

**BẢN TIN DỰ BÁO, CẢNH BÁO THỦY VĂN THỜI HẠN VỪA**  
(Từ ngày 16 đến 20/8/2023)

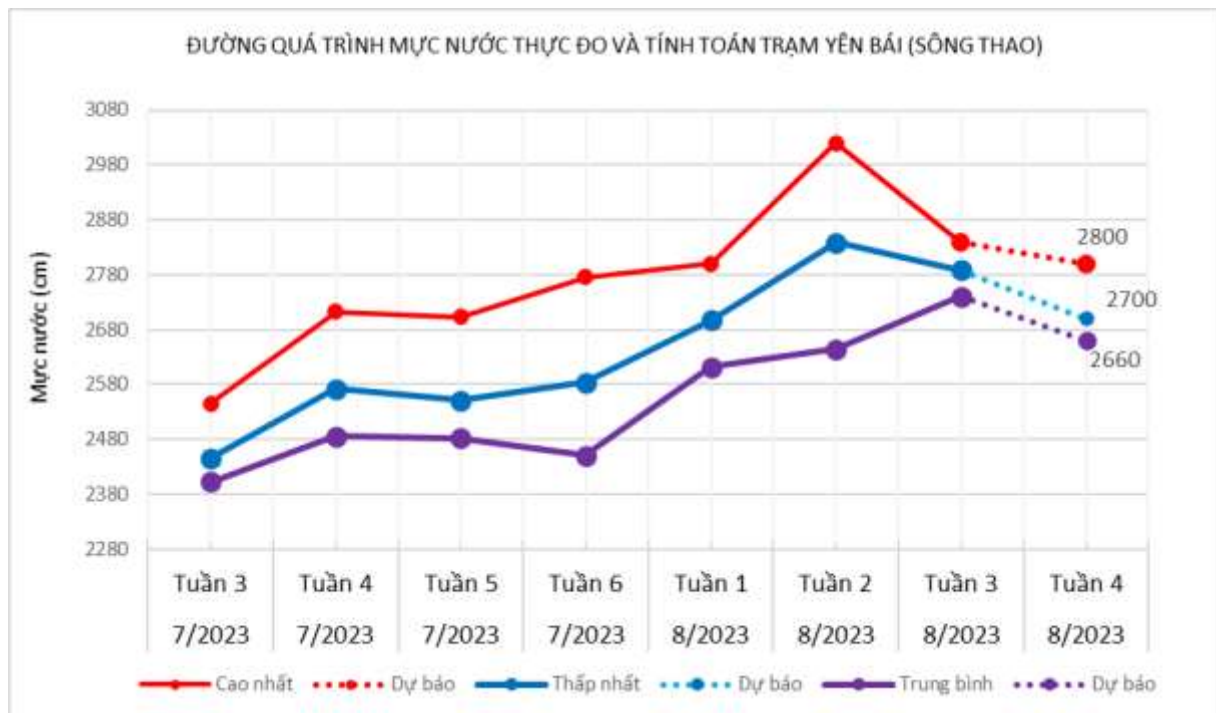
**1. Khu vực Miền núi phía Bắc**

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

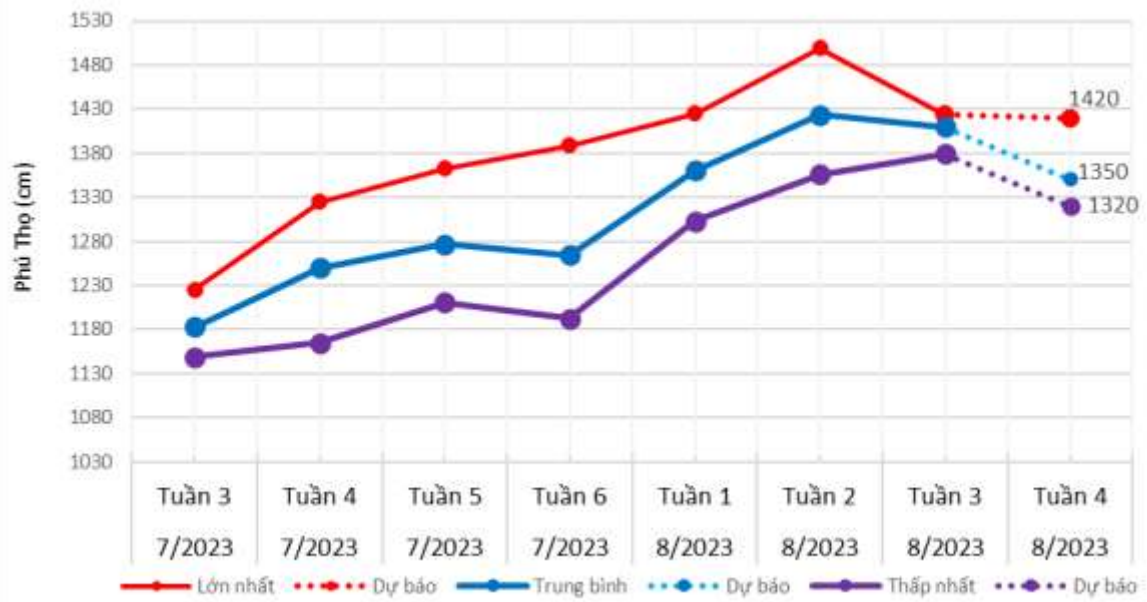
Trong 5 ngày qua, trên sông Thao mực nước biến đổi chậm theo xu thế xuống. Trên sông Lô xuất hiện 1 đợt lũ với biên độ nước lên từ 2-2,5m và đang biến đổi chậm.

**b. Dự báo, cảnh báo**

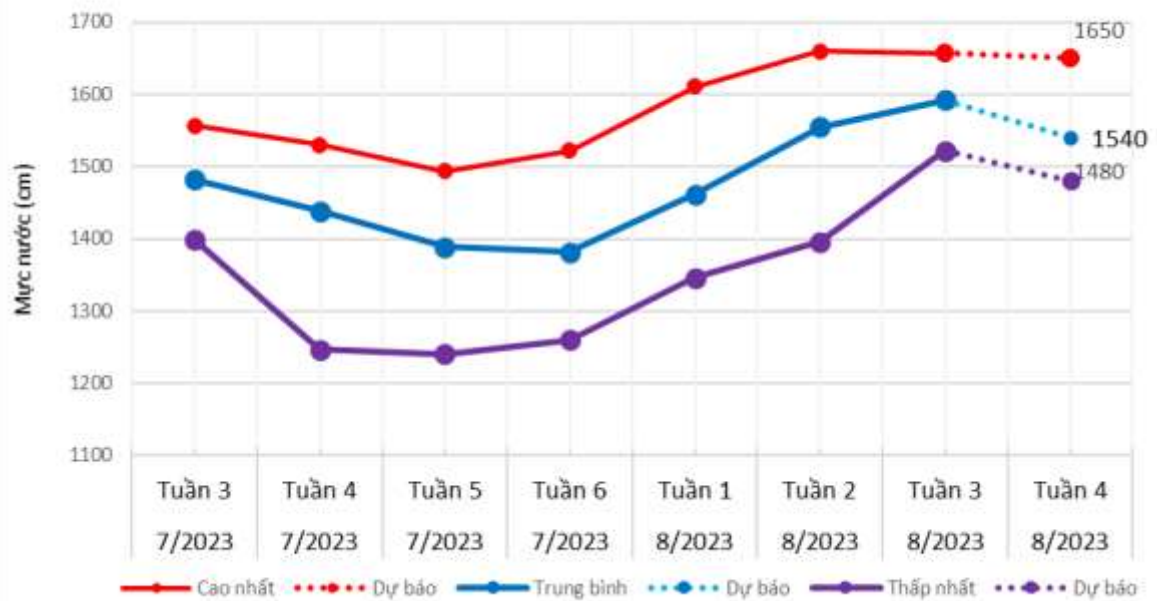
Trong 5 ngày tới, trên sông Thao mực nước tiếp tục biến đổi chậm. Trên sông Lô, mực nước tiếp tục biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng bởi điều tiết của các thủy điện tuyến trên.

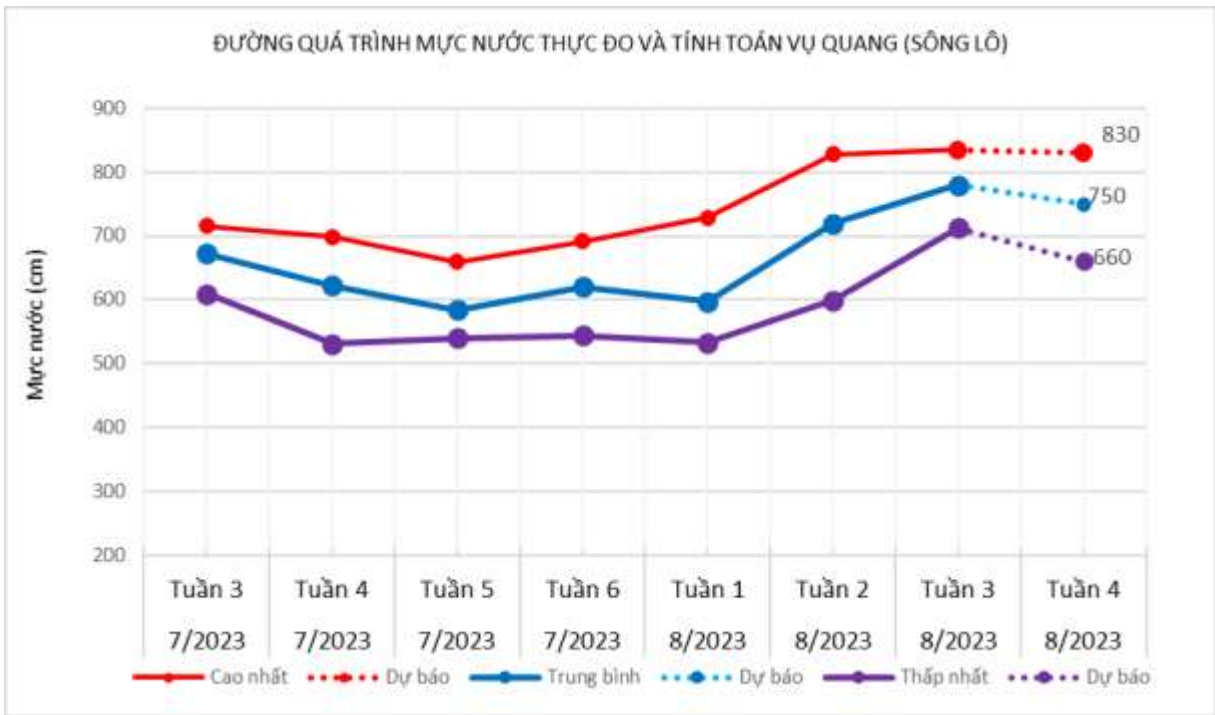


ĐƯỜNG QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ TÍNH TOÁN PHỤ THỌ (SÔNG THAO)



ĐƯỜNG QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ TÍNH TOÁN TUYẾN QUANG (SÔNG LỖ)





## 2. Khu vực Đồng Bằng và Trung Du Bắc Bộ

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

Trong 5 ngày qua, dòng chảy đến hồ Hòa Bình đang dao động theo điều tiết của thủy điện Sơn La

Trong 5 ngày qua, mực nước thượng lưu sông Thương xuất hiện dao động với biên độ nước lên từ 1-2m. Mực nước sông Cầu, Lục Nam biến đổi chậm. Mực nước khu vực hạ lưu chịu ảnh hưởng của thủy triều.

Trong 5 ngày qua, mực nước hạ lưu hệ thống sông Hồng, trên sông Hoàng Long tại Bến Đé và hạ lưu sông Thái Bình đang biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thủy triều.

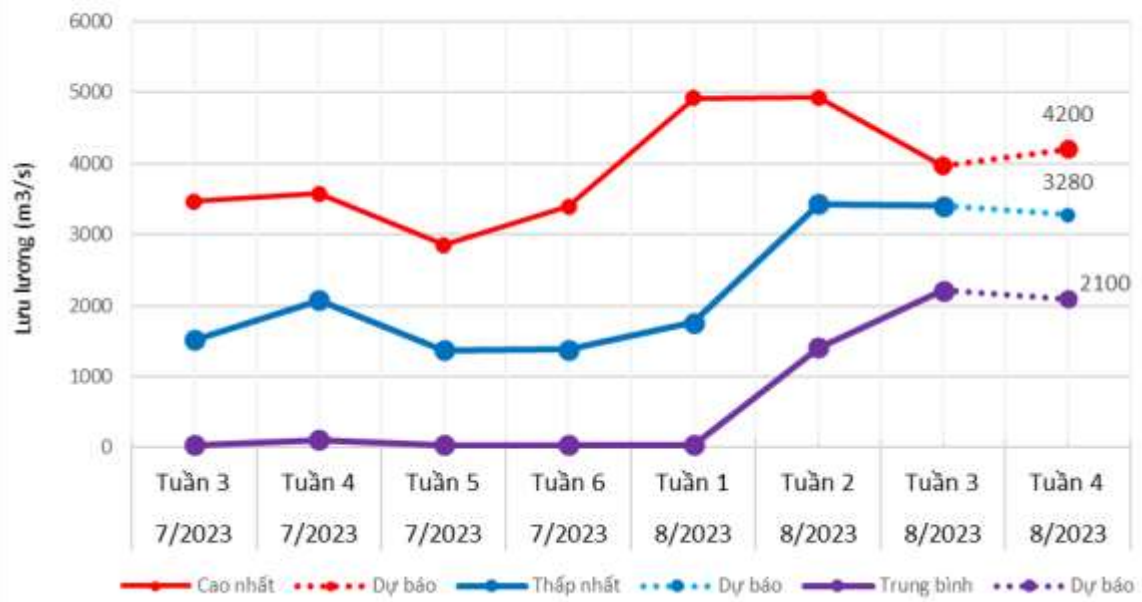
### b. Dự báo, cảnh báo

Trong 5 ngày tới, dòng chảy đến hồ Hòa Bình tiếp tục dao động theo điều tiết của thủy điện Sơn La

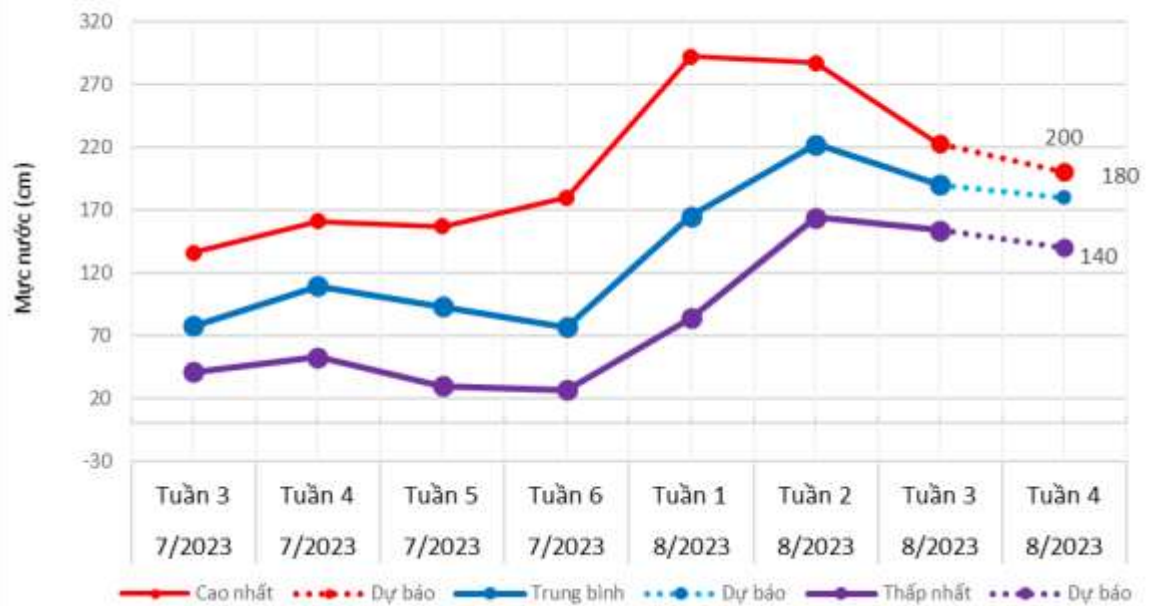
Trong 5 ngày tới, mực nước trên các sông Cầu, Thương, Lục Nam biến đổi chậm. Mực nước khu vực hạ lưu chịu ảnh hưởng của thủy triều.

Trong 5 ngày tới, mực nước hạ lưu hệ thống sông Hồng, sông Hoàng Long và hạ lưu sông Thái Bình biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thủy triều.

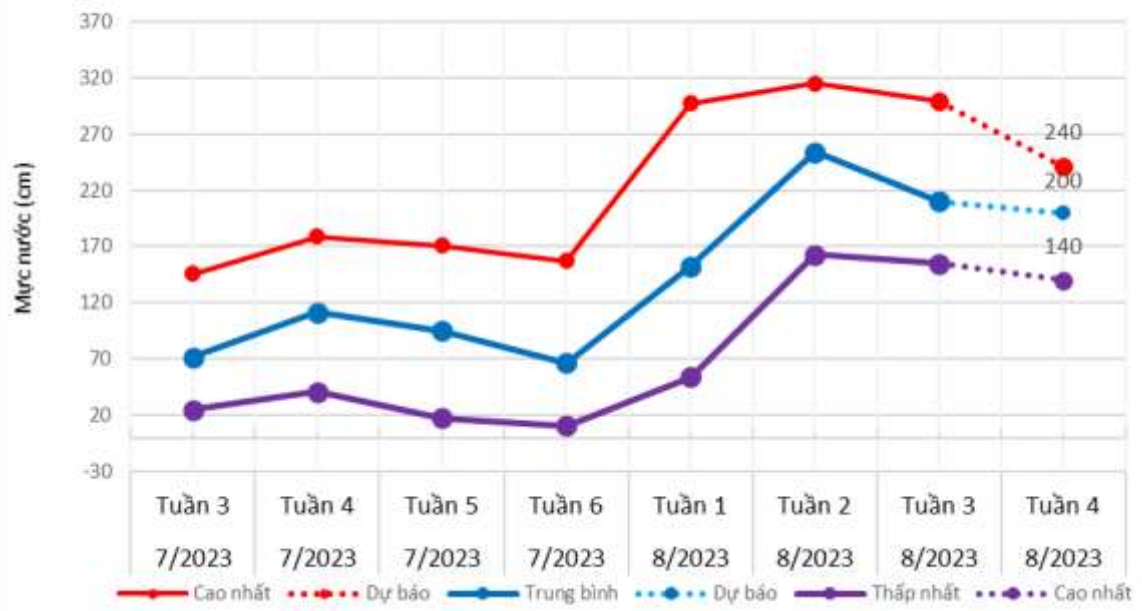
ĐƯỜNG QUÁ TRÌNH LƯU LƯỢNG THỰC ĐO VÀ TÍNH TOÁN TRẠM HÒA BÌNH (SÔNG ĐÀ)



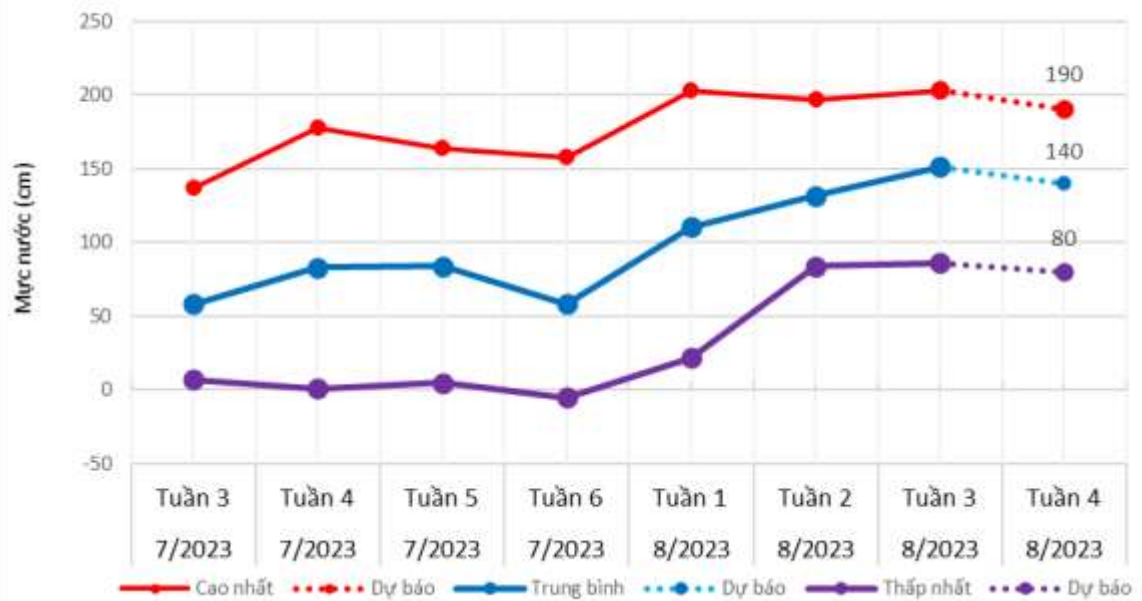
ĐƯỜNG QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ TÍNH TOÁN ĐÁP CẦU (SÔNG CẦU)



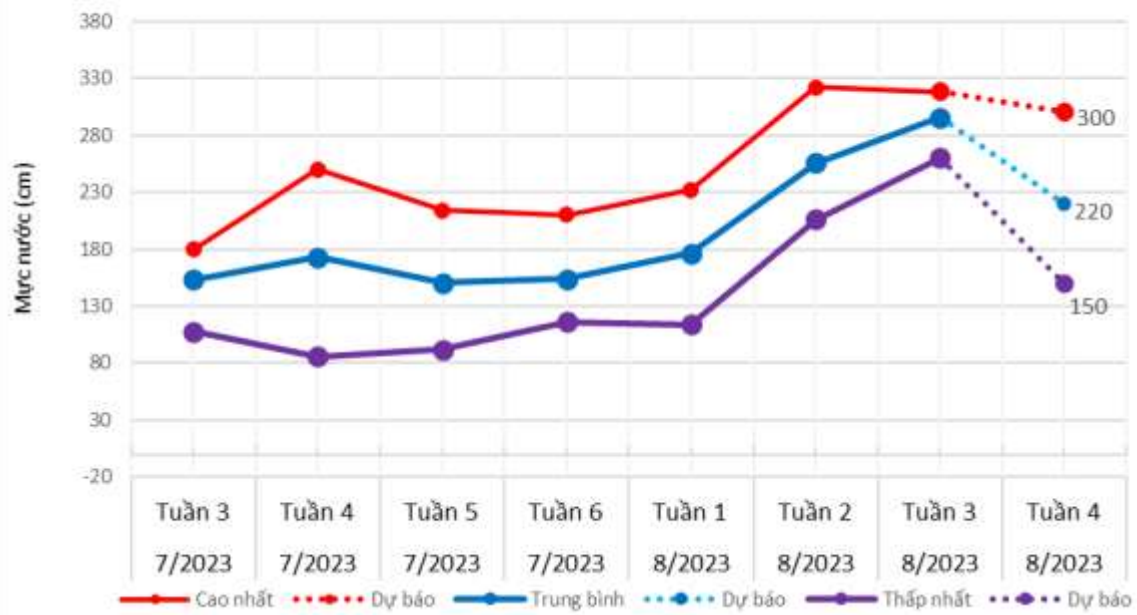
ĐƯỜNG QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ TÍNH TOÁN PHỦ LẠNG THƯƠNG (THƯƠNG)



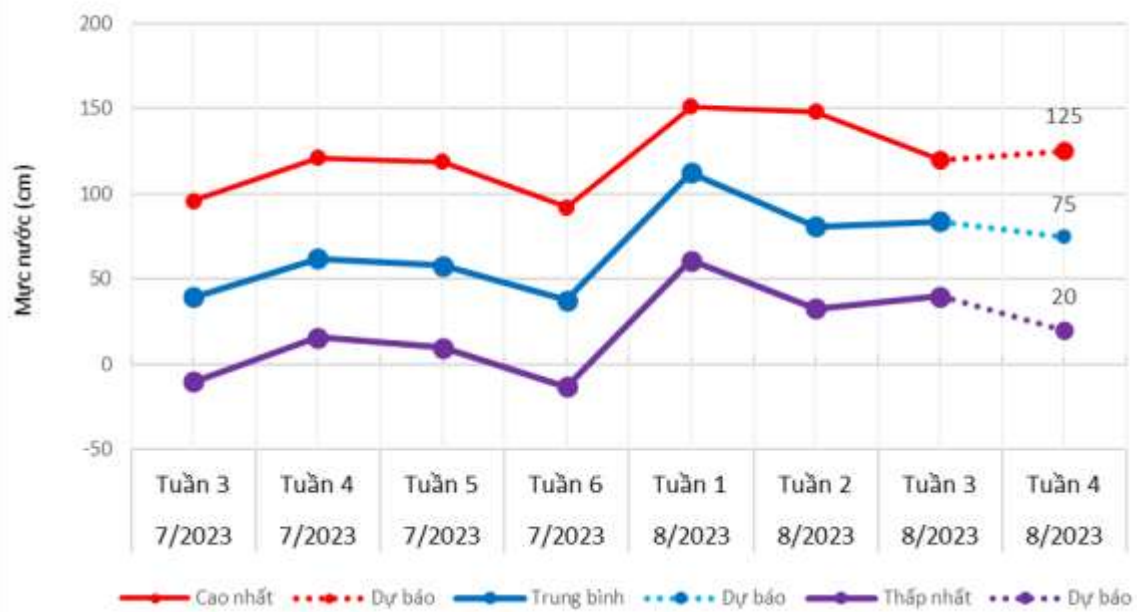
ĐƯỜNG QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ TÍNH TOÁN LỤC NAM (LỤC NAM)

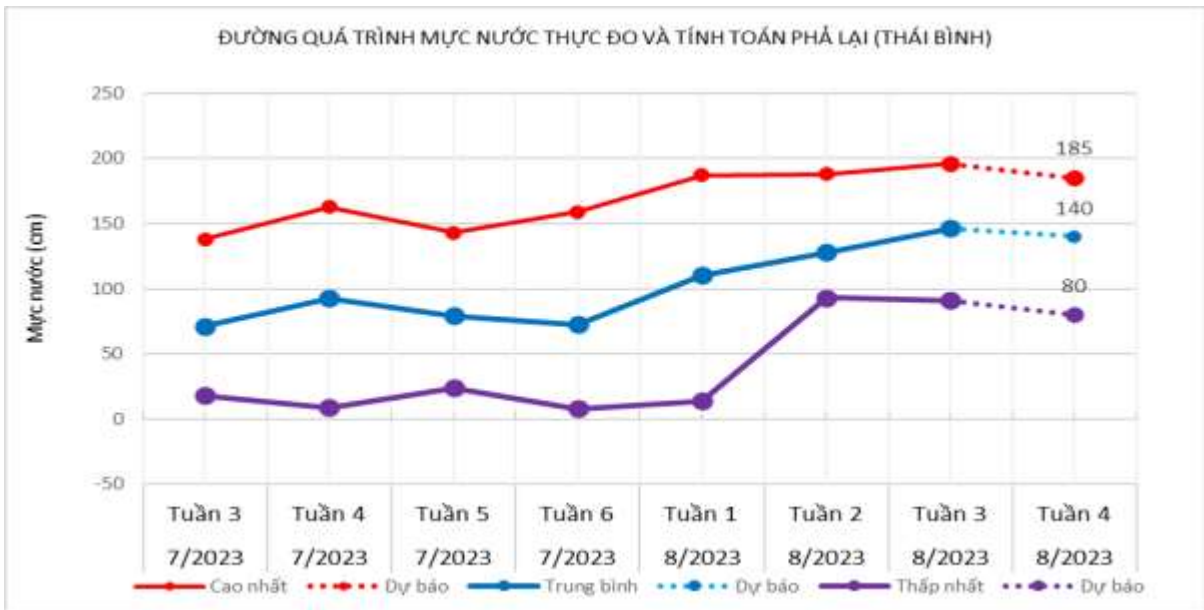


ĐƯỜNG QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ TÍNH TOÁN HÀ NỘI (SÔNG HỒNG)



ĐƯỜNG QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ TÍNH TOÁN BẾN ĐỀ (SÔNG HOÀNG LONG)





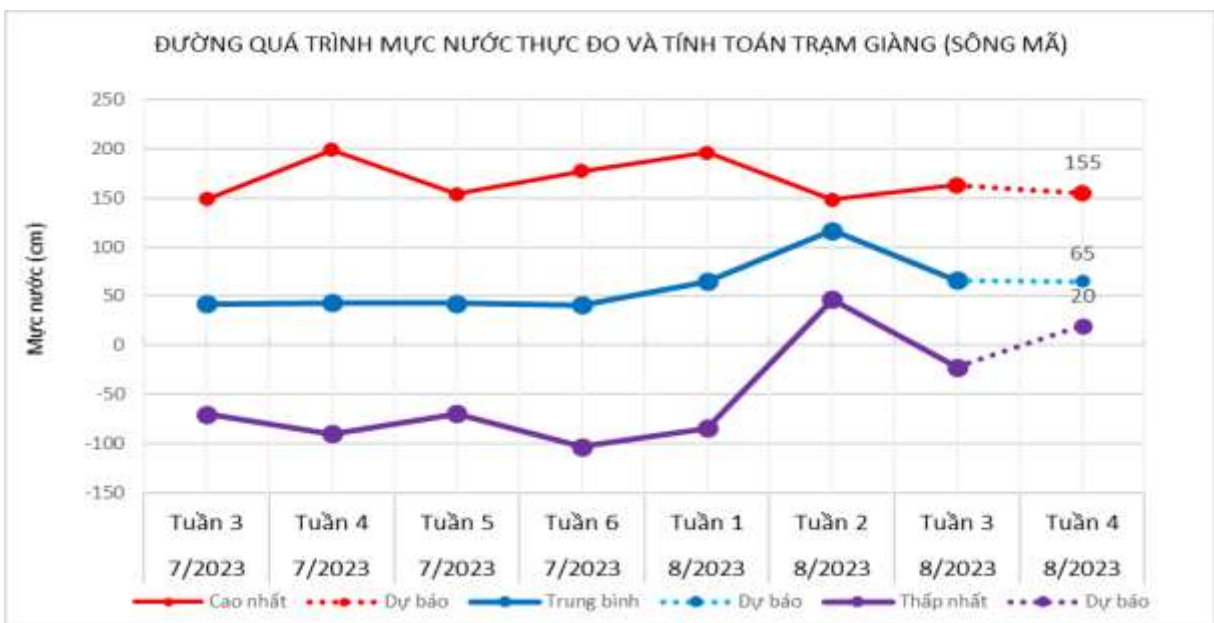
### 3. Khu vực Bắc Trung Bộ

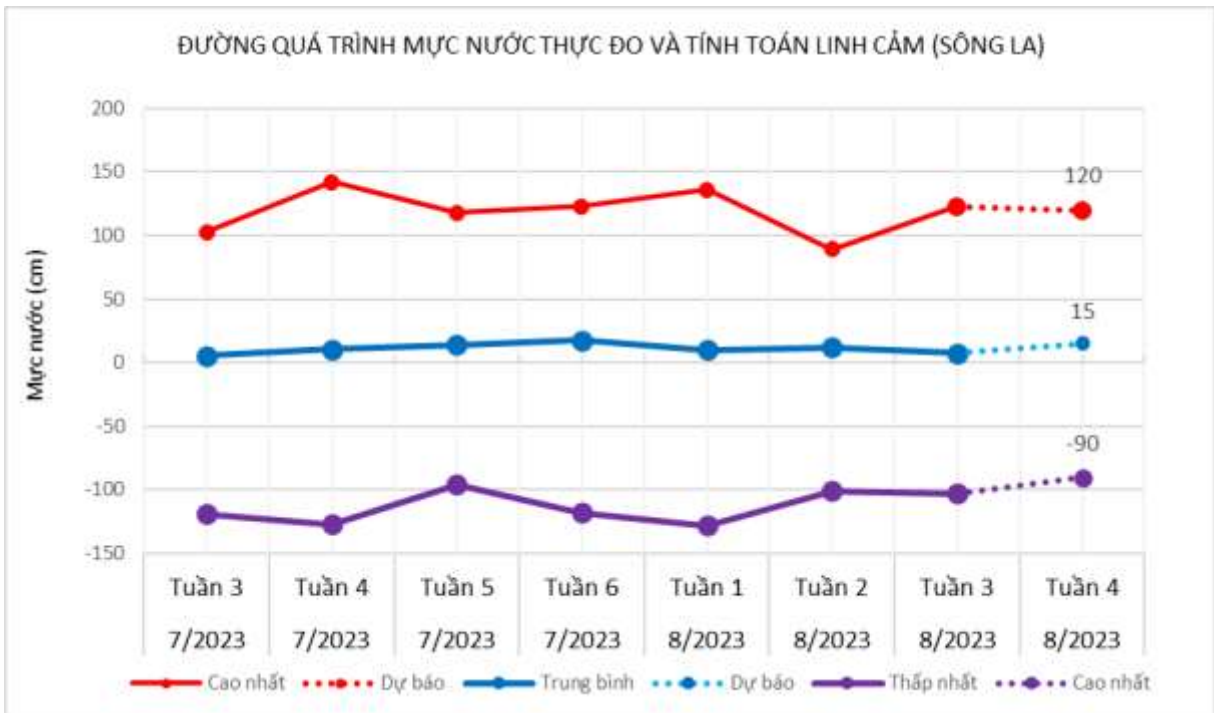
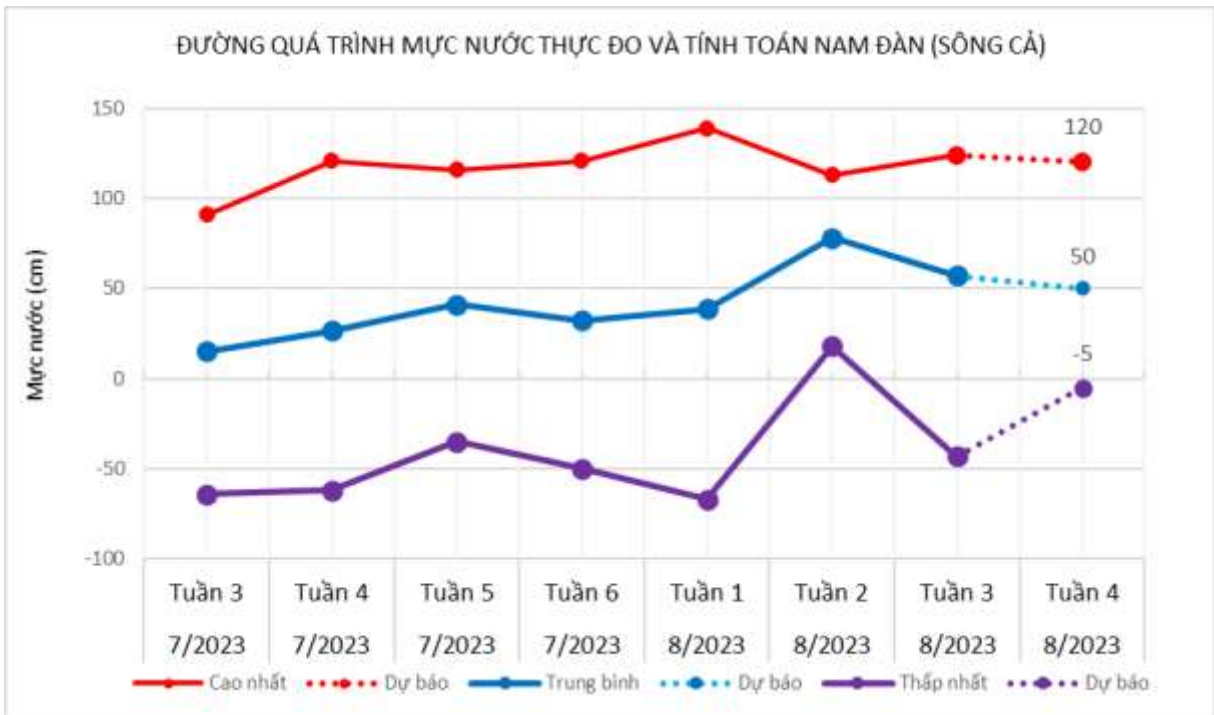
#### a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Trong tuần, mực nước thượng lưu sông Mã, sông Cả biến đổi chậm; trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa; hạ lưu biến đổi theo triều. Lưu lượng dòng chảy trên các sông giảm so với tuần trước; trên sông Mã tại Cẩm Thủy cao hơn TBNN cùng kỳ khoảng 19%, sông Cả tại Yên Thượng thấp hơn khoảng 70%, sông Ngàn Sâu tại Hòa Duyệt thấp hơn khoảng 47%, sông Ngàn Phố tại Sơn Diệm thấp hơn khoảng 59%.

#### b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước thượng lưu các sông trong khu vực 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 Tây Nguyên

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

Mức nước sông Krông Ana biến đổi chậm, các sông khác phổ biến dao động theo vận hành điều tiết của các hồ chứa thủy điện và các công trình thủy lợi.

Dòng chảy trên sông Đăkbla tại Kon Tum thấp hơn TBNN cùng kỳ khoảng 57%, trên sông Krông Ana tại Giang Sơn thấp hơn khoảng 27%.

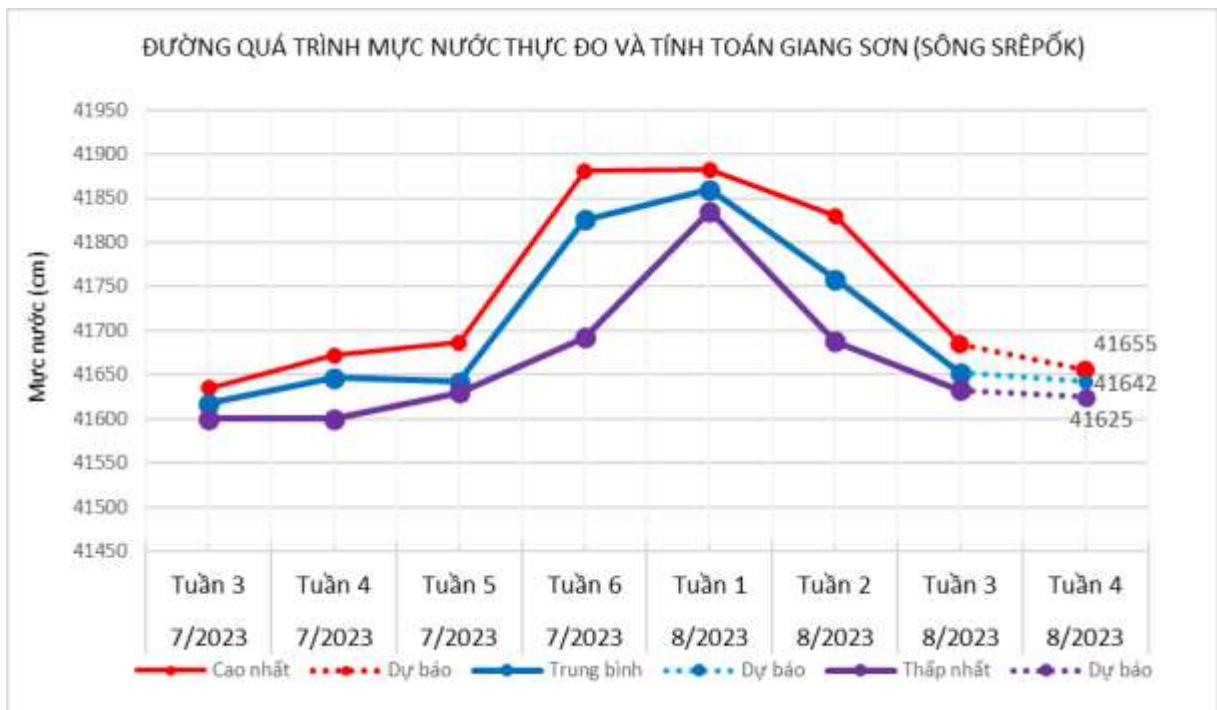
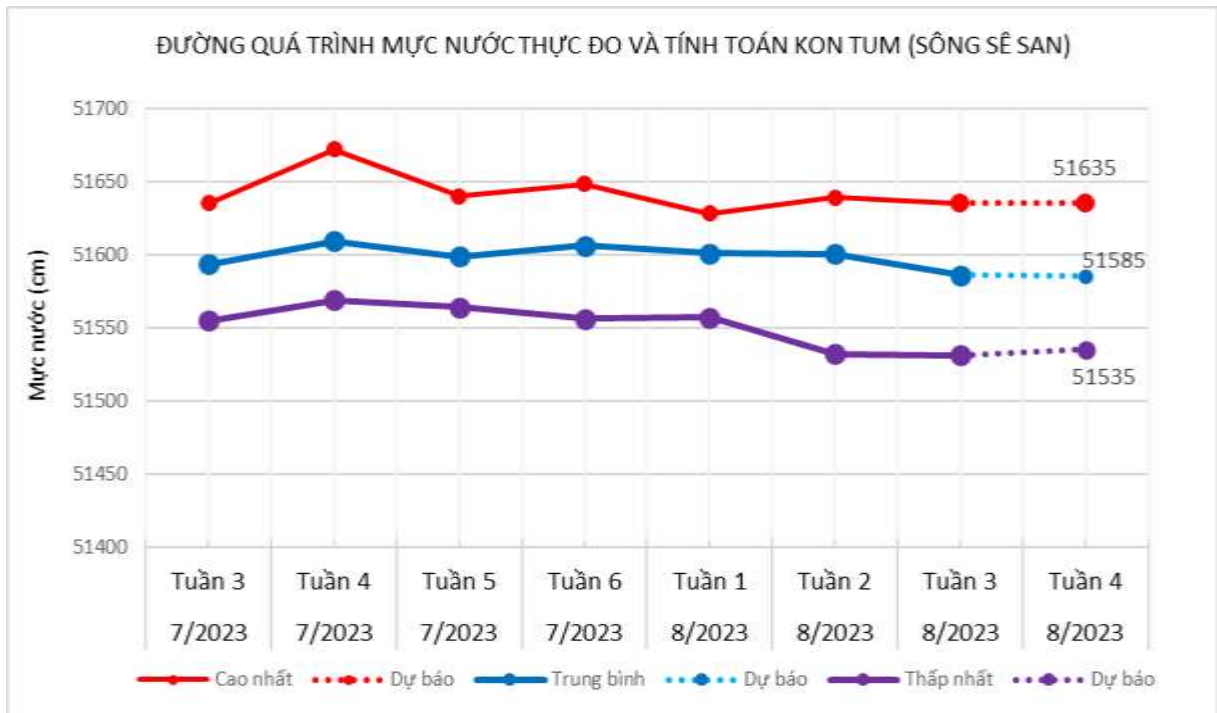
##### b. Dự báo, cảnh báo

- Mức nước sông Krông Ana biến đổi chậm, các sông khác dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện và các công trình thủy lợi.



- Cảnh báo các hiện tượng thủy văn nguy hiểm có thể xảy ra: Ít có khả năng xảy ra.

- Khả năng tác động đến môi trường, điều kiện sống, cơ sở hạ tầng, các hoạt động kinh tế - xã hội: không.



## 5. Khu vực Nam Bộ

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

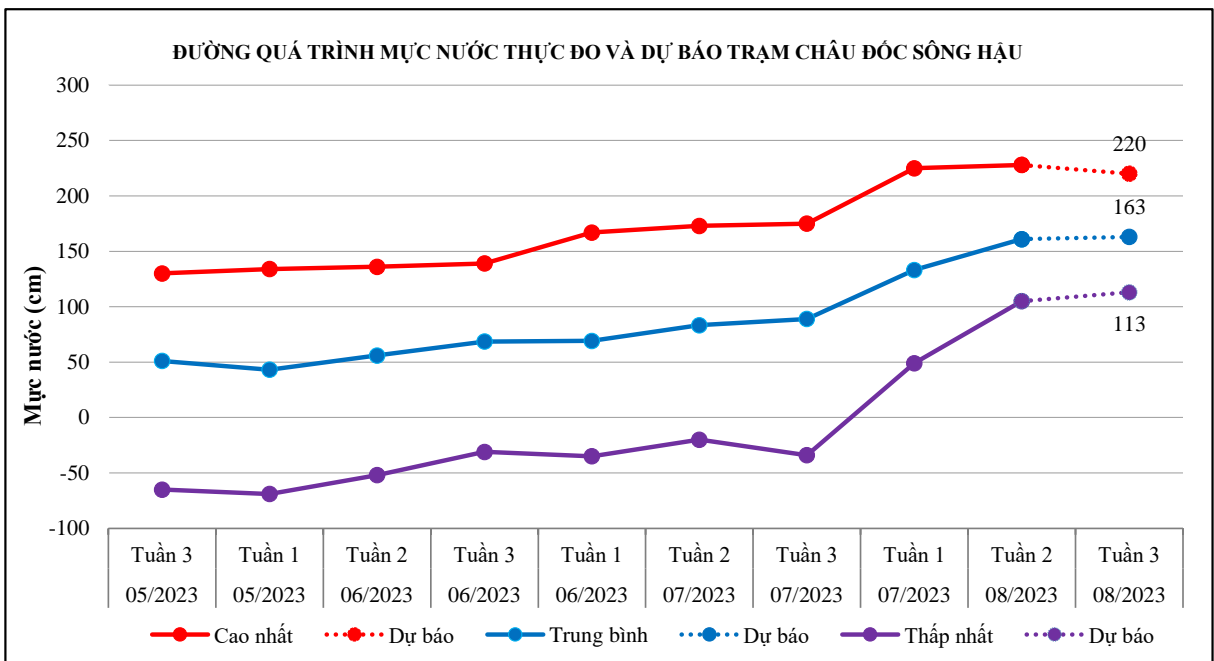
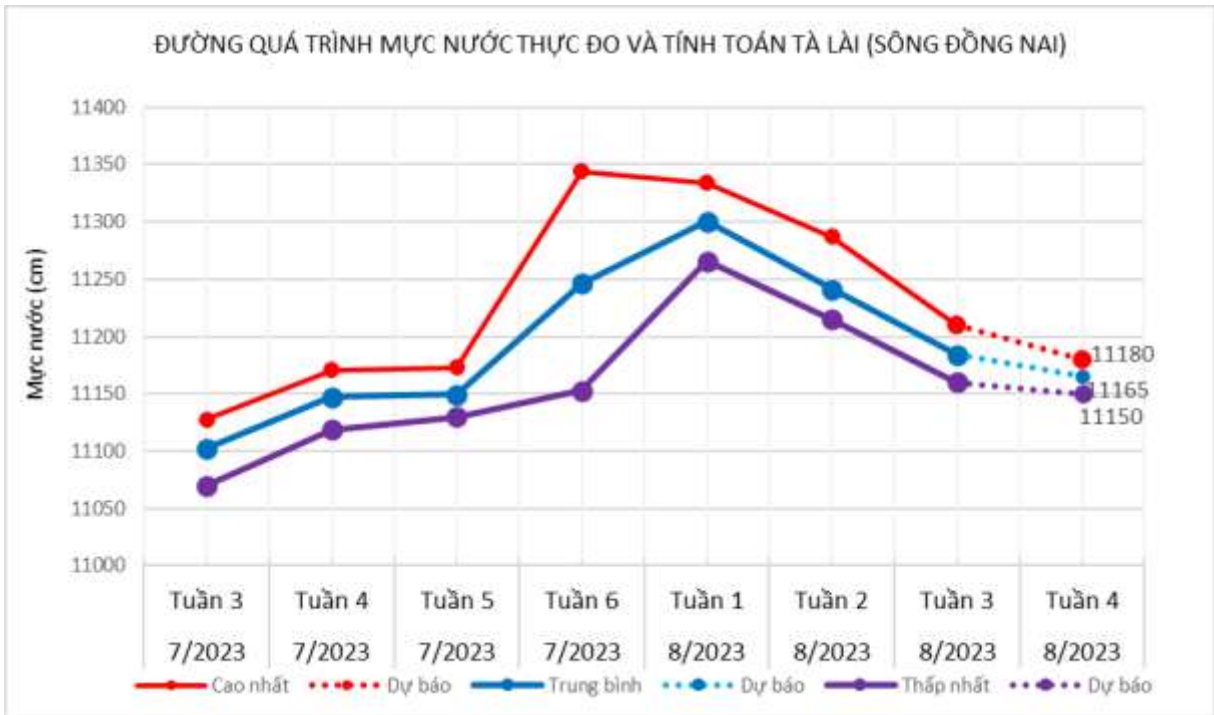
Trong 05 ngày qua, mực nước sông Đồng Nai biến đổi chậm.

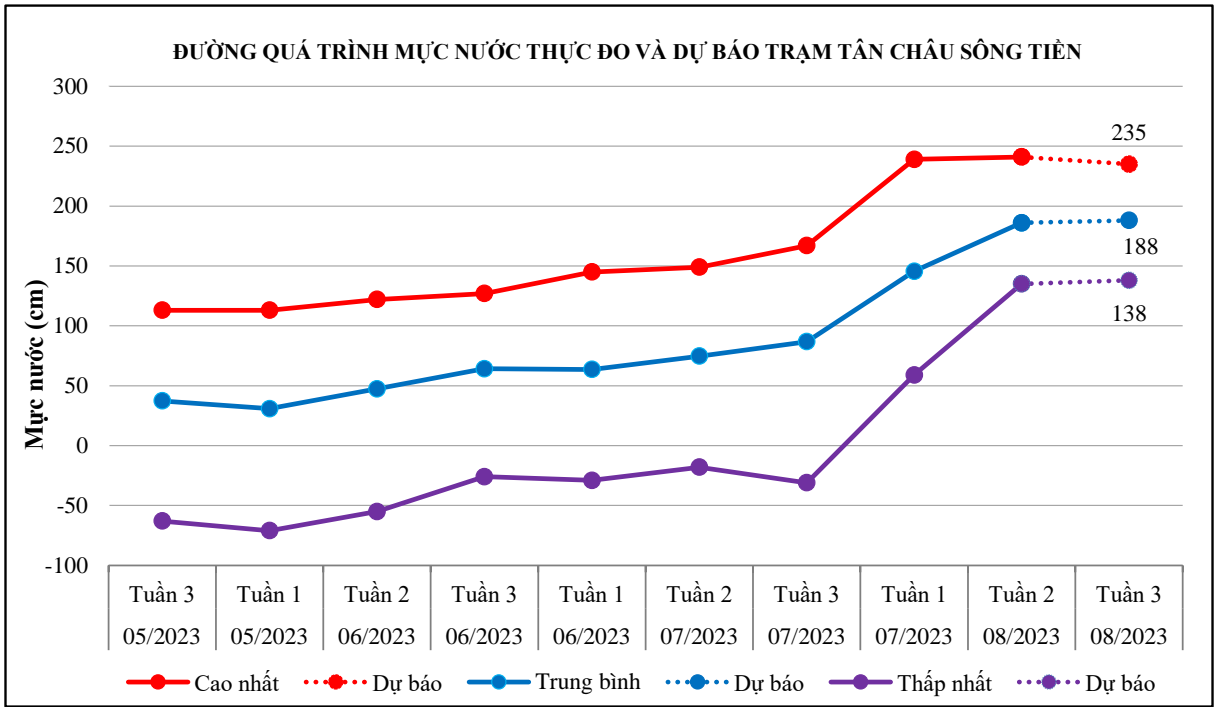
Trong 10 ngày qua, mực nước đầu nguồn sông Cửu Long lên theo triều. Mực nước cao nhất trên sông Tiền tại Tân Châu 2,41m (ngày 06/8), trên sông Hậu tại Châu Đốc 2,28m (ngày 06/8).

**b. Dự báo, cảnh báo**

Trong 05 ngày tiếp theo, mực nước sông Đồng Nai có dao động.

Trong 10 ngày đầu, mực nước sông Cửu Long tiếp tục lên theo triều. Mực nước cao nhất tuần tại Tân Châu ở mức 2,35m, tại Châu Đốc ở mức 2,20m. Trong 05 ngày tiếp theo, mực nước sông Cửu Long dao động theo triều





**Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 15h00 ngày 21/8/2023**

**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 5 ngày qua			Dự báo		
		Trung bình	Cao nhất	Thấp nhất	Trung bình	Cao nhất	Thấp nhất
Sông Đà	Hòa Bình (Q)	3439	3963	2210	3280	4200	2100
Thao	Yên Bái	2786	2839	2741	2700	2800	2660
Thao	Phú Thọ	1409	1424	1379	1350	1420	1320
Lô	Tuyên Quang	1592	1657	1522	1540	1650	1480
Lô	Vụ Quang	779	835	713	750	830	660
Cầu	Đáp Cầu	189	222	154	180	200	140
Thương	Phủ Lạng Thương	210	299	155	200	240	140
Lục Nam	Lục Nam	151	203	86	140	190	80
Hồng	Hà Nội	296	318	260	220	300	150
Hoàng Long	Bến Đé	82	120	40	75	125	20
Thái Bình	Phả Lại	147	196	91	140	185	80
Mã	Giàng	74	163	-22	65	155	20
Cả	Nam Đàn	57	124	-43	50	120	-5
La	Linh Cảm	14	123	-103	15	120	-90
Đăkbla	Kon Tum	51586	51635	51531	51585	51635	51535
Krông Ana	Giang Sơn	41653	41685	41633	41642	41655	41625
Đồng Nai	Tà Lài	11184	11210	11160	11165	11180	11150

Sông	Trạm	Thực đo 10 ngày qua			Dự báo								
					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	Trung bình	Cao nhất	Thấp nhất
Tiền	Tân Châu	186	241	135	185	235	138	190	230	140	188	235	138
Hậu	Châu Đốc	161	228	105	160	220	113	165	210	115	163	220	113