

Số: TVHN-182 /DBQG

Hà Nội, ngày 1 tháng 7 năm 2026

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

I. Diễn biến xu thế thủy văn

1. Lưu vực sông Hồng

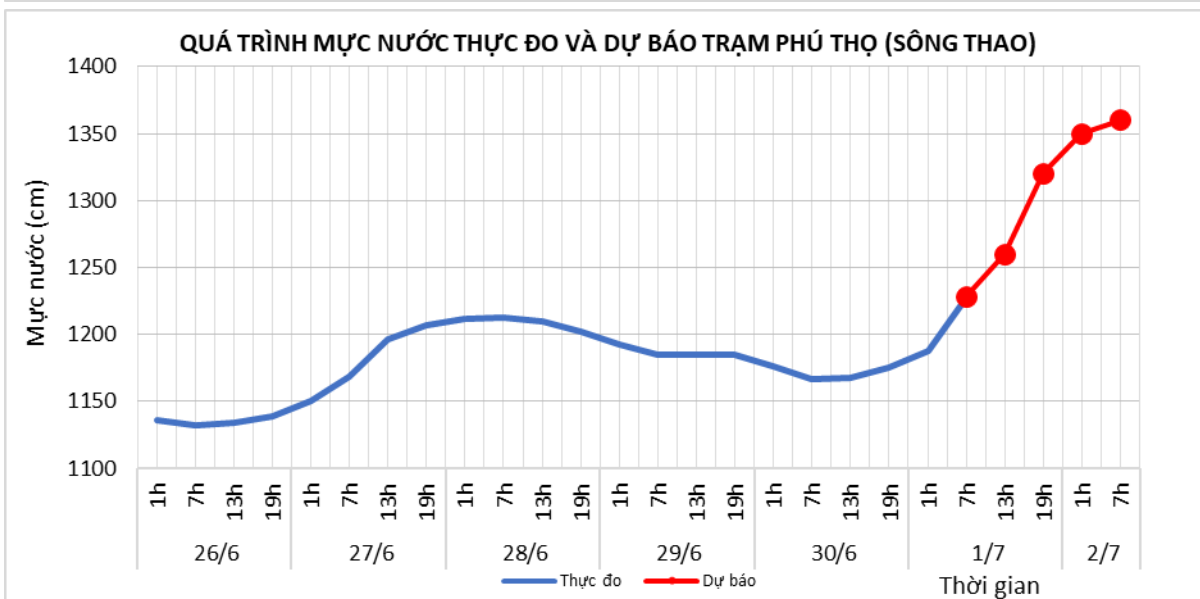
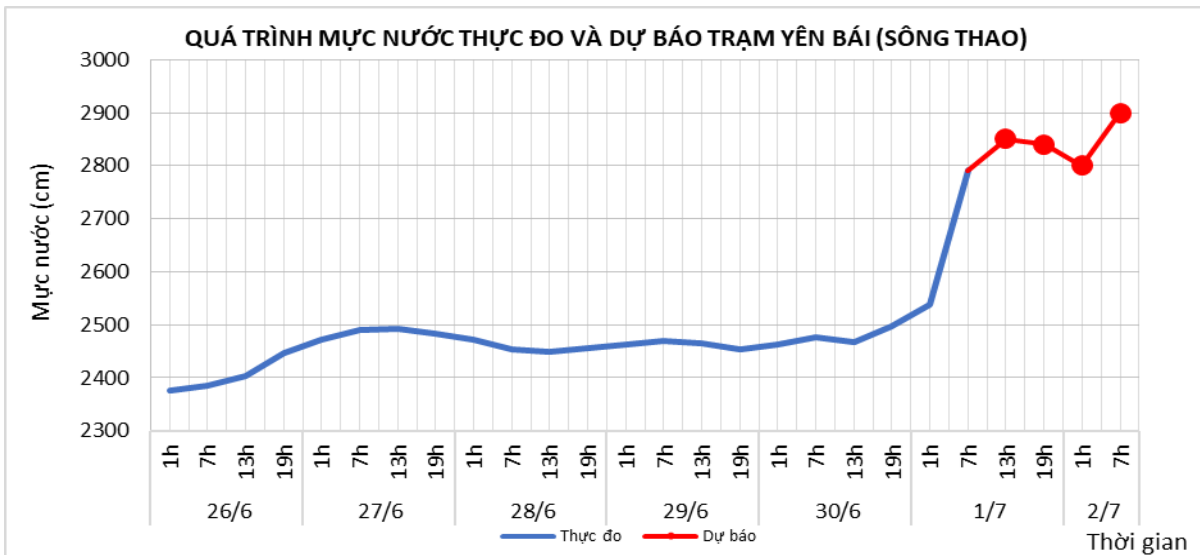
1.1. Sông Thao

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Trên sông Thao, mực nước tại trạm Yên Bái, trạm Phú Thọ đang lên nhanh do ảnh hưởng mưa lớn trên lưu vực.

b. Dự báo, cảnh báo

Trên sông Thao, mực nước tại trạm Yên Bái, trạm Phú Thọ sẽ tiếp tục lên.



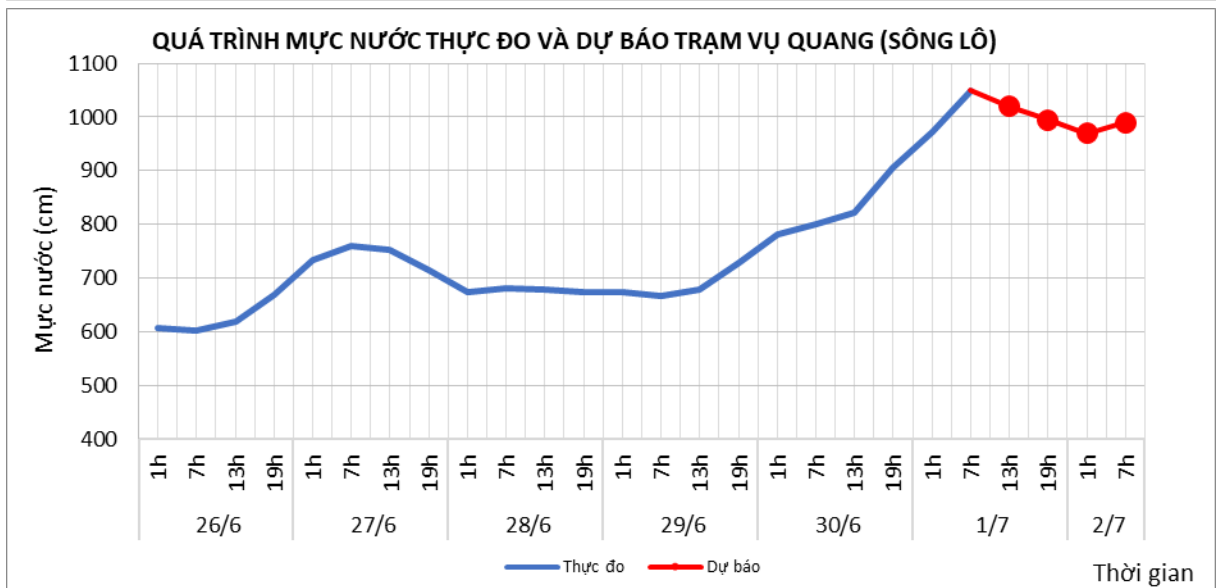
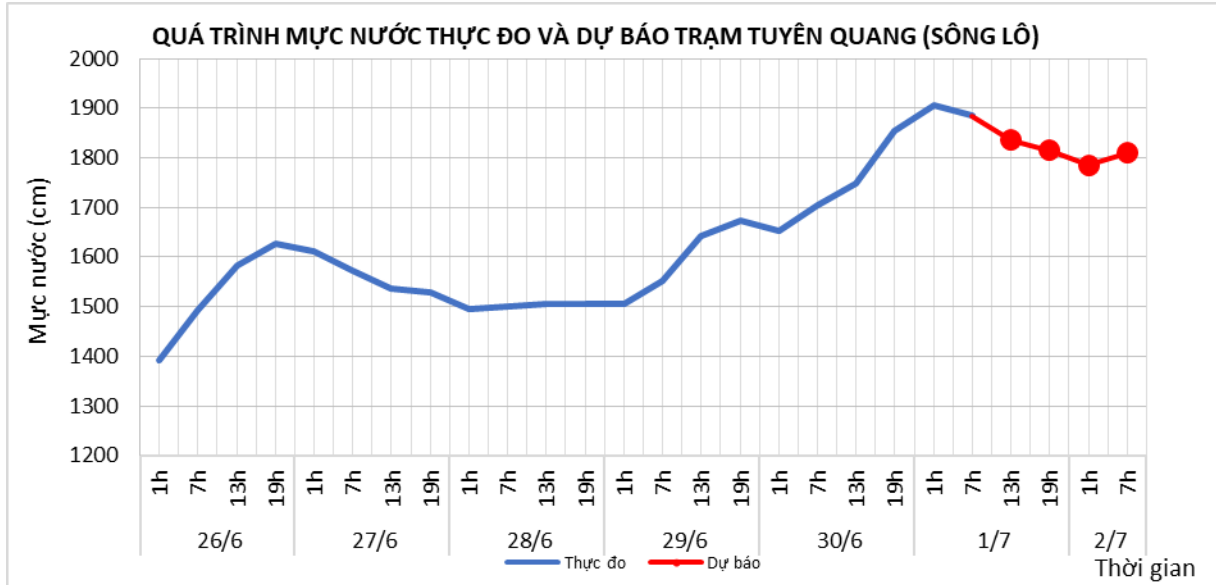
1.2. Sông Lô

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Trên sông Lô, mực nước tại trạm Tuyên Quang, trạm Vụ Quang đang dao động do ảnh hưởng của mưa trên lưu vực và điều tiết của các thủy điện thượng lưu.

b. Dự báo, cảnh báo

Trên sông Lô, mực nước tại trạm Tuyên Quang, trạm Vụ Quang sẽ tiếp tục dao động do ảnh hưởng của mưa trên lưu vực và điều tiết của thủy điện tuyến trên.



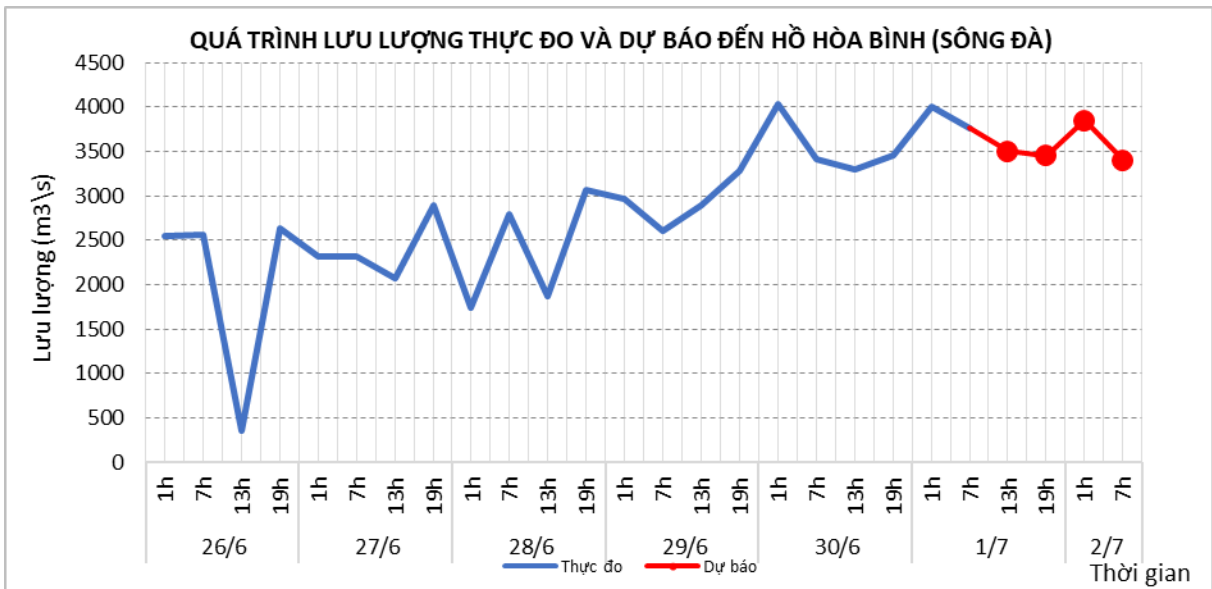
1.3. Sông Đà

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Lưu lượng đến hồ Hòa Bình dao động theo điều tiết của thủy điện tuyến trên và ảnh hưởng của mưa trên lưu vực.

b. Dự báo, cảnh báo

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



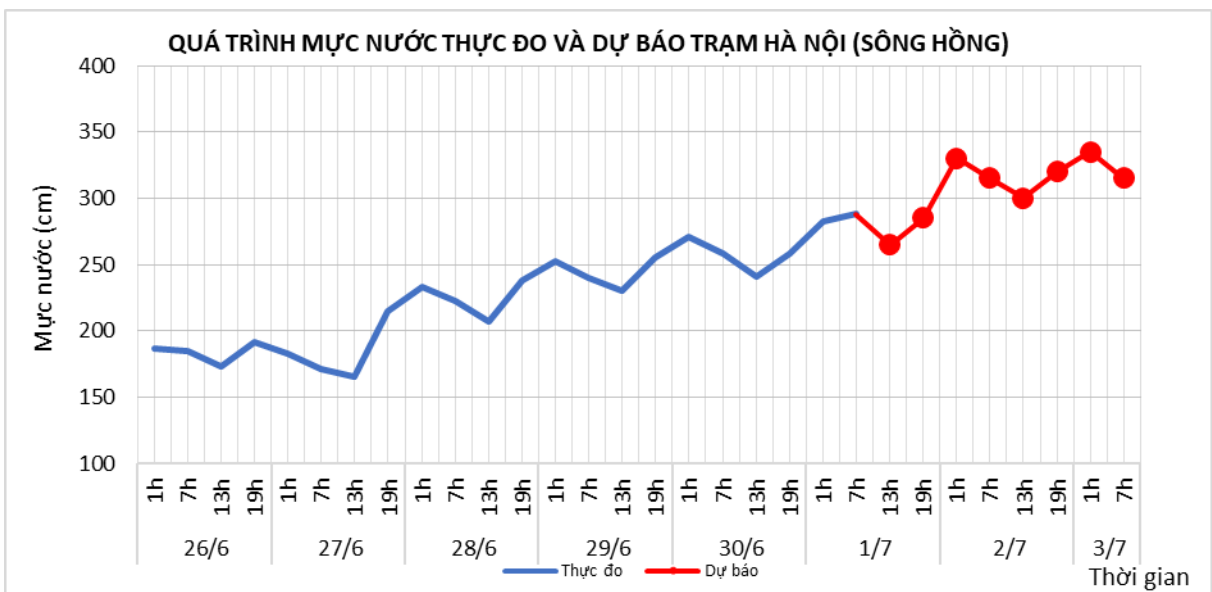
1.4. Sông Hồng

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước hạ lưu sông Hồng tại trạm thủy văn Hà Nội chịu dao động theo ảnh hưởng của thủy triều và theo điều tiết của các thủy điện tuyến trên.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước hạ lưu sông Hồng tại trạm thủy văn Hà Nội sẽ tiếp tục dao động theo xu thế lên.



2. Lưu vực sông Thái Bình

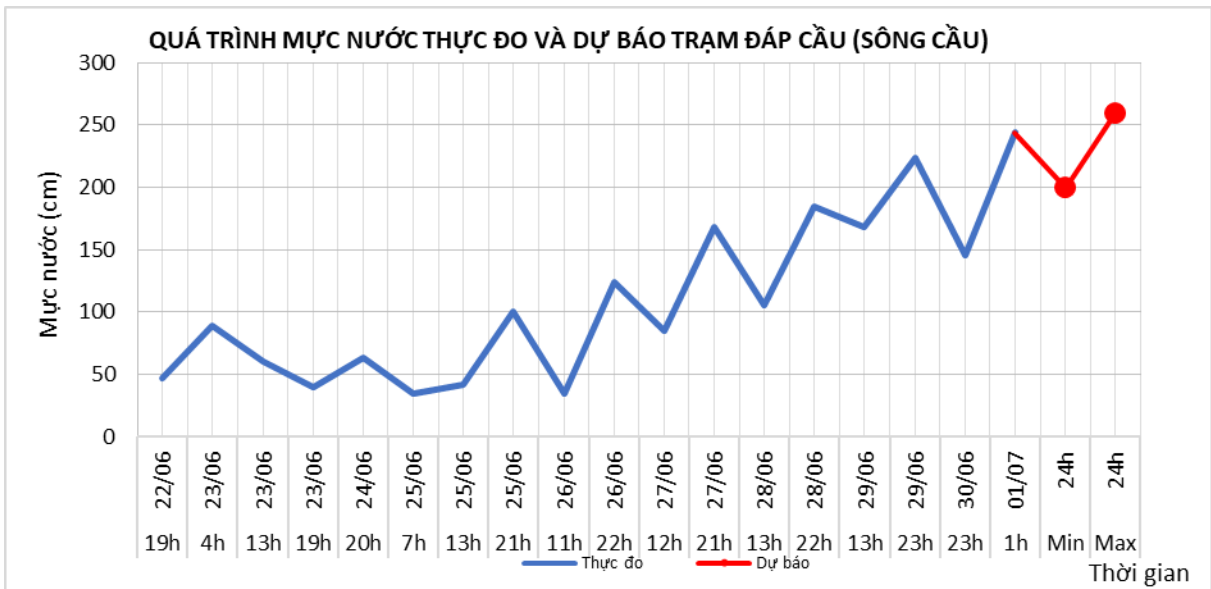
2.1. Sông Cầu

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Cầu tại trạm Đáp Cầu đang dao động theo thủy triều.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Cầu ở khu vực thượng lưu và trung lưu có khả năng lên do ảnh hưởng của mưa trên lưu vực; mức nước hạ lưu tại trạm Đáp Cầu tiếp tục dao động theo xu thế lên.



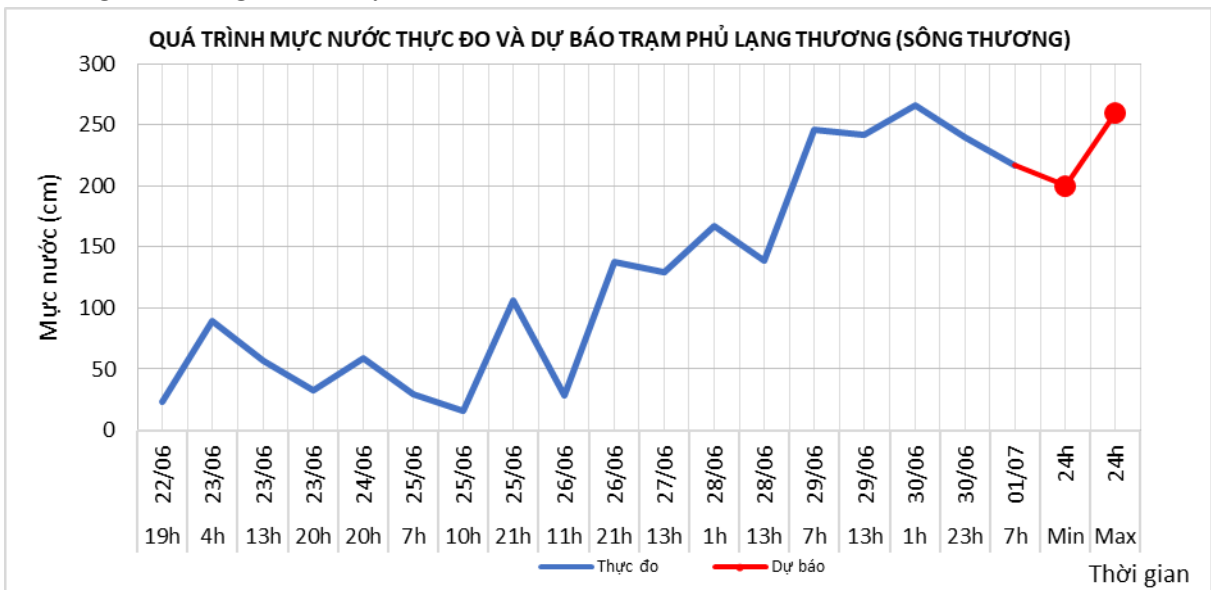
2.2. Sông Thương

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên thượng lưu sông Thương đang xuống, hạ lưu tại trạm Phủ Lạng Thương đang dao động.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên thượng lưu sông Thương sẽ có dao động; hạ lưu tại trạm Phủ Lạng Thương dao động theo thủy triều.



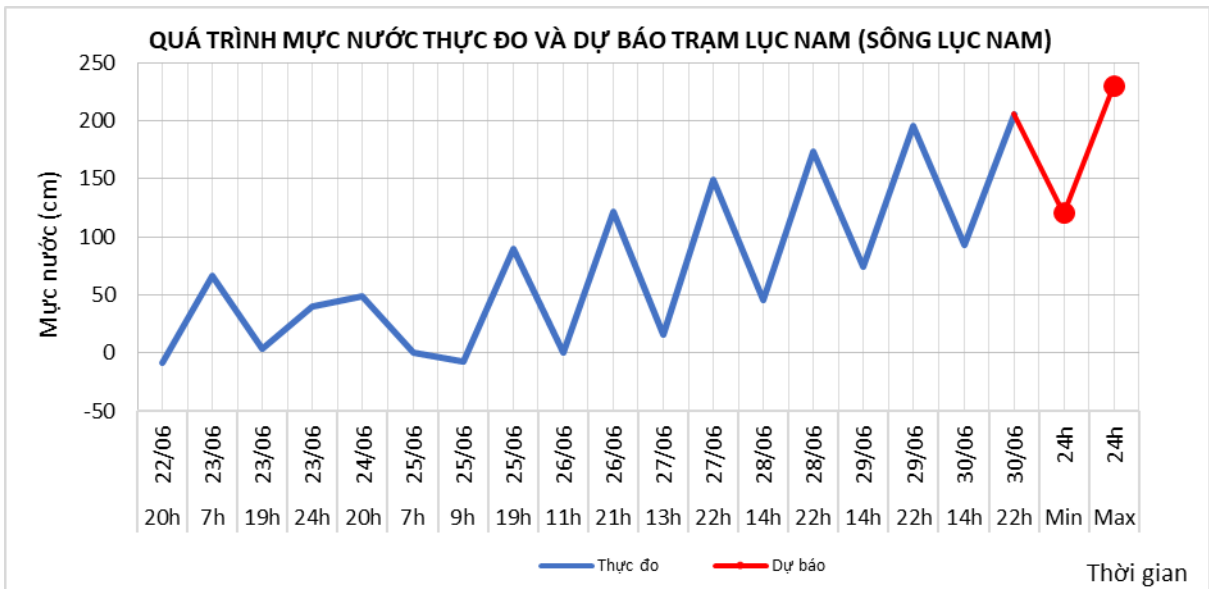
2.3. Sông Lục Nam

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Lục Nam tại trạm Lục Nam đang dao động theo thủy triều.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Lục Nam tại trạm Lục Nam tiếp tục dao động theo thủy triều.



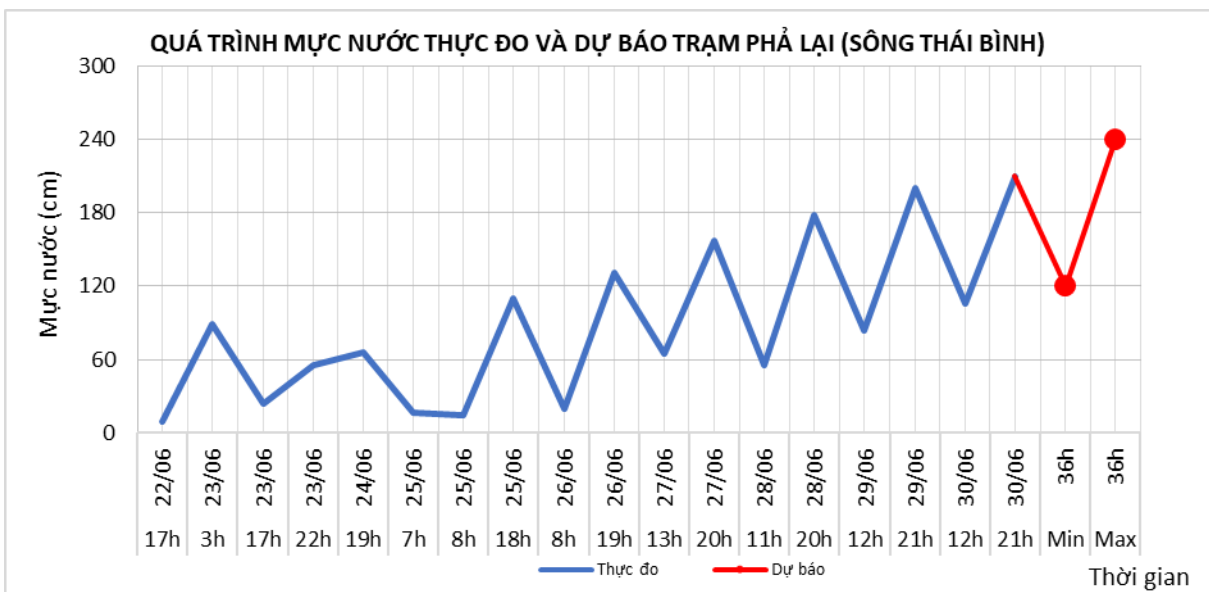
2.4. Sông Thái Bình

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Thái Bình đang dao động theo ảnh hưởng của thủy triều.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Thái Bình tại trạm Phả Lại dao động theo ảnh hưởng của thủy triều. Trong 36h tới, mức nước tại trạm Phả Lại dự báo cao nhất là 2,40m; thấp nhất là 1,20m.



3. Các lưu vực sông thuộc khu vực Bắc Trung Bộ

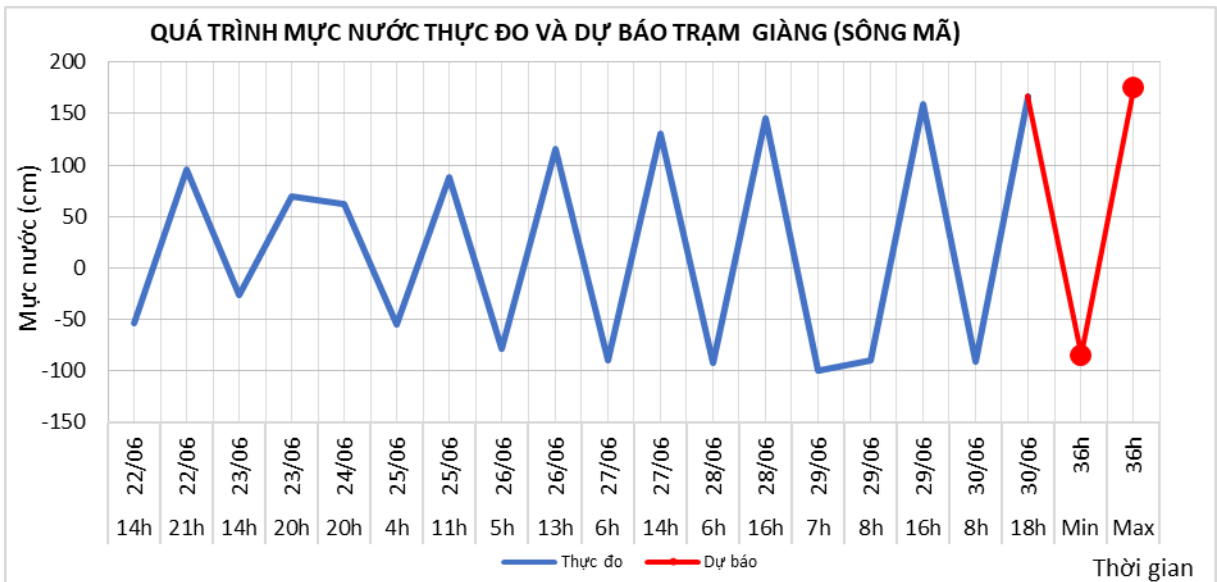
3.1. Sông Mã

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 dao động theo triều.

b. Dự báo, cảnh báo

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



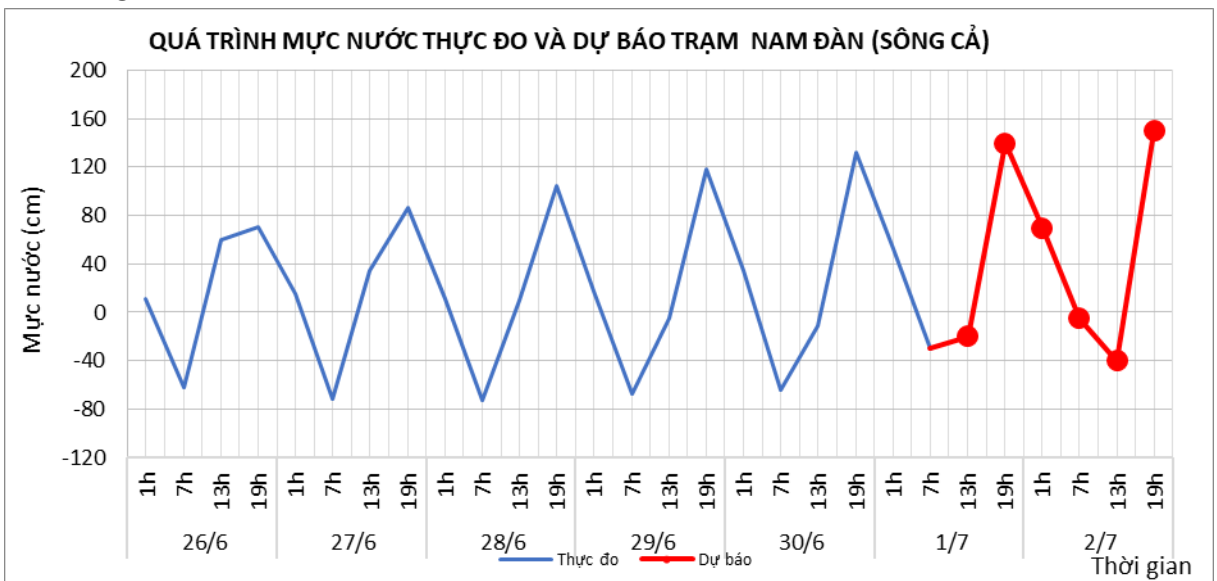
3.2. Sông Cả

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 dao động theo triều.

b. Dự báo, cảnh báo

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



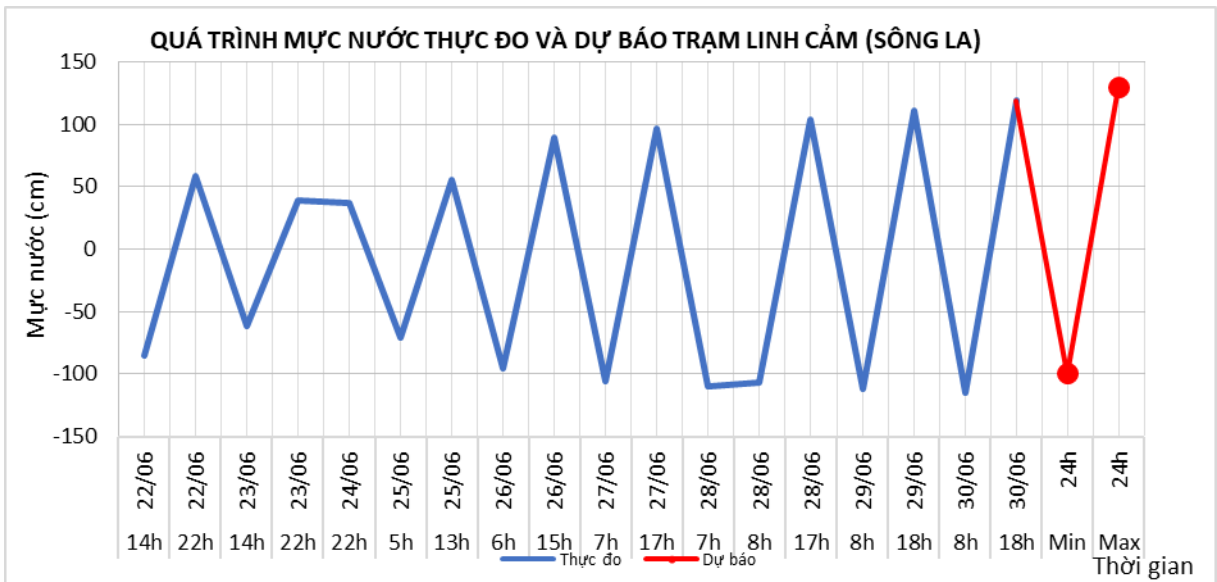
3.3. Sông La

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố biến đổi chậm, hạ lưu sông La dao động theo triều.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố biến đổi chậm, hạ lưu sông La dao động theo triều.



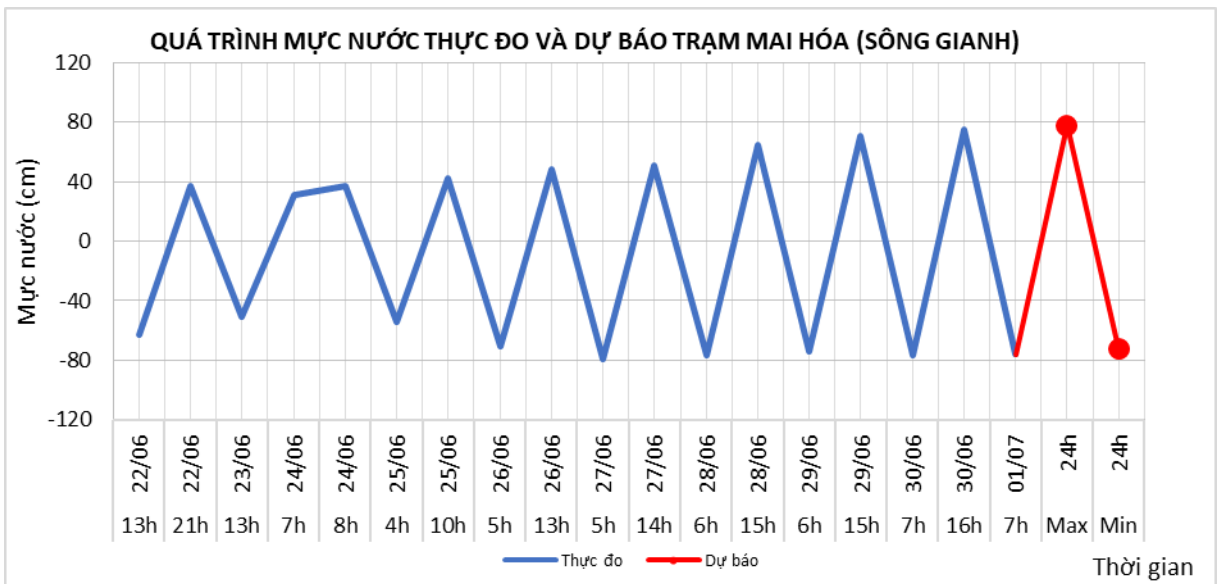
3.4. Sông Gianh

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 sông Gianh tiếp tục biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo triều.



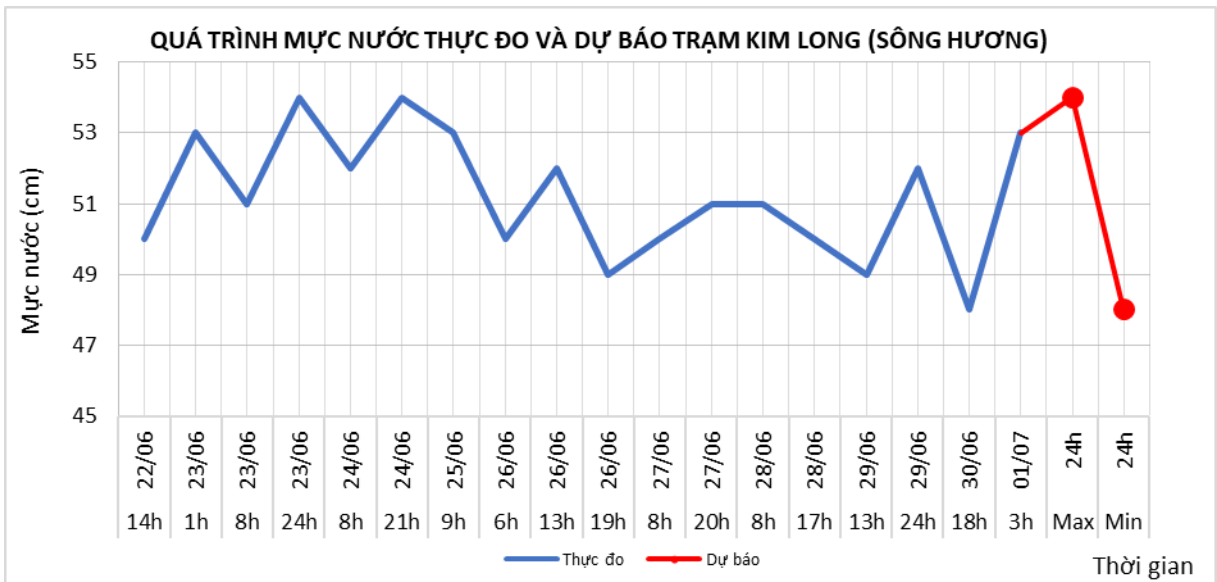
3.5. Sông Hương

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Hương có dao động

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Hương tiếp tục có dao động.



4. Các lưu vực sông thuộc khu vực Nam Trung Bộ

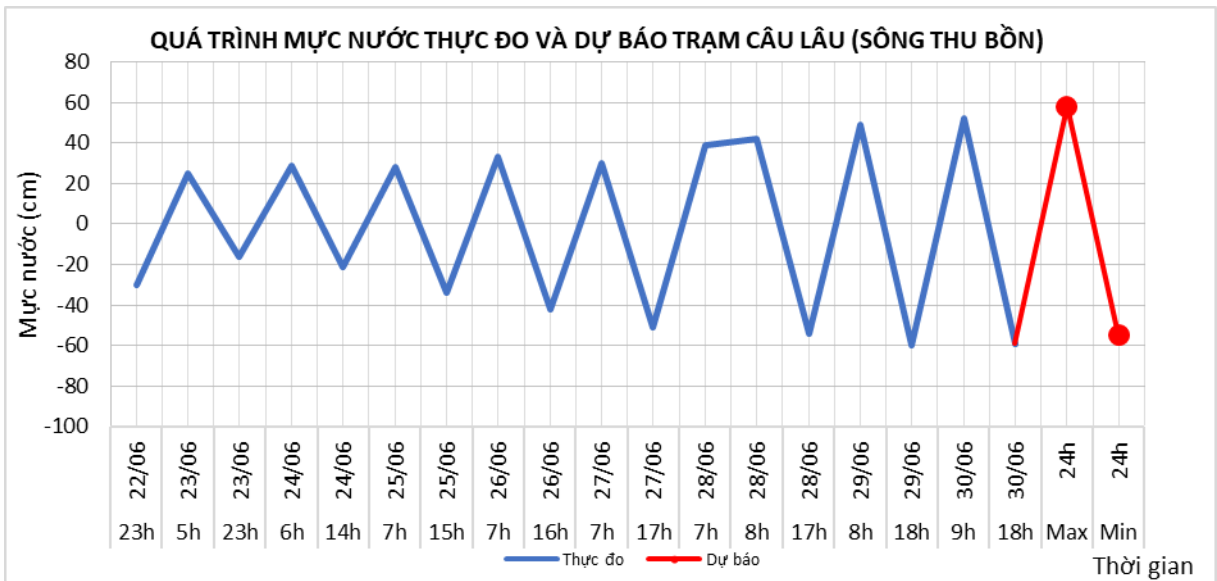
4.1. Sông Vu Gia Thu Bồn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Vu Gia và trung, thượng lưu Thu Bồn biến đổi chậm, hạ lưu sông Thu Bồn dao động theo triều.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Vu Gia và trung, thượng lưu sông Thu Bồn tiếp tục biến đổi chậm, hạ lưu sông Thu Bồn dao động theo triều.



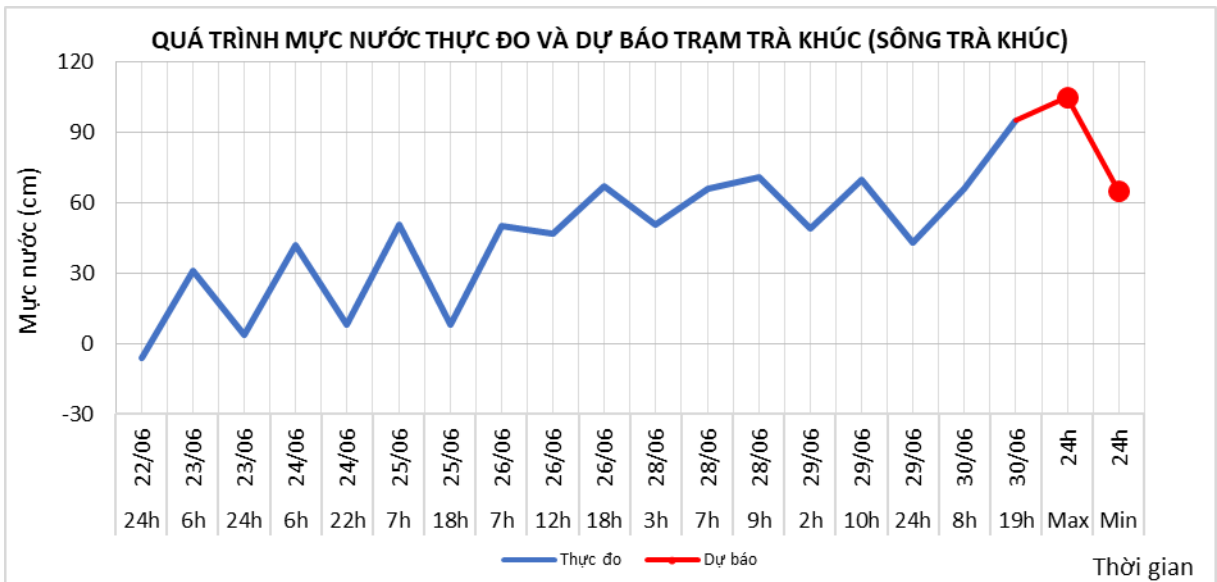
4.2. Sông Trà Khúc

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước thượng lưu có dao động, hạ lưu dao động theo điều tiết hồ chứa và chịu ảnh hưởng của thủy triều.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước thượng lưu có dao động, hạ lưu dao động theo điều tiết hồ chứa và chịu ảnh hưởng của thủy triều.



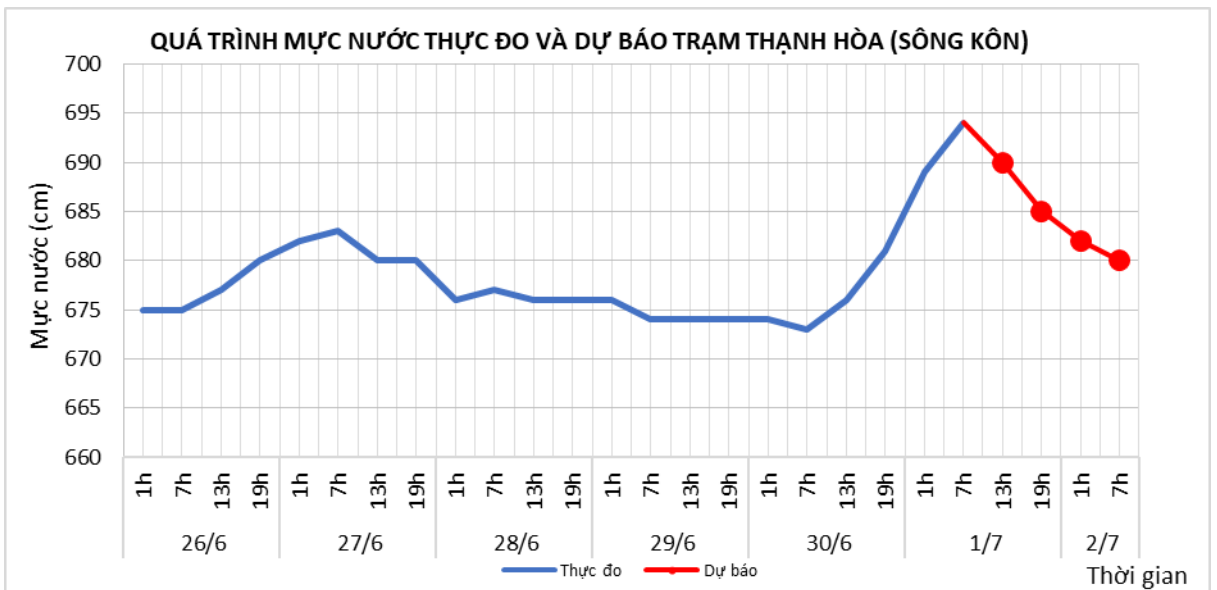
4.3. Sông Côn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Côn tại trạm Thạnh Hòa có dao động theo vận hành của công trình thủy lợi.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Côn tại trạm Thạnh Hòa dao động theo vận hành của công trình thủy lợi.



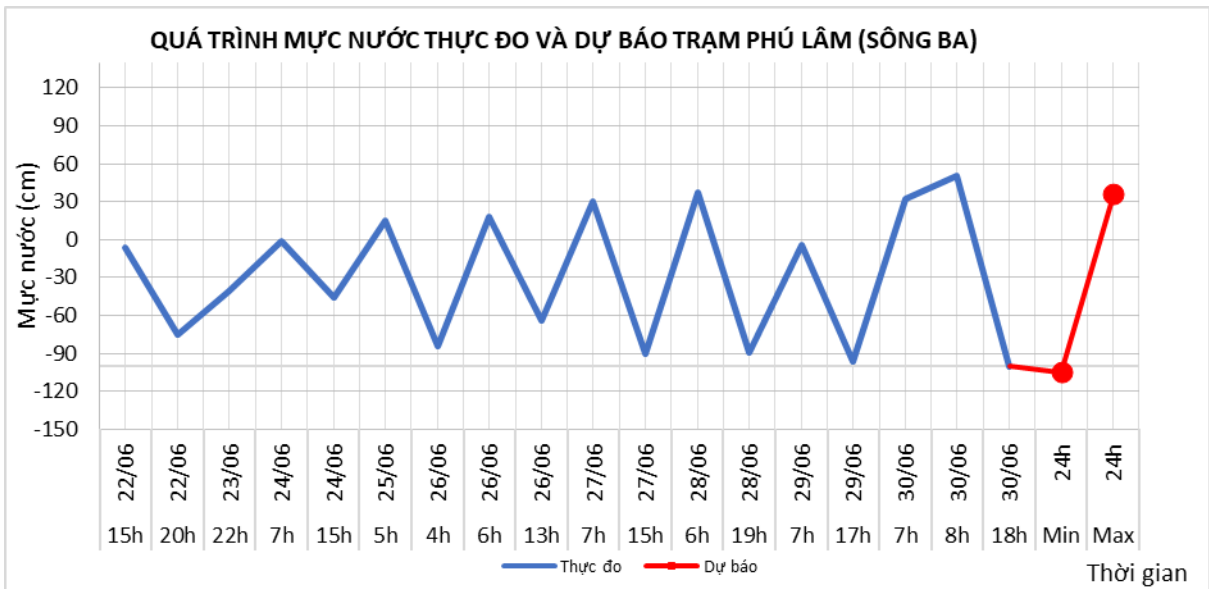
4.4. Sông Ba

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước hạ lưu sông Ba dao động do chịu ảnh hưởng của điều tiết thủy điện tuyến trên và thủy triều.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước hạ lưu sông Ba tiếp tục dao động do chịu ảnh hưởng của điều tiết thủy điện tuyến trên và thủy triều.



5. Các lưu vực sông thuộc khu vực Đông Nam Bộ

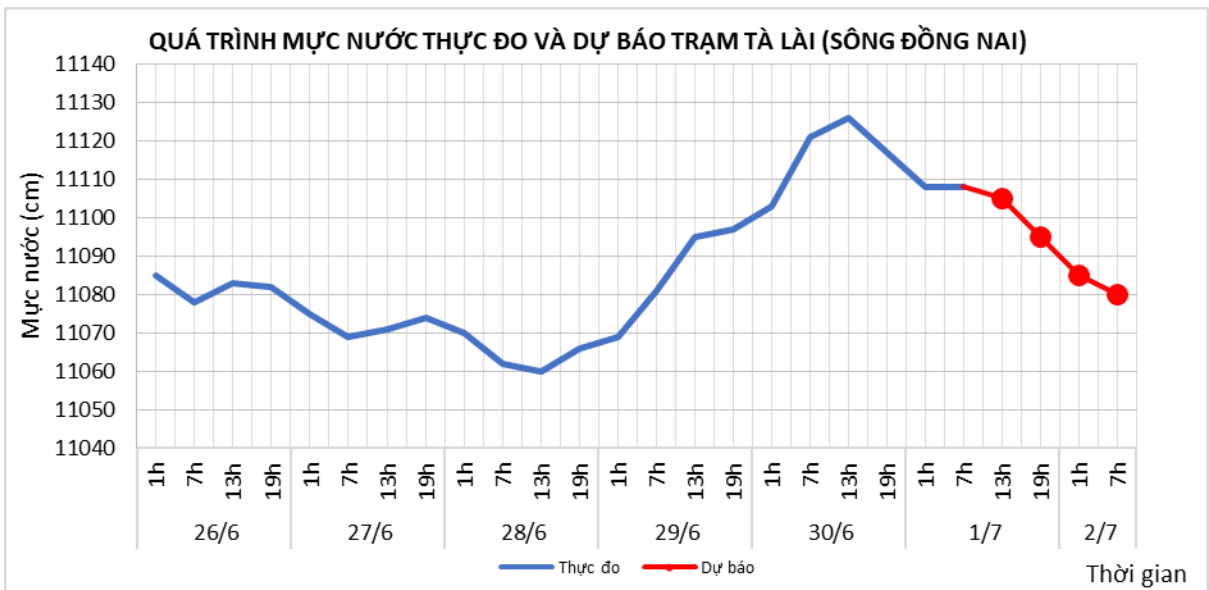
5.1. Sông Đồng Nai

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Đồng Nai tại trạm Tà Lài đang biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Đồng Nai tại trạm Tà Lài sẽ xuống chậm.



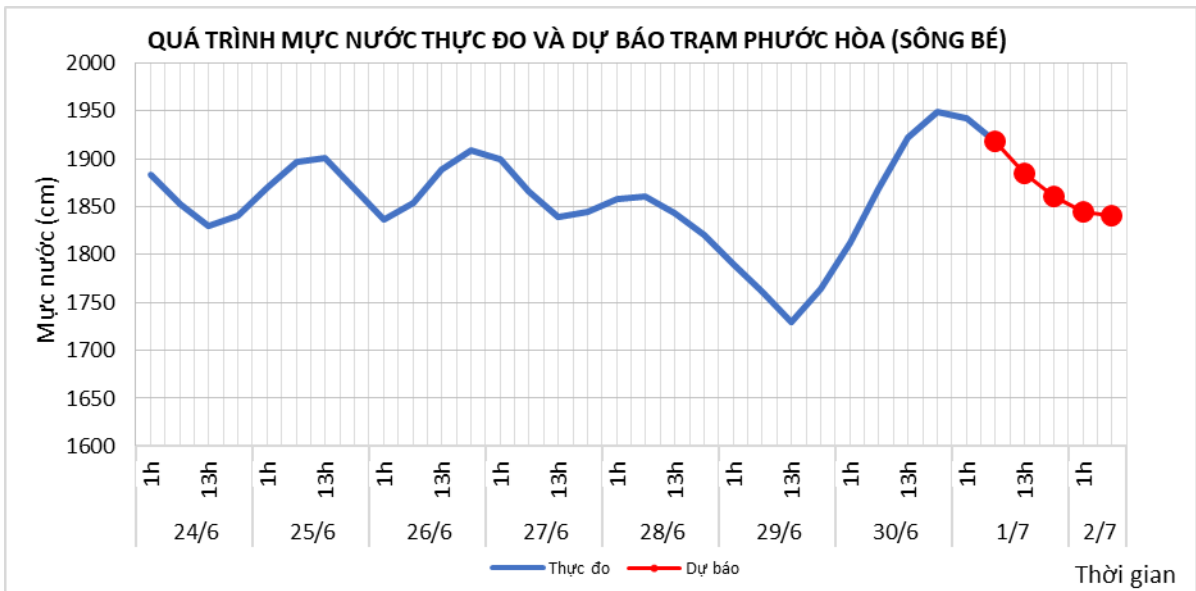
5.2. Sông Bé

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Bé tại trạm Phước Hòa dao động theo điều tiết của thủy điện tuyến trên.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Bé tại trạm Phước Hòa dao động theo điều tiết thủy điện tuyến trên.



6. Lưu vực sông Mê Công

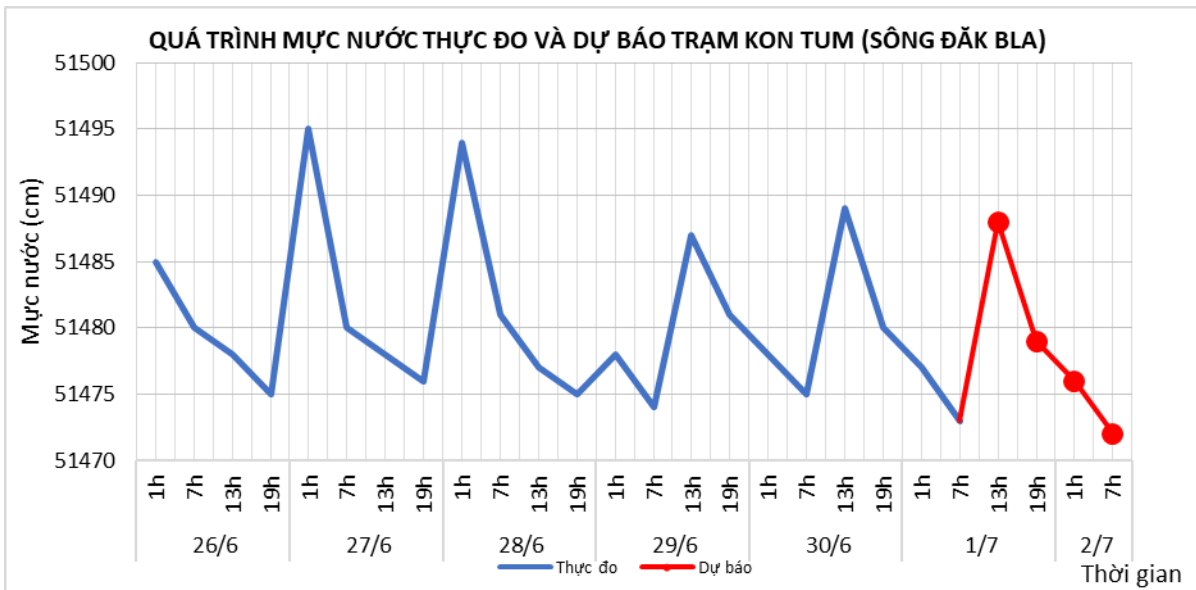
6.1. Sông Đăk Bla

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên các sông dao động theo điều tiết của các hồ chứa thủy điện.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên các sông tiếp tục dao động theo điều tiết của các hồ chứa thủy điện.



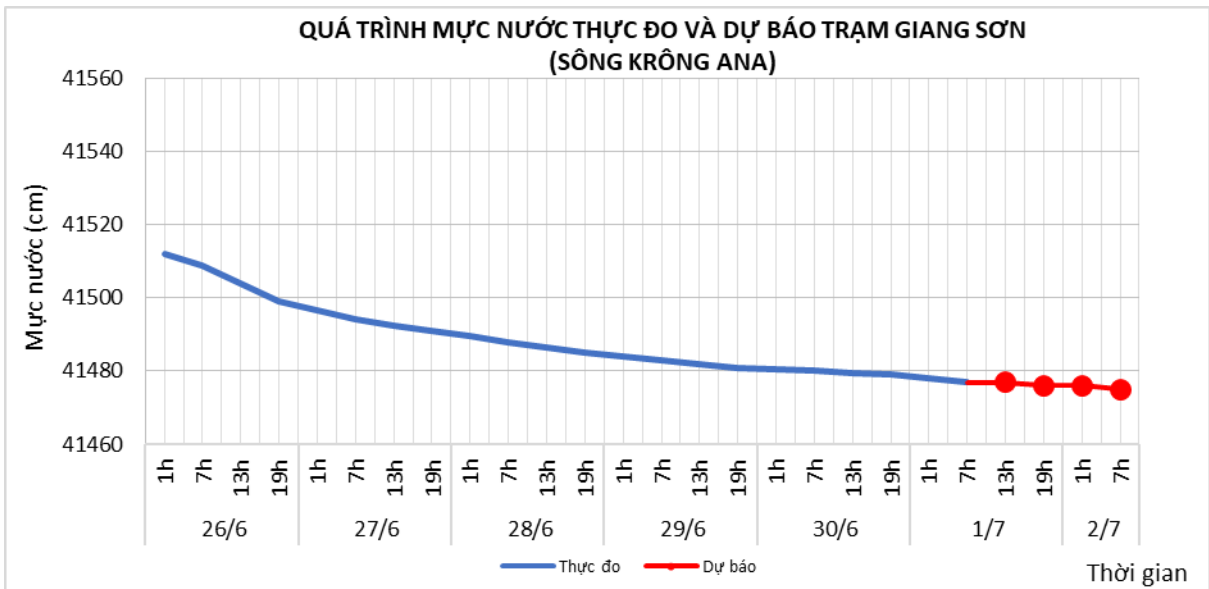
6.2. Sông Krông Ana

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



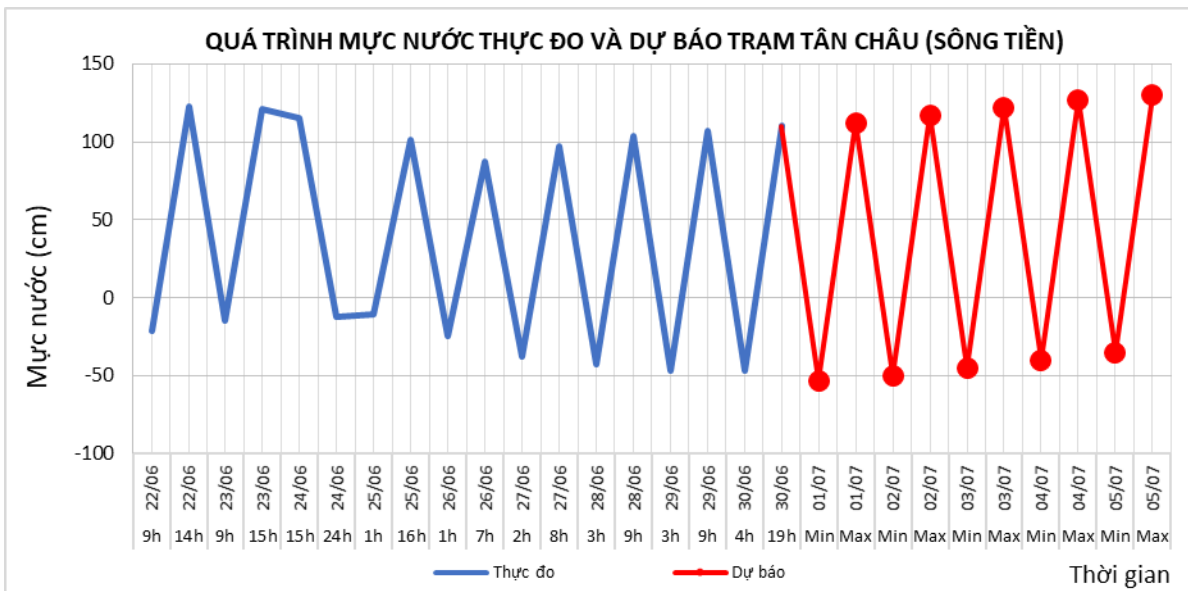
6.3. Sông Cửu Long

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

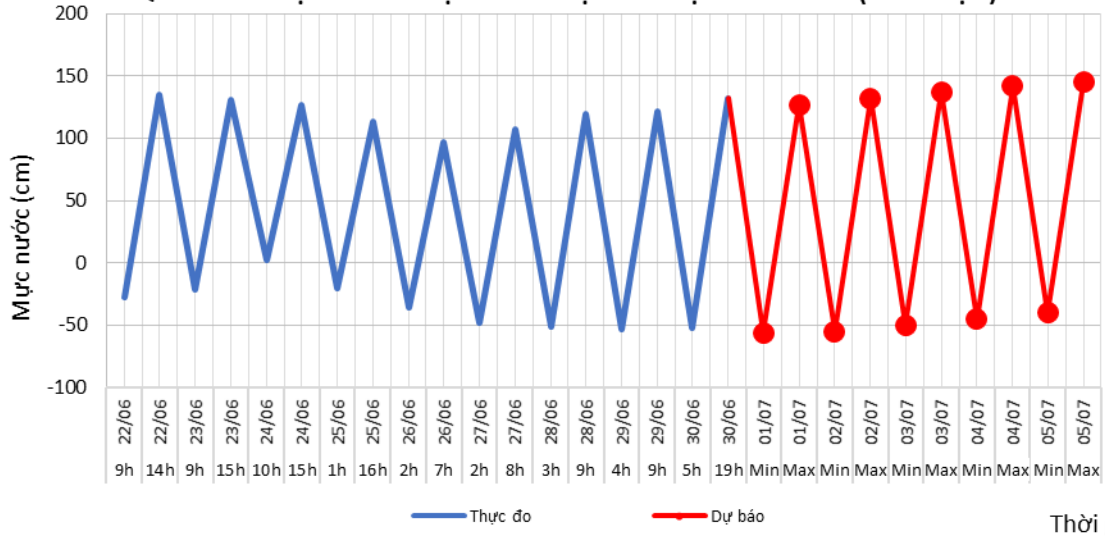
Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long dao động theo triều. Mức nước cao nhất ngày 30/6 trên sông Tiền tại trạm Tân Châu 1,07m, trên sông Hậu tại trạm Châu Đốc 1,22m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức đầu nguồn sông Cửu Long dao động theo triều. Đến ngày 05/7, mức nước cao nhất ngày trên sông Tiền tại trạm Tân Châu ở mức 1,30m; trên sông Hậu tại trạm Châu Đốc ở mức 1,45m.



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-30/06	19h-30/06	1h-01/07	7h-01/07	13h-01/07	19h-01/07	1h-02/07	7h-02/07	13h-02/07	19h-02/07	1h-03/07	7h-03/07								
Đà	Hồ Hòa Bình (*)	3296	3450	4011	3764	3500	↓	3450	↓	3850	↑	3400	↓								
Thao	Yên Bái	2467	2498	2539	2791	2850	↑	2840	↓	2800	↓	2900	↑								
Thao	Phủ Thọ	1168	1175	1188	1228	1260	↑	1320	↑	1350	↑	1360	↑								
Lô	Tuyên Quang	1749	1855	1907	1884	1835	↓	1815	↓	1785	↓	1810	↑								
Lô	Vụ Quang	823	906	972	1050	1020	↓	995	↓	970	↓	990	↑								
Hồng	Hà Nội	241	258	283	288	265	↓	285	↑	330	↑	315	↓	300	↓	320	↑	335	↑	315	↓
Cả	Nam Đàn	-11	132	52	-30	-20	↑	140	↑	70	↓	-5	↓	-40	↓	150	↑				
Kôn	Thanh Hòa	676	681	689	694	690	↓	685	↓	682	↓	680	↓								
Đồng Nai	Tà Lài	11126	11117	11108	11108	11105	↓	11095	↓	11085	↓	11080	↓								
Bé	Phước Hòa	1922	1949	1942	1918	1885	↓	1860	↓	1845	↓	1840	↓								
Đăkbla	Kon Tum	51489	51480	51477	51473	51488	↑	51479	↓	51476	↓	51472	↓								
Krông Ana	Giang Sơn	41479	41479	41478	41477	41477	→	41476	↓	41476	→	41475	↓								

Ghi chú: (*): Q m³/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	244	↑	146	↓	260	↑	200	↑
Thương	Phủ Lạng Thương	240	↓	217	↑	260	↑	200	↓
Lục Nam	Lục Nam	206	↑	93	↑	230	↑	120	↑
Thái Bình	Phả Lại (**)	210	↑	106	↑	240	↑	120	↑
Mã	Giàng (**)	167	↑	-92	↑	175	↑	-85	↑
La	Linh Cảm	119	↑	-115	↓	130	↑	-100	↑
Gianh	Mai Hóa	75	↑	-76	↑	78	↑	-72	↑
Hương	Kim Long	53	↑	48	↓	54	↑	48	→
Thu Bồn	Câu Lâu	52	↑	-59	↑	58	↑	-55	↑
Trà Khúc	Trà Khúc	95	↑	66	↑	105	↑	65	↓
Đà Rằng	Phú Lâm	50	↑	-100	↓	36	↓	-105	↓

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

Sông	Trạm	Mức nước cao nhất ngày										Mức nước thấp ngày													
		Thực đo		Dự báo								Thực đo		Dự báo											
		30/06		01/07	02/07	03/07	04/07	05/07			30/06		01/07	02/07	03/07	04/07	05/07								
Sông Tiền	Tần Châu	110	↑	112	↑	117	↑	122	↑	127	↑	130	↑	-47	↓	-53	↓	-50	↑	-45	↑	-40	↑	-35	↑
Sông Hậu	Châu Đốc	132	↑	127	↓	132	↑	137	↑	142	↑	145	↑	-52	↓	-56	↓	-55	↑	-50	↑	-45	↑	-40	↑

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 10h30' ngày 02/07

Tin phát lúc: 10h30'

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



Phùng Tiến Dũng