

Số: TVHN-263/DBQG

Hà Nội, ngày 20 tháng 9 năm 2023

## 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:

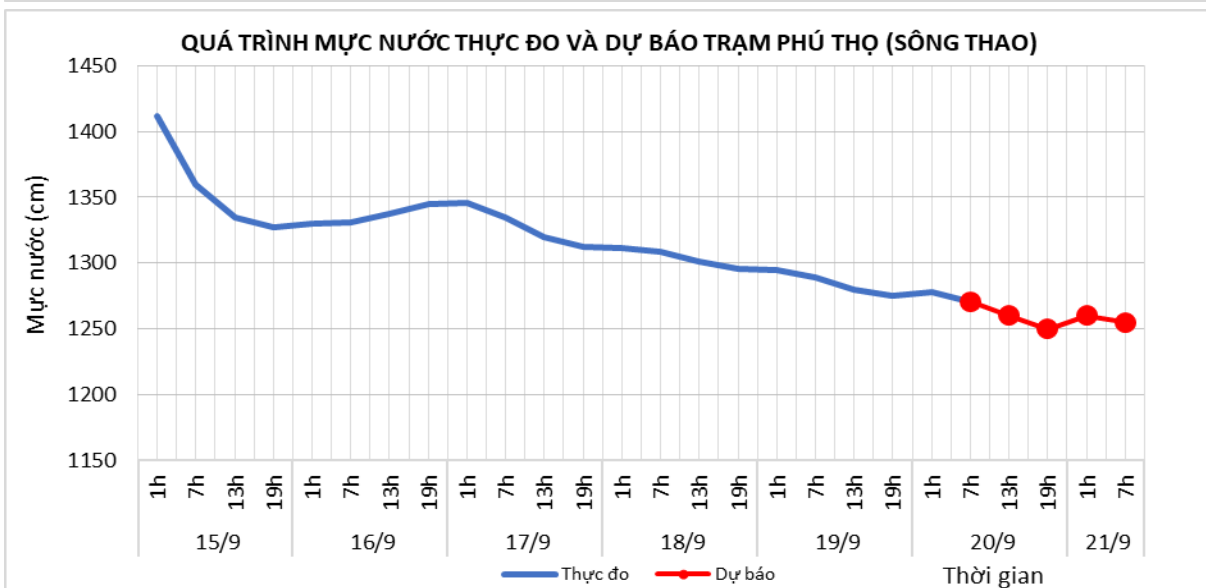
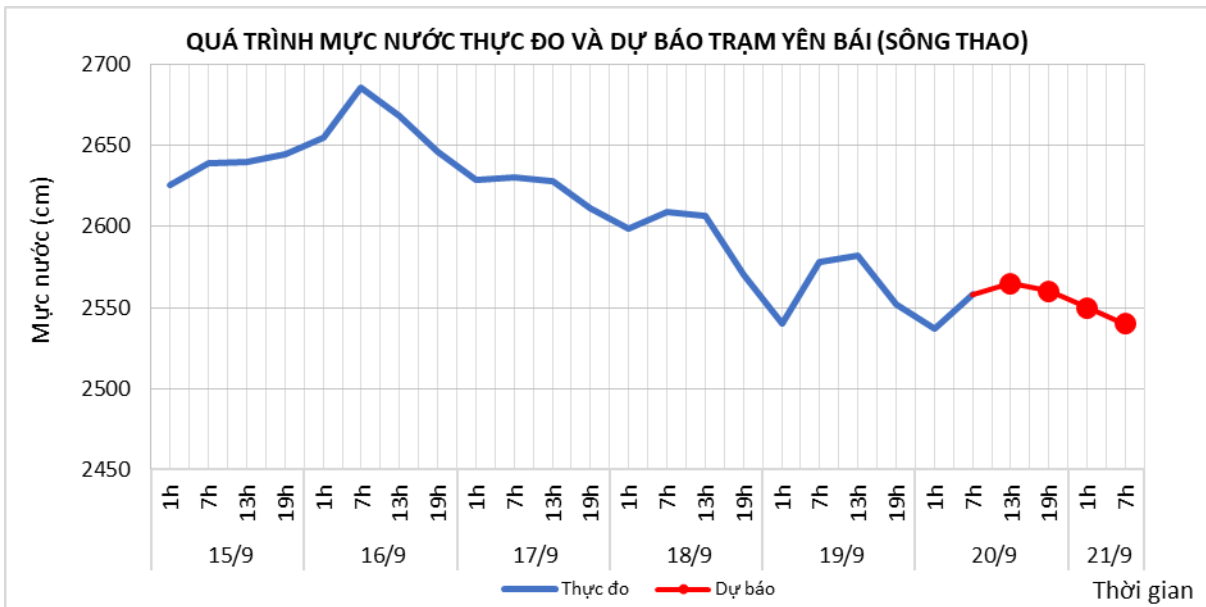
##### 1.1. Lưu vực sông Thao

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

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

###### b. Dự báo, cảnh báo

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



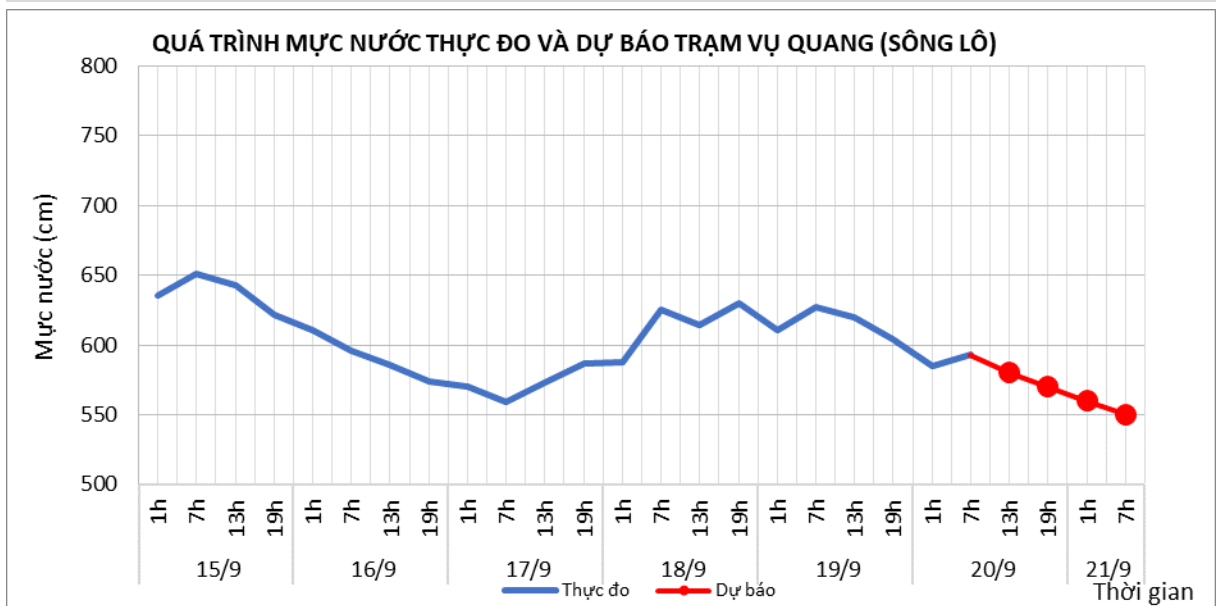
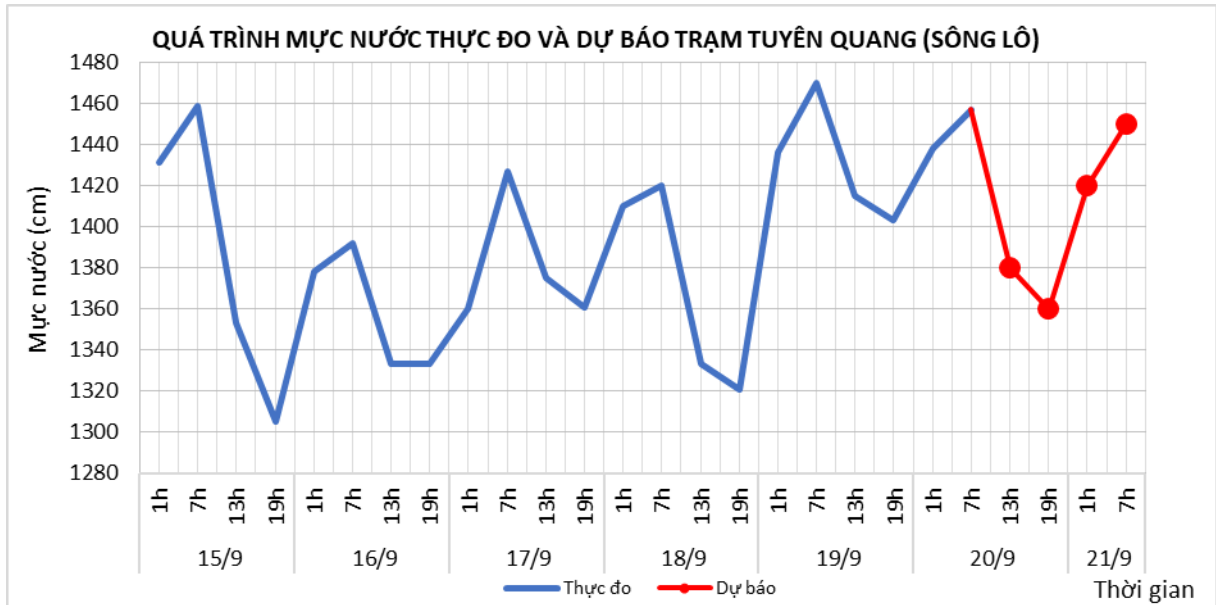
## 1.2. Lưu vực sông Lô

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

Mức nước sông Lô tại Tuyên Quang, Vụ Quang đang biến đổi chậm theo điều tiết của thủy điện tuyến trên.

### b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước hạ lưu sông Lô tại Tuyên Quang, Vụ Quang biến đổi chậm theo điều tiết của thủy điện tuyến trên.



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

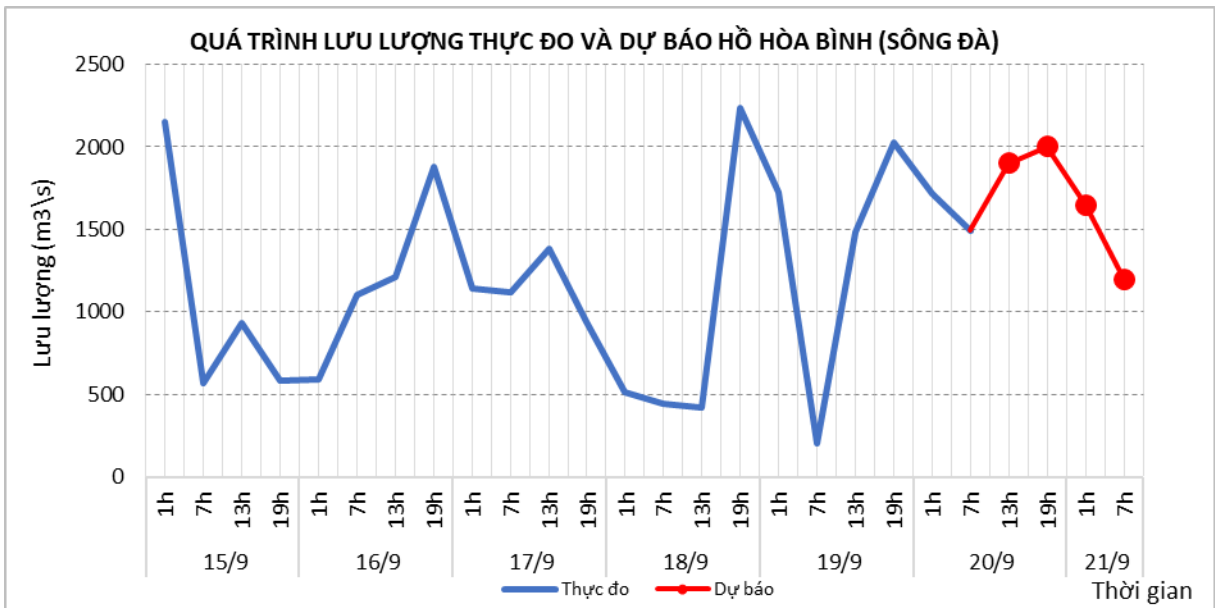
### 2.1 Lưu vực sông Đà

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

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

#### b. Dự báo, cảnh báo

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



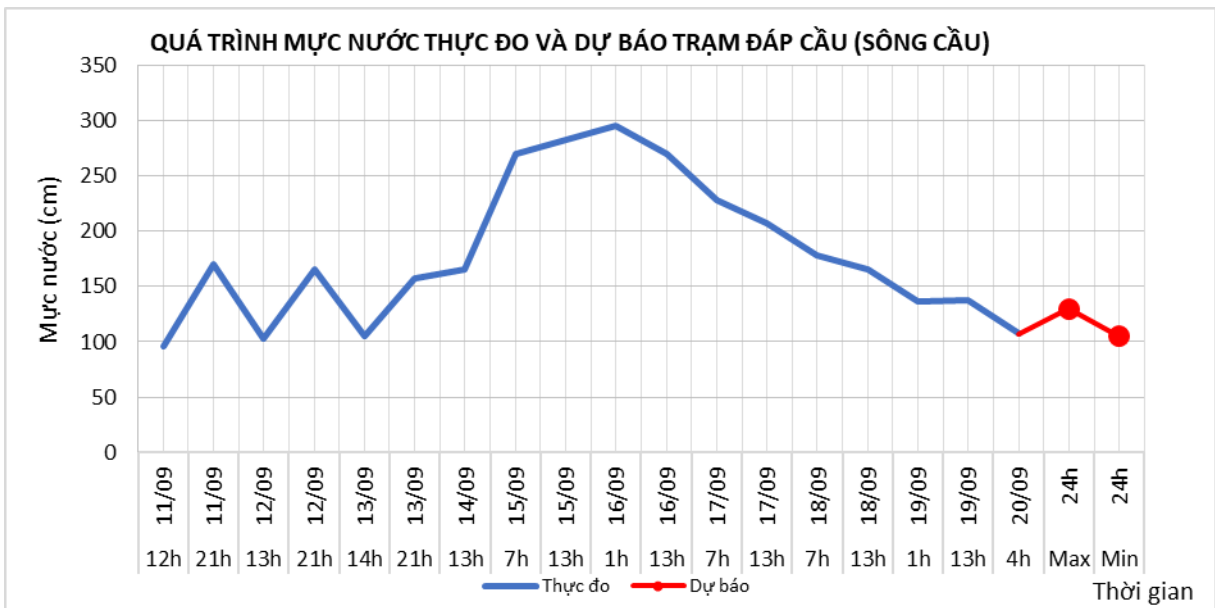
## 2.1. Lưu vực sông Cầu

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước sông Cầu đang biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước sông Cầu tại Đáp Cầu sẽ biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thủy triều.



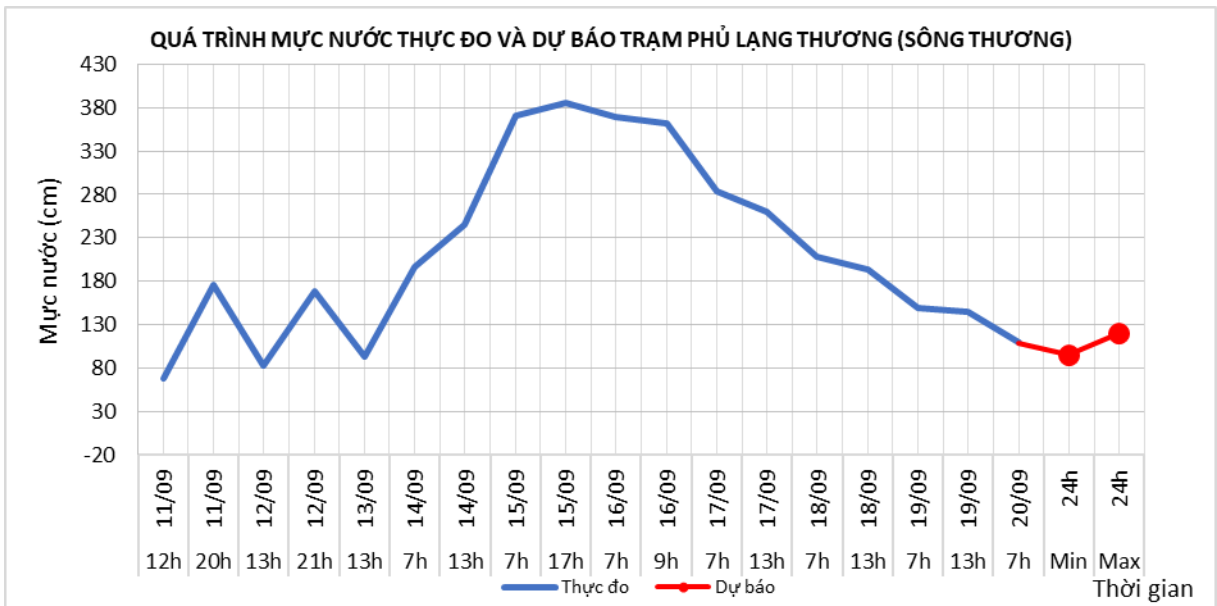
## 2.2. Lưu vực sông Thương

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước sông Thương tại Phủ Lạng Thương đang xuống.

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước sông Thương tại Phủ Lạng Thương sẽ biến đổi chậm.



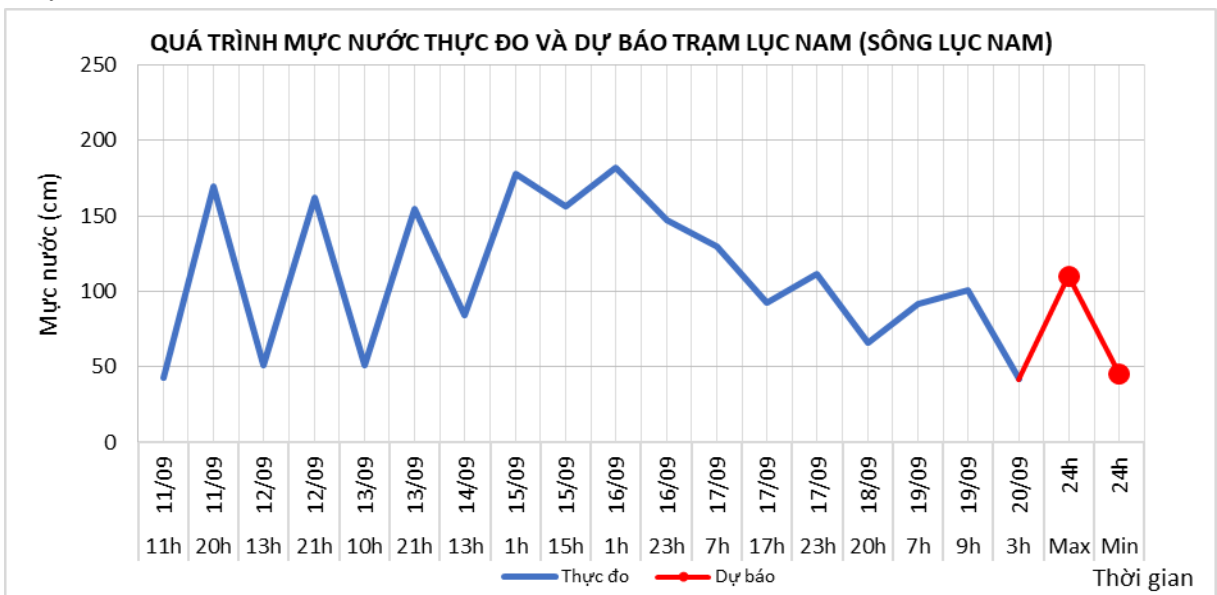
### 2.3. Lưu vực sông Lục Nam

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

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

#### b. Dự báo, cảnh báo

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



### 2.4. Lưu vực sông Thái Bình

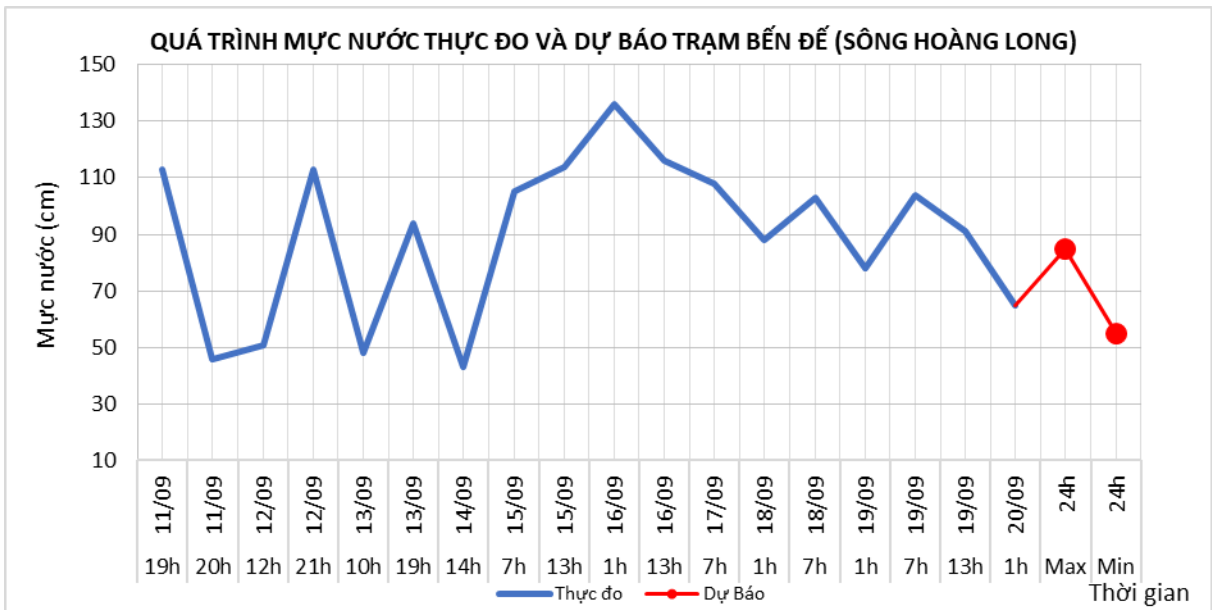
#### a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước hạ lưu sông Thái Bình tại Phả Lại biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thủy triều.

#### b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước hạ lưu sông Thái Bình tại Phả Lại tiếp tục biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thủy triều. Trong 36h tới, mức nước tại Phả Lại cao nhất có khả năng ở mức 1,20 m và thấp nhất ở mức 0,55m.





### 3. Khu vực Bắc Trung Bộ

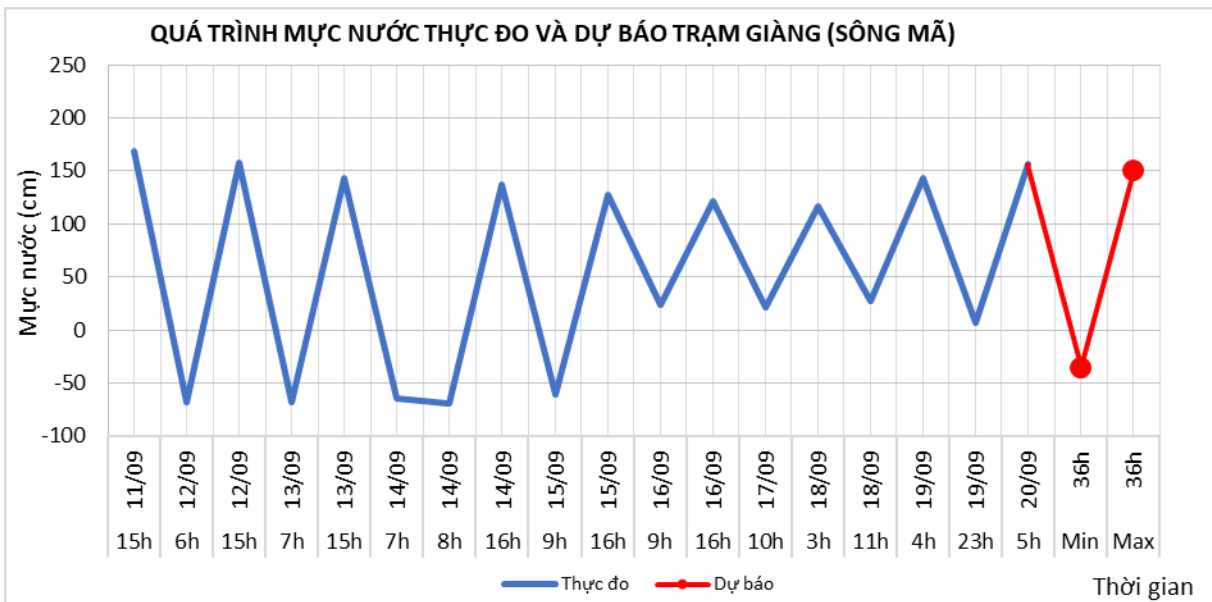
#### 3.1. Lưu vực sông Mã

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước thượng lưu sông Mã đang xuống, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu tại Giàng dao động theo triều.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước thượng lưu sông Mã tiếp tục xuống, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu tại Giàng dao động theo triều.



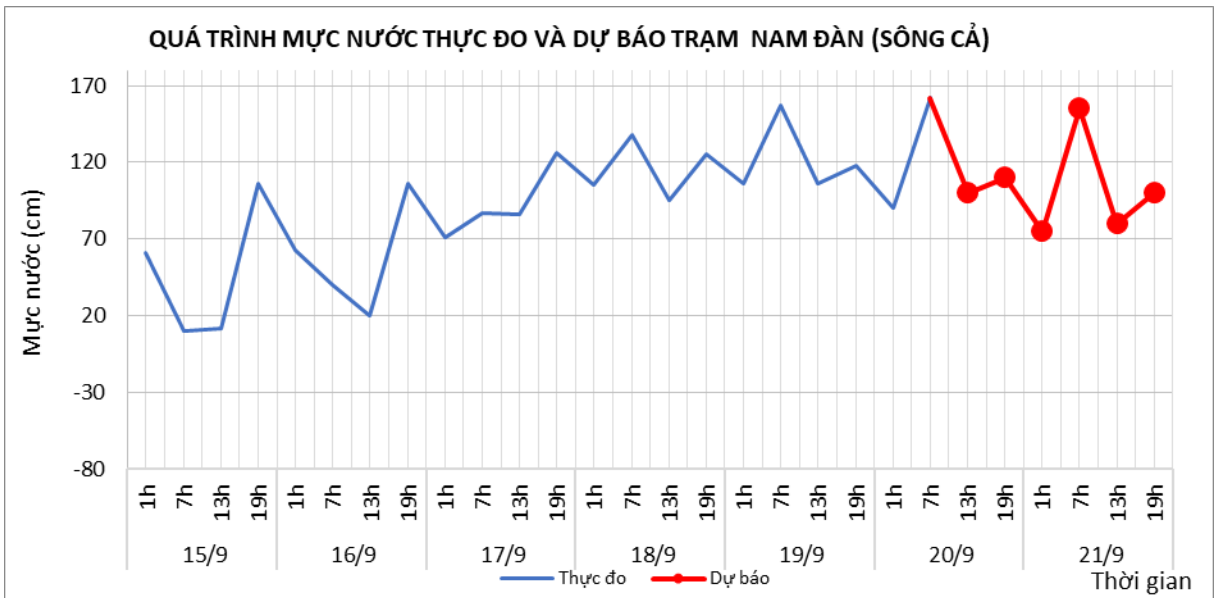
#### 3.2. Lưu vực sông Cả

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước thượng lưu sông Cả biến đổi chậm, trung, hạ lưu có dao động.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước thượng nguồn sông Cả biến đổi chậm, trung lưu dao động theo xu thế xuống, hạ lưu có dao động.



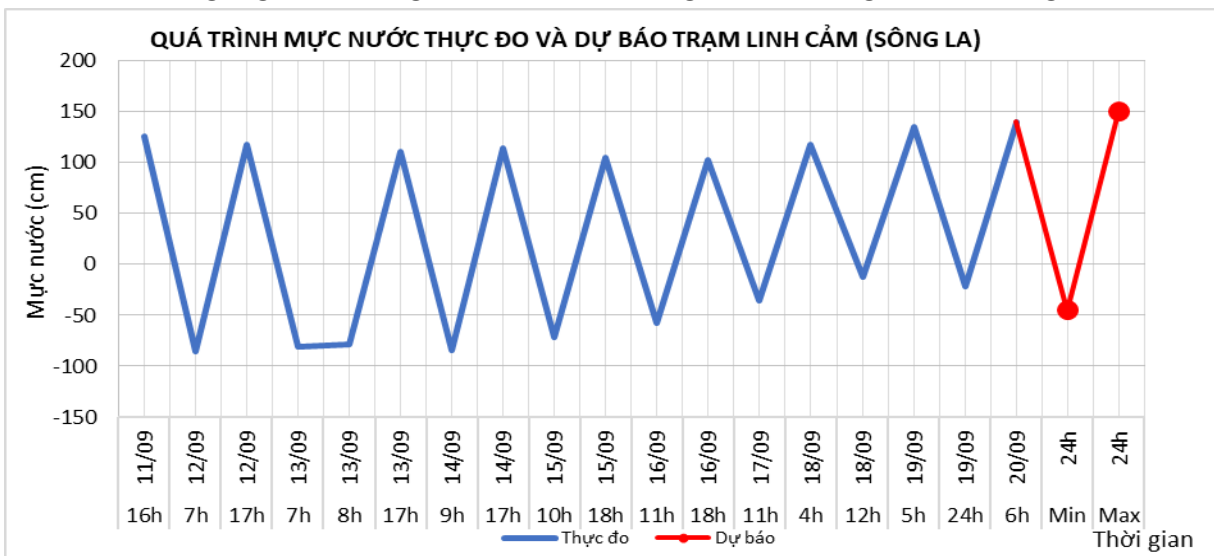
### 3.3. Lưu vực sông La

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

Mức nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố có dao động; hạ lưu sông La dao động theo triều.

#### b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố có dao động; hạ lưu sông La dao động theo triều.



### 3.4. Các sông khác

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

Mức nước sông Bưởi đang xuống.

#### b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Bưởi tiếp tục xuống.

## 4. Khu vực Trung Trung Bộ

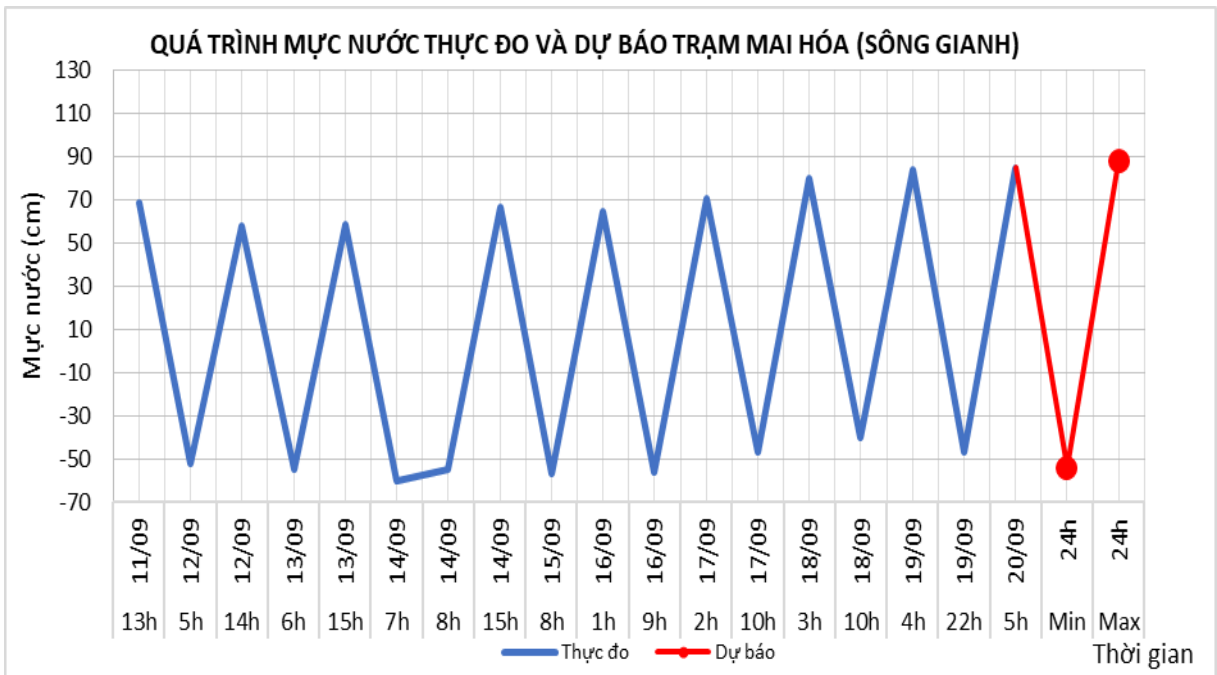
### 4.1. Lưu vực sông Gianh

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

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

#### b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước thượng lưu có dao động, hạ lưu dao động theo triều.



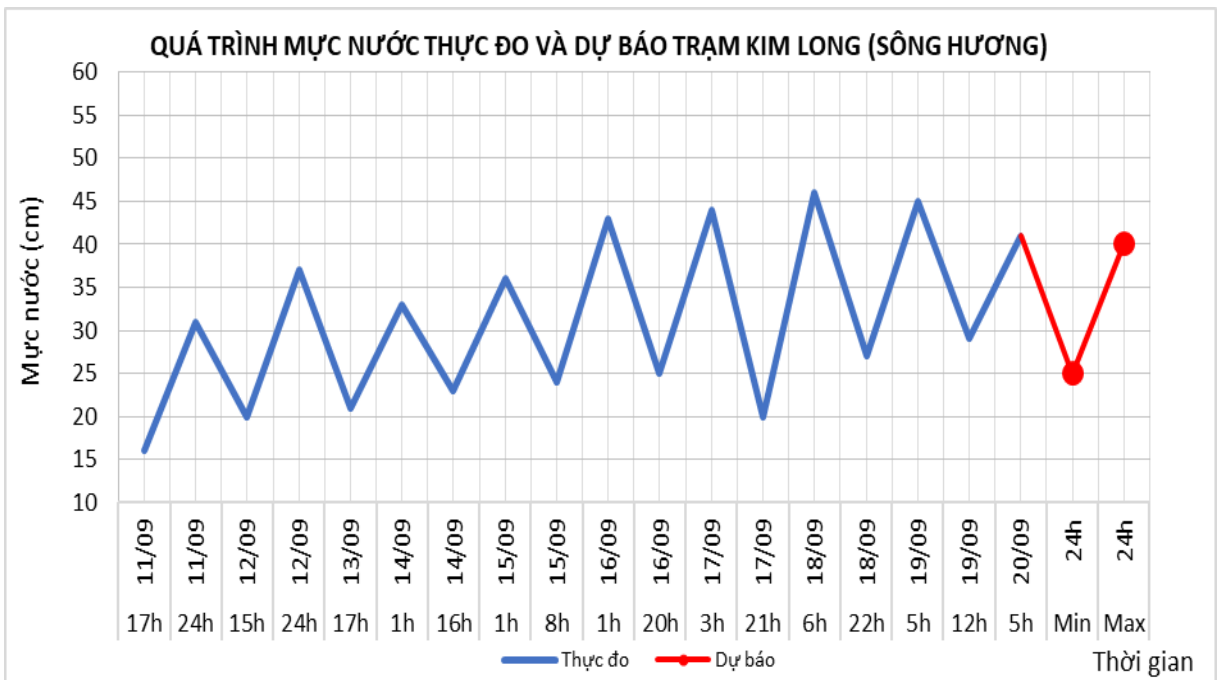
## 4.2. Lưu vực sông Hương

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa.



## 4.3. Lưu vực sông Vu Gia Thu Bồn

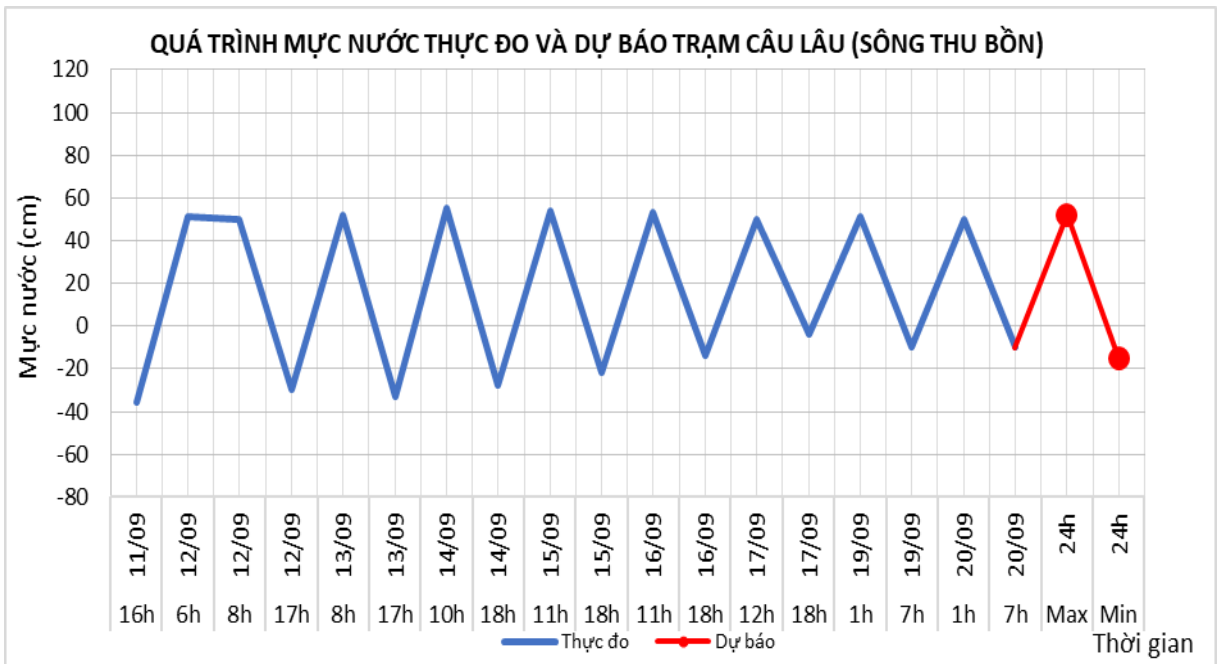
a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Vu Gia-Thu Bồn biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước biến đổi chậm.





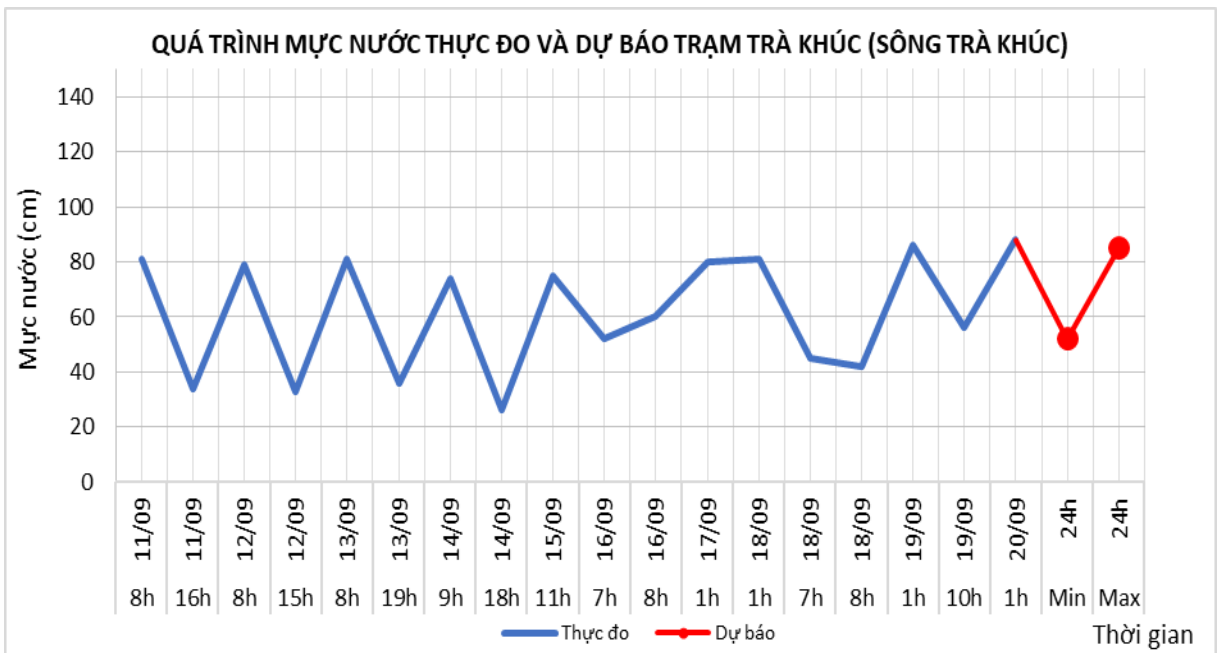
#### 4.4. Lưu vực sông Trà Khúc

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước biến đổi chậm.



#### 5. Khu vực Nam Trung Bộ

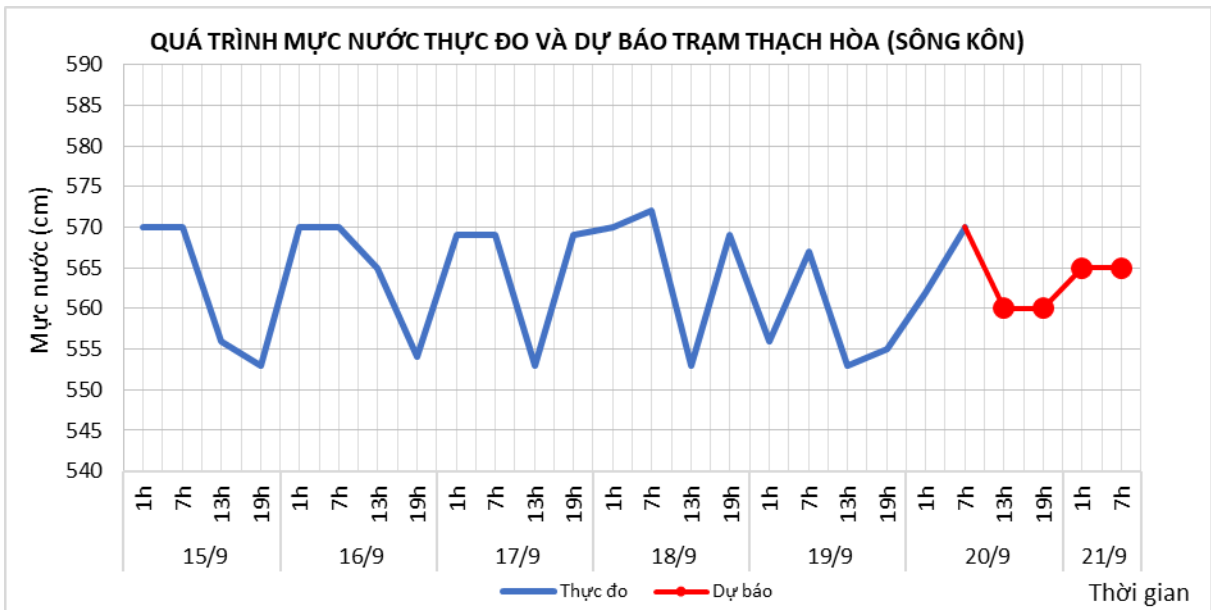
##### 5.1. Lưu vực sông Kôn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước đang biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước biến đổi chậm.



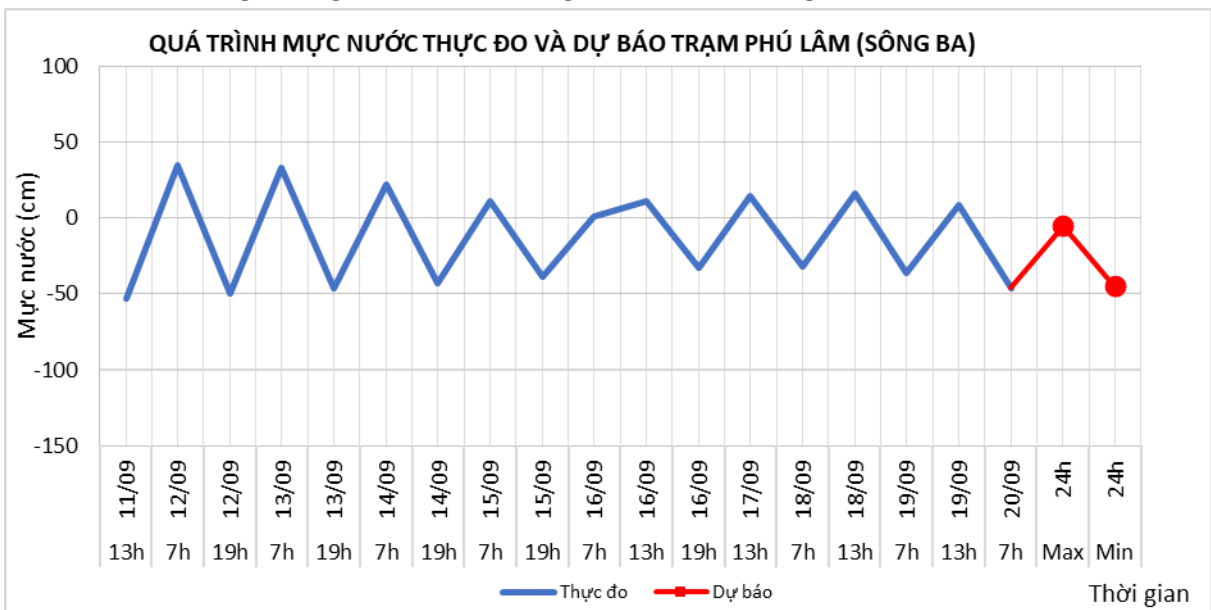
## 5.2. Lưu vực sông Ba

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

Mức nước thượng, trung lưu có dao động, hạ lưu dao động theo điều tiết của hồ chứa.

### b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước thượng, trung lưu có dao động, hạ lưu dao động theo điều tiết của hồ chứa.



## 6. Khu vực Tây Nguyên

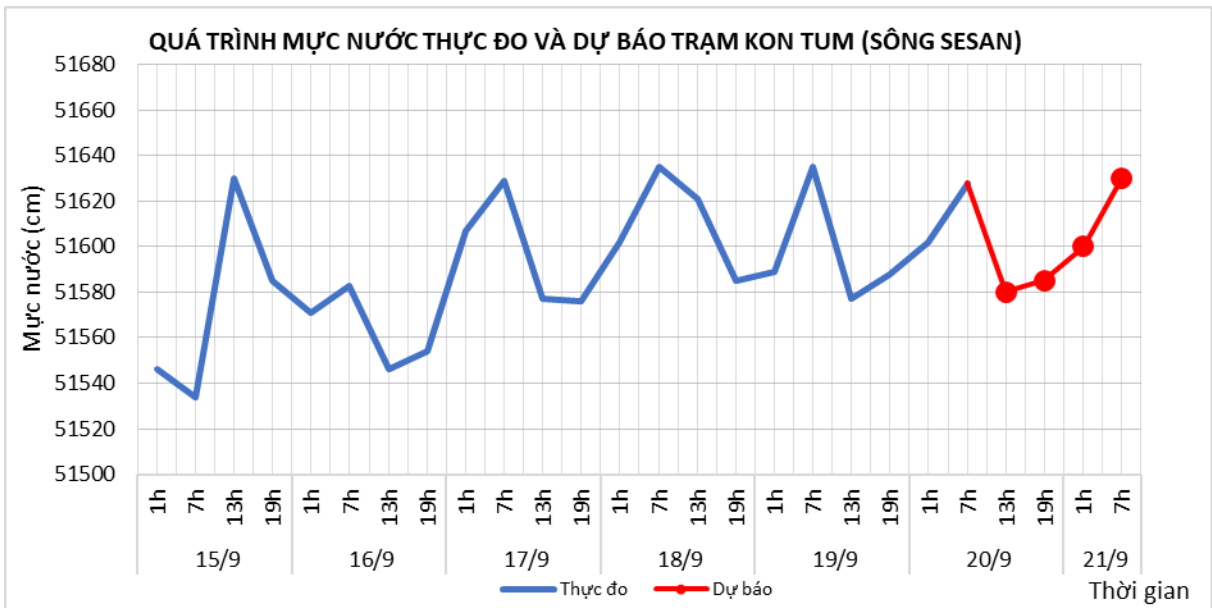
### 6.1. Lưu vực sông Sê San

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

Mức nước các sông biến đổi chậm, hạ lưu sông Đăkbla dao động do ảnh hưởng công trình đập điều hòa.

#### b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước các sông biến đổi chậm, hạ lưu sông Đăkbla dao động do ảnh hưởng công trình đập điều hòa.



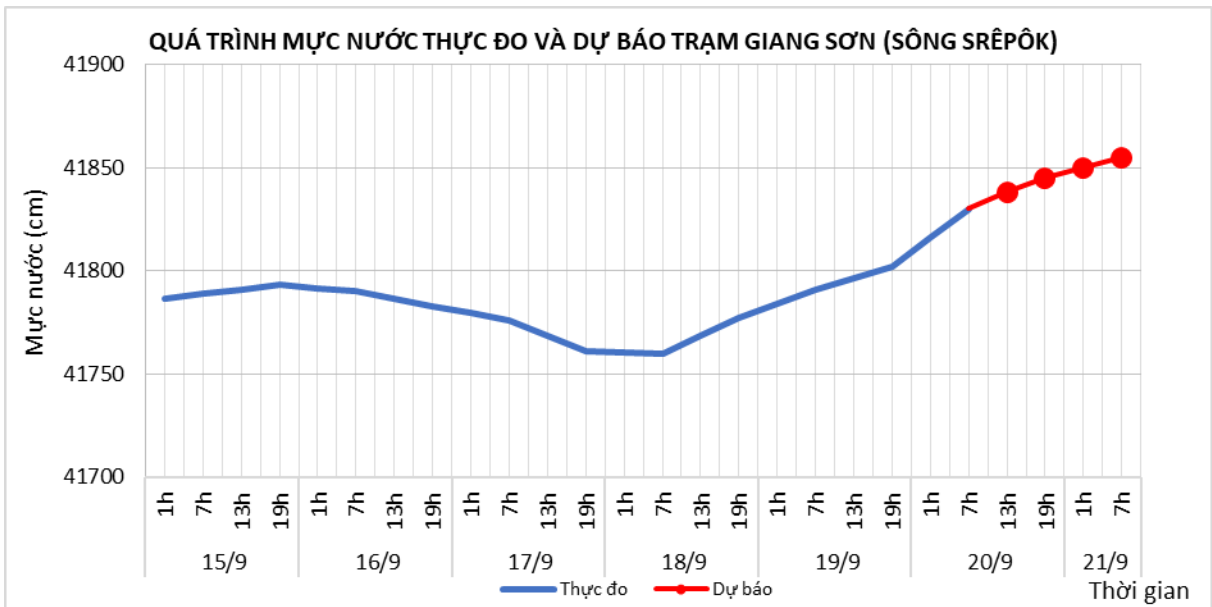
## 6.2. Lưu vực sông Srêpôk

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

Mức nước sông Krông Ana lên chậm; mức nước các sông khác dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.

### b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Krông Ana tiếp tục biến đổi theo xu thế lên chậm; mức nước các sông khác dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.



## 6.3. Các sông khác

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

Trong 12h qua, lũ trên sông Cam Ly lên dần và đạt đỉnh, tại trạm Thanh Bình mức nước đỉnh lũ ở mức 832,39m (07h/20/9), trên BĐ2 0,39m. Hiện tại lũ trên sông Cam Ly đang xuống dần, mức nước lũ lúc 08h00: 832,34m.

### b. Dự báo, cảnh báo

Lũ trên sông Cam Ly xuống dần

**Cảnh báo:** Nguy cơ xảy ra ngập lụt, sạt lở đất vùng trũng thấp trong đô thị, bờ kè ta luy dương, vùng ven sông, suối Cam Ly thuộc khu vực huyện, thị: TP. Đà Lạt (xã Tà Nung); Huyện Lâm Hà (TT Nam Ban; TT. Đinh Văn); khu vực huyện Lạc Dương (TT. Lạc Dương); khu vực huyện Đức Trọng (xã Bình Thạnh).

## 7. Khu vực Nam Bộ

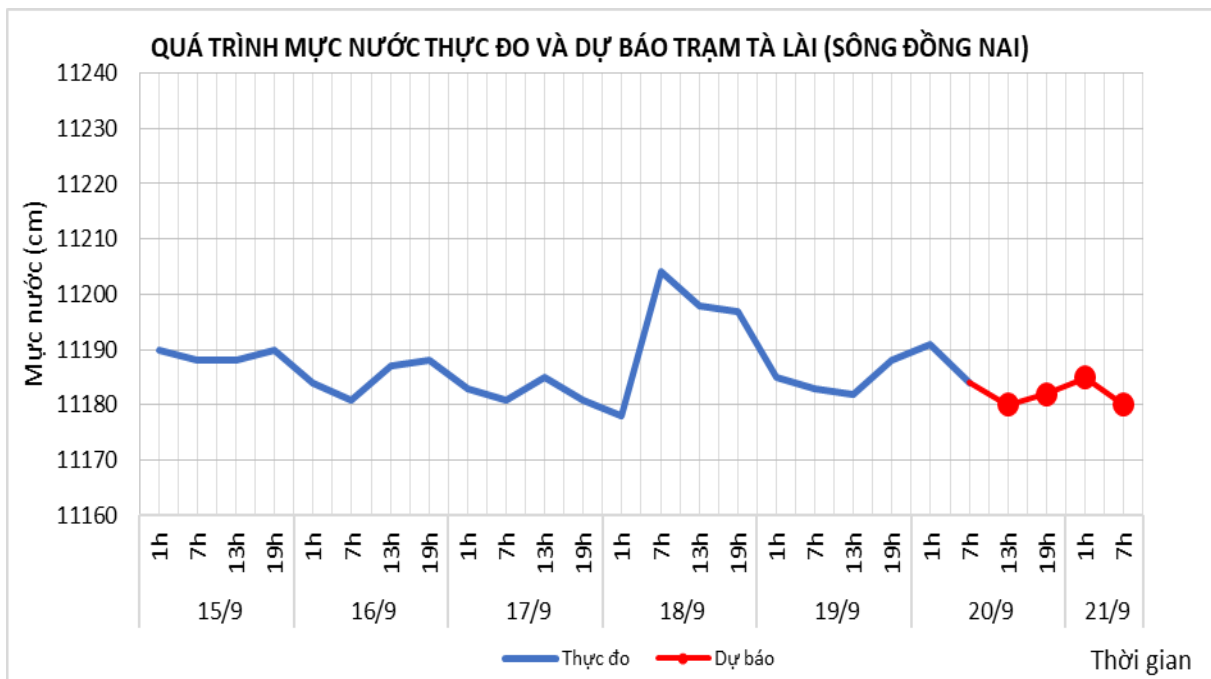
### 7.1. Lưu vực sông Đồng Nai

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước biến đổi chậm.



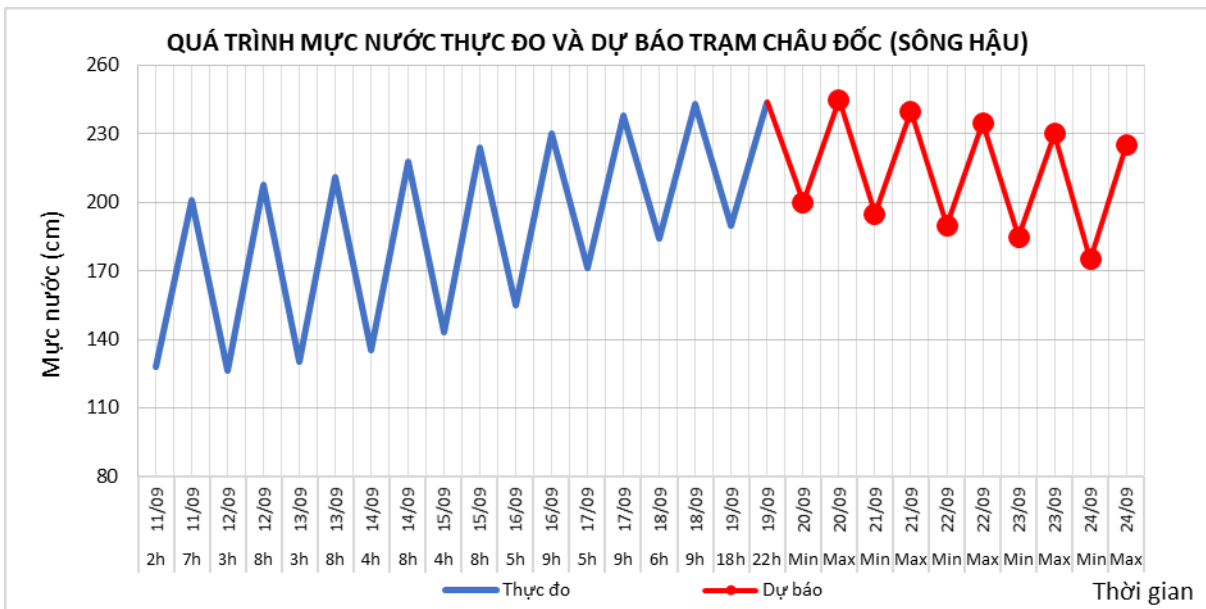
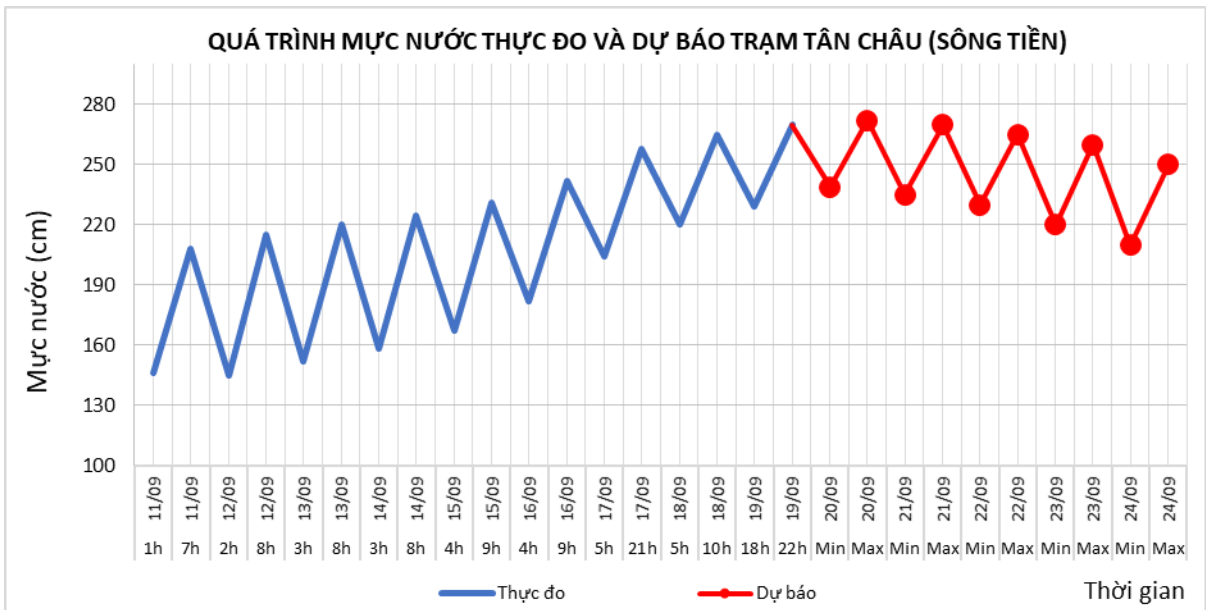
### 7.2. Lưu vực sông Cửu Long

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long đang lên theo triều. Mức nước cao nhất ngày 19/9 trên sông Tiền tại Tân Châu 2,70m, trên sông Hậu tại Châu Đốc 2,44m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long xuống theo triều. Đến ngày 24/9, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 2,50m và tại Châu Đốc ở mức 2,25m.



## 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-19/09	19h-19/09	1h-20/09	7h-20/09	13h-20/09		19h-20/09		1h-21/09		7h-21/09		13h-21/09		19h-21/09		1h-22/09		7h-22/09	
Đà	Hồ Hòa Bình (*)	1486	2026	1713	1495	1900	↑	2000	↑	1650	↓	1200	↓								
Thao	Yên Bái	2582	2552	2537	2558	2565	↑	2560	↓	2550	↓	2540	↓								
Thao	Phú Thọ	1280	1275	1278	1271	1260	↓	1250	↓	1260	↑	1255	↓								
Lô	Tuyên Quang	1415	1403	1438	1457	1380	↓	1360	↓	1420	↑	1450	↑								
Lô	Vụ Quang	620	604	585	593	580	↓	570	↓	560	↓	550	↓								
Hồng	Hà Nội	192	180	166	170	175	↑	185	↑	170	↓	165	↓	170	↑	185	↑	180	↓	190	↑
Cả	Nam Đàn	106	118	90	162	100	↓	110	↑	75	↓	155	↑	80	↓	100	↑				
Kôn	Thanh Hòa	553	555	562	570	560	↓	560	→	565	↑	565	→								
Đăkbla	Kon Tum	51577	51588	51602	51628	51580	↓	51585	↑	51600	↑	51630	↑								
Krông Ana	Giang Sơn	41796	41802	41812	41830	41838	↑	41845	↑	41850	↑	41855	↑								
Đồng Nai	Tà Lài	11182	11188	11191	11184	11180	↓	11182	↑	11185	↑	11180	↓								

Ghi chú: (\*):  $Q m^3/s$

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	138	↓	107	↓	130	↓	105	↓
Thương	Phủ Lạng Thương	145	↓	109	↑	120	↓	95	↓
Lục Nam	Lục Nam	101	↑	42	↑	110	↑	45	↑
Thái Bình	Phá Lại (**)	108	↓	51	↓	120	↑	55	↑
Hoàng Long	Bến Đẽ	91	↓	65	↓	85	↓	55	↓
Mã	Giàng (**)	156	↑	7	↓	150	↓	-35	↓
La	Linh Cảm	140	↑	-22	↓	150	↑	-45	↓
Gianh	Mai Hóa	85	↑	-47	↓	88	↑	-54	↓
Hương	Kim Long	41	↓	29	↑	40	↓	25	↓
Thu Bồn	Câu Lâu	50	↓	-10	→	52	↑	-15	↓
Trà Khúc	Trà Khúc	88	↑	56	↑	85	↓	52	↓
Đà Rằng	Phú Lâm	9	↓	-46	↓	-5	↓	-45	↑

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											
		19/09	20/09	21/09	22/09	23/09	24/09	25/09	26/09	27/09	28/09	29/09	30/09	19/09	20/09	21/09	22/09	23/09	24/09	25/09	26/09	27/09	28/09	29/09	30/09
Sông Tiền	Tân Châu	270	↑	272	↑	270	↓	265	↓	260	↓	250	↓	229	↓	239	↑	235	↓	230	↓	220	↓	210	↓
Sông Hậu	Châu Đốc	244	↑	245	↑	240	↓	235	↓	230	↓	225	↓	190	↑	200	↑	195	↓	190	↓	185	↓	175	↓

**Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 10h30' ngày 21/09**

**Tin phát lúc: 10h30'**

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



**Phùng Tiến Dũng**