

Số: 195/DBQG_TV_1030

Hà Nội, ngày 14 tháng 7 năm 2022

BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN

I. Diễn biến xu thế thủy văn

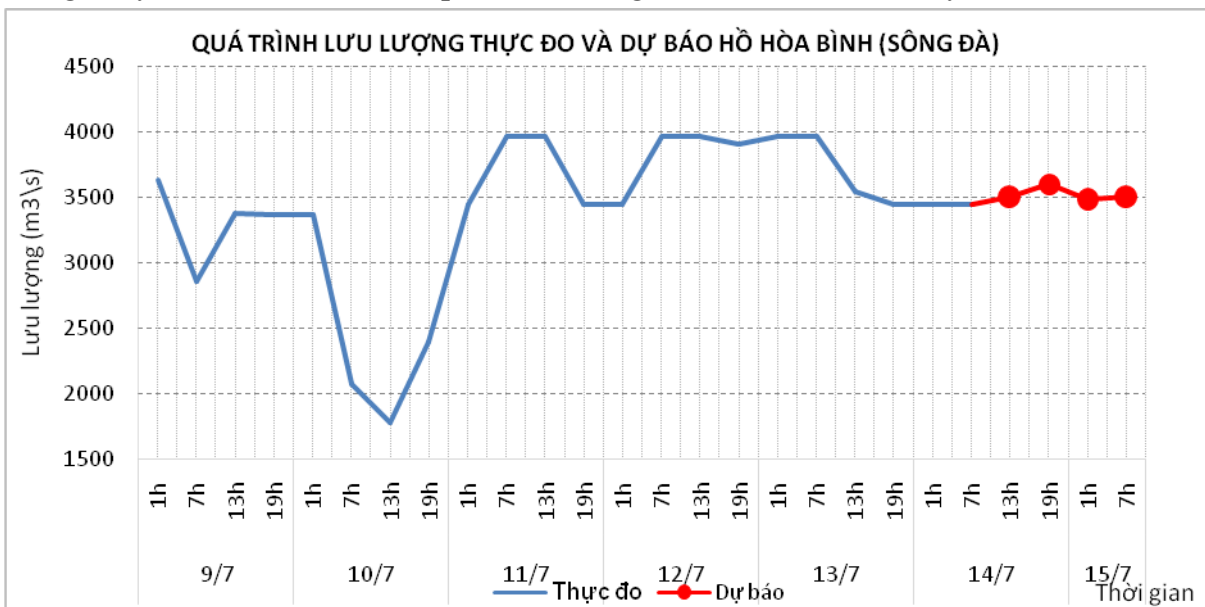
1. Khu vực Tây Bắc:

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:

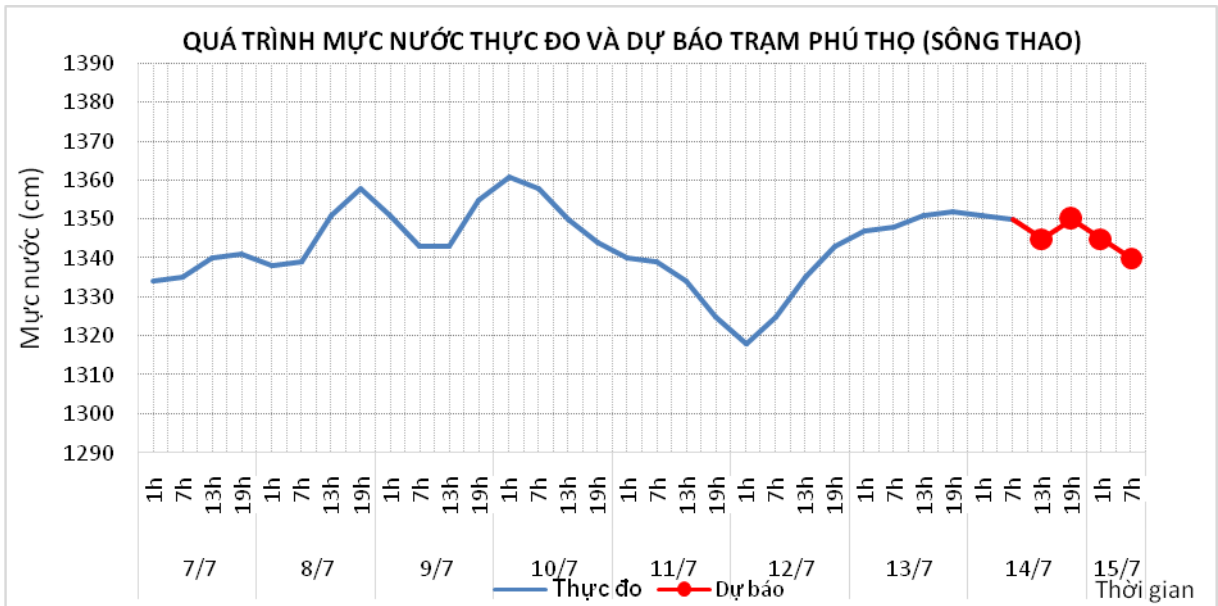
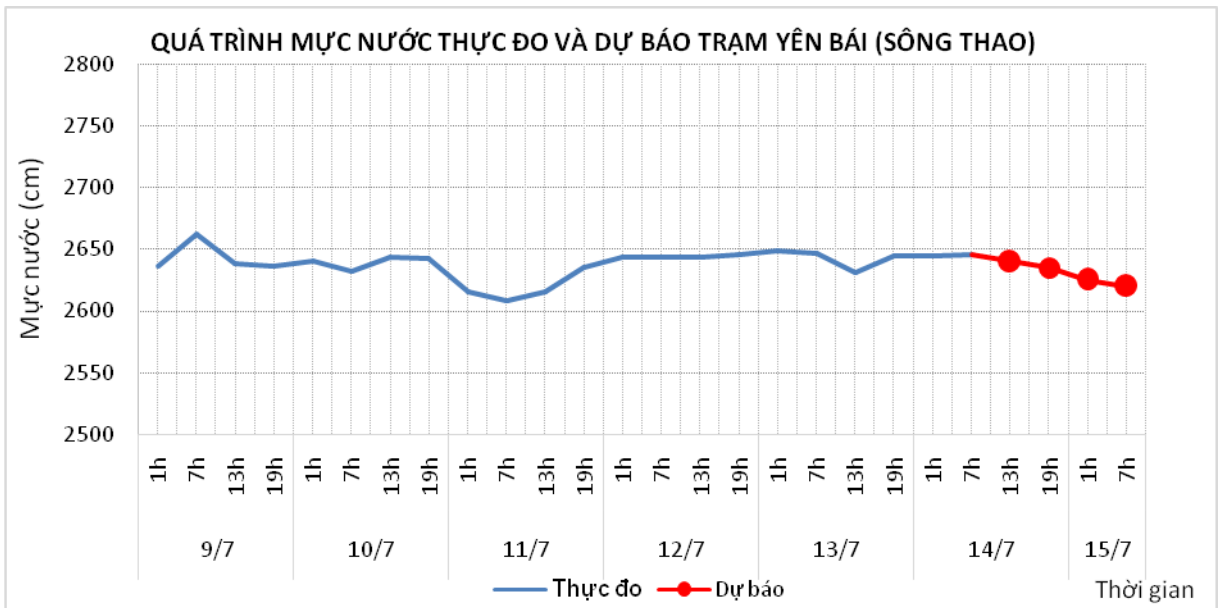
2.1. Lưu vực sông Thao

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.



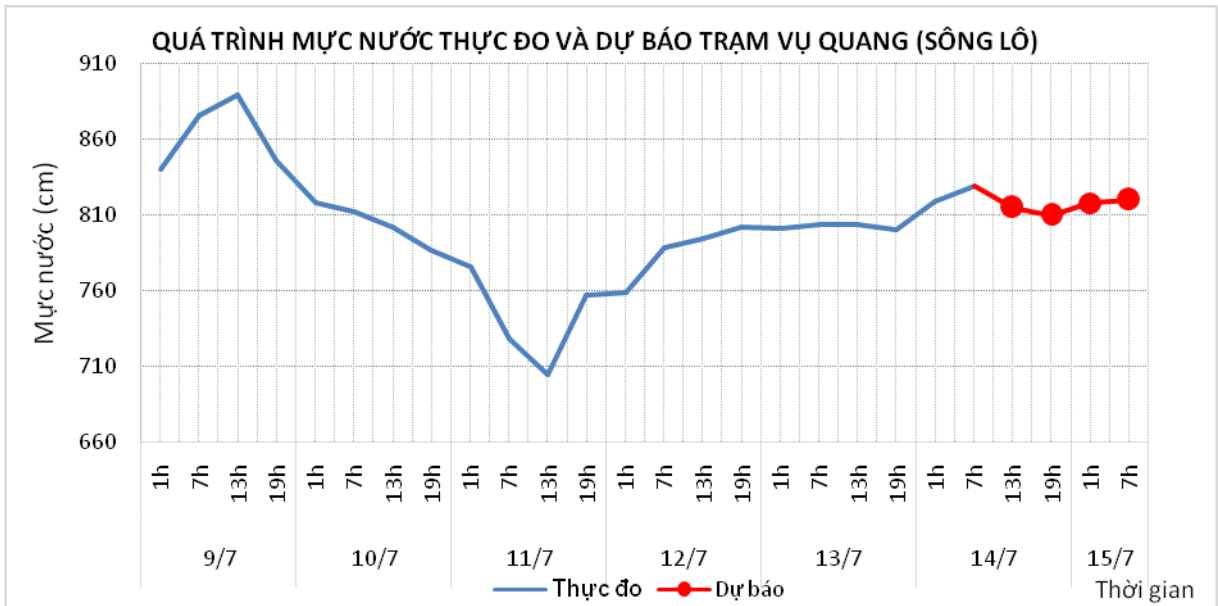
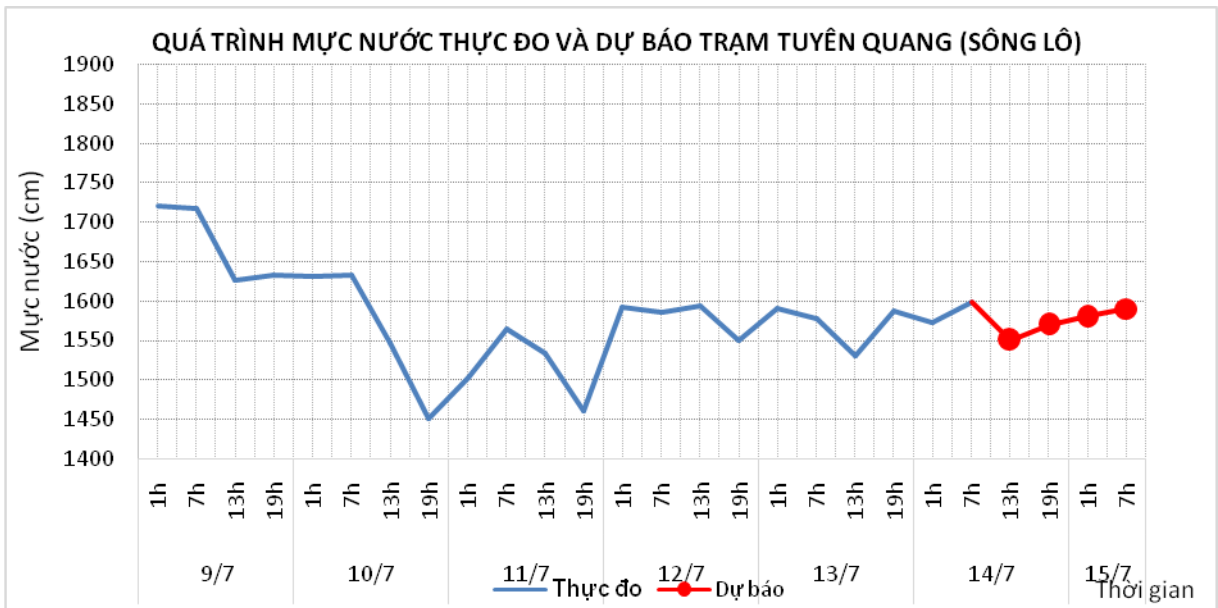
2.2. Lưu vực sông Lô

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 sẽ biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng bởi điều tiết của các hồ thủy điện tuyến trên.



3. Khu vực Đông Bắc

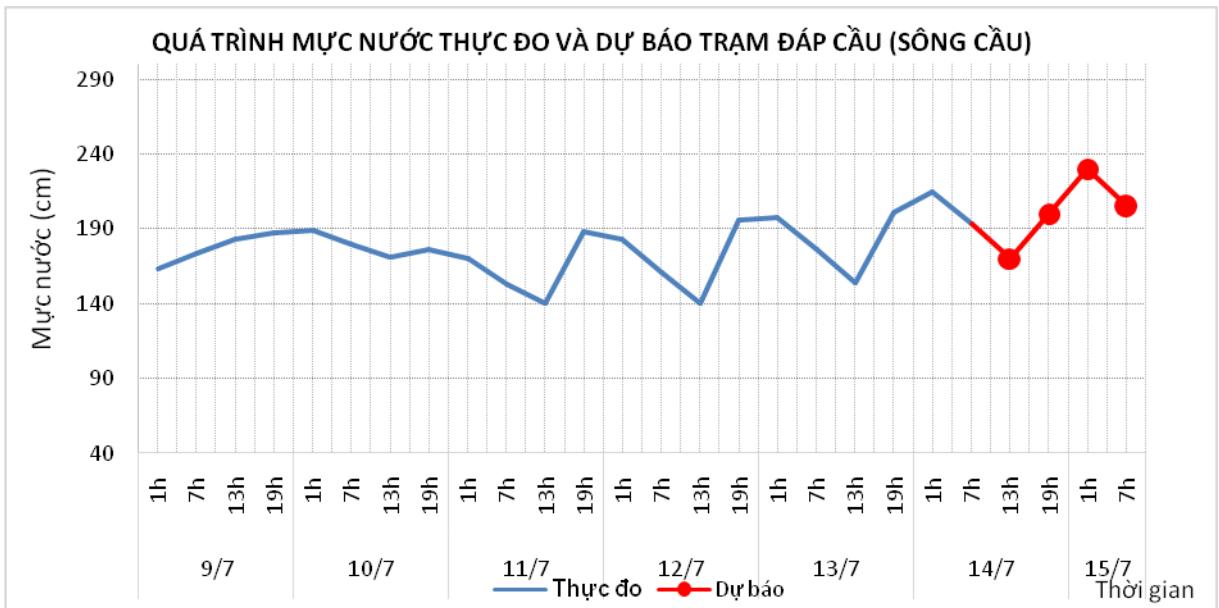
3.1. Lưu vực sông Cầu

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Cầu biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Cầu sẽ biến đổi chậm.



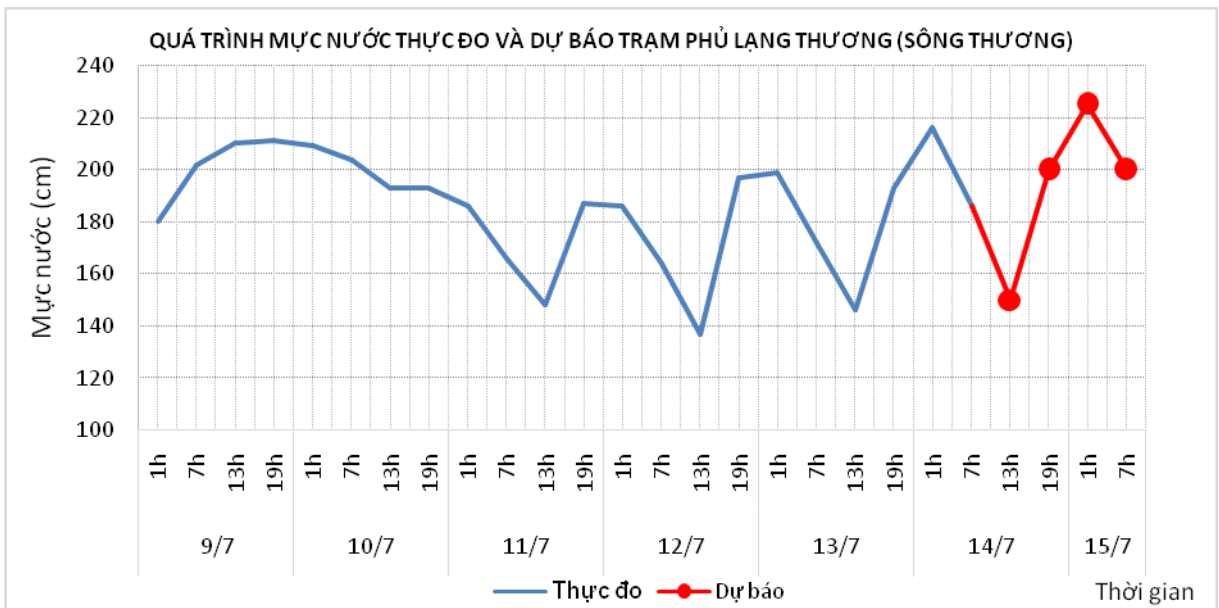
3.2. Lưu vực sông Thương

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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



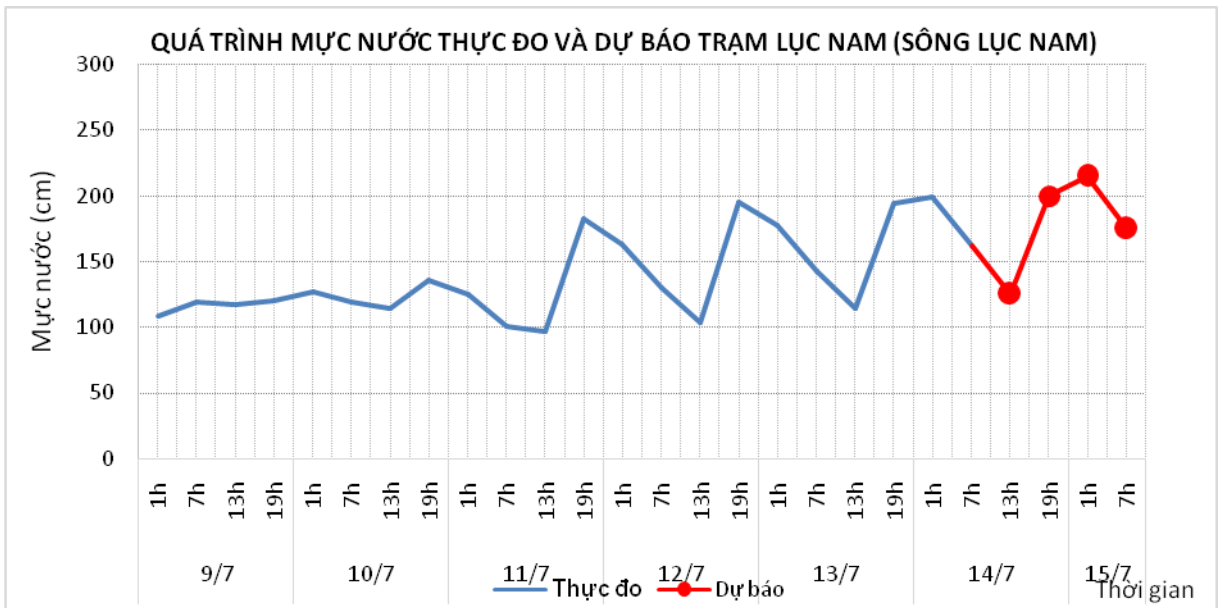
3.3. Lưu vực sông Lục Nam

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Lục Nam đang biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Lục Nam tiếp tục biến đổi chậm



4. Khu vực Đồng bằng Bắc Bộ

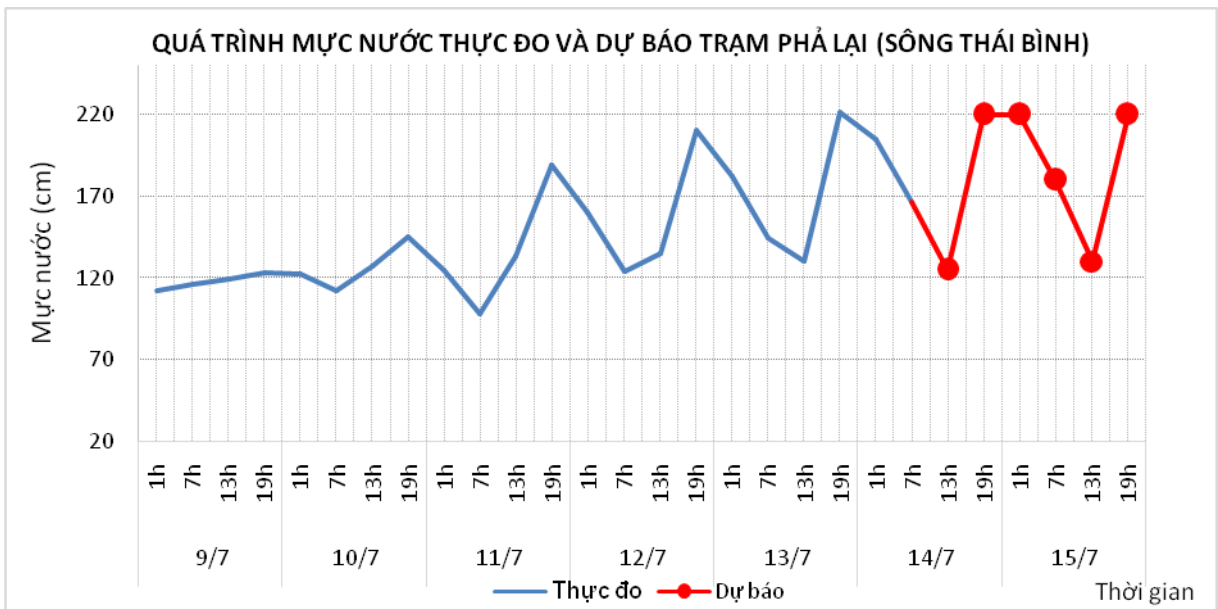
4.1. Lưu vực sông Thái Bình

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 theo thủy triều. Lúc 7h/14/7, mức nước tại trạm Phả Lại là 1,66m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước hạ lưu sông Thái Bình tại Phả Lại sẽ biến đổi chậm và dao động theo thủy triều. Đến 19h/15/7, mức nước tại trạm Phả Lại có khả năng ở mức 2,20m.



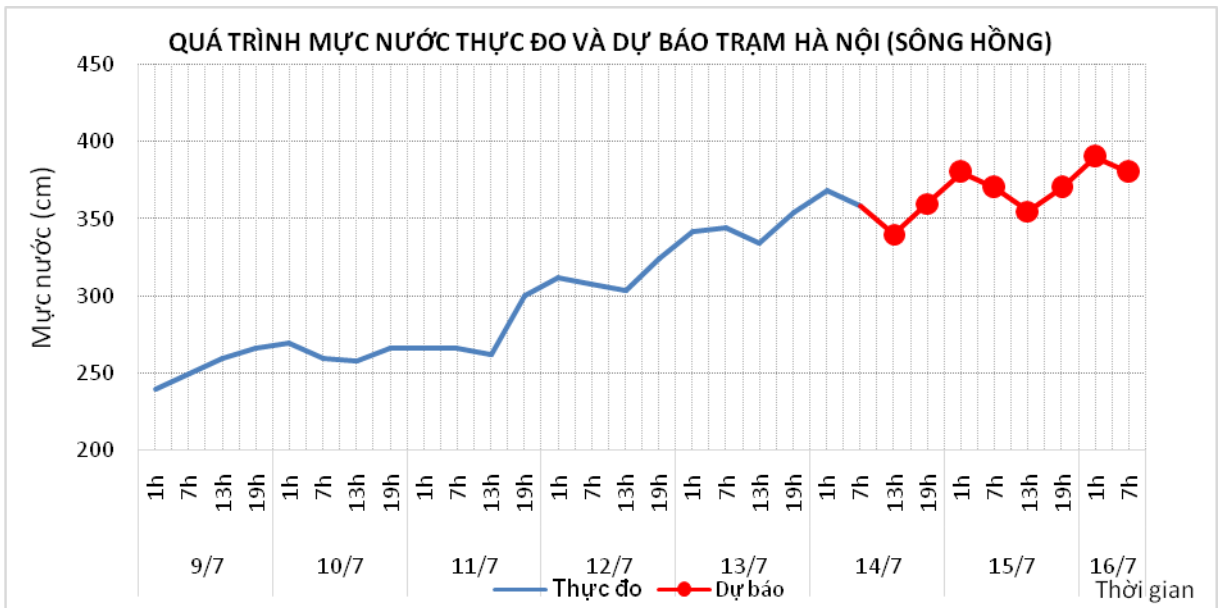
4.2. Lưu vực sông Hồng

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/14/07 mức nước tại trạm Hà Nội là 3,58m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội sẽ biến đổi chậm. Đến 7h/16/07 mức nước tại trạm Hà Nội có khả năng ở mức 3,80m.



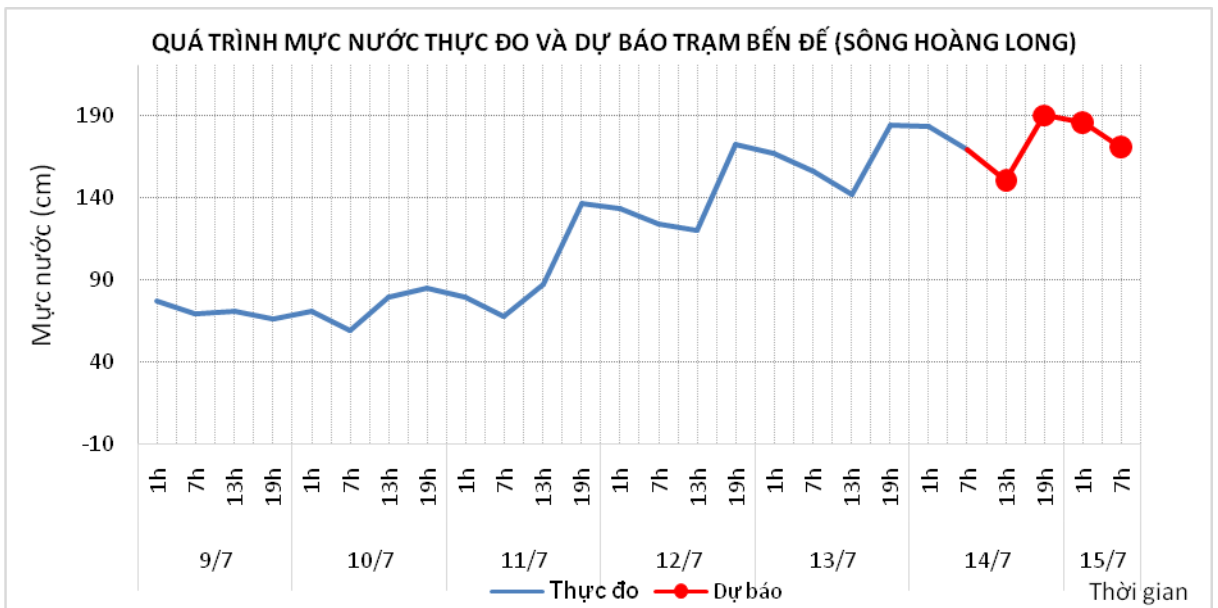
4.3. Lưu vực sông Hoàng Long

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.



5. Khu vực Bắc Trung Bộ

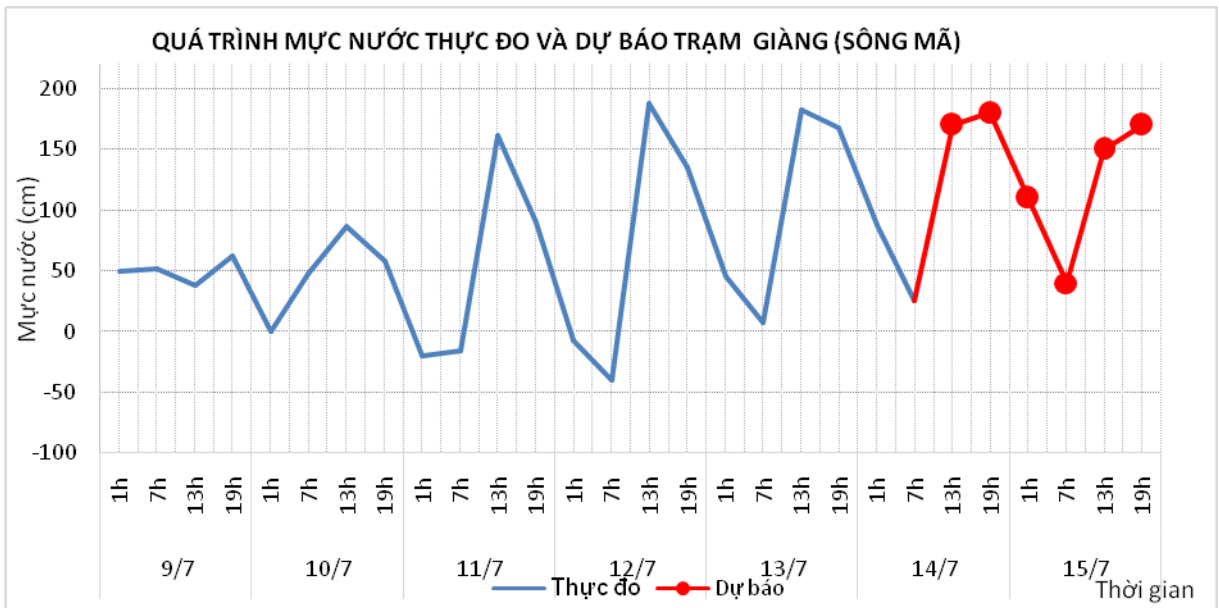
5.1. Lưu vực sông Mã

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước thượng lưu biến đổi chậm, trung hạ lưu sông Mã có dao động, hạ lưu tại Giàng 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 tại Giàng dao động theo triều



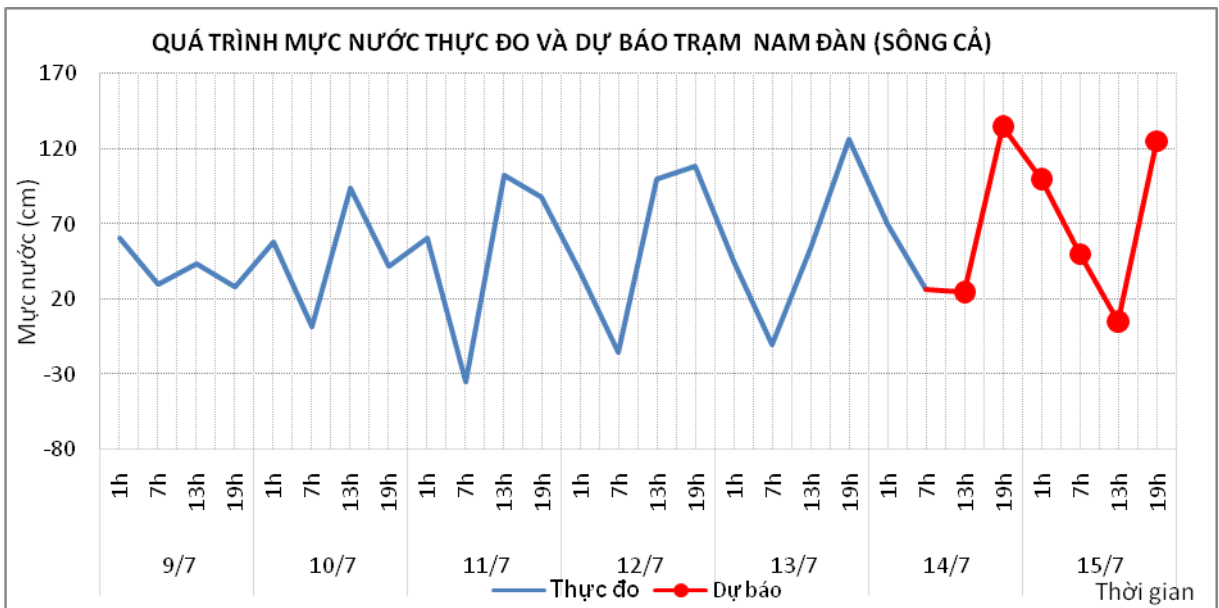
5.2. Lưu vực sông Cả

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trung, thượng lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu dao động theo triều

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trung, thượng lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu dao động theo triều



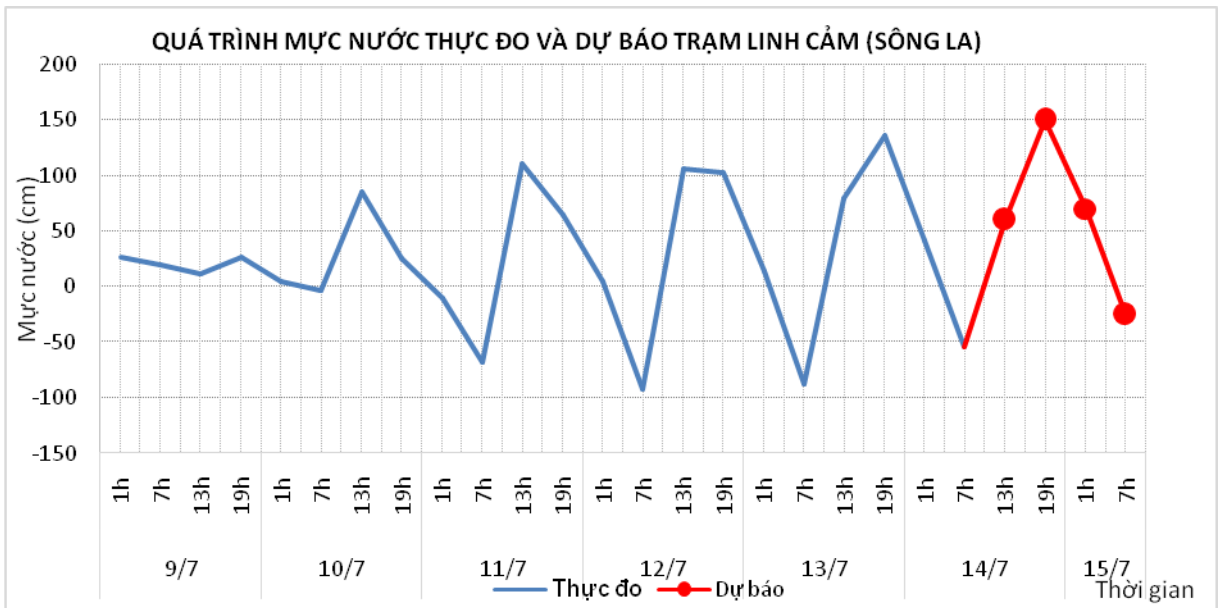
5.3. Lưu vực sông La

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Ngàn Sâu đang lên, sông 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.



6. Khu vực Trung Trung Bộ

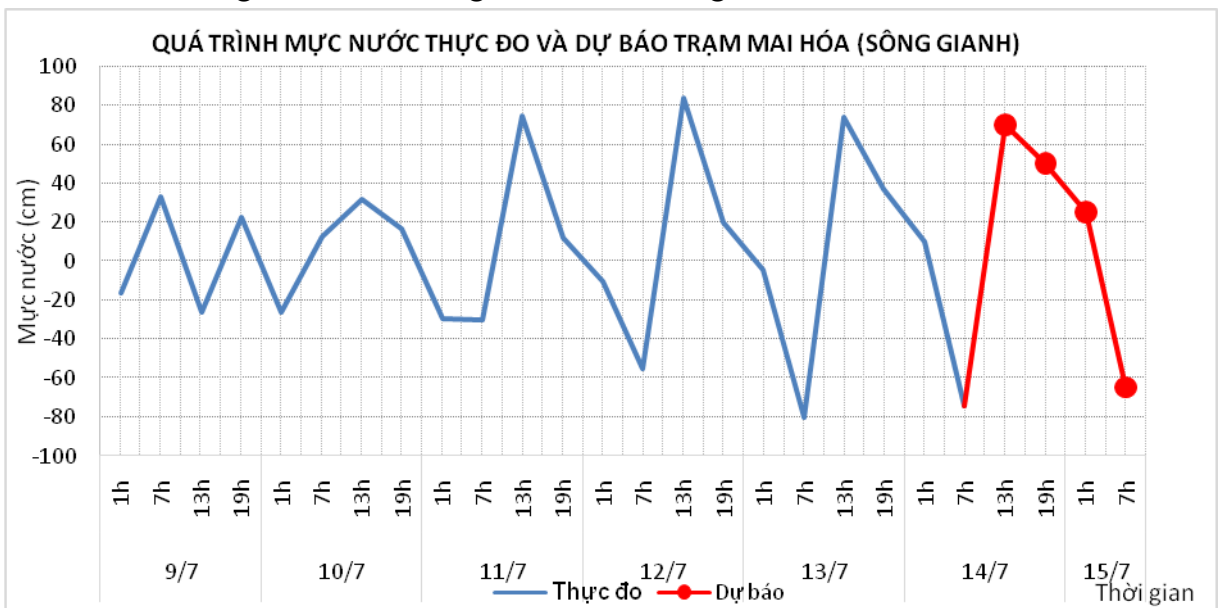
6.1. Lưu vực sông Gianh

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước thượng lưu sông Gianh có dao động, hạ lưu dao động theo triều.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước thượng lưu có dao động, hạ lưu dao động theo triều.



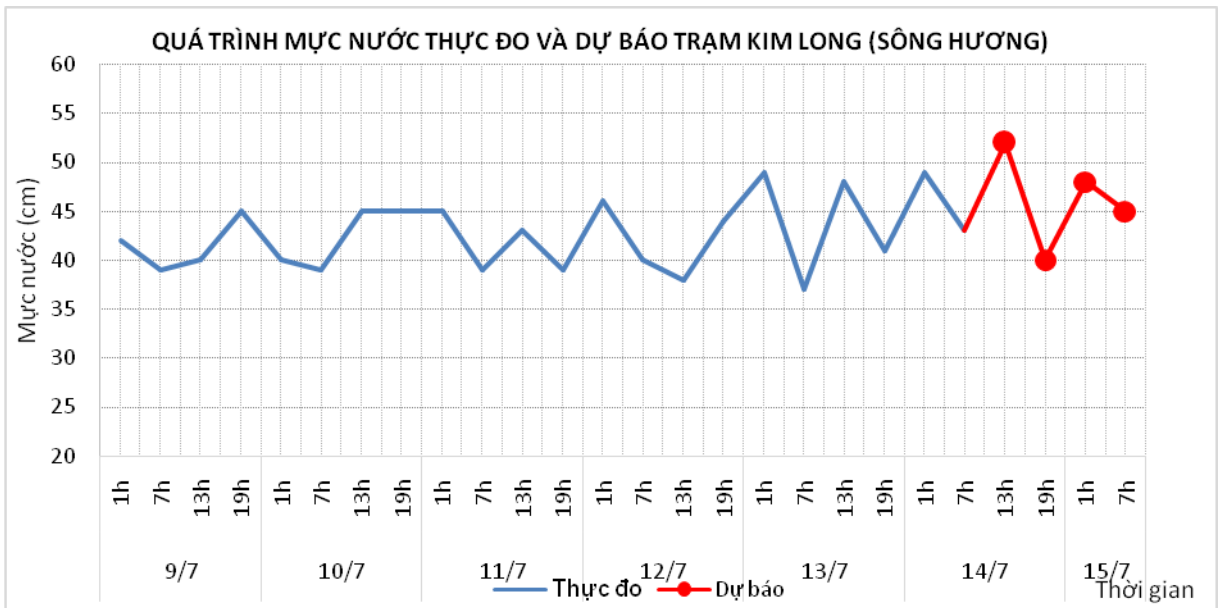
6.2. Lưu vực sông Hương

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Hương dao động theo điều tiết hồ chứa

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa



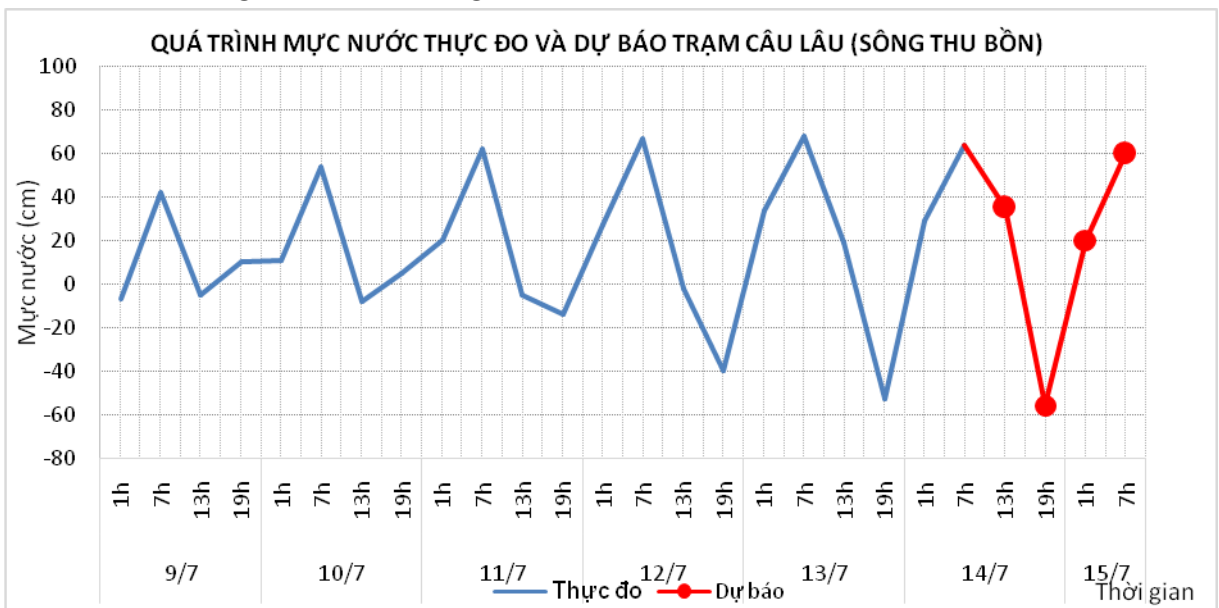
6.3. Lưu vực sông Vu Gia Thu Bồn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước thượng lưu sông Vu Gia - Thu Bồn có dao động, hạ lưu biến đổi chậm

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước thượng lưu có dao động, hạ lưu biến đổi chậm.



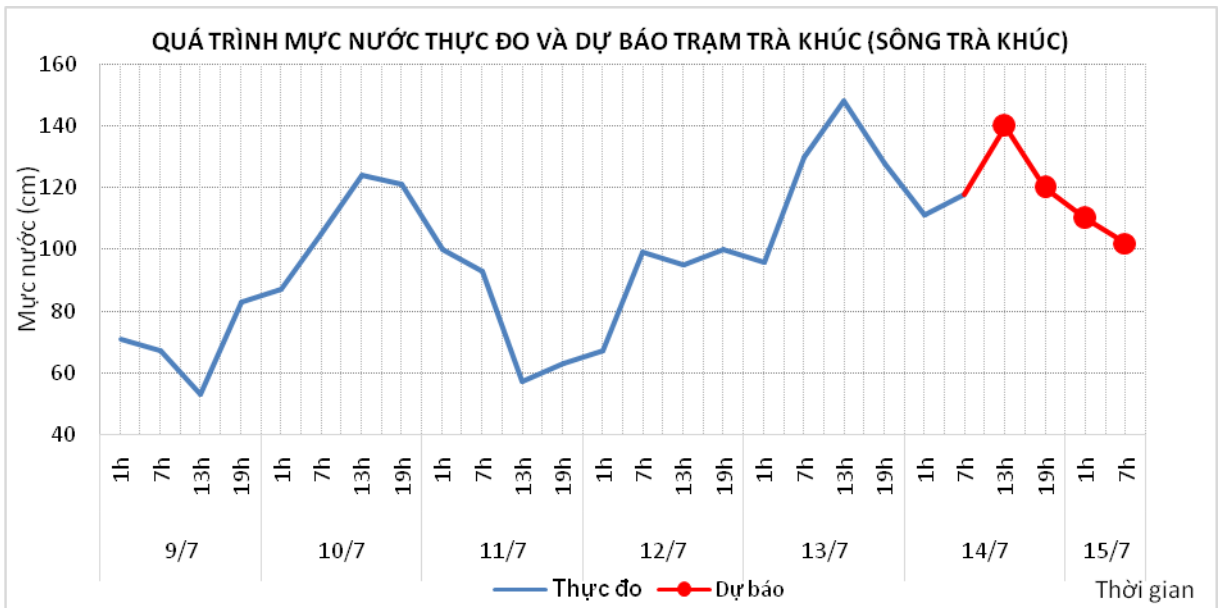
6.4. Lưu vực sông Trà Khúc

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Trà Khúc có dao động

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước có dao động.



6.5. Các sông khác

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước thượng lưu các sông có dao động, hạ lưu biến đổi chậm

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước thượng lưu các sông có dao động, hạ lưu biến đổi chậm

7. Khu vực Nam Trung Bộ

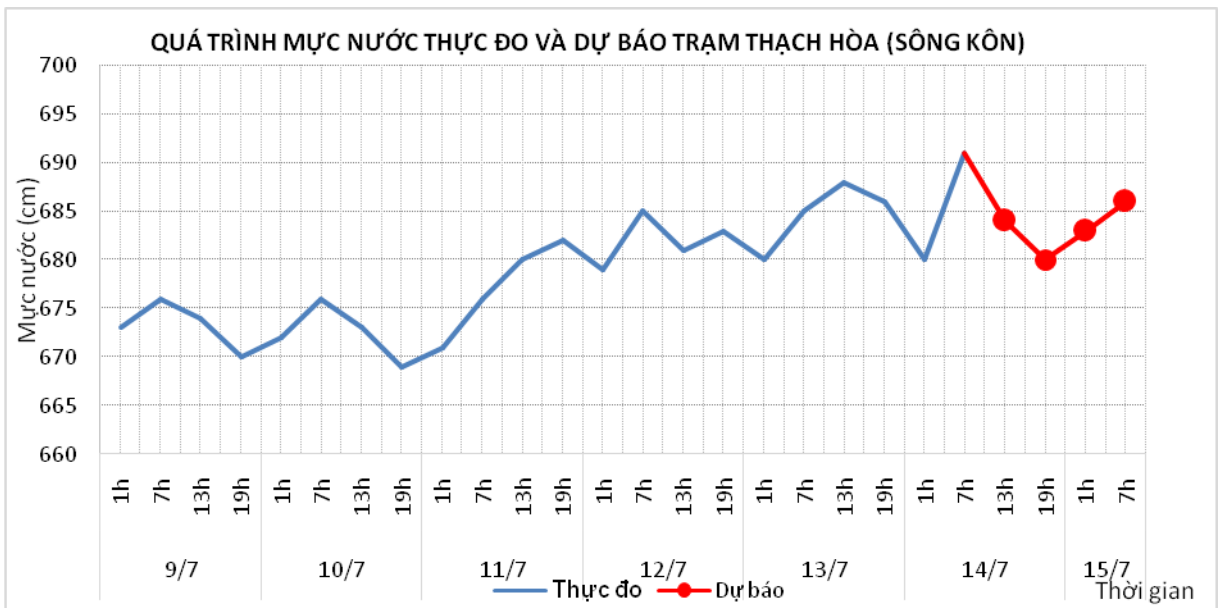
7.1. Lưu vực sông Kôn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước có dao động

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước có dao động



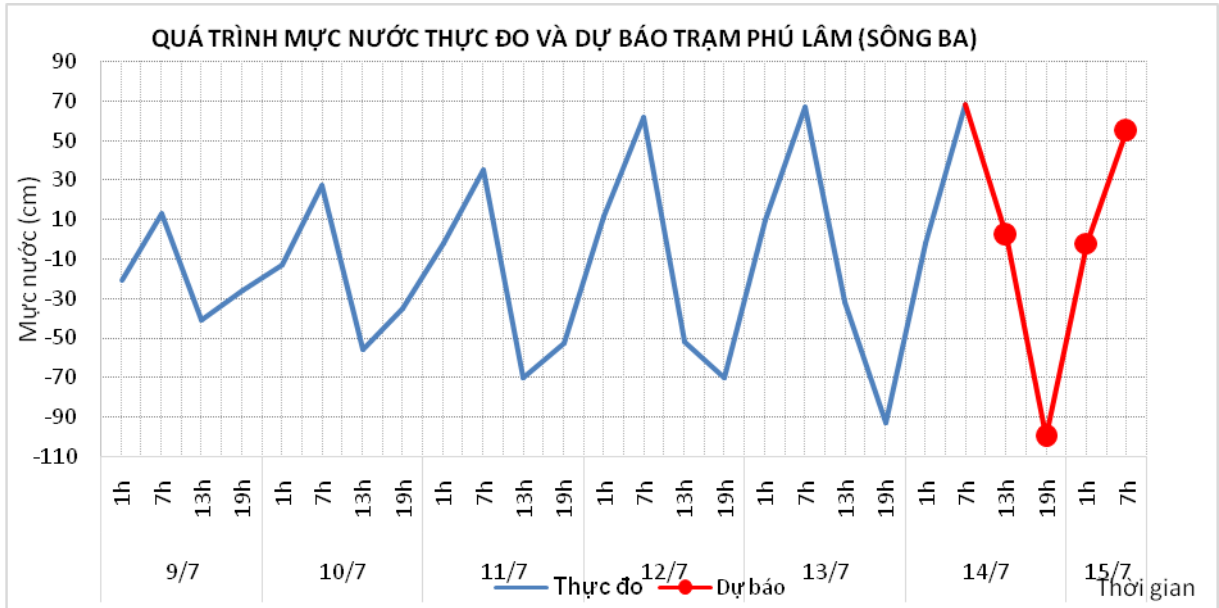
7.2. Lưu vực sông Ba

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước thượng lưu tiếp tục biến đổi chậm, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa



8. Khu vực Tây Nguyên

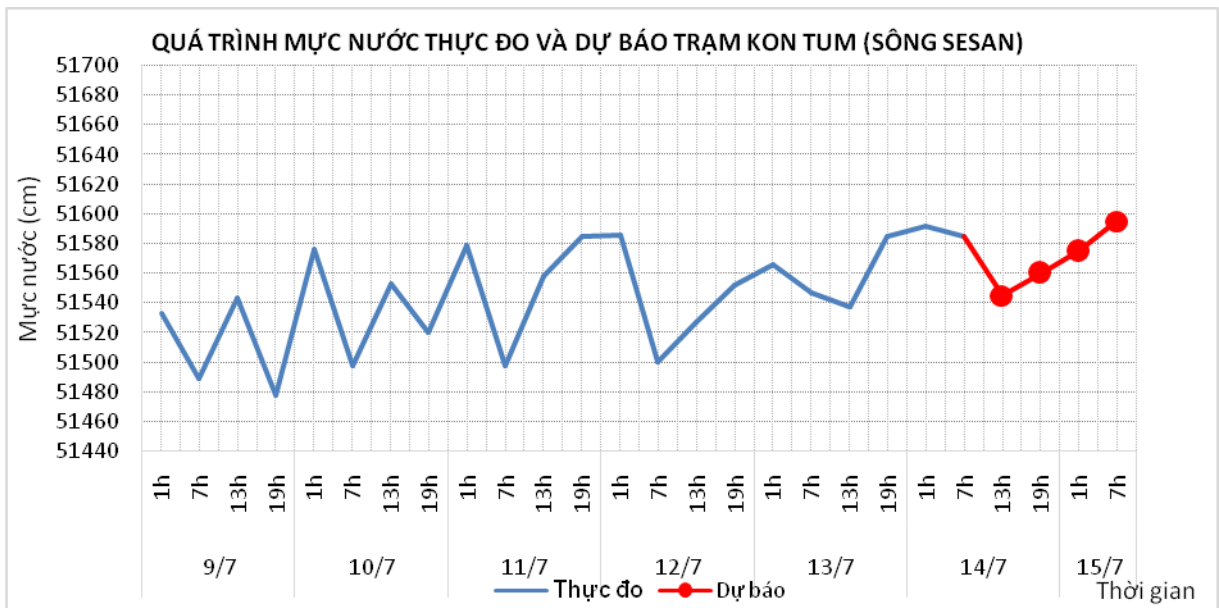
8.1. Lưu vực sông Sê San

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước sông Đăk Tơ Kan và sông Đăkbla có dao động. Các sông khác mực nước biến đổi theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước sông Đăkbla tiếp tục có dao động, trên các sông khác biến đổi theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.



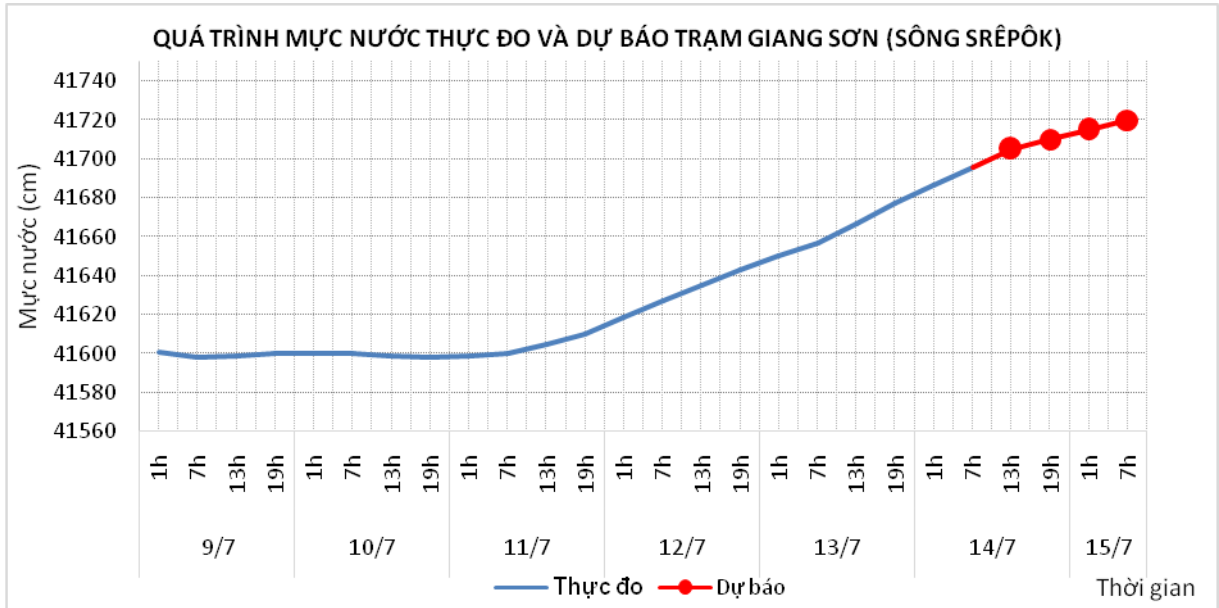
8.2. Lưu vực sông Srêpôk

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước trên sông Krông Ana tại Giang Sơn lên chậm, các sông khác dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước trên sông Krông Ana tại Giang Sơn lên chậm, các sông khác dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.



8.3. Các sông khác

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. Khu vực Nam Bộ

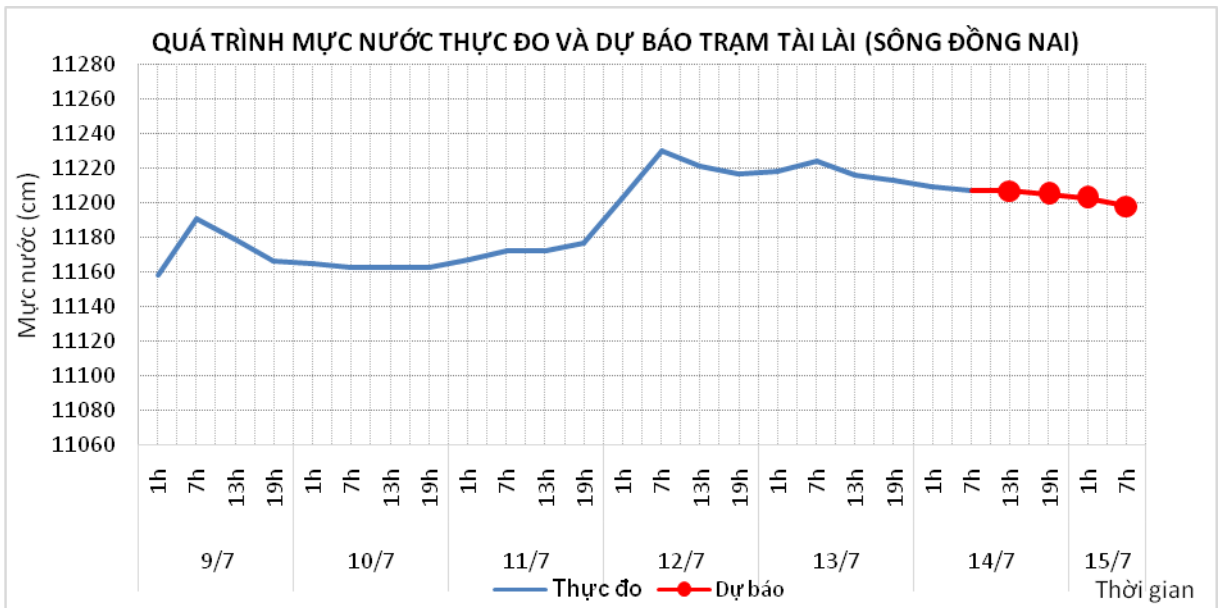
9.1. Lưu vực sông Đồng Nai

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước trên sông Đồng Nai đang xuống nhưng vẫn còn trên mức BĐI, mực nước tại trạm Tà Lài lúc 7h/14/7 là 112,07m trên mức BĐI 0,07m..

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước trên sông Đồng Nai tại Tà Lài tiếp tục xuống chậm và ở mức xấp xỉ hoặc dưới mức BĐI.



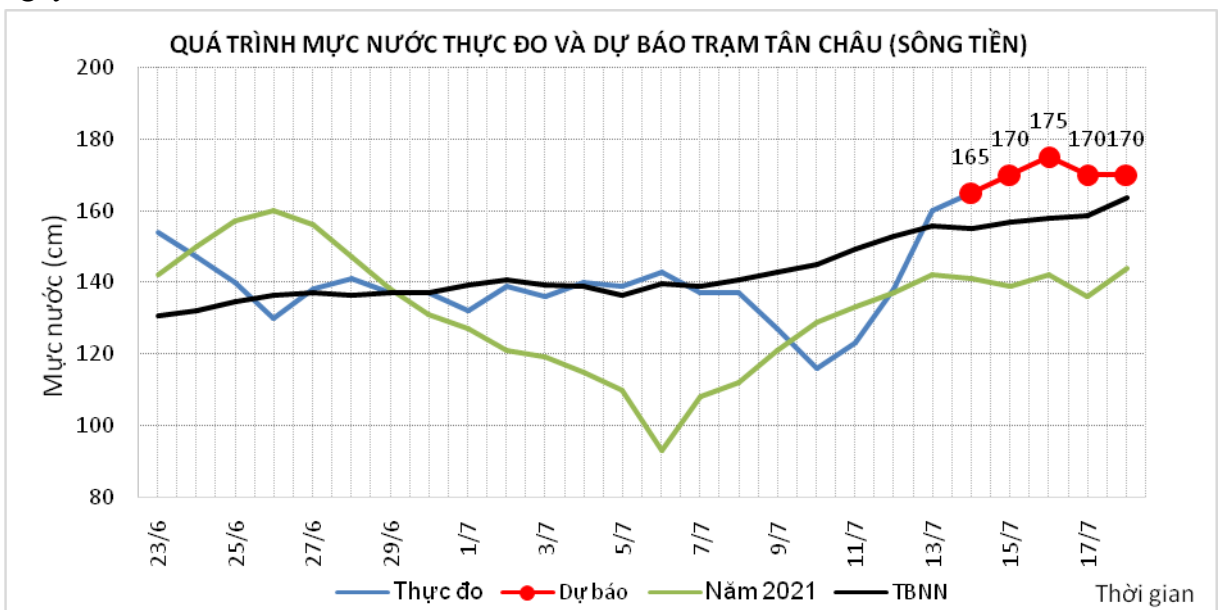
9.2. Lưu vực sông Cửu Long

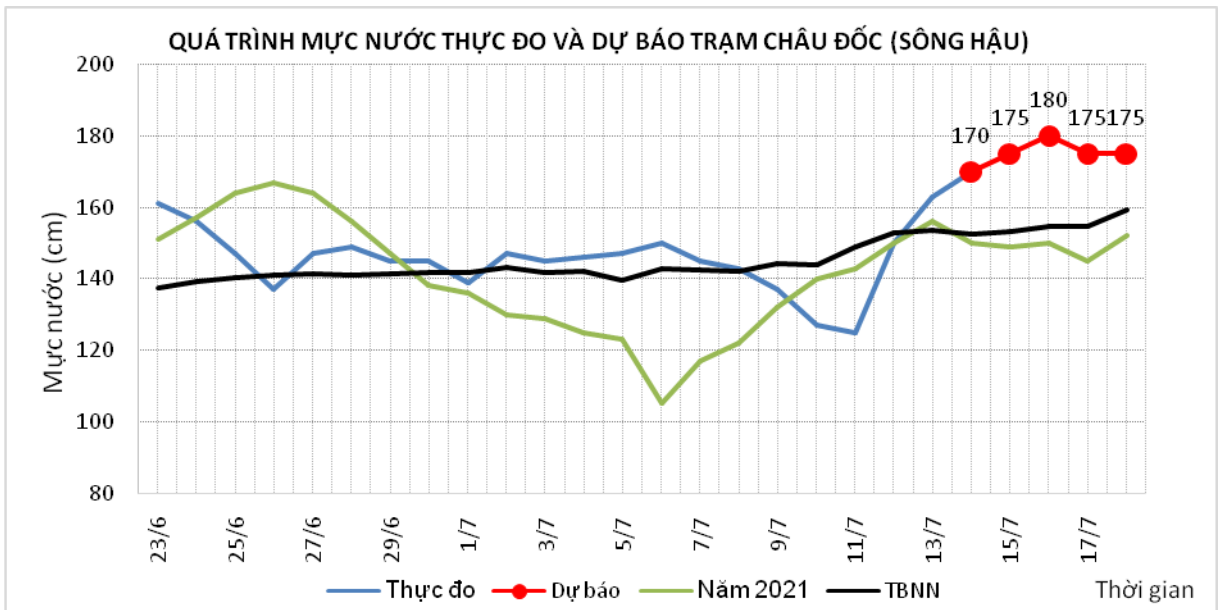
a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long đang lên. Mức nước cao nhất ngày 13/7 trên sông Tiền tại Tân Châu 1,60m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,63m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long tiếp tục lên. Đến ngày 18/7 mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,70m; tại Châu Đốc ở mức 1,75m.





Cảnh báo: Nguy cơ cao xảy ra lũ quét, sạt lở đất ở vùng núi và ngập úng vùng trũng thấp đặc biệt tại các huyện: Tân Phú, Định Quán, Vĩnh Cửu (Đồng Nai), Tánh Linh, Đức Linh (Bình Thuận).

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-13/07	19h-13/07	1h-14/07	7h-14/07	13h-14/07	19h-14/07	1h-15/07	7h-15/07	13h-15/07	19h-15/07	1h-16/07	7h-16/07
Đà	Hồ Hòa Bình (*)	3546	3448	3446	3446	3500 ↑	3600 ↑	3480 ↓	3500 ↑				
Thao	Yên Bái	2631	2645	2645	2646	2640 ↓	2635 ↓	2625 ↓	2620 ↓				
Thao	Phủ Thọ	1351	1352	1351	1350	1345 ↓	1350 ↑	1345 ↓	1340 ↓				
Lô	Tuyên Quang	1530	1587	1573	1598	1550 ↓	1570 ↑	1580 ↑	1590 ↑				
Lô	Vụ Quang	804	800	819	829	815 ↓	810 ↓	818 ↑	820 ↑				
Cầu	Đáp Cầu	154	201	215	193	170 ↓	200 ↑	230 ↑	205 ↓				
Thương	Phủ Lạng Thương	146	193	216	186	150 ↓	200 ↑	225 ↑	200 ↓				
Lục Nam	Lục Nam	114	194	199	162	125 ↓	200 ↑	215 ↑	175 ↓				
Thái Bình	Phả Lại	130	221	205	166	125 ↓	220 ↑	220 →	180 ↓	130 ↓	220 ↑		
Hồng	Hà Nội	334	354	368	358	340 ↓	360 ↑	380 ↑	370 ↓	355 ↓	370 ↑	390 ↑	380 ↓
Hoàng Long	Bến Đẽ	142	184	183	169	150 ↓	190 ↑	185 ↓	170 ↓				
Mã	Giàng	183	168	88	25	170 ↑	180 ↑	110 ↓	40 ↓	150 ↑	170 ↑		
Cả	Nam Đàn	54	126	70	26	25 ↓	135 ↑	100 ↓	50 ↓	5 ↓	125 ↑		
La	Linh Cảm	80	136	42	-54	60 ↑	150 ↑	70 ↓	-25 ↓				
Gianh	Mai Hóa	74	37	10	-74	70 ↑	50 ↓	25 ↓	-65 ↓				
Hương	Kim Long	48	41	49	43	52 ↑	40 ↓	48 ↑	45 ↓				
Thu Bồn	Câu Lâu	19	-53	29	64	35 ↓	-56 ↓	20 ↑	60 ↑				
Trà Khúc	Trà Khúc	148	128	111	118	140 ↑	120 ↓	110 ↓	102 ↓				
Kôn	Thanh Hòa	688	686	680	691	684 ↓	680 ↓	683 ↑	686 ↑				
Ba	Phủ Lâm	-32	-93	-2	68	2 ↓	-100 ↓	-2 ↑	55 ↑				
Đăkbla	Kon Tum	51537	51585	51592	51585	51545 ↓	51560 ↑	51575 ↑	51595 ↑				
Krông Ana	Giang Sơn	41667	41677	41687	41696	41705 ↑	41710 ↑	41715 ↑	41720 ↑				
Đồng Nai	Tà Lài	11216	11213	11209	11207	11207 →	11205 ↓	11203 ↓	11198 ↓				

Ghi chú: (*): Q m³/s

Khu vực Nam Bộ:

Sông	Trạm	Mức nước cao nhất ngày (cm)					
		Thực đo	Dự báo				
		13/07	14/07	15/07	16/07	17/07	18/07
Sông Tiền	Tân Châu	160	165	170	175	170	170
Sông Hậu	Châu Đốc	163	170	175	180	175	175

Tin phát lúc: 10h30'

Nơi nhận:

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

Soạn Tin

Lê Thị Thu Thủy

Người chịu trách nhiệm

ban hành bản tin

Bùi Đình Lập-Phùng Tiến Dũng