

Số: TVHN-278/DBQG

Hà Nội, ngày 05 tháng 10 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 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:

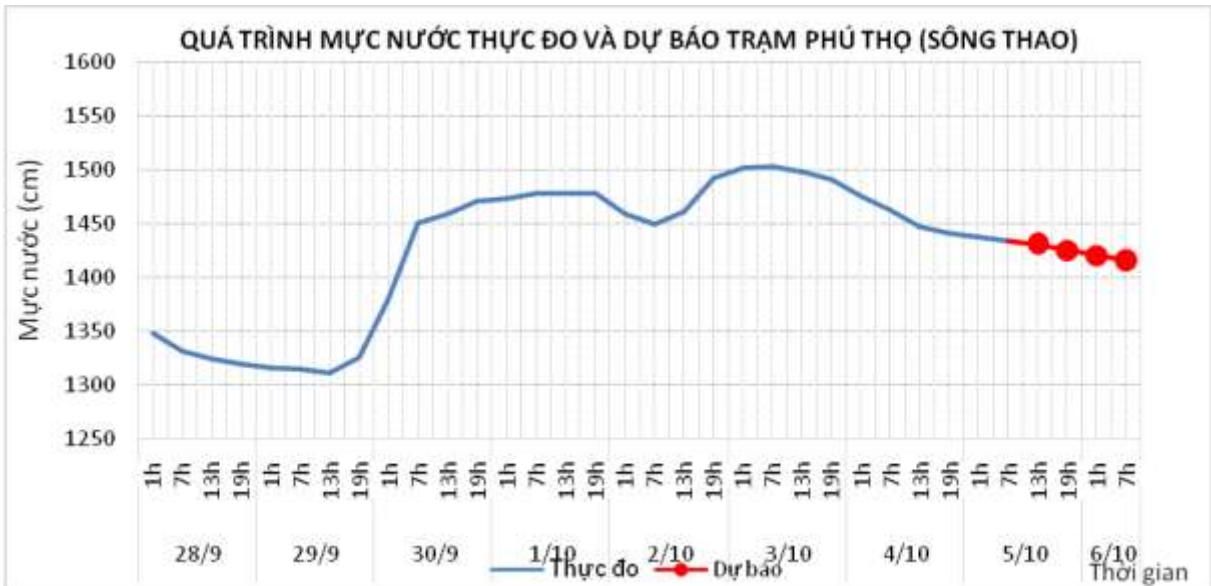
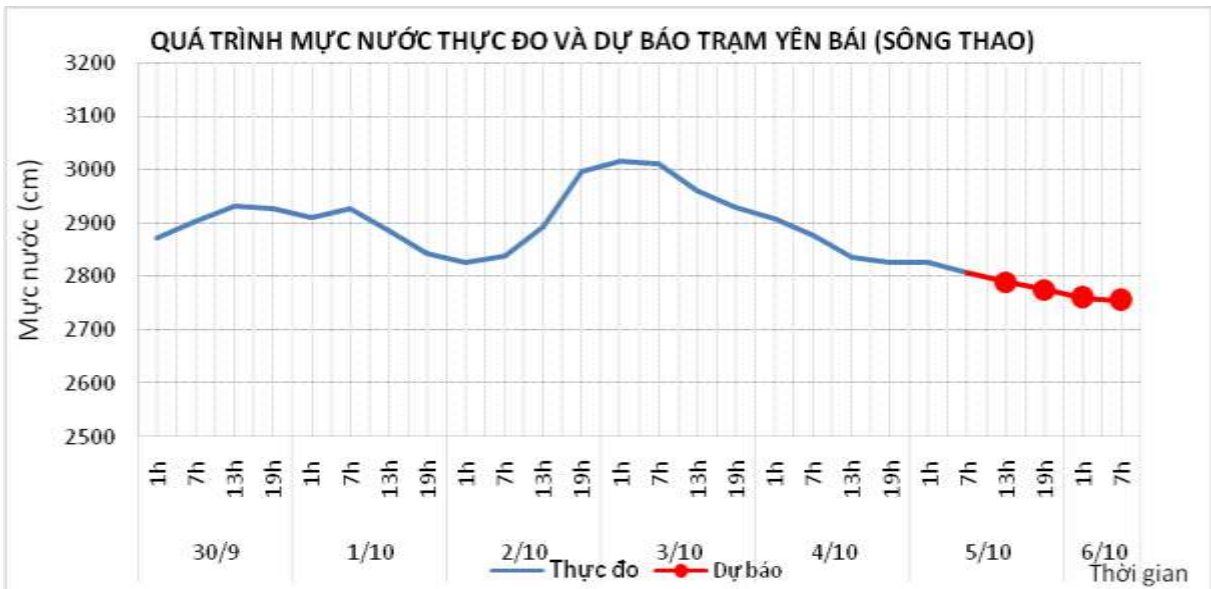
##### 2.1. Lưu vực sông Thao

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

Mực nước trên sông Thao tại Yên Bái, Phú Thọ đang xuống.

##### b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước trên sông Thao tại Yên Bái, Phú Thọ tiếp tục xuống.



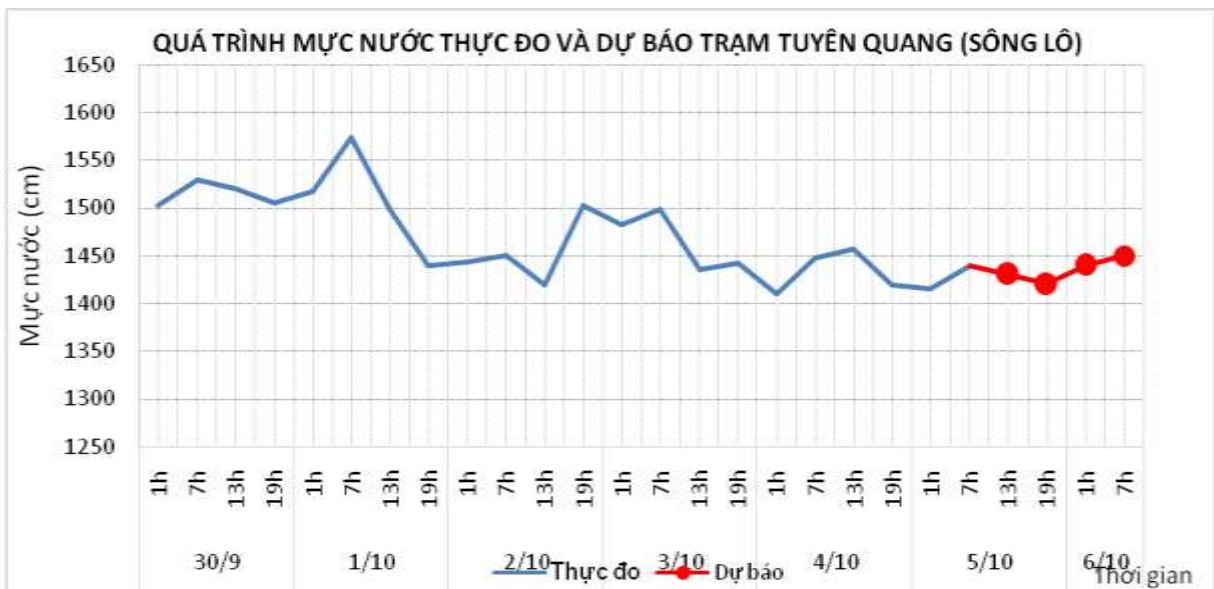
## 2.2. Lưu vực sông Lô

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

Mức nước sông Lô tại Tuyên Quang, Vụ Quang đang biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng bởi điều tiết của hồ chứa phía thượng lưu.

### b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước hạ lưu sông Lô tại Tuyên Quang, Vụ Quang tiếp tục biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng bởi điều tiết của hồ chứa phía thượng lưu.



SS



### 3. Khu vực Đông Bắc

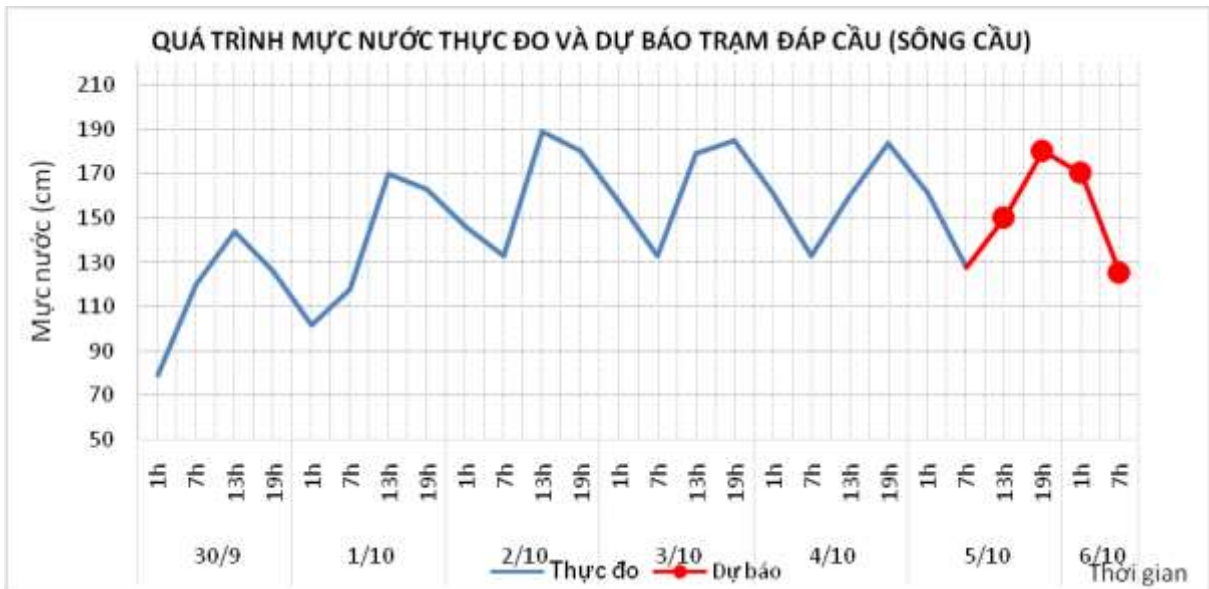
#### 3.1. Lưu vực sông Cầu

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Cầu đang biến đổi chậm, hạ lưu chịu ảnh hưởng của thủy triều.

b. Dự báo, cảnh báo

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



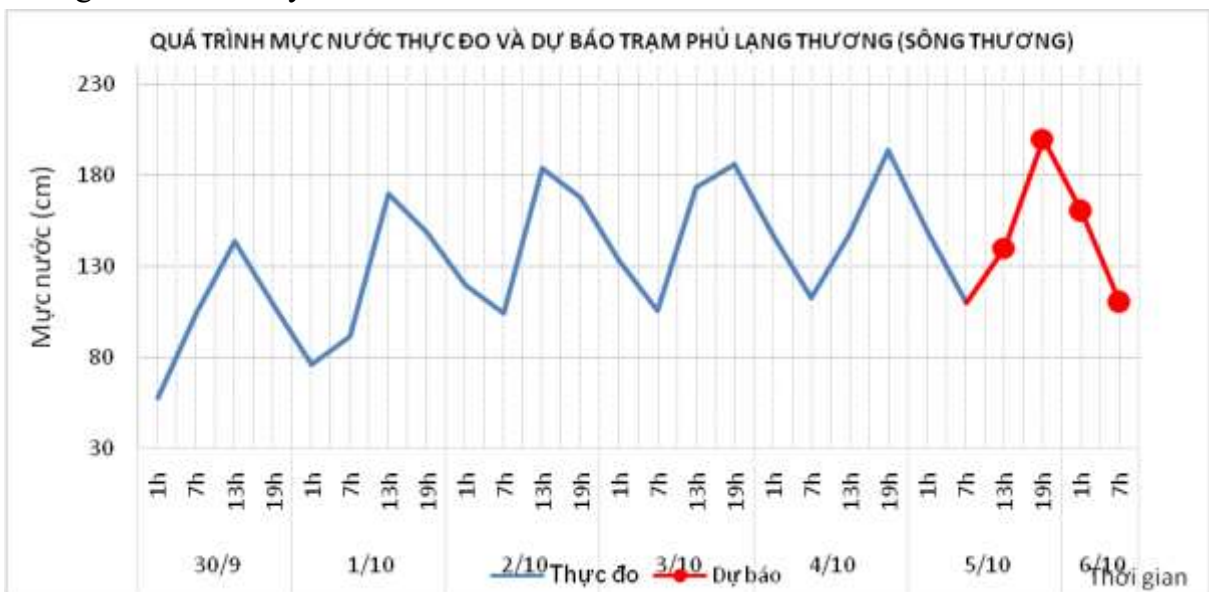
### 3.2. Lưu vực sông Thương

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

Mức nước sông Thương tại Phủ Lạng Thương đang biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thủy triều.

#### b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Thương tại Phủ Lạng Thương tiếp tục biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng mạnh của thủy triều.



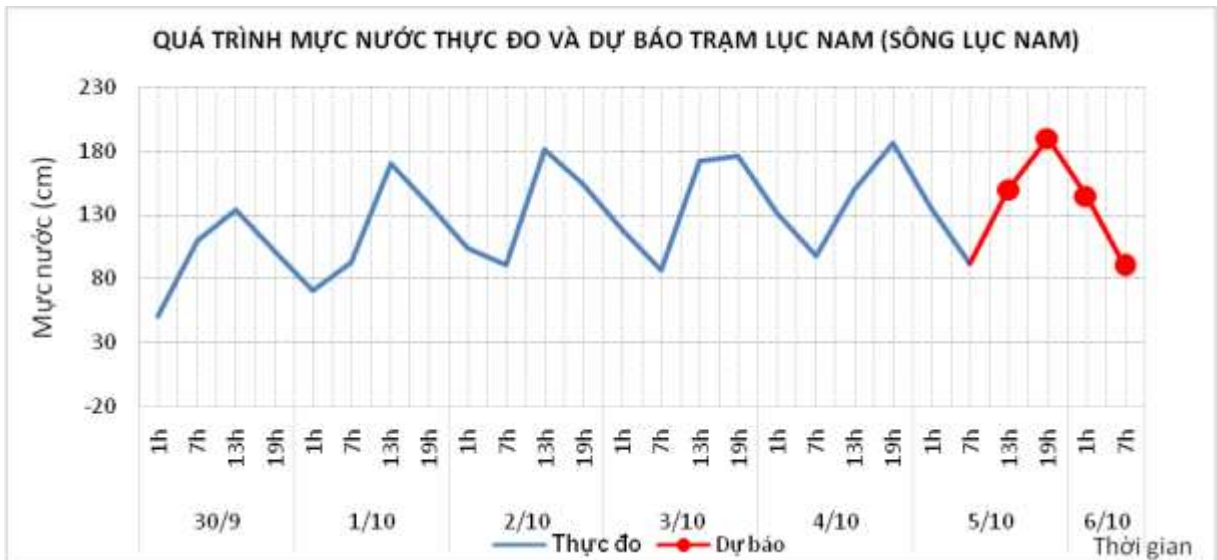
### 3.3. Lưu vực sông Lục Nam

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

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

#### b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Lục Nam tiếp tục biến đổi chậm, khu vực hạ lưu chịu ảnh hưởng của thủy triều.



#### 4. Khu vực Đồng bằng Bắc Bộ

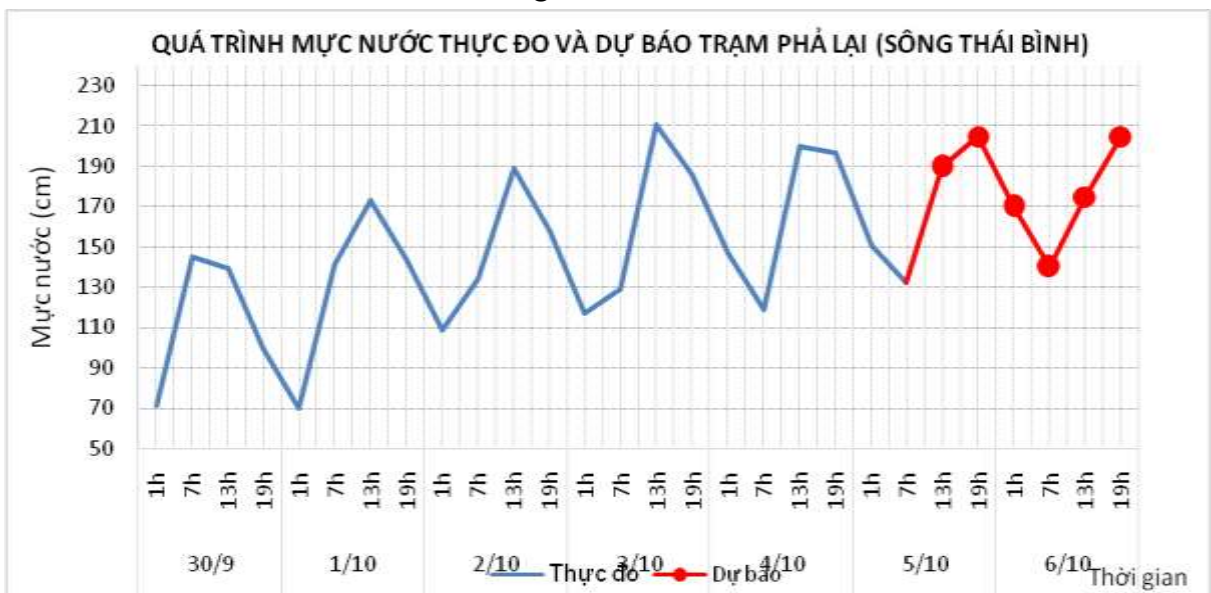
##### 4.1. Lưu vực sông Thái Bình

###### 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/05/10, mực nước tại trạm Phả Lại là 1,20 m.

###### b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước hạ lưu sông Thái Bình tại Phả Lại tiếp tục biến đổi chậm. Đến 19h/06/10, mực nước tại trạm Phả Lại có khả năng ở mức 2,05m.



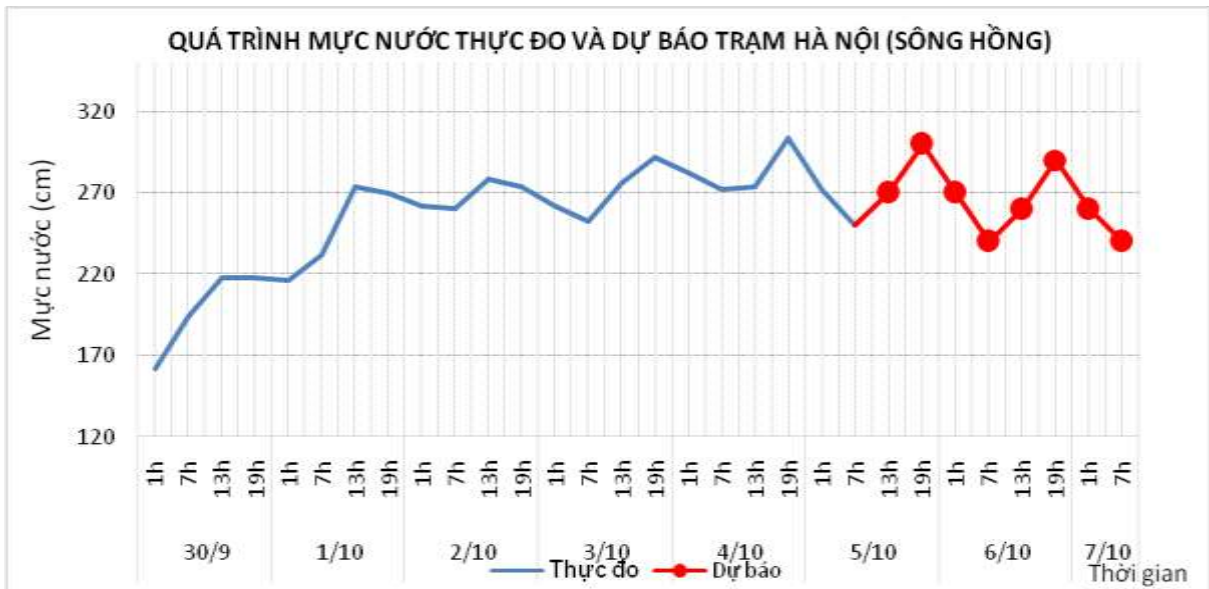
##### 4.2. Lưu vực sông Hồng

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

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội đang biến đổi chậm với xu thế lên. Lúc 7h/05/10, mực nước tại trạm Hà Nội là 2,50m.

###### b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội tiếp tục biến đổi chậm. Đến 07h/07/10 mực nước tại trạm Hà Nội có khả năng ở mức 2,40m.



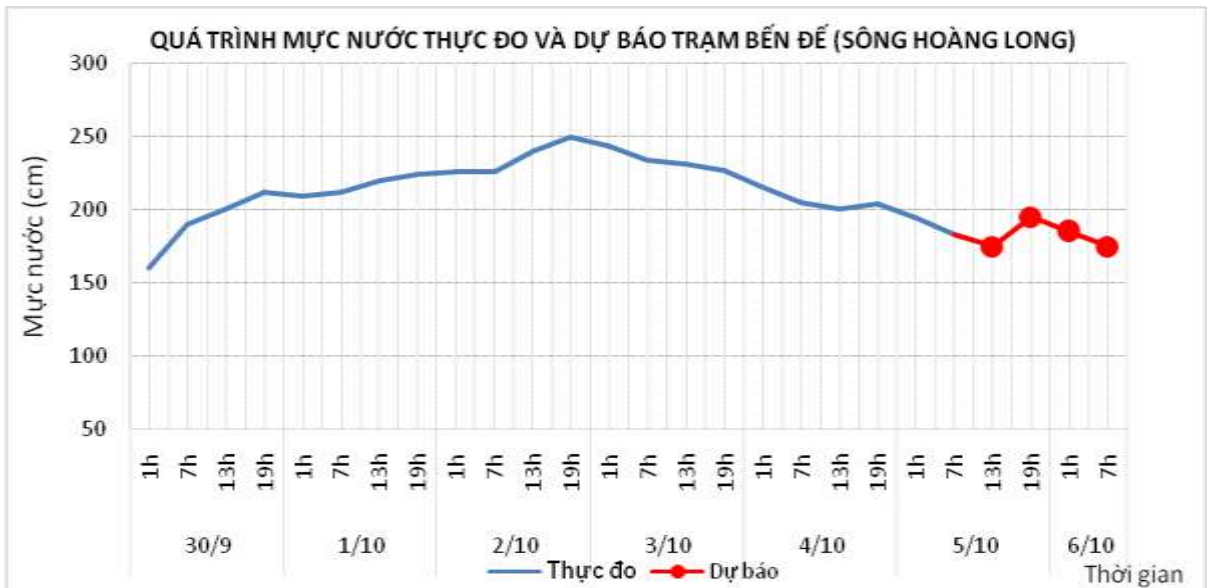
### 4.3. Lưu vực sông Hoàng Long

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

Trên sông Hoàng Long, mực nước tại trạm Bến Đé đang biến đổi chậm.

#### b. Dự báo, cảnh báo

Trên sông Hoàng Long, mực nước tại Bến Đé tiếp tục biến đổi chậm.



## 5. Khu vực Bắc Trung Bộ

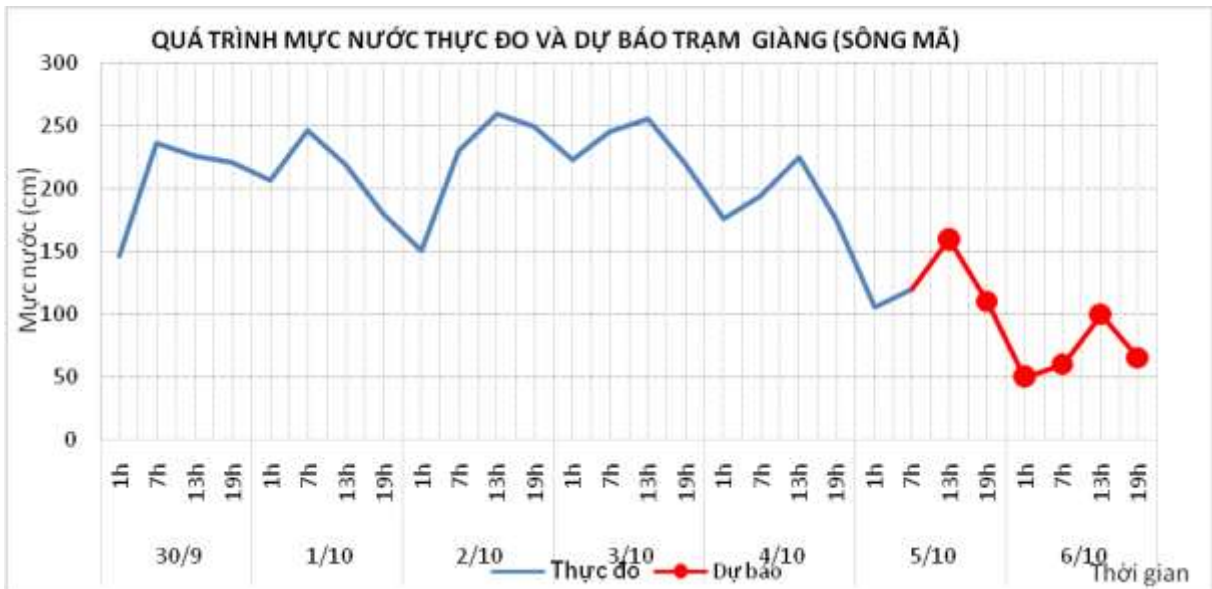
### 5.1. Lưu vực sông Mã

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

Mực nước thượng lưu sông Mã biến đổi chậm, hạ lưu đang xuống, hạ lưu tại Giàng dao động theo xu thế xuống.

#### b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước thượng lưu sông Mã biến đổi chậm, hạ lưu sông Mã tiếp tục xuống, tại Giàng dao động theo xu thế xuống.



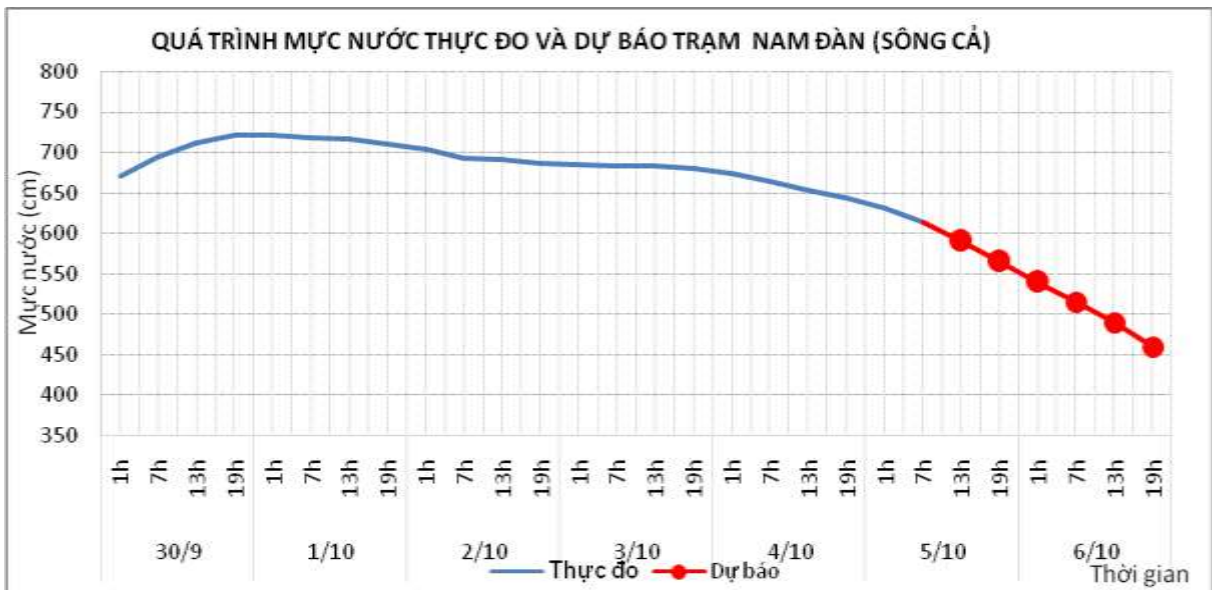
### 5.2. Lưu vực sông Cả

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Cả đang xuống. Mức nước lúc 07h/05/10 trên sông Cả tại Nam Đàn 6,13m dưới BĐ2 0,77m

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Cả tiếp tục xuống.



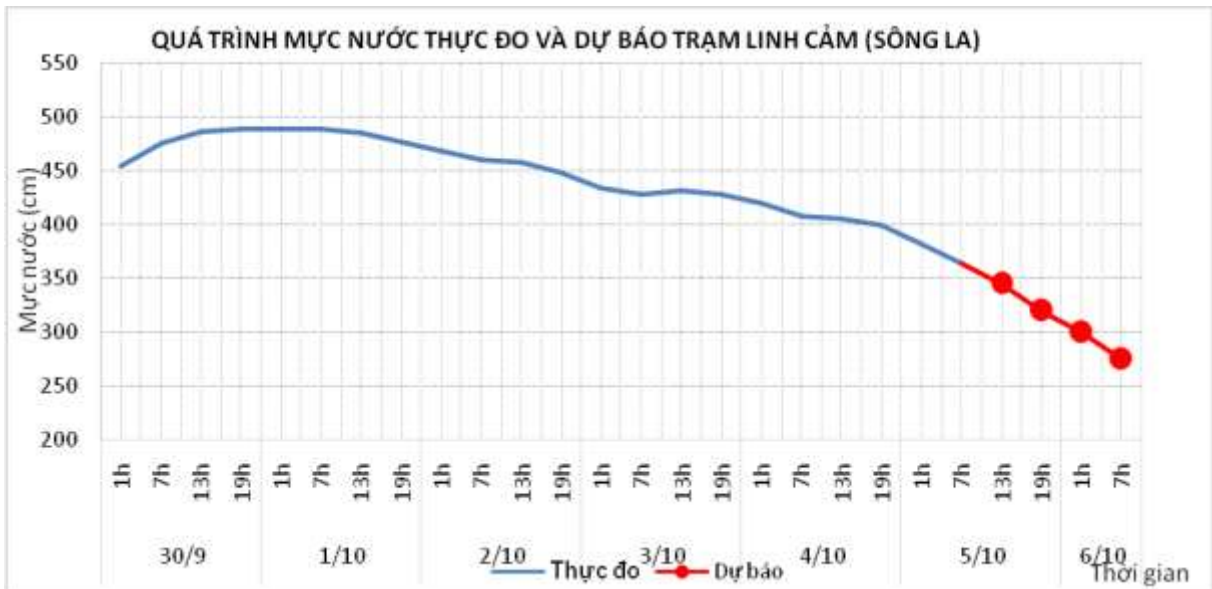
### 5.3. Lưu vực sông La

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Lũ trên sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố và hạ lưu sông La đang xuống

b. Dự báo, cảnh báo

Lũ trên sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố và hạ lưu sông La tiếp tục xuống.



#### 5.4. Các sông khác

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Lũ trên sông Bưởi và sông Yên đang xuống

b. Dự báo, cảnh báo

Lũ sông Bưởi và sông Yên tiếp tục xuống.

#### 6. Khu vực Trung Trung Bộ

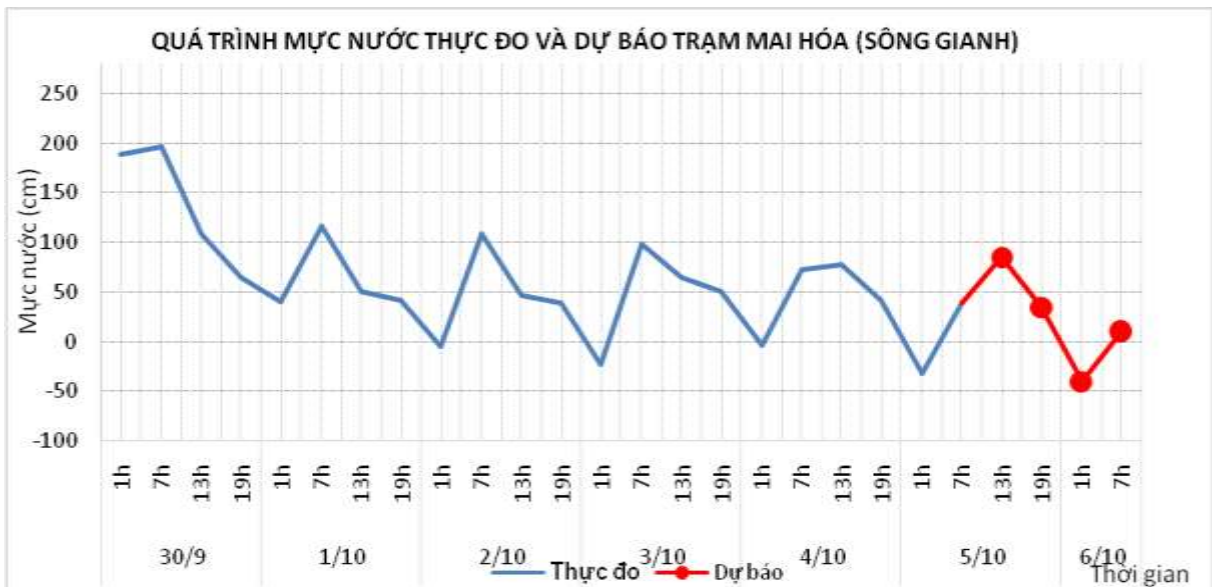
##### 6.1. Lưu vực sông Gianh

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Gianh biến đổi chậm

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước biến đổi chậm



##### 6.2. Lưu vực sông Hương

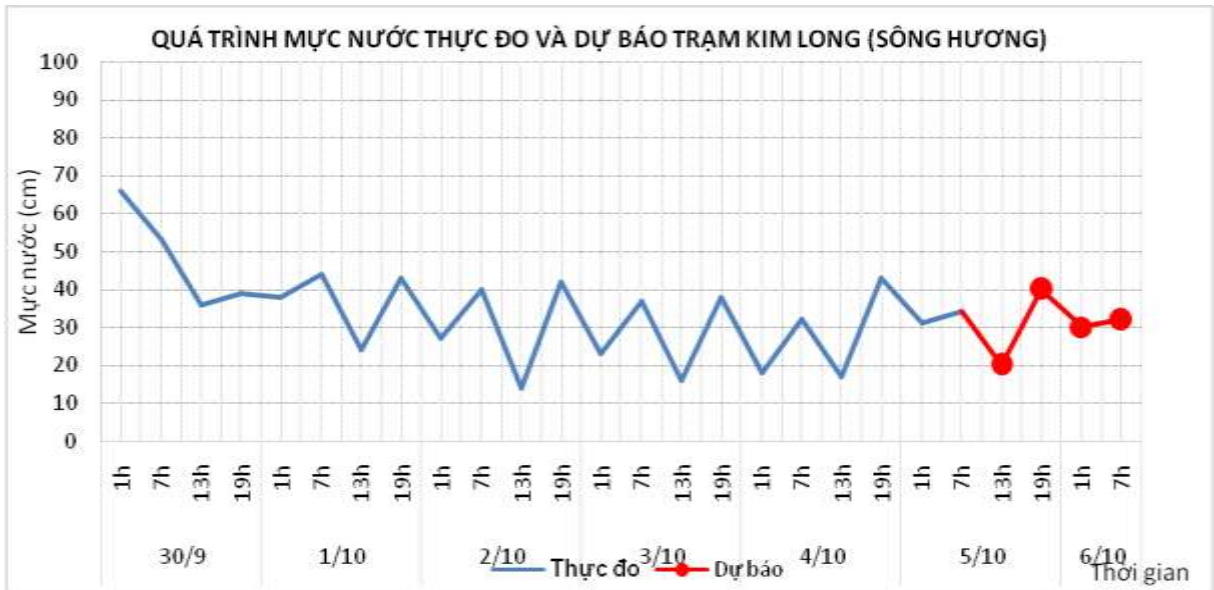
a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo



Mực nước dao động theo điều tiết hồ chứa.



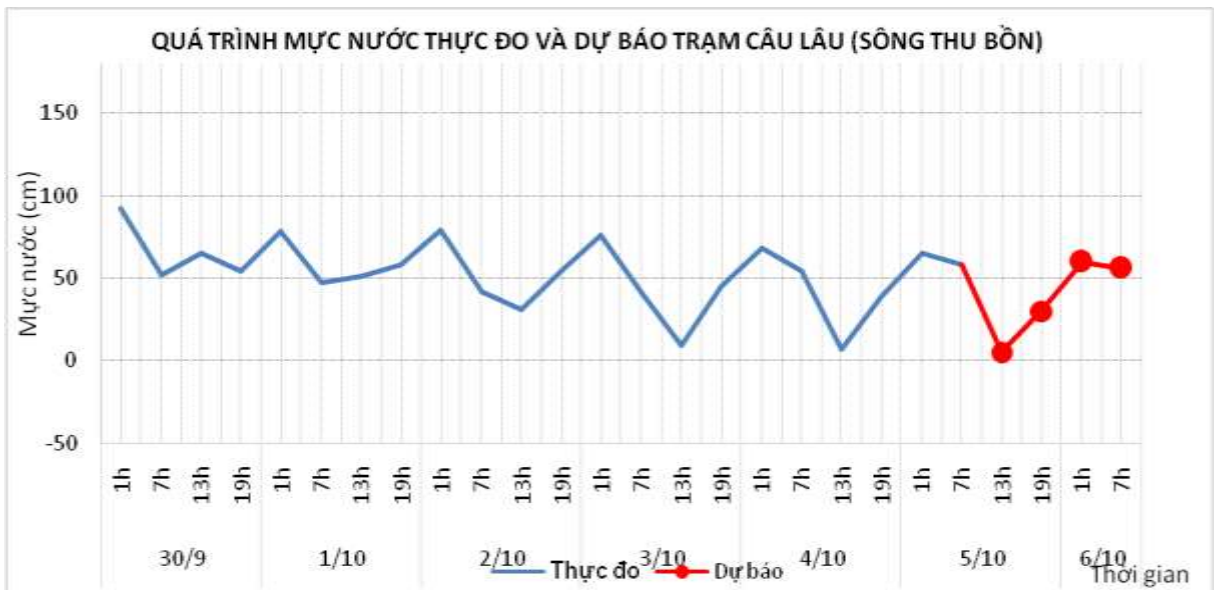
### 6.3. Lưu vực sông Vu Gia Thu Bồn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước sông Vu Gia - Thu Bồn biến đổi chậm

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước biến đổi chậm



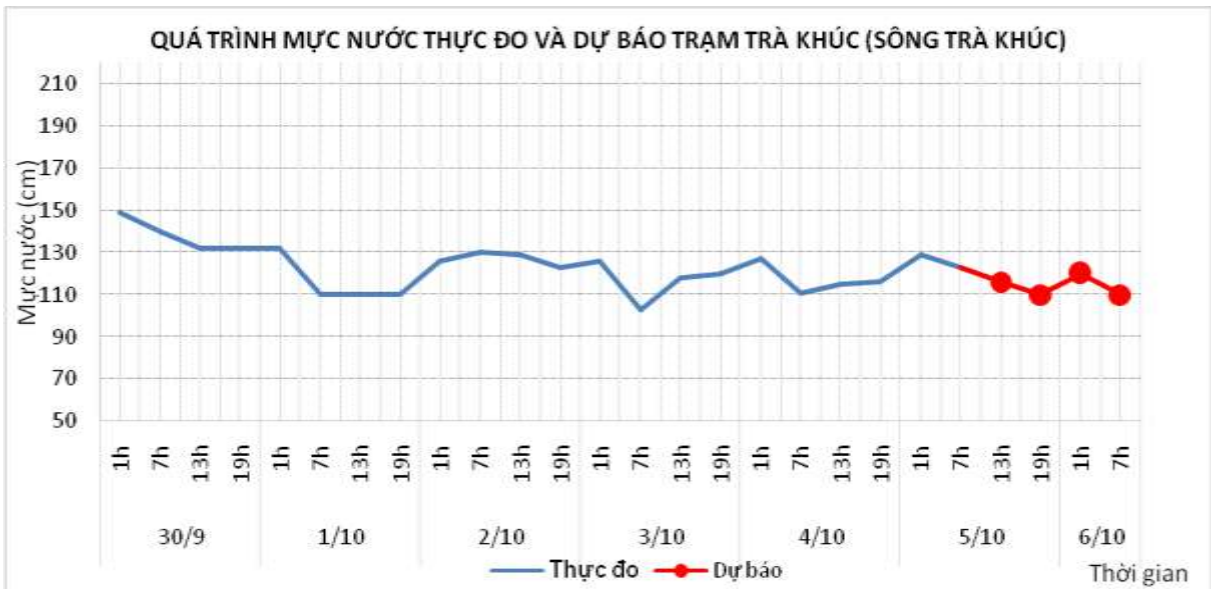
### 6.4. Lưu vực sông Trà Khúc

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

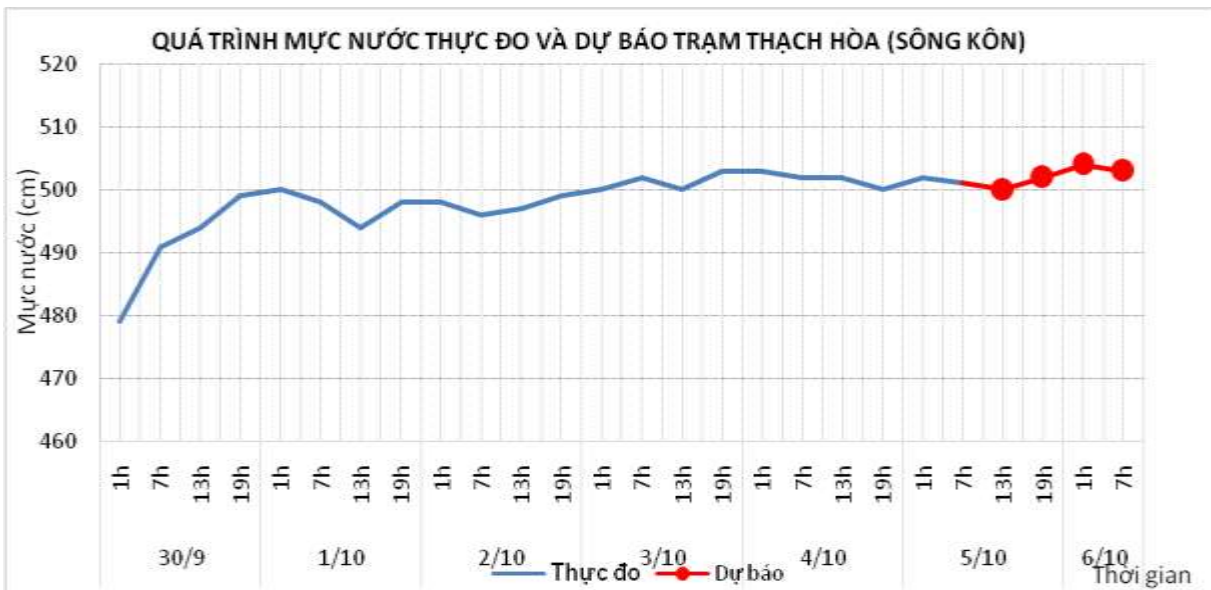
### 7.1. Lưu vực sông Kôn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước có dao động

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước có dao động



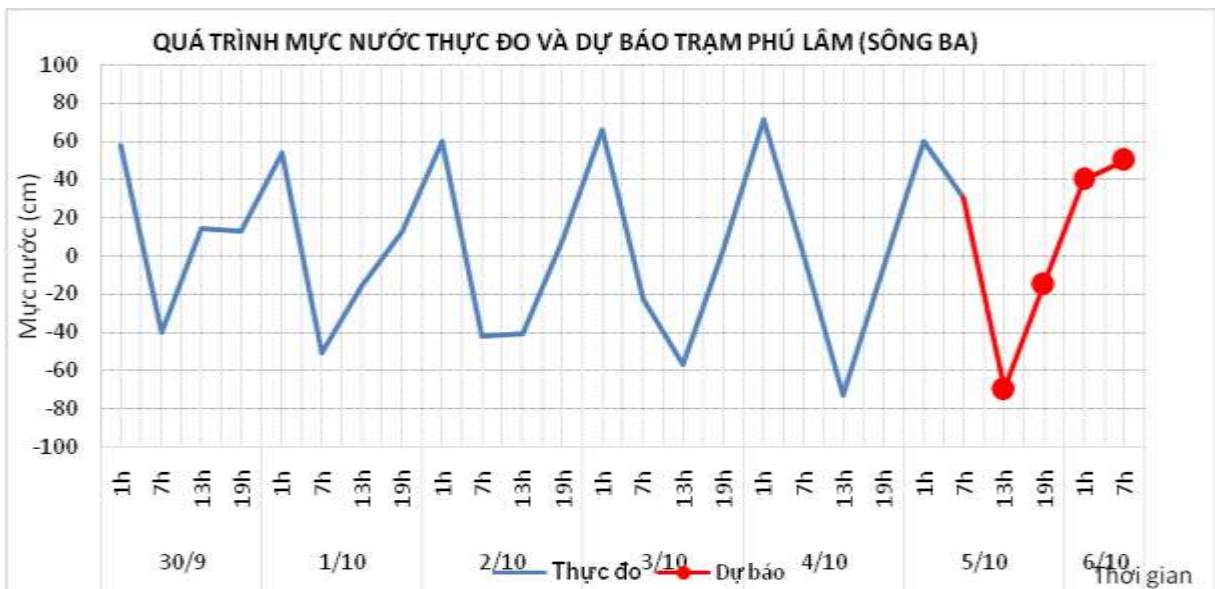
### 7.2. Lưu vực sông Ba

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước thượng lưu 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, hạ lưu biến đổi theo triều.



## 8. Khu vực Tây Nguyên

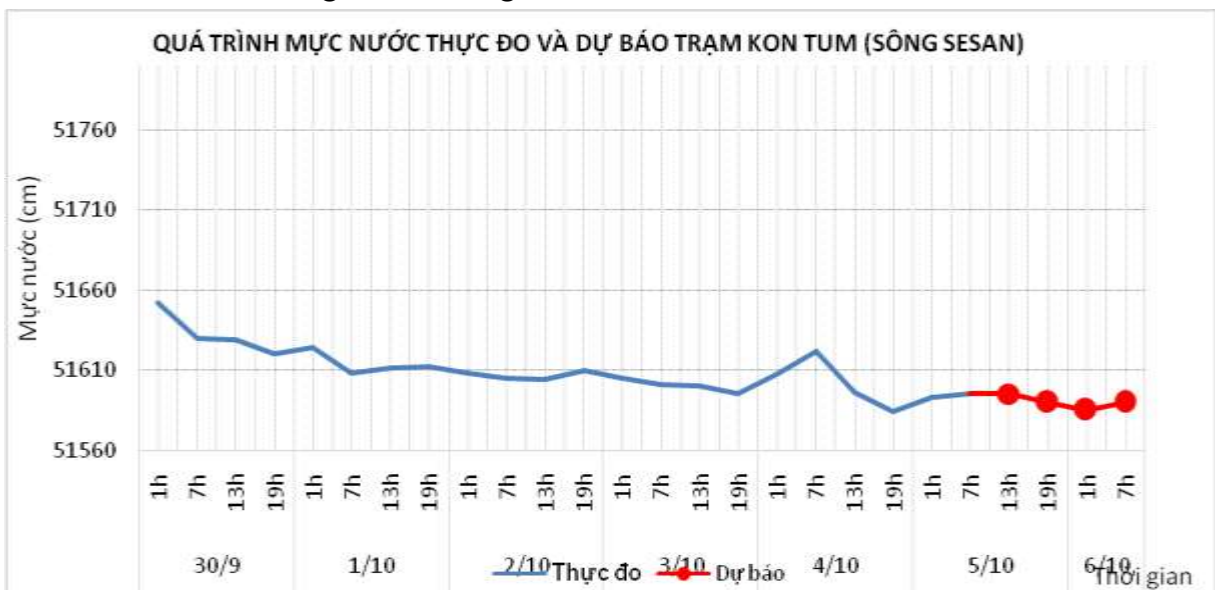
### 8.1. Lưu vực sông Sê San

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên các sông biến đổi chậm

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên các sông có dao động



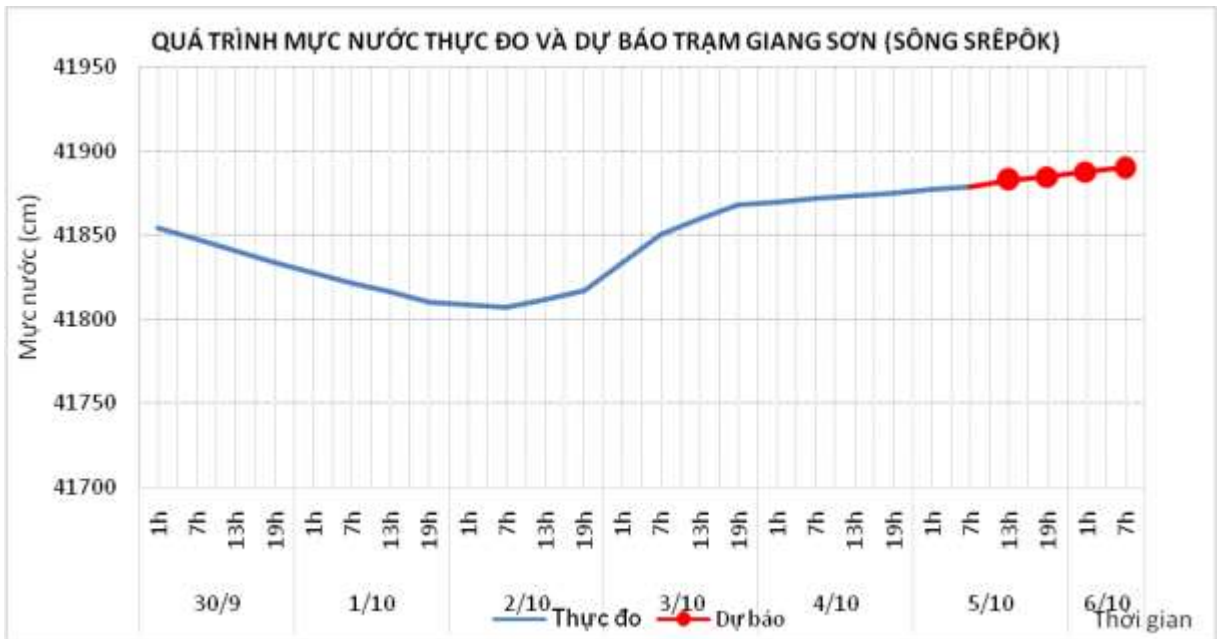
### 8.2. Lưu vực sông Srêpôk

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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



## 9. Khu vực Nam Bộ

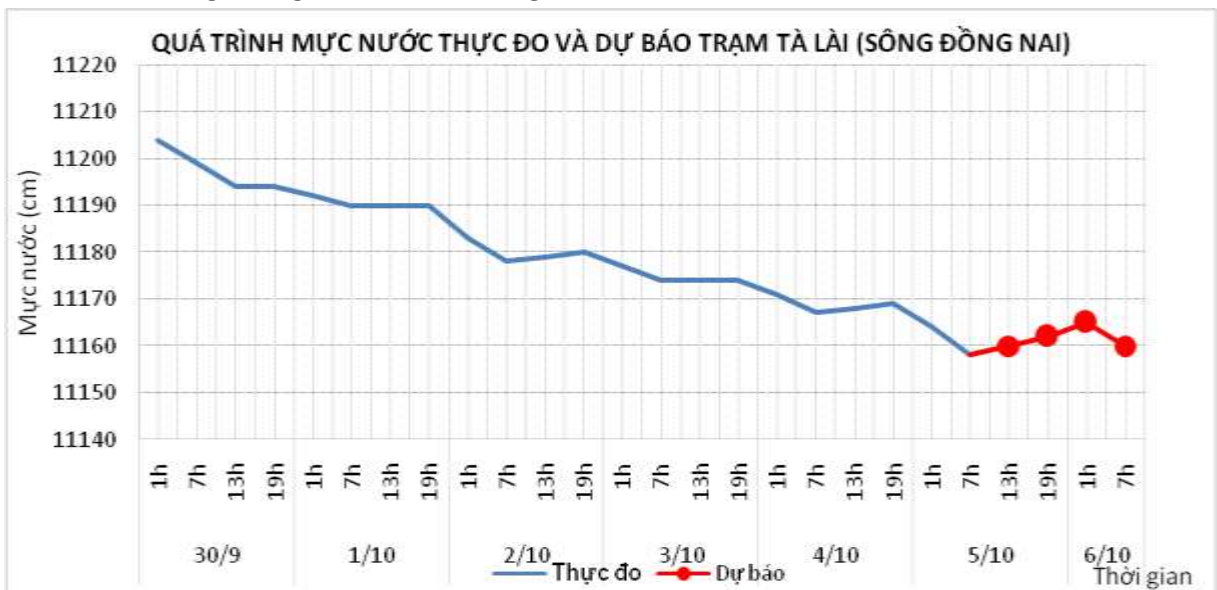
### 9.1. Lưu vực sông Đồng Nai

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Đồng Nai có dao động.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Đồng Nai có dao động.



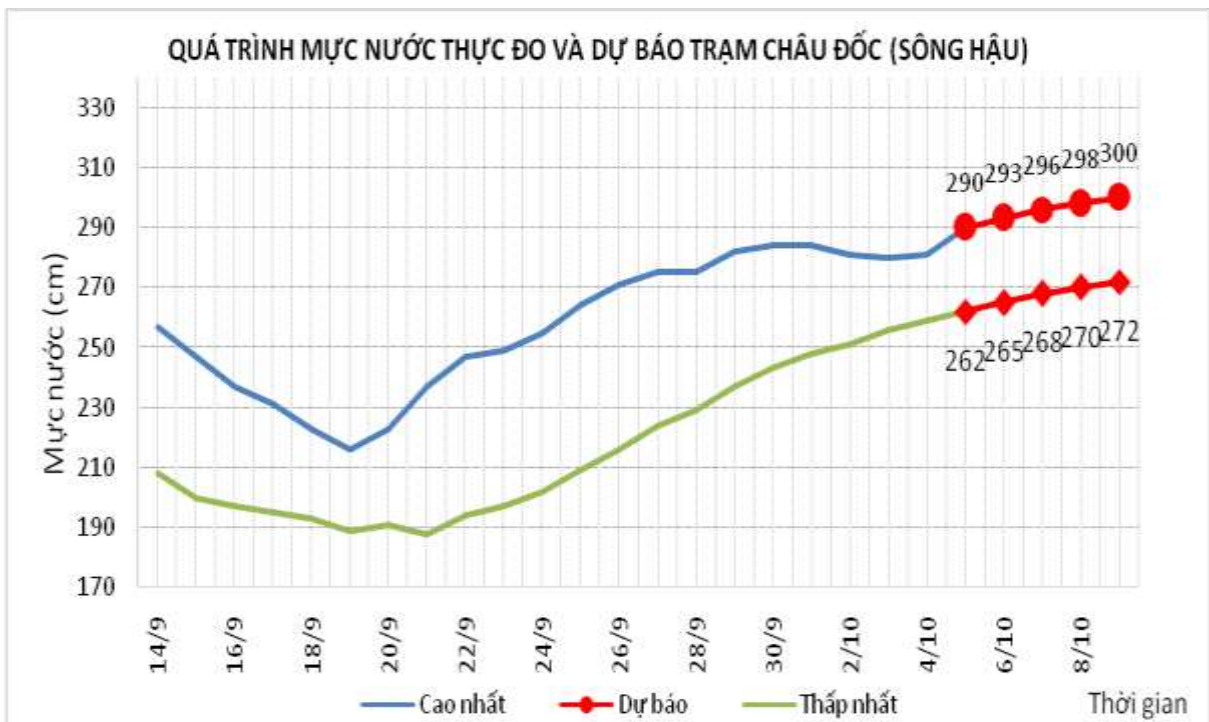
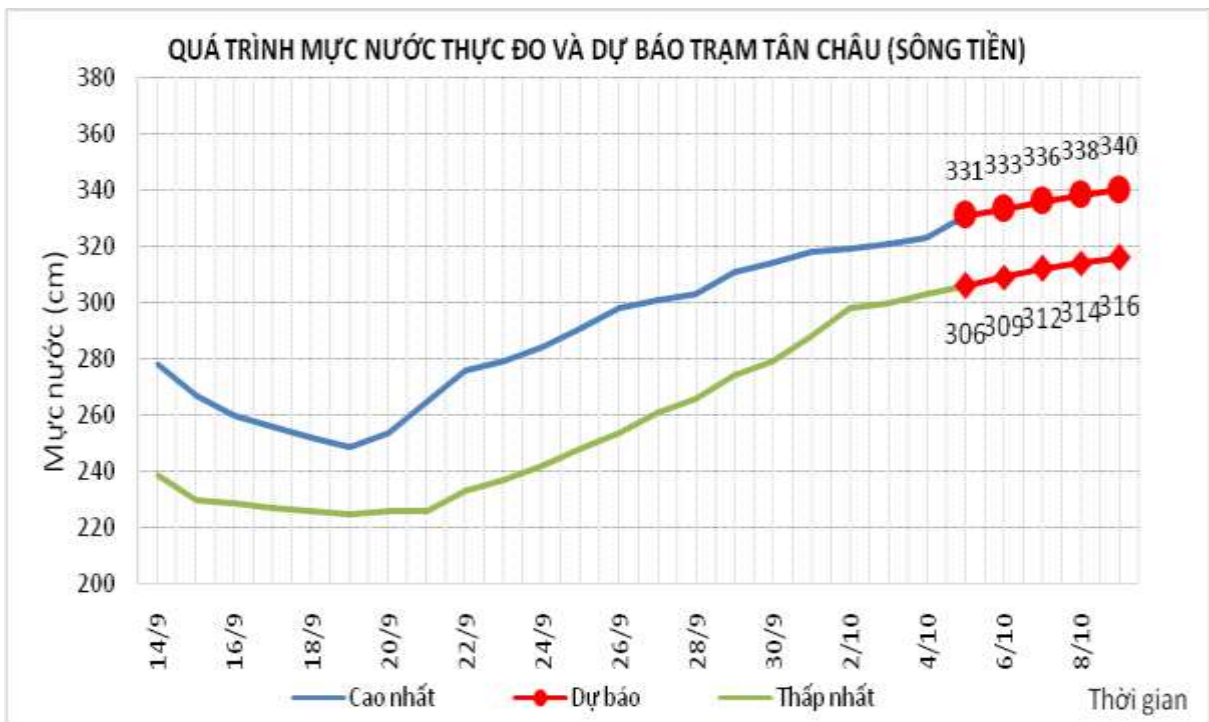
### 9.2. Lưu vực sông Cửu Long

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long đang lên. Mức nước cao nhất ngày 04/10 trên sông Tiền tại Tân Châu 3,23m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 2,81m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long tiếp tục lên. Đến ngày 09/10, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu lên mức 3,4m; tại Châu Đốc lên mức 3,0m.



## 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-04/10	19h-04/10	1h-05/10	7h-05/10	13h-05/10	19h-05/10	1h-06/10	7h-06/10	13h-06/10	19h-06/10	1h-07/10	7h-07/10
Đà	Hồ Hòa Bình (*)	1371	1651	1665	1664	1350 ↓	1800 ↑	1580 ↓	1400 ↓				
Thao	Yên Bái	2835	2827	2826	2807	2790 ↓	2775 ↓	2760 ↓	2755 ↓				
Thao	Phú Thọ	1446	1441	1437	1433	1430 ↓	1425 ↓	1420 ↓	1415 ↓				
Lô	Tuyên Quang	1457	1419	1415	1440	1430 ↓	1420 ↓	1440 ↑	1450 ↑				
Lô	Vụ Quang	653	651	646	641	638 ↓	635 ↓	632 ↓	630 ↓				
Hồng	Hà Nội	274	304	272	250	270 ↑	300 ↑	270 ↓	240 ↓	260 ↑	290 ↑	260 ↓	240 ↓
Cả	Nam Đàn	653	643	631	613	590 ↓	565 ↓	540 ↓	515 ↓	490 ↓	460 ↓		
Kôn	Thanh Hòa	502	500	502	501	500 ↓	502 ↑	504 ↑	503 ↓				
Đăkbla	Kon Tum	51596	51584	51593	51595	51595 →	51590 ↓	51585 ↓	51590 ↑				
Krông Ana	Giang Sơn	41874	41875	41877	41879	41883 ↑	41885 ↑	41888 ↑	41890 ↑				
Đồng Nai	Tà Lài	11168	11169	11164	11158	11160 ↑	11162 ↑	11165 ↑	11160 ↓				

Ghi chú: (\*): Q m<sup>3</sup>/s

Sông	Trạm	Thực đo 24h qua (cm)		Dự báo 24h tới (cm)	
		Mức nước cao nhất	Mức nước thấp nhất	Mức nước cao nhất	Mức nước thấp nhất
Cầu	Đáp Cầu	184	128	195	130
Thương	Phủ Lạng Thương	194	110	205	115
Lục Nam	Lục Nam	186	92	195	95
Thái Bình	Phả Lại (**)	219	118	220	120
Hoàng Long	Bến Đé	204	183	195	175
Mã	Giàng (**)	227	96	160	50
La	Linh Cảm	407	364	360	275
Gianh	Mai Hóa	96	-36	95	-38
Hương	Kim Long	44	14	42	15
Thu Bồn	Câu Lâu	76	6	75	2
Trà Khúc	Trà Khúc	130	109	125	100
Đà Rằng	Phú Lâm	67	-75	70	-76

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

**Khu vực Nam Bộ:**

Sông	Trạm	Thực đo ngày 04/10		Dự báo mực nước cao nhất					Dự báo mực nước thấp nhất				
		Thấp nhất	Cao nhất	05/10	06/10	07/10	08/10	09/10	05/10	06/10	07/10	08/10	09/10
Tiền	Tân Châu	303	323	331	333	336	338	340	306	309	312	314	316
Hậu	Châu Đốc	259	281	290	293	296	298	300	262	265	268	270	272

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 10h30' ngày 06/10

Tin phát lúc: 10h30'

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

Bùi Đình Lập-Phùng Tiến Dũng