

Số: 128/DBQG\_TV\_1030

Hà Nội, ngày 8 tháng 5 năm 2022

## BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN

### I. Diễn biến xu thế thủy văn

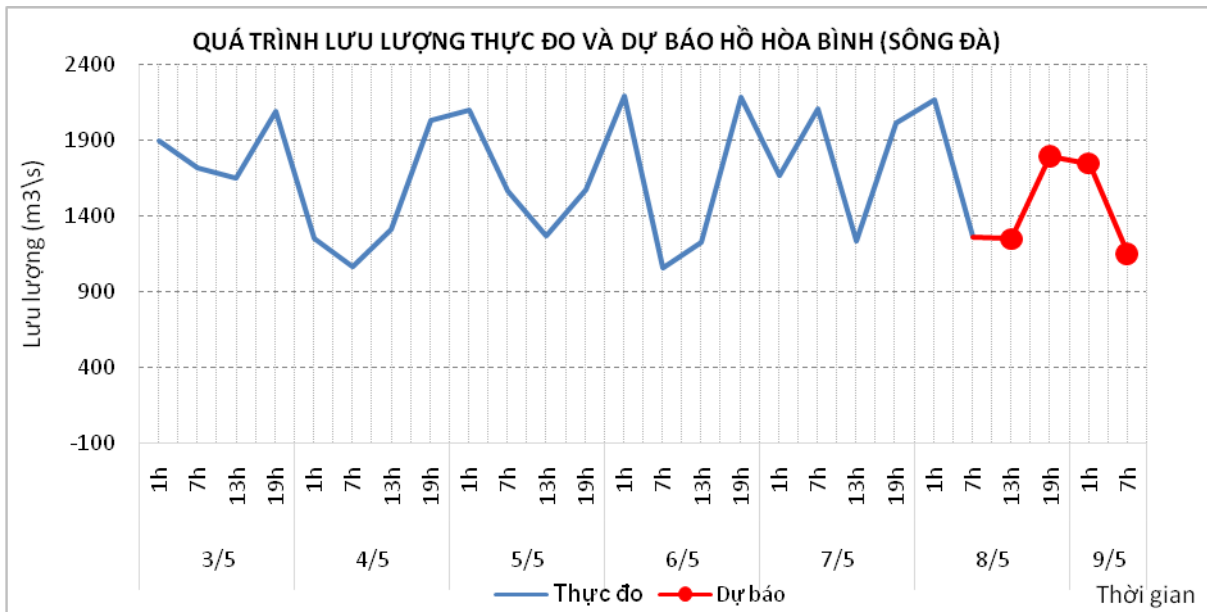
#### 1. Khu vực Tây Bắc:

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Dòng chảy đến hồ Hòa Bình 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:

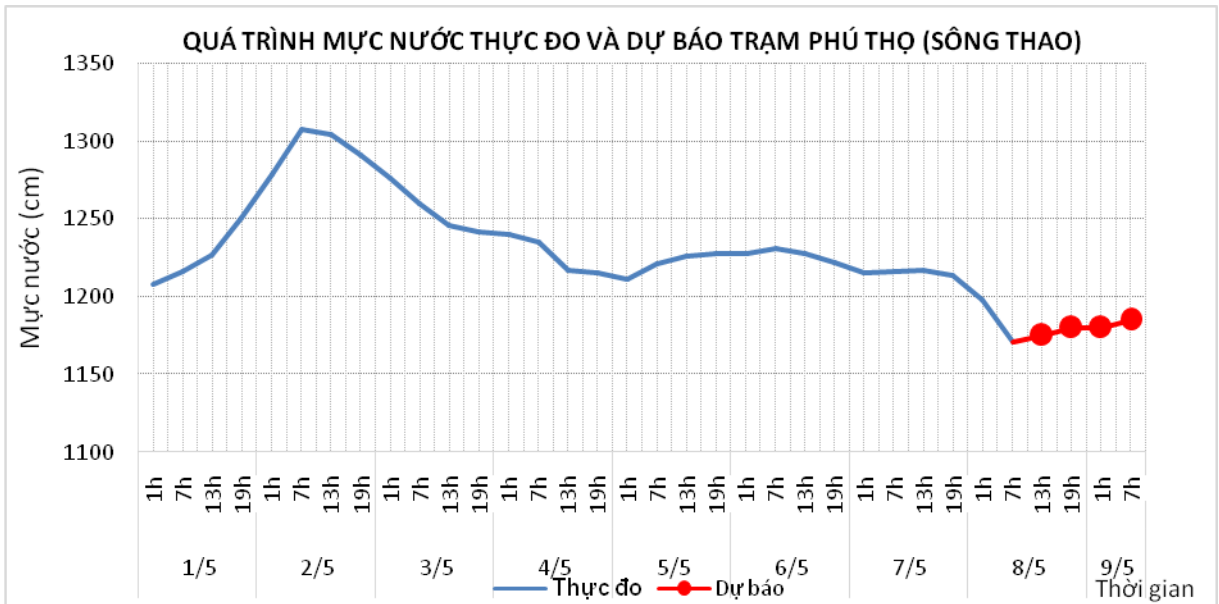
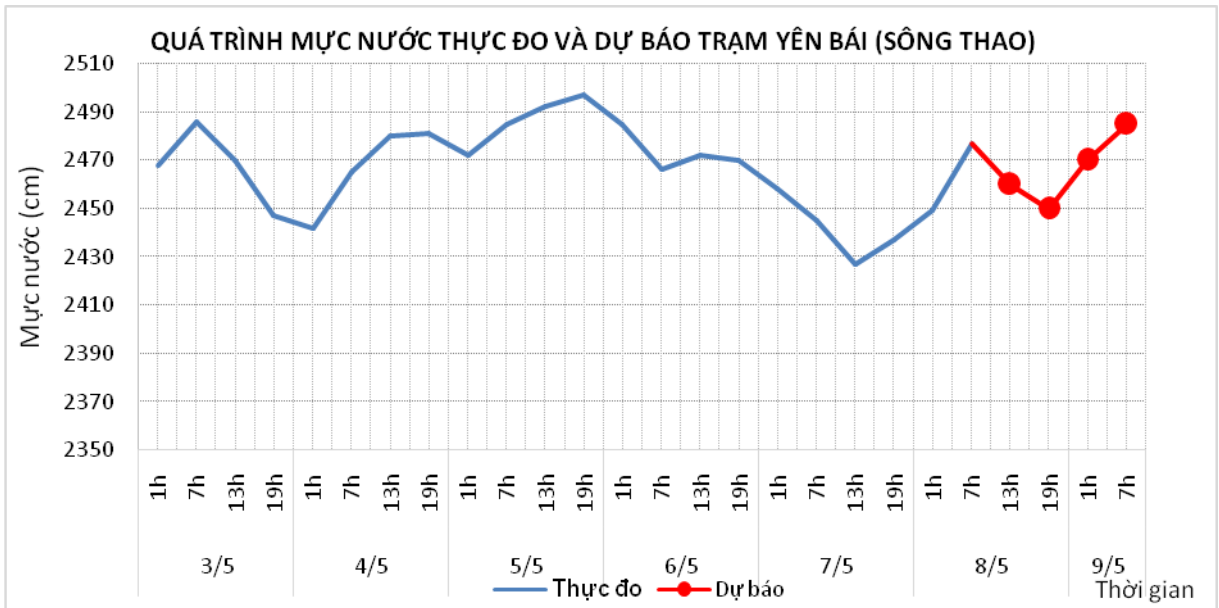
##### 2.1. Lưu vực sông Thao

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Trên sông Thao mực nước đang biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Trên sông Thao mực nước tiếp tục biến đổi chậm.



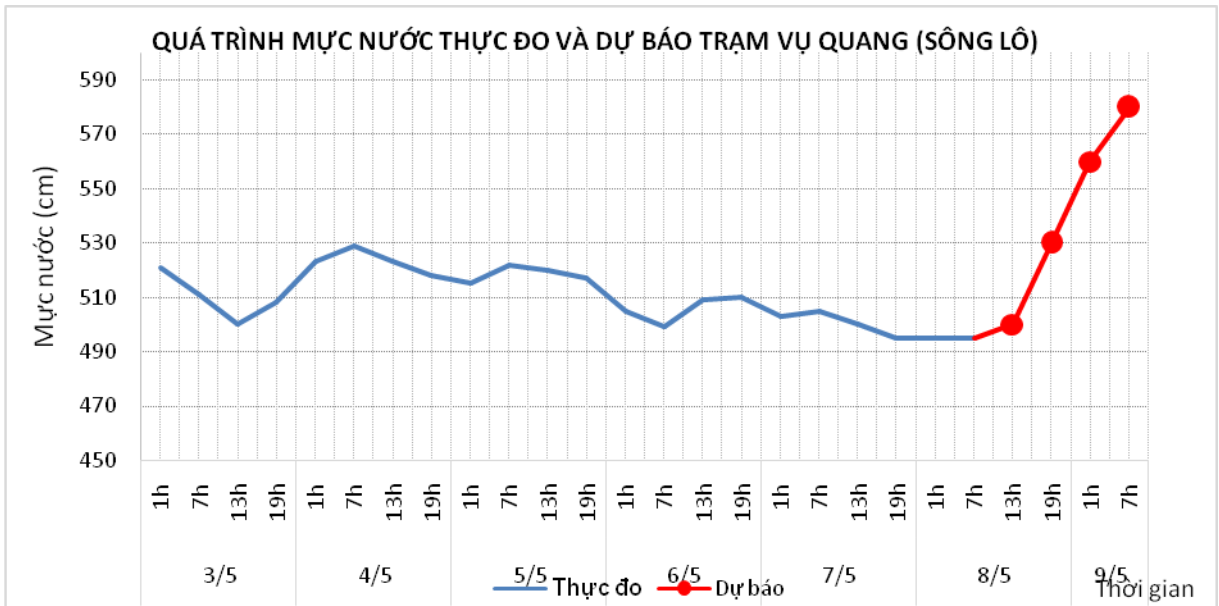
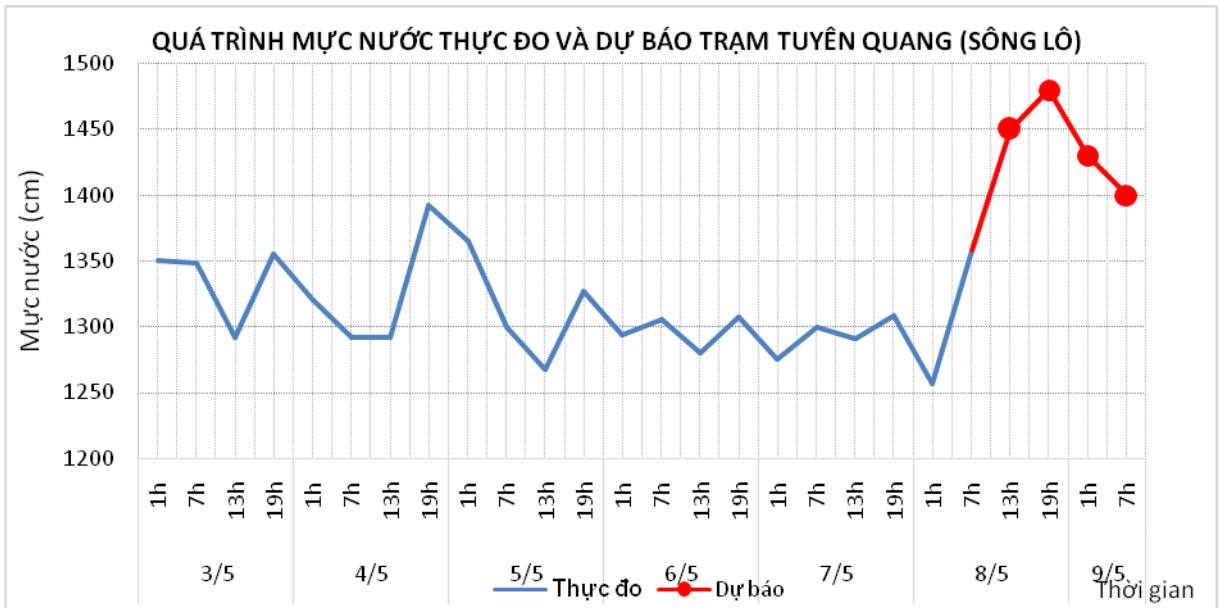
## 2.2. Lưu vực sông Lô

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

Mức nước hạ lưu sông Lô tại Tuyên Quang và Vụ Quang đang dao động theo điều tiết của hồ chứa thượng lưu.

### b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước hạ lưu sông Lô tại Tuyên Quang và Vụ Quang có khả năng sẽ lên.



### 3. Khu vực Đông Bắc

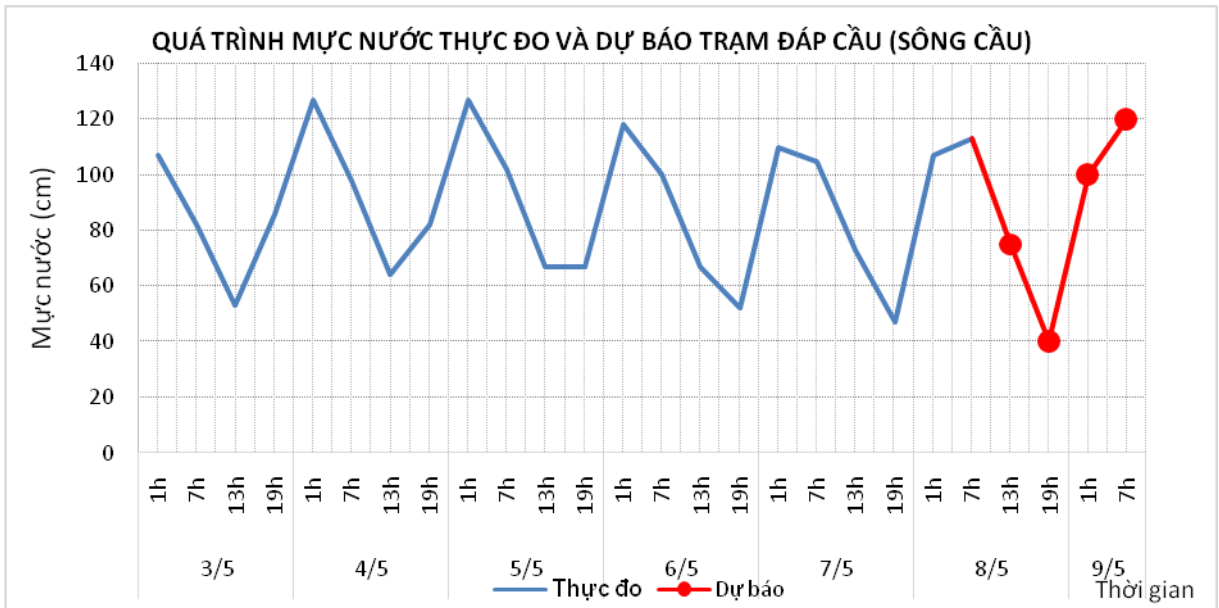
#### 3.1. Lưu vực sông Cầu

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Cầu đang biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng mạnh của thủy triều

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Cầu tiếp tục biến đổi chậm và ảnh hưởng mạnh của thủy triều



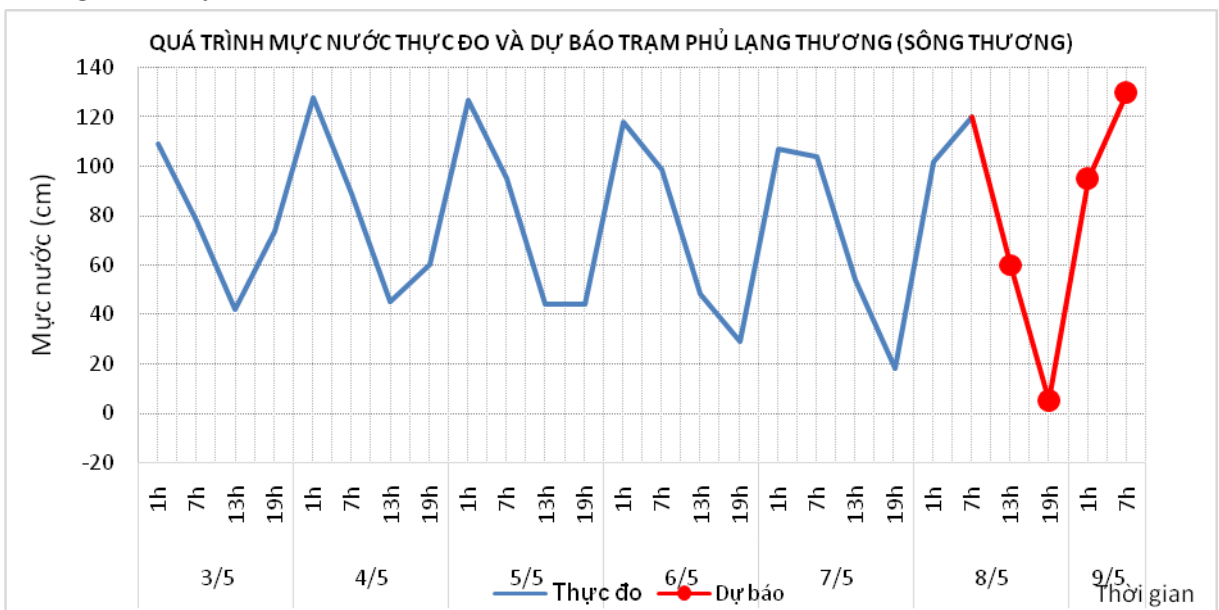
### 3.2. Lưu vực sông Thương

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Thương tại Phủ Lạng Thương đang biến đổi chậm và 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 của thủy triều



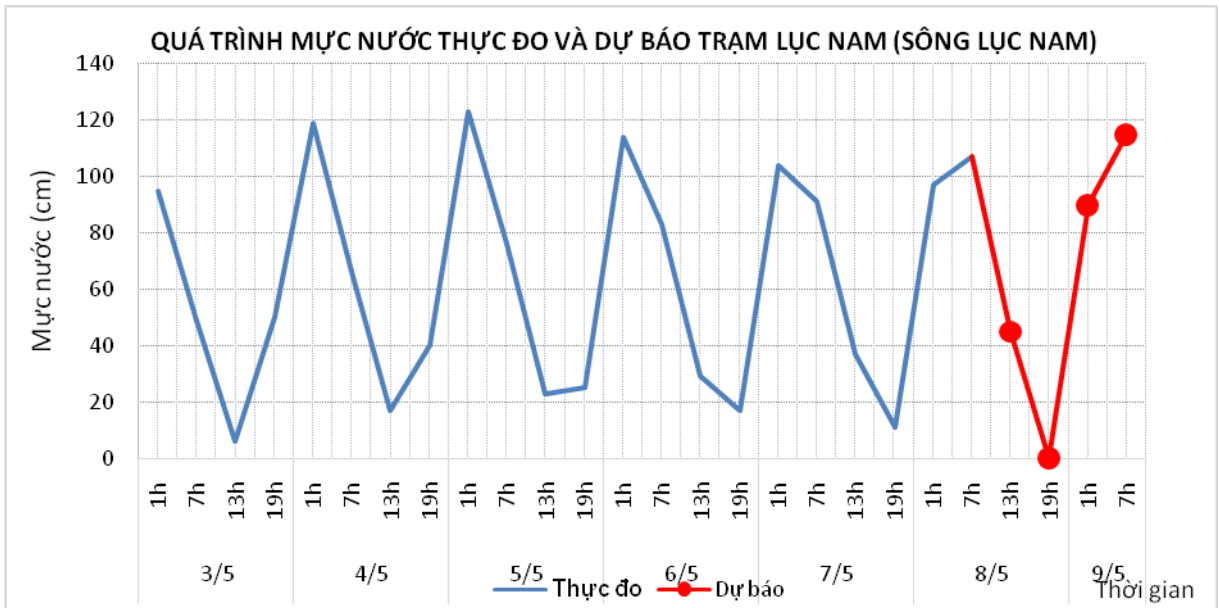
### 3.3. Lưu vực sông Lục Nam

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Lục Nam đang biến đổi chậm, chịu ảnh hưởng mạnh của thủy triều

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước Sông Lục Nam tiếp tục biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng mạnh của thủy triều



#### 4. Khu vực Đồng bằng Bắc Bộ

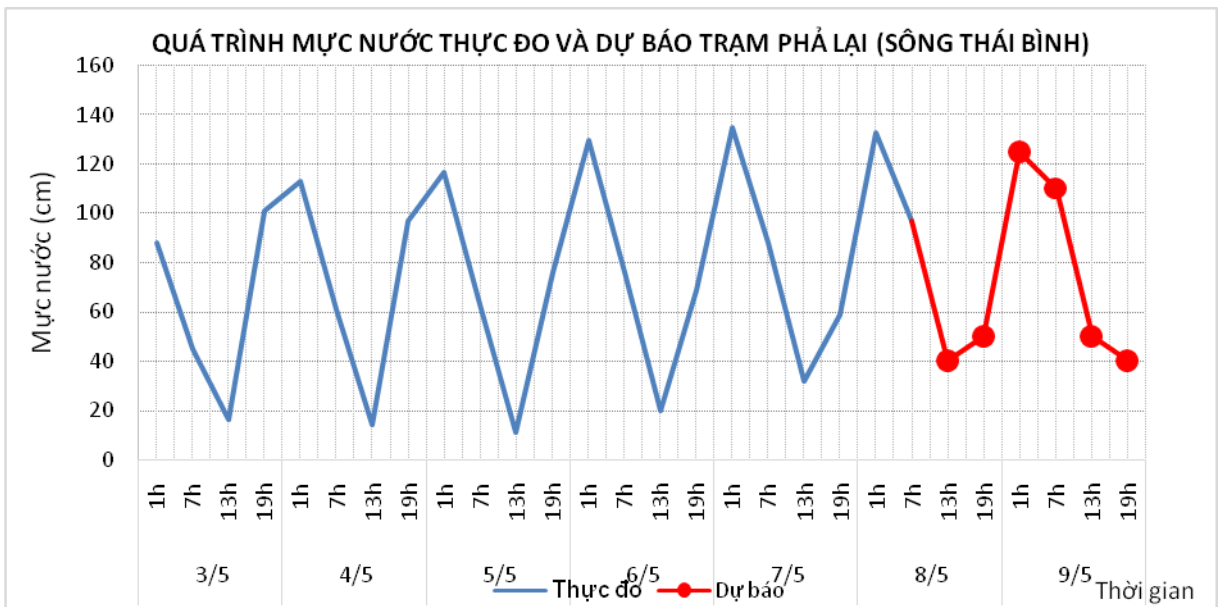
##### 4.1. Lưu vực sông Thái Bình

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

Mức nước hạ lưu sông Thái Bình tại Phả Lại đang biến đổi chậm và dao động mạnh theo thủy triều. Lúc 7h/08/5, mức nước tại trạm Phả Lại là 0,97m

###### b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước hạ lưu sông Thái Bình tại Phả Lại tiếp tục biến đổi chậm và dao động mạnh theo thủy triều. Đến 19h/09/5, mức nước tại trạm Phả Lại có khả năng ở mức 0,40m



##### 4.2. Lưu vực sông Hồng

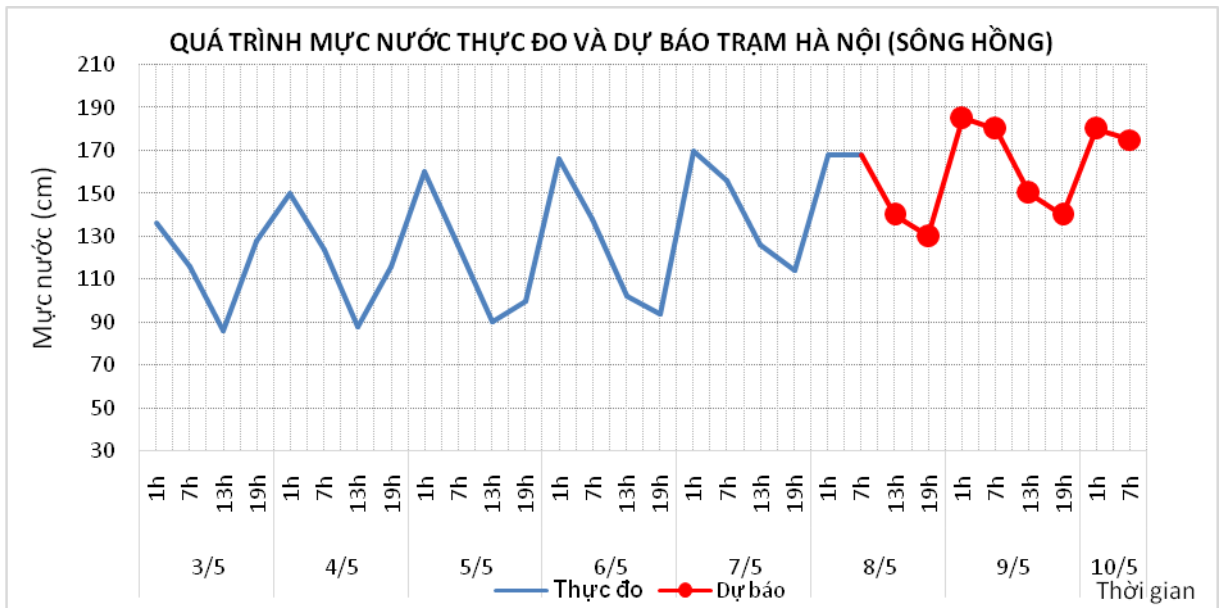
###### a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội đang biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thủy triều. Lúc 7h/08/05 mức nước tại trạm Hà Nội là 1,68m.

###### b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội tiếp tục biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng

của thủy triều. Đến 7h/10/05 mực nước tại trạm Hà Nội là 1,75m.



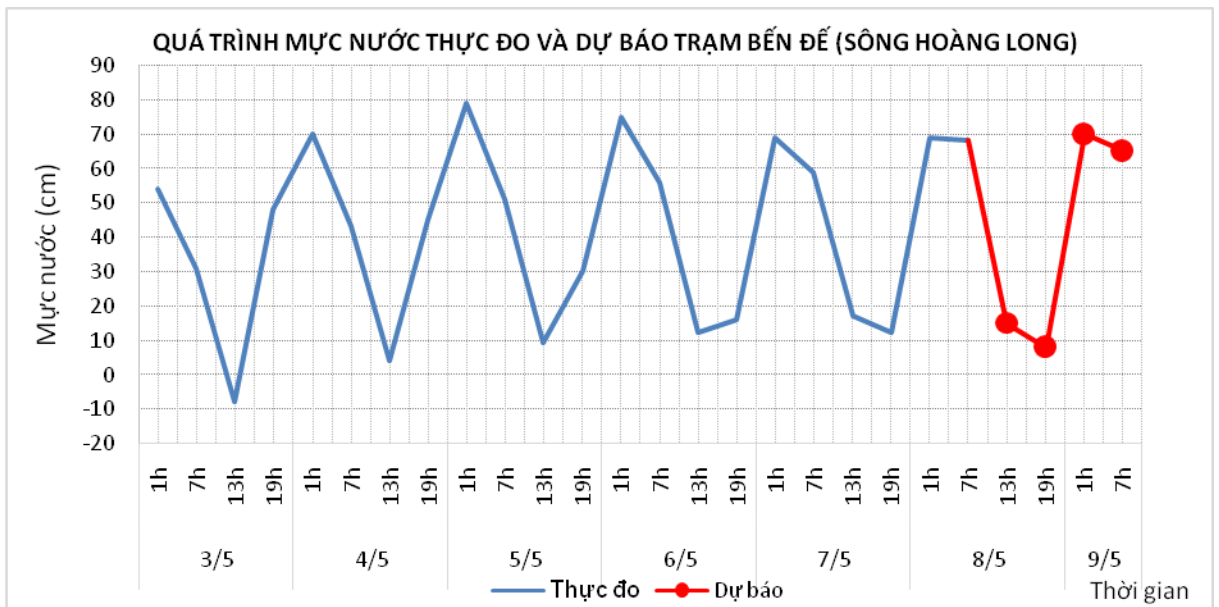
### 4.3. Lưu vực sông Hoàng Long

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

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



## 5. Khu vực Bắc Trung Bộ

### 5.1. Lưu vực sông Mã

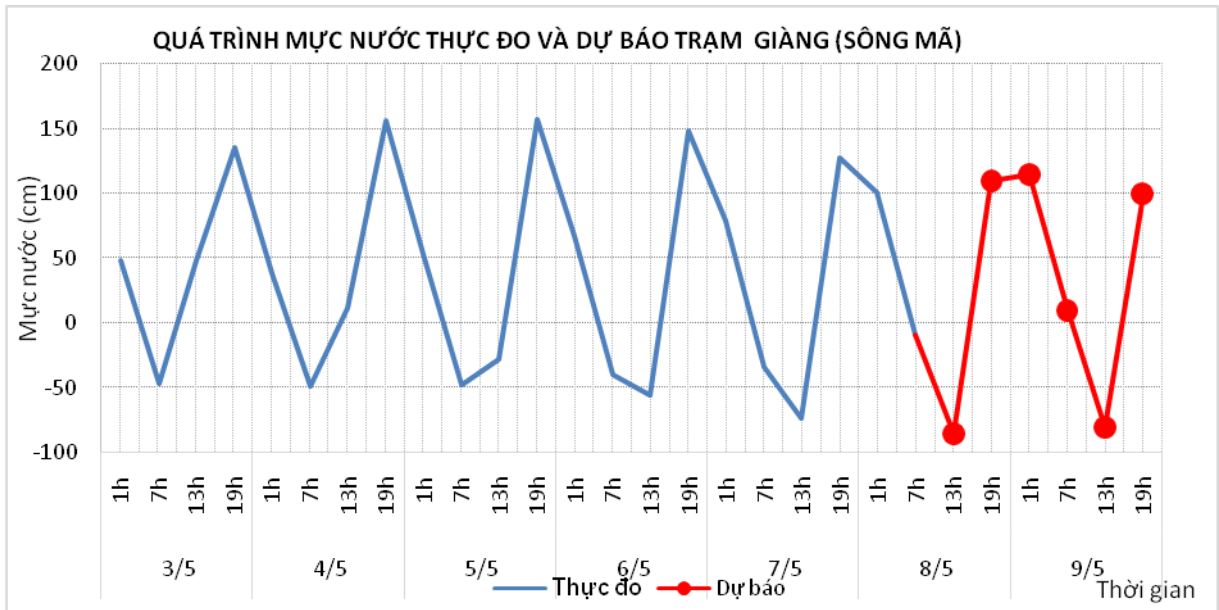
#### a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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



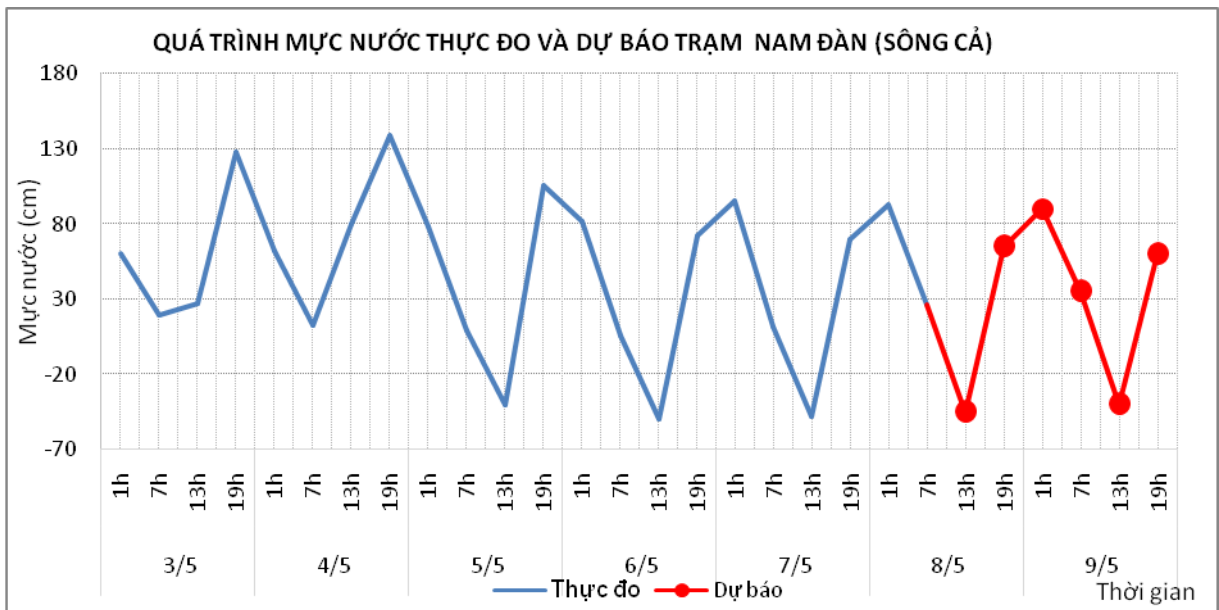
## 5.2. Lưu vực sông Cả

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

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



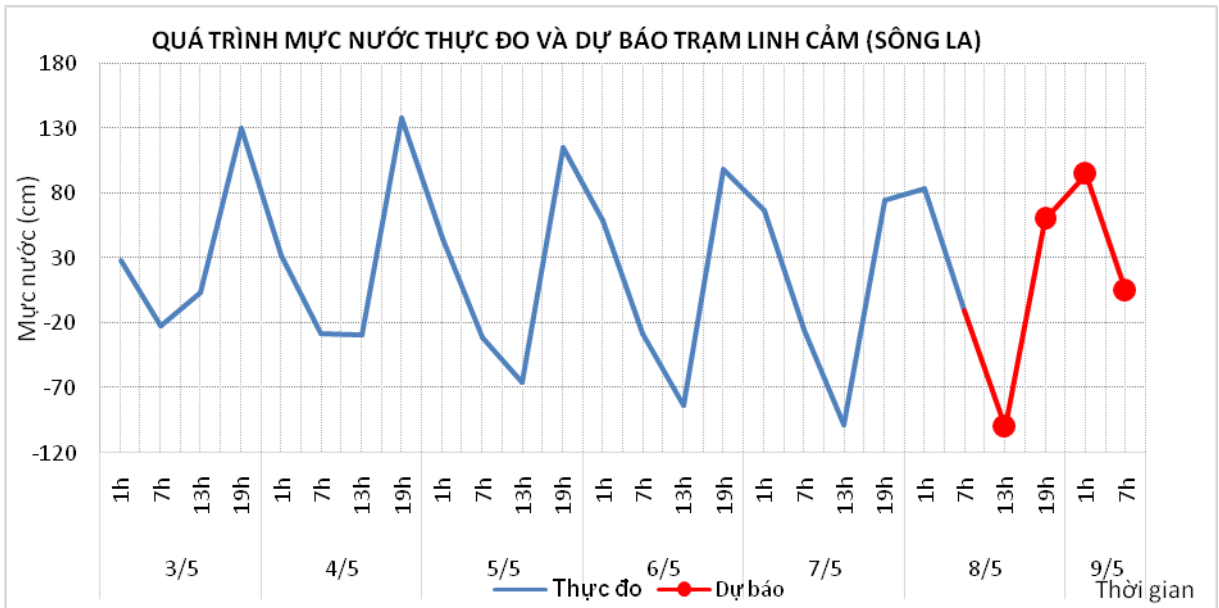
## 5.3. Lưu vực sông La

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

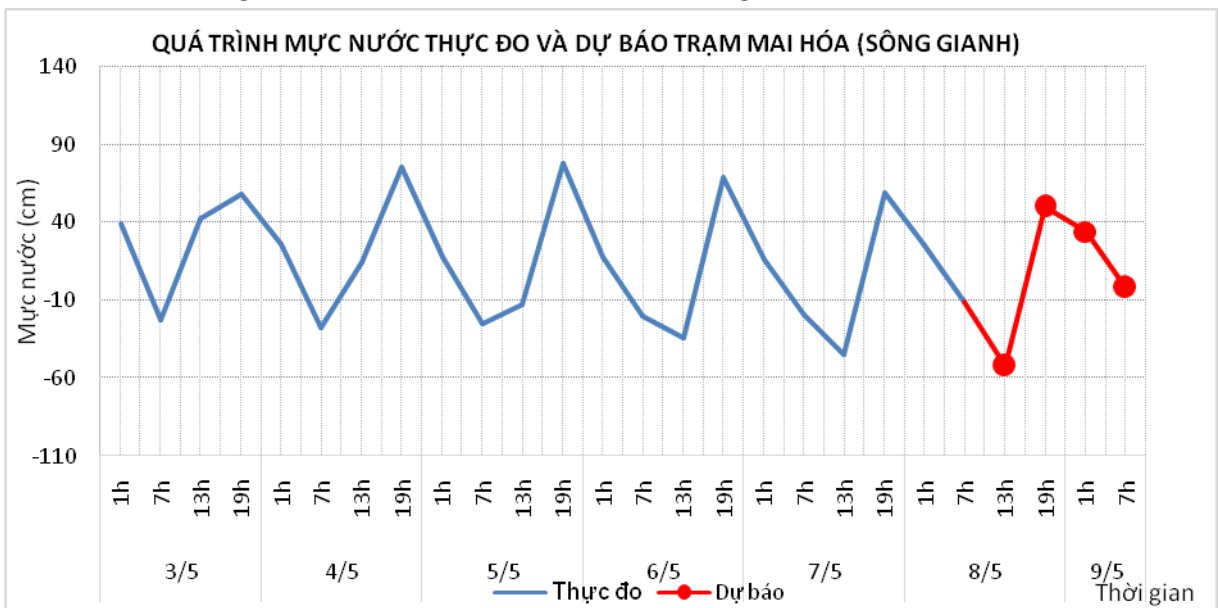
### 6.1. Lưu vực sông Gianh

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

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



### 6.2. Lưu vực sông Hương

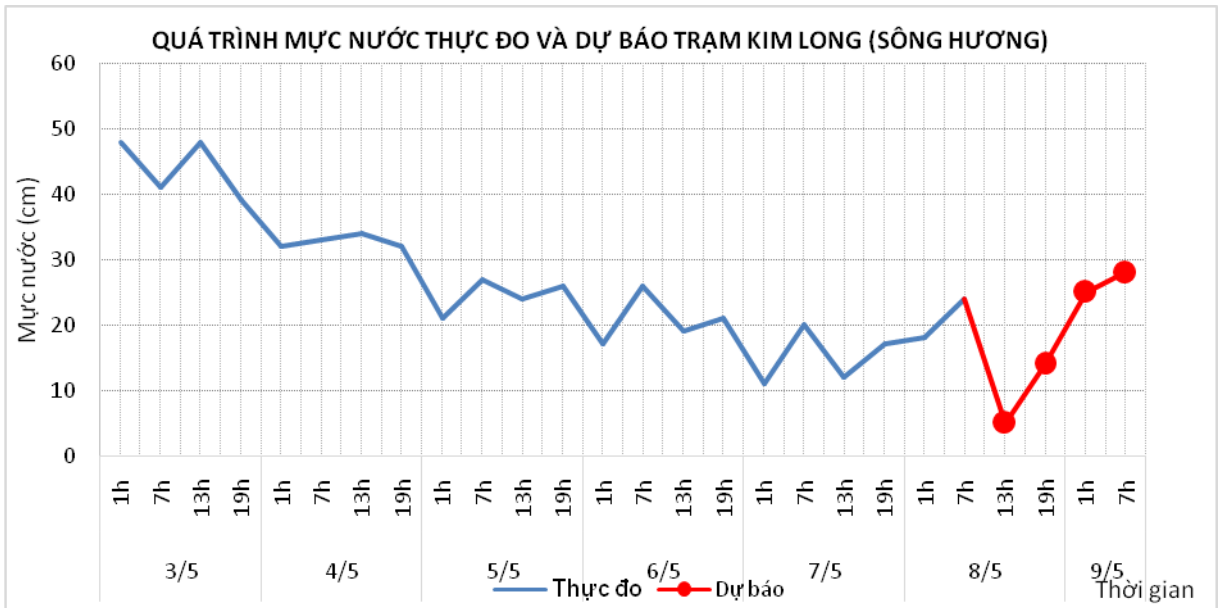
a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Hương dao động theo điều tiết hồ chứa

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa





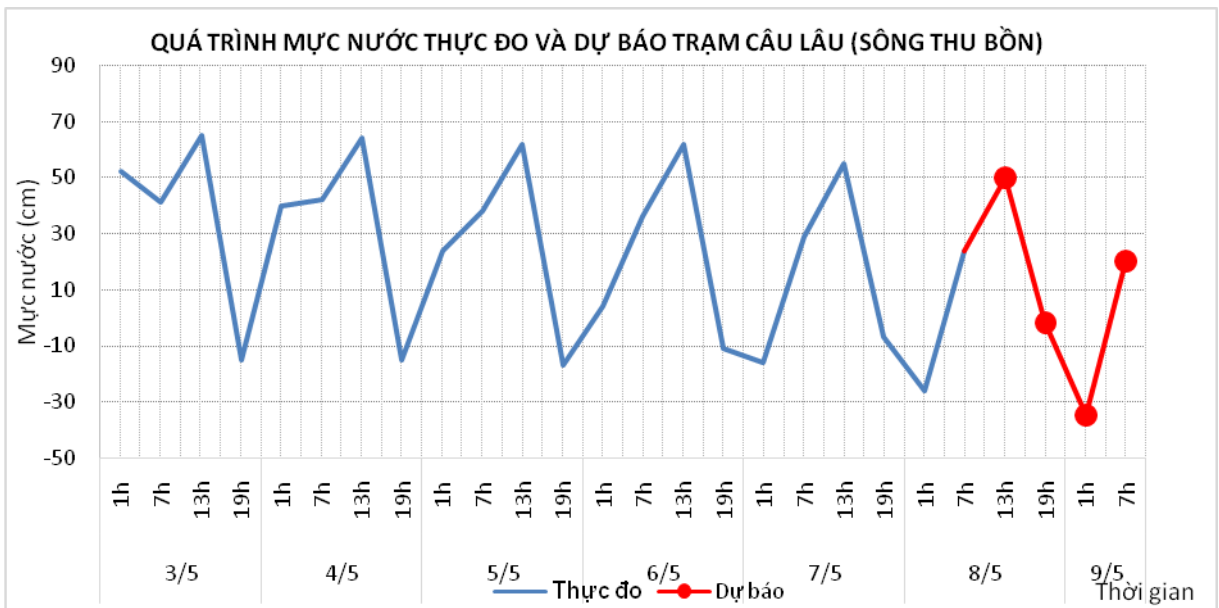
### 6.3. Lưu vực sông Vu Gia Thu Bồn

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



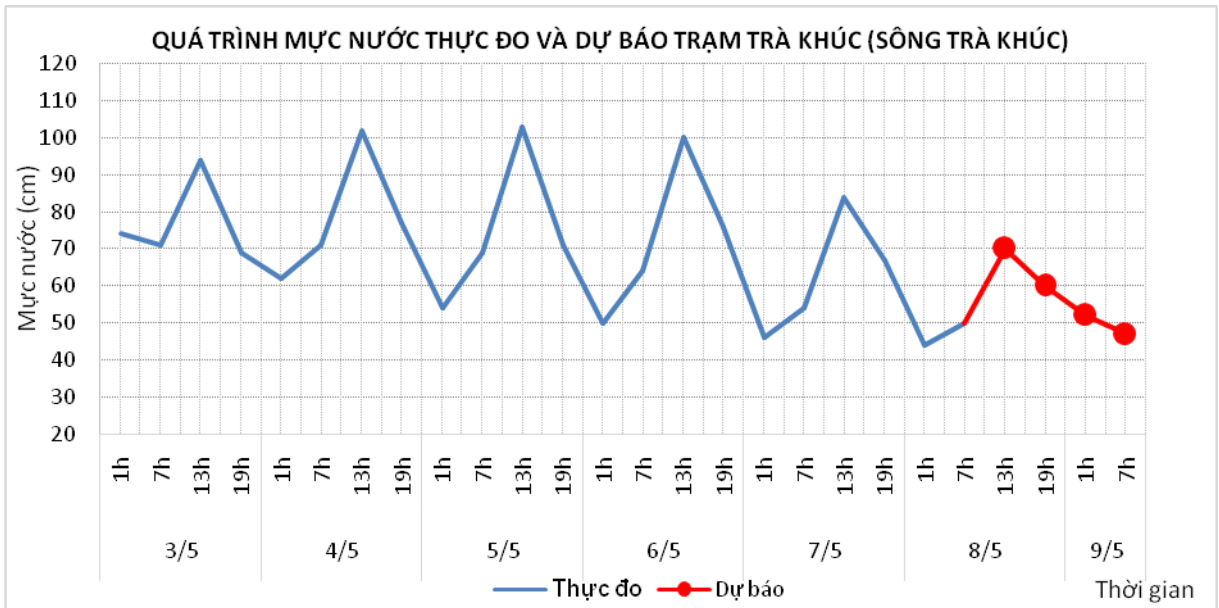
### 6.4. Lưu vực sông Trà Khúc

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

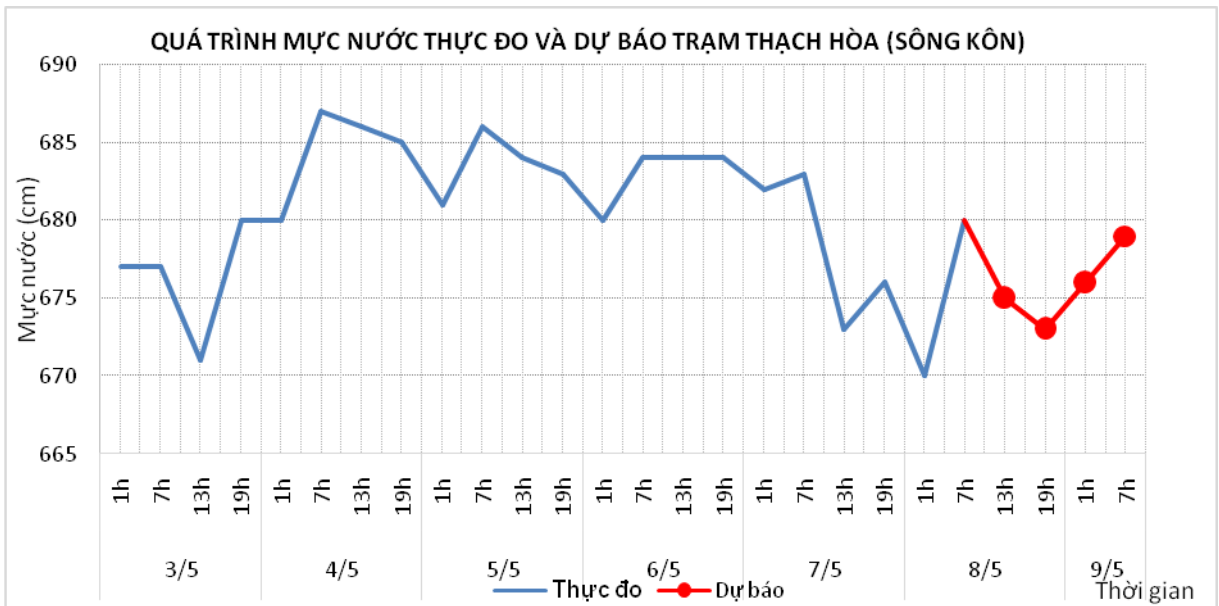
### 7.1. Lưu vực sông Kôn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước biến đổi chậm

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước biến đổi chậm



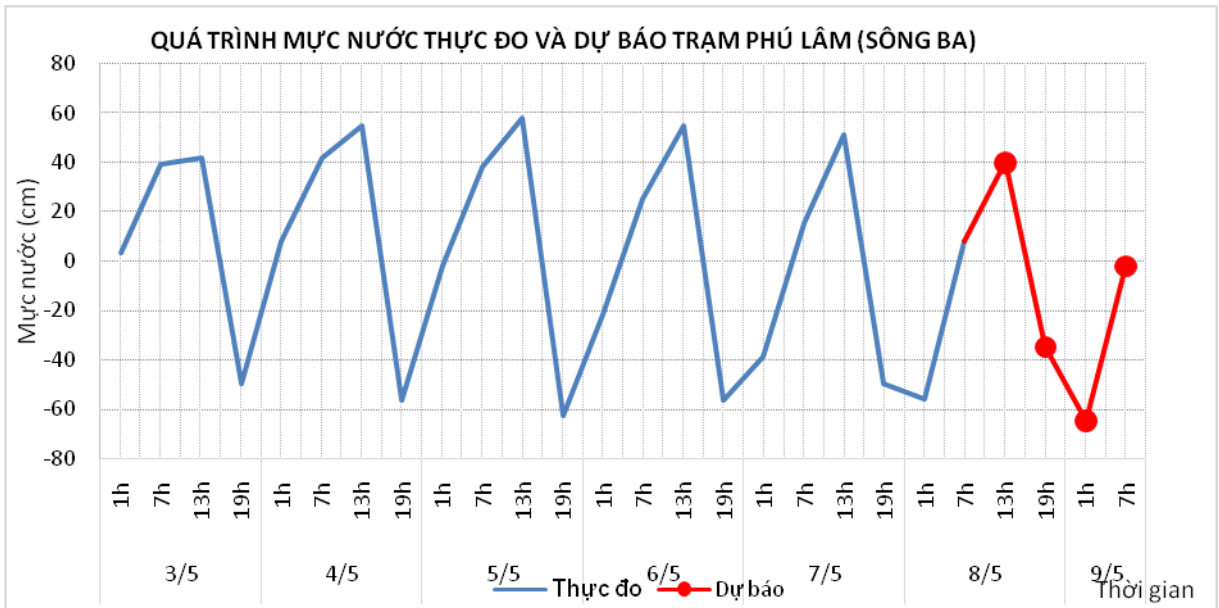
### 7.2. Lưu vực sông Ba

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

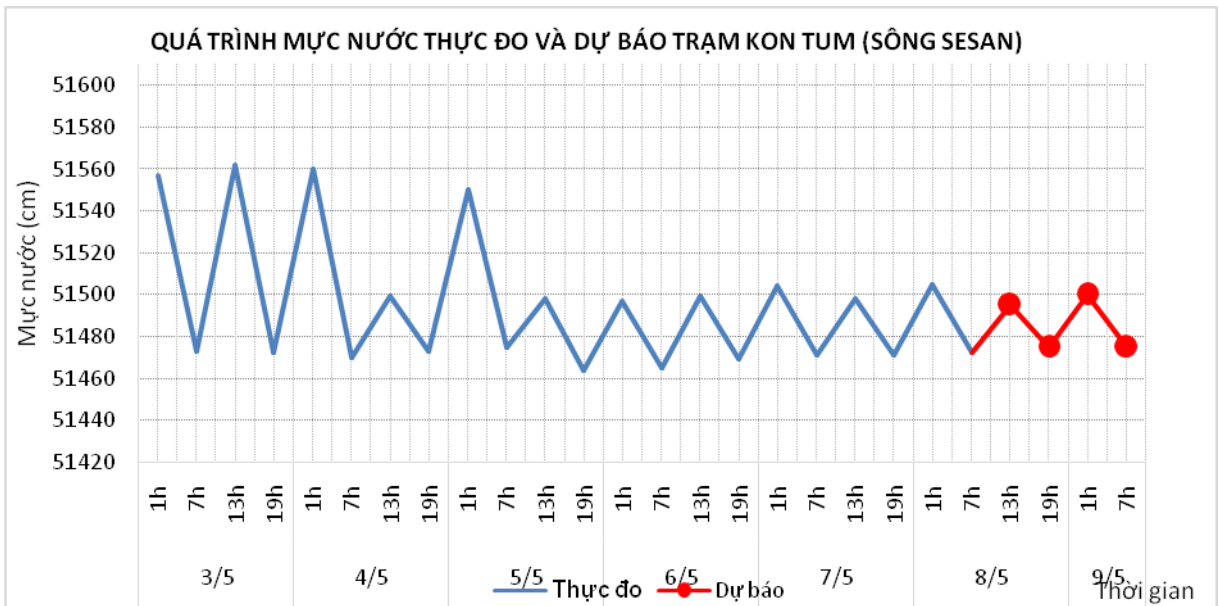
### 8.1. Lưu vực sông Sê San

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.



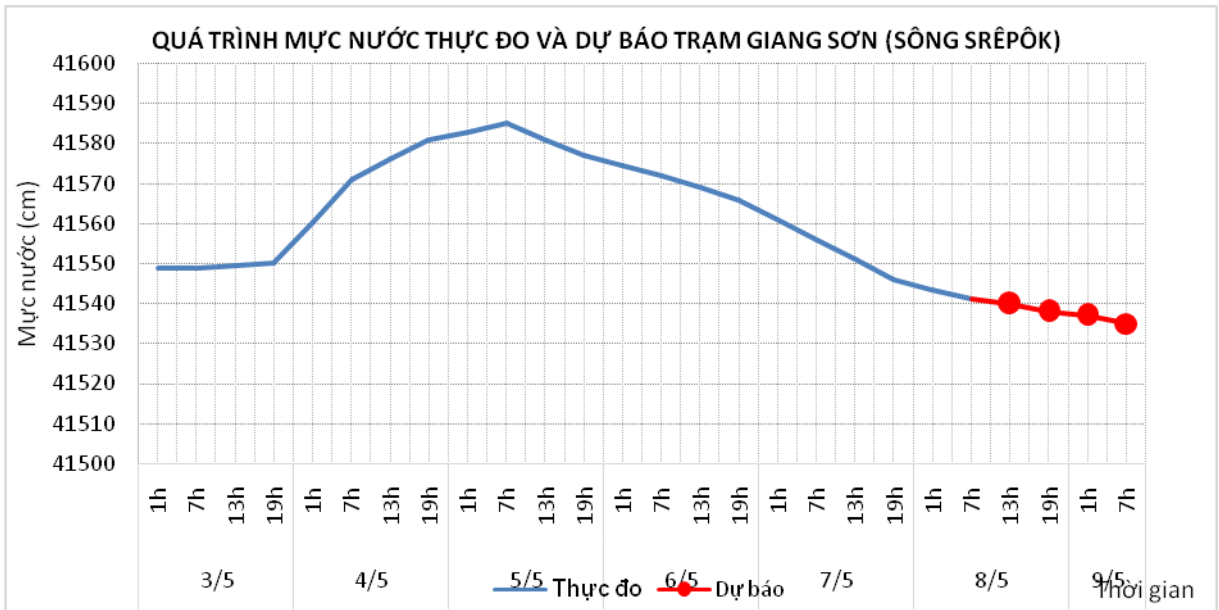
### 8.2. Lưu vực sông Srêpôk

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên 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.



## 9. Khu vực Nam Bộ

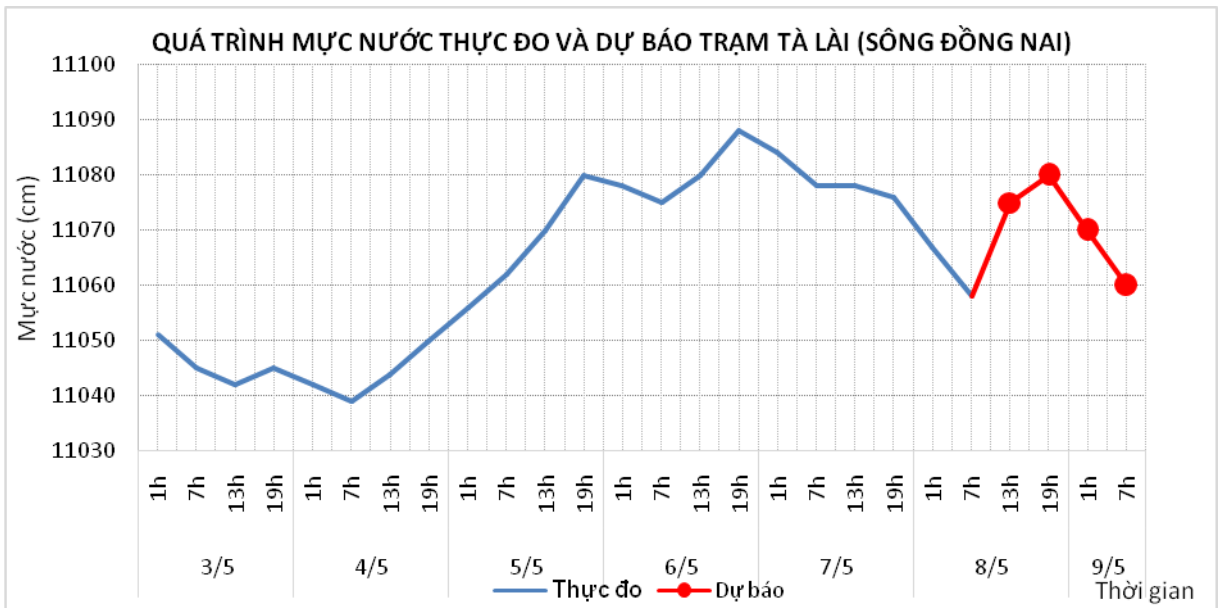
### 9.1. Lưu vực sông Đồng Nai

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước có dao động.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước biến đổi chậm.



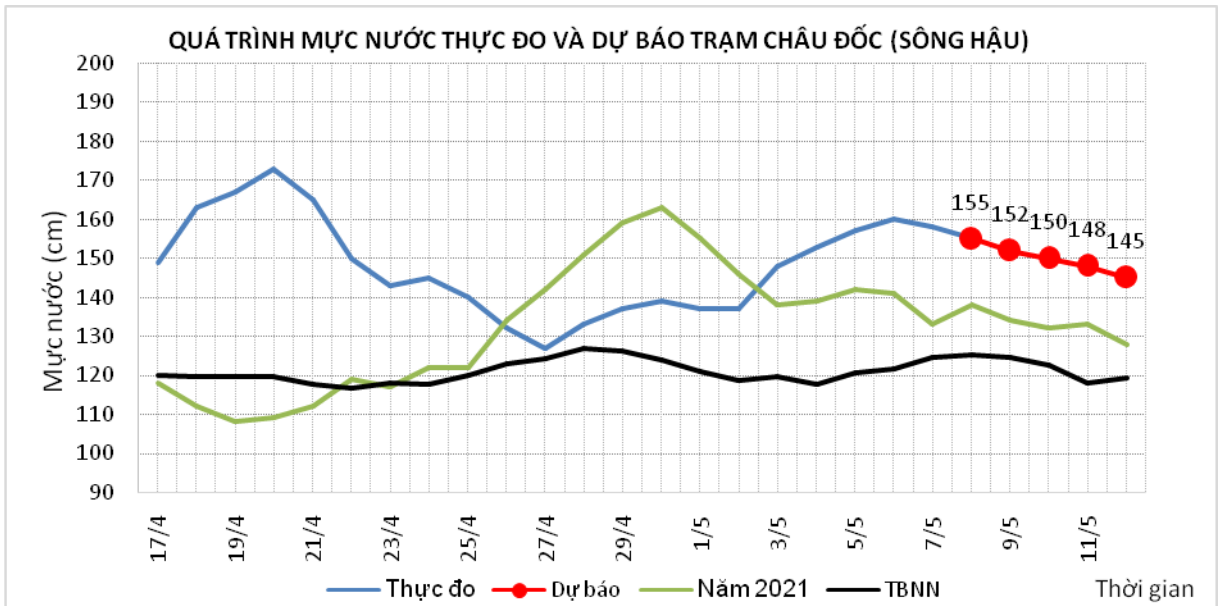
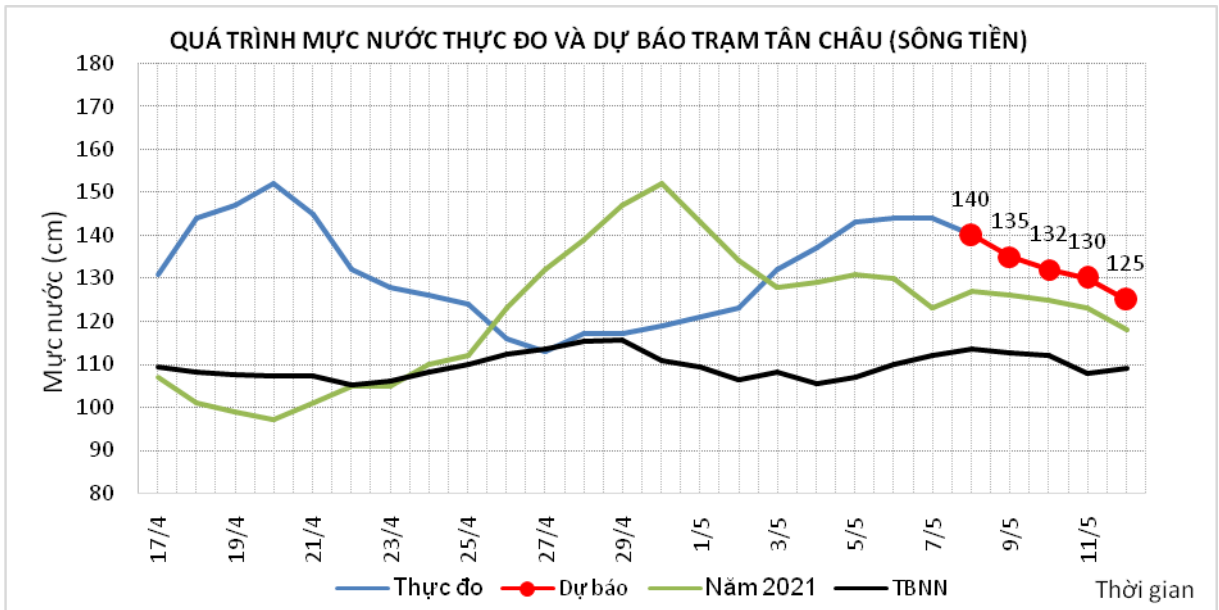
### 9.2. Lưu vực sông Cửu Long

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long đang xuống theo triều. Mức nước cao nhất ngày 07/5 trên sông Tiền tại Tân Châu 1,44m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,58m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long tiếp tục xuống theo triều. Đến ngày 12/5 mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,25m; tại Châu Đốc ở mức 1,45m.



## 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-07/05	19h-07/05	1h-08/05	7h-08/05	13h-08/05	19h-08/05	1h-09/05	7h-09/05	13h-09/05	19h-09/05	1h-10/05	7h-10/05
Đà	Hồ Hòa Bình (*)	1232	2021	2168	1261	1250 ↓	1800 ↑	1750 ↓	1150 ↓				
Thao	Yên Bái	2427	2437	2449	2477	2460 ↓	2450 ↓	2470 ↑	2485 ↑				
Thao	Phú Thọ	1217	1214	1198	1171	1175 ↑	1180 ↑	1180 →	1185 ↑				
Lô	Tuyên Quang	1291	1308	1257	1358	1450 ↑	1480 ↑	1430 ↓	1400 ↓				
Lô	Vụ Quang	500	495	495	495	500 ↑	530 ↑	560 ↑	580 ↑				
Cầu	Đập Cầu	73	47	107	113	75 ↓	40 ↓	100 ↑	120 ↑				
Thương	Phủ Lạng Thương	54	18	102	120	60 ↓	5 ↓	95 ↑	130 ↑				
Lục Nam	Lục Nam	37	11	97	107	45 ↓	0 ↓	90 ↑	115 ↑				
Thái Bình	Phả Lại	32	59	133	97	40 ↓	50 ↑	125 ↑	110 ↓	50 ↓	40 ↓		
Hồng	Hà Nội	126	114	168	168	140 ↓	130 ↓	185 ↑	180 ↓	150 ↓	140 ↓	180 ↑	175 ↓
Hoàng Long	Bến Đẽ	17	12	69	68	15 ↓	8 ↓	70 ↑	65 ↓				
Mã	Giàng	-73	127	101	-9	-85 ↓	110 ↑	115 ↑	10 ↓	-80 ↓	100 ↑		
Cả	Nam Đàn	-48	70	93	26	-45 ↓	65 ↑	90 ↑	35 ↓	-40 ↓	60 ↑		
La	Linh Cảm	-98	75	84	-10	-100 ↓	60 ↑	95 ↑	5 ↓				
Gianh	Mai Hóa	-45	59	25	-11	-52 ↓	50 ↑	34 ↓	-2 ↓				
Hương	Kim Long	12	17	18	24	5 ↓	14 ↑	25 ↑	28 ↑				
Thu Bồn	Câu Lâu	55	-7	-26	24	50 ↑	-2 ↓	-35 ↓	20 ↑				
Trà Khúc	Trà Khúc	84	67	44	50	70 ↑	60 ↓	52 ↓	47 ↓				
Kôn	Thanh Hòa	673	676	670	680	675 ↓	673 ↓	676 ↑	679 ↑				
Ba	Phú Lâm	51	-50	-56	8	40 ↑	-35 ↓	-65 ↓	-2 ↑				
Đăkbla	Kon Tum	51498	51471	51505	51472	51495 ↑	51475 ↓	51500 ↑	51475 ↓				
Krông Ana	Giang Sơn	41551	41546	41544	41541	41540 ↓	41538 ↓	41537 ↓	41535 ↓				
Đồng Nai	Tà Lài	11078	11076	11067	11058	11075 ↑	11080 ↑	11070 ↓	11060 ↓				

Ghi chú: (\*): Q m<sup>3</sup>/s



**Khu vực Nam Bộ:**

Sông	Trạm	Mức nước cao nhất ngày (cm)							
		Thực đo	Dự báo						
		07/05	08/05	09/05	10/05	11/05	12/05		
Sông Tiền	Tân Châu	144 →	140 ↓	135 ↓	132 ↓	130 ↓	125 ↓		
Sông Hậu	Châu Đốc	158 ↓	155 ↓	152 ↓	150 ↓	148 ↓	145 ↓		

Tin phát lúc: 10h30'

**Nơi nhận:**

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

**Soạn Tin**

Nguyễn Mai Hương

**Người chịu trách nhiệm**

**ban hành bản tin**

Bùi Đình Lập-Phùng Tiến Dũng