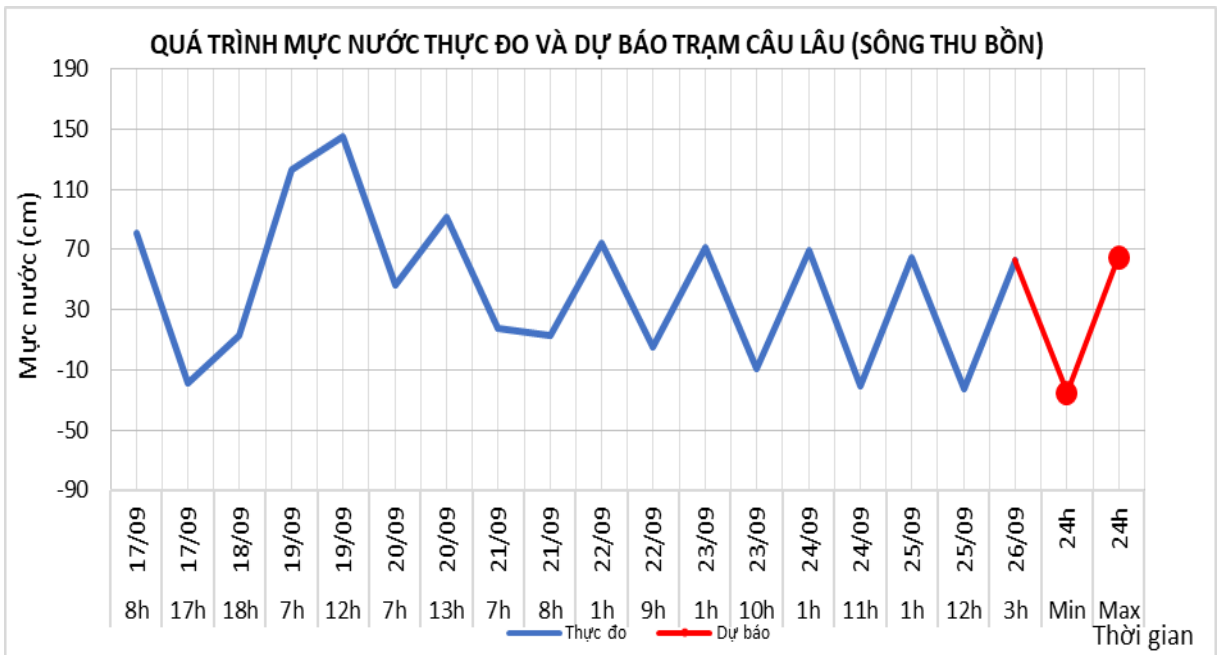
a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Vu Gia và trung, thượng lưu sông Thu Bồn biến đổi chậm, hạ lưu sông Thu Bồn dao động theo triều.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Vu Gia và trung, thượng lưu sông Thu Bồn biến đổi chậm, hạ lưu sông Thu Bồn dao động theo triều.





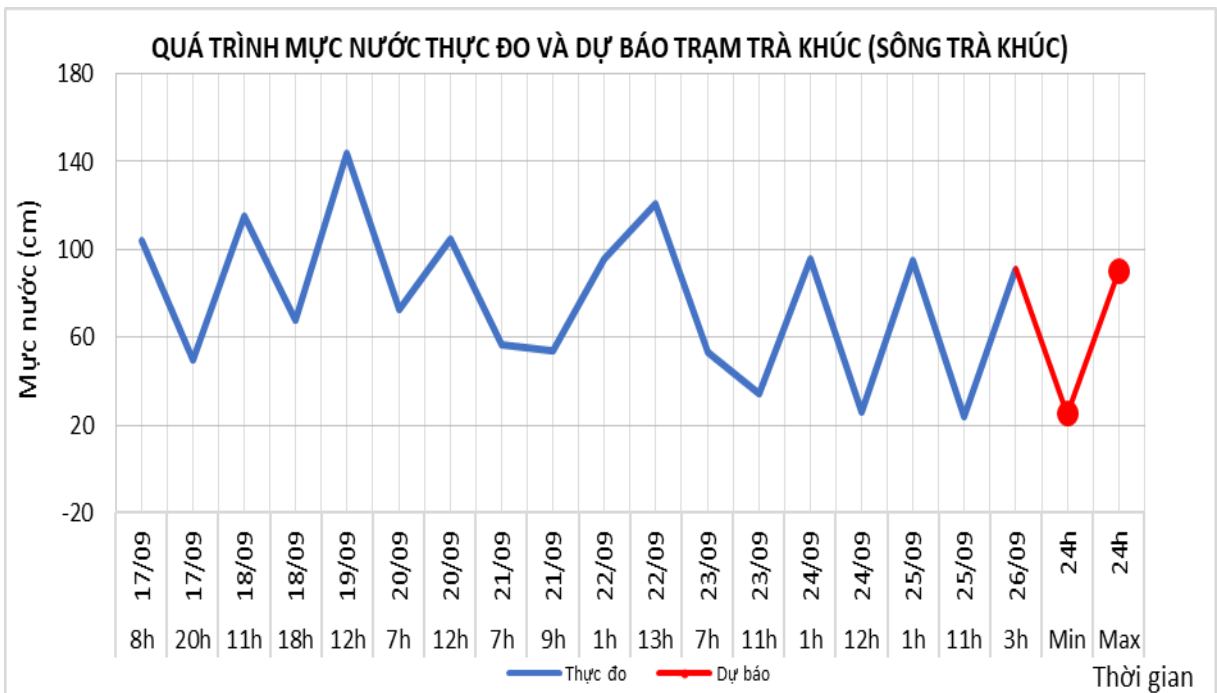
#### 4.4. Lưu vực sông Trà Khúc

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Trà Khúc biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Trà Khúc biến đổi chậm.



#### 5. Khu vực Nam Trung Bộ

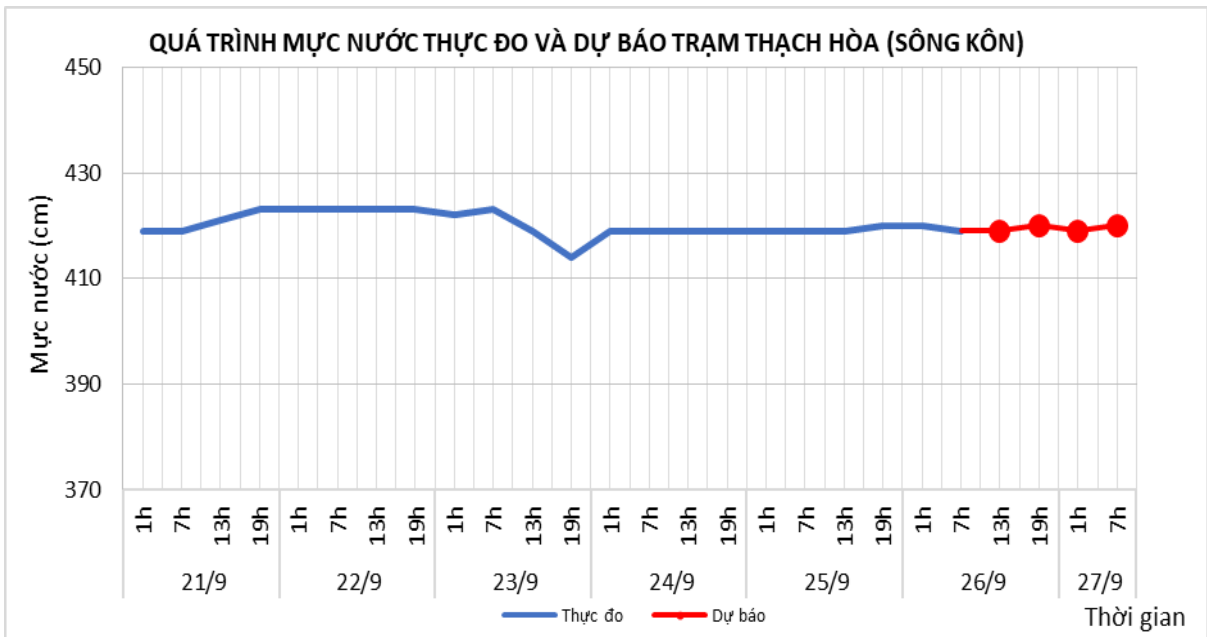
##### 5.1. Lưu vực sông Kôn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Kôn biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Kôn biến đổi chậm.



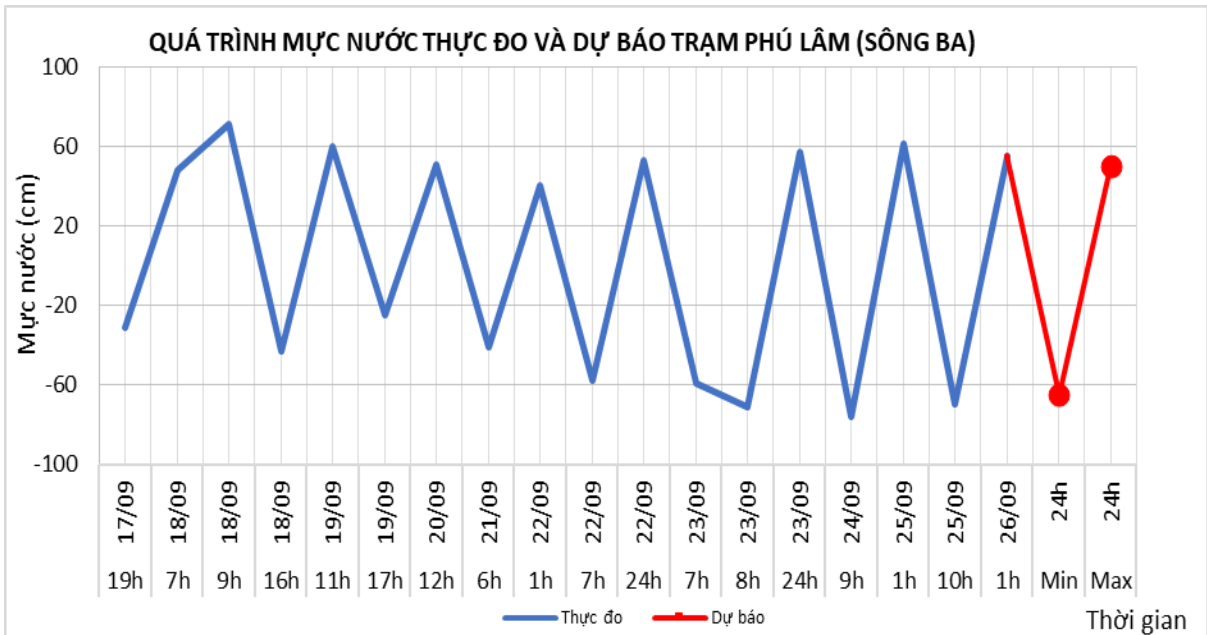
## 5.2. Lưu vực sông Ba

### a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước thượng trung lưu sông Ba biến đổi chậm, hạ lưu sông Ba dao động theo điều tiết của hồ chứa và thủy triều.

### b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước thượng trung lưu sông Ba biến đổi chậm; hạ lưu dao động theo điều tiết của hồ chứa và thủy triều.



## 6. Khu vực Tây Nguyên

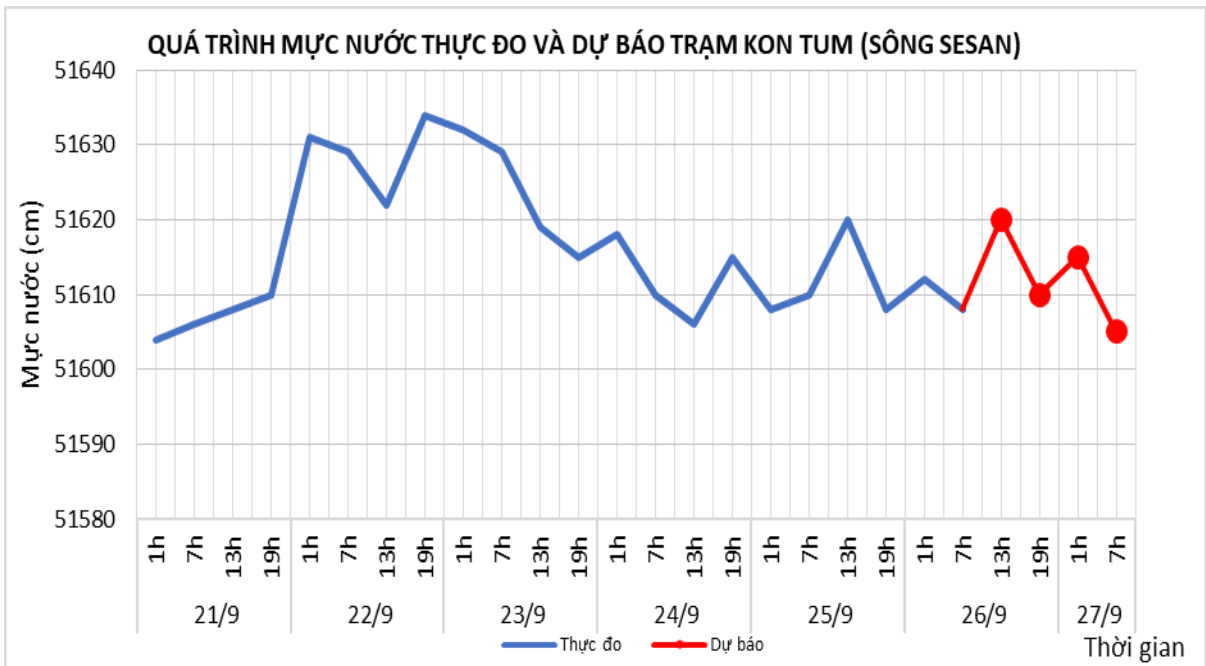
### 6.1. Lưu vực sông Sê San

#### a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước các sông dao động theo vận hành của hồ chứa thủy điện.

#### b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước các sông dao động theo vận hành của hồ chứa thủy điện.



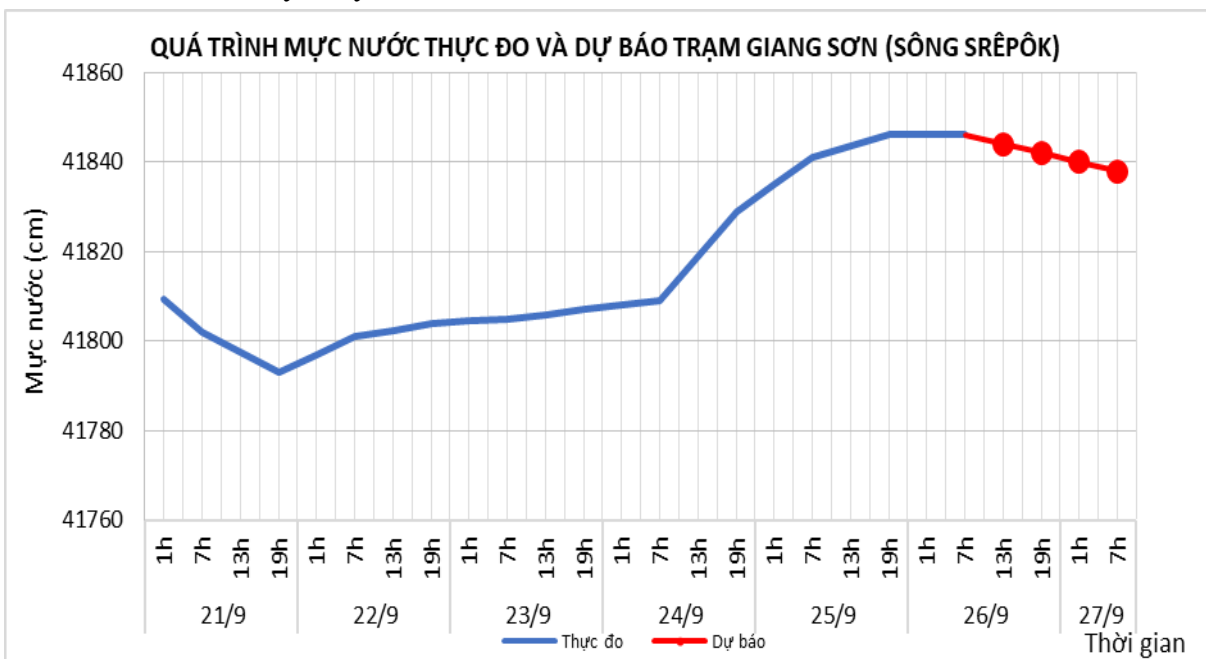
## 6.2. Lưu vực sông Srêpôk

### a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Krông Ana biến đổi chậm; mức nước các sông khác dao động theo vận hành của nhà máy thủy điện.

### b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Krông Ana biến đổi chậm; mức nước các sông khác dao động theo điều tiết của nhà máy thủy điện.



## 6.3. Các sông khác

### a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước dao động.

### b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước dao động.

## 7. Khu vực Nam Bộ

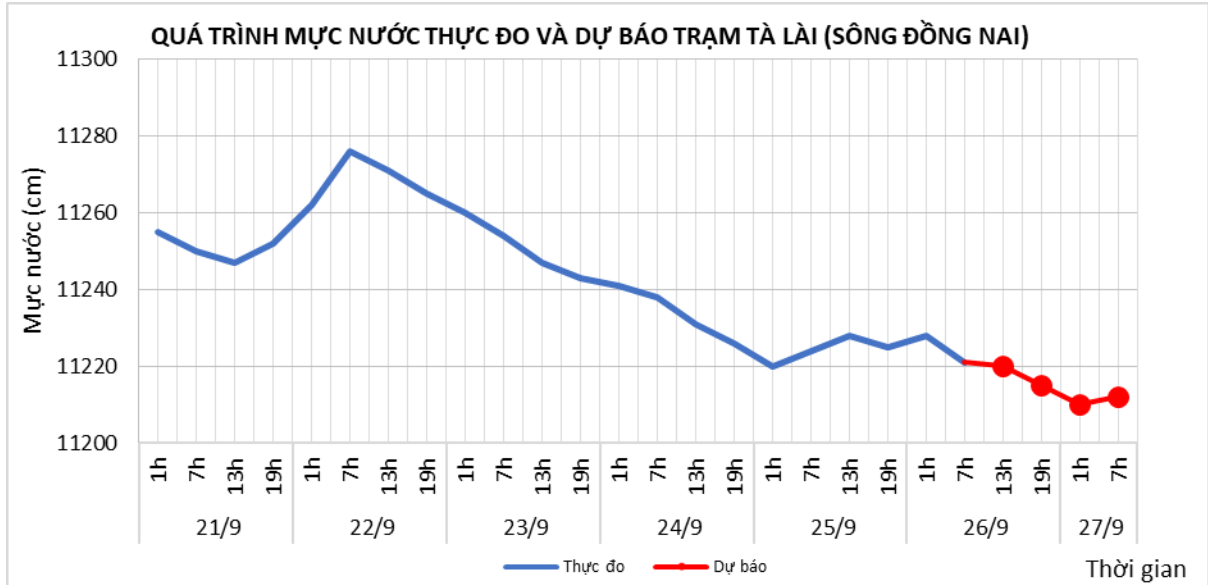
### 7.1. Lưu vực sông Đồng Nai

#### a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Đồng Nai tại Tà Lài biến đổi chậm. Mức nước lúc 7h/26/9 tại trạm Tà Lài là 112,21m trên báo động (BD) 1 0,21m.

#### b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Đồng Nai tại Tà Lài biến đổi chậm.



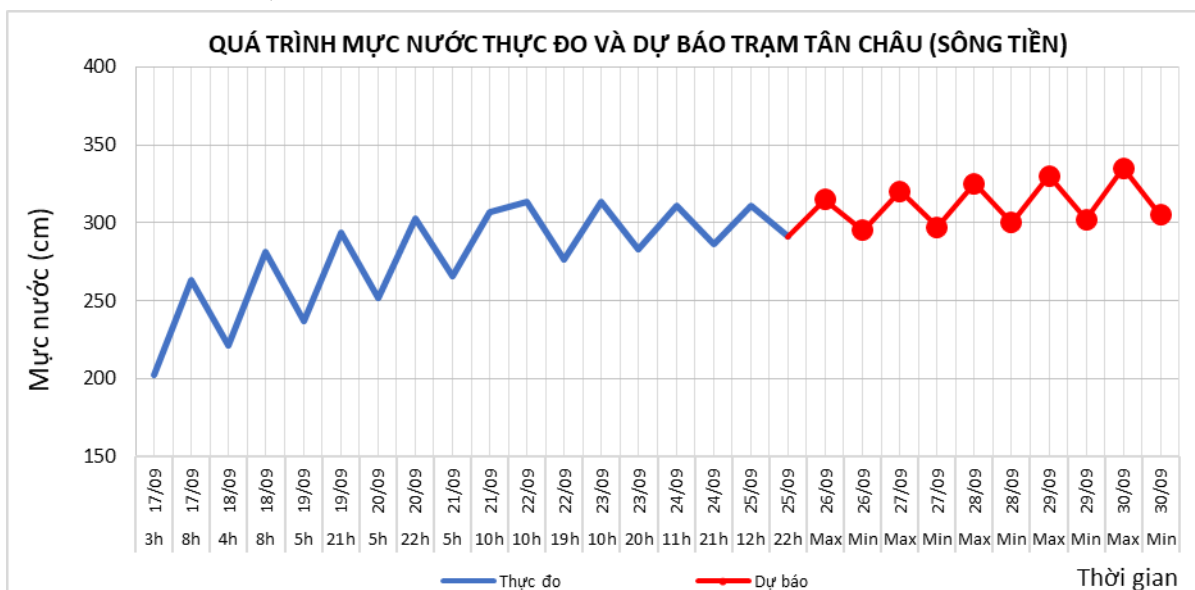
### 7.2. Lưu vực sông Cửu Long

#### a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

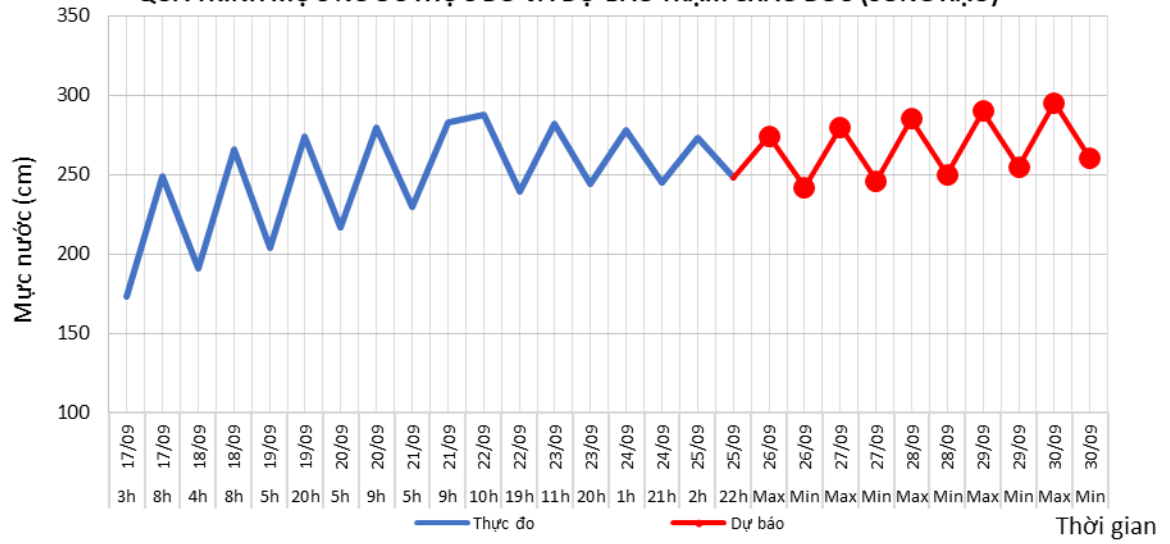
Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi chậm. Mức nước cao nhất ngày 25/9 trên sông Tiền tại Tân Châu 3,11m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 2,73m.

#### b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long sẽ lên lại theo triều. Đến ngày 30/9, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 3,35m, tại Châu Đốc ở mức 2,95m, các trạm hạ lưu lên mức BD1-BD2, có nơi trên BD2.



### QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ DỰ BÁO TRẠM CHÂU ĐỐC (SÔNG HẬU)



## II. Bảng mực nước, lưu lượng thực đo và dự báo các trạm

Sông	Trạm	Mực nước thực đo (cm)				Mực nước dự báo (cm)															
		13h-25/09	19h-25/09	1h-26/09	7h-26/09	13h-26/09		19h-26/09		1h-27/09		7h-27/09		13h-27/09		19h-27/09		1h-28/09		7h-28/09	
Đà	Hồ Hòa Bình (*)	2095	3209	1574	955	2500	↑	3200	↑	2300	↓	1800	↓								
Thao	Yên Bái	2704	2691	2694	2690	2685	↓	2680	↓	2675	↓	2670	↓								
Thao	Phú Thọ	1385	1383	1378	1370	1360	↓	1355	↓	1350	↓	1345	↓								
Lô	Tuyên Quang	1516	1518	1503	1519	1500	↓	1490	↓	1510	↑	1520	↑								
Lô	Vụ Quang	766	772	762	755	760	↑	770	↑	760	↓	750	↓								
Hồng	Hà Nội	384	374	356	328	315	↓	305	↓	290	↓	280	↓	270	↓	260	↓	250	↓	240	↓
Cả	Nam Đàn	503	485	456	420	390	↓	360	↓	330	↓	300	↓	275	↓	250	↓				
Kôn	Thanh Hòa	419	420	420	419	419	→	420	↑	419	↓	420	↑								
Đăkbla	Kon Tum	51620	51608	51612	51608	51620	↑	51610	↓	51615	↑	51605	↓								
Krông Ana	Giang Sơn	41844	41846	41846	41846	41844	↓	41842	↓	41840	↓	41838	↓								
Đồng Nai	Tà Lài	11228	11225	11228	11221	11220	↓	11215	↓	11210	↓	11212	↑								

Ghi chú: (\*): Q m<sup>3</sup>/s

Sông	Trạm	Thực đo 24h và 36h qua (cm)				Dự báo 24h và 36h tới (cm)			
		Mực nước cao nhất		Mực nước thấp nhất		Mực nước cao nhất		Mực nước thấp nhất	
Cầu	Đáp Cầu	251	↓	208	↓	250	↓	205	↓
Thương	Phủ Lạng Thương	245	↓	205	↑	240	↓	200	↓
Lục Nam	Lục Nam	221	↓	138	↑	220	↓	135	↓
Thái Bình	Phả Lại (**)	235	↓	139	↓	220	↓	135	↓
Hoàng Long	Bến Đê	290	↓	252	↓	250	↓	215	↓
Mã	Giàng (**)	488	↓	251	↓	260	↓	110	↓
La	Linh Cảm	320	↓	241	↓	235	↓	130	↓
Gianh	Mai Hóa	90	↓	-50	↓	80	↓	-50	→
Hương	Kim Long	37	↓	16	↑	37	→	20	↑
Thu Bồn	Câu Lâu	63	↓	-23	↓	65	↑	-25	↓
Trà Khúc	Trà Khúc	91	↓	24	↓	90	↓	25	↑
Đà Rằng	Phú Lâm	55	↓	-70	↑	50	↓	-65	↑

Ghi chú: Các trạm (\*\*) lấy giá trị thực đo 36 giờ qua và dự báo 36 giờ tới

**Khu vực Nam Bộ:**

Sông	Trạm	Mức nước cao nhất ngày										Mức nước thấp ngày													
		Thực đo		Dự báo								Thực đo		Dự báo											
		25/09		26/09	27/09	28/09	29/09	30/09		25/09		26/09	27/09	28/09	29/09	30/09									
Sông Tiền	Tân Châu	311	↔	315	↑	320	↑	325	↑	330	↑	335	↑	291	↓	295	↑	297	↑	300	↑	302	↑	305	↑
Sông Hậu	Châu Đốc	273	↓	274	↑	280	↑	285	↑	290	↑	295	↑	248	↑	242	↓	246	↑	250	↑	255	↑	260	↑

**Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 10h30' ngày 27/09**

**Tin phát lúc: 10h30'**

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



**Phùng Tiên Dũng**