

Số: 243/DBQG\_TV\_1030

Hà Nội, ngày 31 tháng 8 năm 2022

## BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN

### I. Diễn biến xu thế thủy văn

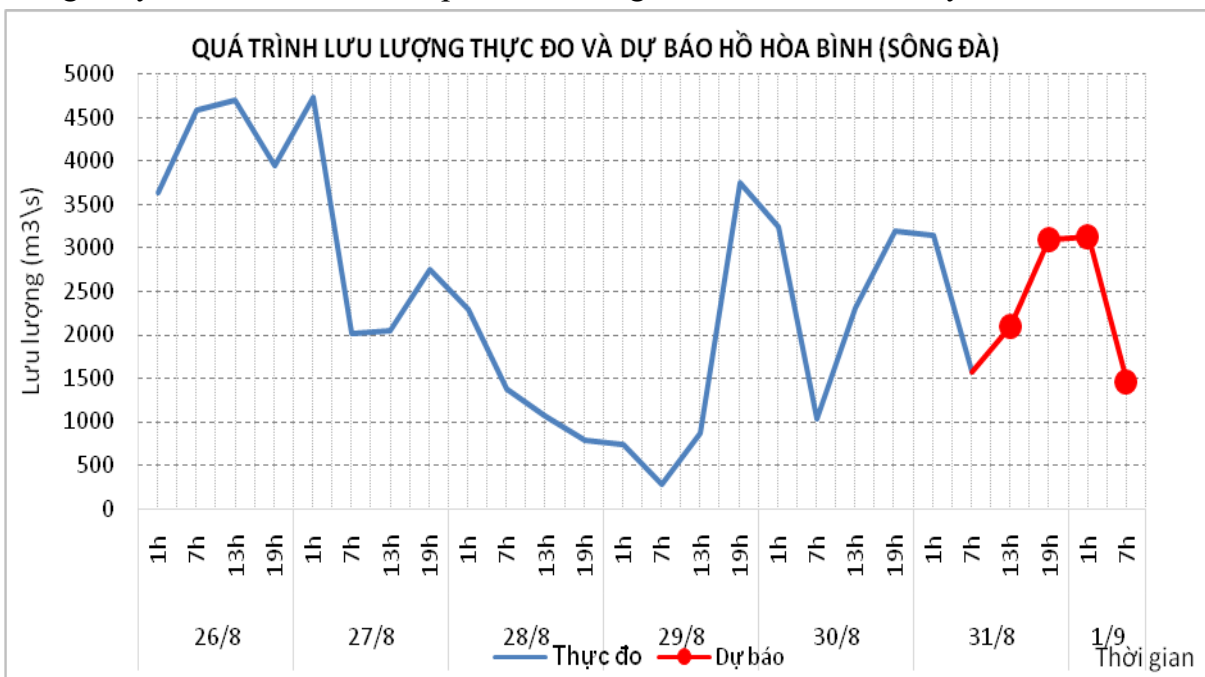
#### 1. Khu vực Tây Bắc:

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Dòng chảy đến hồ Hòa Bình đang giảm và dao động theo điều tiết của thủy điện Sơn La.

b. Dự báo, cảnh báo

Dòng chảy đến hồ Hòa Bình tiếp tục dao động theo điều tiết của thủy điện Sơn La.



#### 2. Khu vực Việt Bắc:

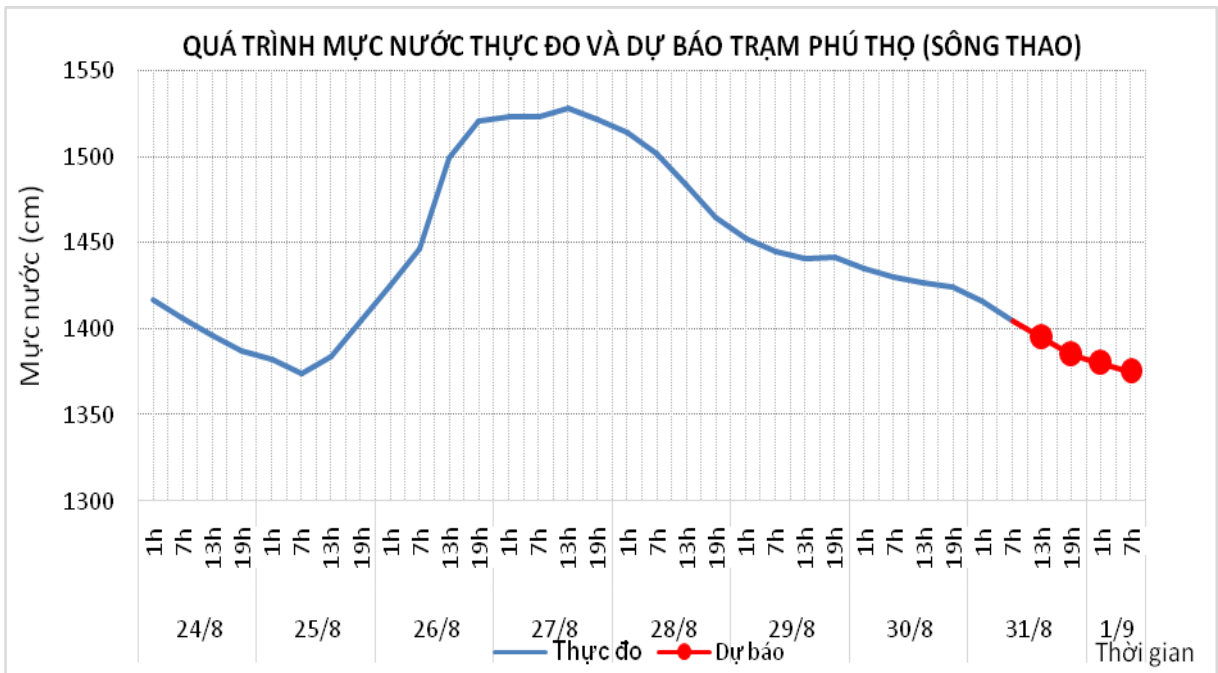
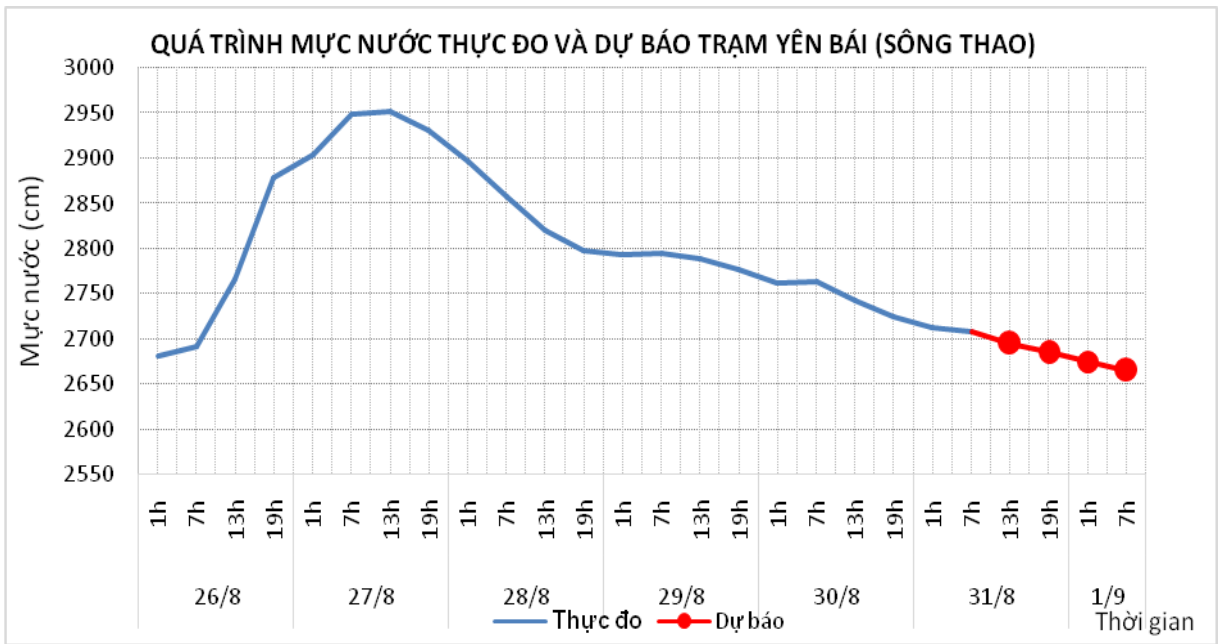
##### 2.1. Lưu vực sông Thao

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước trên sông Thao đang biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước trên sông Thao tiếp tục biến đổi chậm.



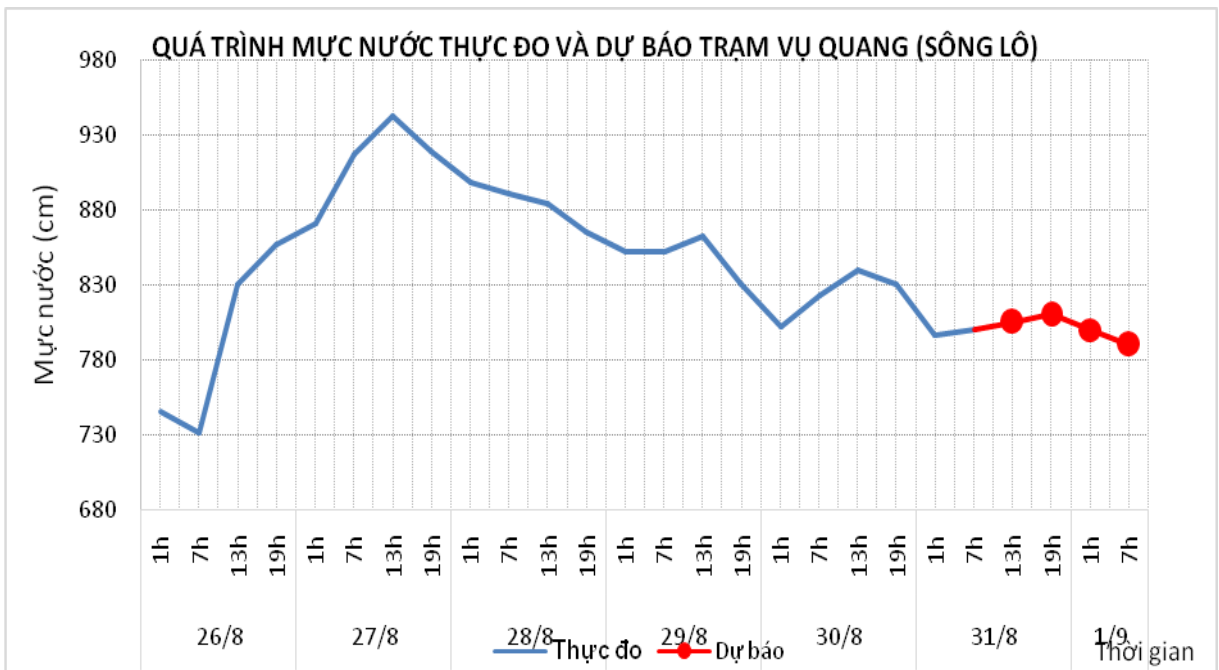
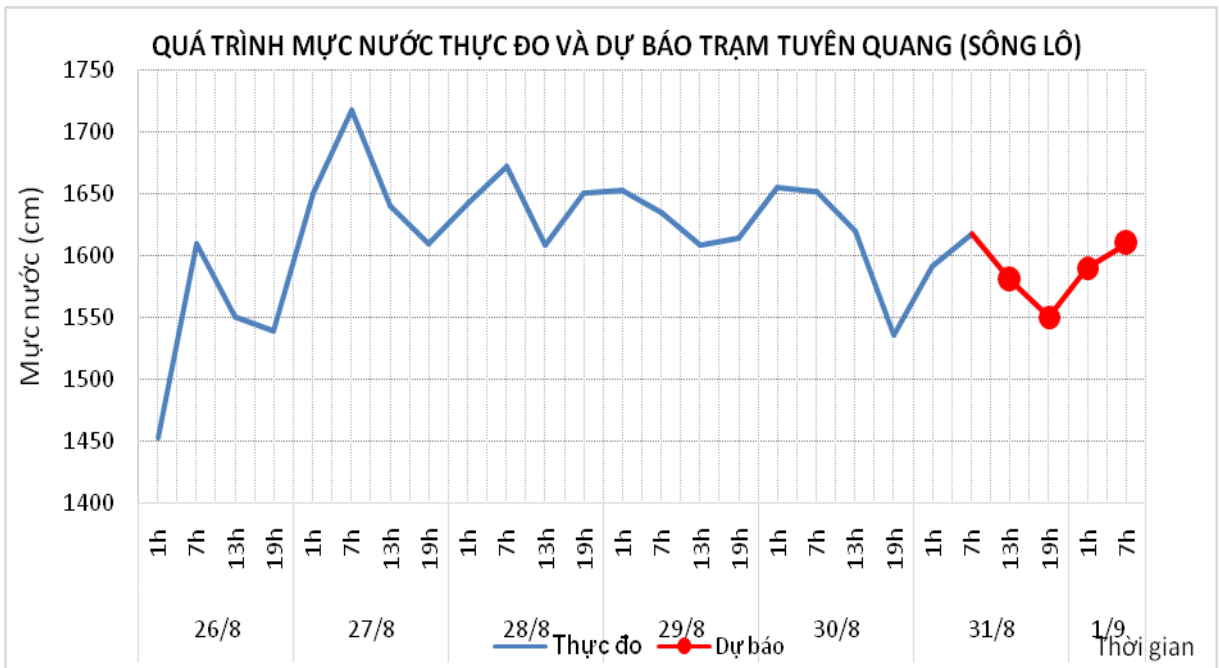
## 2.2. Lưu vực sông Lô

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

Mức nước hạ lưu sông Lô đang biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng bởi điều tiết của các hồ thủy điện tuyến trên.

### b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước hạ lưu sông Lô tiếp tục biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng bởi điều tiết của các hồ thủy điện tuyến trên.



### 3. Khu vực Đông Bắc

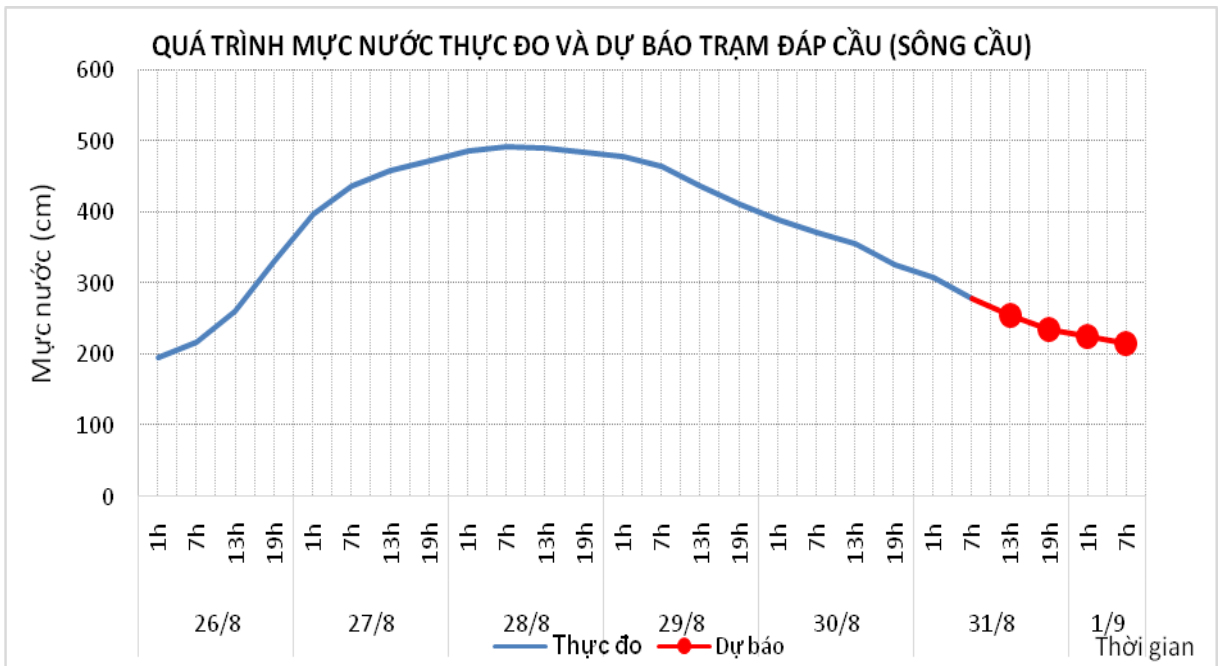
#### 3.1. Lưu vực sông Cầu

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Cầu đang xuống

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Cầu tiếp tục xuống



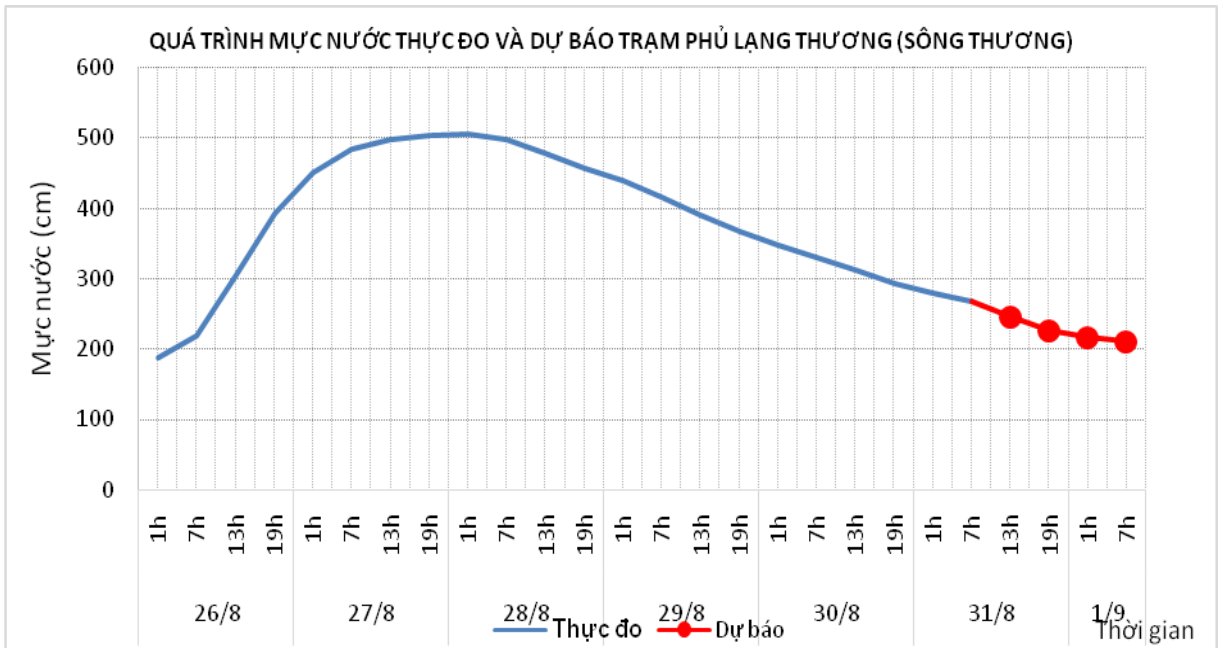
### 3.2. Lưu vực sông Thương

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Thương tại Phủ Lạng Thương đang xuống

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Thương tại Phủ Lạng Thương tiếp tục xuống



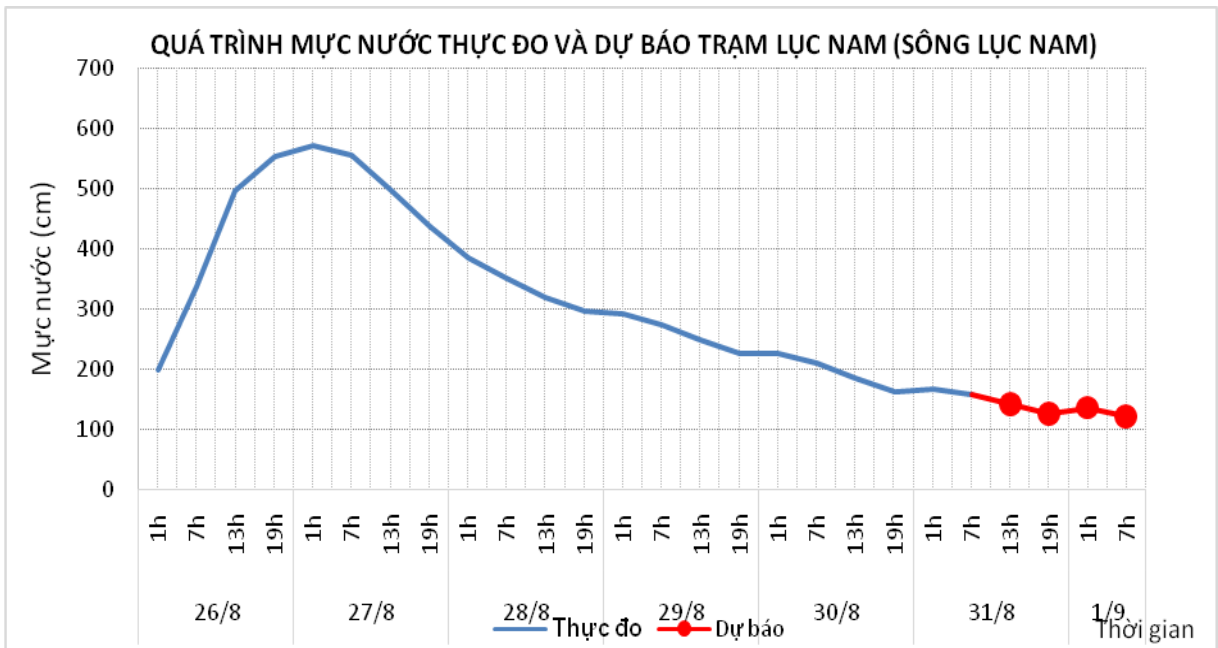
### 3.3. Lưu vực sông Lục Nam

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Lục Nam đang xuống.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Lục Nam sẽ xuống tiếp tục xuống.



#### 4. Khu vực Đồng bằng Bắc Bộ

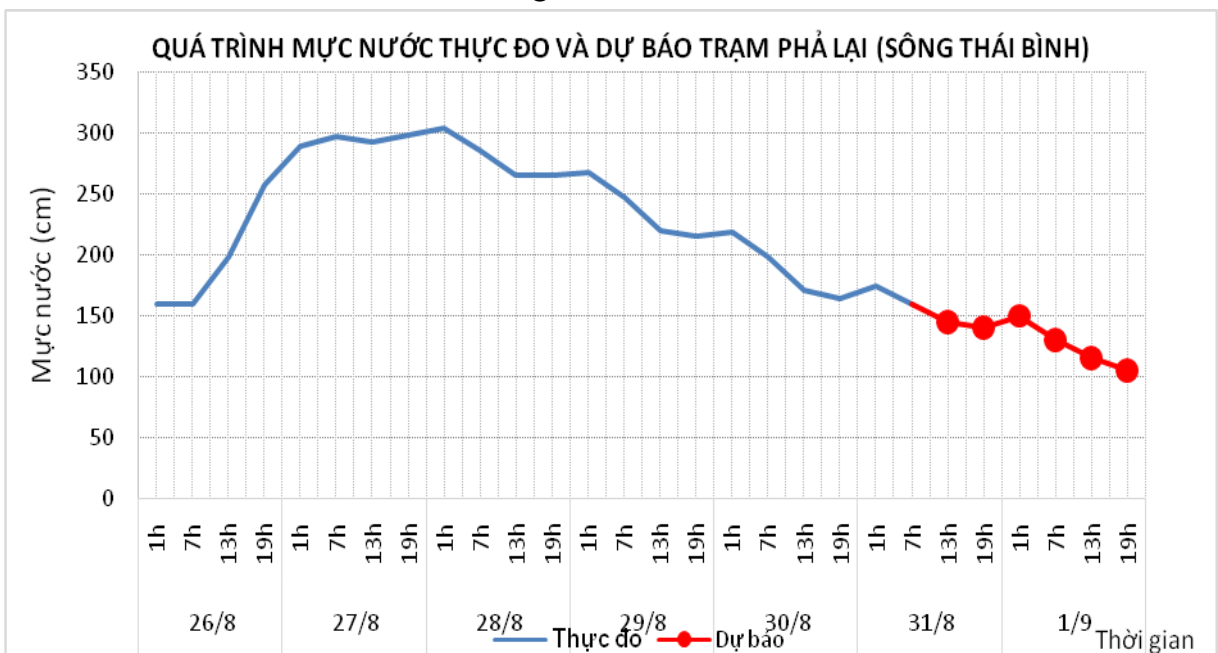
##### 4.1. Lưu vực sông Thái Bình

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước hạ lưu sông Thái Bình tại Phả Lại đang biến đổi chậm. Lúc 7h/31/8, mực nước tại trạm Phả Lại là 1,60m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước hạ lưu sông Thái Bình tại Phả Lại tiếp tục biến đổi chậm. Đến 19h/01/9, mực nước tại trạm Phả Lại có khả năng ở mức 1,05m.



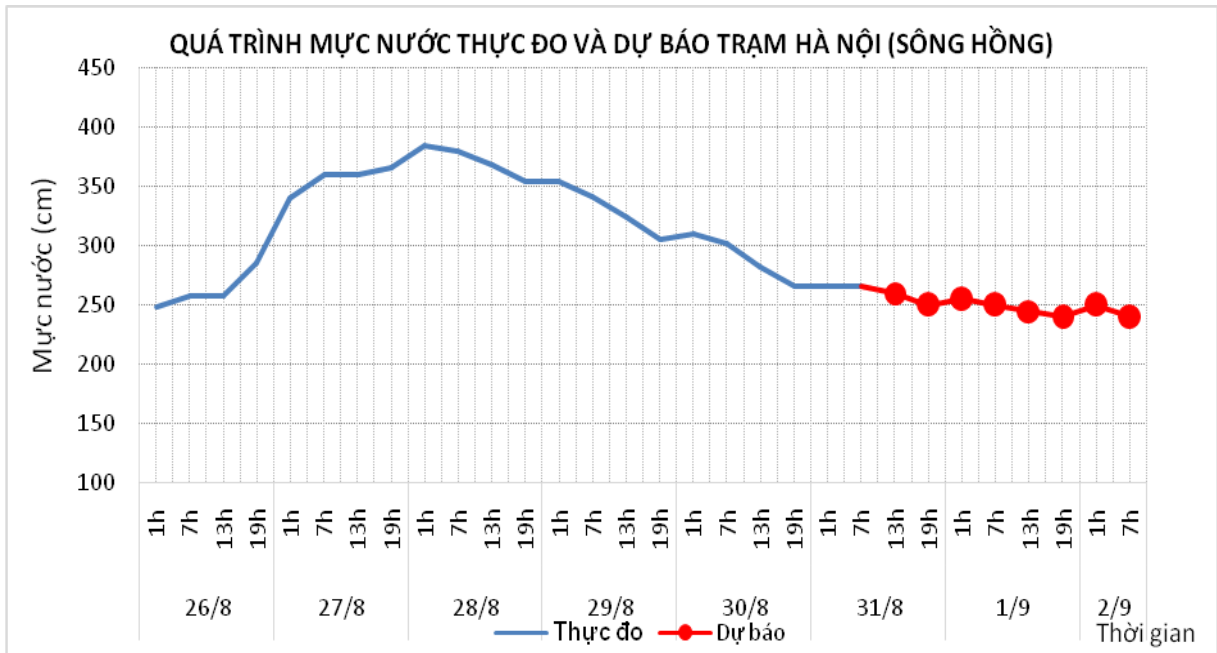
##### 4.2. Lưu vực sông Hồng

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội đang biến đổi chậm. Lúc 7h/31/08, mực nước tại trạm Hà Nội là 2,66m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội tiếp tục biến đổi chậm. Đến 7h/02/09 mực nước tại trạm Hà Nội có khả năng ở mức 2,40m.



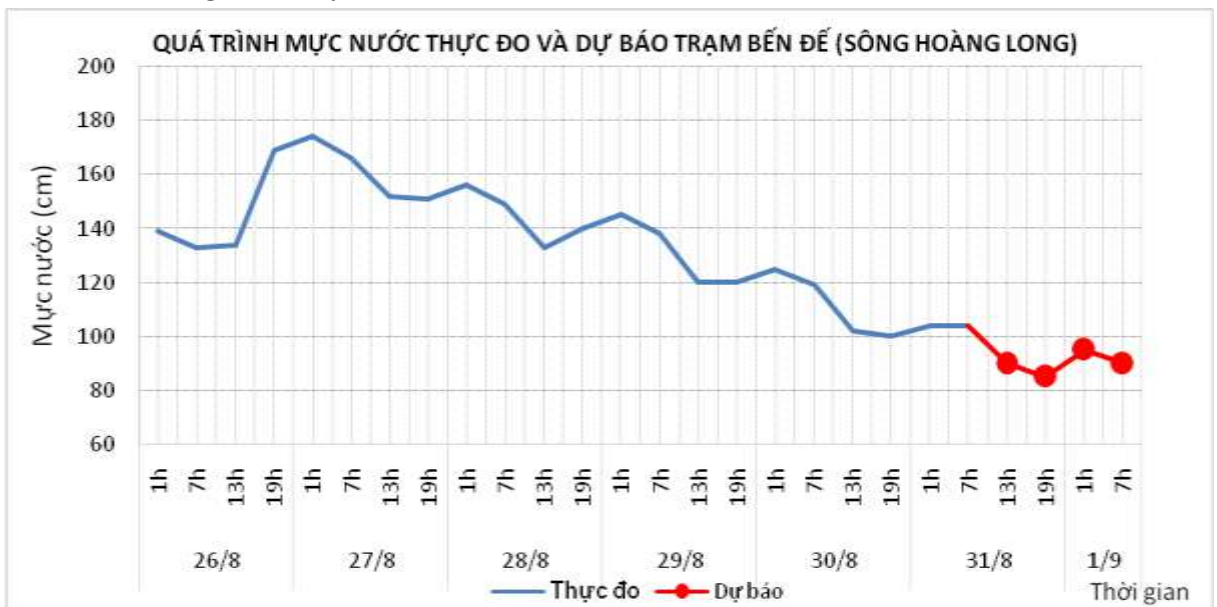
### 4.3. Lưu vực sông Hoàng Long

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

Mực nước trên sông Hoàng Long tại trạm thủy văn Bến Đẽ đang biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thủy triều.

#### b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước trên sông Hoàng Long tại trạm thủy văn Bến Đẽ tiếp tục biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thủy triều.



## 5. Khu vực Bắc Trung Bộ

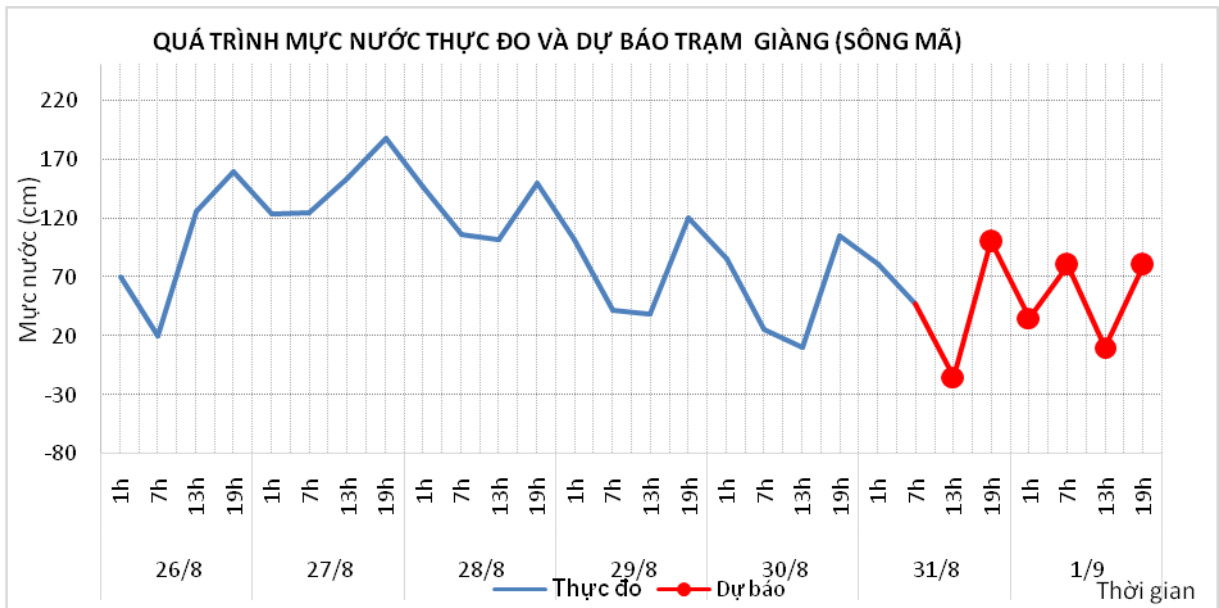
### 5.1. Lưu vực sông Mã

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

Mực nước thượng lưu biến đổi chậm, 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 biến đổi chậm, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu tại Giàng dao động theo triều.



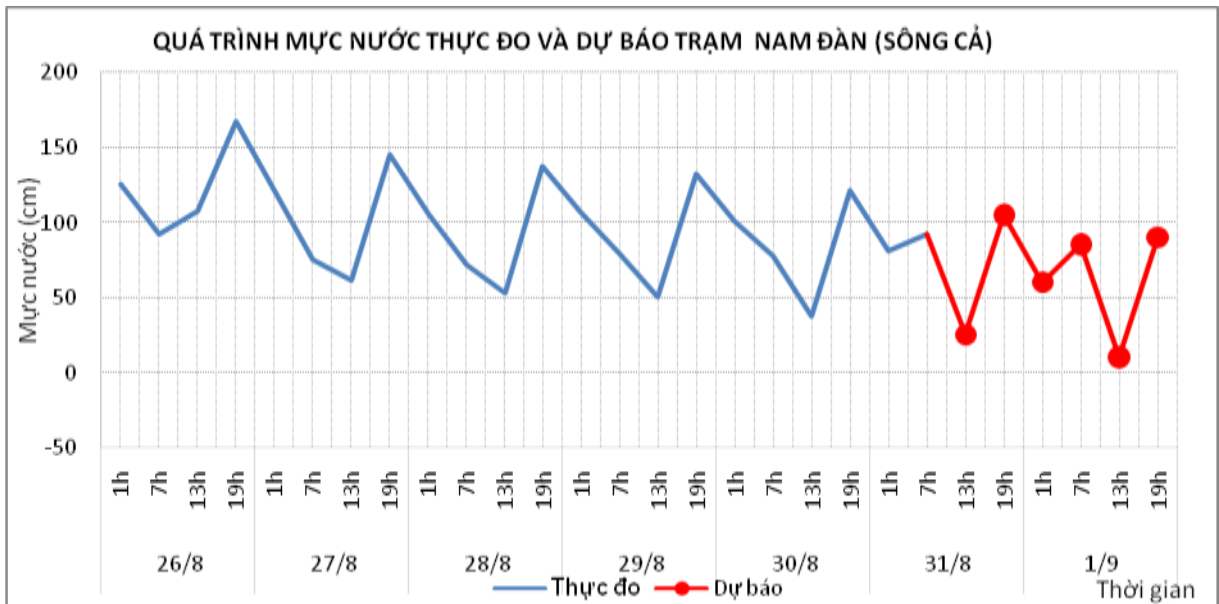
**5.2. Lưu vực sông Cả**

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

Mức nước trung, thượng lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu tại Nam Đàn dao động theo triều

*b. Dự báo, cảnh báo*

Mức nước trung, thượng lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu tại Nam Đàn dao động theo triều



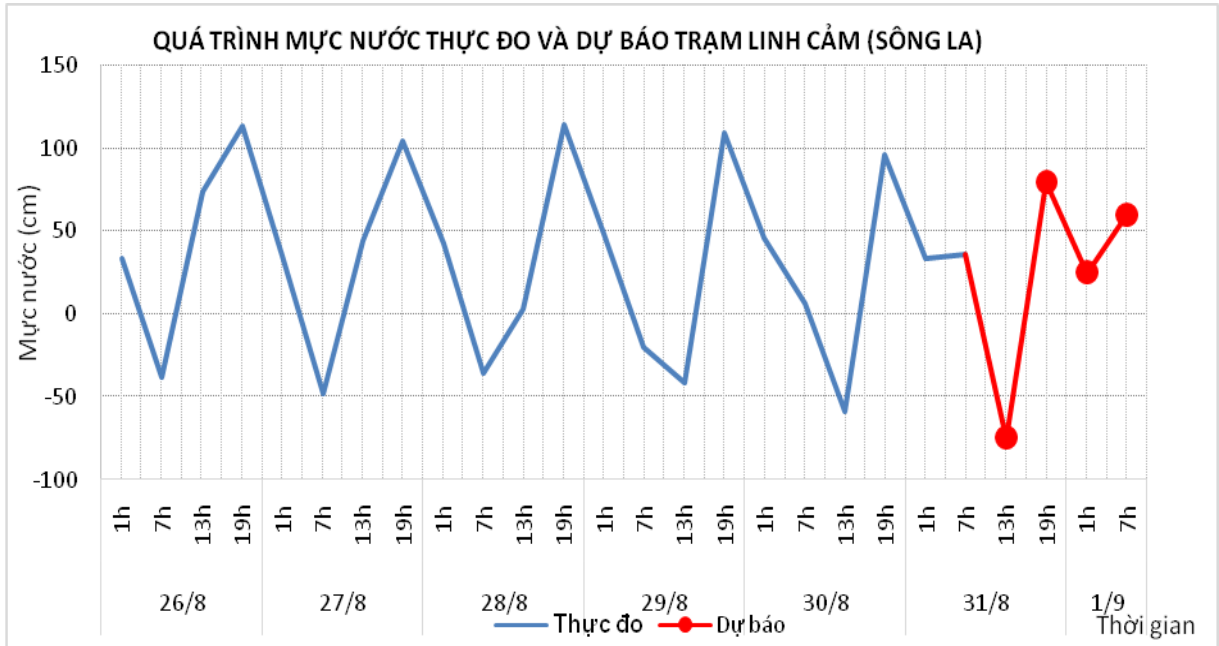
**5.3. Lưu vực sông La**

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

Mức nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố biến đổi chậm; hạ lưu sông La dao động theo triều

*b. Dự báo, cảnh báo*

Mực nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố biến đổi chậm; hạ lưu sông La dao động theo triều.



**6. Khu vực Trung Trung Bộ**

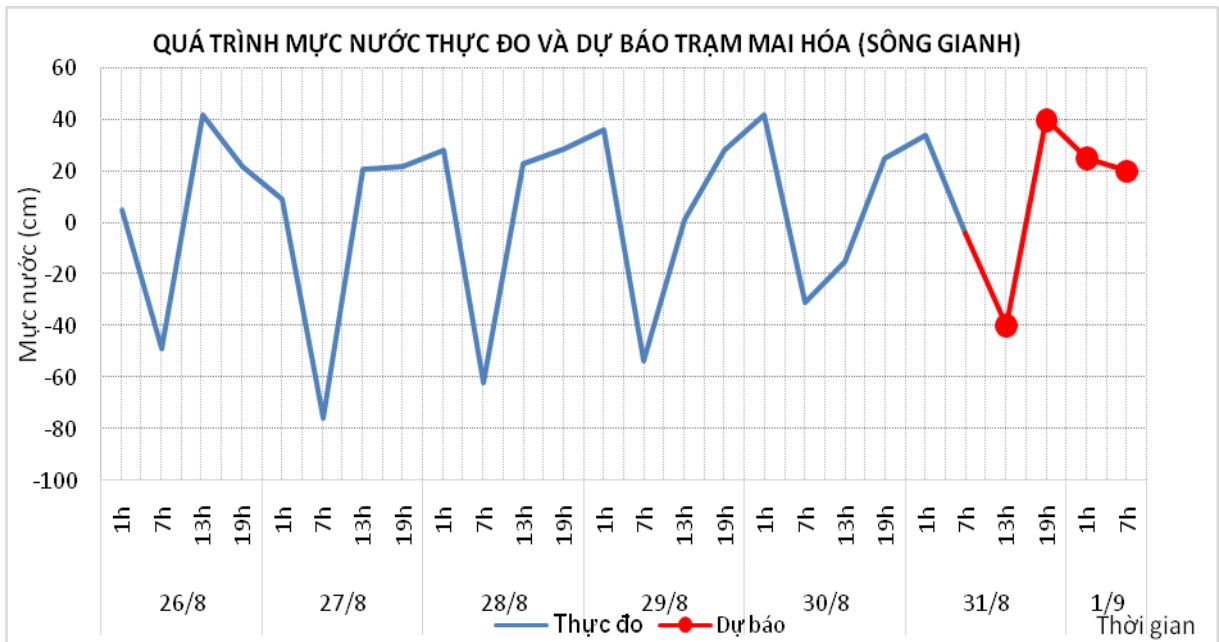
**6.1. Lưu vực sông Gianh**

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

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

*b. Dự báo, cảnh báo*

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



**6.2. Lưu vực sông Hương**

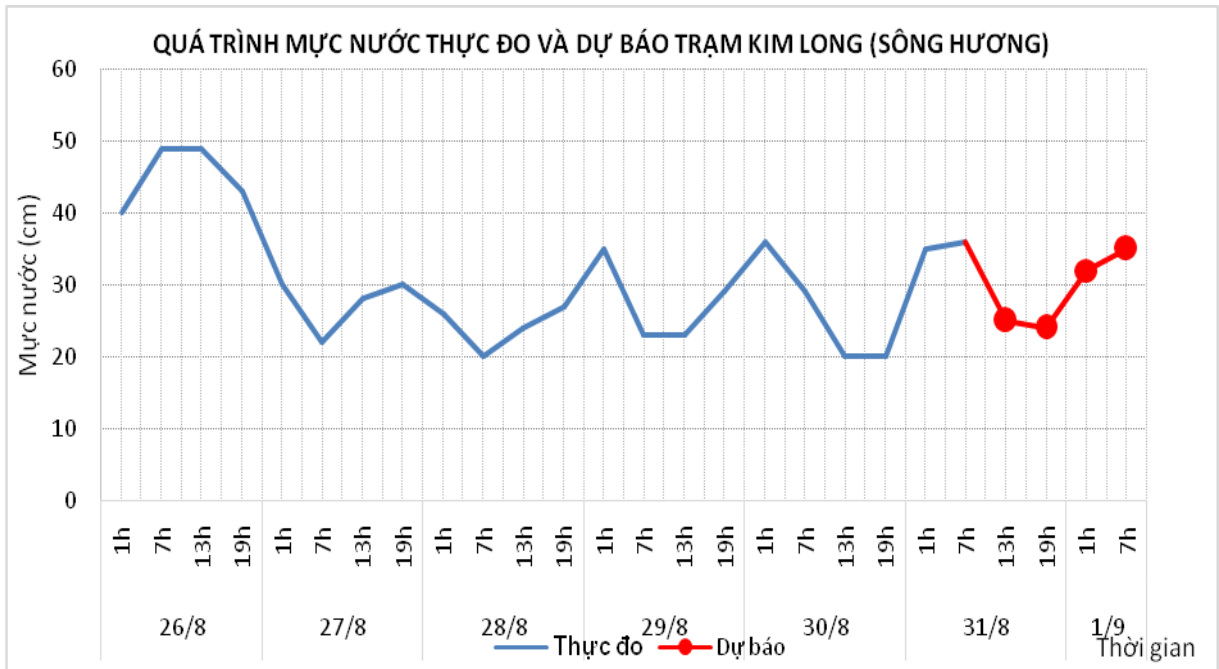
*a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua*

Mực nước dao động theo điều tiết hồ chứa

*b. Dự báo, cảnh báo*



Mực nước dao động theo điều tiết hồ chứa



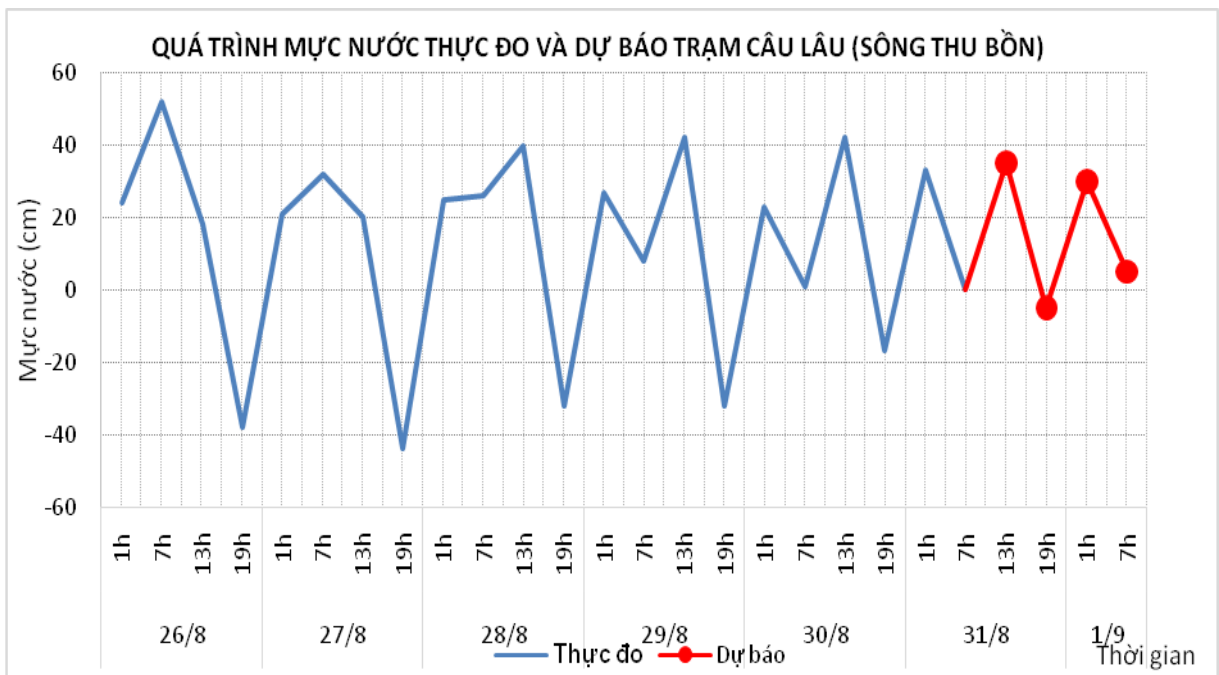
**6.3. Lưu vực sông Vu Gia Thu Bồn**

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước biến đổi chậm.



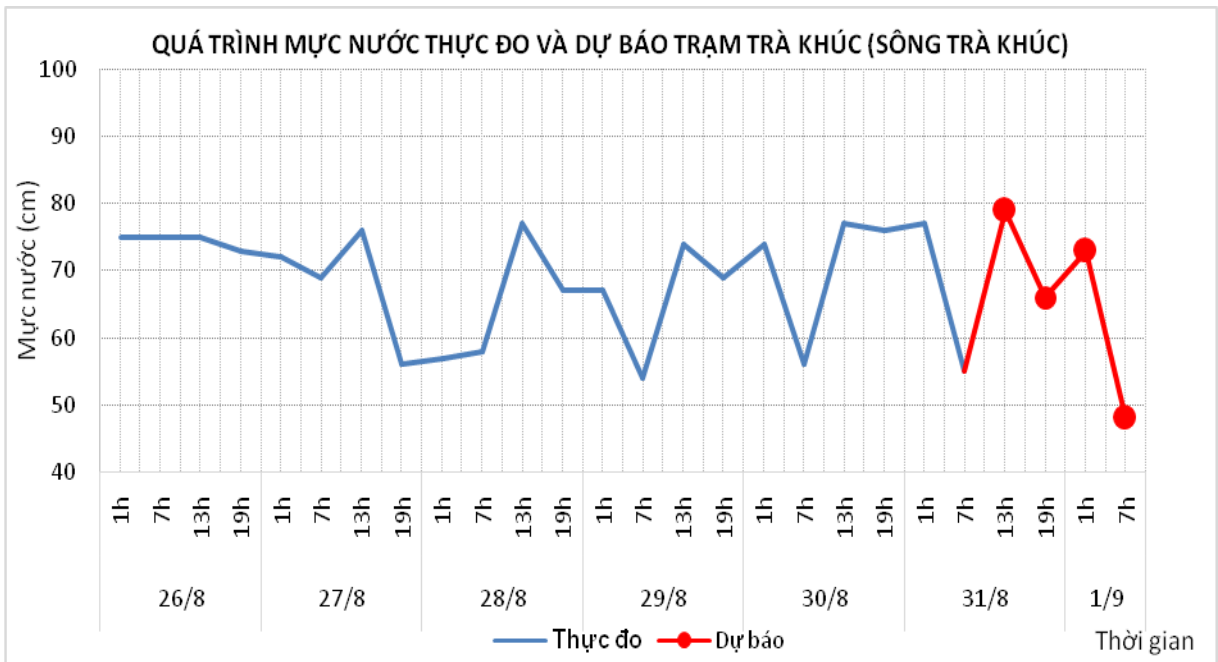
**6.4. Lưu vực sông Trà Khúc**

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước sông Trà Khúc biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước biến đổi chậm.



## 7. Khu vực Nam Trung Bộ

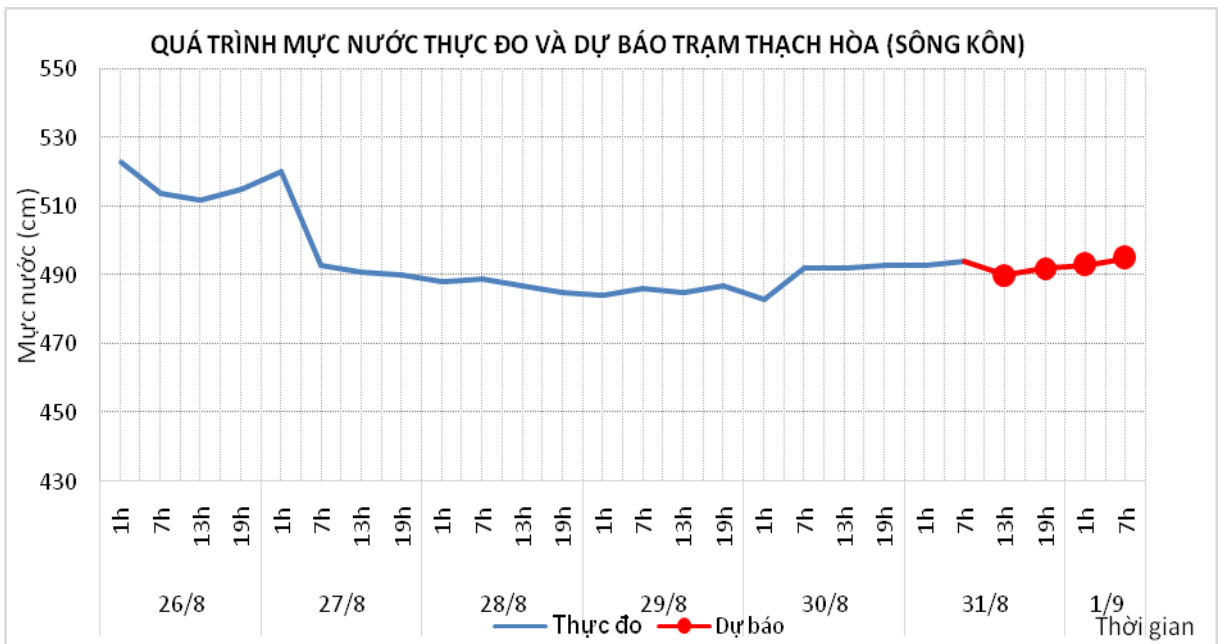
### 7.1. Lưu vực sông Kôn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước có dao động

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước có dao động



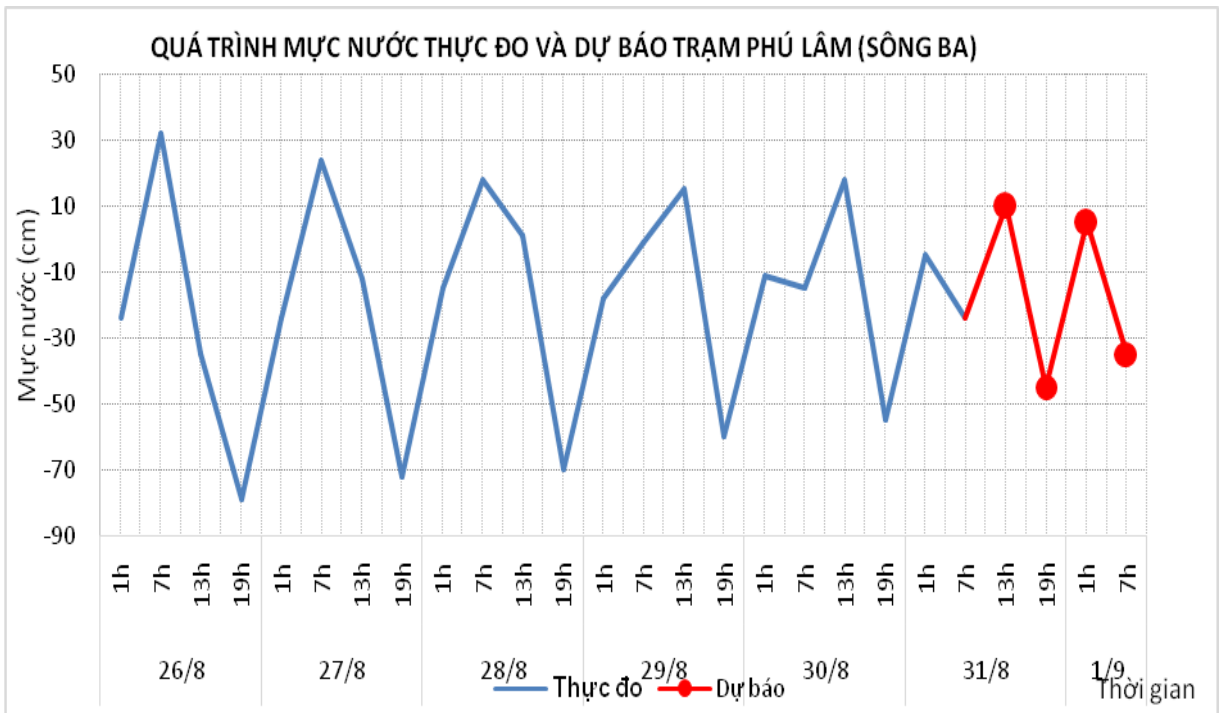
### 7.2. Lưu vực sông Ba

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước thượng lưu mức nước có dao động, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu biến đổi theo triều.

b. Dự báo, cảnh báo

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



## 8. Khu vực Tây Nguyên

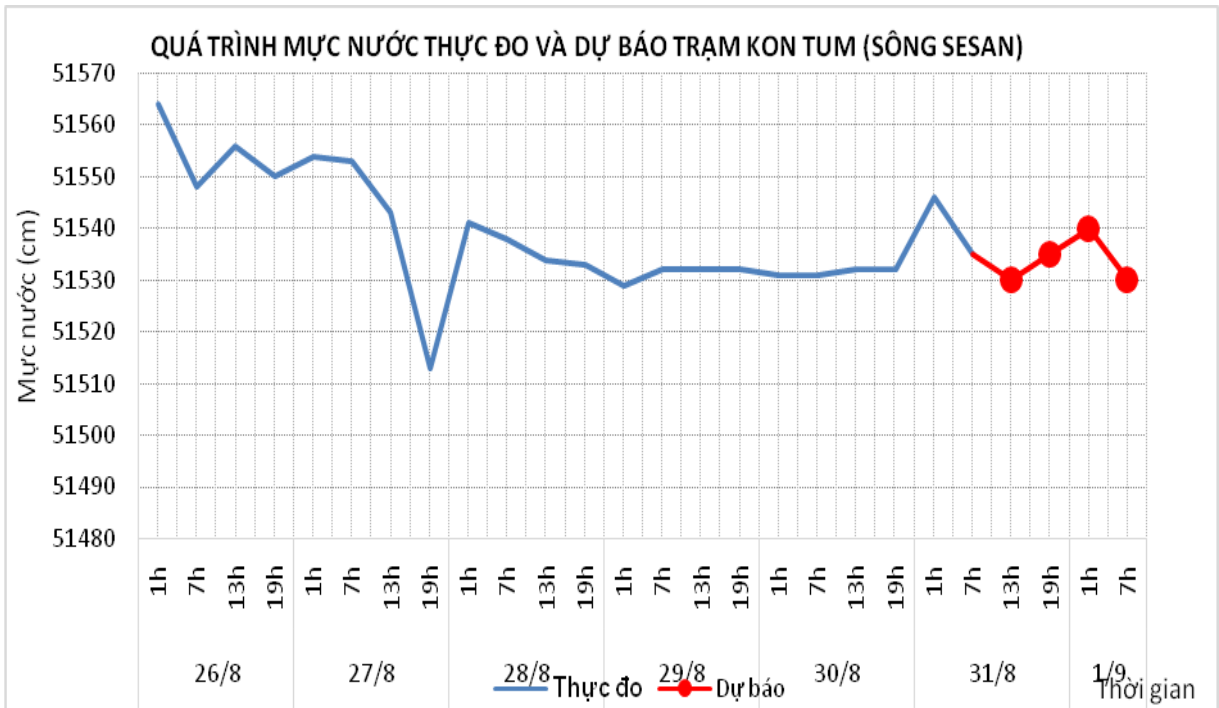
### 8.1. Lưu vực sông Sê San

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên các sông dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên các sông dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.



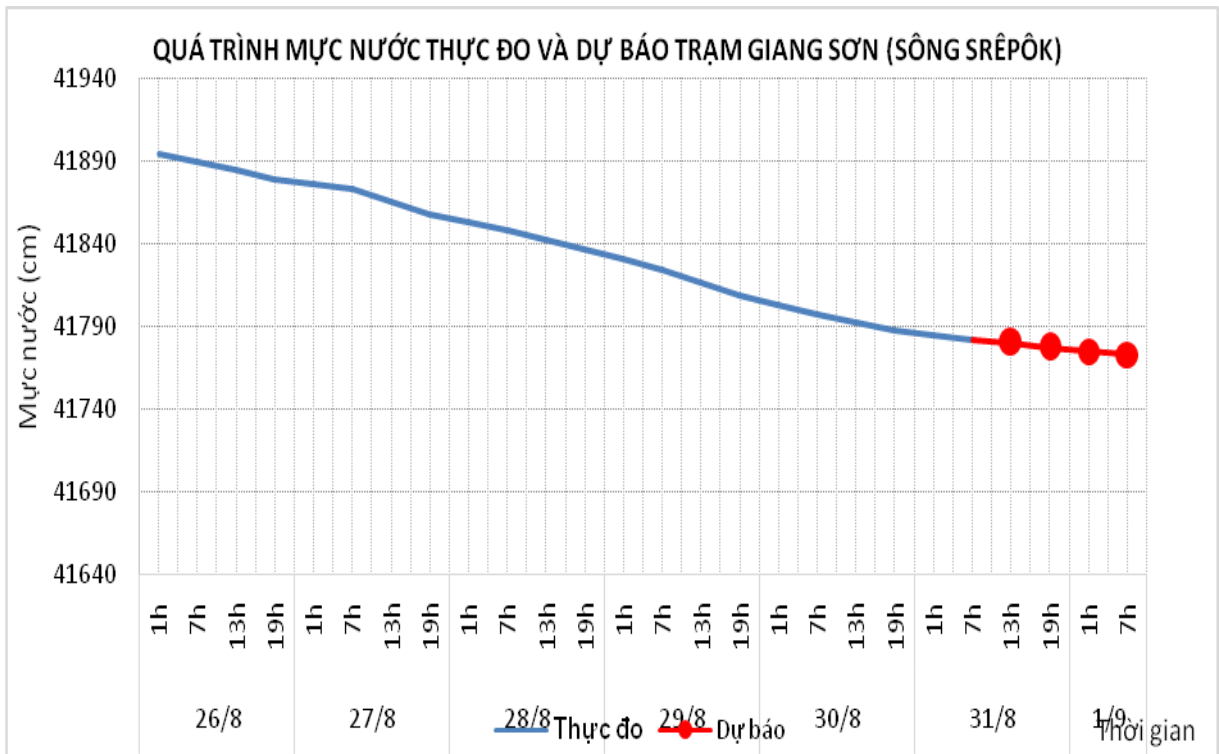
### 8.2. Lưu vực sông Srêpôk

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Krông Ana xuống, các sông khác dao động theo điều tiết hồ chứa thủy điện.

*b. Dự báo, cảnh báo*

Mực nước sông Krông Ana tiếp tục xuống, các sông khác dao động theo điều tiết hồ chứa thủy điện.



**8.3. Các sông khác**

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

Trên sông Cam Ly (Lâm Đồng) xuất hiện lũ, mực nước đỉnh lũ tại trạm Thanh Bình 831,38m (04h/31/8), trên BĐ1 0,38m; hiện tại mực nước đang xuống dần. Các sông khác mực nước biến đổi chậm

*b. Dự báo, cảnh báo*

Lũ trên sông Cam Ly xuống dần sau đó có khả năng lên trở lại; các sông khác mực nước biến đổi chậm.

*Cảnh báo: Cần đề phòng sạt lở đất tại các vùng trũng thấp ven thượng nguồn sông Cam Ly thuộc khu vực huyện Lâm Hà (xã Mê Linh, TT Nam Ban); Khu vực thôn Kim Phát, xã Bình Thạnh, huyện Đức Trọng.*

**9. Khu vực Nam Bộ**

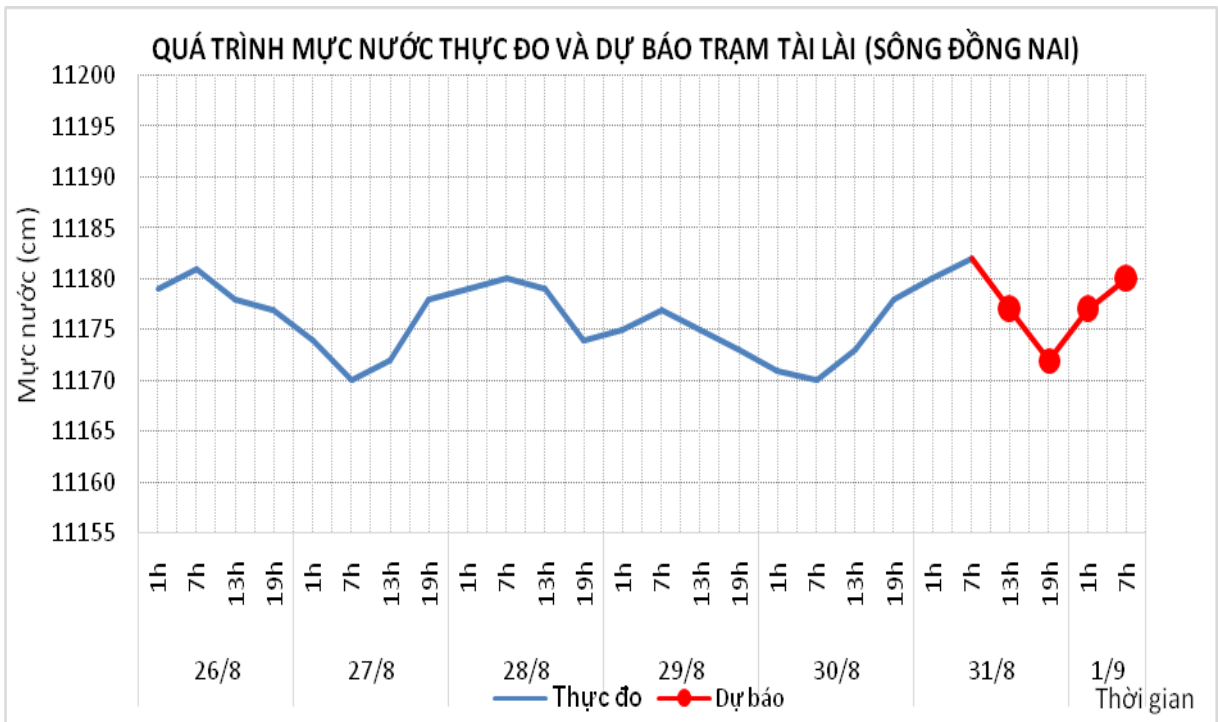
**9.1. Lưu vực sông Đồng Nai**

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

Mực nước có dao động.

*b. Dự báo, cảnh báo*

Mực nước có dao động.



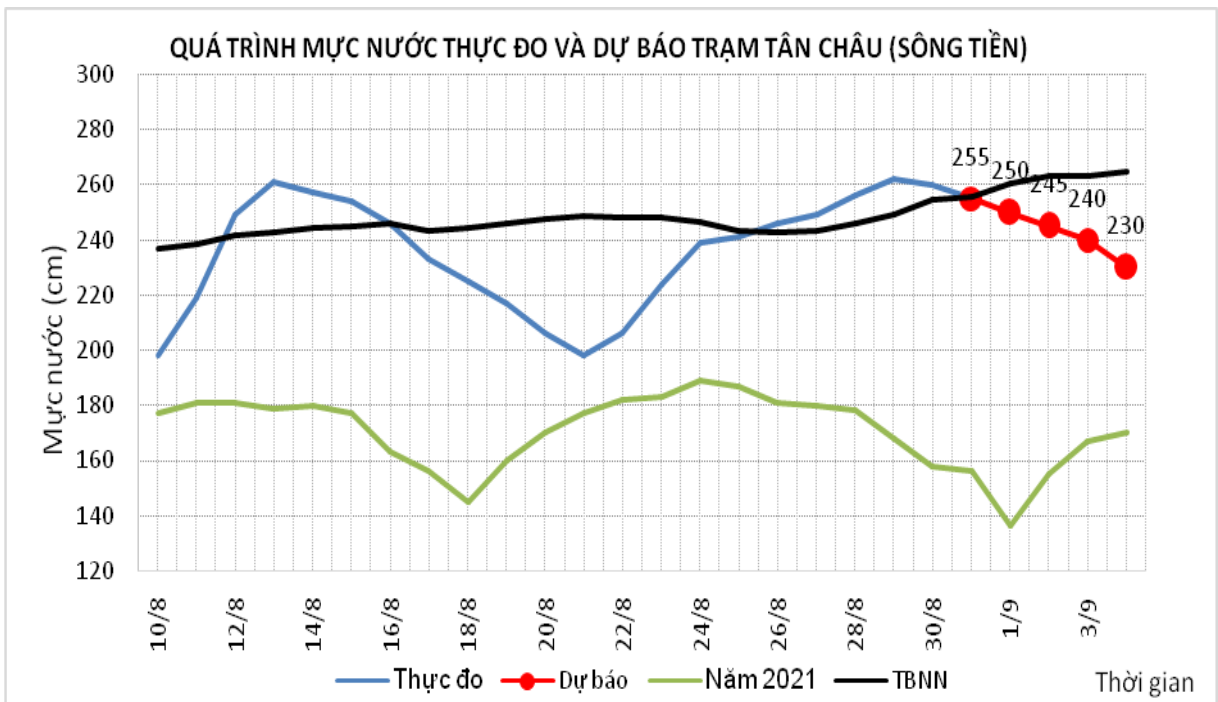
## 9.2. Lưu vực sông Cửu Long

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

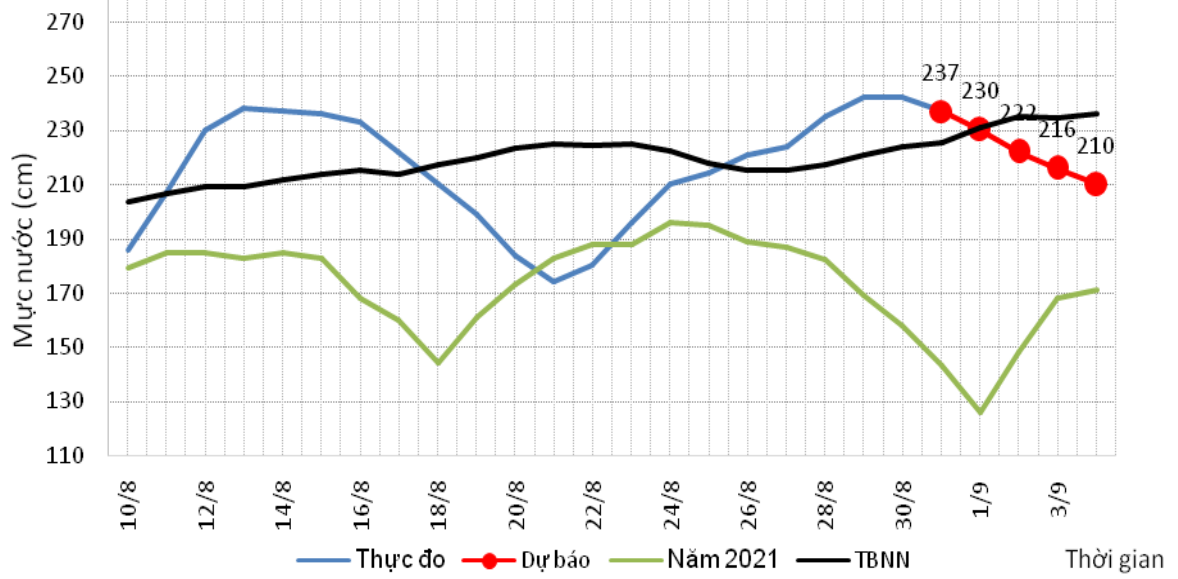
Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi chậm. Mức nước cao nhất ngày 30/8 trên sông Tiền tại Tân Châu 2,60m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 2,42m.

### b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long xuống theo triều. Đến ngày 04/9, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 2,30m; tại Châu Đốc ở mức 2,10m..



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-30/08	19h-30/08	1h-31/08	7h-31/08	13h-31/08	19h-31/08	1h-01/09	7h-01/09	13h-01/09	19h-01/09	1h-02/09	7h-02/09
Đà	Hồ Hòa Bình (*)	2307	3188	3139	1571	2100 ↑	3100 ↑	3130 ↑	1460 ↓				
Thao	Yên Bái	2743	2725	2712	2708	2695 ↓	2685 ↓	2675 ↓	2665 ↓				
Thao	Phú Thọ	1427	1424	1416	1405	1395 ↓	1385 ↓	1380 ↓	1375 ↓				
Lô	Tuyên Quang	1620	1535	1591	1618	1580 ↓	1550 ↓	1590 ↑	1610 ↑				
Lô	Vụ Quang	840	830	796	800	805 ↑	810 ↑	800 ↓	790 ↓				
Cầu	Đập Cầu	355	326	308	279	255 ↓	235 ↓	225 ↓	215 ↓				
Thương	Phủ Lạng Thương	312	292	278	267	245 ↓	225 ↓	215 ↓	210 ↓				
Lục Nam	Lục Nam	184	161	167	157	140 ↓	125 ↓	135 ↑	120 ↓				
Thái Bình	Phả Lại	171	165	175	160	145 ↓	140 ↓	150 ↑	130 ↓	115 ↓	105 ↓		
Hồng	Hà Nội	282	266	266	266	260 ↓	250 ↓	255 ↑	250 ↓	245 ↓	240 ↓	250 ↑	240 ↓
Hoàng Long	Bến Đê	102	100	104	104	90 ↓	85 ↓	95 ↑	90 ↓				
Mã	Giàng	10	105	81	47	-15 ↓	100 ↑	35 ↓	80 ↑	10 ↓	80 ↑		
Cả	Nam Đàn	38	121	81	92	25 ↓	105 ↑	60 ↓	85 ↑	10 ↓	90 ↑		
La	Linh Cảm	-59	96	33	36	-75 ↓	80 ↑	25 ↓	60 ↑				
Gianh	Mai Hóa	-15	25	34	-4	-40 ↓	40 ↑	25 ↓	20 ↓				
Hương	Kim Long	20	20	35	36	25 ↓	24 ↓	32 ↑	35 ↑				
Thu Bồn	Câu Lâu	42	-17	33	0	35 ↑	-5 ↓	30 ↑	5 ↓				
Trà Khúc	Trà Khúc	77	76	77	55	79 ↑	66 ↓	73 ↑	48 ↓				
Kôn	Thanh Hòa	492	493	493	494	490 ↓	492 ↑	493 ↑	495 ↑				
Ba	Phú Lâm	18	-55	-5	-24	10 ↑	-45 ↓	5 ↑	-35 ↓				
Đăkbla	Kon Tum	51532	51532	51546	51535	51530 ↓	51535 ↑	51540 ↑	51530 ↓				
Krông Ana	Giang Sơn	41793	41788	41785	41782	41780 ↓	41777 ↓	41775 ↓	41773 ↓				
Đồng Nai	Tà Lài	11173	11178	11180	11182	11177 ↓	11172 ↓	11177 ↑	11180 ↑				

Ghi chú: (\*): Q m<sup>3</sup>/s

**Khu vực Nam Bộ:**

Sông	Trạm	Mức nước cao nhất ngày (cm)						
		Thực đo	Dự báo					
		30/08	31/08	01/09	02/09	03/09	04/09	
Sông Tiền	Tân Châu	260 ↓	255 ↓	250 ↓	245 ↓	240 ↓	230 ↓	
Sông Hậu	Châu Đốc	242 →	237 ↓	230 ↓	222 ↓	216 ↓	210 ↓	

Tin phát lúc: 10h30'

**Nơi nhận:**

- Cơ quan, tổ chức;
- Lưu: VT, TVBB, TVTB.

**Soạn tin**

Đoàn Thị Vân

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

Bùi Đình Lập - Phùng Tiến Dũng