

Số: TVHN-216 /DBQG

Hà Nội, ngày 4 tháng 8 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:

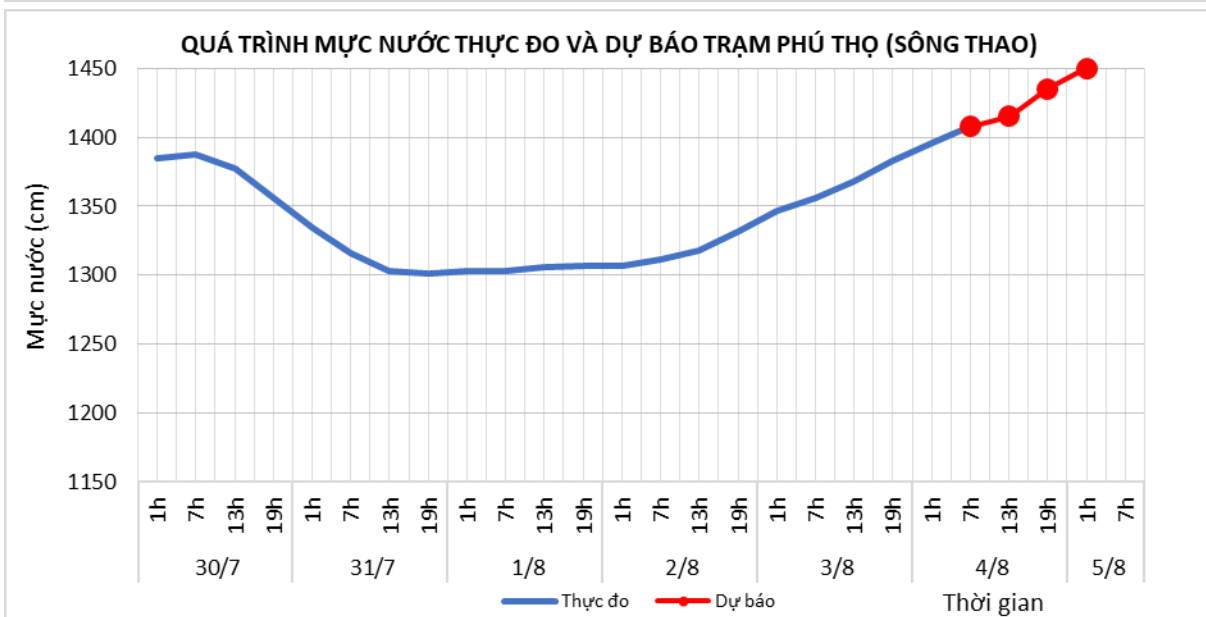
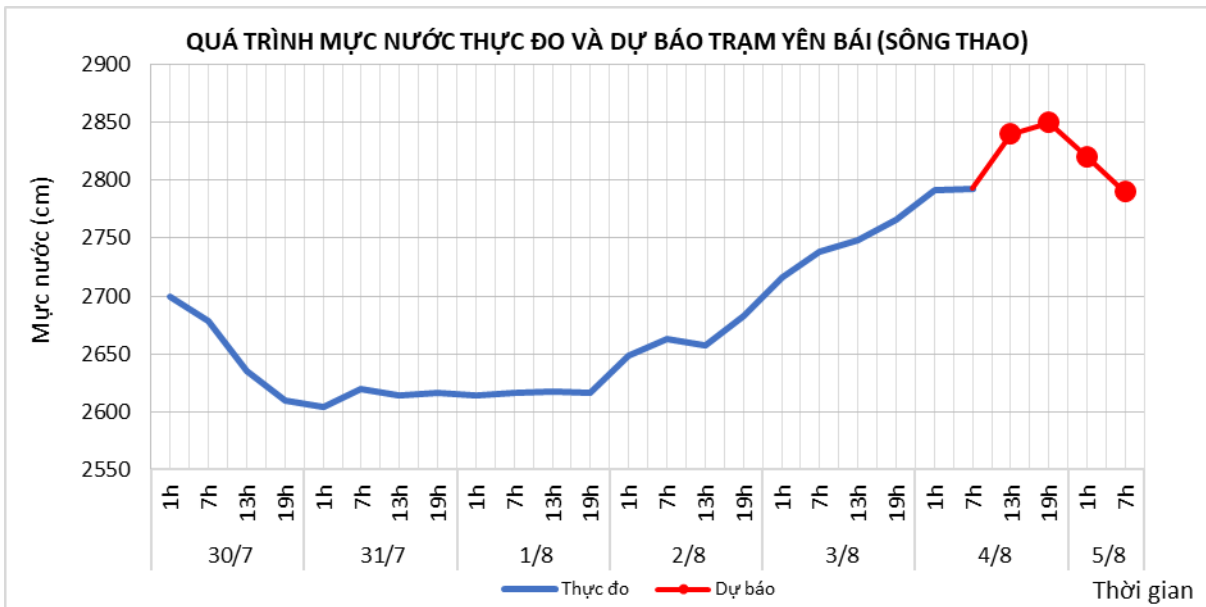
1.1. Lưu vực sông Thao

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Thao tại Yên Bái, Phú Thọ đang lên.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Thao tại Yên Bái tiếp tục lên sau xuống, Phú Thọ tiếp tục lên.



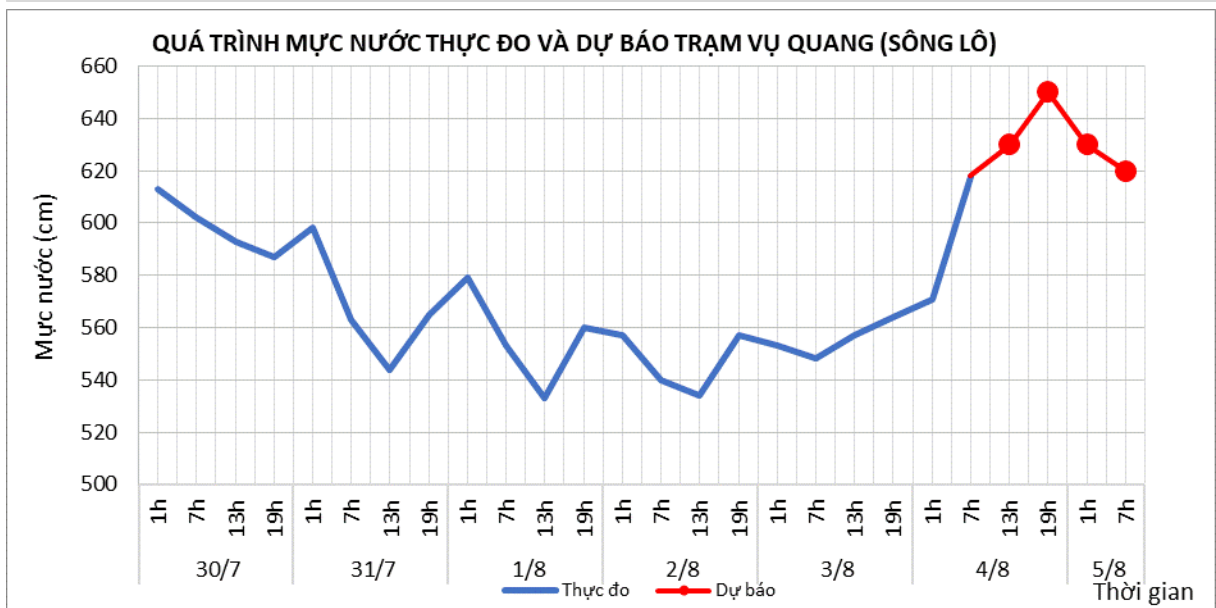
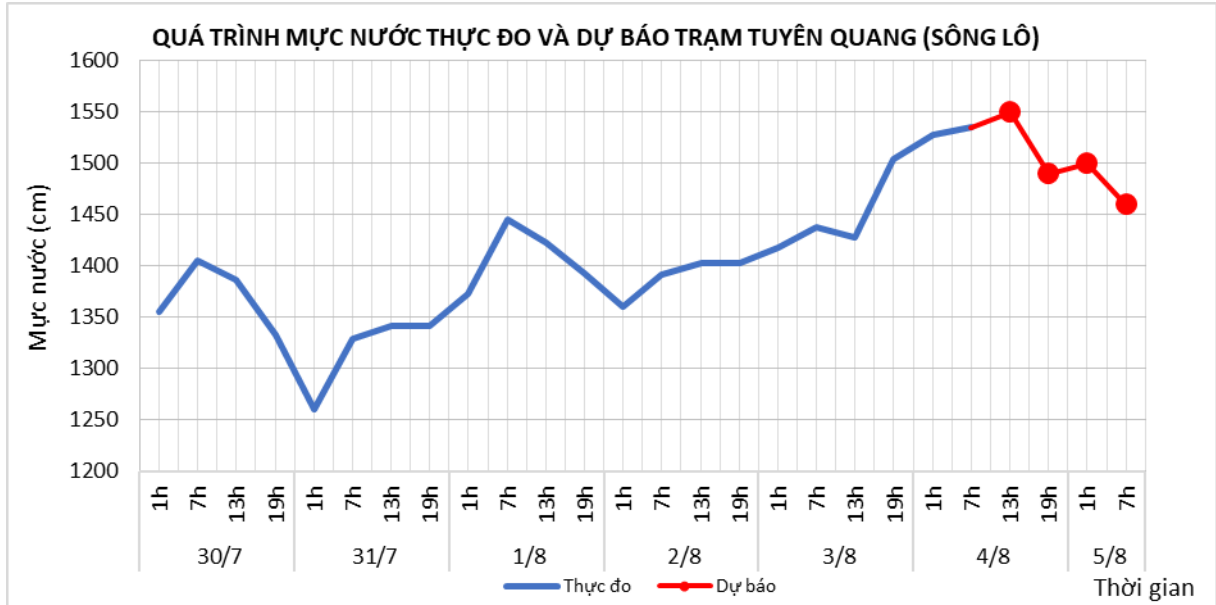
1.2. Lưu vực sông Lô

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước hạ lưu sông Lô tại Tuyên Quang, Vụ Quang tiếp tục dao động theo điều tiết của hồ chứa phía thượng lưu.



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

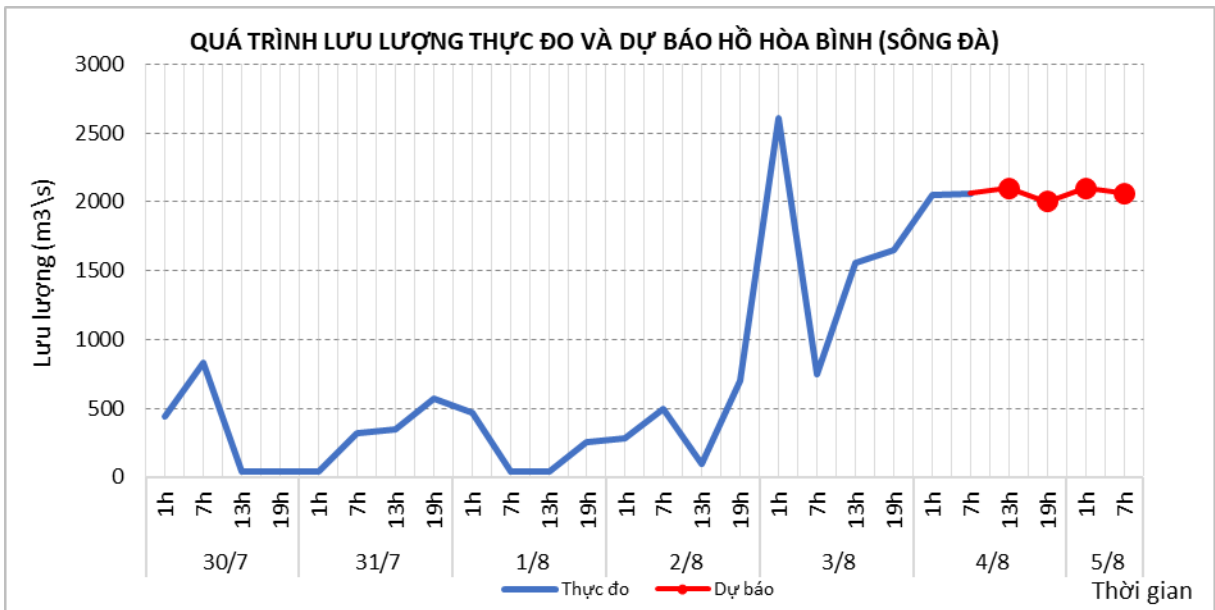
2.1 Lưu vực sông Đà

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Dòng chảy đến hồ Hòa Bình đang dao động theo điều tiết của thủy điện tuyến trên.

b. Dự báo, cảnh báo

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



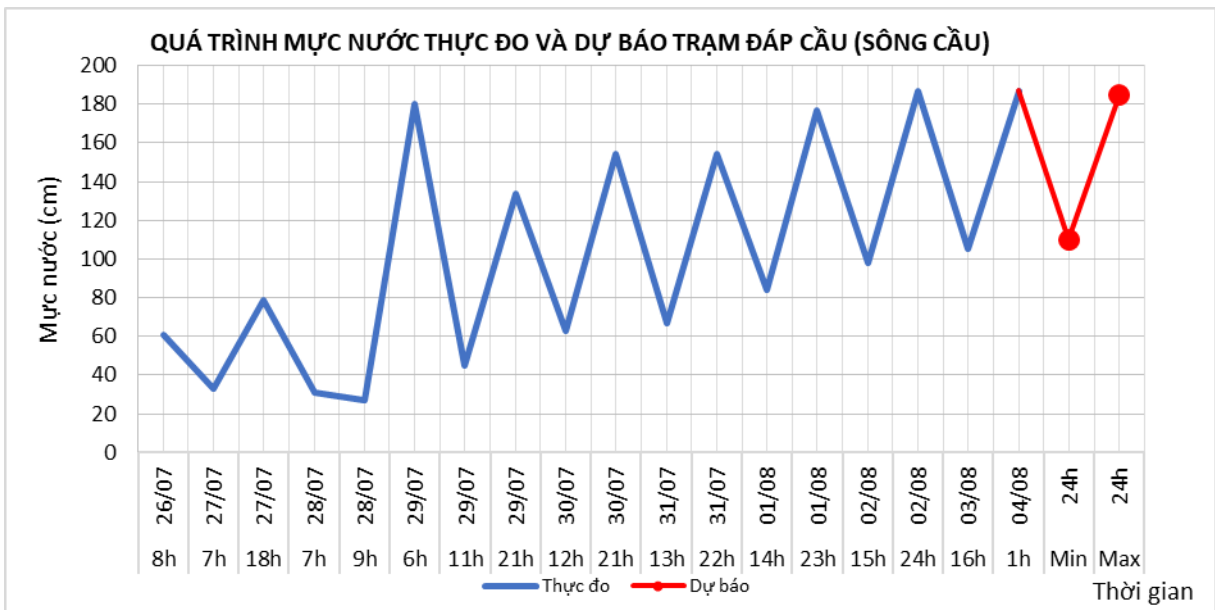
2.1. Lưu vực sông Cầu

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước sông Cầu tại Đập Cầu 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.



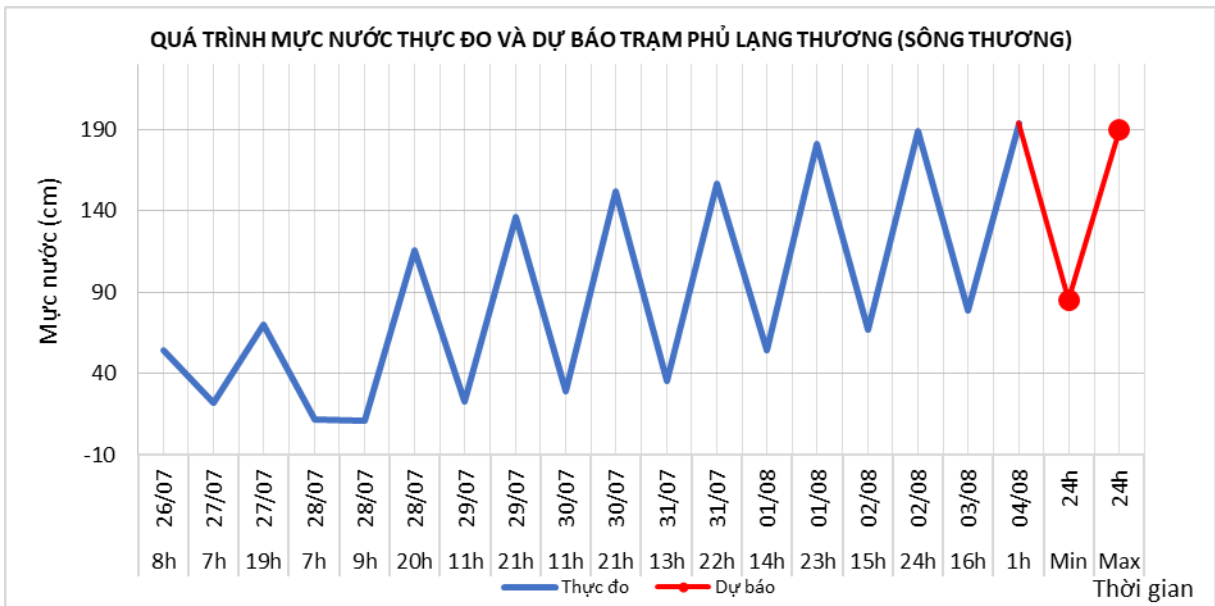
2.2. Lưu vực sông Thương

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

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



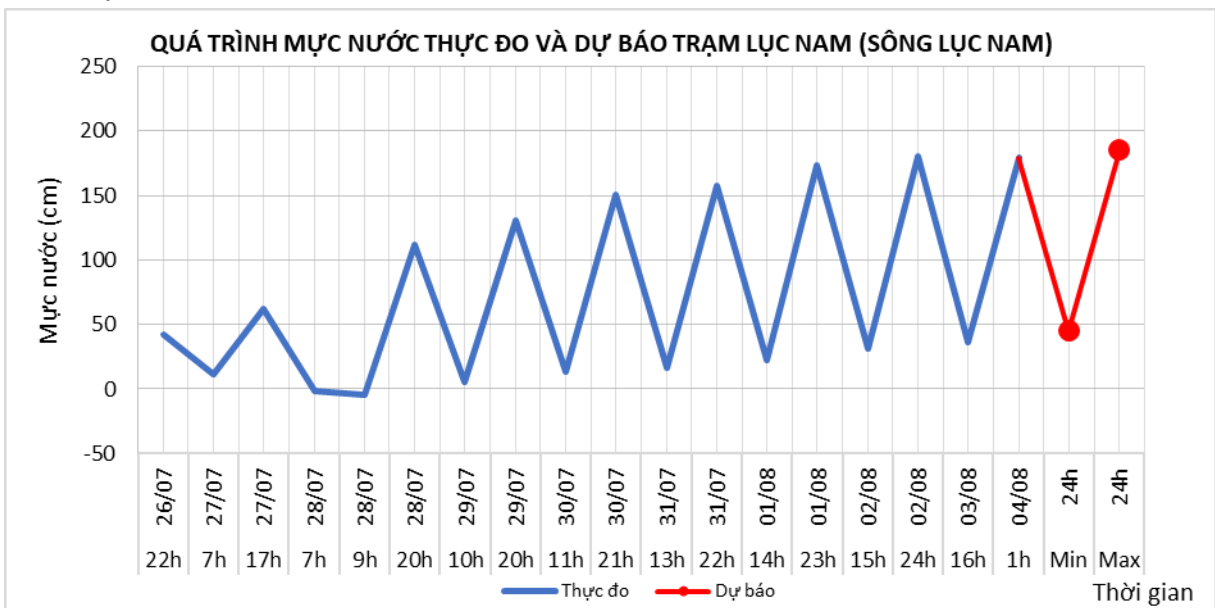
2.3. Lưu vực sông Lục Nam

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 sẽ tiếp tục biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thủy triều.



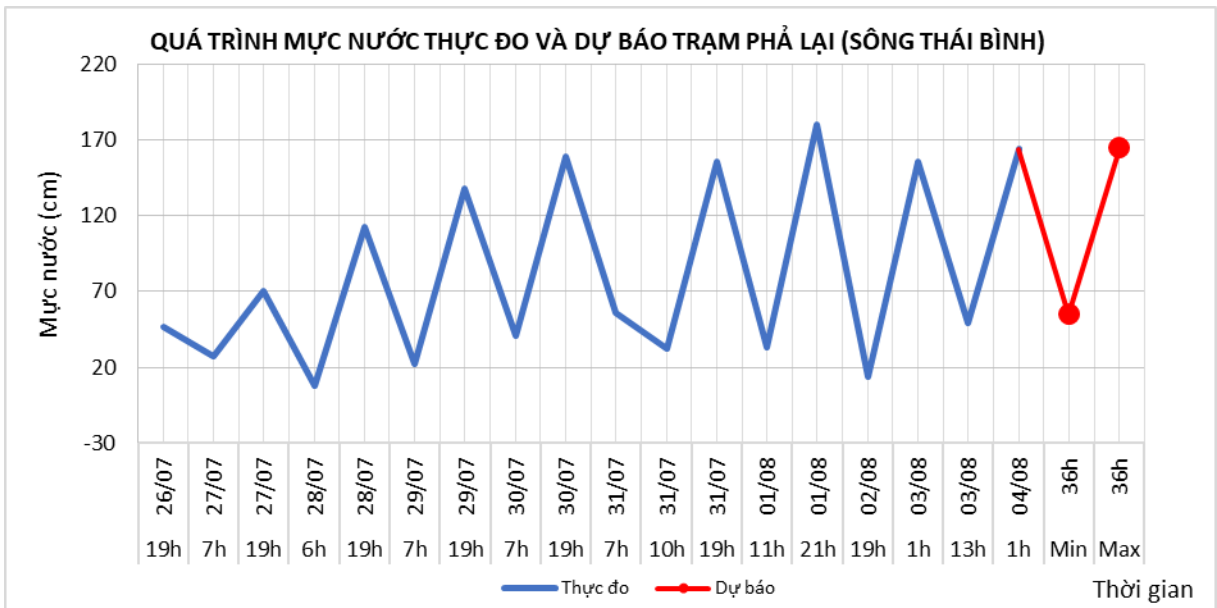
2.4. Lưu vực sông Thái Bình

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước hạ lưu sông Thái Bình tại Phả Lại đang 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 ảnh hưởng của thủy triều. Trong 36h tới, mức nước tại Phả Lại cao nhất có khả năng ở mức 1,65 m và thấp nhất ở mức 0,55 m.



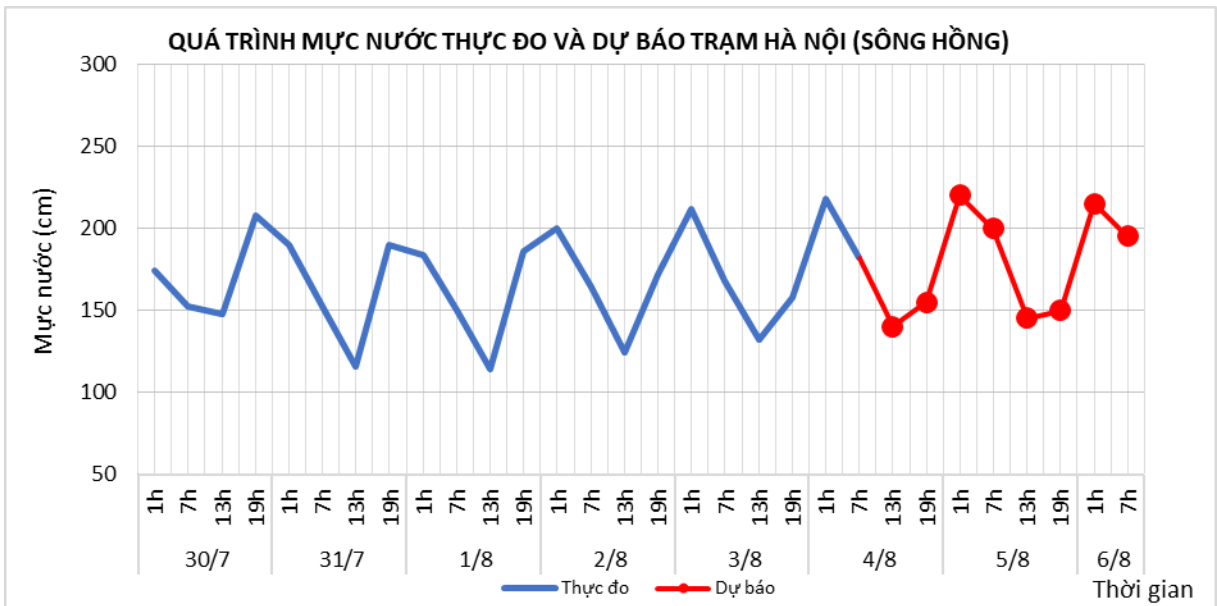
2.5. Lưu vực sông Hồng

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thủy triều. Lúc 7h/04/08, mức nước tại trạm Hà Nội là 1,82m.

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/06/08 mức nước tại trạm Hà Nội có khả năng ở mức 1,95m.



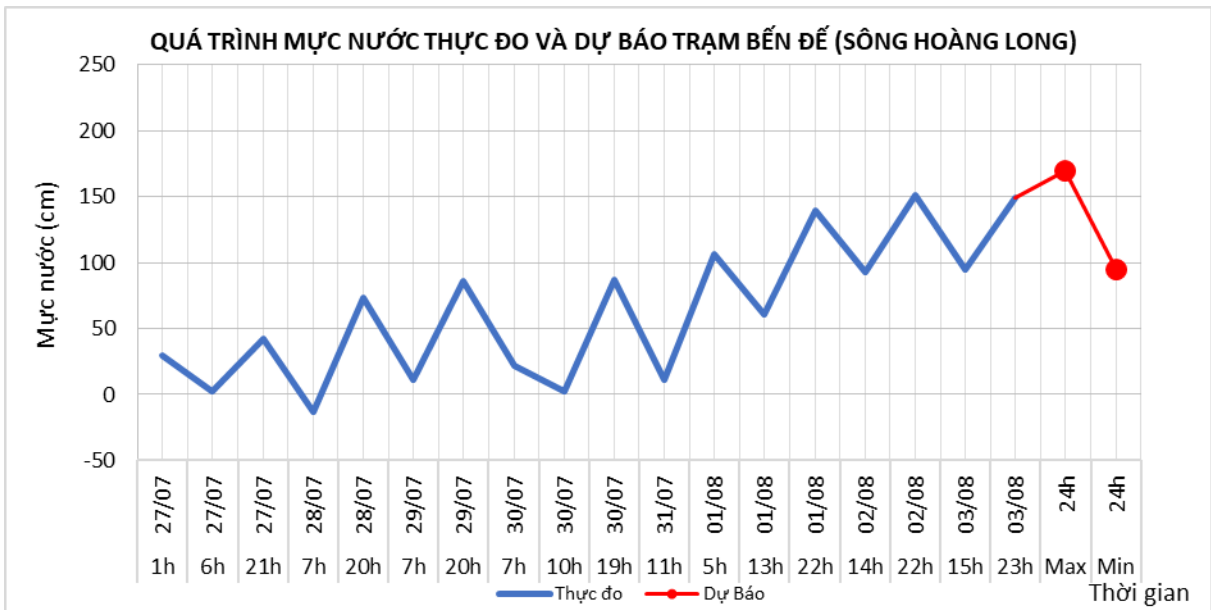
2.6. Lưu vực sông Hoàng Long

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Bôi, sông Hoàng Long 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

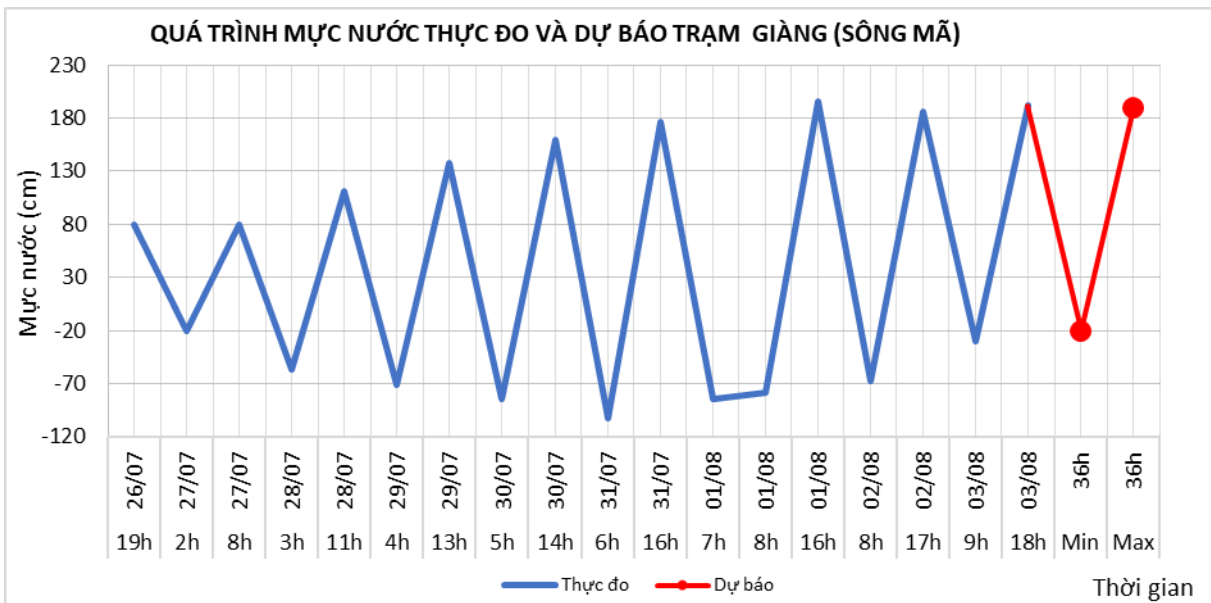
3.1. Lưu vực sông Mã

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Mã đang lên, hạ lưu tại Giàng biến đổi theo triều.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Mã tiếp tục lên nhưng còn dưới mức BĐ1, hạ lưu tại Giàng biến đổi theo triều.



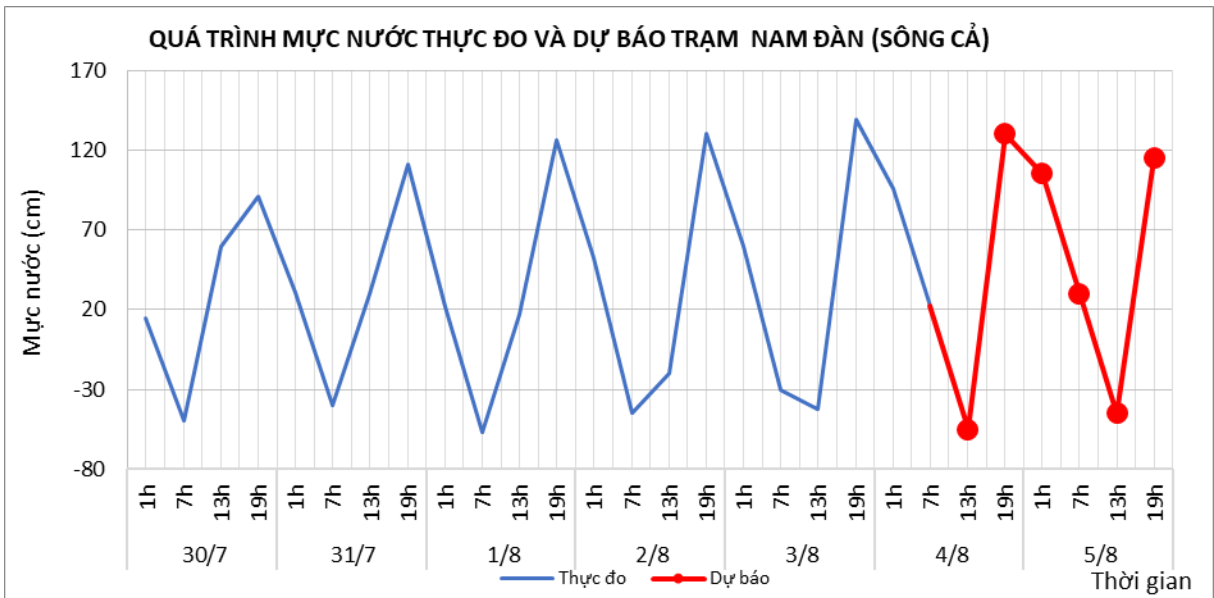
3.2. Lưu vực sông Cả

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Hiếu và thượng lưu sông Cả có dao động, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu tại Nam Đàn biến đổi theo triều.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Hiếu và thượng lưu sông Cả tiếp tục có dao động, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu tại Nam Đàn biến đổi theo triều.



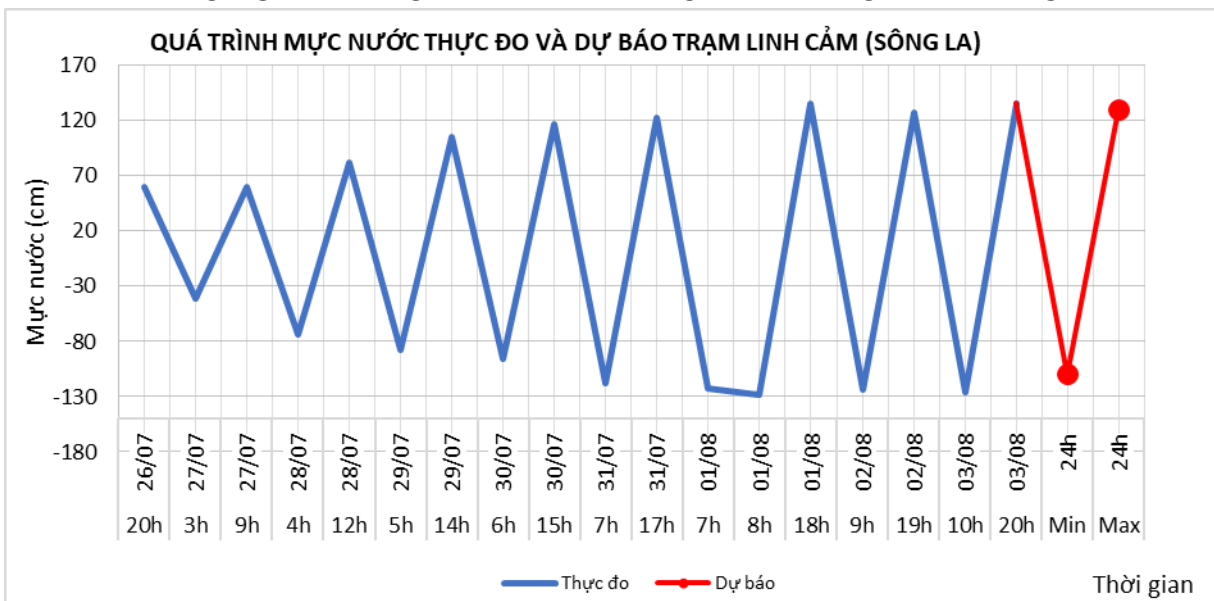
3.3. Lưu vực sông La

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

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



3.4. Các sông khác

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước lũ trên sông Bưởi tại Kim Tân đã đạt đỉnh ở dưới mức BĐ1 vào chiều ngày 03/08 và đang xuống.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Bưởi tiếp tục xuống.

4. Khu vực Trung Trung Bộ

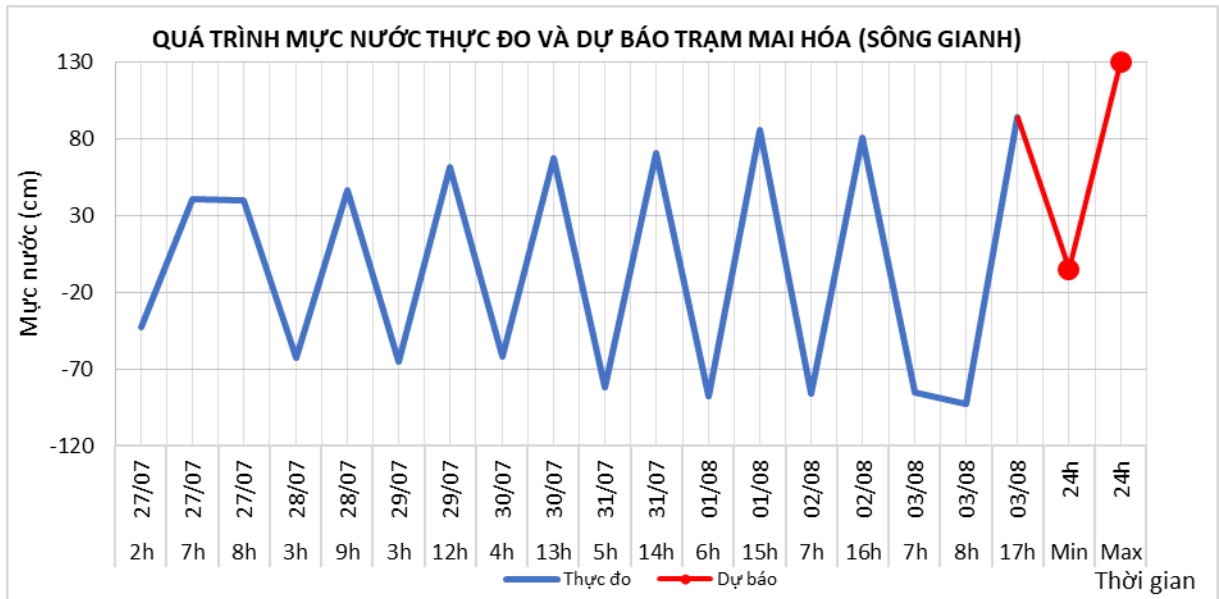
4.1. Lưu vực sông Gianh

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước thượng lưu dao động với biên độ 2,95m, hạ lưu dao động theo triều

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước có dao động



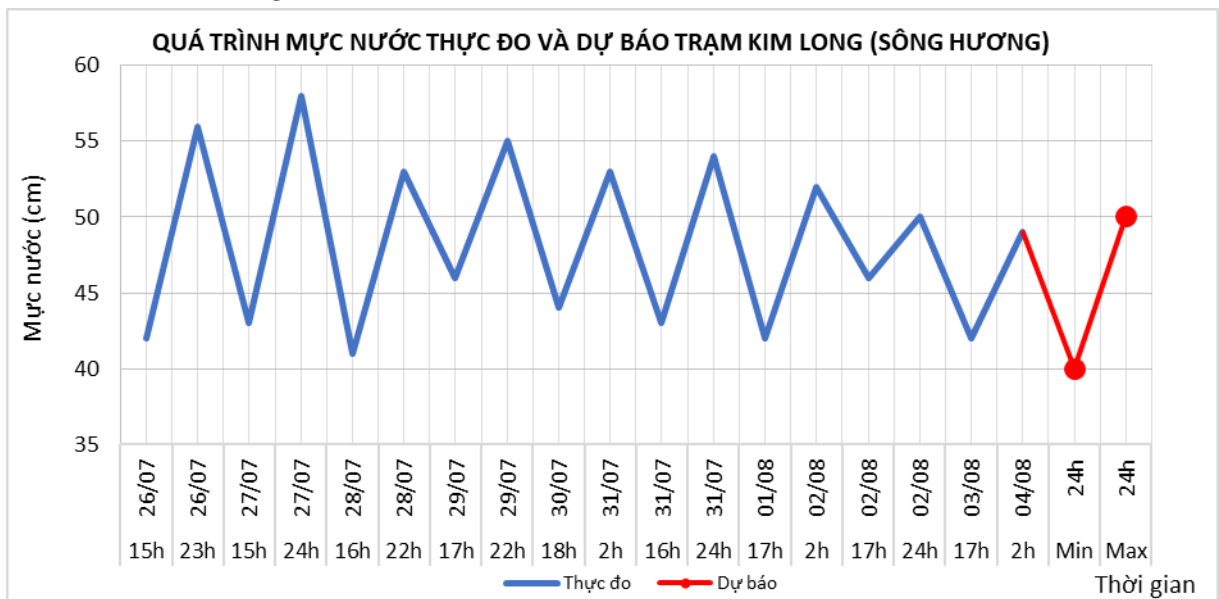
4.2. Lưu vực sông Hương

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước dao động theo điều tiết hồ chứa

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước dao động theo điều tiết hồ chứa



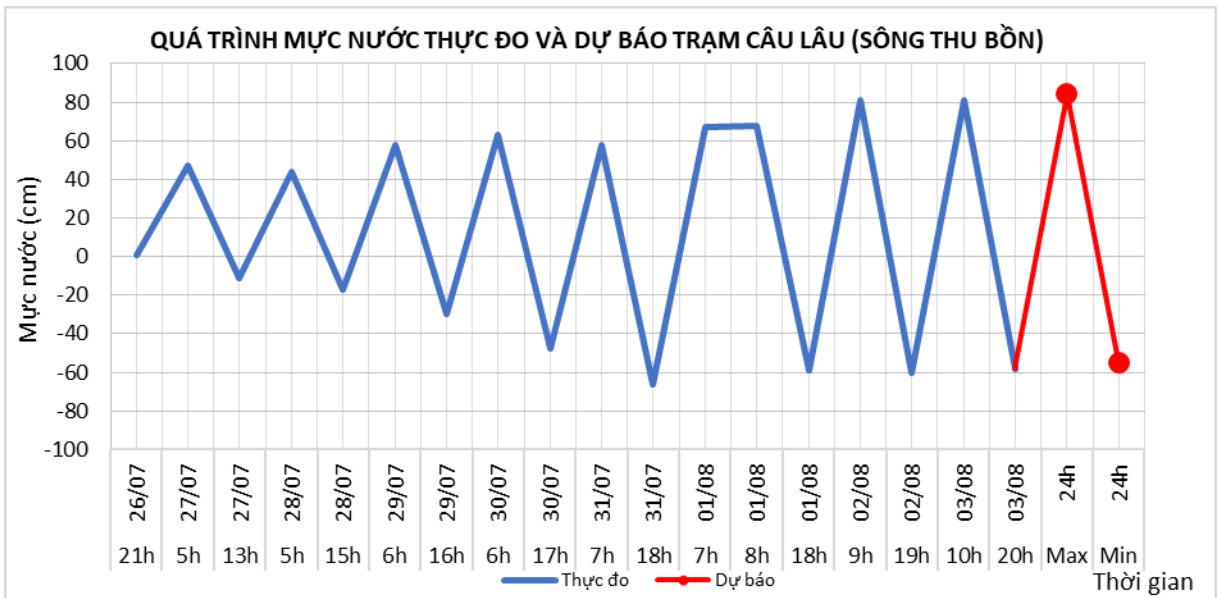
4.3. Lưu vực sông Vu Gia Thu Bồn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước biến đổi chậm.



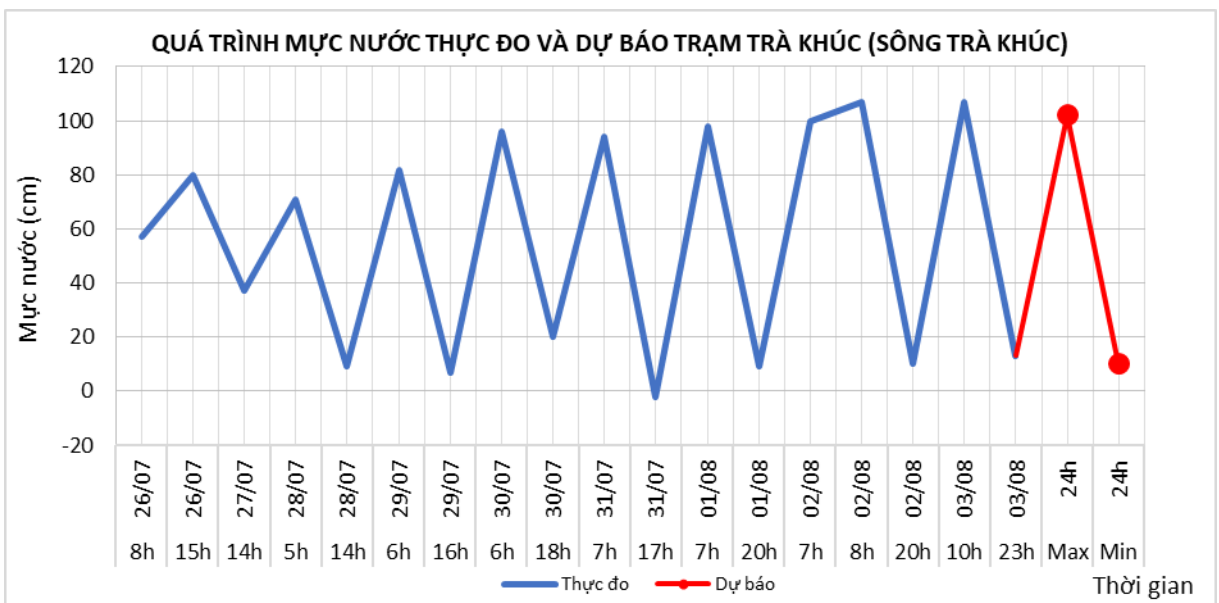
4.4. Lưu vực sông Trà Khúc

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. Khu vực Nam Trung Bộ

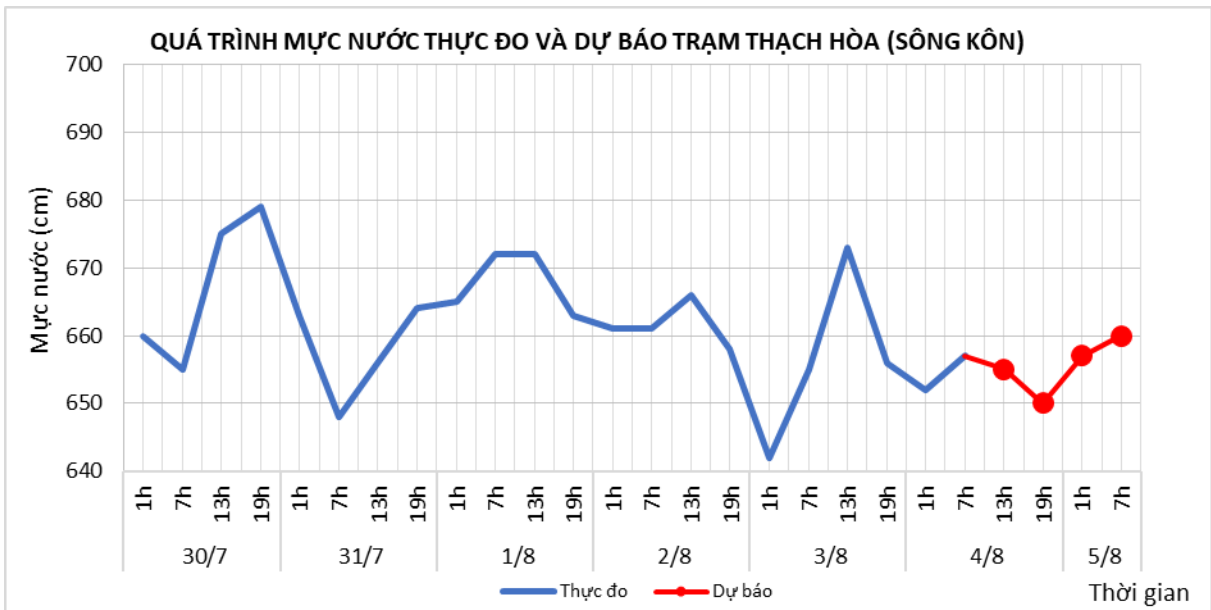
5.1. Lưu vực sông Kôn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước biến đổi chậm

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước biến đổi chậm



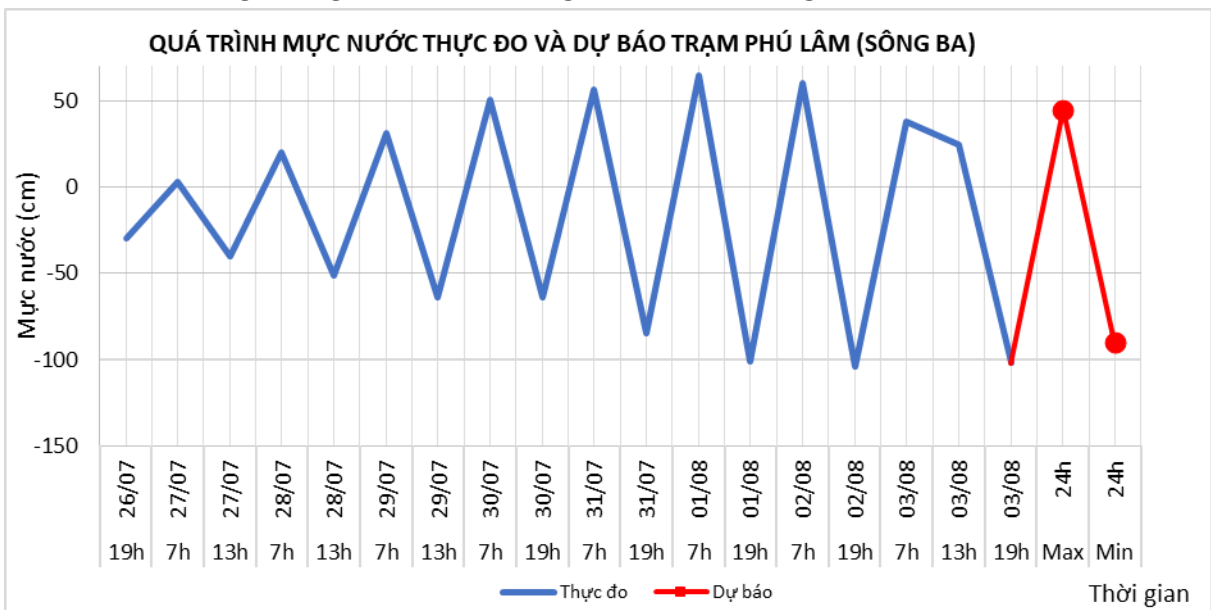
5.2. Lưu vực sông Ba

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

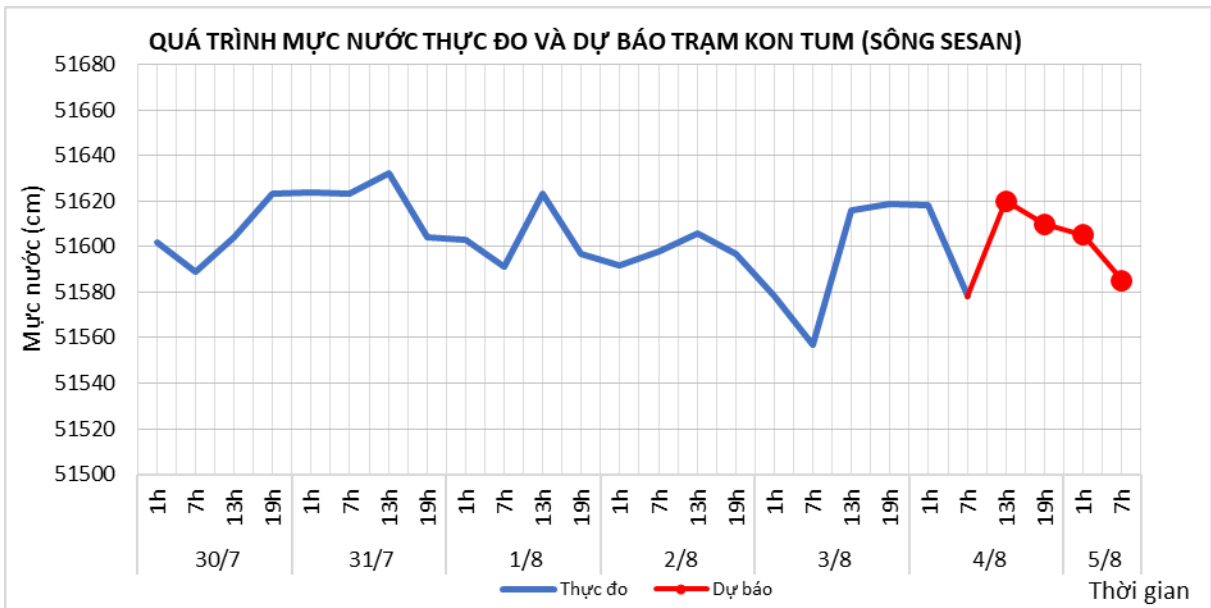
6.1. Lưu vực sông Sê San

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên các sông dao động theo điều tiết hồ chứa thủy điện và hồ điều hòa ở hạ lưu sông Đăkbla.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên các sông dao động theo điều tiết hồ chứa thủy điện và hồ điều hòa ở hạ lưu sông Đăkbla.



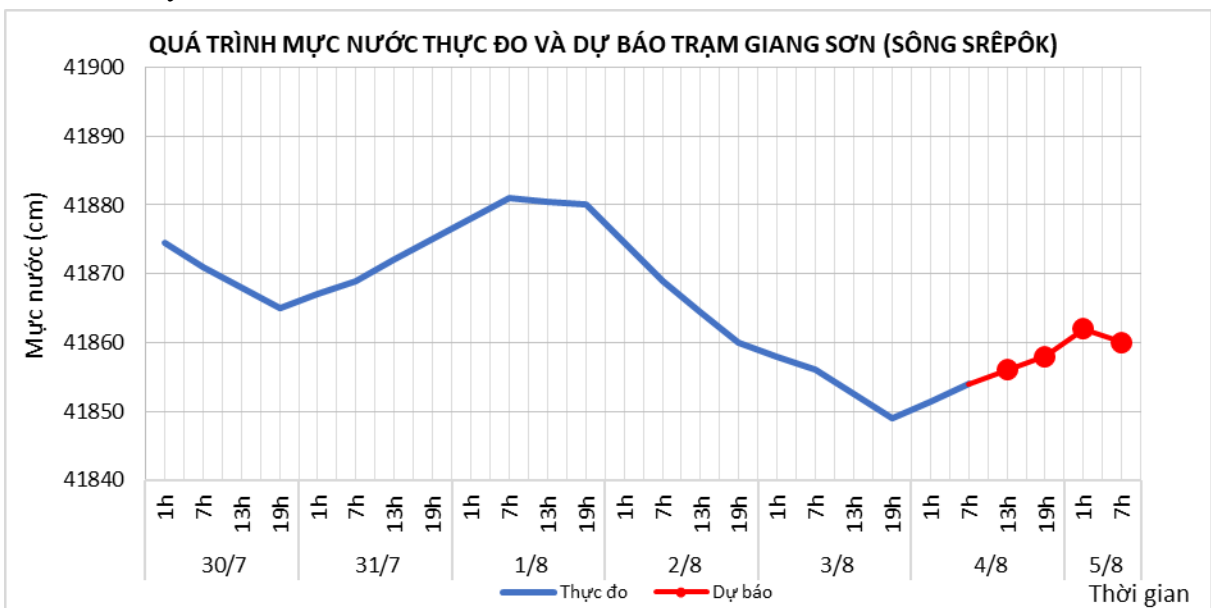
6.2. Lưu vực sông Srêpôk

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Krông Ana biến đổi chậm; 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 chậm; 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

Trên sông Cam Ly (Lâm Đồng) đã xuất hiện lũ, đỉnh lũ tại trạm Thanh Bình 831,97m (05h/04/8), dưới BĐ2 0,03m. Lũ trên sông Đắk Nông (Đắk Nông) dao động theo xu thế tăng, mức nước lúc 07h/04/8 tại trạm Đắk Nông 590,28m, dưới BĐ3 0,22m.

b. Dự báo, cảnh báo

Trong 6-12 giờ tới, lũ trên sông Cam Ly xuống dần, sau đó có khả năng lên trở lại. Trên sông Đắk Nông, mức nước tiếp tục dao động theo xu thế lên chậm, tại trạm Đắk

Nông có khả năng dao động ở mức xấp xỉ đến cao hơn mức BĐ3 0,3m.

Cảnh báo: - Nguy cơ cao xảy ra lũ quét, sạt lở đất và ngập úng cục bộ trên địa bàn các tỉnh thuộc khu vực Tây Nguyên.

- Lũ sẽ ảnh hưởng đến môi trường, cuộc sống, sản xuất của khu dân cư vùng trũng thấp, gây hư hỏng đến công trình giao thông như cầu, cống, kênh dẫn thủy lợi. Người dân cần đặc biệt lưu ý khi lưu thông qua các ngầm, tràn trên các sông, suối nhỏ.

7. Khu vực Nam Bộ

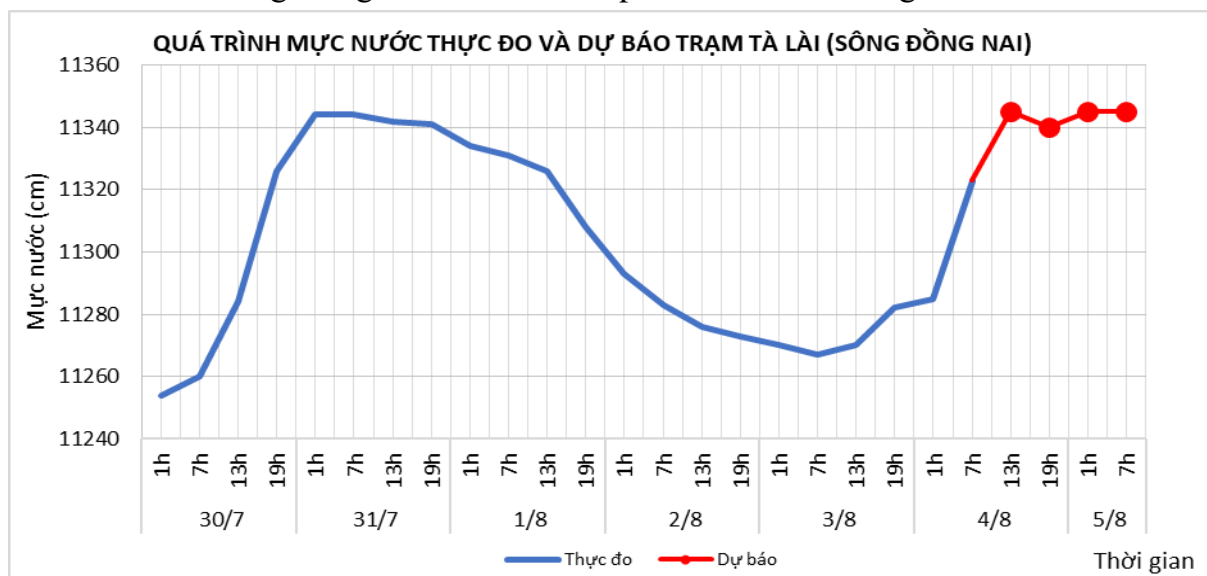
7.1. Lưu vực sông Đồng Nai

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Đồng Nai tại Tà Lài đang lên. Mức nước lúc 07h trên sông Đồng Nai tại Tà Lài là 113,23m trên mức báo động (BĐ)3 0,23m..

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Đồng Nai tại Tà Lài tiếp tục lên và dao động ở mức cao.



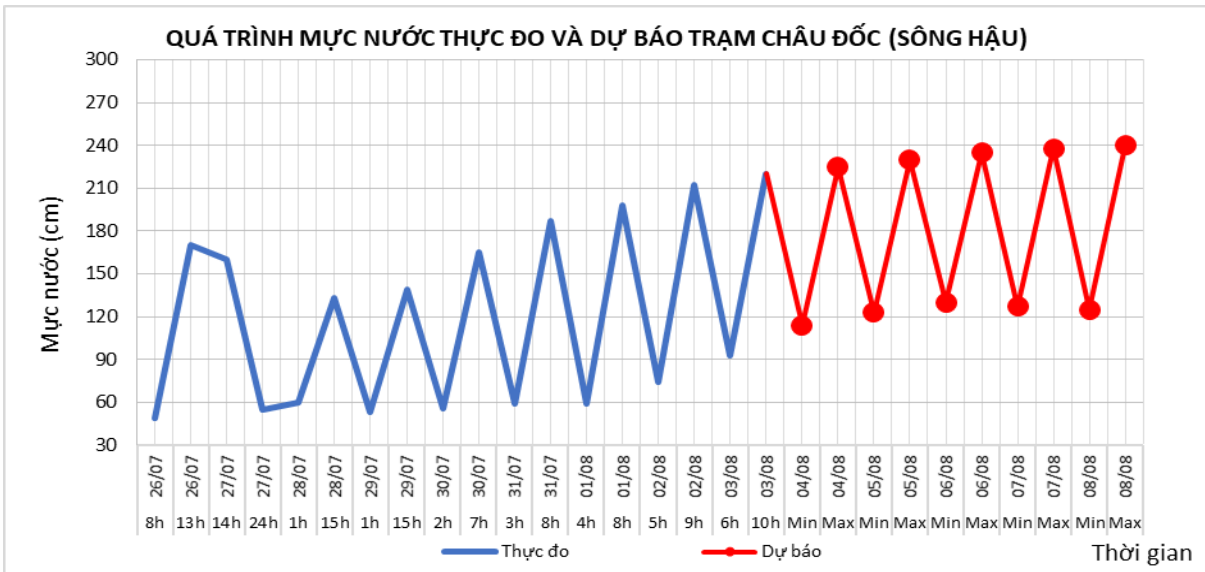
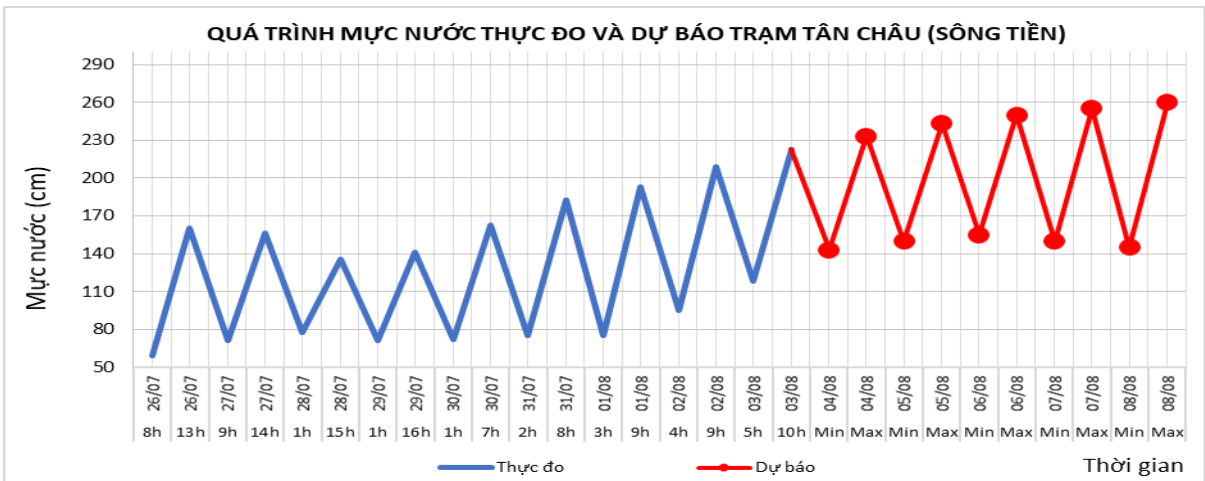
7.2. Lưu vực sông Cửu Long

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long đang lên nhanh. Mức nước cao nhất ngày 03/8 trên sông Tiền tại Tân Châu 2,23m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 2,20m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long tiếp tục lên nhanh. Đến ngày 08/8 mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 2,60m tại Châu Đốc ở mức 2,40m.



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-03/08	19h-03/08	1h-04/08	7h-04/08	13h-04/08		19h-04/08		1h-05/08		7h-05/08		13h-05/08		19h-05/08		1h-06/08		7h-06/08	
Đà	Hồ Hòa Bình (*)	1553	1646	2054	2063	2100	↑	2000	↓	2100	↑	2060	↓								
Thao	Yên Bái	2748	2766	2791	2793	2840	↑	2850	↑	2820	↓	2790	↓								
Thao	Phú Thọ	1368	1383	1396	1408	1415	↑	1435	↑	1450	↑	1460	↑								
Lô	Tuyên Quang	1428	1504	1528	1535	1550	↑	1490	↓	1500	↑	1460	↓								
Lô	Vụ Quang	557	564	571	618	630	↑	650	↑	630	↓	620	↓								
Hồng	Hà Nội	132	158	218	182	140	↓	155	↑	220	↑	200	↓	145	↓	150	↑	215	↑	195	↓
Cả	Nam Đàn	-42	139	96	22	-55	↓	130	↑	105	↓	30	↓	-45	↓	115	↑				
Kôn	Thanh Hòa	673	656	652	657	655	↓	650	↓	657	↑	660	↑								
Đăkbla	Kon Tum	51616	51619	51618	51578	51620	↑	51610	↓	51605	↓	51585	↓								
Krông Ana	Giang Sơn	41853	41849	41851	41854	41856	↑	41858	↑	41862	↑	41860	↓								
Đồng Nai	Tà Lài	11270	11282	11285	11323	11345	↑	11340	↓	11345	↑	11345	→								

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	187	→	105	↑	185	↓	110	↑
Thương	Phủ Lạng Thương	194	↑	79	↑	190	↓	85	↑
Lục Nam	Lục Nam	179	↓	36	↑	185	↑	45	↑
Thái Bình	Phả Lại (**)	164	↓	14	→	165	↑	55	↑
Hoàng Long	Bến Đé	149	↓	95	↑	170	↑	95	→
Mã	Giàng (**)	192	↑	-30	↑	190	↓	-20	↑
La	Linh Cảm	136	↑	-126	↓	130	↓	-110	↑
Gianh	Mai Hóa	94	↑	-93	↓	130	↑	-5	↑
Hương	Kim Long	49	↓	42	↓	50	↑	40	↓
Thu Bồn	Câu Lâu	81	→	-58	↑	84	↑	-55	↑
Trà Khúc	Trà Khúc	107	→	13	↑	102	↓	10	↓
Đà Rằng	Phú Lâm	25	↓	-102	↑	45	↑	-90	↑

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											
		03/08	04/08	05/08	06/08	07/08	08/08	03/08	04/08	05/08	06/08	07/08	08/08												
Sông Tiền	Tân Châu	223	↑	233	↑	243	↑	250	↑	255	↑	260	↑	118	↓	143	↑	150	↑	155	↑	150	↓	145	↓
Sông Hậu	Châu Đốc	220	↑	225	↑	230	↑	235	↑	238	↑	240	↑	93	↑	114	↑	123	↑	130	↑	127	↓	125	↓

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 10h30' ngày 05/08

Tin phát lúc: 10h30'

Người chịu trách nhiệm
ban hành bản tin



Phùng Tiến Dũng