

## BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN

### I. Diễn biến xu thế thủy văn

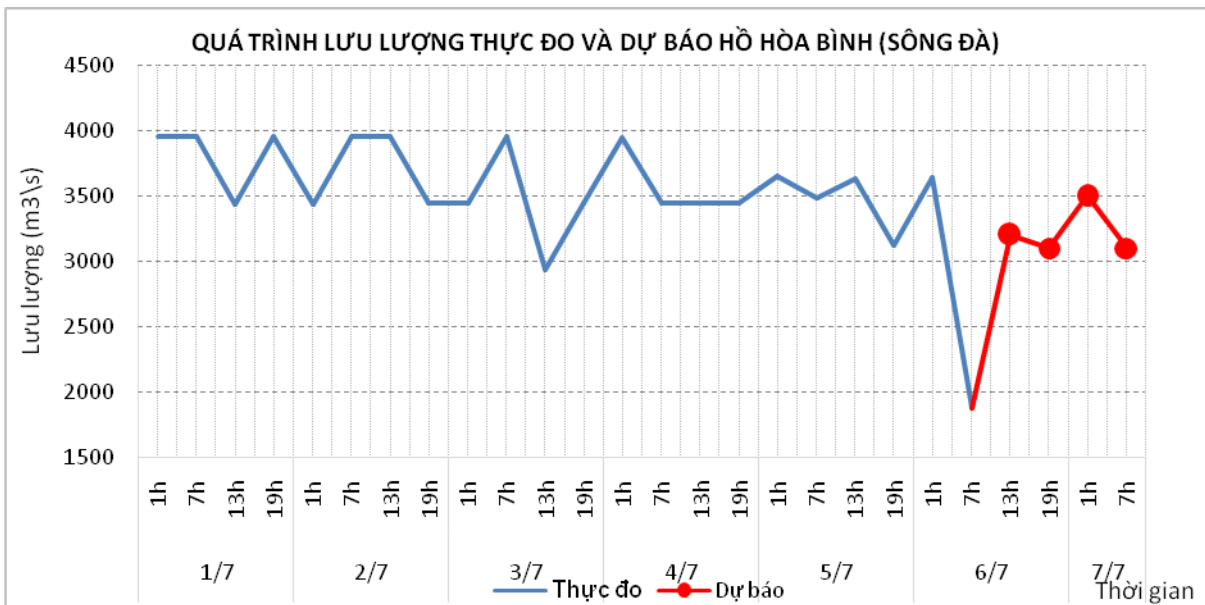
#### 1. Khu vực Tây Bắc:

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Dòng chảy đến hồ Hòa Bình 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:

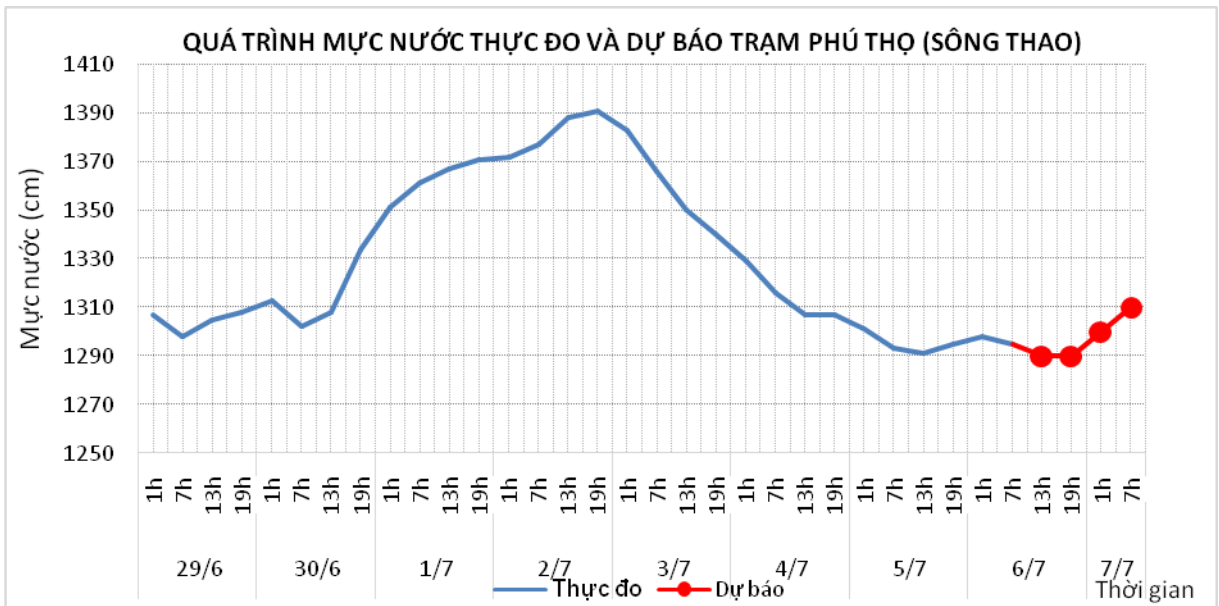
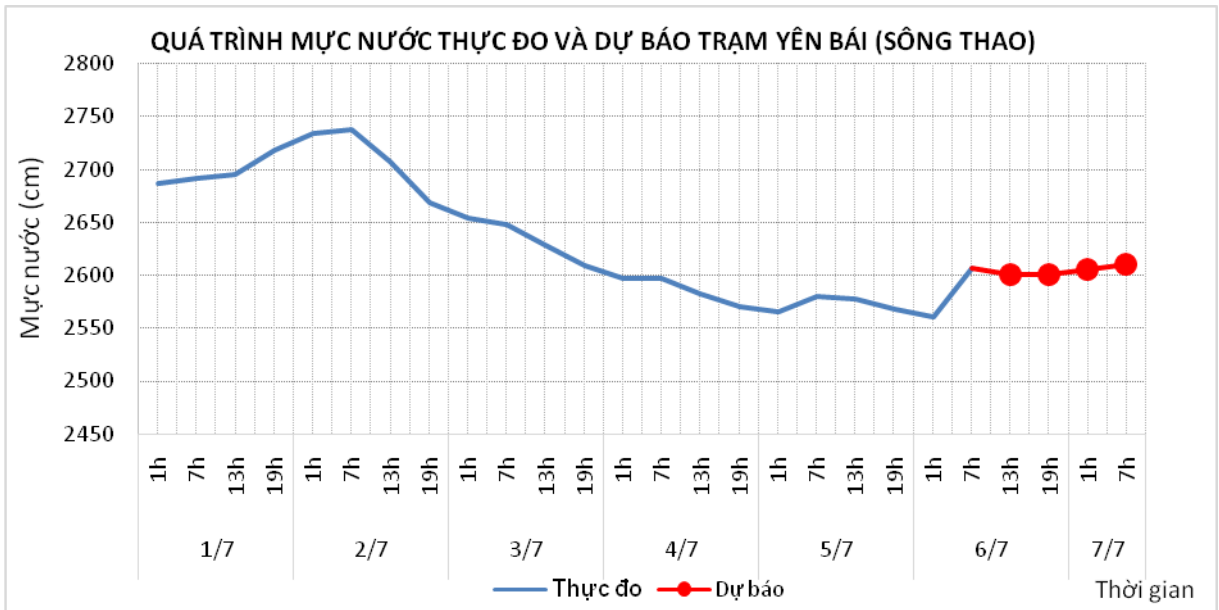
##### 2.1. Lưu vực sông Thao

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Trên sông Thao mực nước đang biến đổi chậm

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước sông Thao tiếp tục biến đổi chậm



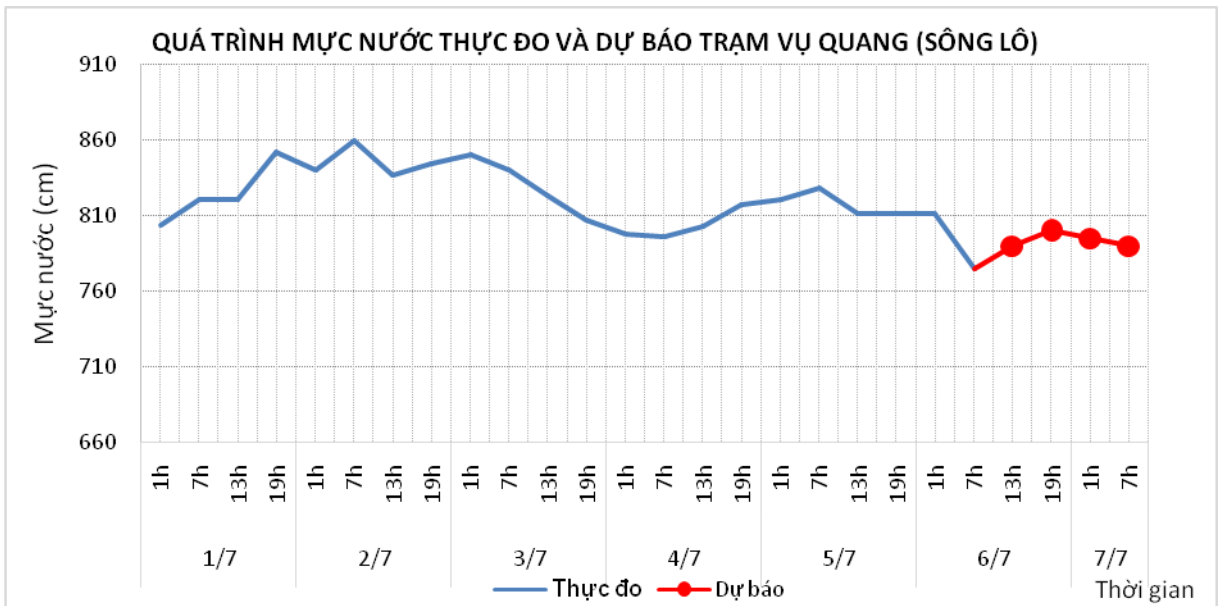
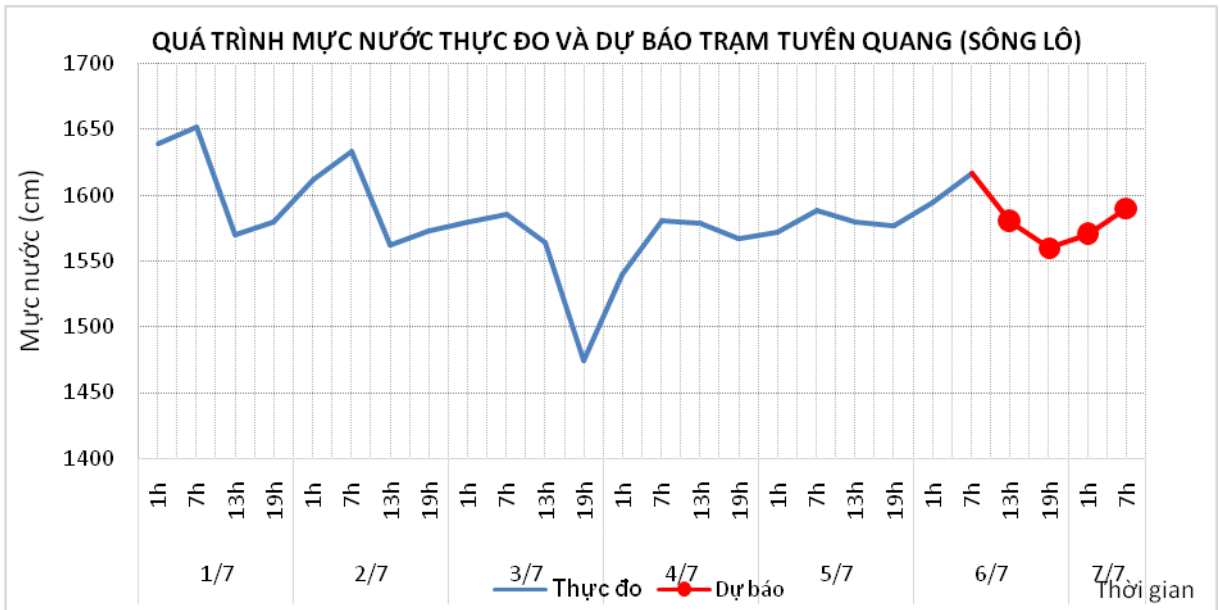
## 2.2. Lưu vực sông Lô

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

Mức nước hạ lưu sông Lô đang dao động theo điều tiết của các hồ chứa thủy điện.

### b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước hạ lưu sông Lô đang dao động theo điều tiết của các hồ chứa thủy điện.



### 3. Khu vực Đông Bắc

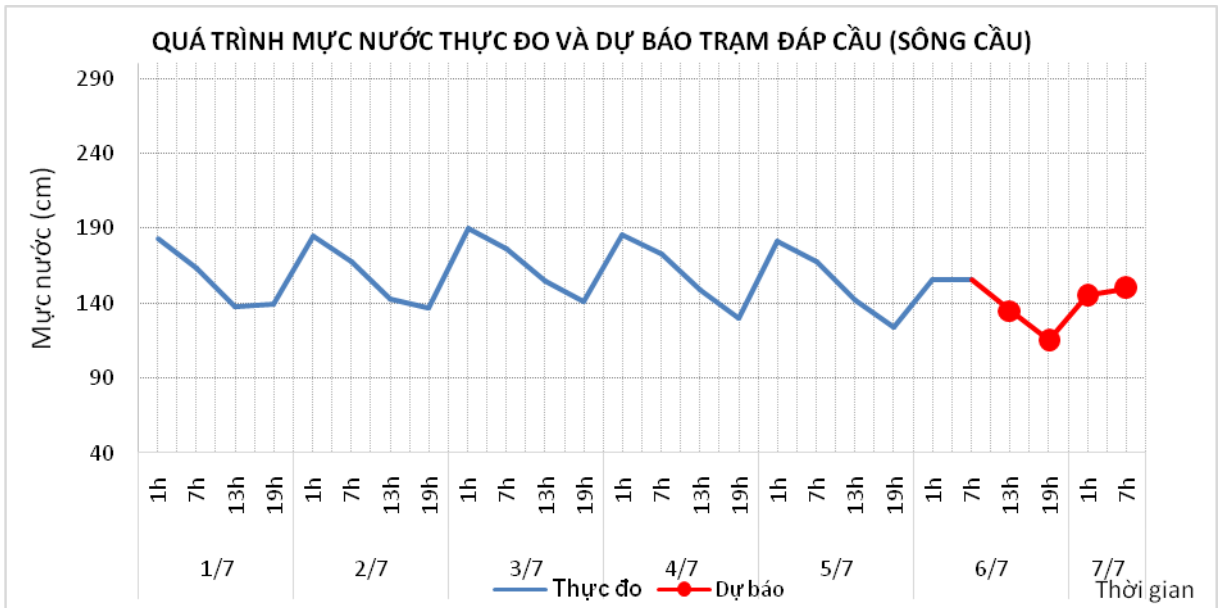
#### 3.1. Lưu vực sông Cầu

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Cầu đang biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Cầu tiếp tục biến đổi chậm và dao động theo triều.



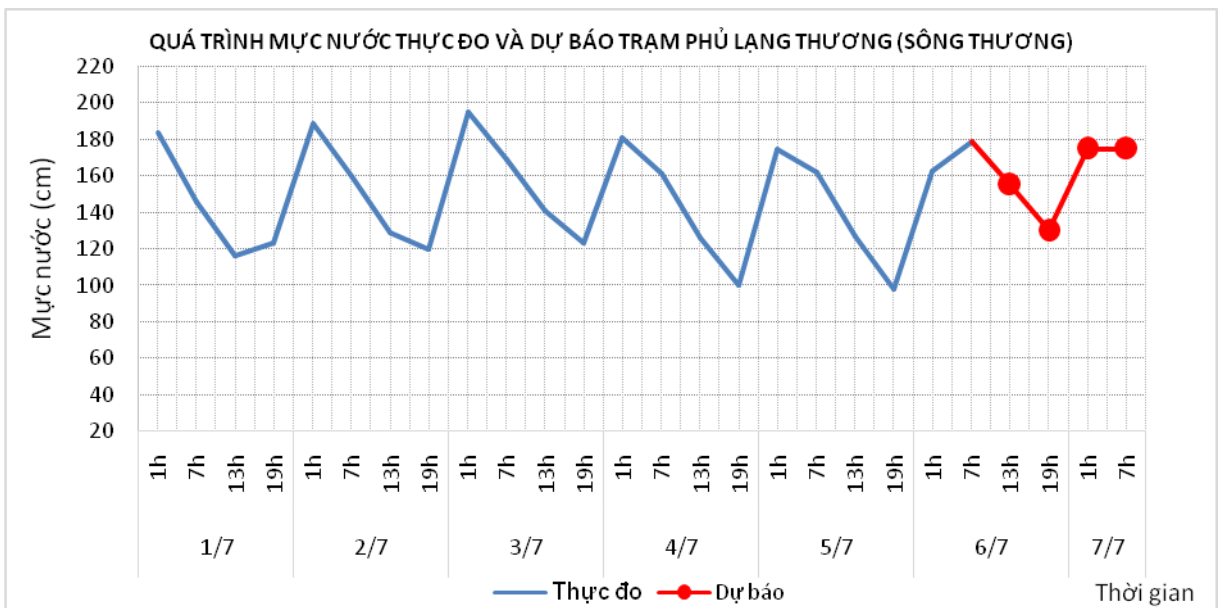
### 3.2. Lưu vực sông Thương

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Thương tại Phủ Lạng Thương đang biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Thương tại Phủ Lạng Thương tiếp tục biến đổi chậm và dao động theo triều.



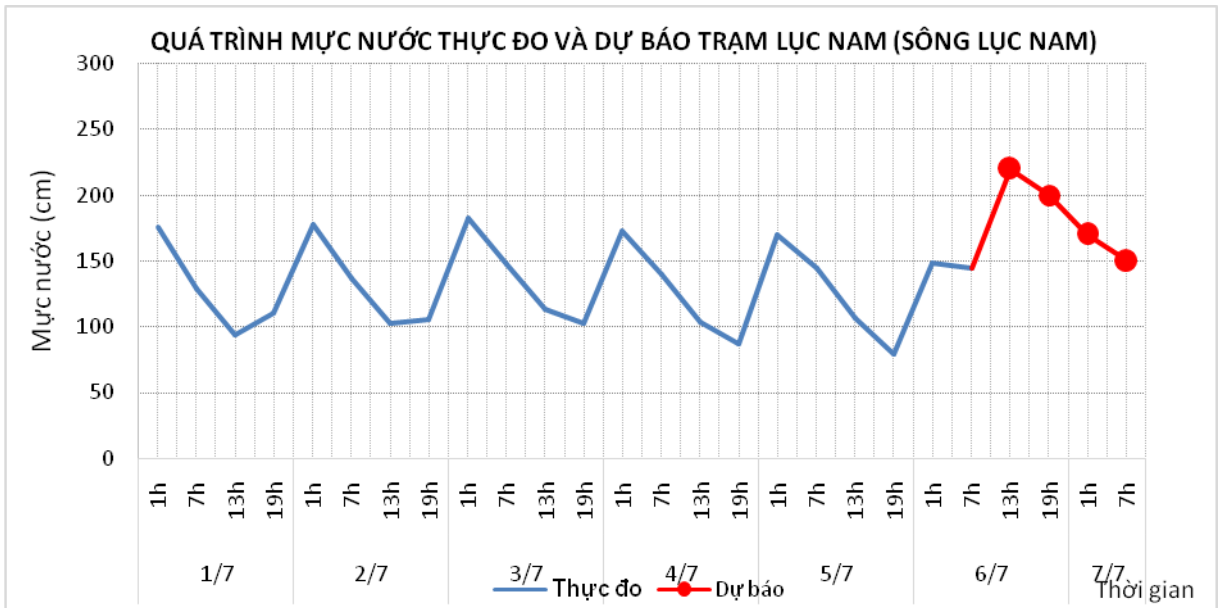
### 3.3. Lưu vực sông Lục Nam

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Lục Nam đang biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Lục Nam sẽ lên trong trưa chiều nay (06/7) sau đó xuống



#### 4. Khu vực Đồng bằng Bắc Bộ

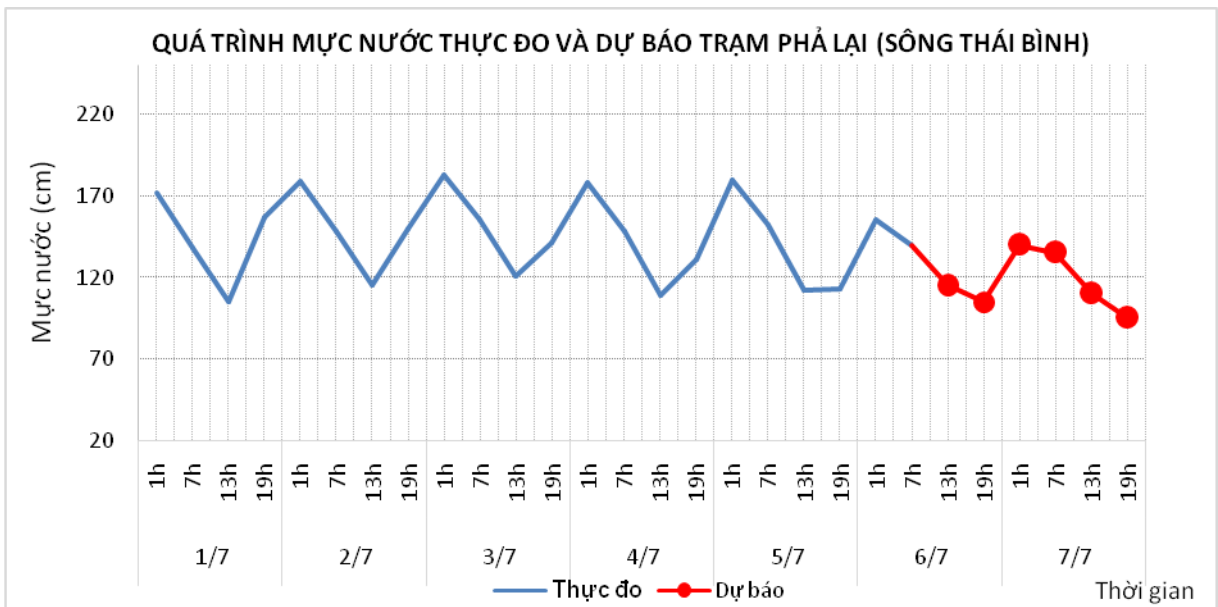
##### 4.1. Lưu vực sông Thái Bình

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

Mức nước hạ lưu sông Thái Bình tại Phả Lại đang biến đổi chậm. Lúc 07h/06/7, mức nước tại trạm Phả Lại là 1,40m.

###### b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước hạ lưu sông Thái Bình tại Phả Lại sẽ biến đổi chậm và dao động theo triều. Đến 19h/07/7, mức nước tại trạm Phả Lại có khả năng ở mức 0,95m.



##### 4.2. Lưu vực sông Hồng

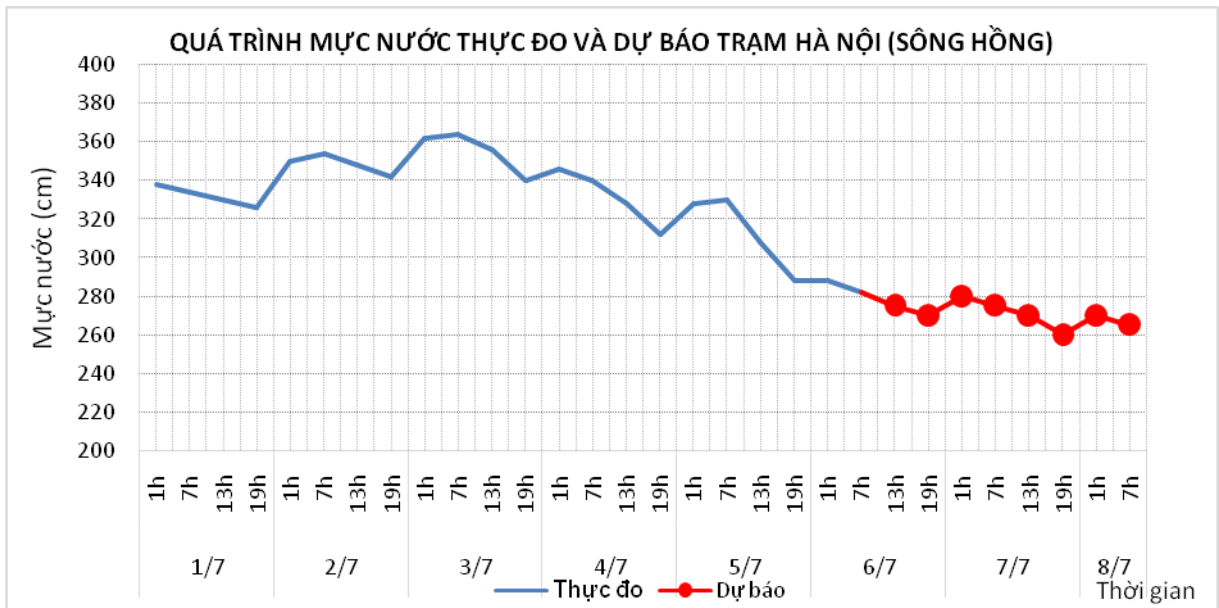
###### a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội đang xuống chậm. Lúc 07h/06/7, mức nước tại trạm Hà Nội là 2,82m.

###### b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội sẽ biến đổi chậm. Đến 07h/08/7, mức nước

tại trạm Hà Nội có khả năng ở mức 2,65m.



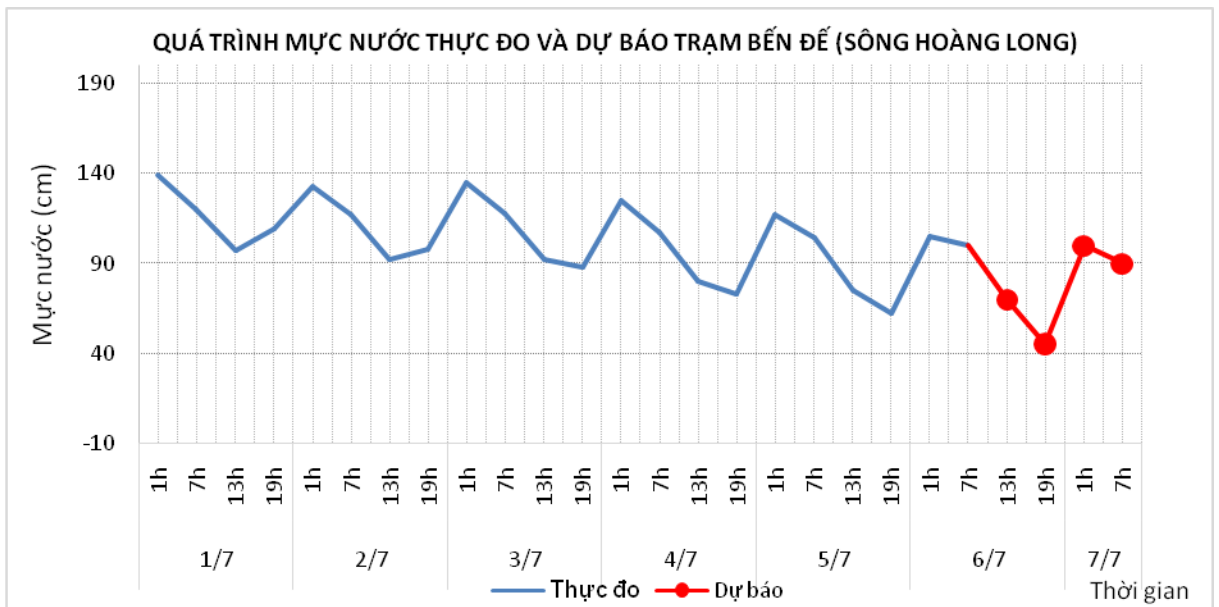
### 4.3. Lưu vực sông Hoàng Long

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

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

#### b. Dự báo, cảnh báo

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



## 5. Khu vực Bắc Trung Bộ

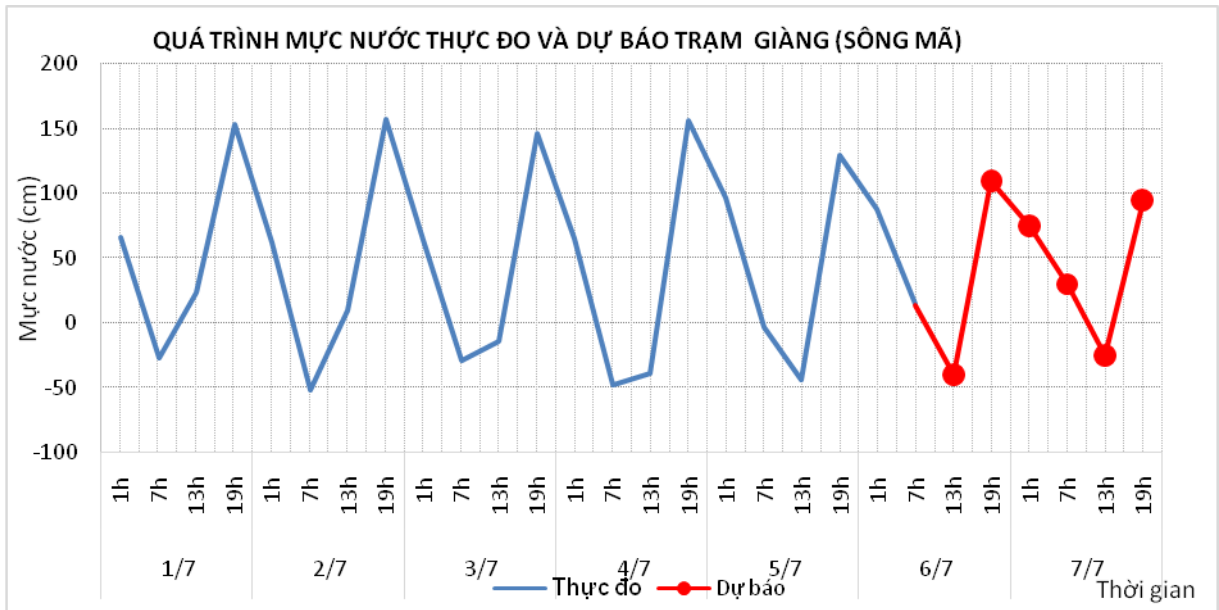
### 5.1. Lưu vực sông Mã

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

Mức 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

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



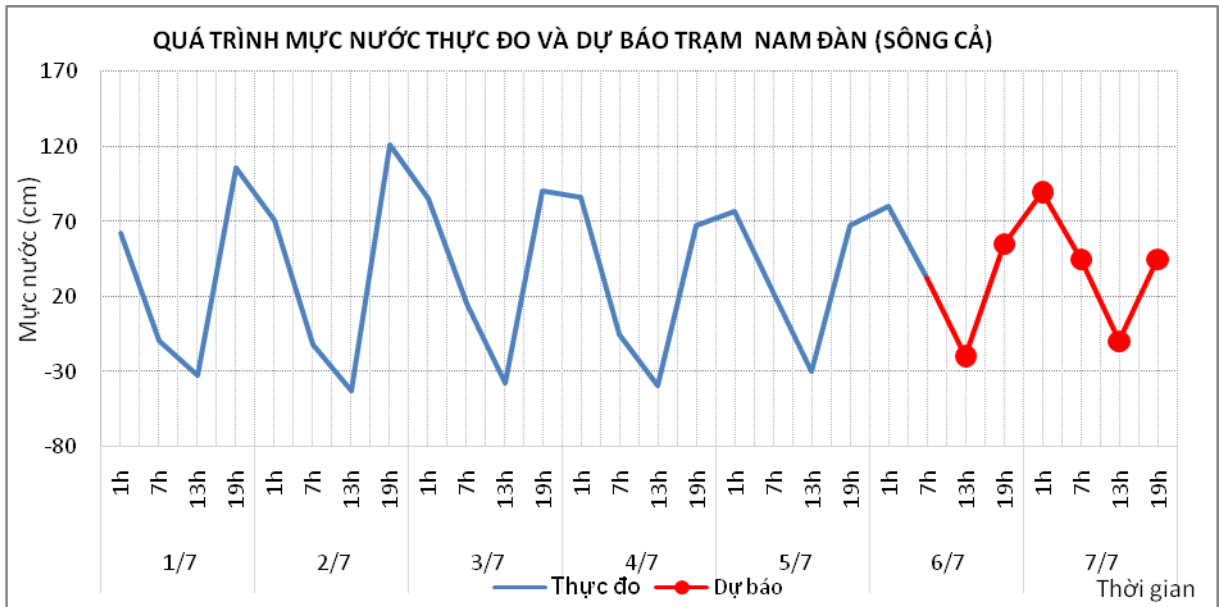
## 5.2. Lưu vực sông Cả

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước trung, thượng lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu dao động theo triều

b. Dự báo, cảnh báo

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



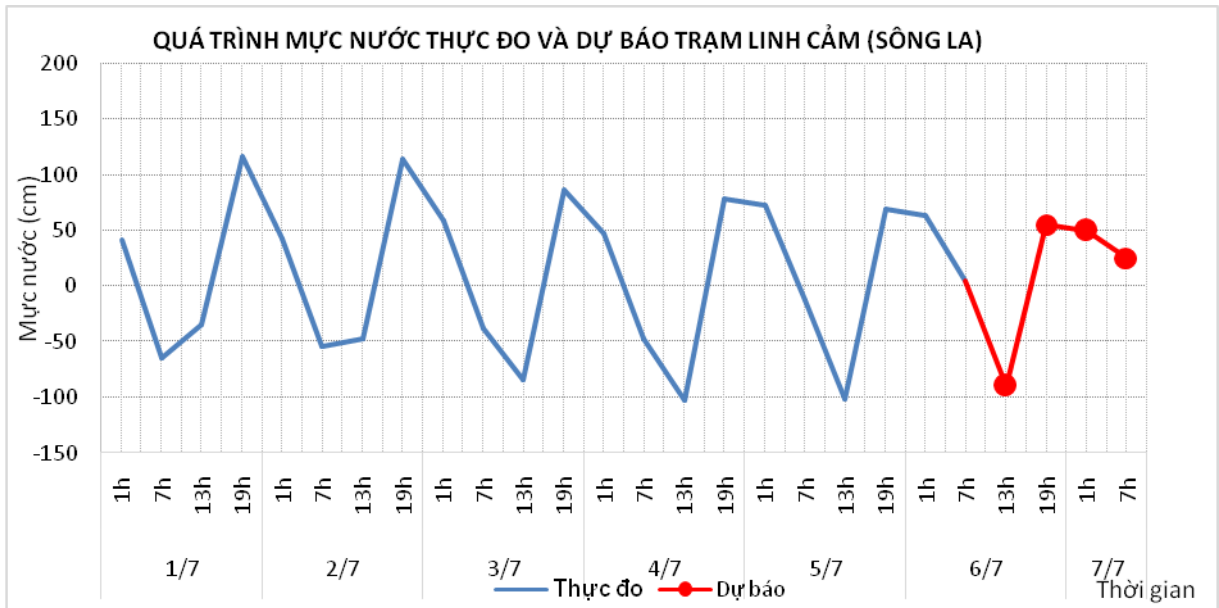
## 5.3. Lưu vực sông La

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực 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

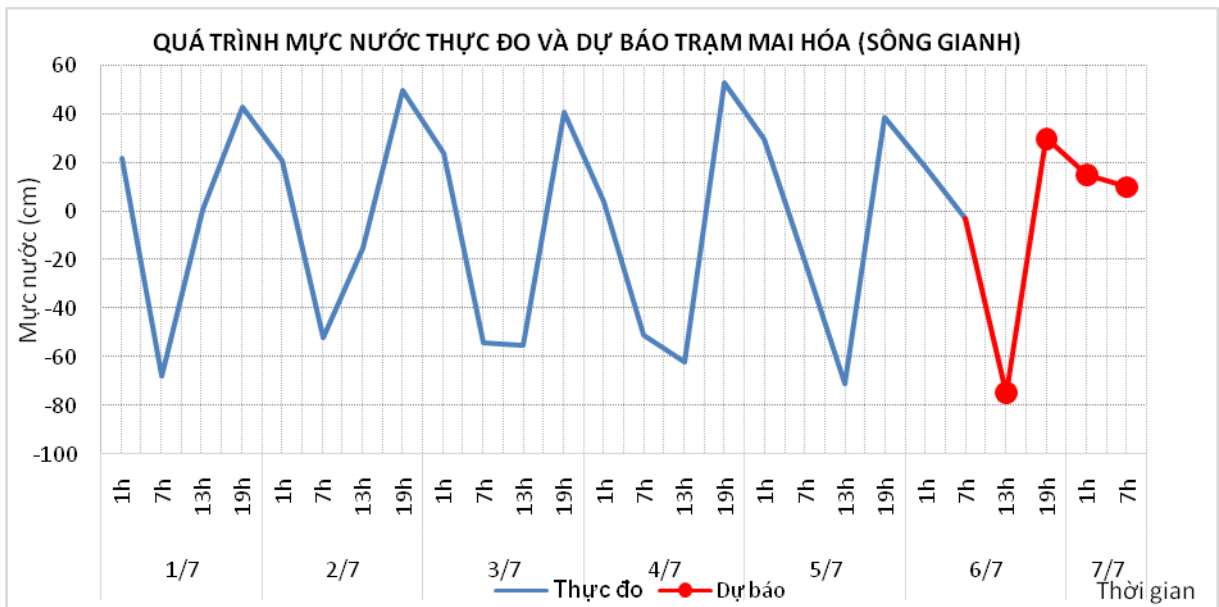
### 6.1. Lưu vực sông Gianh

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

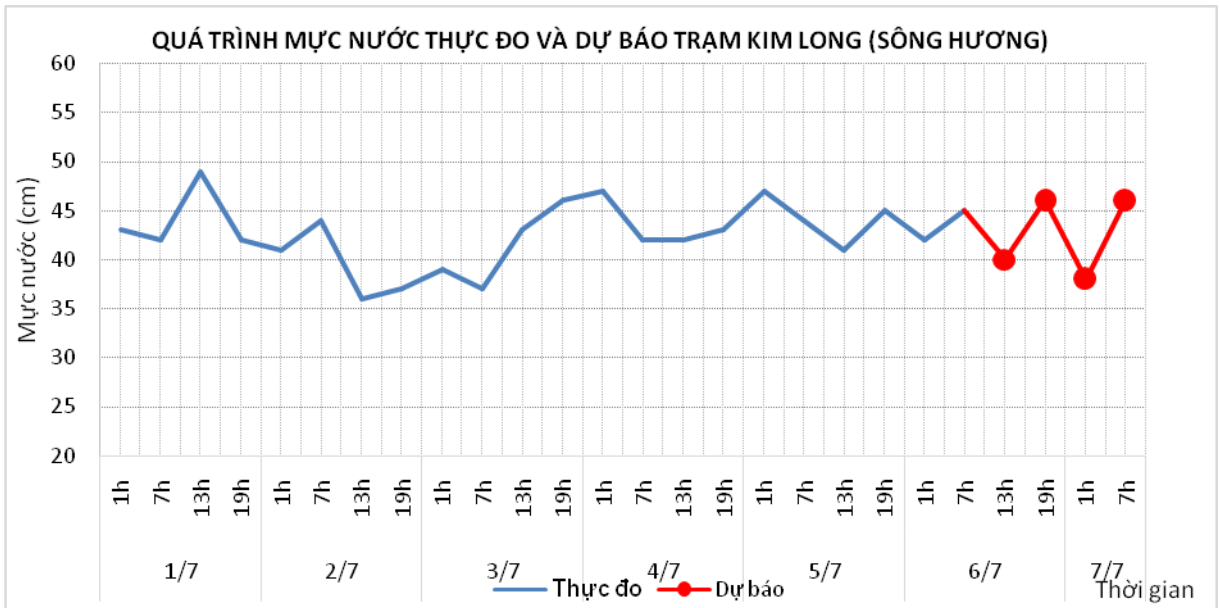
a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước sông Hương dao động theo điều tiết hồ chứa

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước dao động theo điều tiết hồ chứa





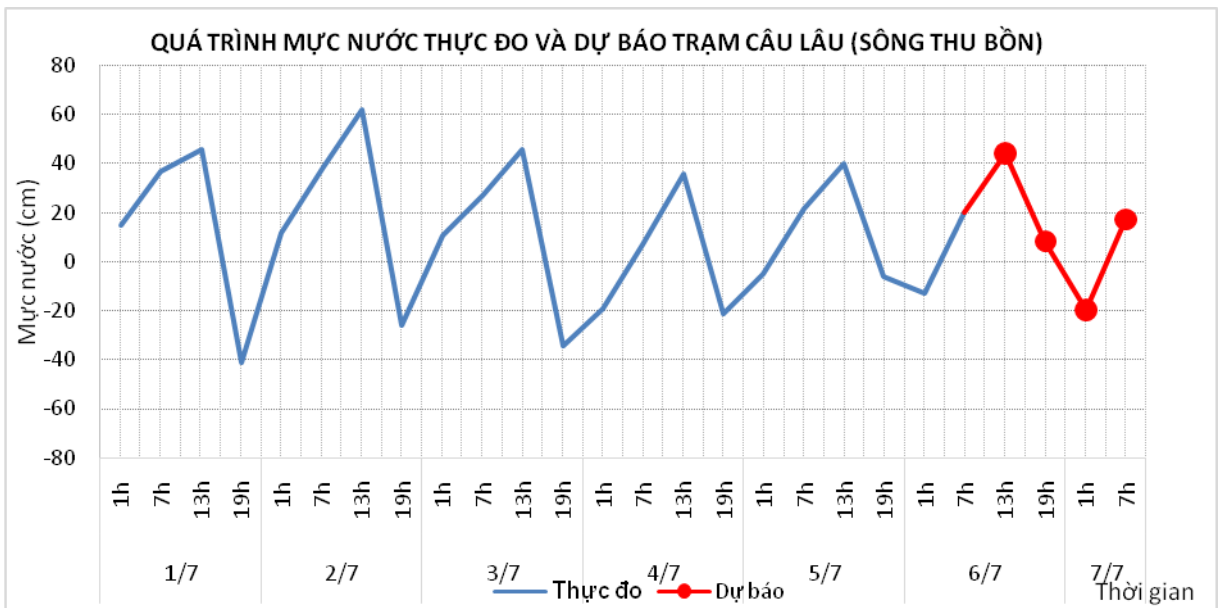
### 6.3. Lưu vực sông Vu Gia Thu Bồn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Vu Gia -Thu Bồn biến đổi chậm

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước biến đổi chậm.



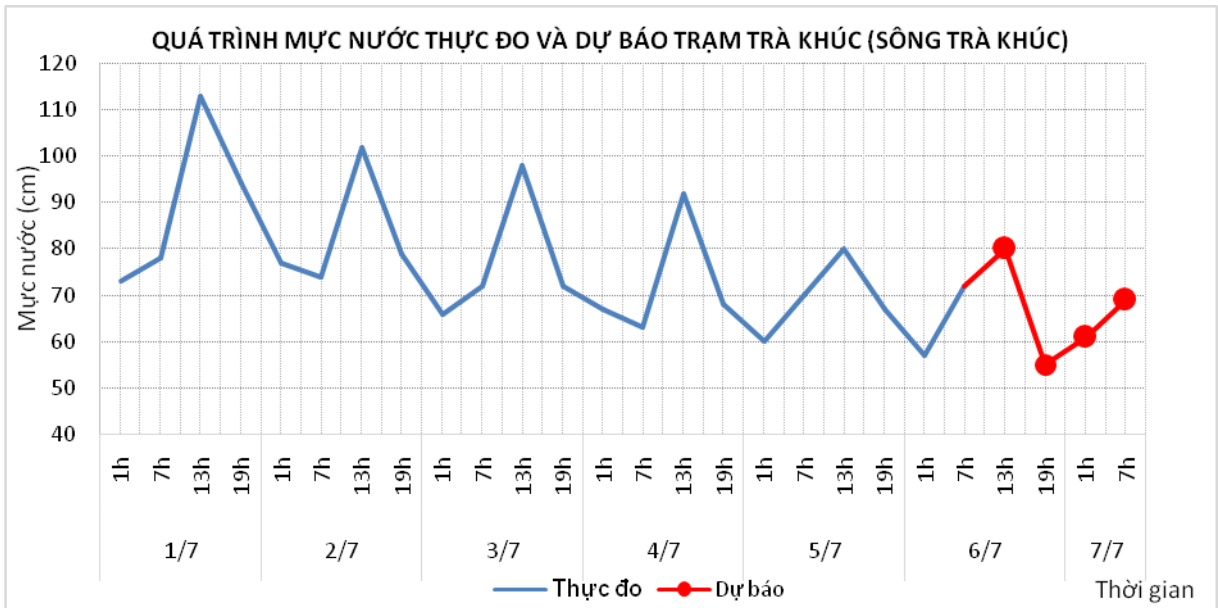
### 6.4. Lưu vực sông Trà Khúc

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Trà Khúc biến đổi chậm

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước biến đổi chậm



## 7. Khu vực Nam Trung Bộ

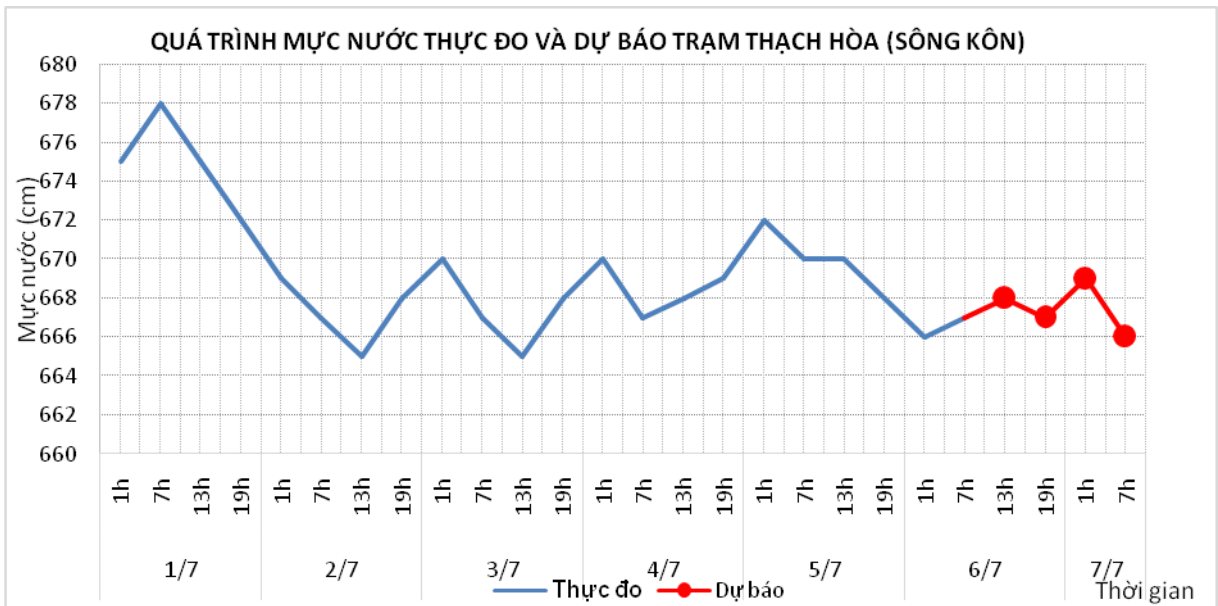
### 7.1. Lưu vực sông Kôn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước có dao động

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước có dao động



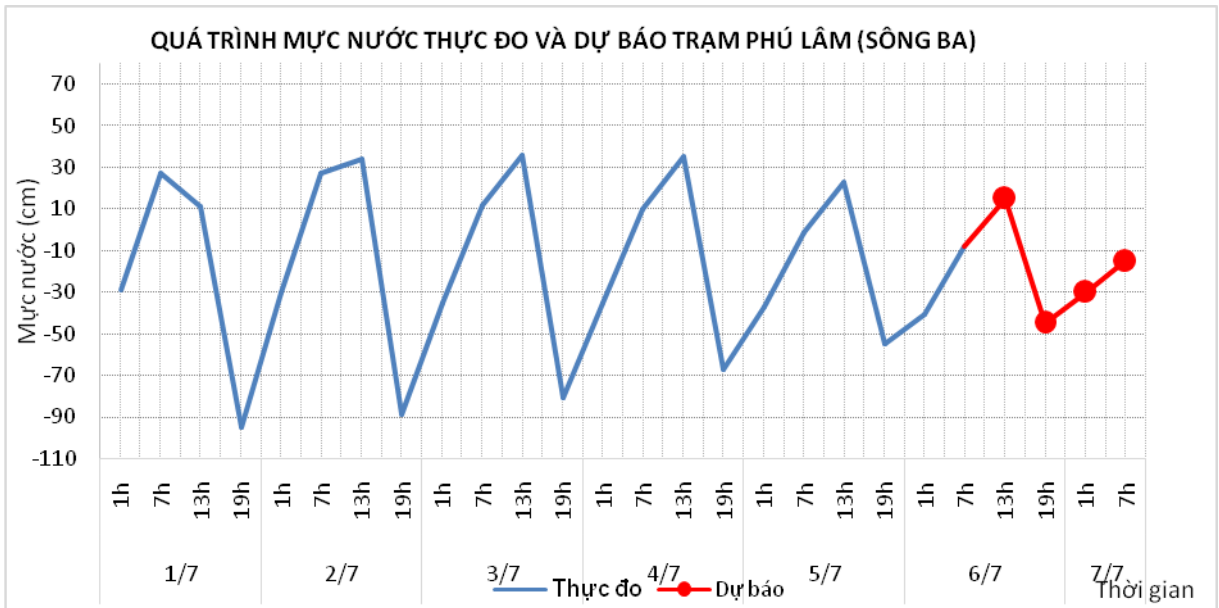
### 7.2. Lưu vực sông Ba

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước thượng lưu tiếp tục biến đổi chậm, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa



## 8. Khu vực Tây Nguyên

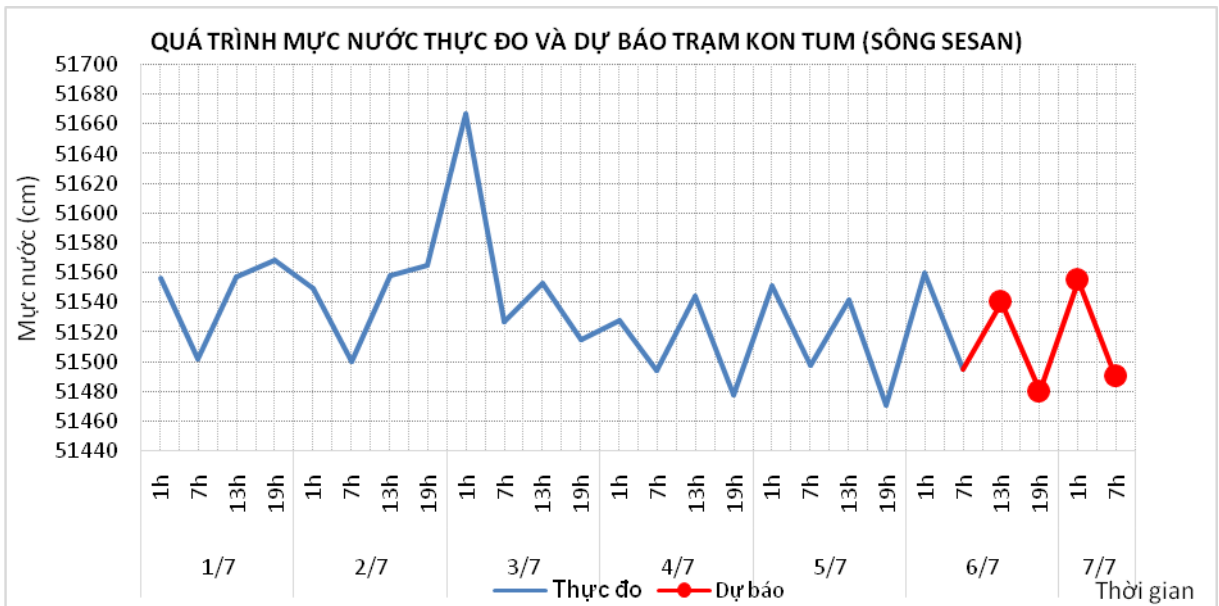
### 8.1. Lưu vực sông Sê San

#### 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.



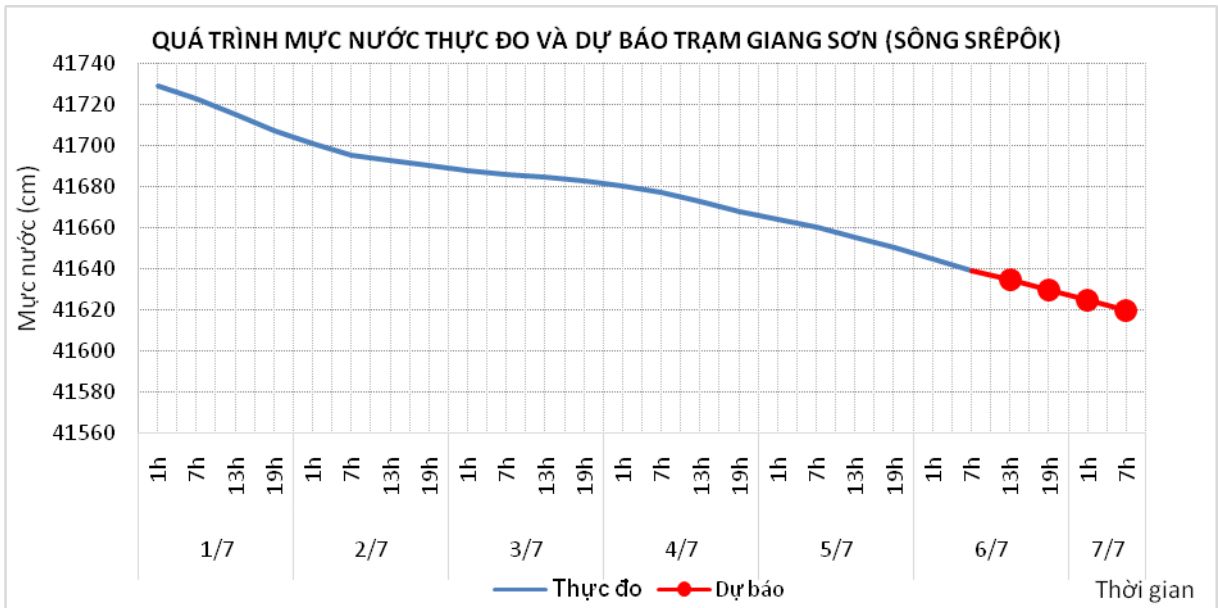
### 8.2. Lưu vực sông Srêpôk

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

Mức nước trên sông Krông Ana tại Giang Sơn xuống chậm, các sông khác dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.

#### b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Krông Ana tại Giang Sơn xuống chậm, các sông khác dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.



## 9. Khu vực Nam Bộ

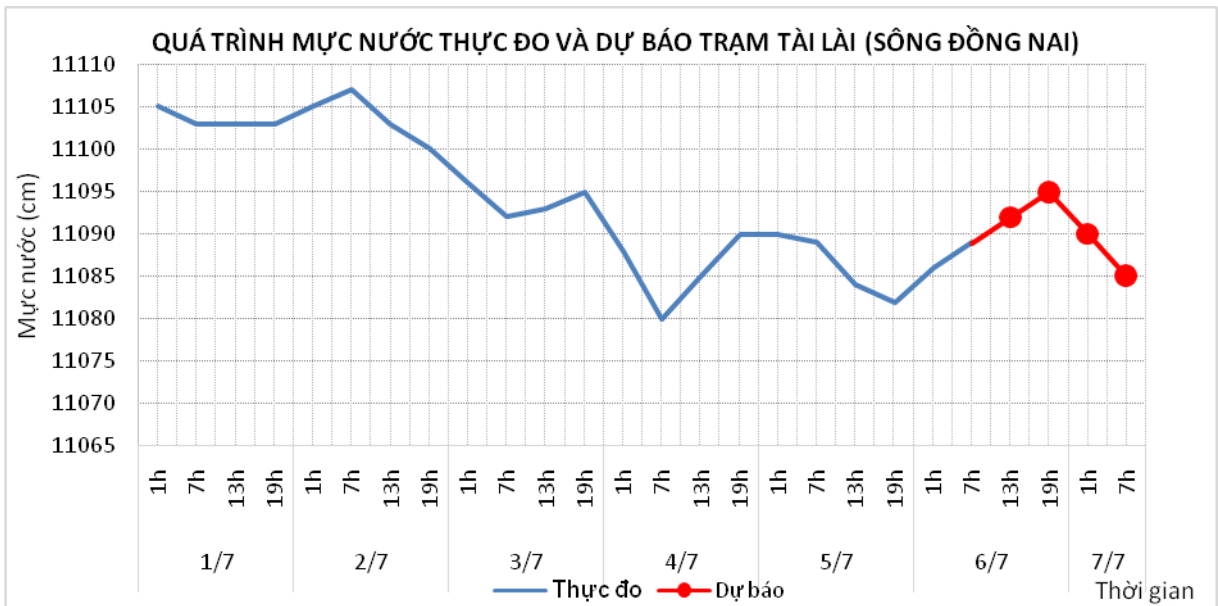
### 9.1. Lưu vực sông Đồng Nai

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước có dao động.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước có dao động.



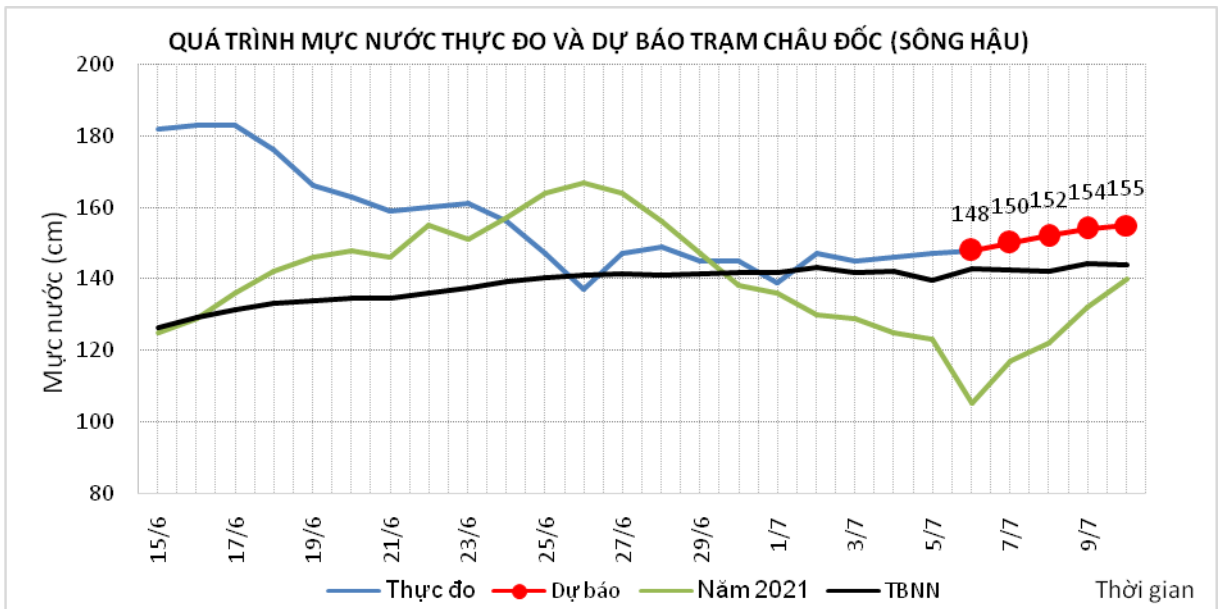
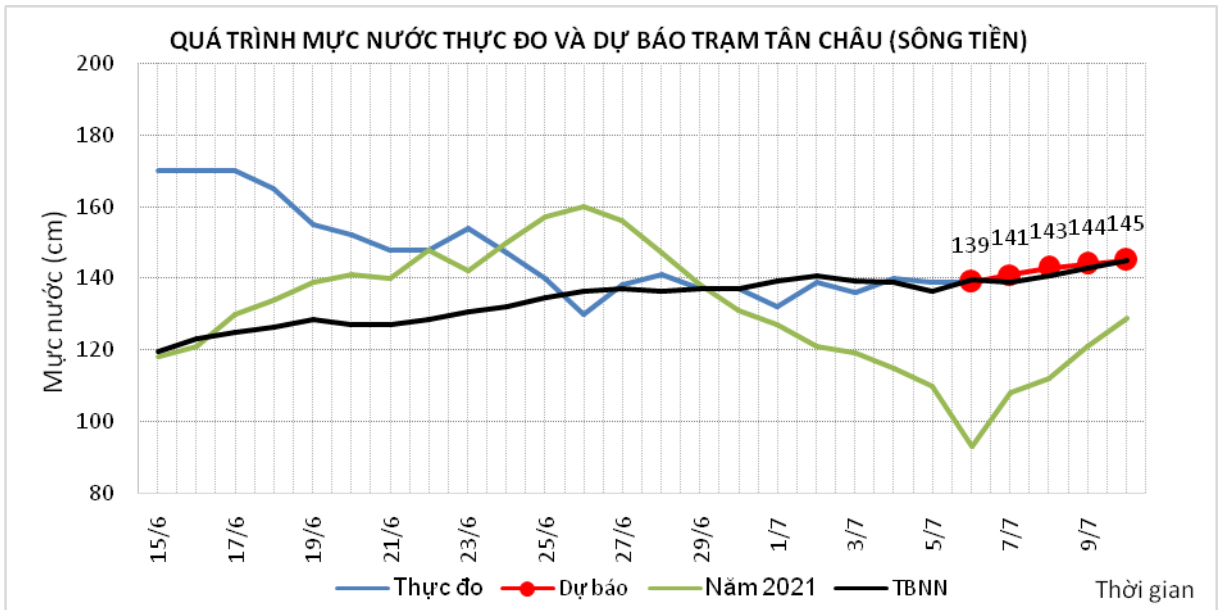
### 9.2. Lưu vực sông Cửu Long

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi theo triều. Mức nước cao nhất ngày 05/7 trên sông Tiền tại Tân Châu 1,39m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,47m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi theo triều. Đến ngày 10/7 mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,45m; tại Châu Đốc ở mức 1,55m.



## 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-05/07	19h-05/07	1h-06/07	7h-06/07	13h-06/07	19h-06/07	1h-07/07	7h-07/07	13h-07/07	19h-07/07	1h-08/07	7h-08/07
Đà	Hồ Hòa Bình (*)	3631	3121	3640	1878	3200 ↑	3100 ↓	3500 ↑	3100 ↓				
Thao	Yên Bái	2577	2567	2560	2606	2600 ↓	2600 →	2605 ↑	2610 ↑				
Thao	Phú Thọ	1291	1295	1298	1295	1290 ↓	1290 →	1300 ↑	1310 ↑				
Lô	Tuyên Quang	1580	1577	1594	1617	1580 ↓	1560 ↓	1570 ↑	1590 ↑				
Lô	Vụ Quang	811	811	811	775	790 ↑	800 ↑	795 ↓	790 ↓				
Cầu	Đáp Cầu	142	124	156	156	135 ↓	115 ↓	145 ↑	150 ↑				
Thương	Phù Lãng Thương	127	98	163	179	155 ↓	130 ↓	175 ↑	175 →				
Lục Nam	Lục Nam	106	79	148	144	220 ↑	200 ↓	170 ↓	150 ↓				
Thái Bình	Phả Lại	112	113	155	140	115 ↓	105 ↓	140 ↑	135 ↓	110 ↓	95 ↓		
Hồng	Hà Nội	308	288	288	282	275 ↓	270 ↓	280 ↑	275 ↓	270 ↓	260 ↓	270 ↑	265 ↓
Hoàng Long	Bến Đê	75	62	105	100	70 ↓	45 ↓	100 ↑	90 ↓				
Mã	Giàng	-44	129	88	14	-40 ↓	110 ↑	75 ↓	30 ↓	-25 ↓	95 ↑		
Cả	Nam Đàn	-30	67	80	32	-20 ↓	55 ↑	90 ↑	45 ↓	-10 ↓	45 ↑		
La	Linh Cảm	-101	69	63	4	-90 ↓	55 ↑	50 ↓	25 ↓				
Gianh	Mai Hóa	-71	39	18	-3	-75 ↓	30 ↑	15 ↓	10 ↓				
Hương	Kim Long	41	45	42	45	40 ↓	46 ↑	38 ↓	46 ↑				
Thu Bồn	Câu Lâu	40	-6	-13	20	44 ↑	8 ↓	-20 ↓	17 ↑				
Trà Khúc	Trà Khúc	80	67	57	72	80 ↑	55 ↓	61 ↑	69 ↑				
Kôn	Thanh Hòa	670	668	666	667	668 ↑	667 ↓	669 ↑	666 ↓				
Ba	Phú Lâm	23	-55	-41	-8	15 ↑	-45 ↓	-30 ↑	-15 ↑				
Đăkbla	Kon Tum	51542	51471	51560	51495	51540 ↑	51480 ↓	51555 ↑	51490 ↓				
Krông Ana	Giang Sơn	41655	41650	41645	41639	41635 ↓	41630 ↓	41625 ↓	41620 ↓				
Đồng Nai	Tà Lài	11084	11082	11086	11089	11092 ↑	11095 ↑	11090 ↓	11085 ↓				

Ghi chú: (\*): Q m<sup>3</sup>/s

**Khu vực Nam Bộ:**

Sông	Trạm	Mức nước cao nhất ngày (cm)							
		Thực đo	Dự báo						
		05/07	06/07	07/07	08/07	09/07	10/07		
Sông Tiền	Tân Châu	139 ↓	139 →	141 ↑	143 ↑	144 ↑	145 ↑		
Sông Hậu	Châu Đốc	147 ↑	148 ↑	150 ↑	152 ↑	154 ↑	155 ↑		

Tin phát lúc: 10h30'

**Nơi nhận:**

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

**Soạn Tin**

Nguyễn Thị Mai Hương

**Người chịu trách nhiệm**

**ban hành bản tin**

Bùi Đình Lập-Phùng Tiến Dũng