

**BẢN TIN DỰ BÁO, CẢNH BÁO THỦY VĂN THỜI HẠN VỪA**  
(Từ ngày 16 đến 20/9/2024)

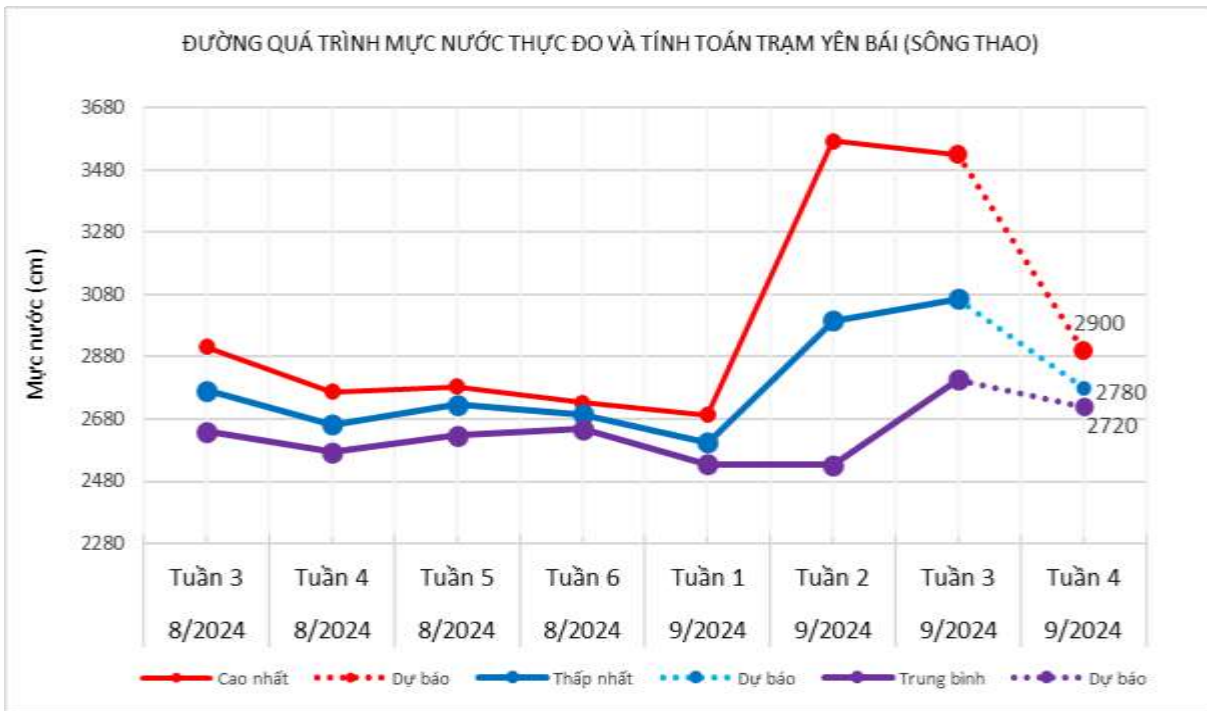
**1. Khu vực Miền núi phía Bắc**

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

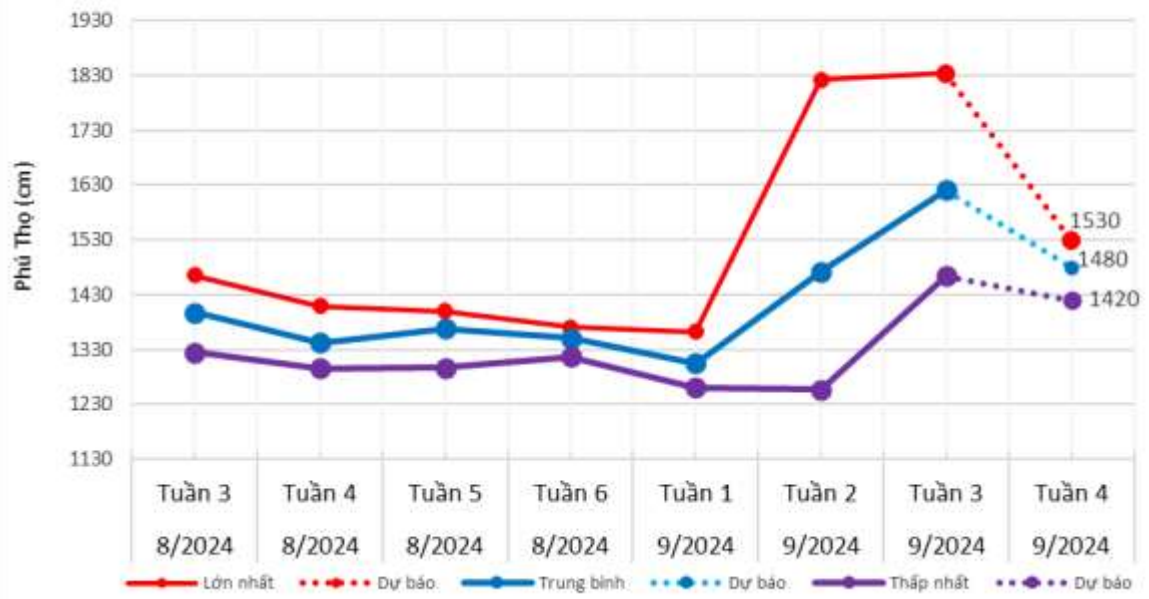
Trong 5 ngày qua, trên sông Thao mực nước đang xuống. Trên sông Lô mực nước Tuyên Quang, Vụ Quang xuất hiện đợt mưa lũ đặc biệt lớn, Tuyên Quang đạt đỉnh 27,73m (lúc 5h/11/9), Vụ Quang đạt đỉnh 21,21m (lúc 17h/11/9) và đang xuống.

**b. Dự báo, cảnh báo**

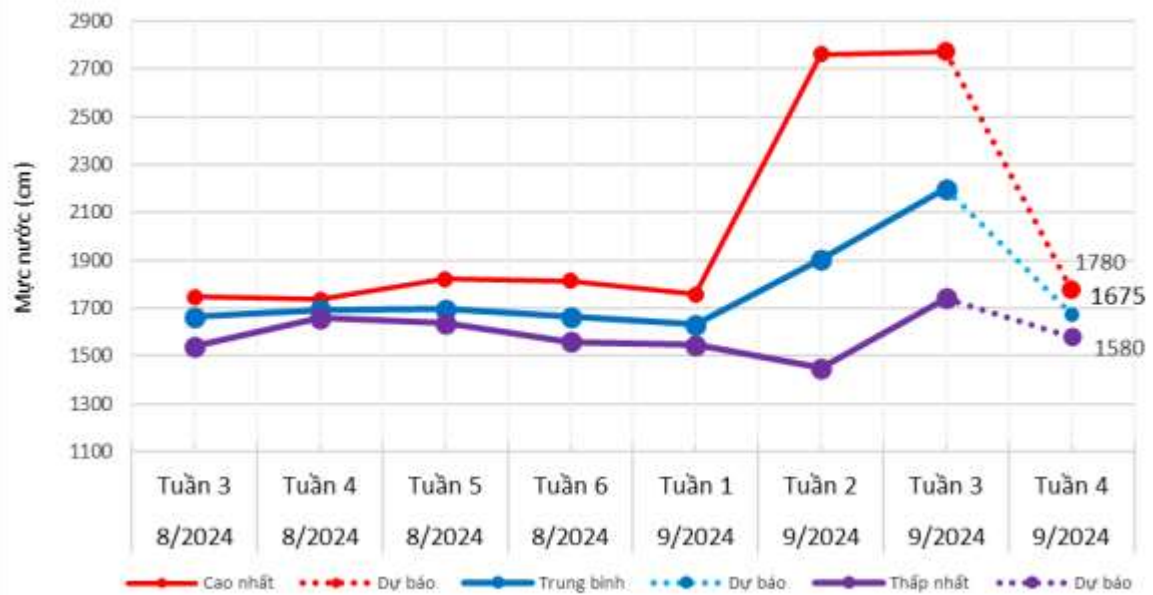
Trong 5 ngày tới, trên sông Thao mực nước tiếp tục xuống. Trên sông Lô, mực nước tại Tuyên Quang, Vụ Quang sẽ xuống chậm và chịu ảnh hưởng của các thủy điện tuyến trên.

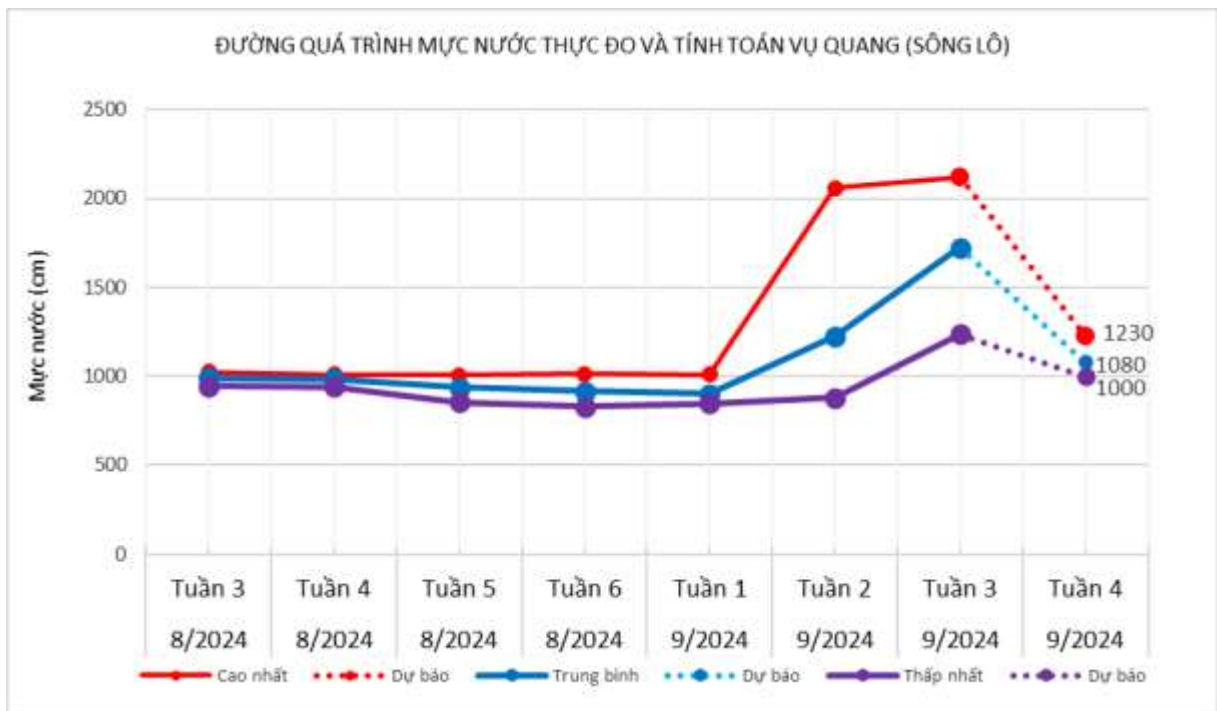


ĐƯỜNG QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ TÍNH TOÁN PHỤ THỌ (SÔNG THAO)



ĐƯỜNG QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ TÍNH TOÁN TUYỂN QUANG (SÔNG LÔ)





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

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

Trong 5 ngày qua:

- Trên sông Đà, dòng chảy đến hồ Hòa Bình dao động theo điều tiết của thủy điện Sơn La.

- Trong 5 ngày qua, trên sông Cầu, sông Thương và sông Lục Nam đã xuất hiện một đợt lũ rất lớn. Đỉnh lũ tại Đáp Cầu trên sông Cầu ở mức 7,79m (trên BĐ3 là 1,49m; thấp hơn mức đỉnh lũ lịch sử 1971 là 0,05m), đỉnh lũ tại Phủ Lạng Thương là 7,23m (trên BĐ3 là 0,93m), đỉnh lũ tại các trạm khác đều trên mức BĐ3. Hiện tại, mực nước các sông đang xuống.

- Mực nước lũ hạ lưu hệ thống sông Hồng tại Hà Nội lên nhanh và đạt đỉnh 11,30m (2h/12/9) dưới BĐ3 là 0,20m, hiện đang xuống nhanh do lũ các sông thượng lưu xuống và chịu ảnh hưởng điều tiết các hồ chứa thủy điện tuyến trên (hiện Hòa Bình không mở cửa xả đáy, hồ Tuyên Quang mở 01 cửa xả đáy và hồ Thác Bà mở 02 cửa xả mặt).

- Trên sông Bôi tại Hưng Thi và trên sông Hoàng Long tại Bến Đẽ đã xảy ra đợt lũ với đỉnh lũ tại Hưng Thi là 13,22m (8h/12/9) trên BĐ 3 là 0,22m và đỉnh lũ tại Bến Đẽ là 4,93m (19h/12/9) trên BĐ3 là 0,93m.

- Trên hệ thống sông Thái Bình đã xuất hiện một đợt lũ lớn, mực nước tại Phả Lại đã đạt đỉnh ở mức 6,25m (trên BĐ3 là 0,25m) lúc 17h/12/9 và đang xuống.

## ***b. Dự báo, cảnh báo***

Trong 5 ngày tới:

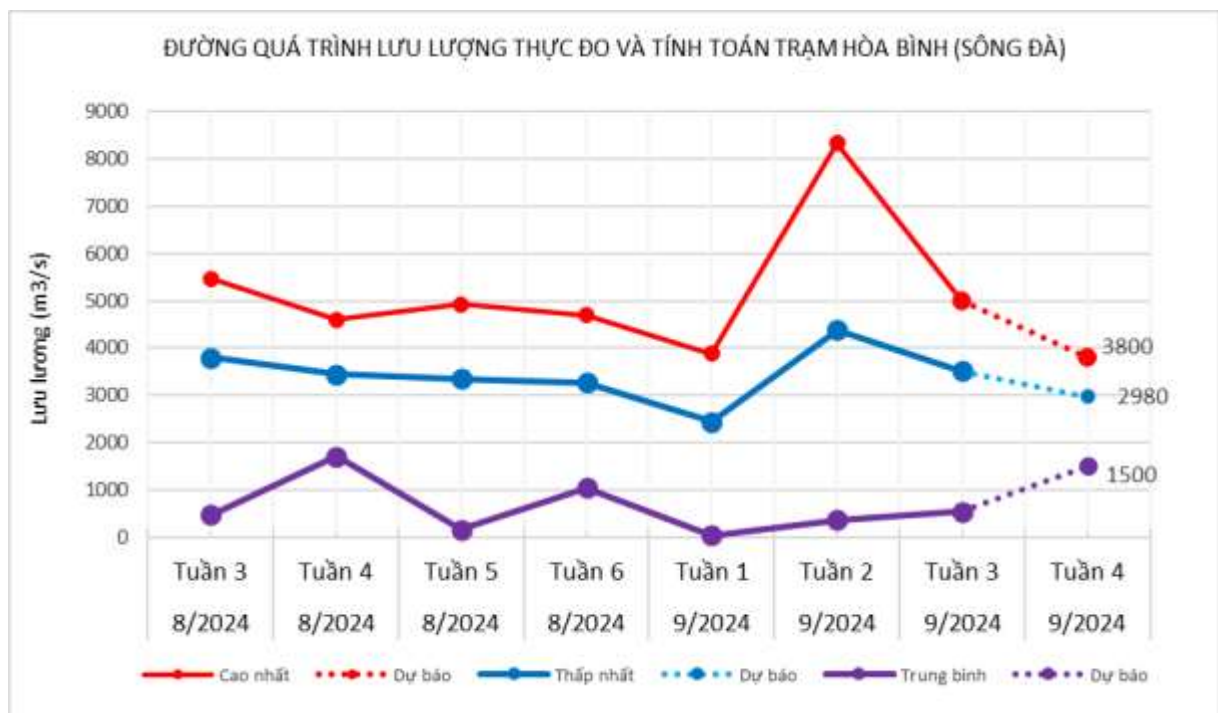
- Dòng chảy đến hồ Hòa Bình trên sông Đà sẽ giảm và dao động theo điều tiết của thủy điện Sơn La.

- Mức nước trên sông Cầu, sông Thương, sông Lục Nam đang xuống; mực nước hạ lưu tại các trạm Đáp Cầu, Phủ Lạng Thương hiện tại vẫn đang trên mức BĐ1 và sẽ tiếp tục xuống.

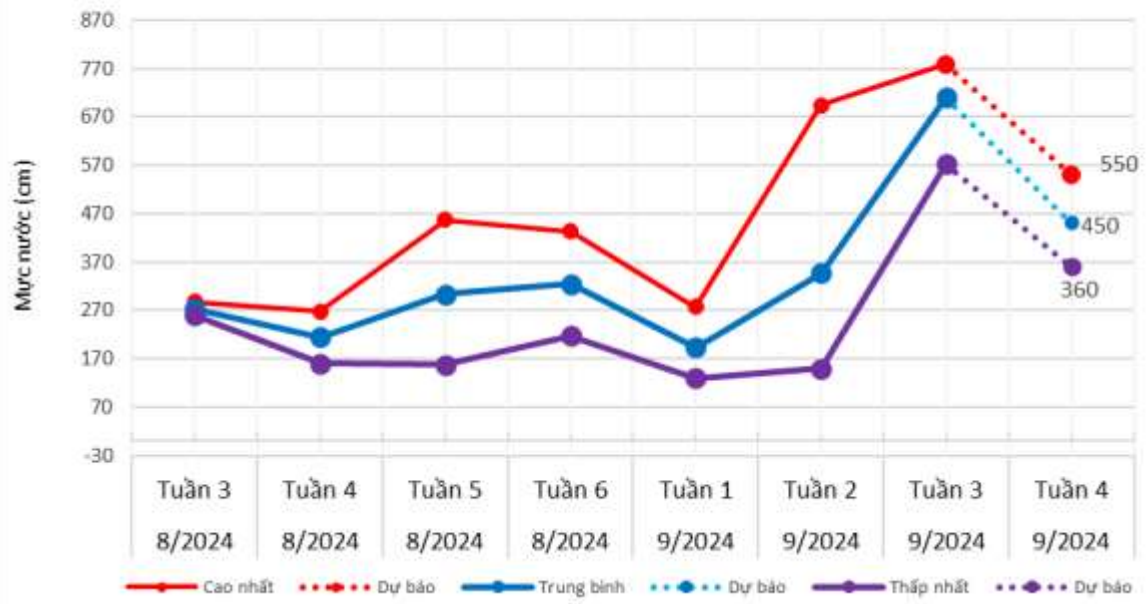
- Mực nước hạ lưu sông Hồng sẽ tiếp tục xuống và chịu ảnh hưởng của điều tiết của các hồ chứa thượng lưu.

- Mực nước trên sông Bôi tại Hưng Thi sẽ lên lại ngày hôm nay (16/9) do mưa cục bộ tuyến trên sau đó xuống, mực nước sông Hoàng Long tại Bế Đẻ sẽ biến đổi chậm trong ngày đầu (16/9), sau xuống;

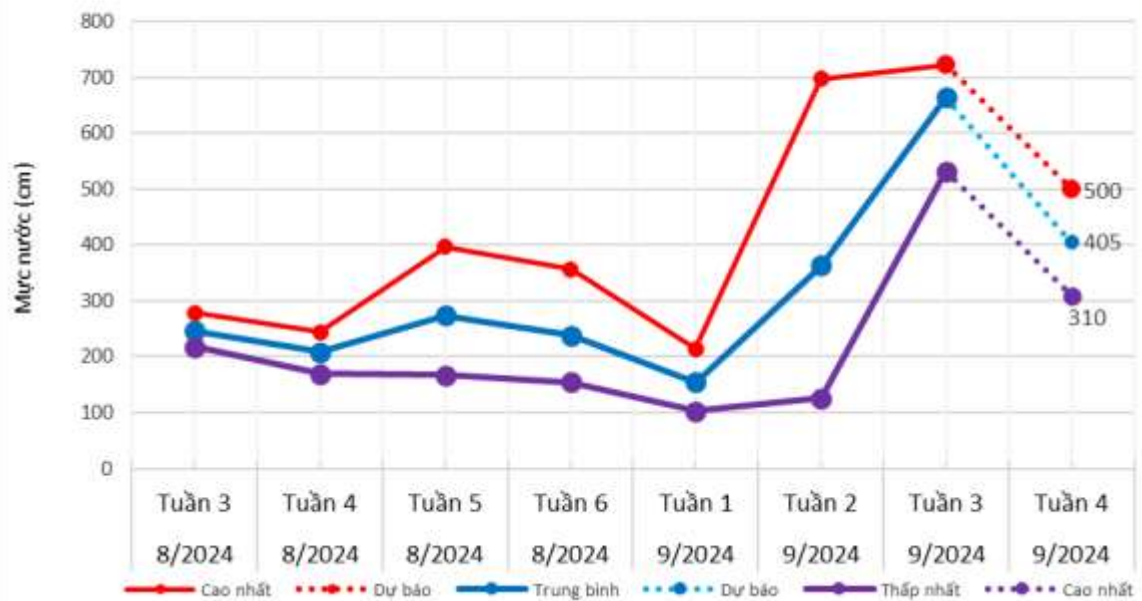
- Mực nước hạ lưu sông Thái Bình tại Phả Lại sẽ tiếp tục xuống dưới mức báo động 1.



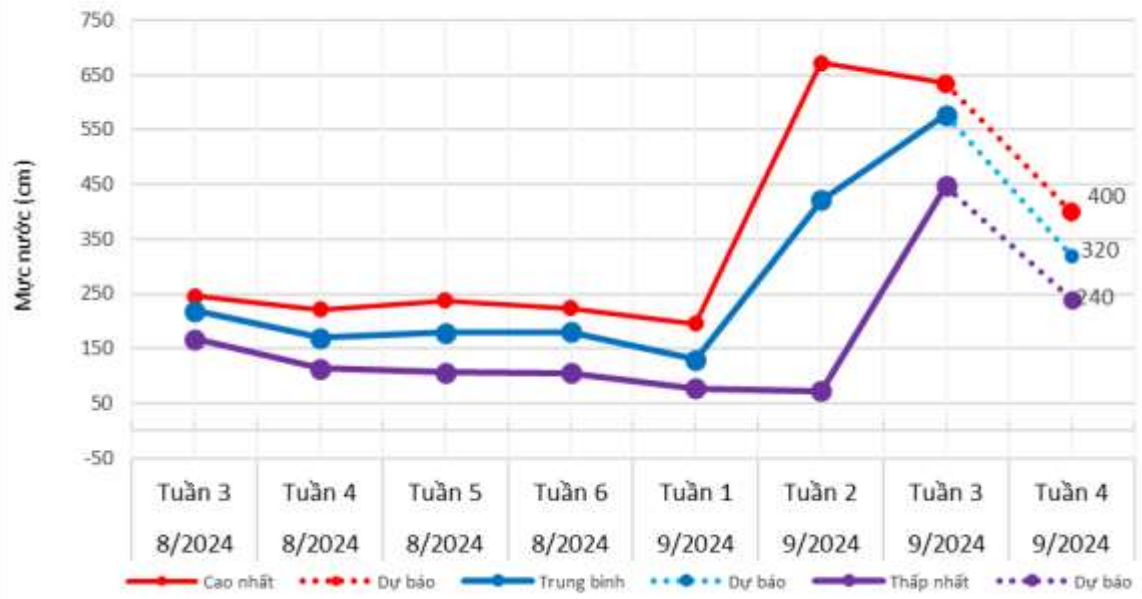
ĐƯỜNG QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ TÍNH TOÁN ĐÁP CẦU (SÔNG CẦU)



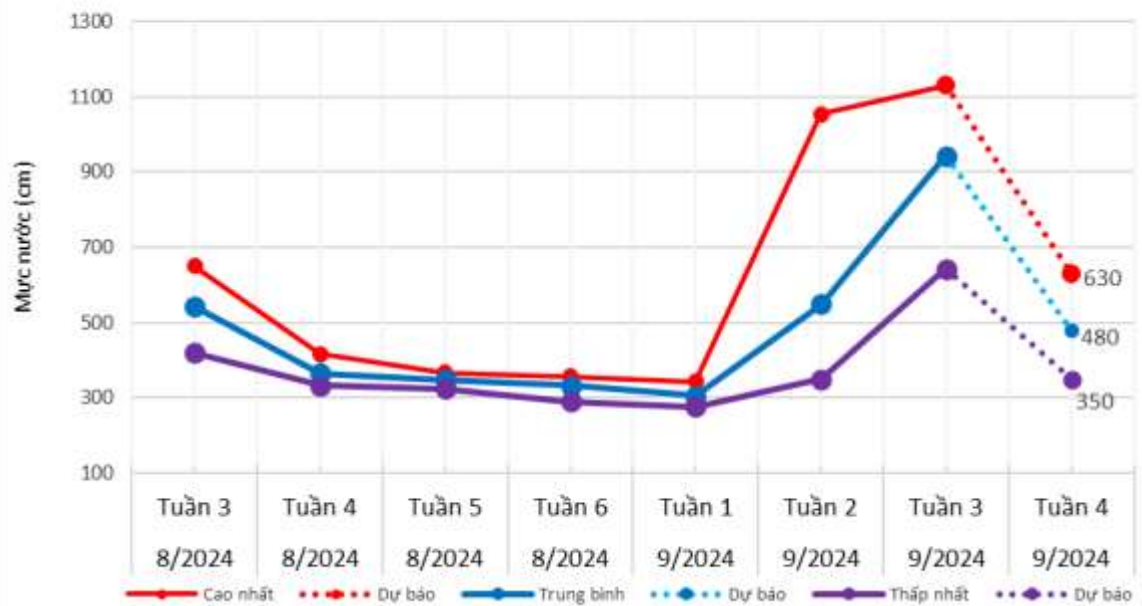
ĐƯỜNG QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ TÍNH TOÁN PHỦ LẠNG THƯƠNG (THƯƠNG)

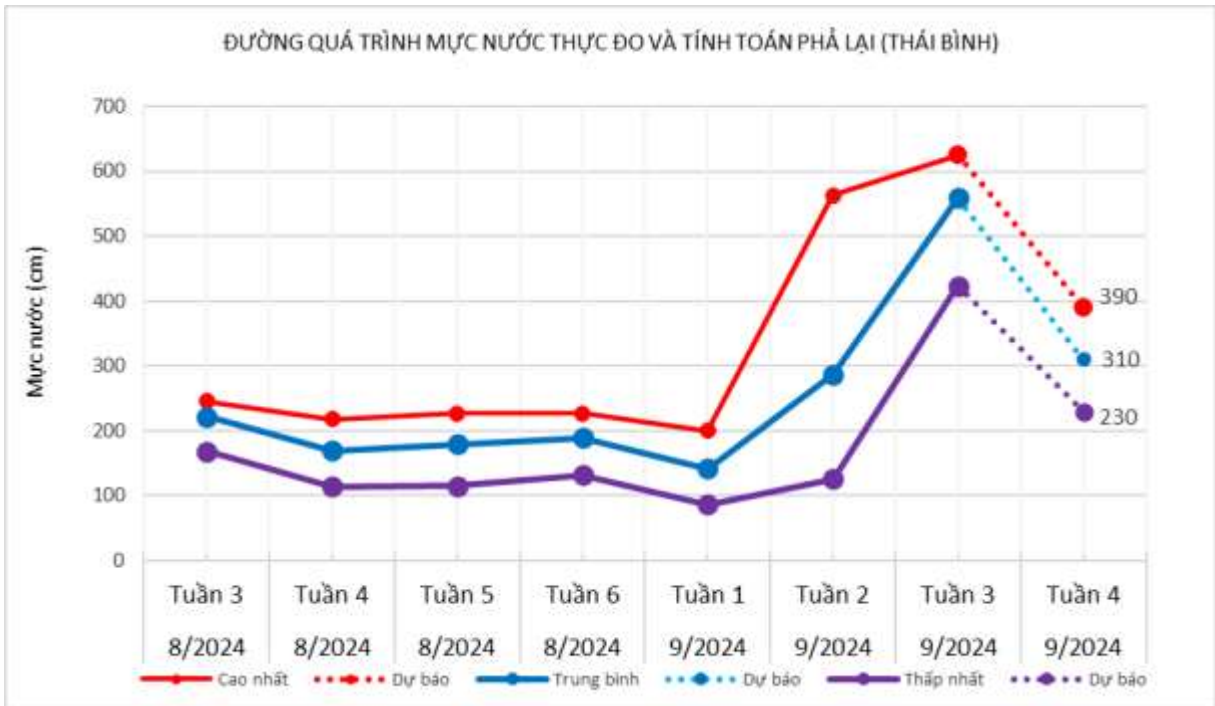
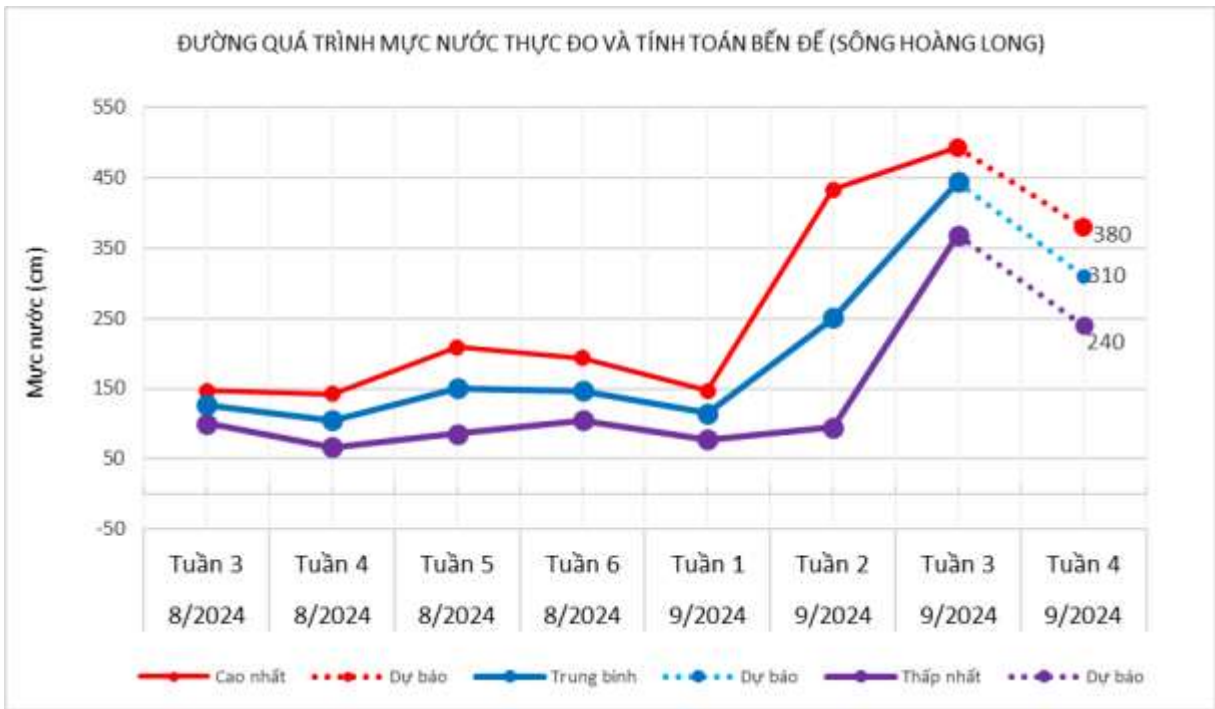


ĐƯỜNG QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ TÍNH TOÁN LỤC NAM (LỤC NAM)



ĐƯỜNG QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ TÍNH TOÁN HÀ NỘI (SÔNG HỒNG)





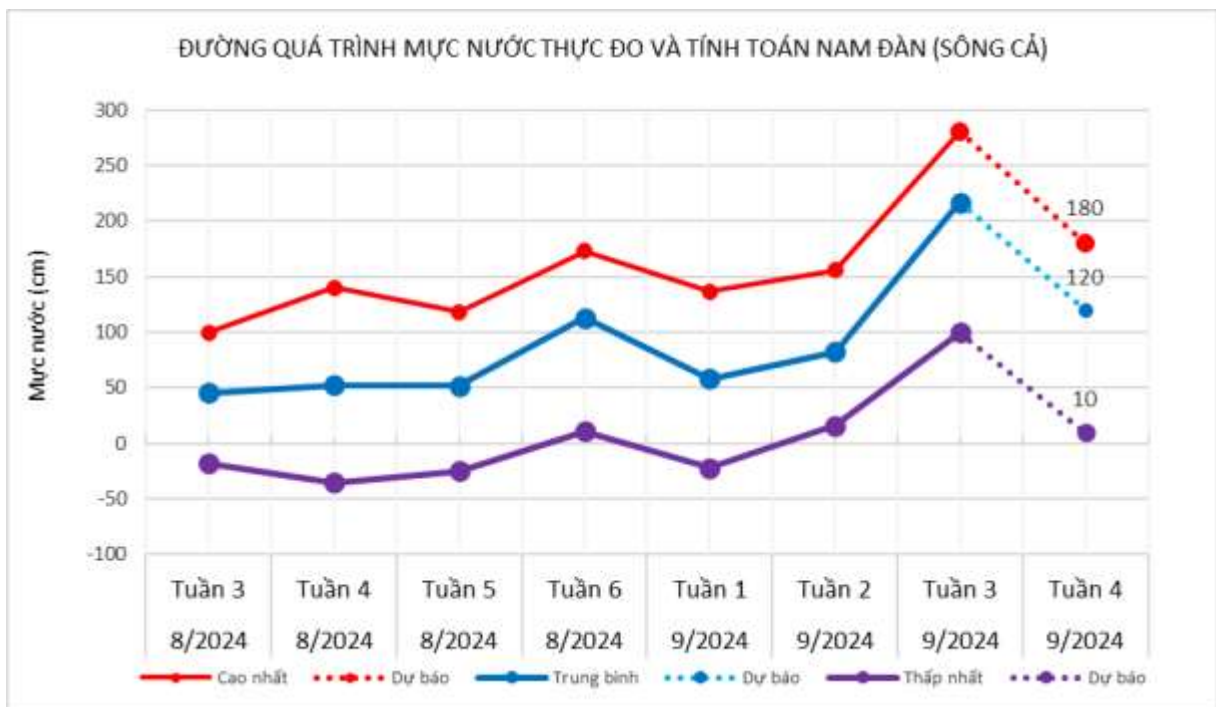
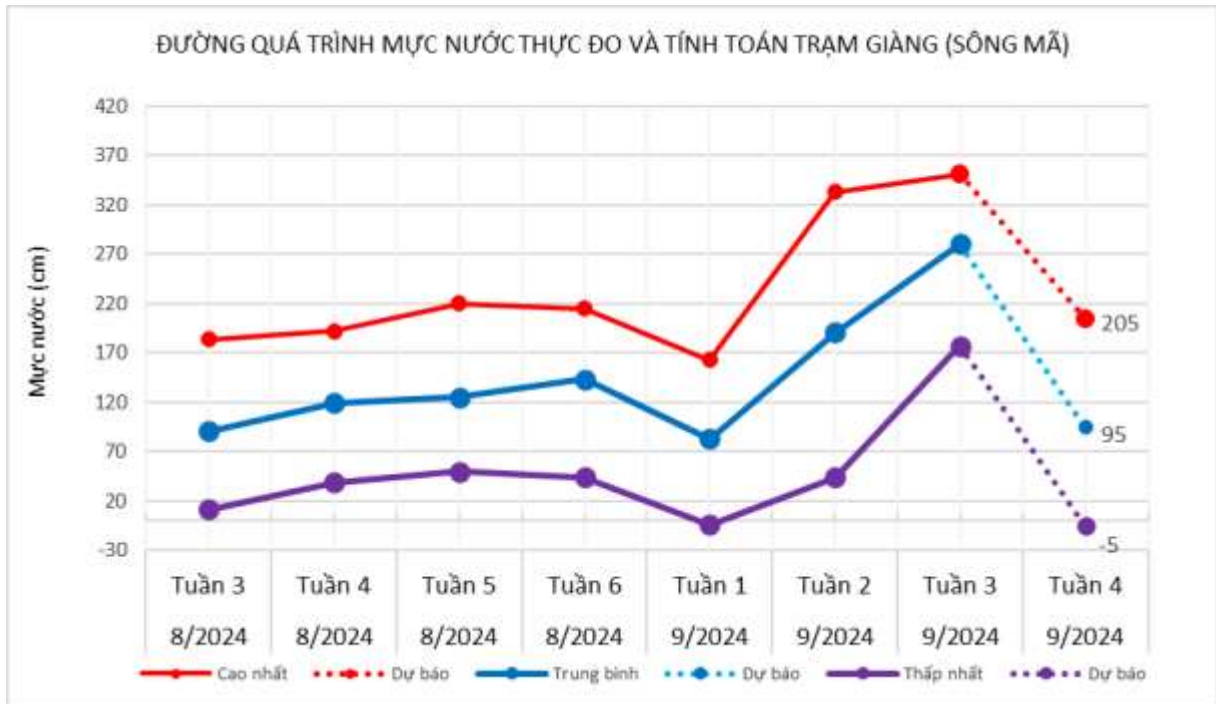
### 3. Khu vực Bắc Trung Bộ

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

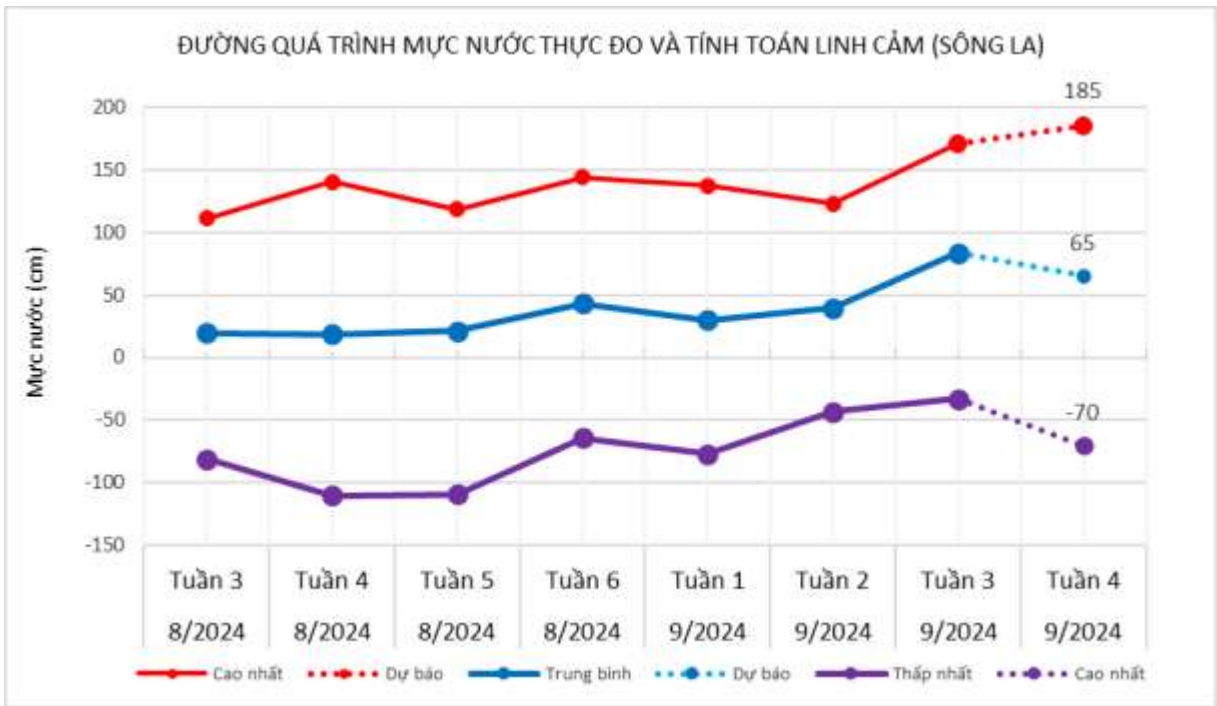
Trong tuần, trên sông Bưởi (Thanh Hóa), các sông ở Nghệ An xuất hiện một đợt lũ, đỉnh lũ trung, thượng lưu ở mức BĐ1-BĐ2, hạ lưu còn ở dưới mức BĐ1, riêng sông Bưởi tại Kim Tân lên mức 11,87m (18h/13/09), dưới BĐ3 0,13m; các sông khác ở Thanh Hóa xuống dần, các sông ở Hà Tĩnh có dao động. Lưu lượng dòng chảy trên các sông ở Thanh Hóa giảm hơn so với 5 ngày trước, các sông ở Nghệ An, Hà Tĩnh tăng hơn.

**b. Dự báo, cảnh báo**

Trong tuần, thượng lưu các sông biến đổi chậm, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu dao động theo triều. Lưu lượng dòng chảy trên các sông giảm hơn so với tuần trước.







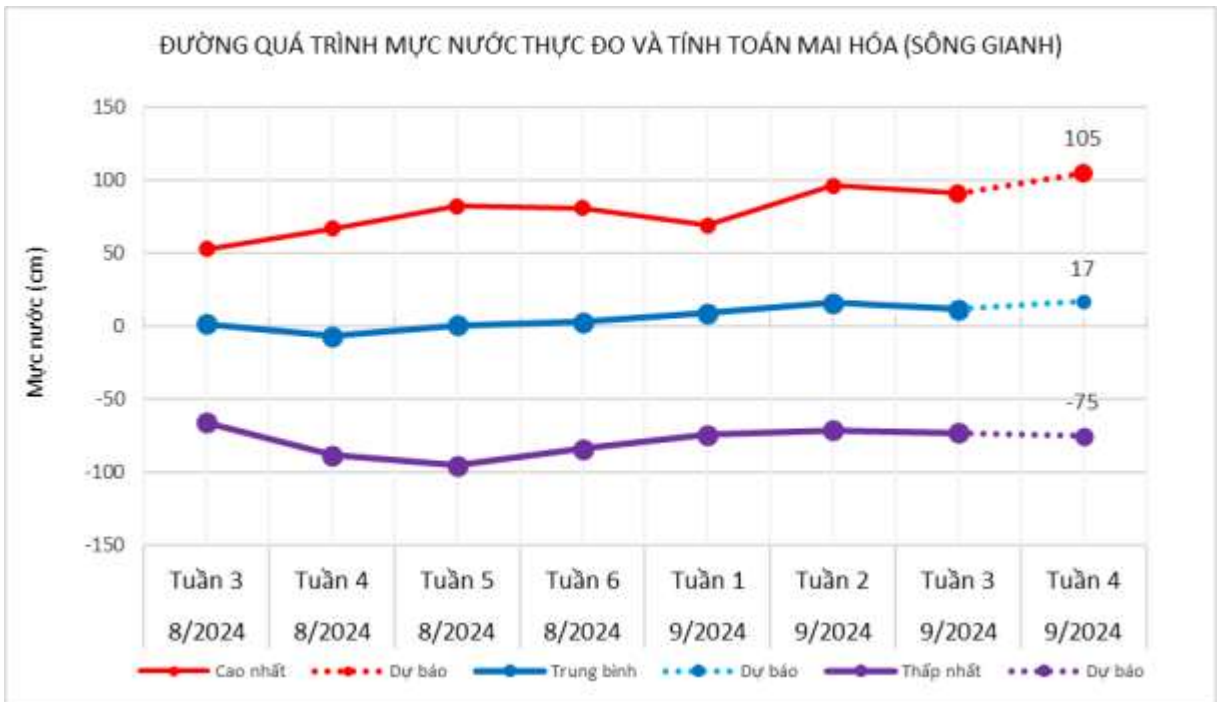
#### 4. Khu vực Trung Trung Bộ

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

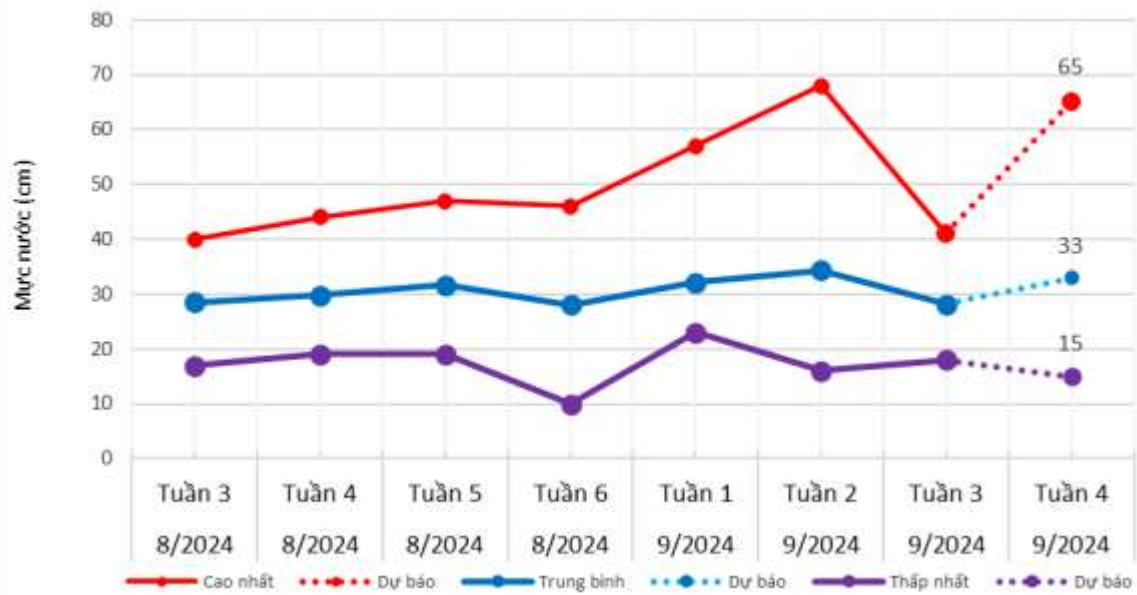
Mức nước thượng lưu các sông từ Quảng Bình đến Quảng Ngãi có dao động, khu vực hạ lưu biến đổi chậm.

##### b. Dự báo, cảnh báo

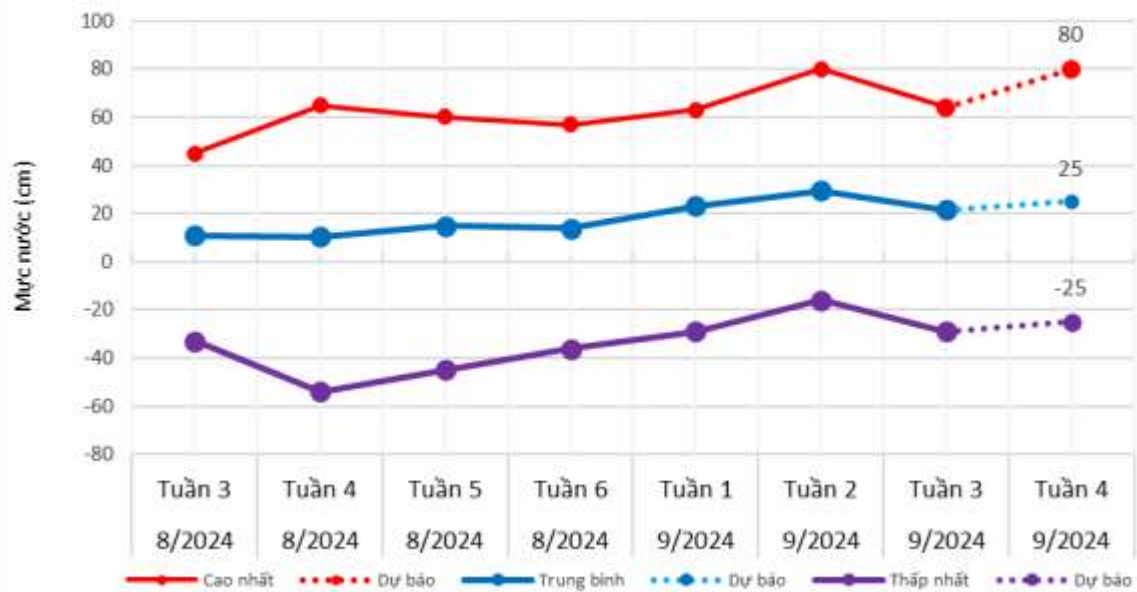
Mức nước trên thượng lưu các sông từ Quảng Bình đến Quảng Ngãi có dao động, hạ lưu biến đổi chậm.

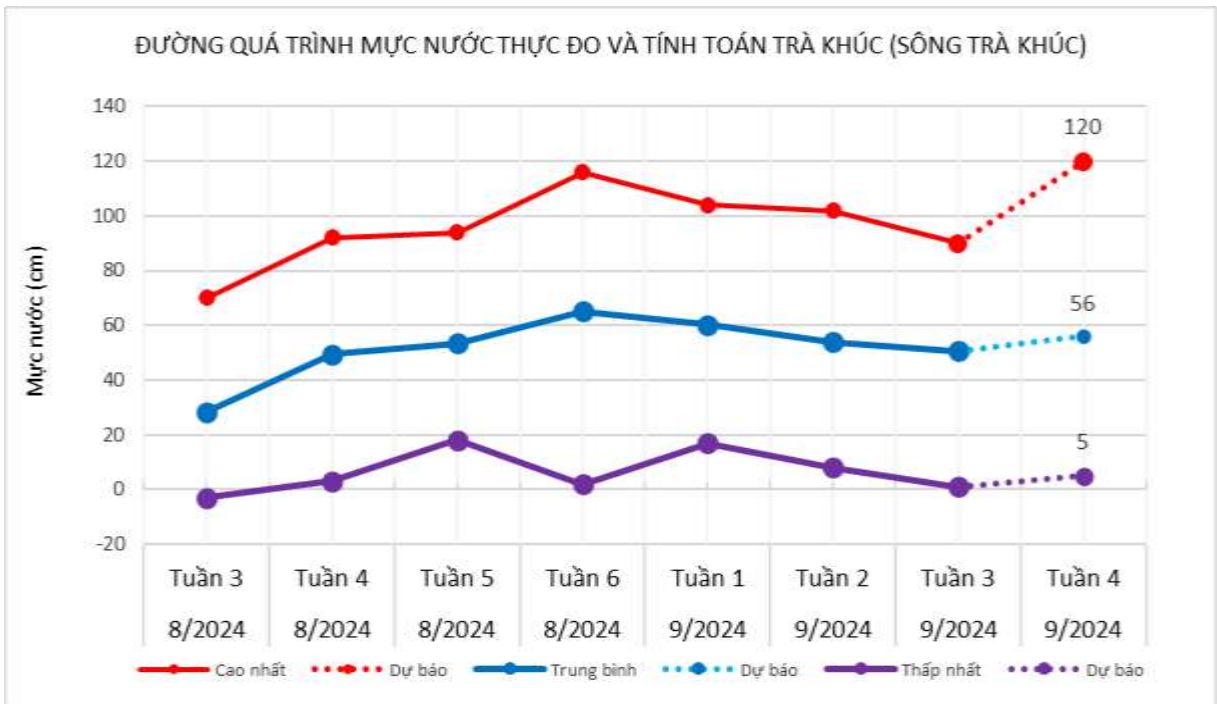


ĐƯỜNG QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ TÍNH TOÁN KIM LONG (SÔNG HƯƠNG)



ĐƯỜNG QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ TÍNH TOÁN CẦU LẦU (SÔNG THU BỒN)





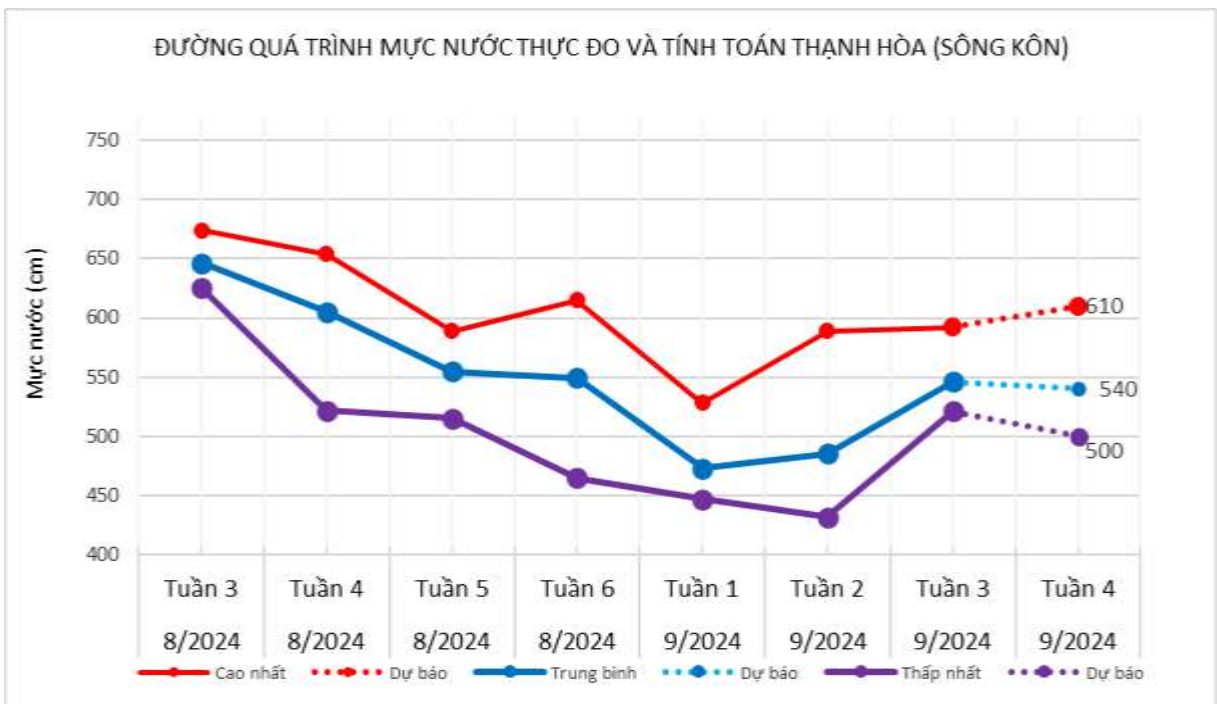
## 5. Khu vực Nam Trung Bộ

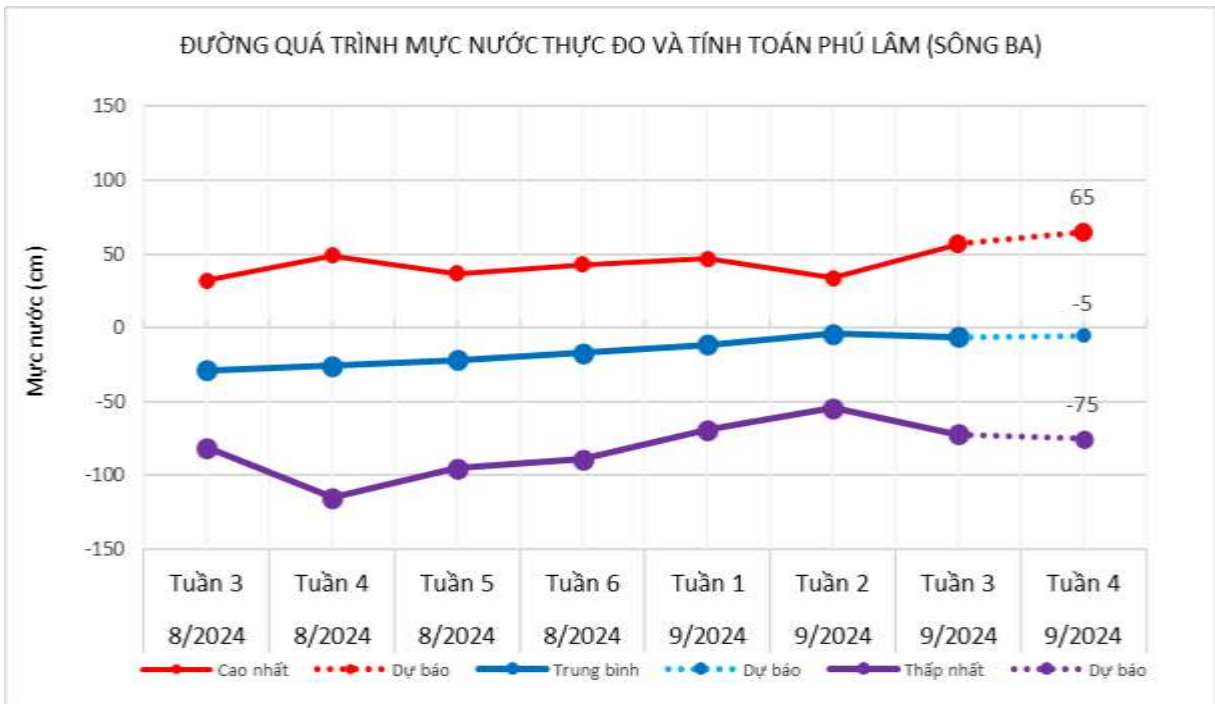
### a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên các sông biến đổi chậm; riêng hạ lưu sông Côn có dao động nhỏ và sông Ba dao động theo điều tiết của hồ chứa và thủy triều.

### b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên các sông có dao động nhỏ, riêng hạ lưu sông Ba dao động theo điều tiết của hồ chứa và thủy triều.





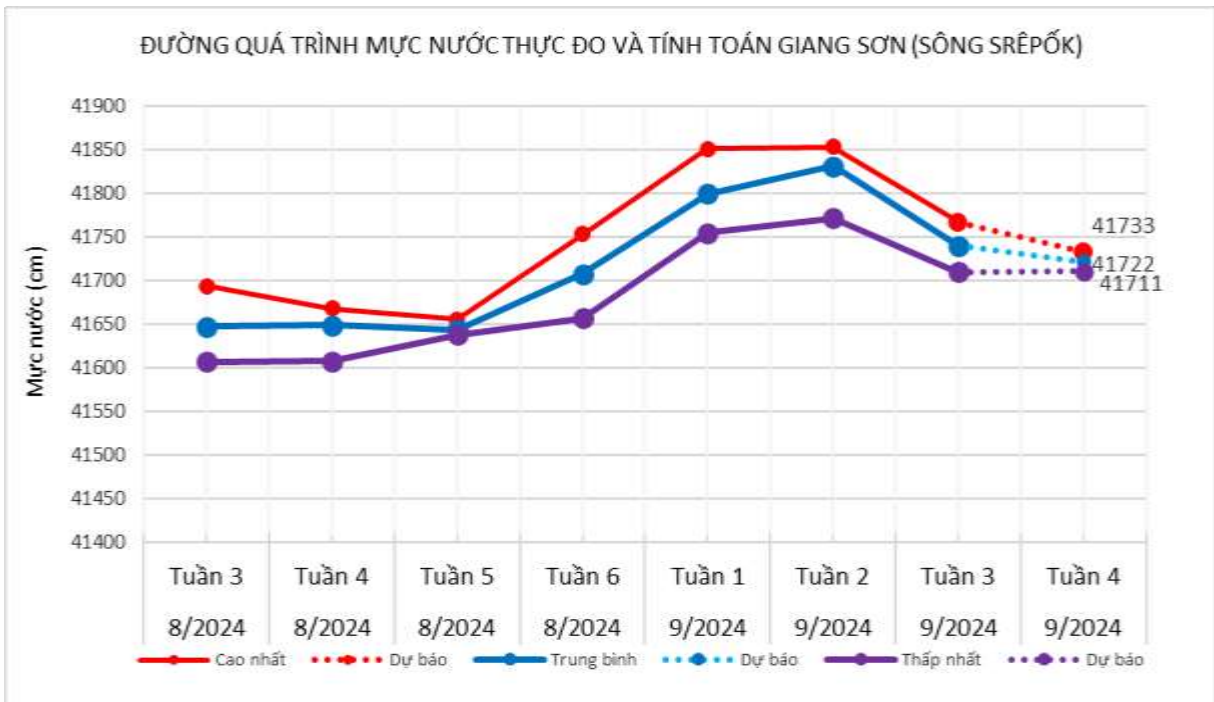
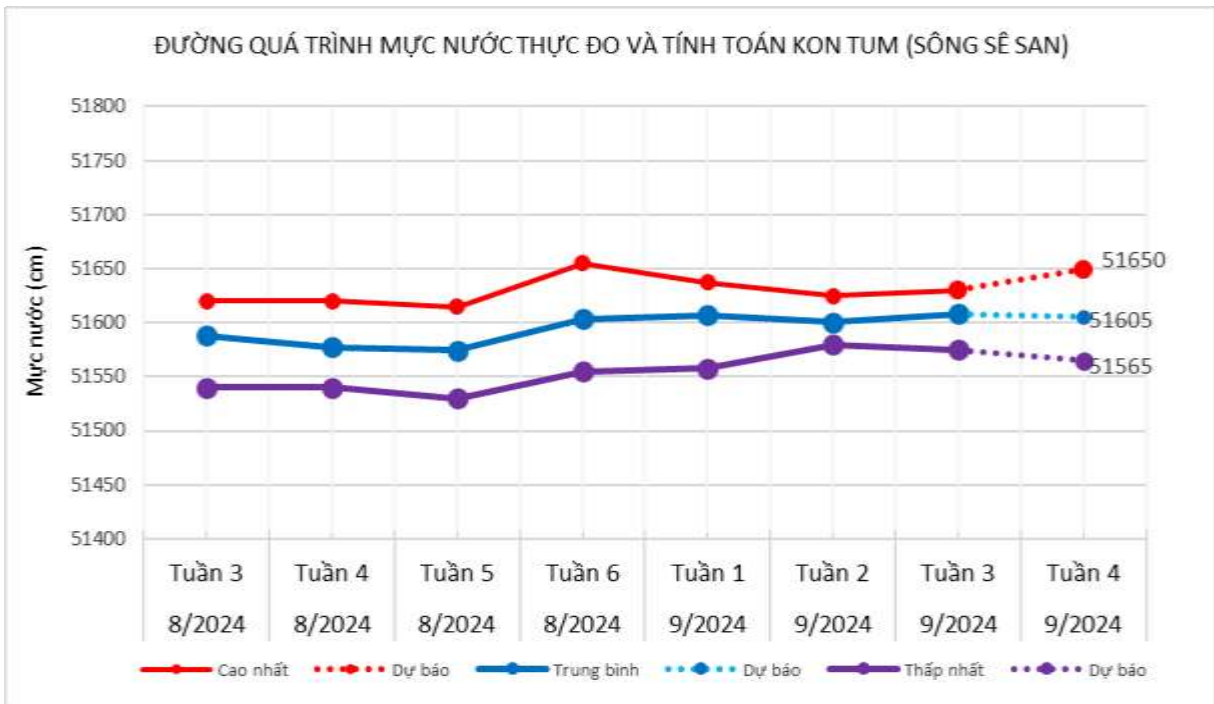
## 6. Khu vực Tây Nguyên

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

Trên sông Đăk Tơ Kan (KonTum), sông Cam Ly (Lâm Đồng) xuất hiện 1 đợt lũ, đỉnh lũ trên sông Đăk Tơ Kan tại trạm Đăk Tô là 577,61m (01h/16/9), trên BĐ1 0,61m, trên sông Cam Ly tại trạm Thanh Bình 832,66m (07h/12/9), trên BĐ2 0,66m. Mức nước trên các sông phổ biến dao động theo vận hành của các nhà máy thủy điện, riêng sông Krông Ana biến đổi chậm.

### b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Krông Ana biến đổi chậm, trên các sông khác phổ biến dao động theo vận hành của nhà máy thủy điện và các công trình thủy lợi.



## 7. Khu vực Nam Bộ

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

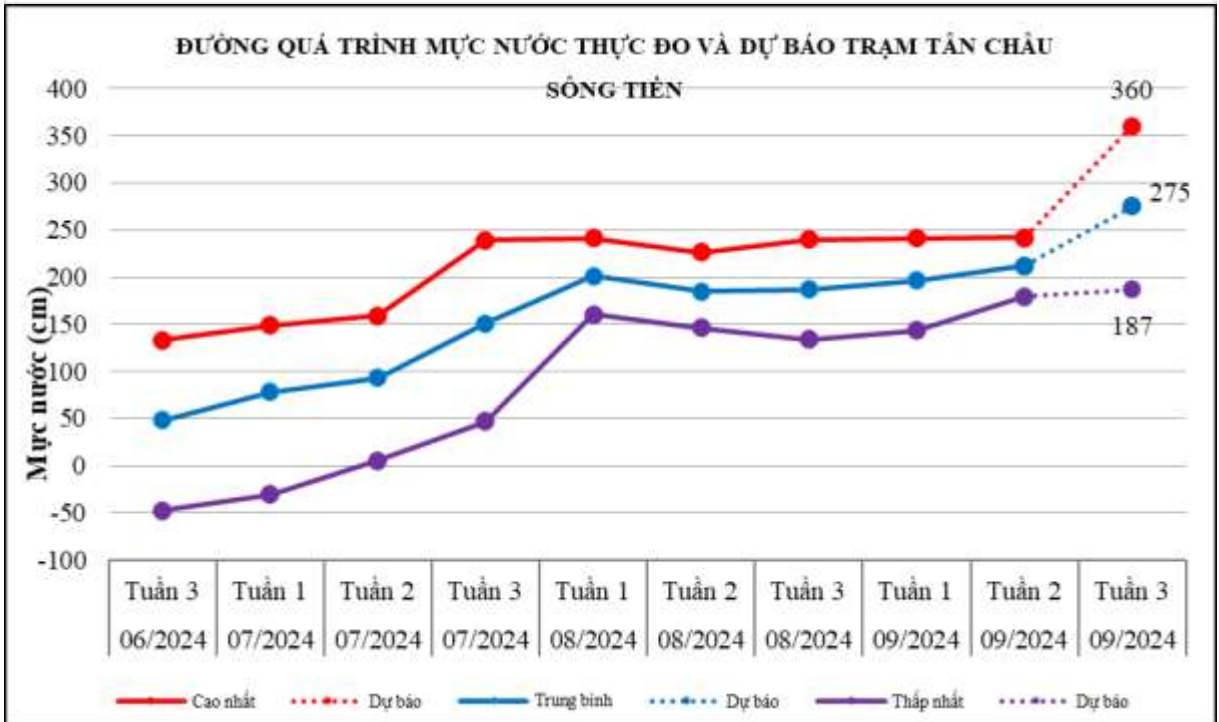
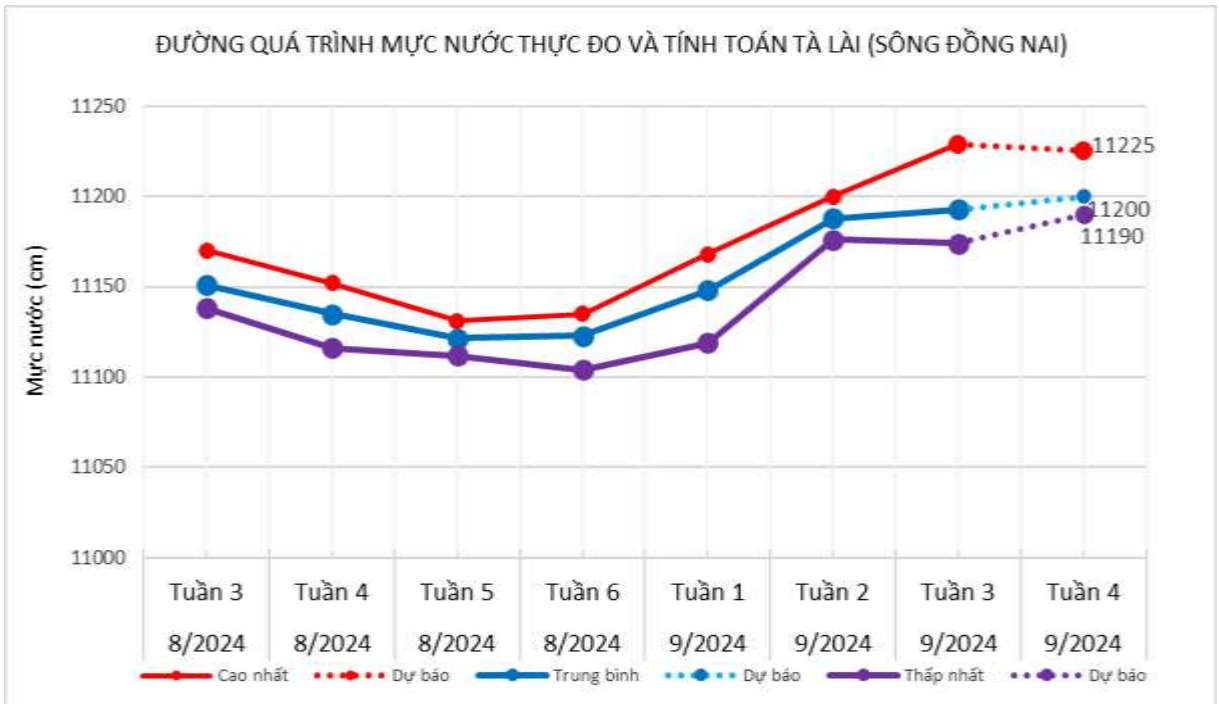
Trong 05 ngày qua, trên sông Đồng Nai tại Tà Lài xuất hiện trận lũ nhỏ. Đỉnh lũ trên sông Đồng Nai tại Tà Lài 112,29m (07h/14/9) trên mức BĐ1 0,29m.

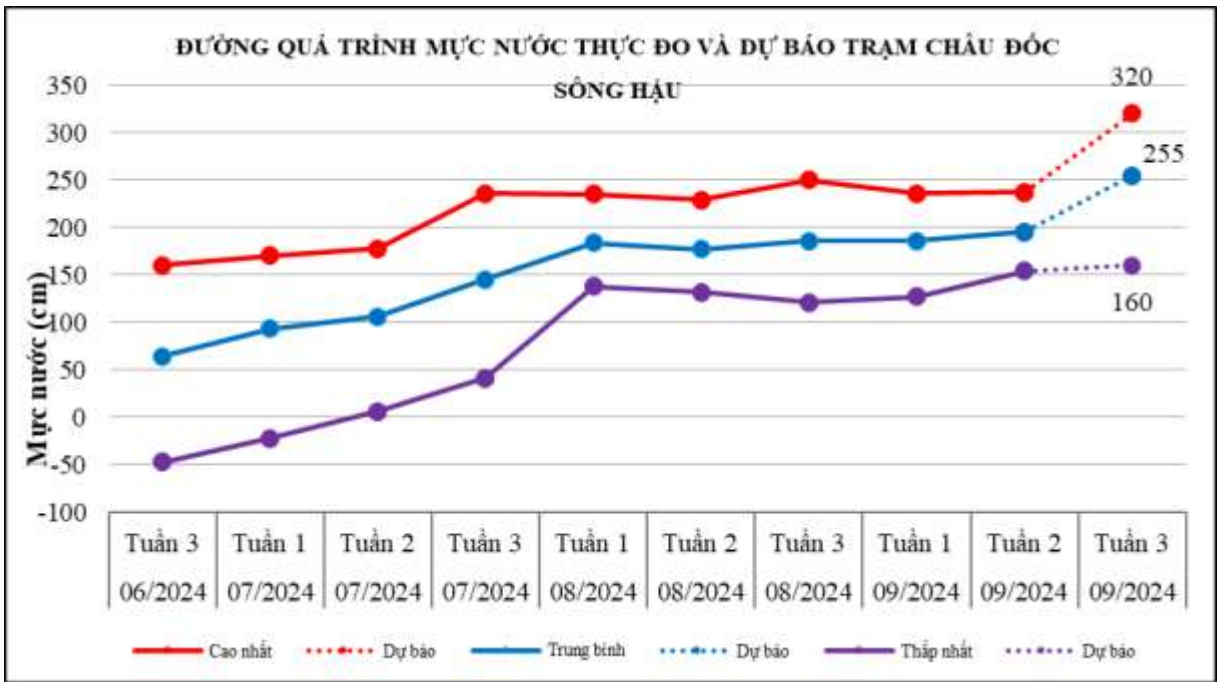
Trong 10 ngày qua, mực nước đầu nguồn sông Cửu Long đang lên. Mực nước cao nhất trên sông Tiền tại Tân Châu 2,42m (ngày 07/9), trên sông Hậu tại Châu Đốc 2,37m (ngày 07/9).

**b. Dự báo, cảnh báo**

Trong 05 ngày tiếp theo, trên sông Đồng Nai tại Tà Lài có khả năng xuất hiện 1 đợt lũ.

Trong 10 ngày đầu, mực nước sông Cửu Long tiếp tục lên. Mực nước cao nhất tuần tại Tân Châu ở mức 3,60m (trên BĐ1 0,1m), tại Châu Đốc ở mức 3,20m (trên BĐ1 0,2m). Trong 05 ngày tiếp theo, mực nước sông Cửu Long biến đổi chậm.





**Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 15h00 ngày 21/9/2024**

**Tin phát lúc: 15h00**

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

**Phùng Tiến Dũng**

**Phụ lục**

**Phụ lục 1: Bảng mực nước, lưu lượng thực đo và dự báo các trạm**

Sông	Trạm	Thực đo			Dự báo		
		Trung bình	Cao nhất	Thấp nhất	Trung bình	Cao nhất	Thấp nhất
Sông Đà	Hòa Bình (Q)	3352	5000	543	2980	3800	1500
Thao	Yên Bái	3100	3530	2806	2780	2900	2720
Thao	Phú Thọ	1644	1834	1464	1480	1530	1420
Lô	Tuyên Quang	2275	2773	1741	1675	1780	1580
Lô	Vụ Quang	1718	2121	1236	1080	1230	1000
Cầu	Đáp Cầu	707	779	573	450	550	360
Thương	Phủ Lạng Thương	664	723	532	405	500	310
Lục Nam	Lục Nam	599	635	447	320	400	240
Hồng	Hà Nội	982	1130	642	480	630	350
Hoàng Long	Bến Đé	442	493	368	310	380	240
Thái Bình	Phả Lại	575	625	424	310	390	230
Mã	Giàng	281	351	177	95	205	-5
Cả	Nam Đàn	217	281	100	120	180	10
La	Linh Cảm	83	171	-33	65	185	-70
Giang	Mai Hóa	15	91	-73	17	105	-75
Hương	Kim Long	28	40	18	33	65	15
Thu Bồn	Câu Lâu	21	64	-29	25	80	-25
Trà Khúc	Trà Khúc	50	90	1	56	120	5
Kôn	Thanh Hòa	545	597	517	540	610	500
Đà Rằng	Phú Lâm	-6	57	-72	-5	65	-75
Đăkbla	Kon Tum	51610	51630	51575	51605	51650	51565
Krông Ana	Giang Sơn	41740	41768	41710	41722	41733	41711
Đồng Nai	Tà Lài	11193	11229	11174	11200	11225	11190



Sông	Trạm	Thực đo 10 ngày qua			Dự báo								
		Trung bình	Cao nhất	Thấp nhất	5 ngày đầu			5 ngày cuối			Đặc trưng 10 ngày		
					Trung bình	Cao nhất	Thấp nhất	Trung bình	Cao nhất	Thấp nhất	Trung bình	Cao nhất	Thấp nhất
Tiền	Tân Châu	212	242	179	250	330	187	300	360	240	275	360	187
Hậu	Châu Đốc	195	237	154	230	300	160	280	320	220	255	320	160