

Số: 221/DBQG_TV_1030

Hà Nội, ngày 9 tháng 8 năm 2022

BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN

I. Diễn biến xu thế thủy văn

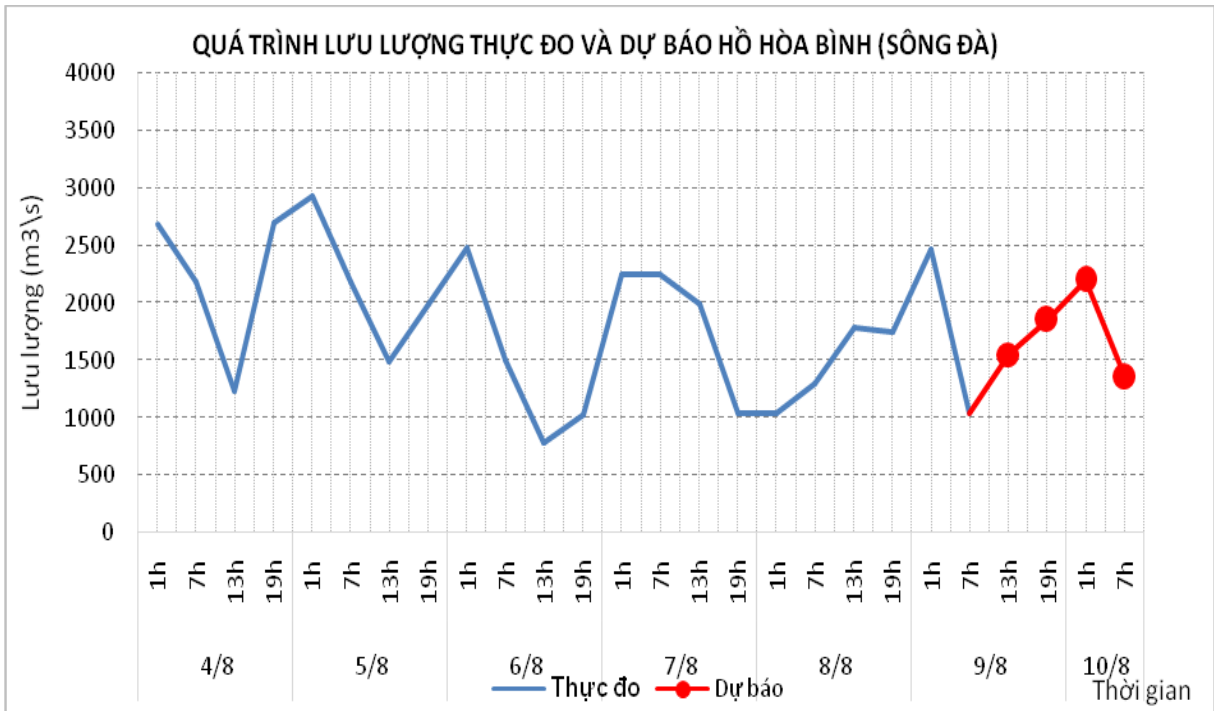
1. Khu vực Tây Bắc:

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Dòng chảy đến hồ Hòa Bình dao động theo điều tiết của thủy điện Sơn La.

b. Dự báo, cảnh báo

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



2. Khu vực Việt Bắc:

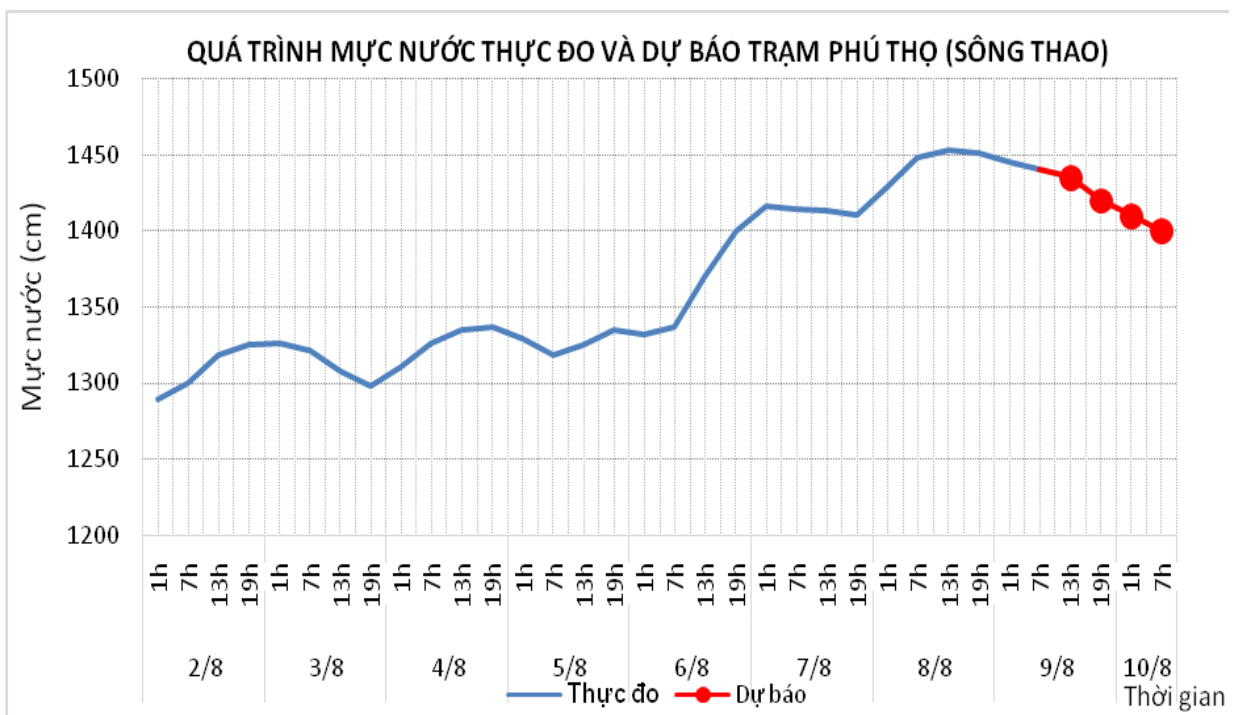
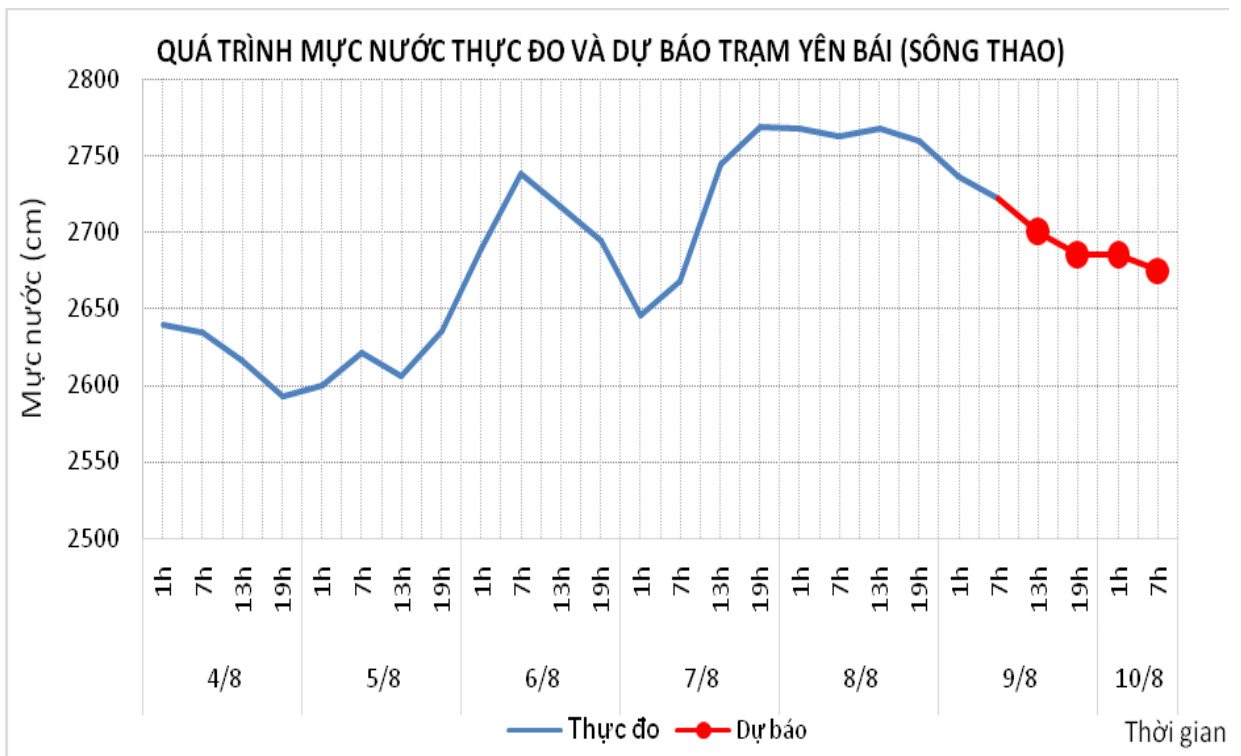
2.1. Lưu vực sông Thao

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Trên sông Thao mực nước đang biến đổi chậm

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước sông Thao tiếp tục biến đổi chậm.



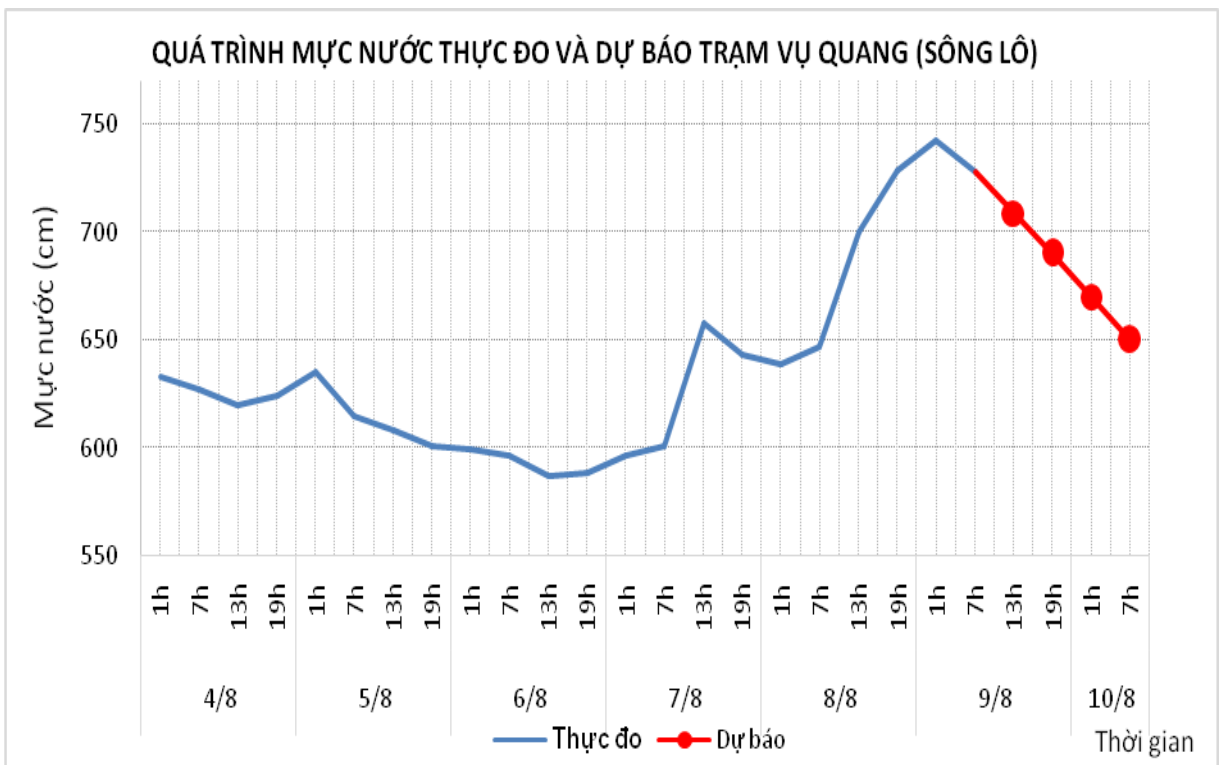
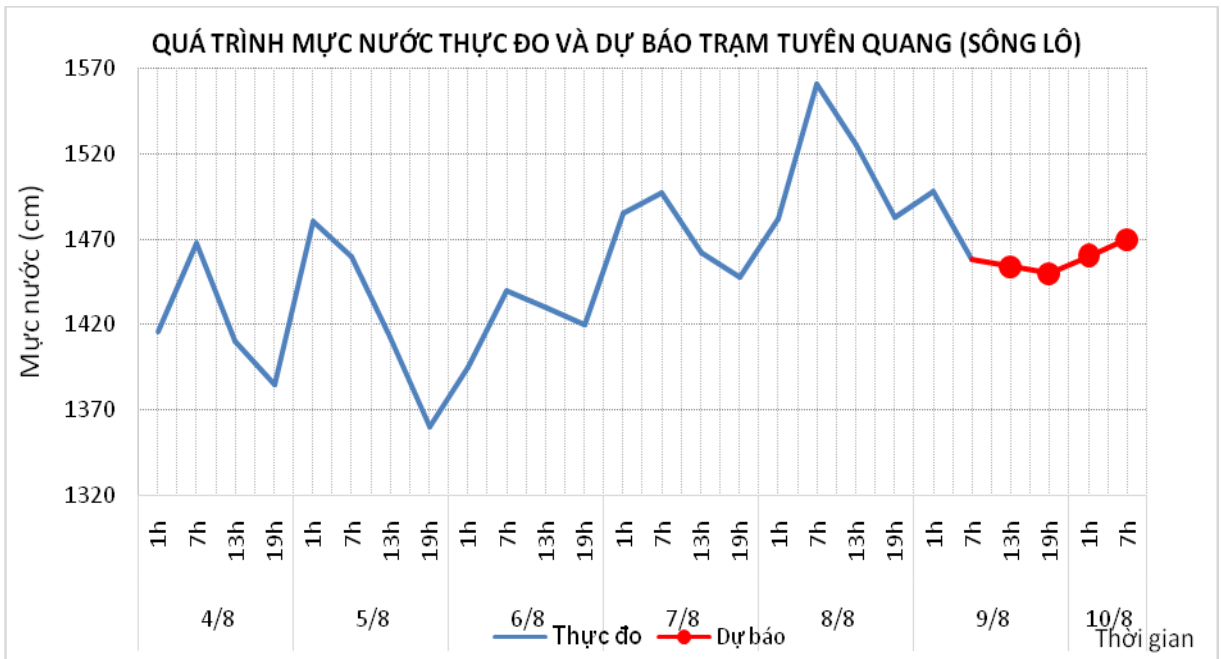
2.2. Lưu vực sông Lô

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước hạ lưu sông Lô chịu ảnh hưởng bởi điều tiết của các hồ thủy điện tuyến trên.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước hạ lưu sông Lô tiếp tục chịu ảnh hưởng bởi điều tiết của các hồ thủy điện tuyến trên.



3. Khu vực Đông Bắc

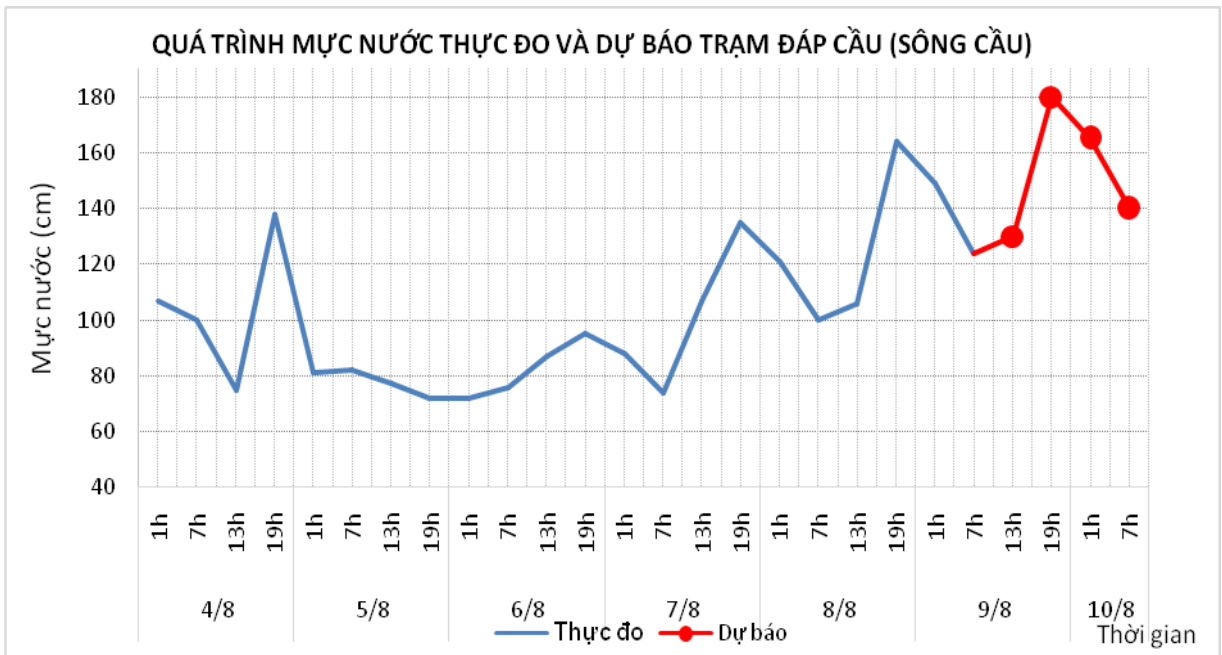
3.1. Lưu vực sông Cầu

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Cầu tiếp tục biến đổi chậm và ảnh hưởng thủy triều.



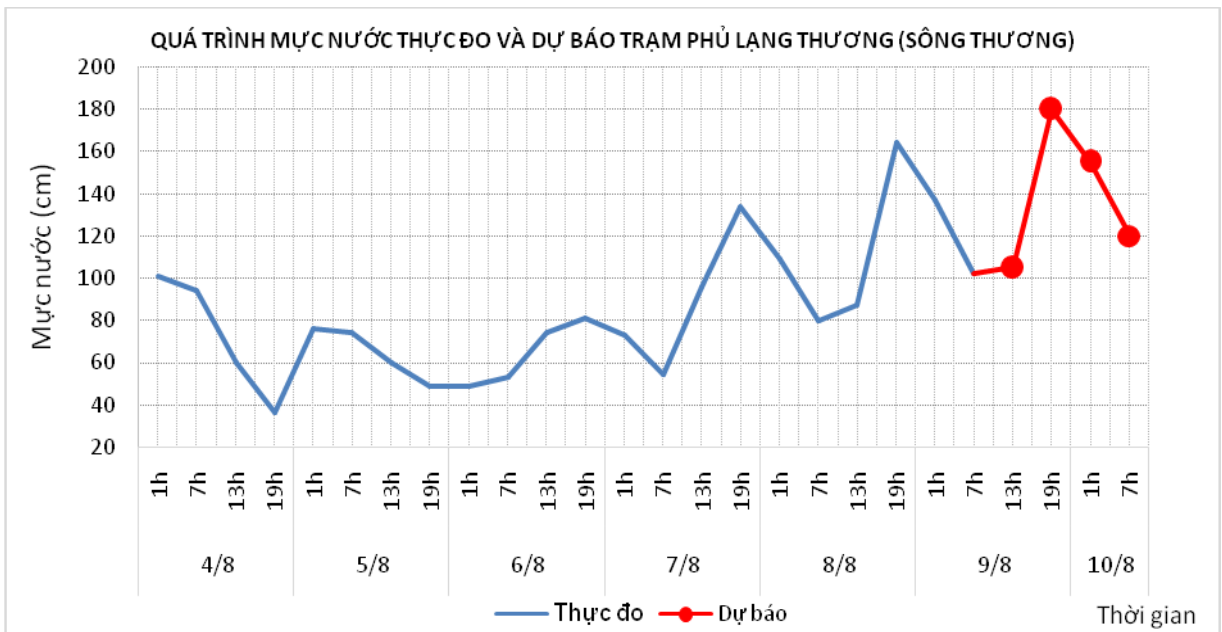
3.2. Lưu vực sông Thương

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Thương tại Phủ Lạng Thương tiếp tục biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng mạnh bởi thủy triều.



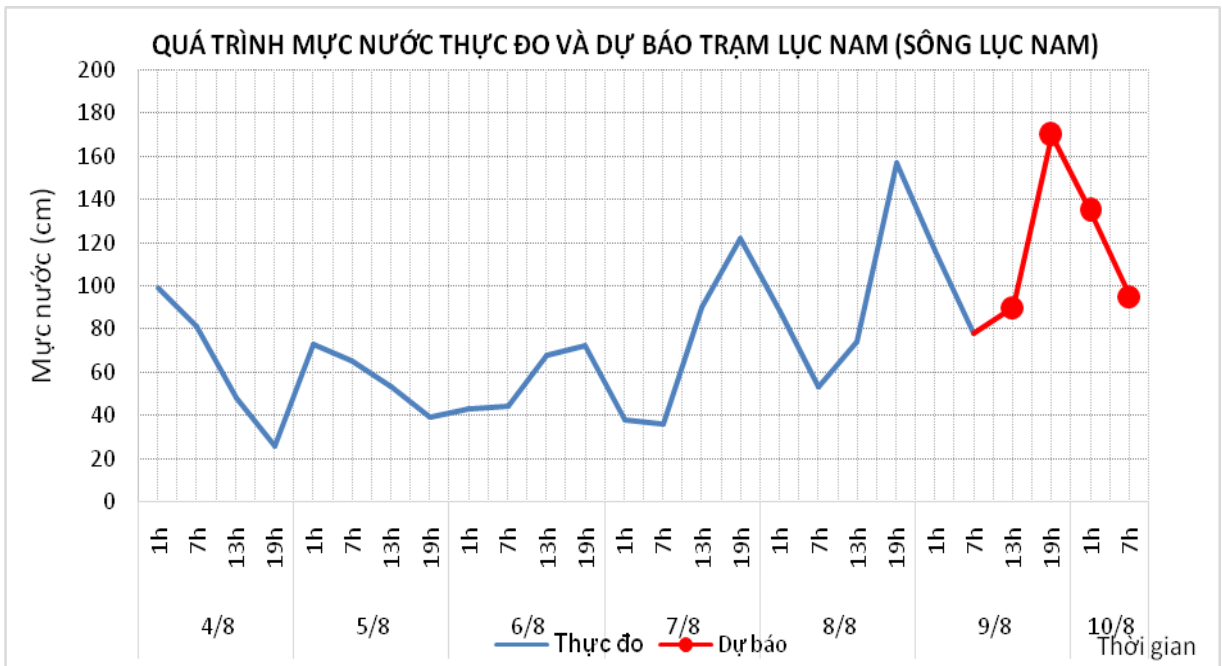
3.3. Lưu vực sông Lục Nam

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

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



4. Khu vực Đồng bằng Bắc Bộ

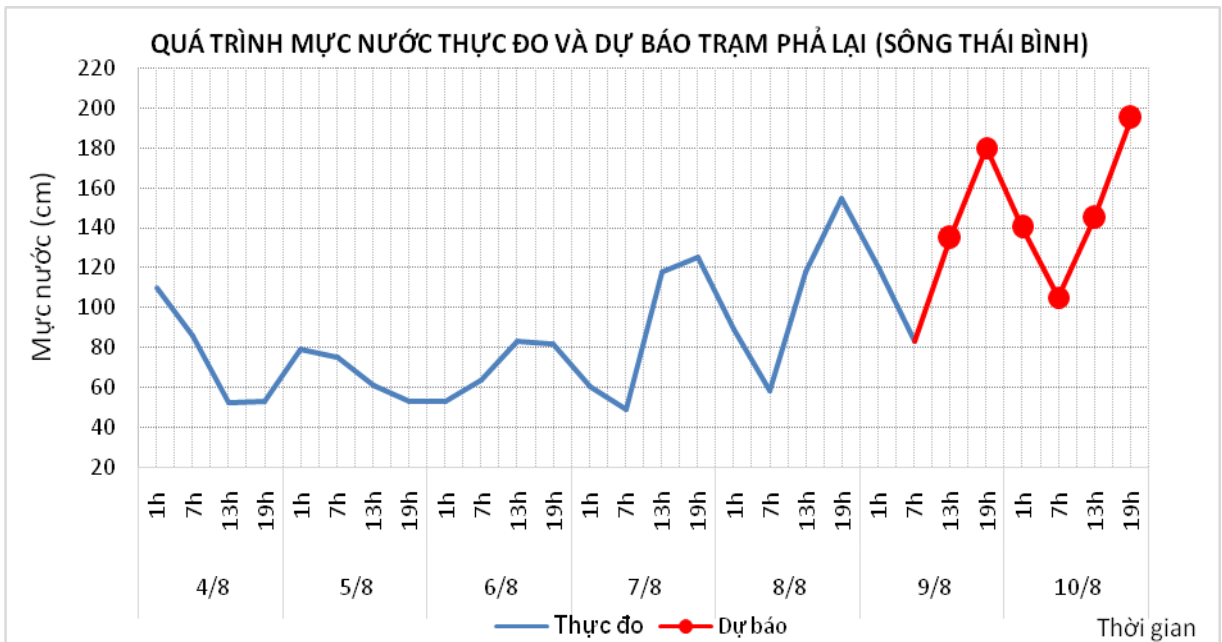
4.1. Lưu vực sông Thái Bình

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước hạ lưu sông Thái Bình tại Phả Lại đang biến đổi chậm và dao động mạnh theo thủy triều. Lúc 7h/9/8, mức nước tại trạm Phả Lại là 0,83m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước hạ lưu sông Thái Bình tại Phả Lại tiếp tục biến đổi chậm và dao động mạnh theo thủy triều. Đến 19h/10/8, mức nước tại trạm Phả Lại có khả năng ở mức 1,95m



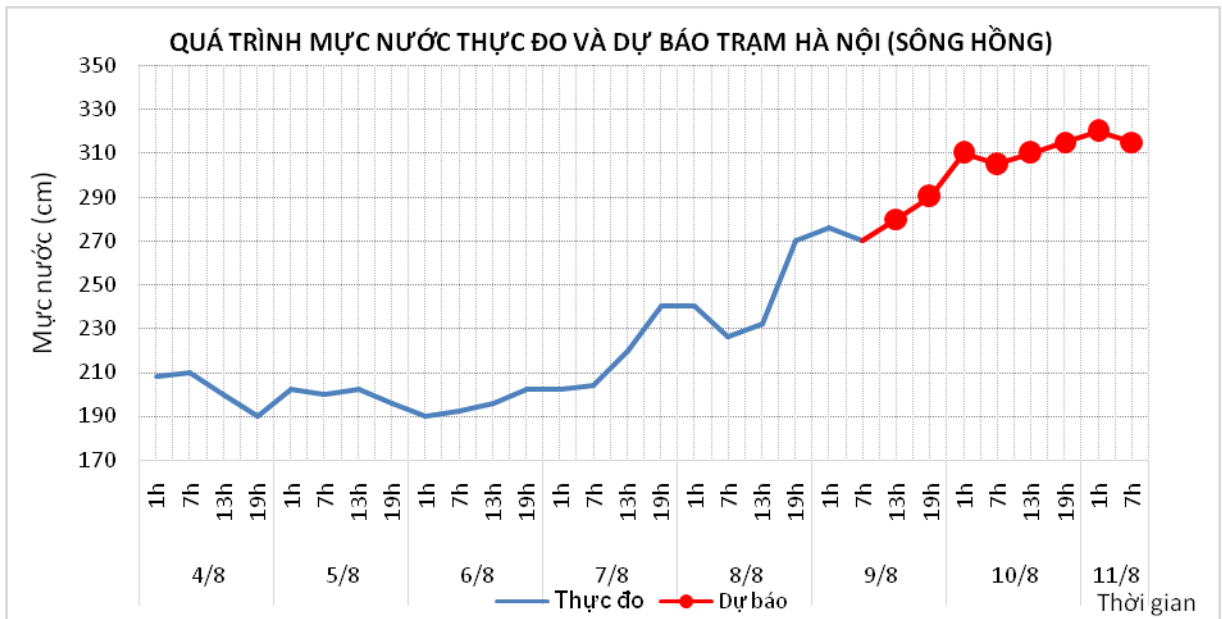
4.2. Lưu vực sông Hồng

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội đang biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thủy triều. Lúc 7h/09/08, mức nước tại trạm Hà Nội là 2,70m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội tiếp tục biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thủy triều. Đến 7h/11/08 mực nước tại trạm Hà Nội có khả năng ở mức 3,15m.



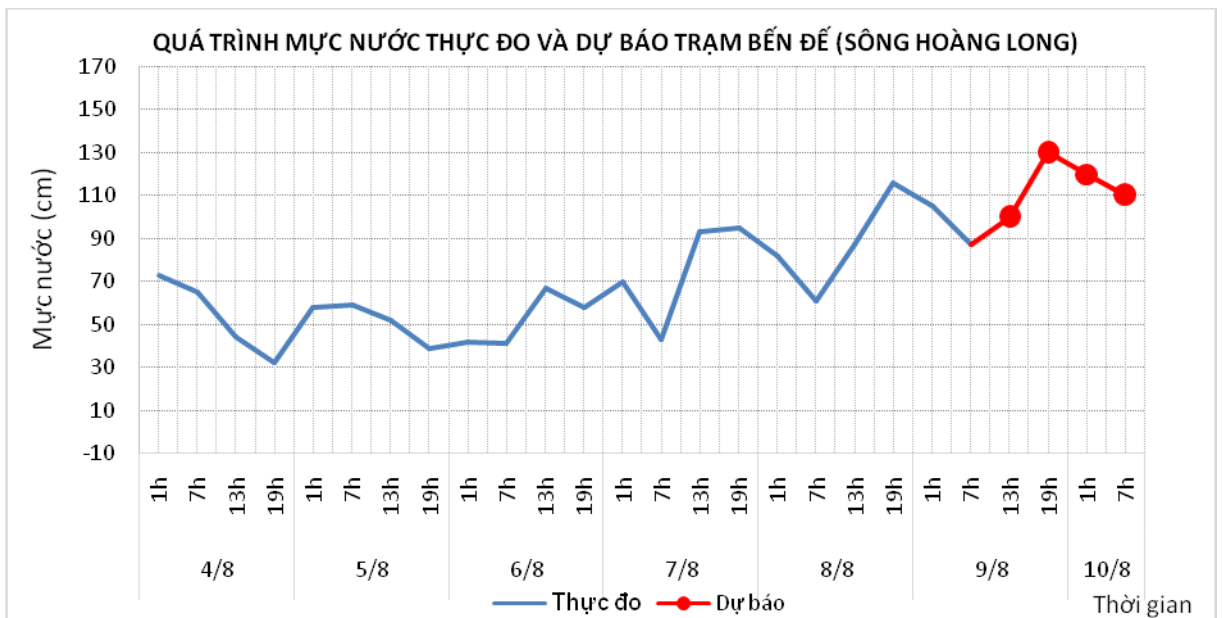
4.3. Lưu vực sông Hoàng Long

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực 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

Mực nước trên sông Hoàng Long tại trạm thủy văn Bến Đé tiếp tục biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thủy triều.



5. Khu vực Bắc Trung Bộ

5.1. Lưu vực sông Mã

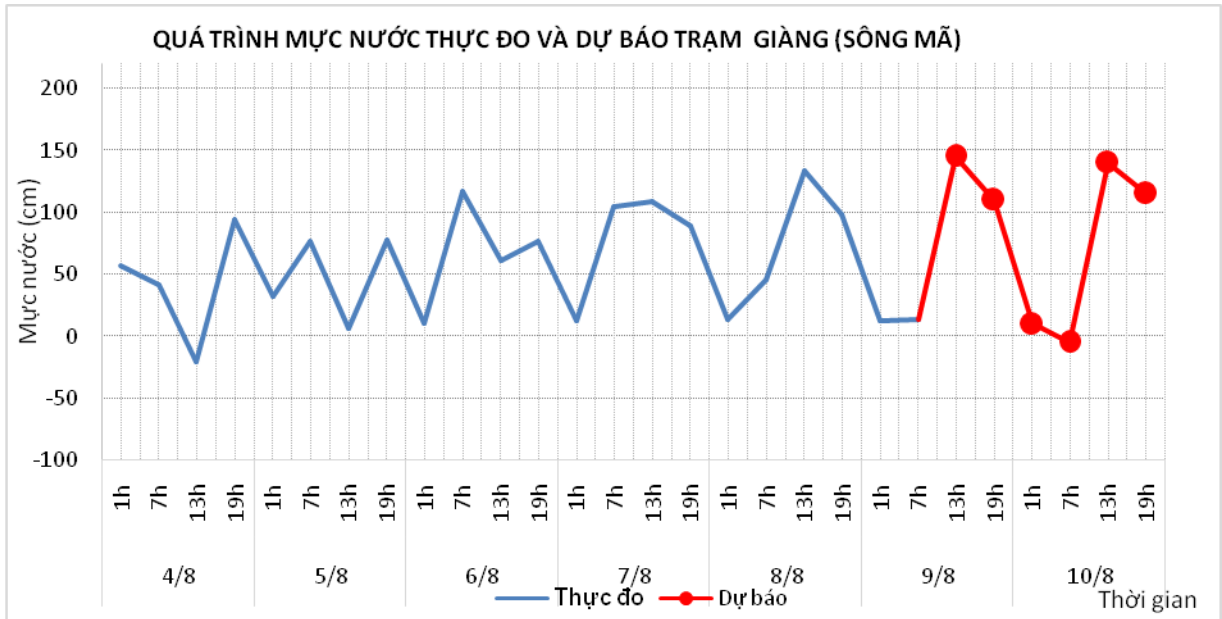
a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước thượng lưu có dao động, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu

tại Giàng dao động theo triều.

b. Dự báo, cảnh báo

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



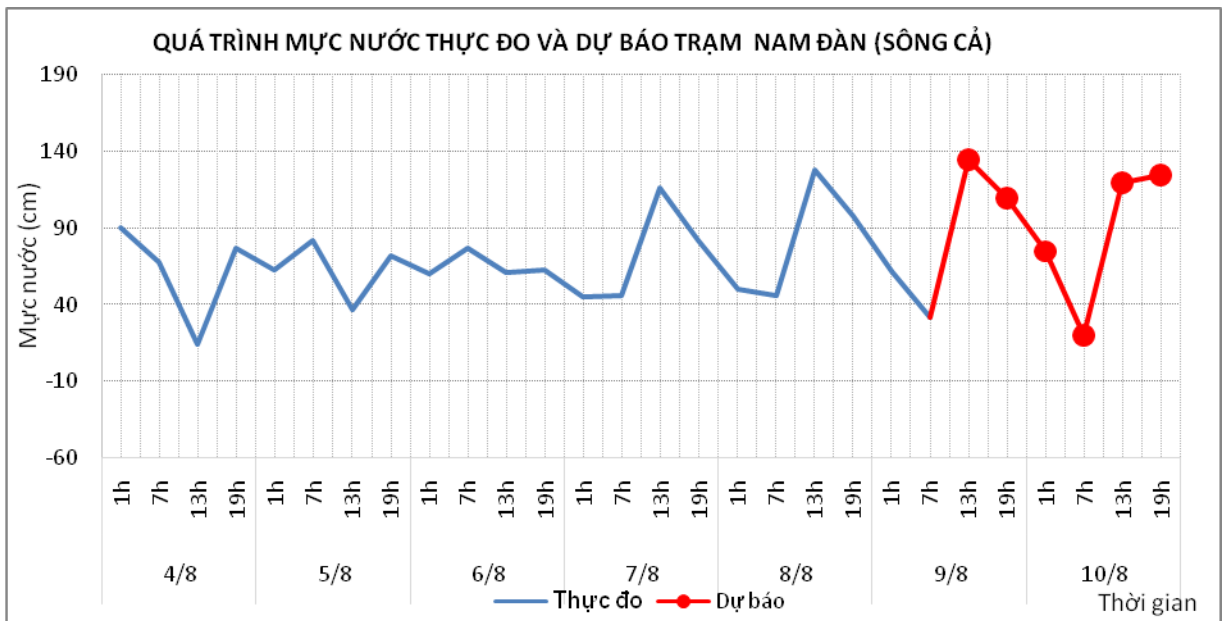
5.2. Lưu vực sông Cả

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

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



5.3. Lưu vực sông La

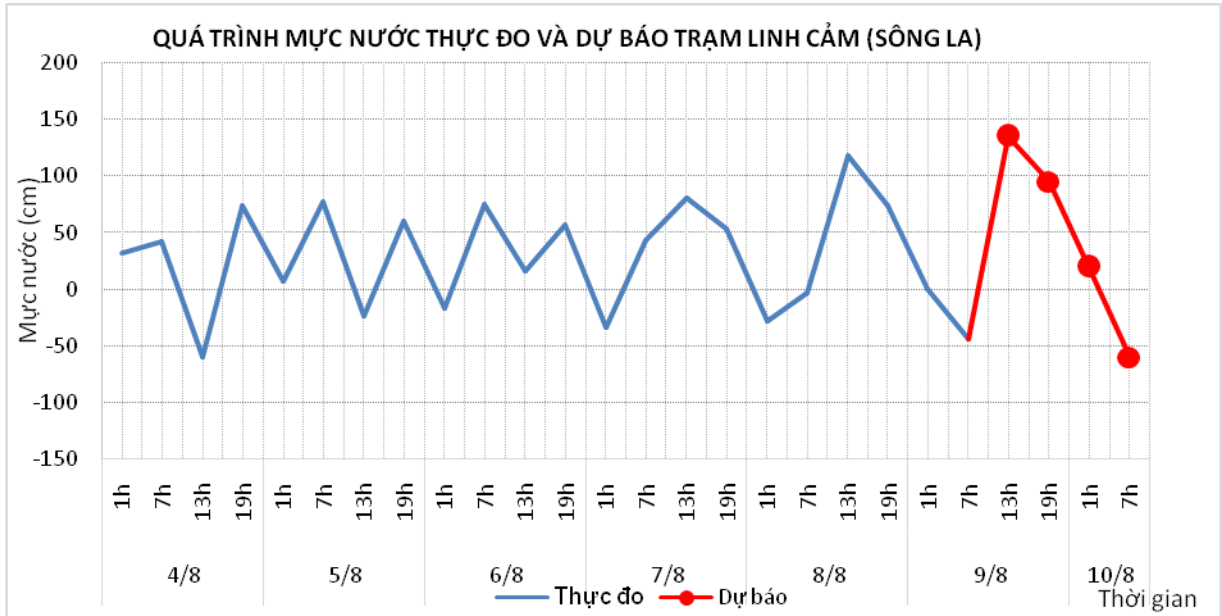
a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước sông Ngân Sâu có dao động, Ngân Phố biến đổi chậm, hạ lưu sông La dao

động theo triều.

b. Dự báo, cảnh báo

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



6. Khu vực Trung Trung Bộ

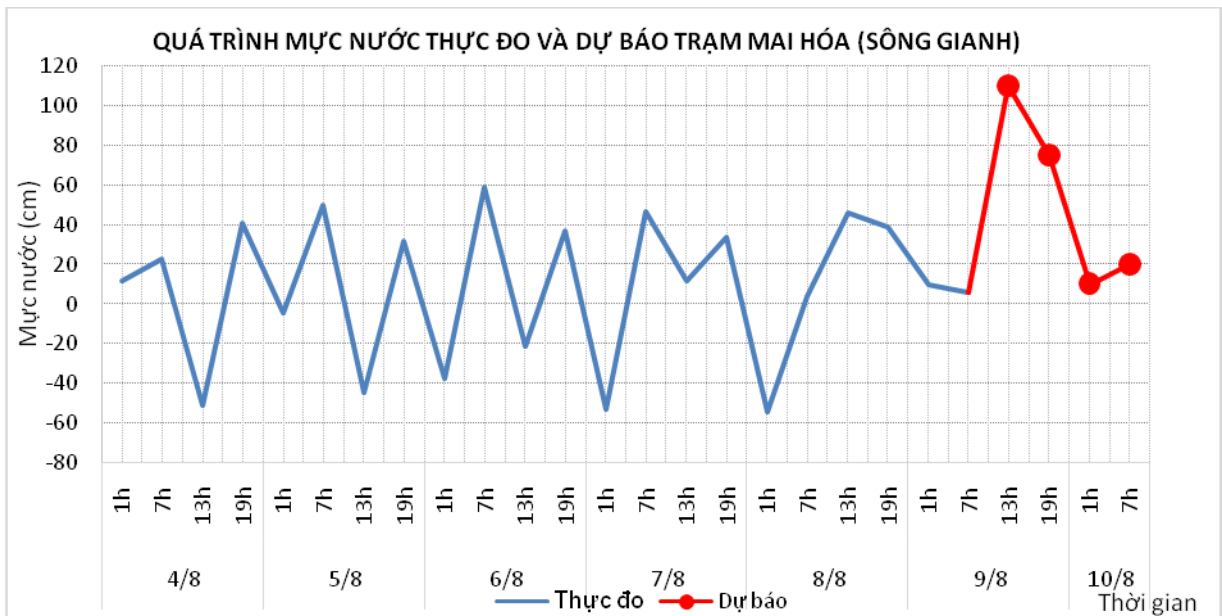
6.1. Lưu vực sông Gianh

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước thượng lưu sông Gianh lên nhanh với biên độ lũ lên 2,12m. Đỉnh lũ tại Đòng Tâm là 5,14m (lúc 4h/09/8), dưới mức BĐ1, hạ lưu có dao động.

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước thượng xuống dần, hạ lưu có dao động.



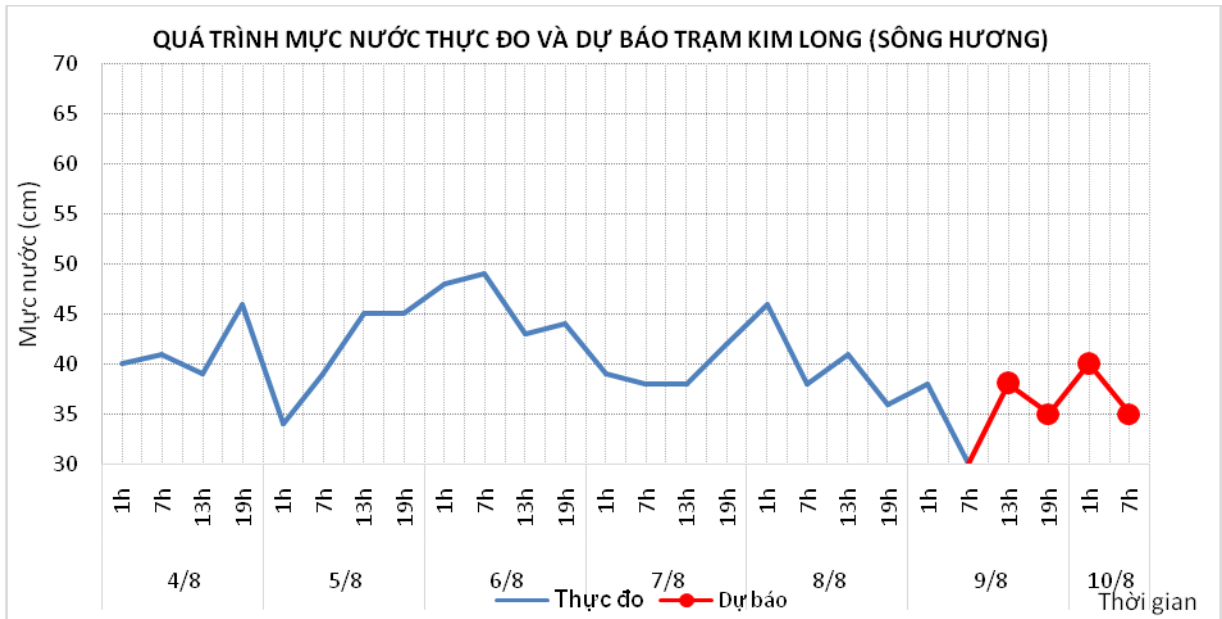
6.2. Lưu vực sông Hương

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước sông dao động theo điều tiết hồ chứa.

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước dao động theo điều tiết hồ chứa.



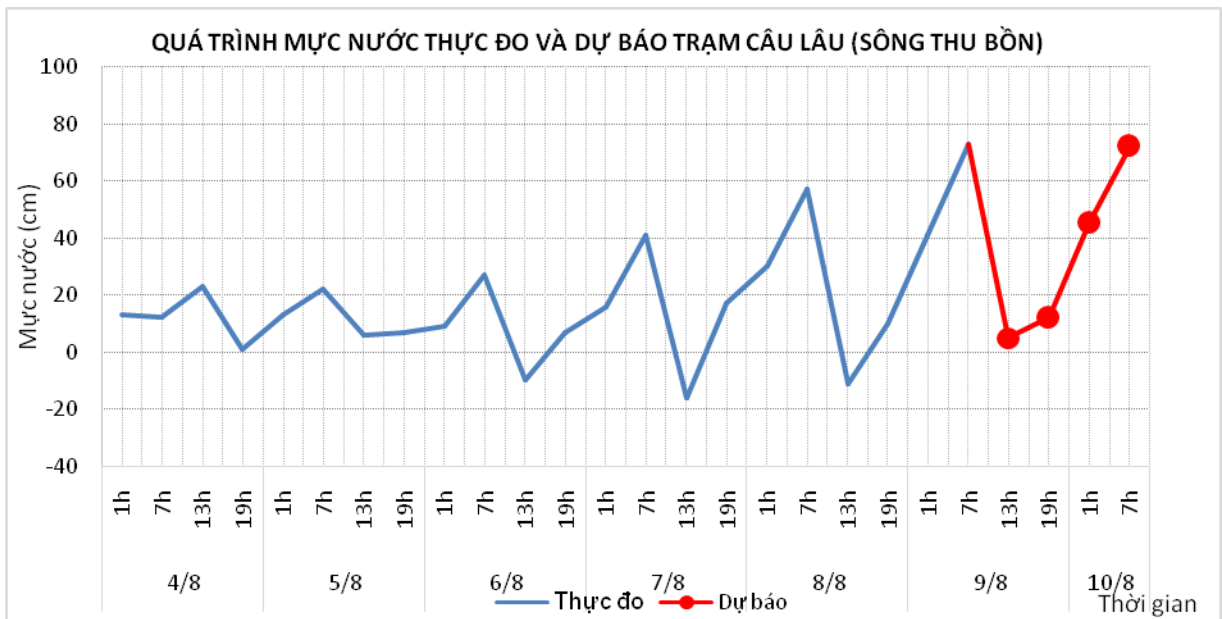
6.3. Lưu vực sông Vu Gia Thu Bồn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước thượng, trung lưu có dao động; hạ lưu biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước biến đổi chậm.



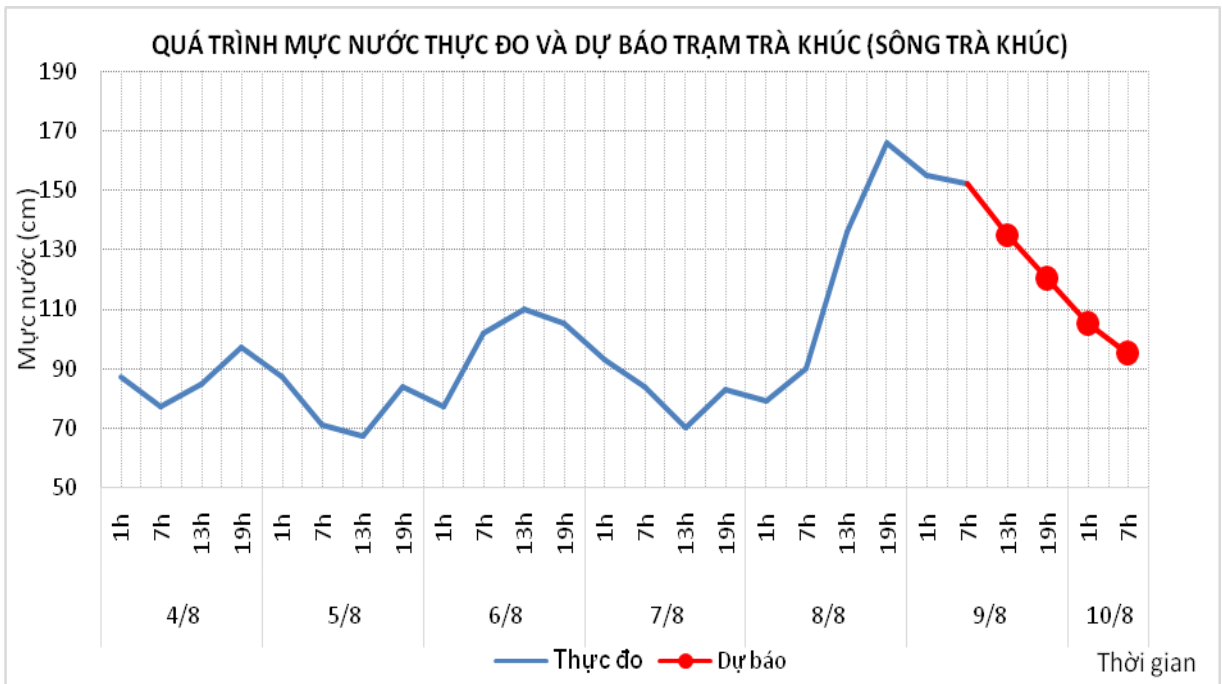
6.4. Lưu vực sông Trà Khúc

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước sông Trà Khúc có dao động.

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước xuống dần.



7. Khu vực Nam Trung Bộ

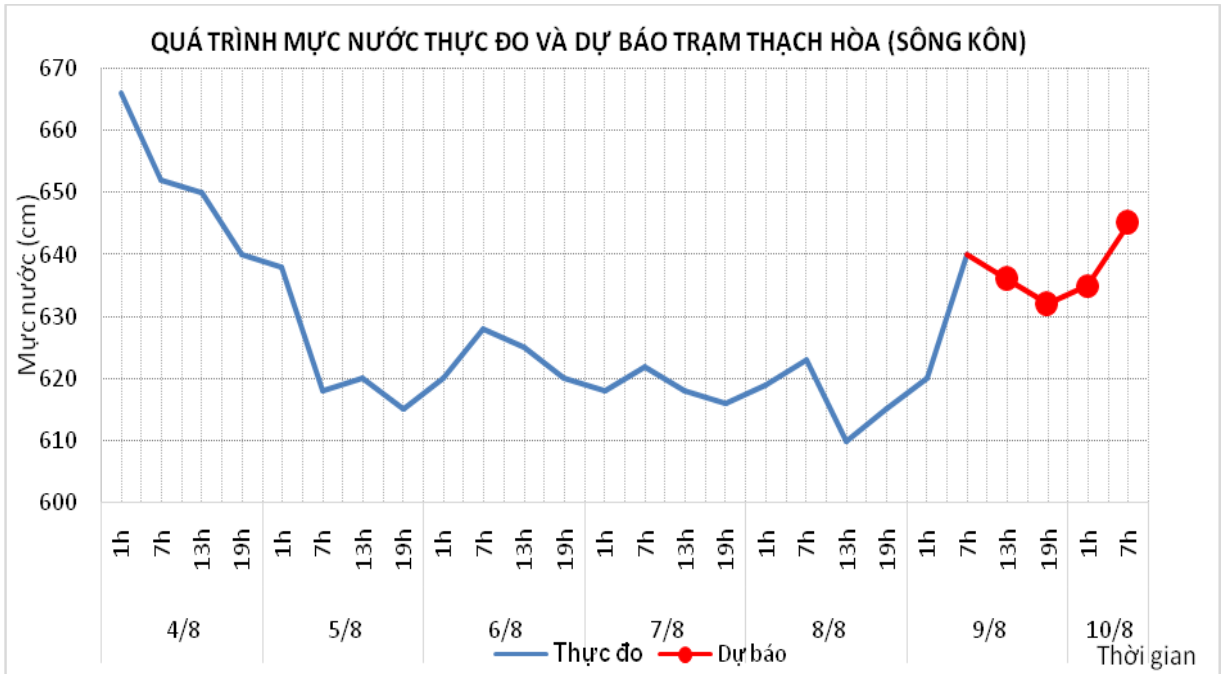
7.1. Lưu vực sông Kôn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước có dao động.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước có dao động.



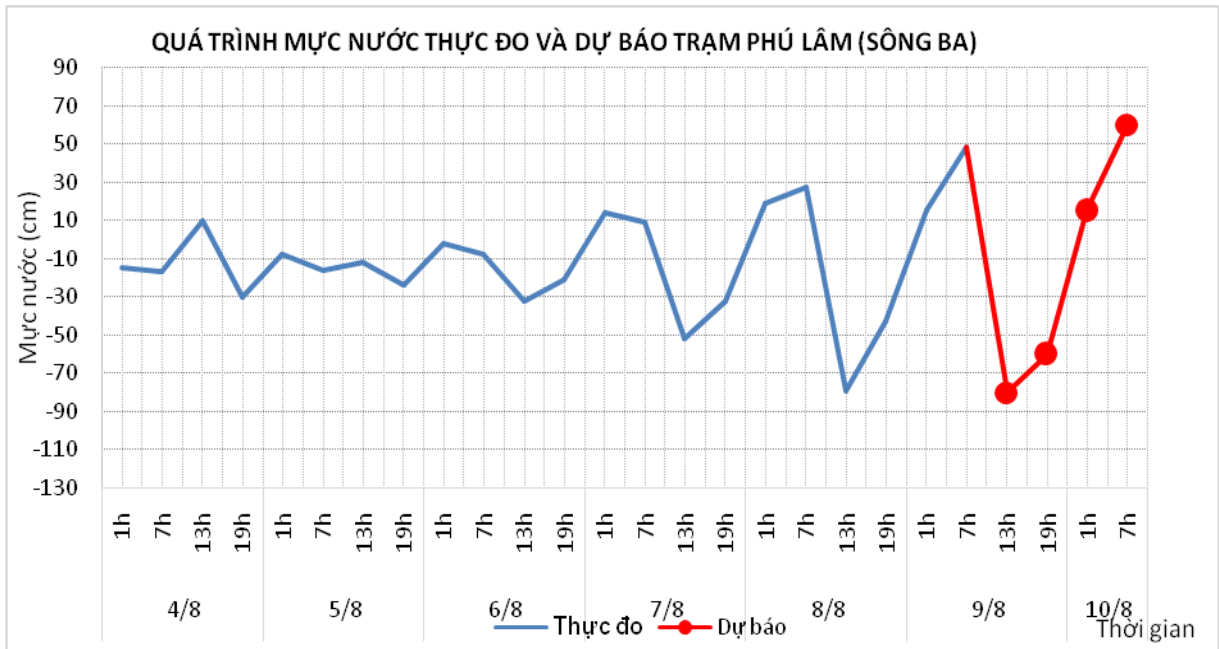
7.2. Lưu vực sông Ba

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước thượng lưu có dao động, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu biến đổi theo triều. Mức nước lúc 7h/09/8 tại Ayunpa 153,30m, trên BĐ1 0,30m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước thượng lưu có dao động, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa. Mức nước tại Ayun pa tiếp tục lên, đỉnh lũ có khả năng ở mức trên BĐ1 từ 0,7-1,0m.



8. Khu vực Tây Nguyên

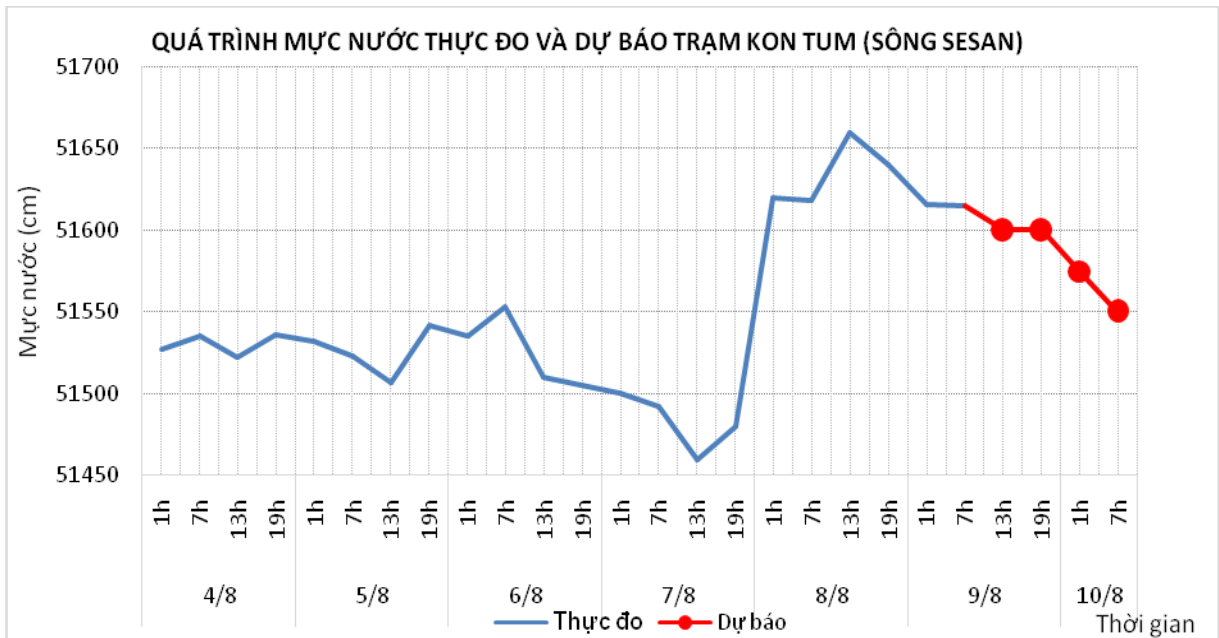
8.1. Lưu vực sông Sê San

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên các sông xuống dần.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên các sông dao động.



8.2. Lưu vực sông Srêpôk

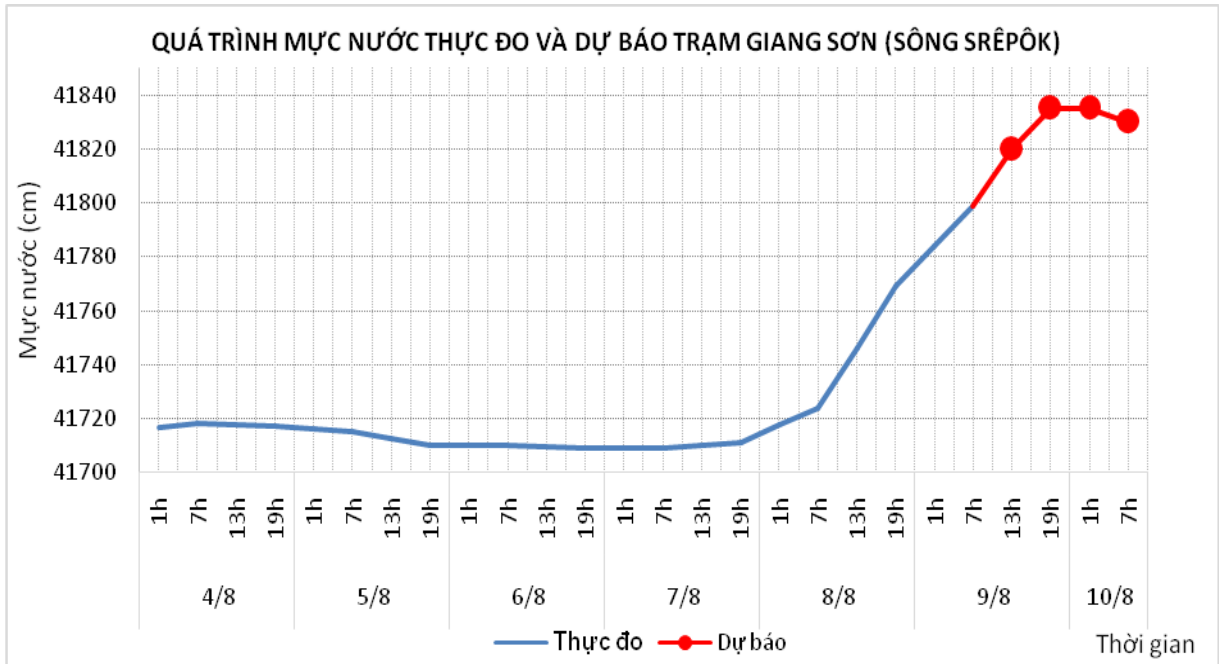
a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Lũ hạ lưu sông Srêpôk đã đạt đỉnh và xuống dần, đỉnh lũ tại Bản Đôn 171,73m (21h/08/8), trên BĐ1 0,73m; mức nước sông Krông Ana đang lên, các sông khác dao

động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước hạ lưu sông Srêpôk tiếp tục xuống dần, sông Krông Ana tiếp tục lên; Các sông khác dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.



9. Khu vực Nam Bộ

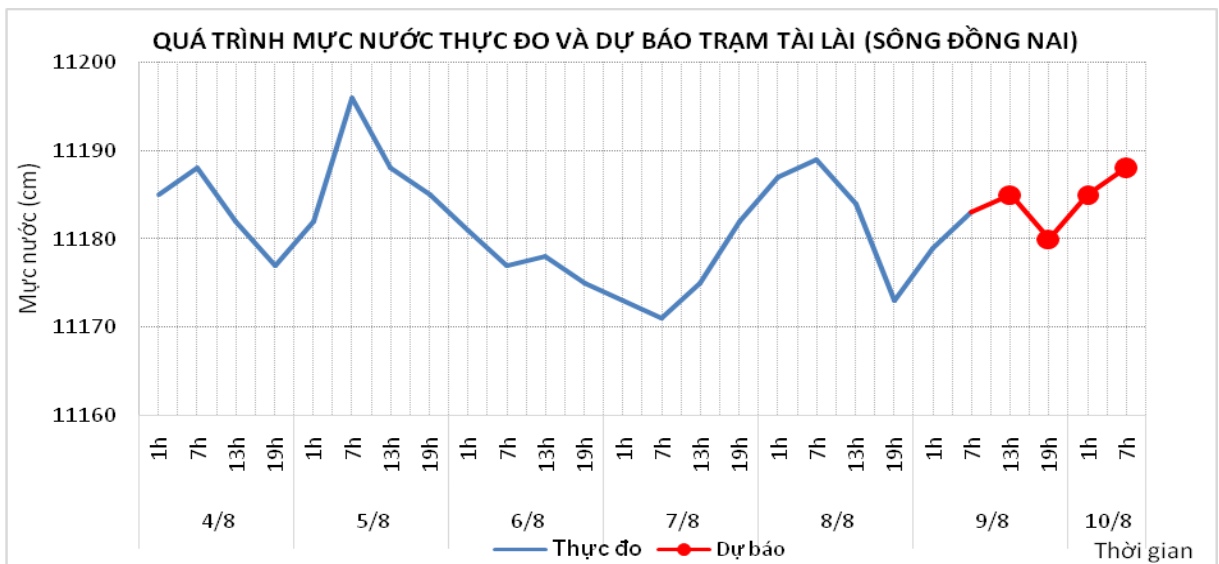
9.1. Lưu vực sông Đồng Nai

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước có dao động.

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước có dao động.



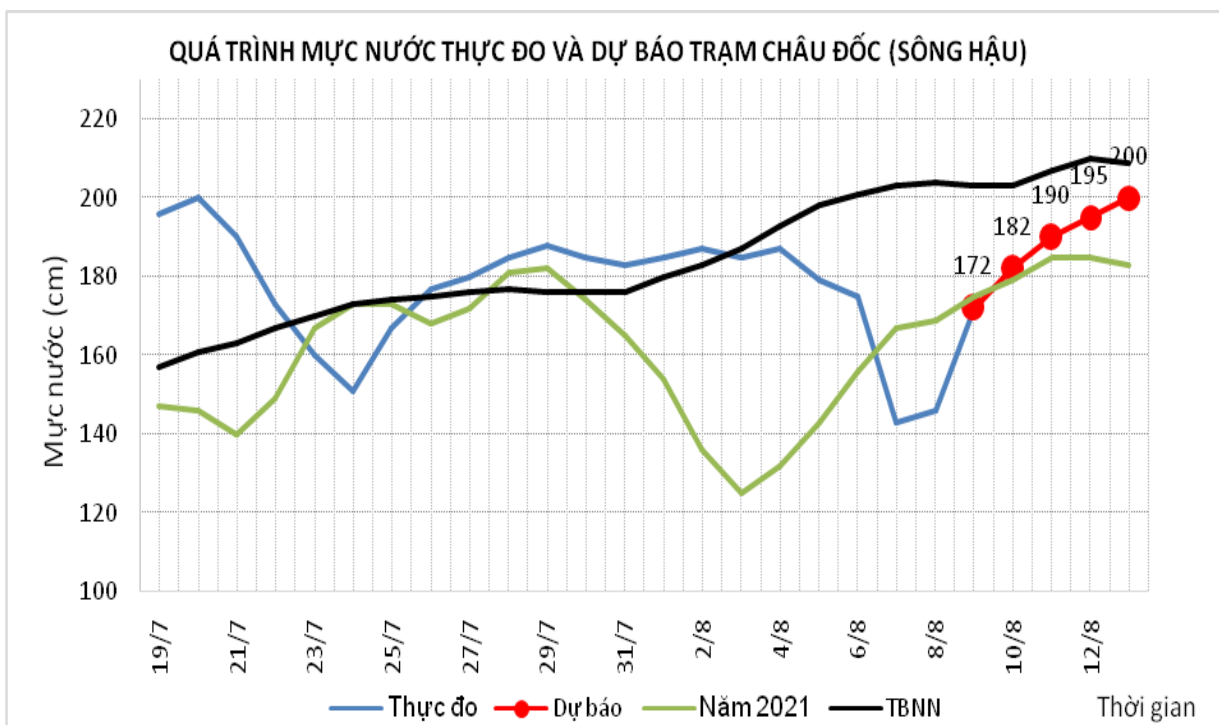
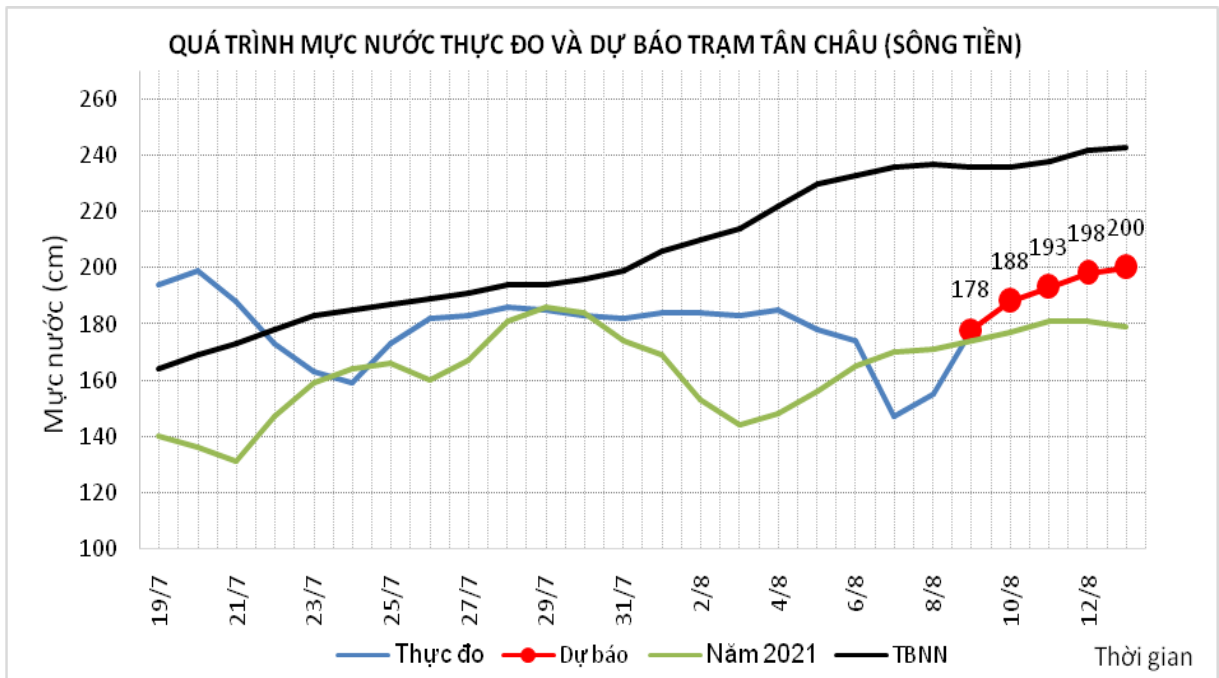
9.2. Lưu vực sông Cửu Long

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước đầu nguồn sông Cửu Long đang lên. Mực nước cao nhất ngày 08/8 trên sông Tiền tại Tân Châu 1,55m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,46m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long tiếp tục lên nhanh. Đến ngày 13/8, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 2,0m; tại Châu Đốc ở mức 2,0m.



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-08/08	19h-08/08	1h-09/08	7h-09/08	13h-09/08	19h-09/08	1h-10/08	7h-10/08	13h-10/08	19h-10/08	1h-11/08	7h-11/08
Đà	Hồ Hòa Bình (*)	1783	1747	2459	1039	1550 ↑	1850 ↑	2200 ↑	1350 ↓				
Thao	Yên Bái	2768	2760	2736	2722	2700 ↓	2685 ↓	2685 →	2675 ↓				
Thao	Phú Thọ	1453	1451	1445	1440	1435 ↓	1420 ↓	1410 ↓	1400 ↓				
Lô	Tuyên Quang	1525	1483	1498	1458	1454 ↓	1450 ↓	1460 ↑	1470 ↑				
Lô	Vụ Quang	700	729	743	728	709 ↓	690 ↓	670 ↓	650 ↓				
Cầu	Đáp Cầu	106	164	149	124	130 ↑	180 ↑	165 ↓	140 ↓				
Thương	Phù Lãng Thương	87	164	137	102	105 ↑	180 ↑	155 ↓	120 ↓				
Lục Nam	Lục Nam	74	157	116	78	90 ↑	170 ↑	135 ↓	95 ↓				
Thái Bình	Phả Lại	118	155	120	83	135 ↑	180 ↑	140 ↓	105 ↓	145 ↑	195 ↑		
Hồng	Hà Nội	232	270	276	270	280 ↑	290 ↑	310 ↑	305 ↓	310 ↑	315 ↑	320 ↑	315 ↓
Hoàng Long	Bến Đẽ	87	116	105	87	100 ↑	130 ↑	120 ↓	110 ↓				
Mã	Giàng	134	98	13	14	145 ↑	110 ↓	10 ↓	-5 ↓	140 ↑	115 ↓		
Cả	Nam Đàn	128	98	62	32	135 ↑	110 ↓	75 ↓	20 ↓	120 ↑	125 ↑		
La	Linh Cảm	118	74	0	-44	135 ↑	95 ↓	20 ↓	-60 ↓				
Gianh	Mai Hóa	46	39	10	6	110 ↑	75 ↓	10 ↓	20 ↑				
Hương	Kim Long	41	36	38	30	38 ↑	35 ↓	40 ↑	35 ↓				
Thu Bồn	Câu Lâu	-11	10	41	73	5 ↓	12 ↑	45 ↑	72 ↑				
Trà Khúc	Trà Khúc	136	166	155	152	135 ↓	120 ↓	105 ↓	95 ↓				
Kôn	Thanh Hòa	610	615	620	640	636 ↓	632 ↓	635 ↑	645 ↑				
Ba	Phú Lâm	-79	-43	15	48	-80 ↓	-60 ↑	15 ↑	60 ↑				
Đăkbla	Kon Tum	51660	51640	51616	51615	51600 ↓	51600 →	51575 ↓	51550 ↓				
Krông Ana	Giang Sơn	41742	41769	41782	41799	41820 ↑	41835 ↑	41835 →	41830 ↓				
Đồng Nai	Tà Lài	11184	11173	11179	11183	11185 ↑	11180 ↓	11185 ↑	11188 ↑				

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

Khu vực Nam Bộ:

Sông	Trạm	Mức nước cao nhất ngày (cm)											
		Thực đo		Dự báo									
		08/08		09/08		10/08		11/08		12/08		13/08	
Sông Tiền	Tân Châu	155	↑	178	↑	188	↑	193	↑	198	↑	200	↑
Sông Hậu	Châu Đốc	146	↑	172	↑	182	↑	190	↑	195	↑	200	↑

Tin phát lúc: 10h30'

Nơi nhận:

- Cơ quan, tổ chức;
- Lưu: VT, TVBB, TVTB.

Soạn Tin

Nguyễn Anh Nam

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

Bùi Đình Lập - Phùng Tiến Dũng