

Số: TVHN-269/DBQG

Hà Nội, ngày 26 tháng 9 năm 2023

BẢN TIN DỰ BÁO, CẢNH BÁO THỦY VĂN THỜI HẠN NGẮN

I. Diễn biến xu thế thủy văn

1. Khu vực Miền núi phía Bắc:

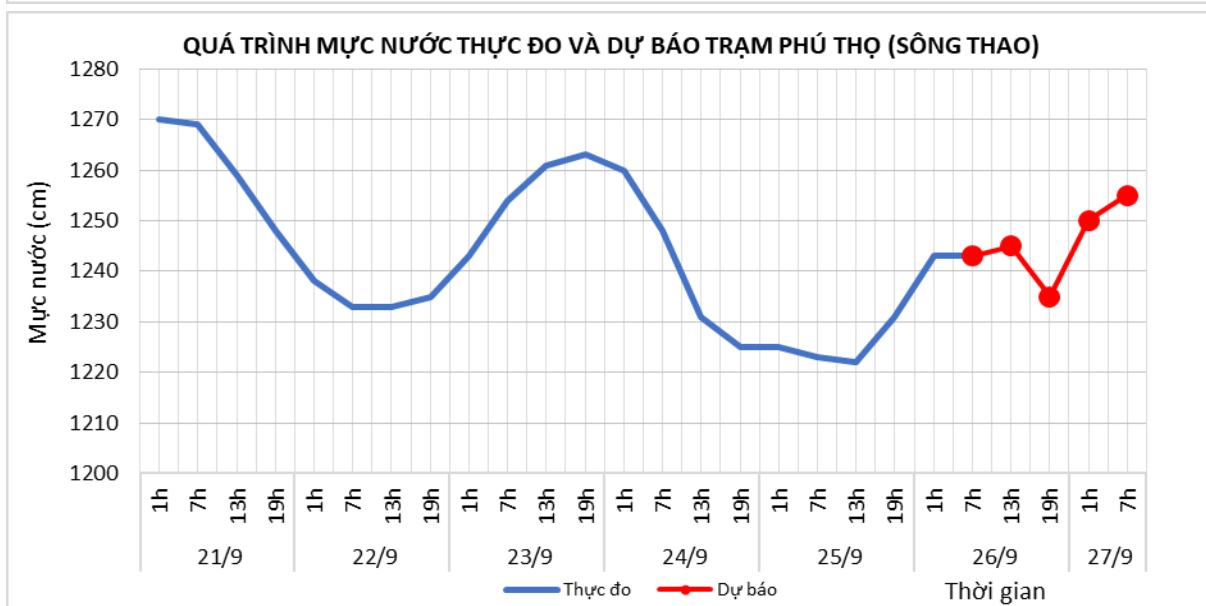
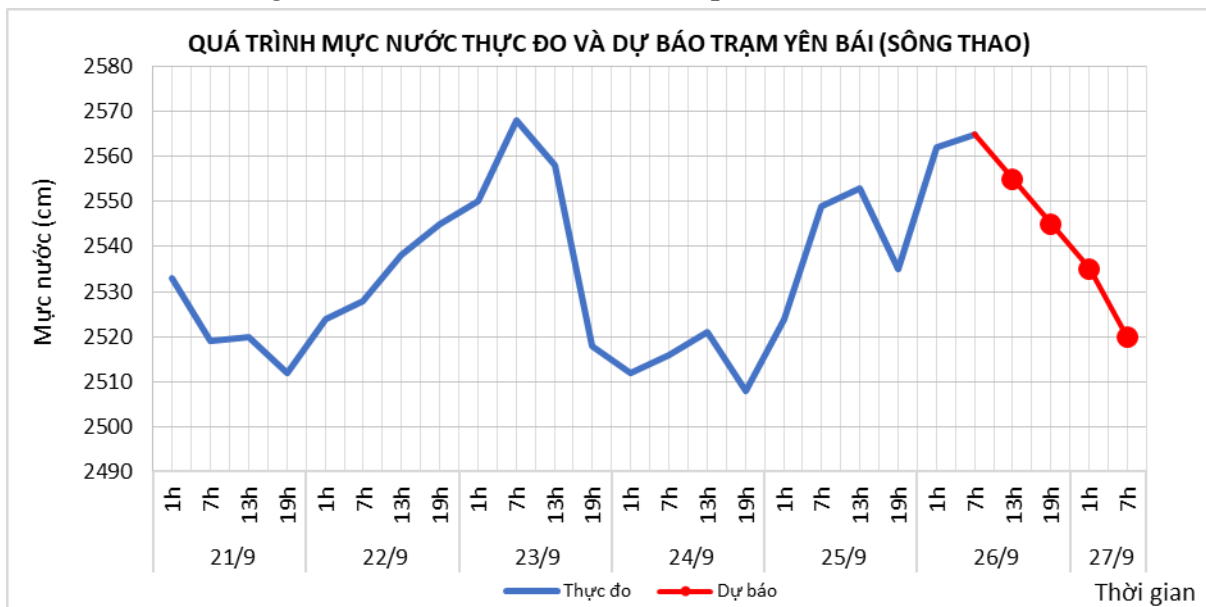
1.1. Lưu vực sông Thao

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Thao tại Yên Bái, Phú Thọ đang biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Thao tại Yên Bái, Phú Thọ tiếp tục biến đổi chậm.



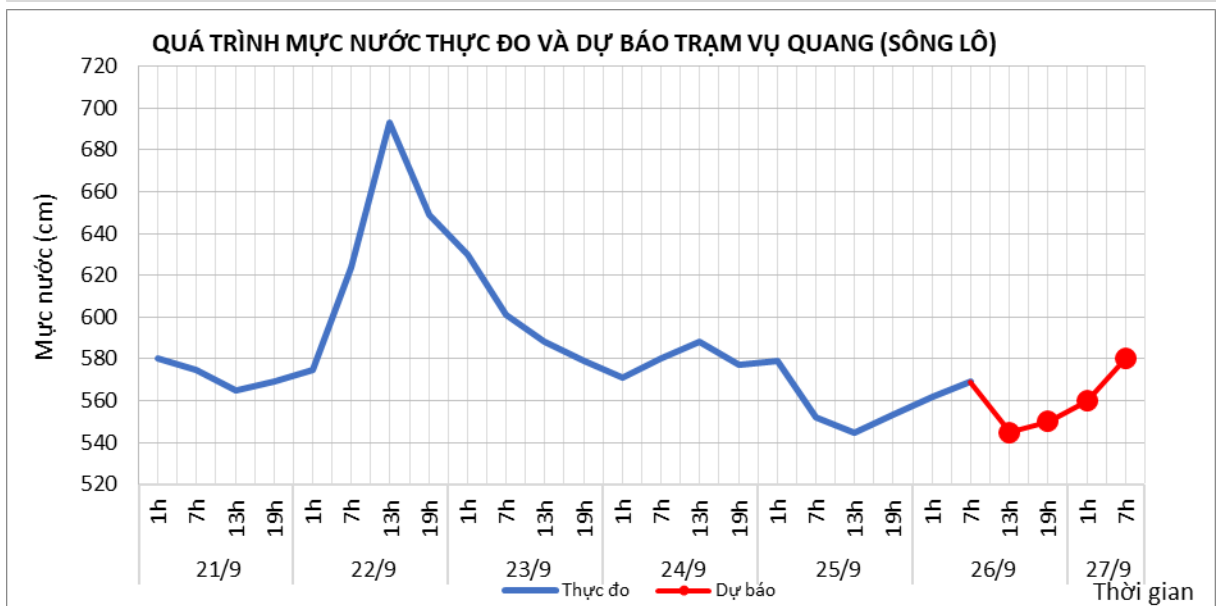
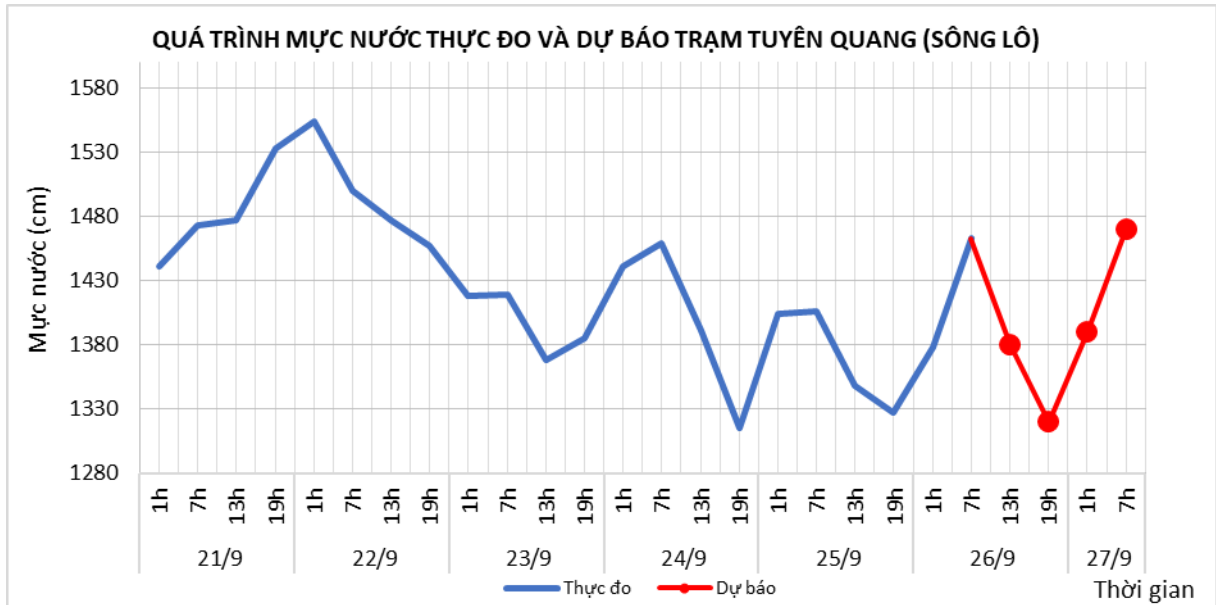
1.2. Lưu vực sông Lô

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Lô tại Tuyên Quang, Vụ Quang đang biến đổi chậm theo điều tiết của thủy điện tuyến trên.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước hạ lưu sông Lô tại Tuyên Quang, Vụ Quang biến đổi chậm theo điều tiết của thủy điện tuyến trên.



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

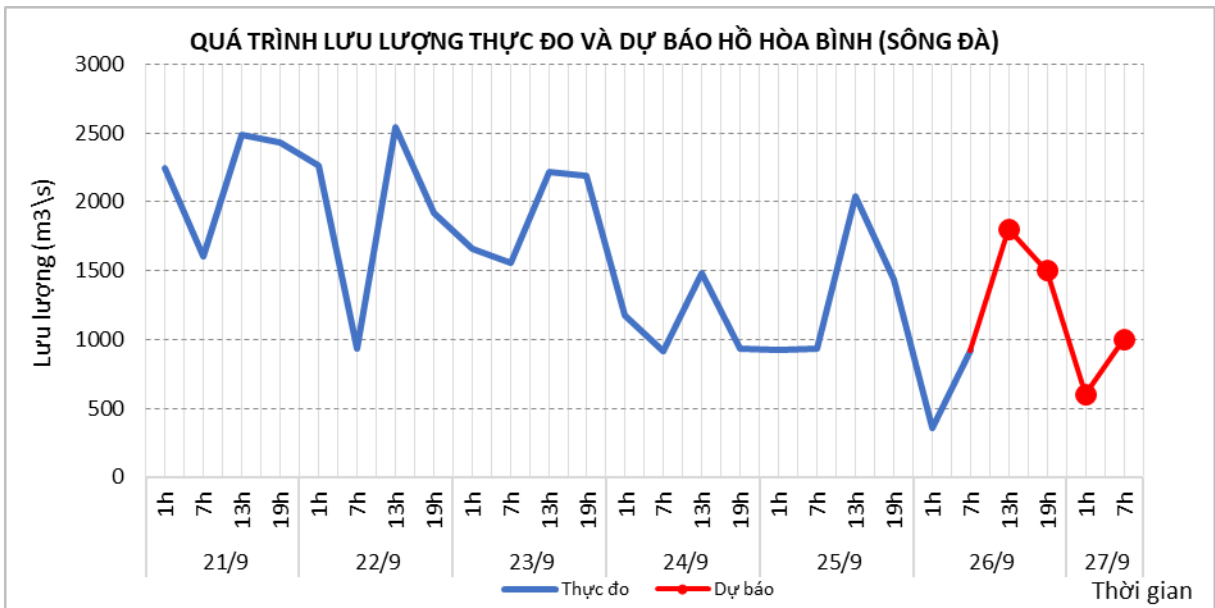
2.1 Lưu vực sông Đà

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Lưu lượng đến hồ Hòa Bình dao động do điều tiết của thủy điện tuyến trên.

b. Dự báo, cảnh báo

Lưu lượng đến hồ Hòa Bình dao động theo điều tiết của thủy điện tuyến trên.



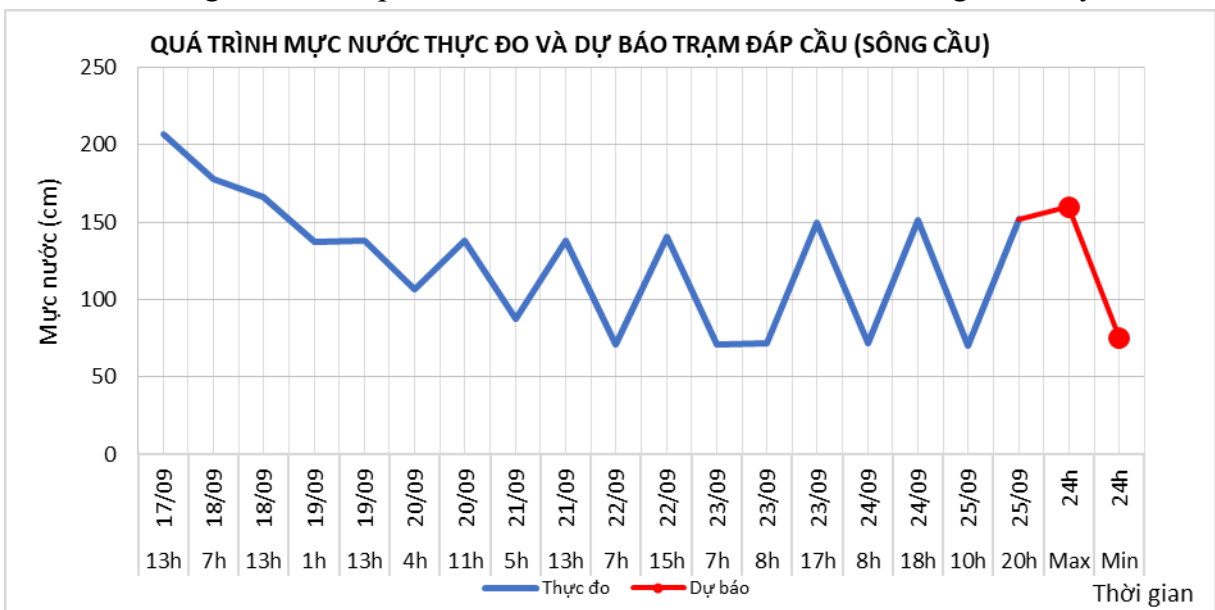
2.1. Lưu vực sông Cầu

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước sông Cầu đang biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thủy triều.

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước sông Cầu tại Đập Cầu sẽ biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thủy triều.



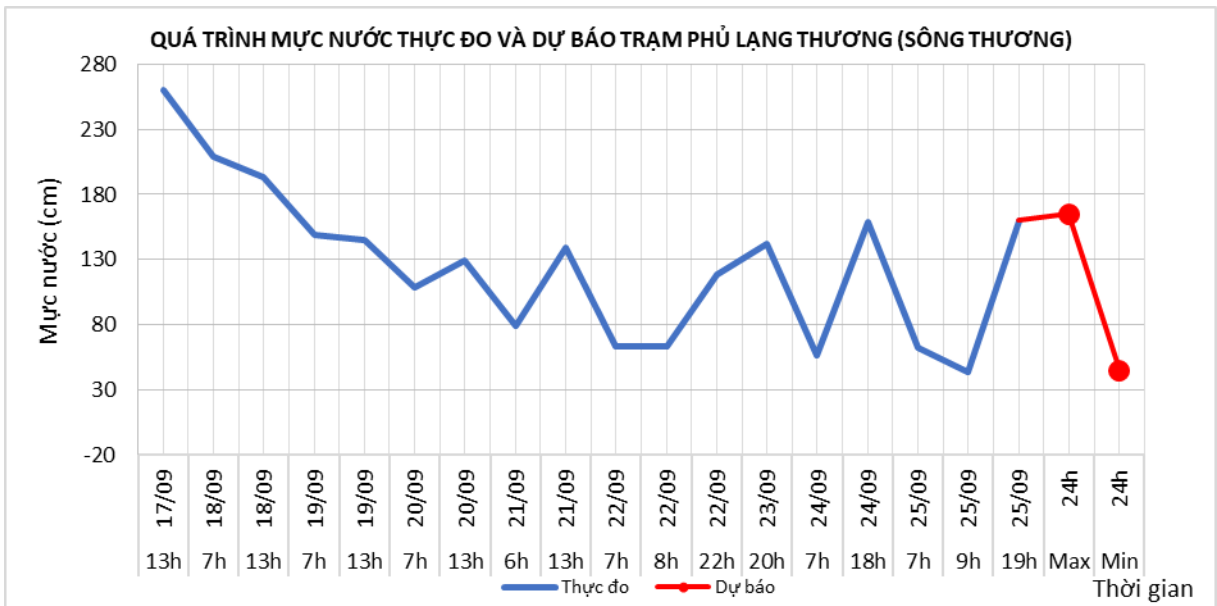
2.2. Lưu vực sông Thương

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

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



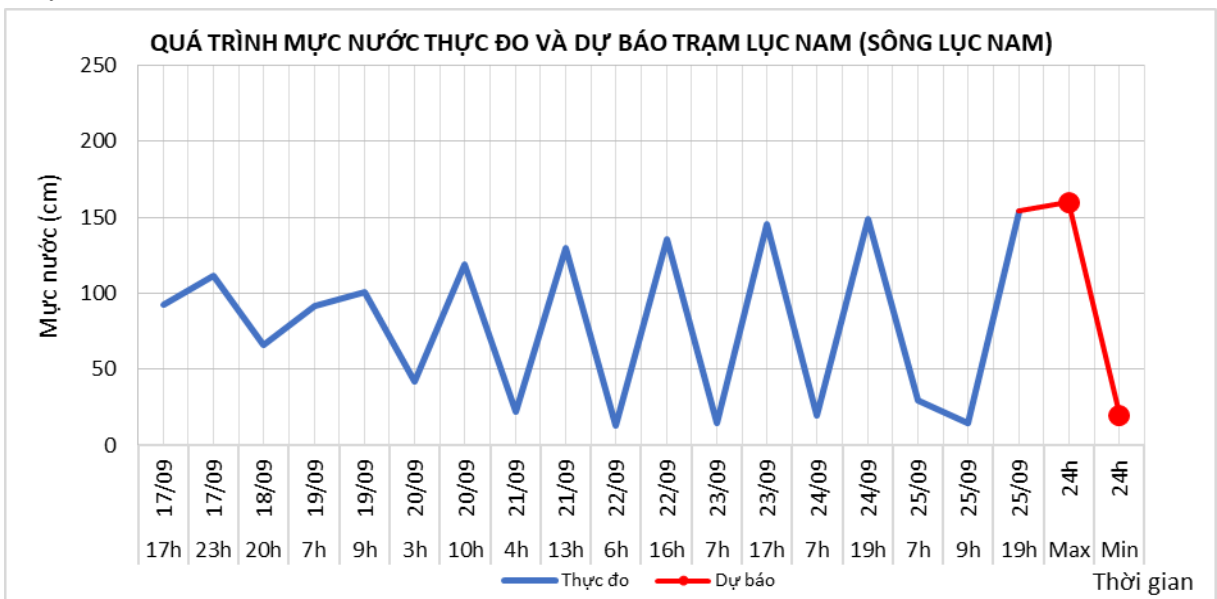
2.3. Lưu vực sông Lục Nam

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

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



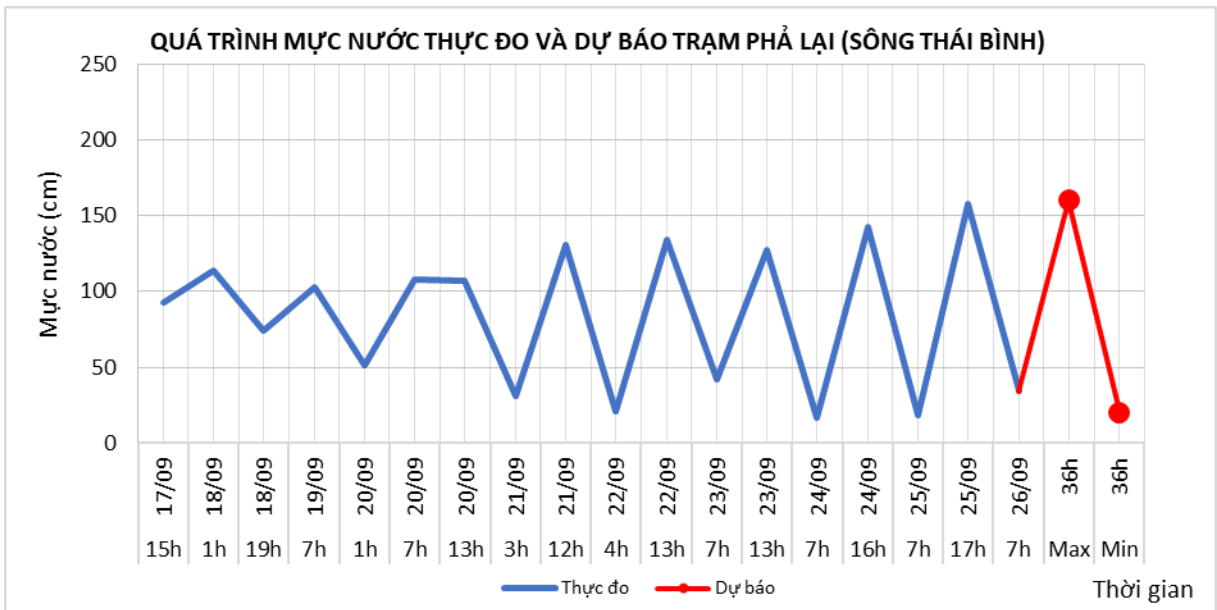
2.4. Lưu vực sông Thái Bình

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước hạ lưu sông Thái Bình tại Phả Lại biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thủy triều.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước hạ lưu sông Thái Bình tại Phả Lại tiếp tục biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thủy triều. Trong 36h tới, mức nước tại Phả Lại cao nhất có khả năng ở mức 1,60 m và thấp nhất ở mức 0,20m.



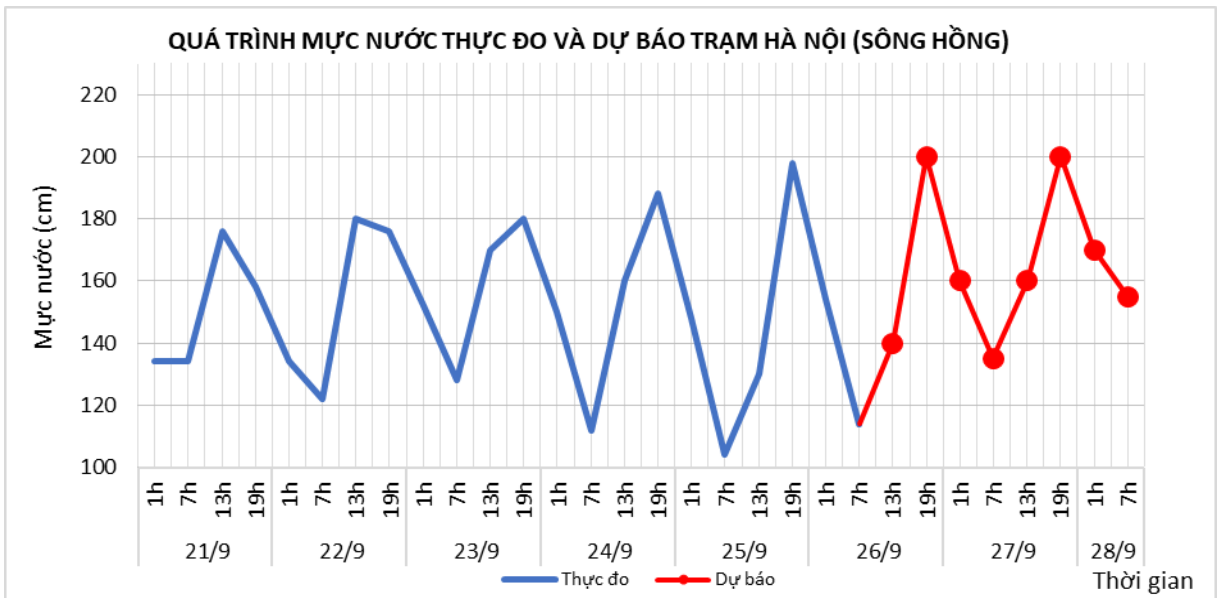
2.5. Lưu vực sông Hồng

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội đang biến đổi chậm và ảnh hưởng của thủy triều. Lúc 7h/26/09, mực nước tại trạm Hà Nội là 1,14m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội sẽ tiếp tục biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thủy triều. Đến 7h/28/09 mực nước tại trạm Hà Nội có khả năng ở mức 1,55m.



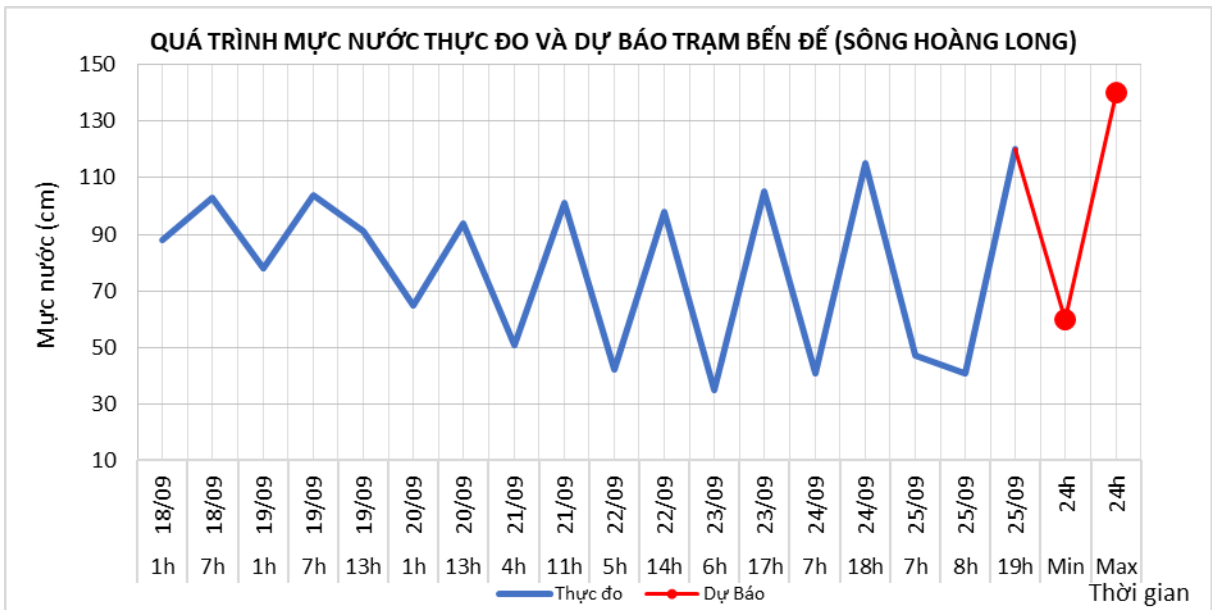
2.6. Lưu vực sông Hoàng Long

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.



3. Khu vực Bắc Trung Bộ

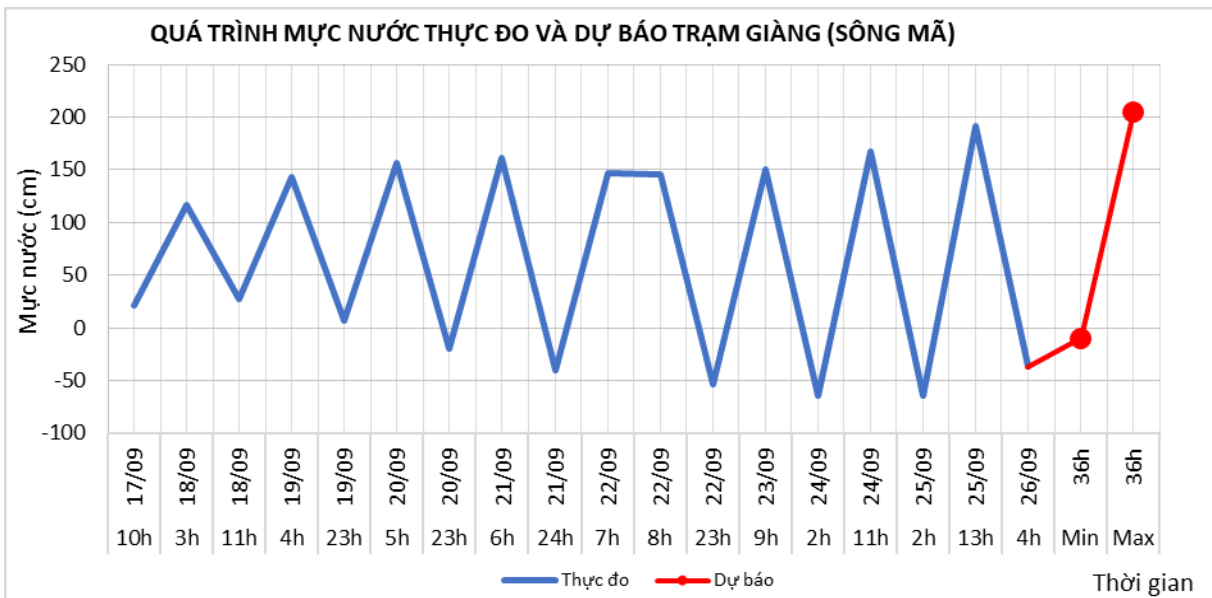
3.1. Lưu vực sông Mã

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước thượng lưu sông Mã 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

Mức nước thượng lưu sông Mã có dao động, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu tại Giàng dao động theo triều.



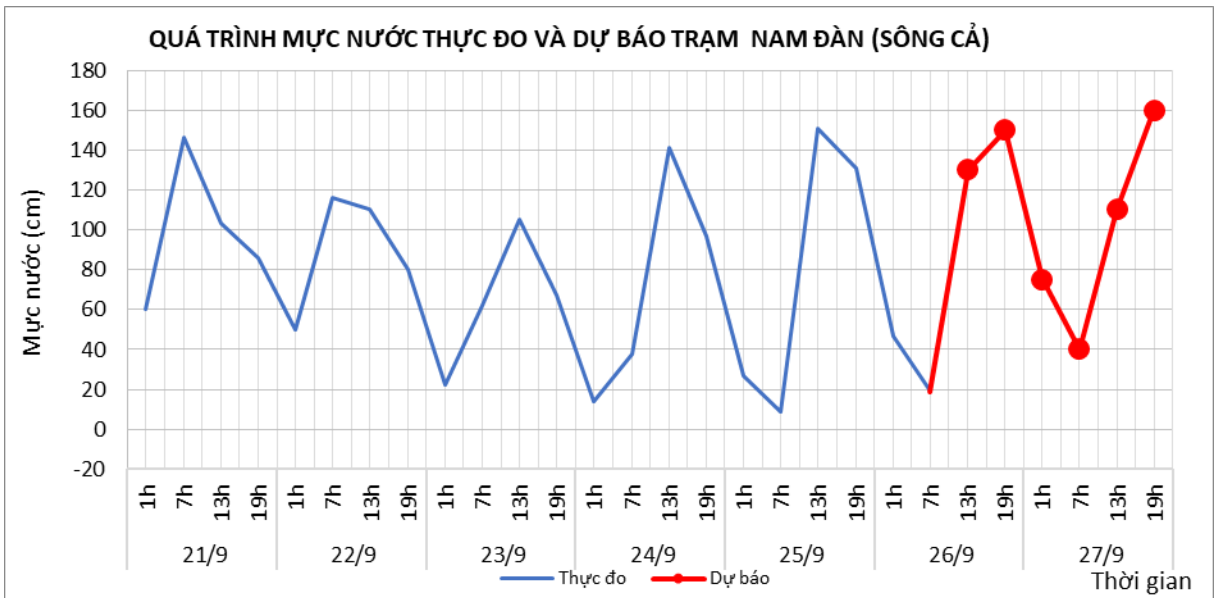
3.2. Lưu vực sông Cả

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước thượng nguồn sông Cả có dao động, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu dao động theo xu thế lên



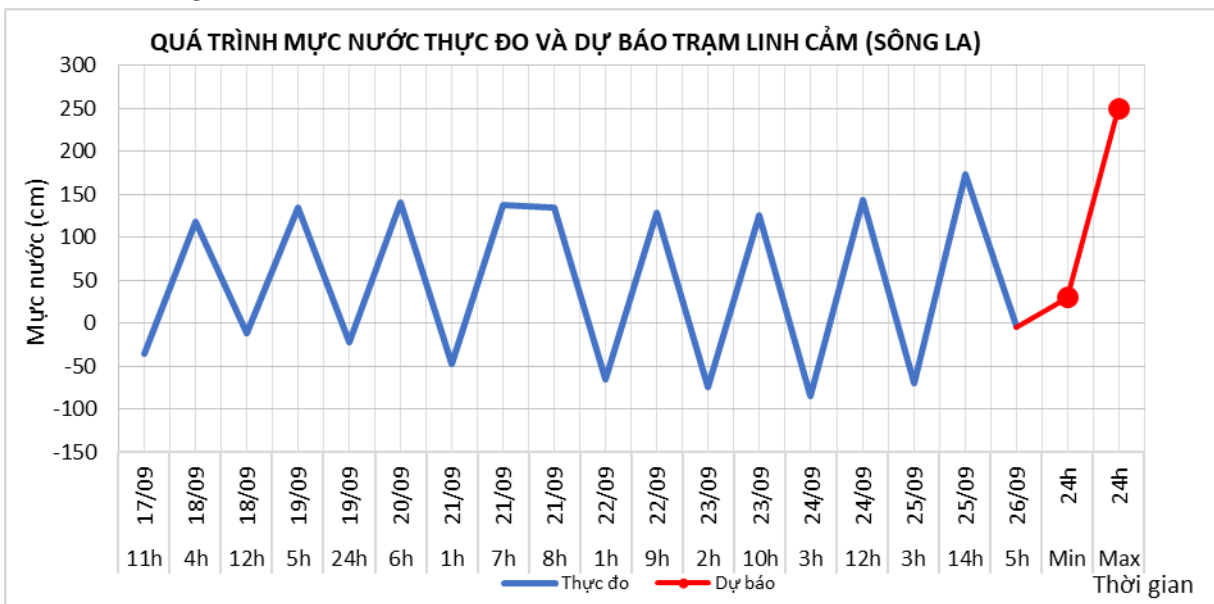
3.3. Lưu vực sông La

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố đang lên; hạ lưu sông La dao động theo triều.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố tiếp tục lên, hạ lưu sông La sẽ lên. Trong đợt lũ này, đỉnh lũ trên sông Ngàn Phố khả năng lên mức BĐ1 và trên BĐ1; sông Ngàn Sâu và hạ lưu sông La còn dưới mức BĐ1.



Cảnh báo: Từ hôm nay (26/9) đến ngày 28/9, trên các sông ở Thanh Hóa, Nghệ An khả năng xuất hiện một đợt lũ với biên độ lũ lên từ 2-6m. Đỉnh lũ trên các sông nhỏ có khả năng lên mức BĐ1, hạ lưu các sông chính còn dưới mức BĐ1.

4. Khu vực Trung Trung Bộ

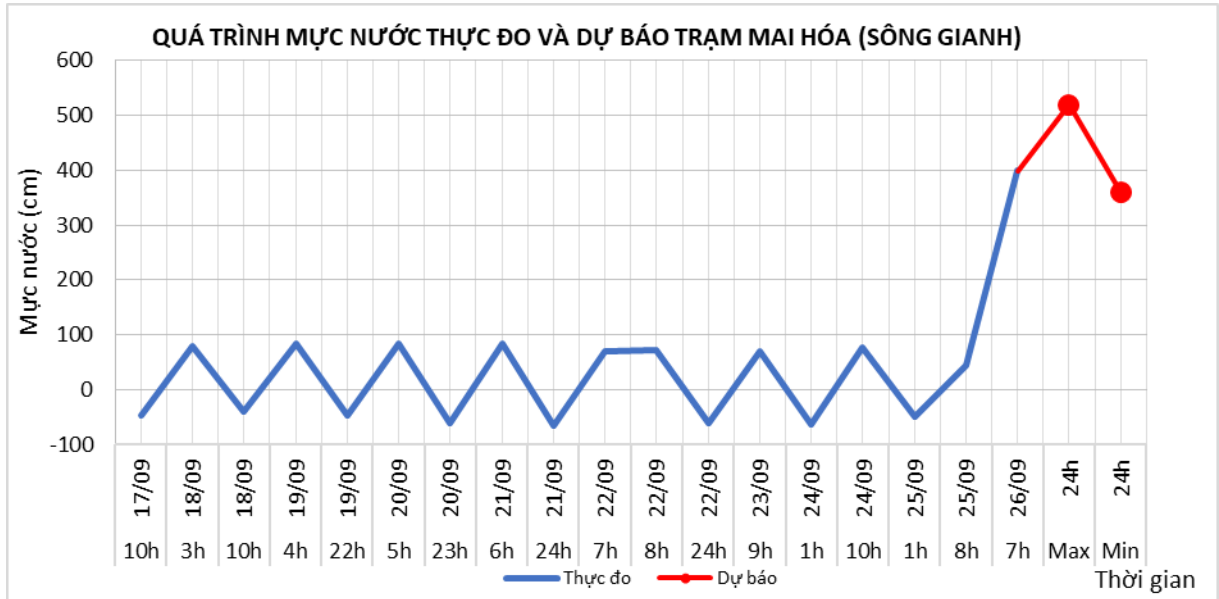
4.1. Lưu vực sông Gianh

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước thượng lưu sông Gianh tại Đồng Tâm đã đạt đỉnh 13,36m (05h/26/9), trên BĐ2 0,36m và đang xuống, hạ lưu đang lên nhanh.

b. Dự báo, cảnh báo

Trong 6h tới, mực nước hạ lưu sông Giang tại Mai Hóa khả năng đạt đỉnh ở mức 5,2m trên BĐ2 0,2m, sau đó xuống chậm.



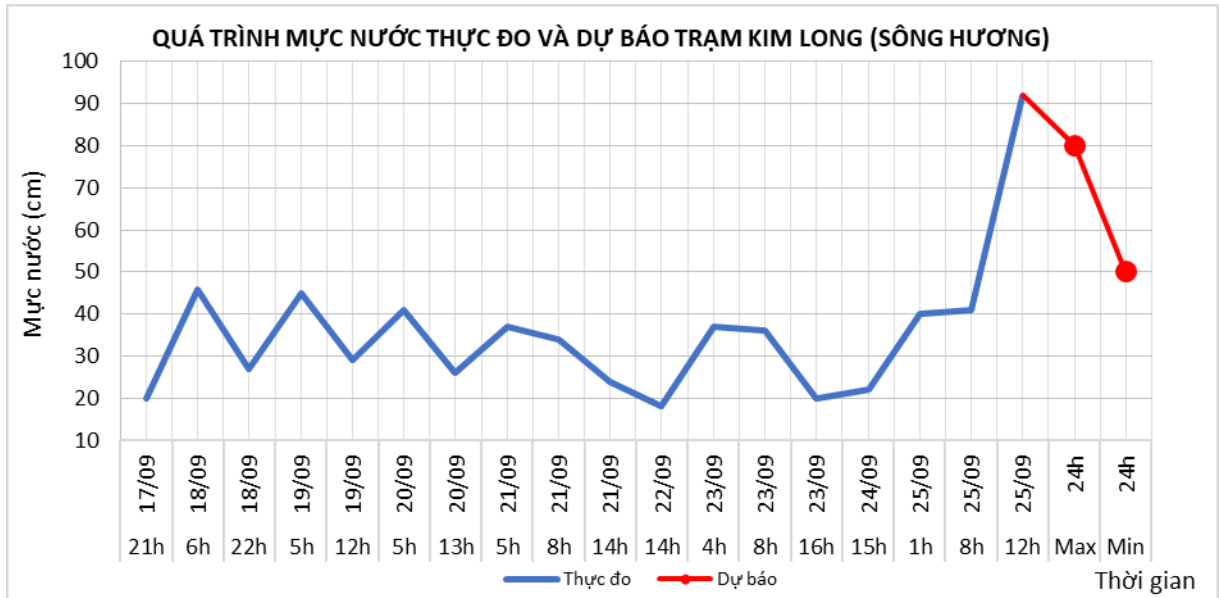
4.2. Lưu vực sông Hương

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước dao động ở dưới mức BĐ1.

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước có dao động



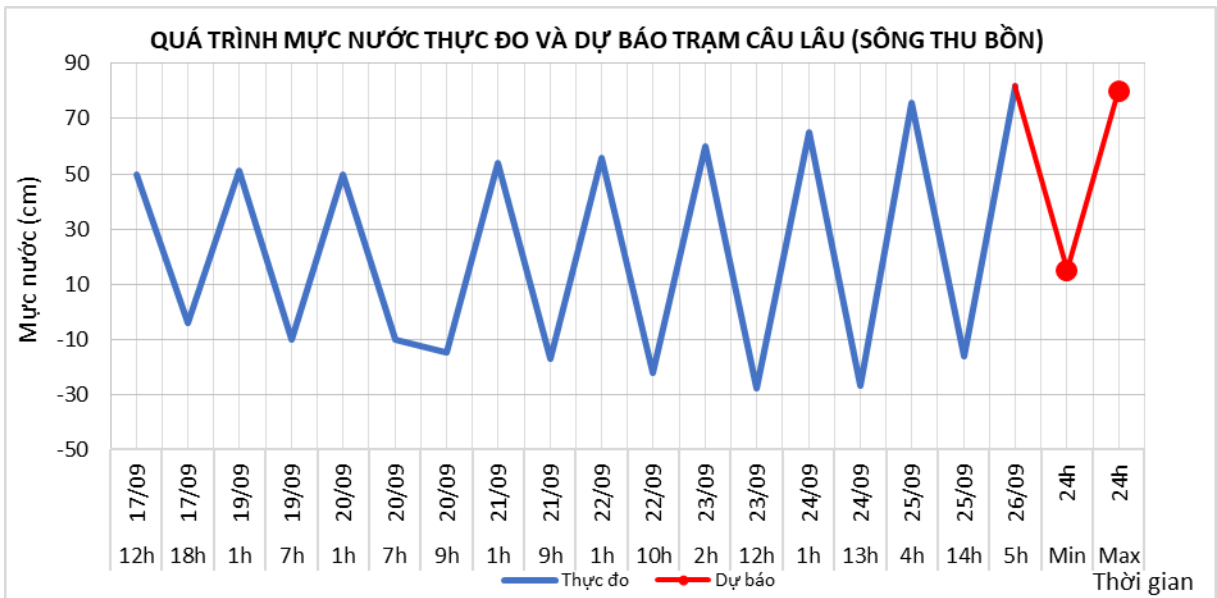
4.3. Lưu vực sông Vu Gia Thu Bồn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước sông Vu Gia-Thu Bồn có dao động.

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước sông có dao động



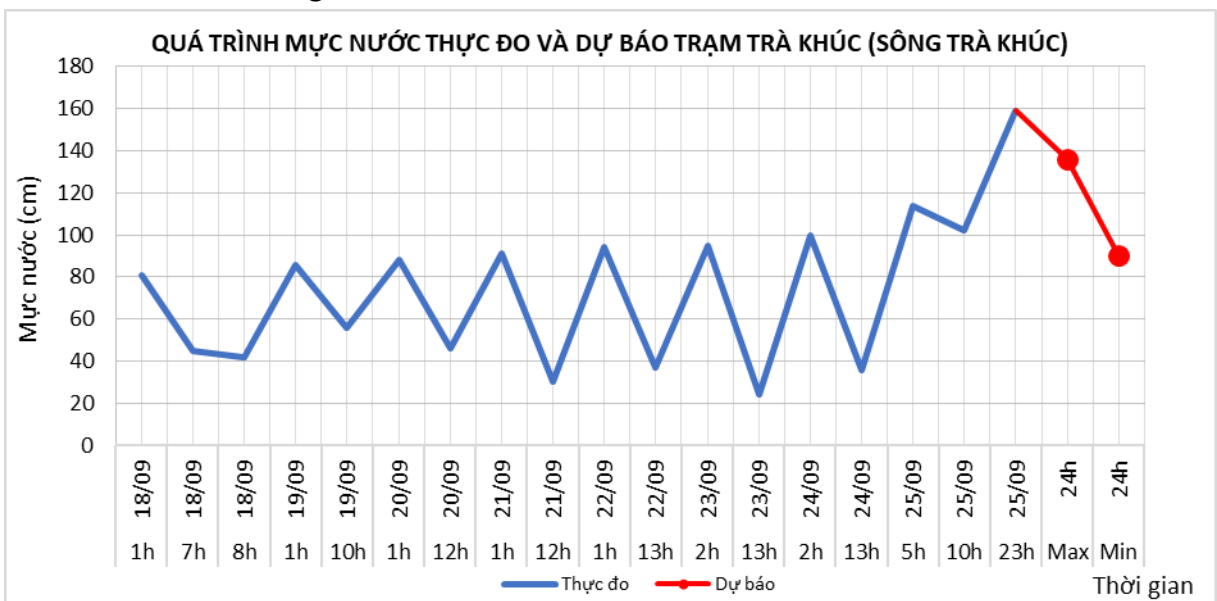
4.4. Lưu vực sông Trà Khúc

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước có dao động.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước có dao động.



4.4. Các sông khác

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước hạ lưu sông Kiến Giang (Quảng Bình) và các sông Quảng Trị đang lên.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Kiến Giang tiếp tục lên dao động ở mức BĐ1 đến trên BĐ1, hạ lưu các sông Quảng Trị có dao động.

5. Khu vực Nam Trung Bộ

5.1. 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.

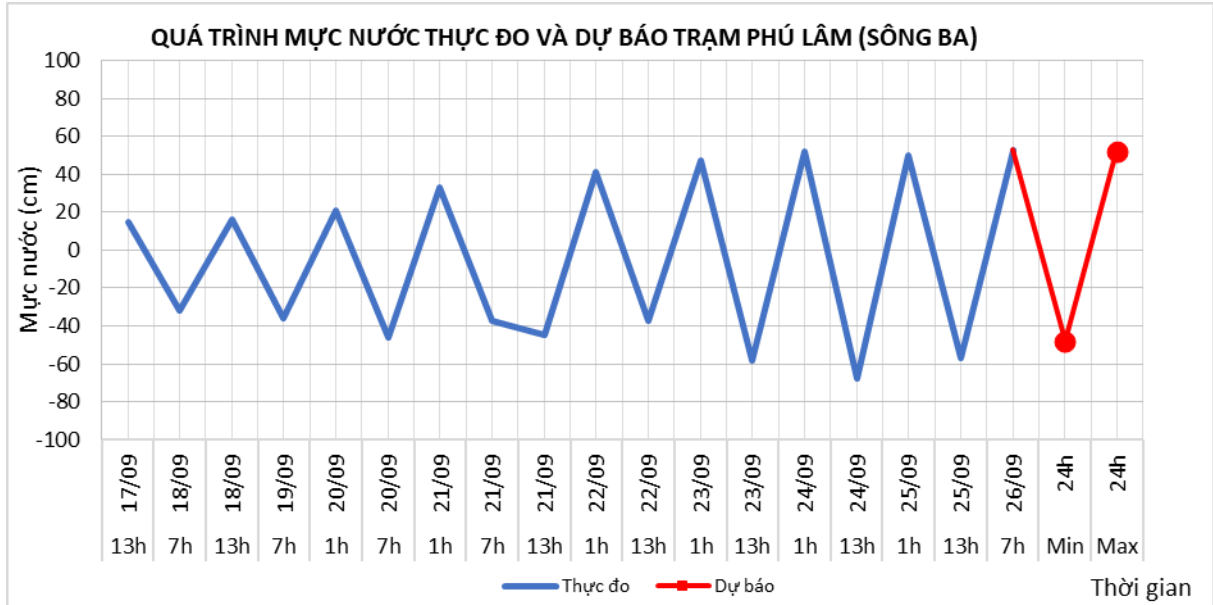
5.2. Lưu vực sông Ba

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước thượng, trung lưu có dao động, hạ lưu dao động theo điều tiết của hồ chứa.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước thượng, trung lưu có dao động, hạ lưu dao động theo điều tiết của hồ chứa.



6. Khu vực Tây Nguyên

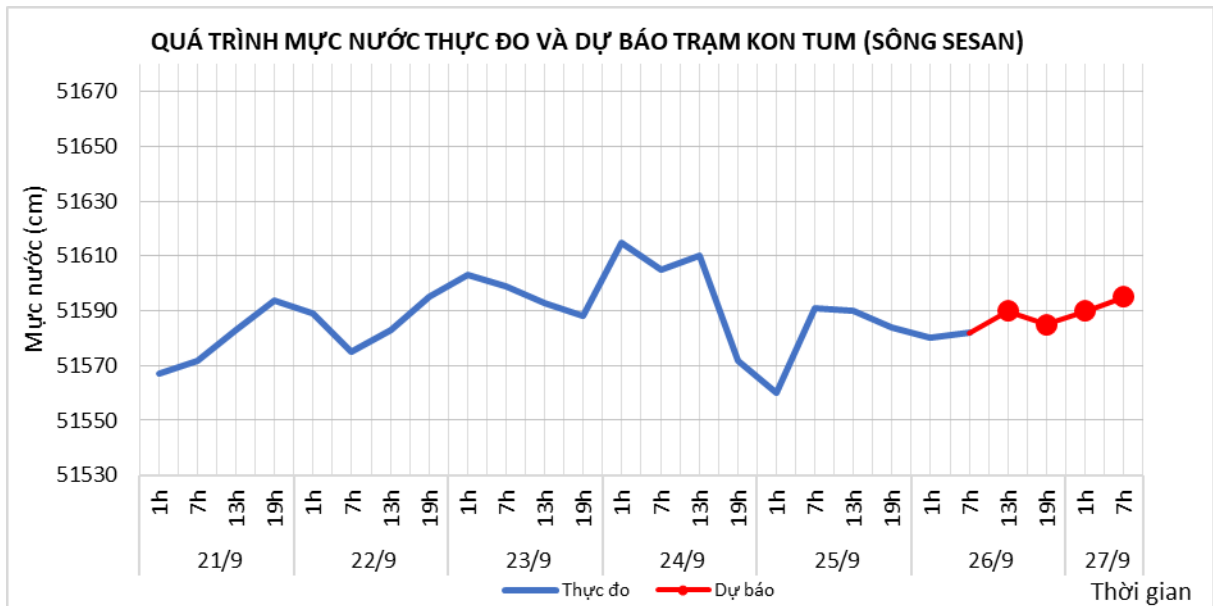
6.1. Lưu vực sông Sê San

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên các số dao động từ 0,9-1,8m, hạ lưu sông Đăkbla dao động do ảnh hưởng của công trình đập điều hòa.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên các sông dao động.



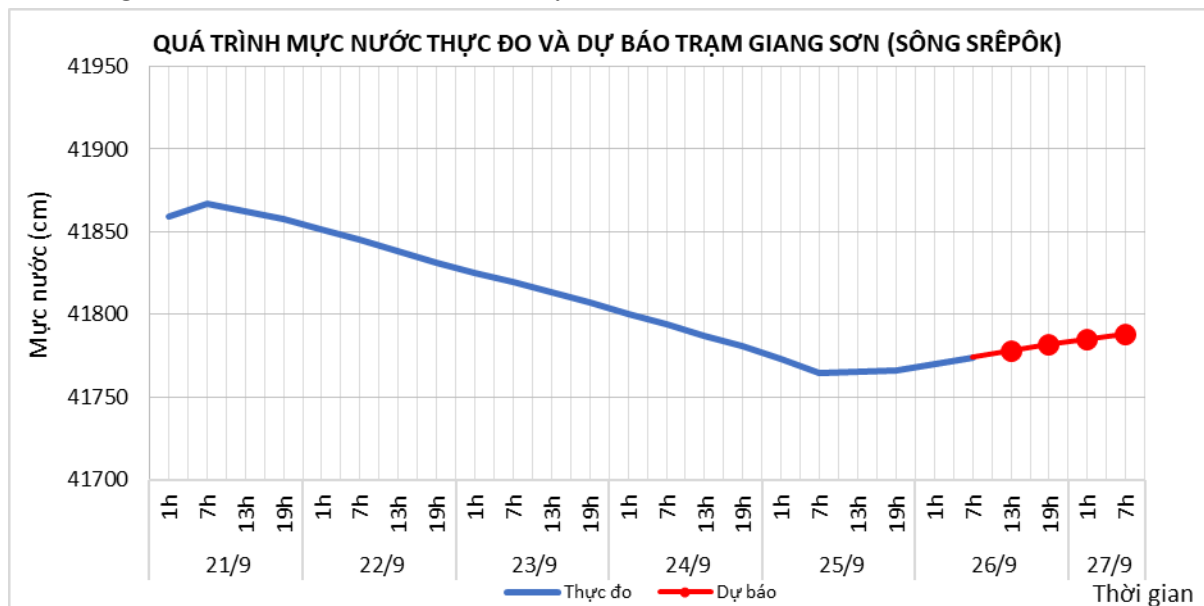
6.2. Lưu vực sông Srêpôk

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Krông Ana biến đổi chậm; mức nước các sông khác dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Krông Ana biến đổi theo xu thế lên chậm; mức nước các sông khác dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.



6.3. Các sông khác

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước dao động

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước dao động

7. Khu vực Nam Bộ

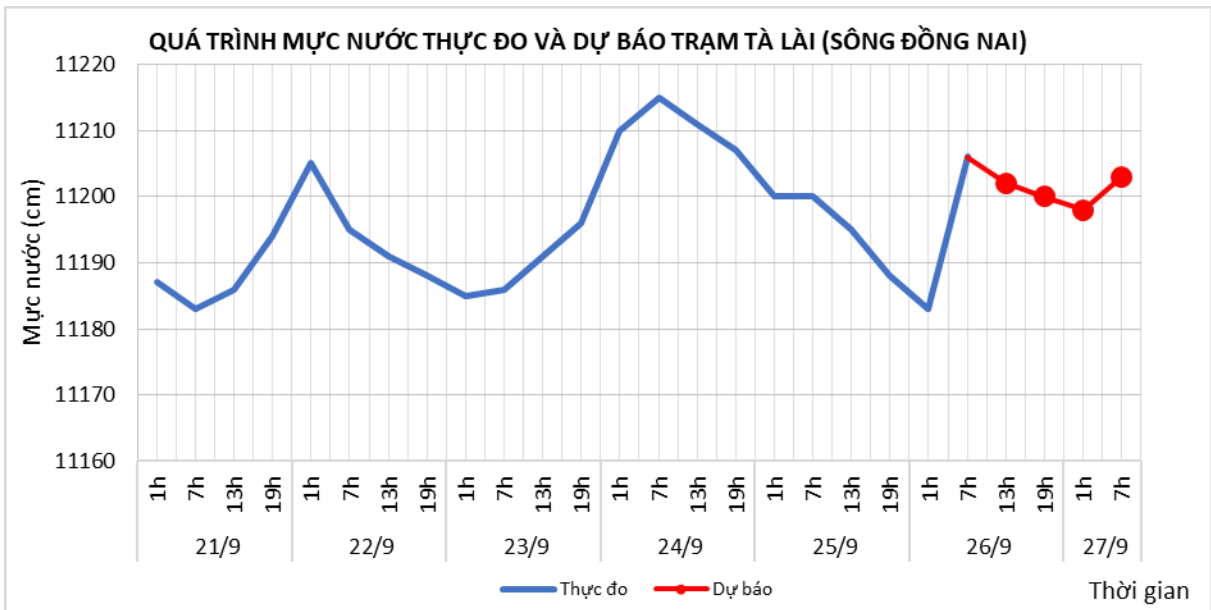
7.1. Lưu vực sông Đồng Nai

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Đồng Nai tại Tà Lài đang lên. Mức nước 07h/26/9 tại Tà Lài 112,06m trên mức BĐ1 0,06m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước dao động trên mức BĐ1.



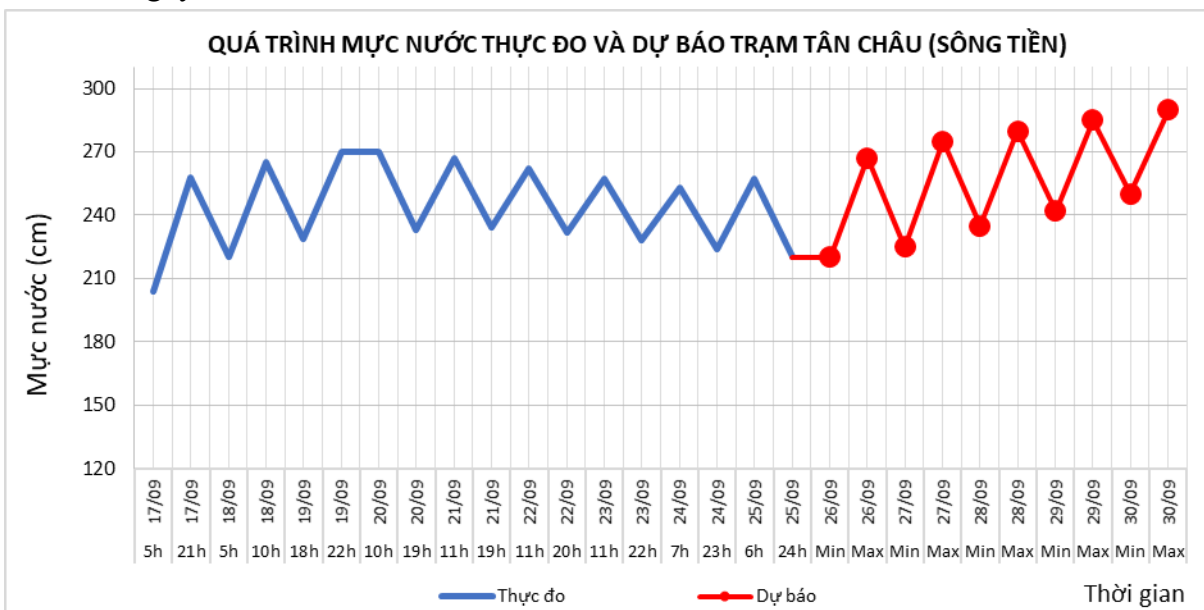
7.2. Lưu vực sông Cửu Long

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

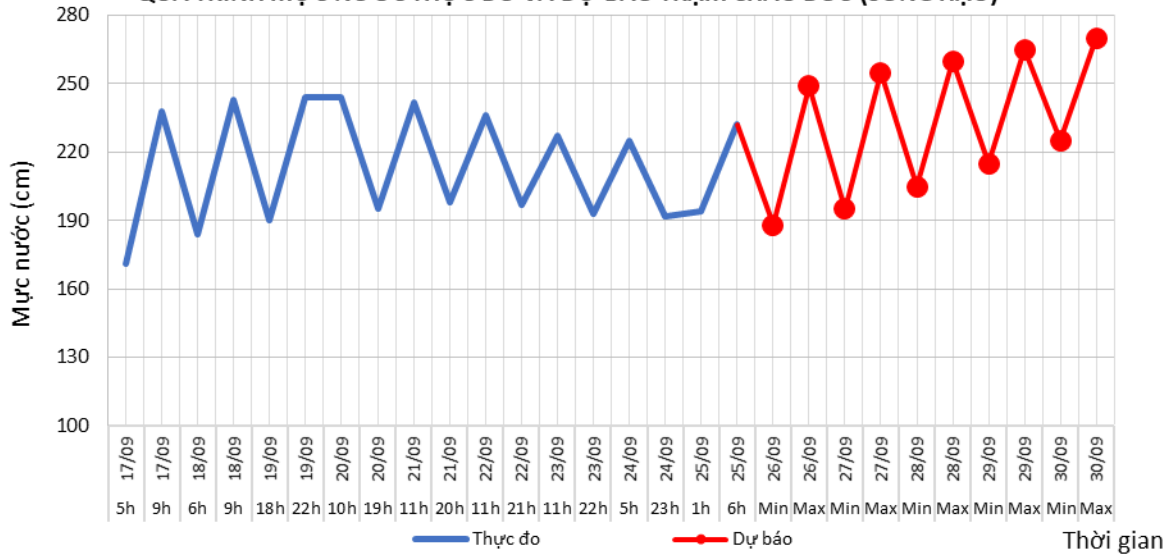
Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long đang lên. Mức nước cao nhất ngày 25/9 trên sông Tiền tại Tân Châu 2,57m, trên sông Hậu tại Châu Đốc 2,32m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long tiếp tục lên theo triều. Đến ngày 30/9, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu lên mức 2,9m và tại Châu Đốc lên mức 2,7m.



QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ DỰ BÁO TRẠM CHÂU ĐỐC (SÔNG HẬU)



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-25/09	19h-25/09	1h-26/09	7h-26/09	13h-26/09		19h-26/09		1h-27/09		7h-27/09		13h-27/09		19h-27/09		1h-28/09		7h-28/09	
Đà	Hồ Hòa Bình (*)	2037	1440	355	922	1800	↑	1500	↓	600	↓	1000	↑								
Thao	Yên Bái	2553	2535	2562	2565	2555	↓	2545	↓	2535	↓	2520	↓								
Thao	Phú Thọ	1222	1231	1243	1243	1245	↑	1235	↓	1250	↑	1255	↑								
Lô	Tuyên Quang	1348	1327	1378	1463	1380	↓	1320	↓	1390	↑	1470	↑								
Lô	Vũ Quang	545	553	562	569	545	↓	550	↑	560	↑	580	↑								
Hồng	Hà Nội	130	198	154	114	140	↑	200	↑	160	↓	135	↓	160	↑	200	↑	170	↓	155	↓
Cả	Nam Đàn	151	131	47	19	130	↑	150	↑	75	↓	40	↓	110	↑	160	↑				
Kôn	Thanh Hòa	420	420	420	420	420	→	420	→	420	→	420	→								
Đăkbla	Kon Tum	51590	51584	51580	51582	51590	↑	51585	↓	51590	↑	51595	↑								
Krông Ana	Giang Sơn	41763	41766	41769	41774	41778	↑	41782	↑	41785	↑	41788	↑								
Đồng Nai	Tà Lài	11195	11188	11183	11206	11202	↓	11200	↓	11198	↓	11203	↑								

Ghi chú: (*): $Q \text{ m}^3/\text{s}$

Sông	Trạm	Thực đo 24h và 36h qua (cm)				Dự báo 24h và 36h tới (cm)			
		Mực nước cao nhất		Mực nước thấp nhất		Mực nước cao nhất		Mực nước thấp nhất	
Cầu	Đáp Cầu	152	↑	70	↓	160	↑	75	↑
Thương	Phủ Lạng Thương	160	↑	44	↑	165	↑	45	↑
Lục Nam	Lục Nam	154	↑	15	↑	160	↑	20	↑
Thái Bình	Phả Lại (**)	158	↑	18	↑	160	↑	20	↑
Hoàng Long	Bến Đẽ	120	↑	41	↓	140	↑	60	↑
Mã	Giàng (**)	192	↑	-64	↑	205	↑	-10	↑
La	Linh Cảm	173	↑	-5	↑	250	↑	30	↑
Gianh	Mai Hóa	399	↑	44	↑	520	↑	360	↑
Hương	Kim Long	92	↑	41	↑	80	↓	50	↑
Thu Bồn	Câu Lâu	82	↑	-16	↑	80	↓	15	↑
Trà Khúc	Trà Khúc	159	↑	102	↑	136	↓	90	↓
Đà Rằng	Phú Lâm	53	↑	-57	↑	52	↓	-48	↑

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

Khu vực Nam Bộ:

Sông	Trạm	Mức nước cao nhất ngày												Mức nước thấp ngày											
		Thực đo		Dự báo										Thực đo		Dự báo									
		25/09	26/09	27/09	28/09	29/09	30/09	25/09	26/09	27/09	28/09	29/09	30/09	25/09	26/09	27/09	28/09	29/09	30/09						
Sông Tiền	Tân Châu	257	↑	267	↑	275	↑	280	↑	285	↑	290	↑	220	↓	220	→	225	↑	235	↑	242	↑	250	↑
Sông Hậu	Châu Đốc	232	↑	249	↑	255	↑	260	↑	265	↑	270	↑	194	↑	188	↓	195	↑	205	↑	215	↑	225	↑

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 10h30' ngày 27/09

Tin phát lúc: 10h30'

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



Phùng Tiến Dũng