

Số: 197/DBQG_TV_1030

Hà Nội, ngày 16 tháng 7 năm 2022

BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN

I. Diễn biến xu thế thủy văn

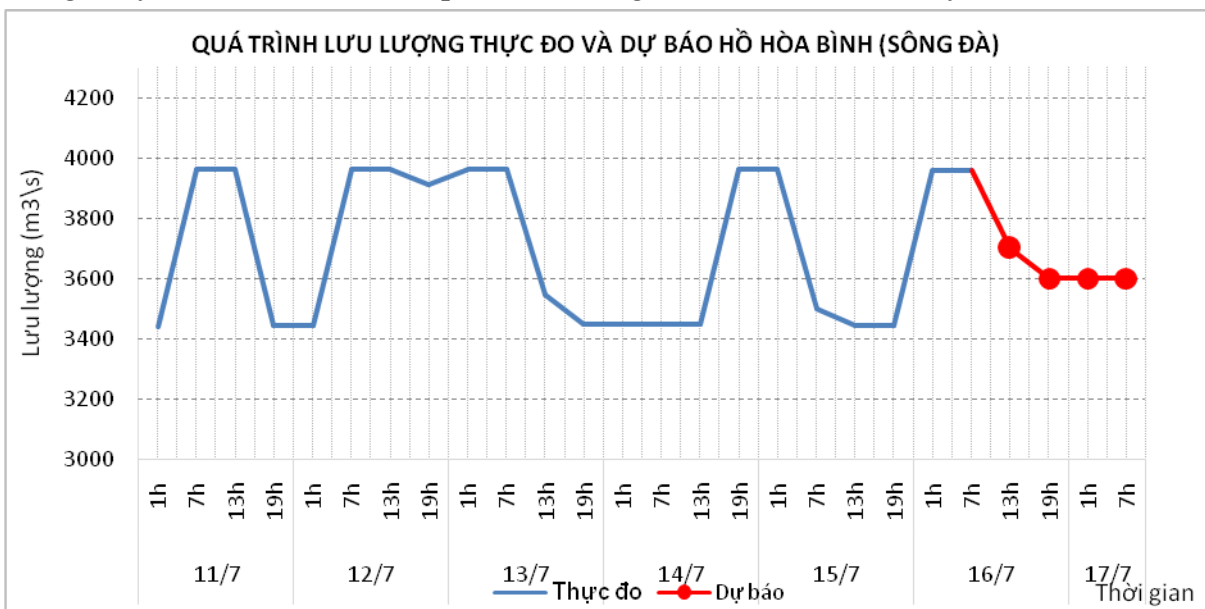
1. Khu vực Tây Bắc:

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:

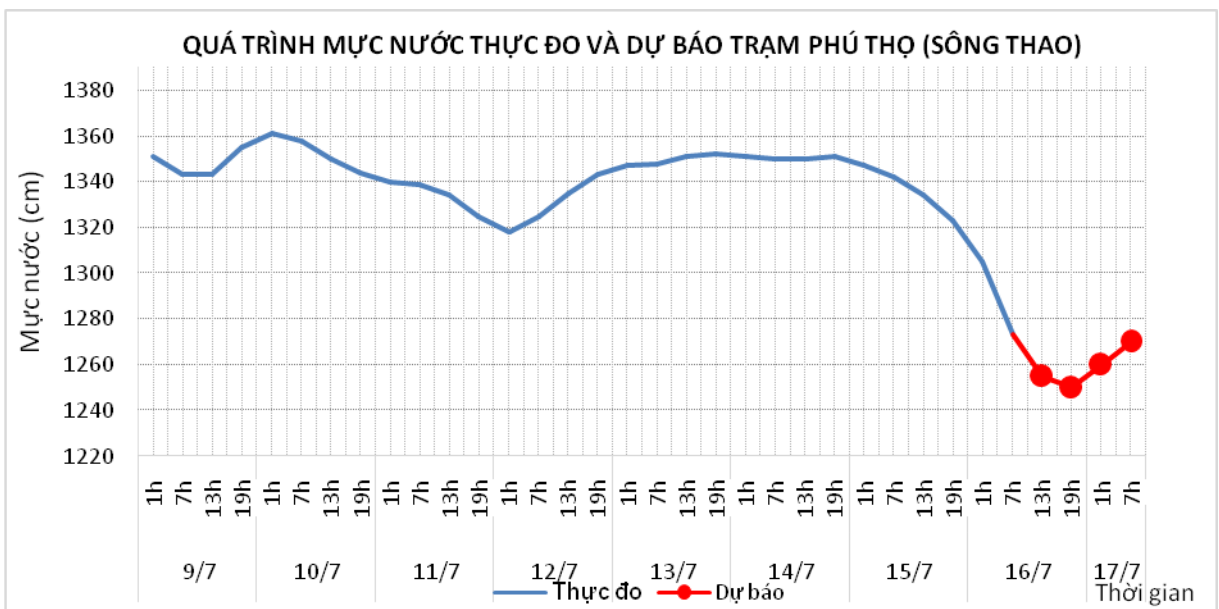
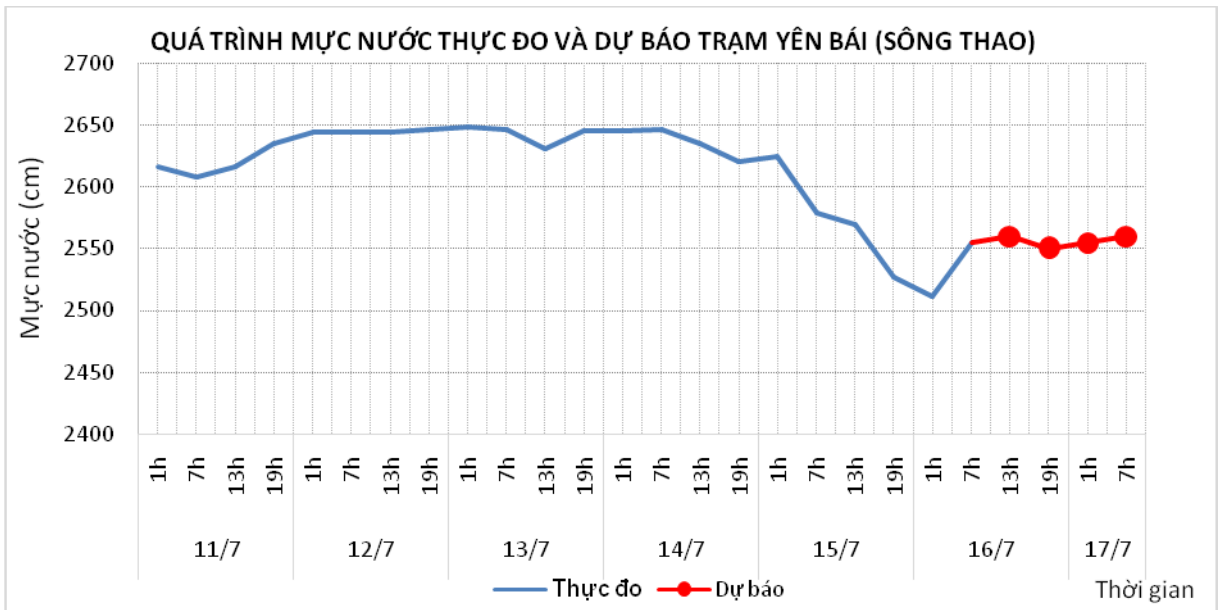
2.1. Lưu vực sông Thao

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.



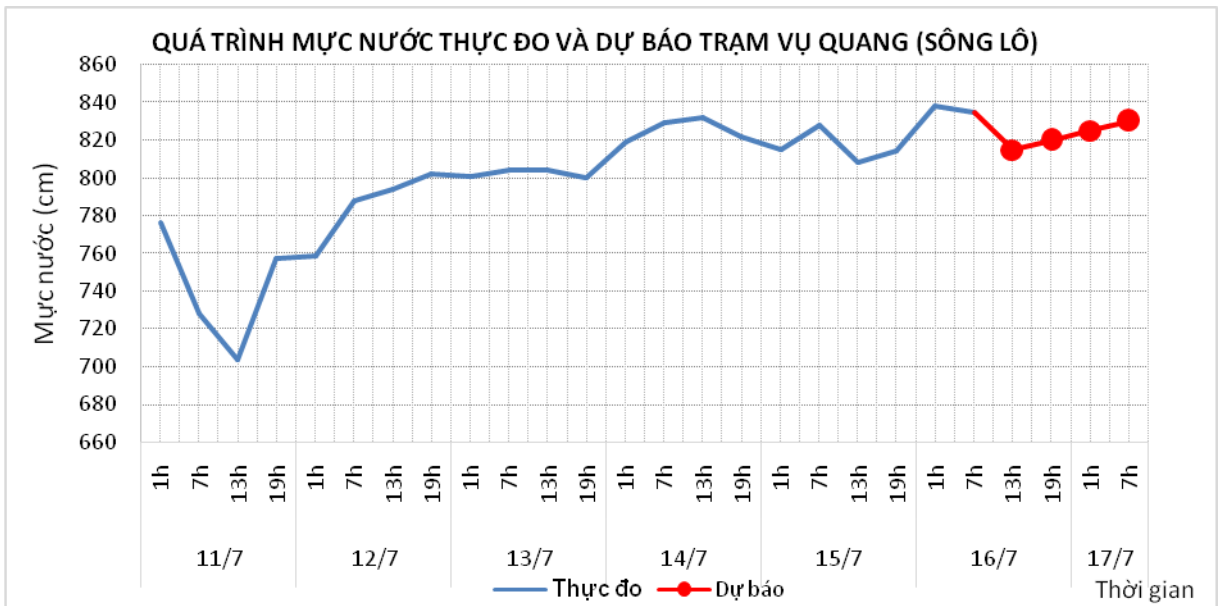
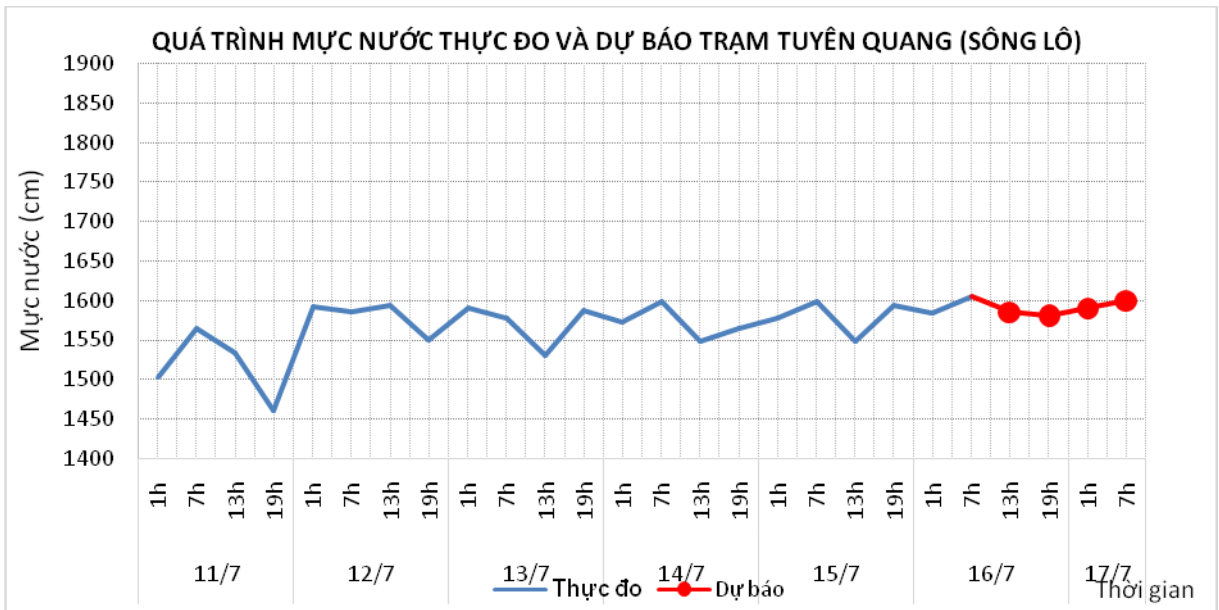
2.2. Lưu vực sông Lô

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

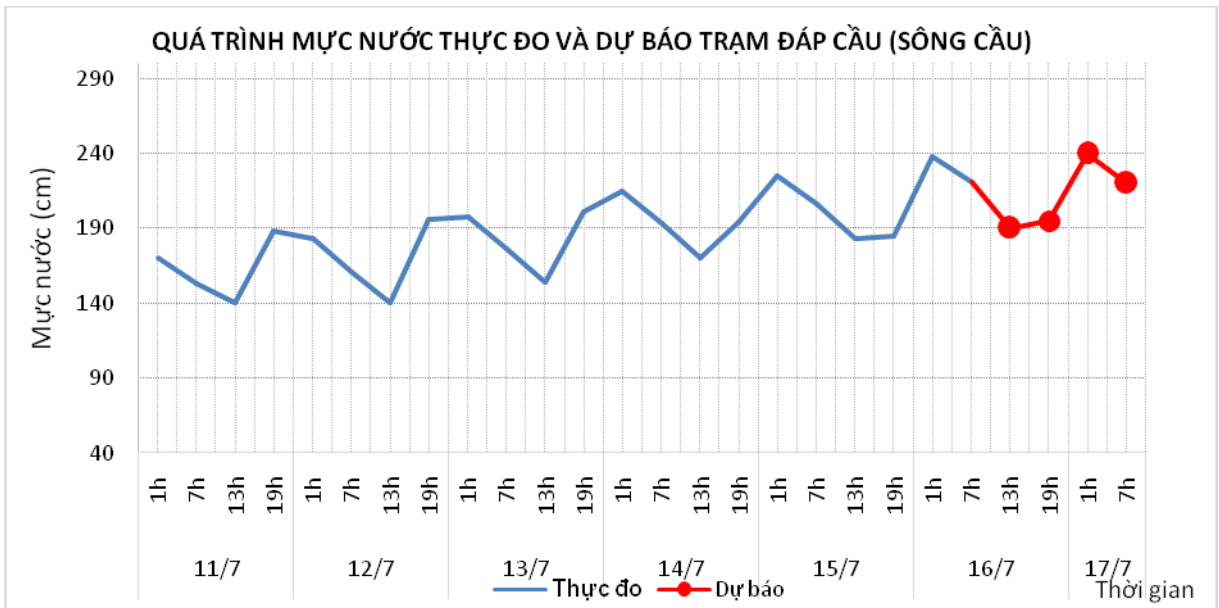
3.1. Lưu vực sông Cầu

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 biến đổi chậm theo xu thế lên.



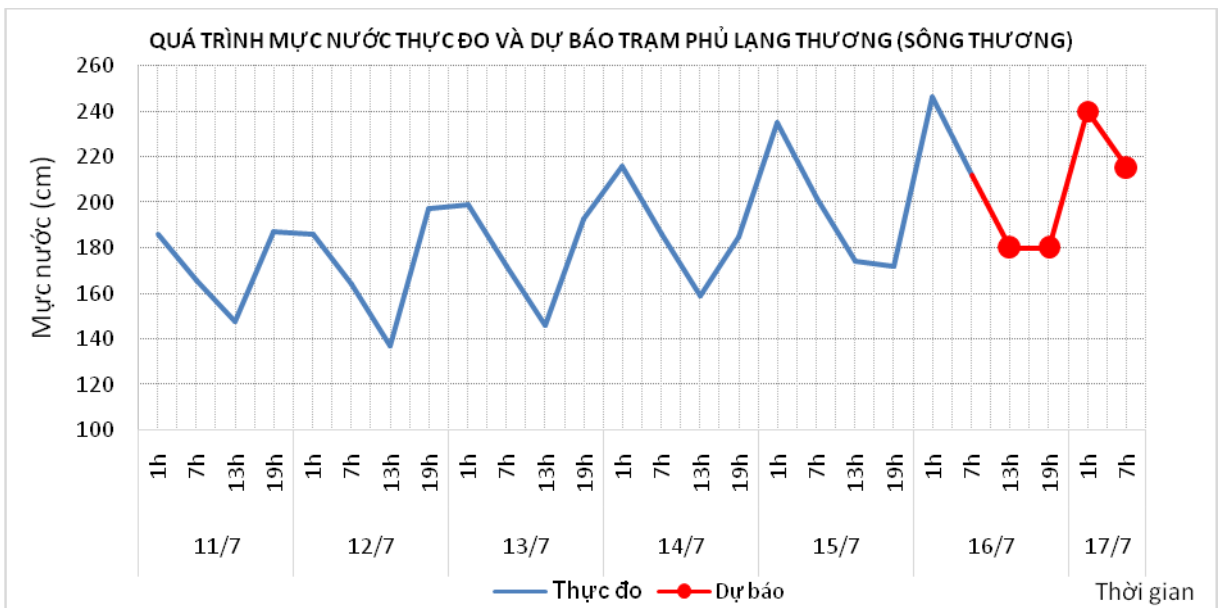
3.2. Lưu vực sông Thương

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Thương tại Phủ Lạng Thương đang biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Thương tại Phủ Lạng Thương tiếp tục biến đổi chậm.



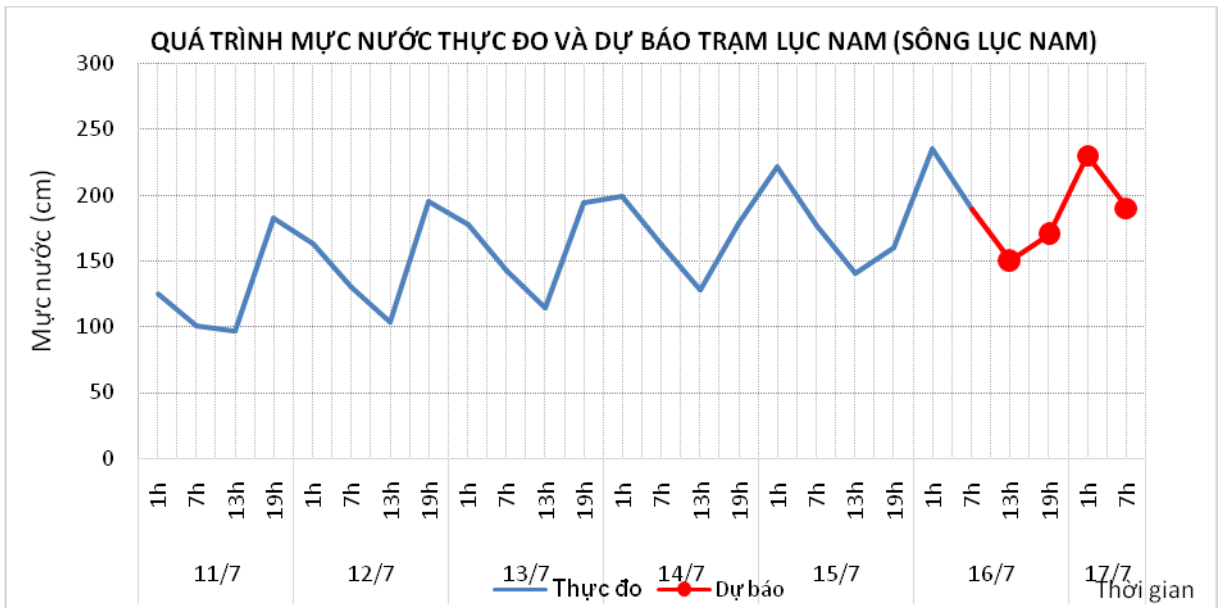
3.3. Lưu vực sông Lục Nam

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

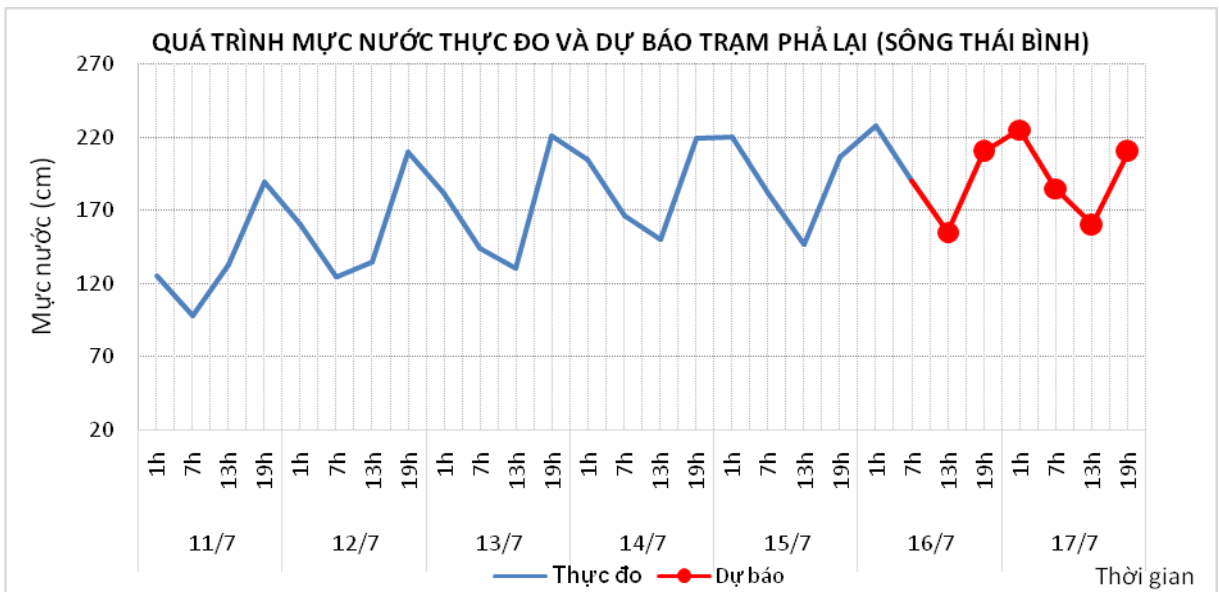
4.1. Lưu vực sông Thái Bình

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/16/7, mức nước tại trạm Phả Lại là 1,90m.

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/17/7, mức nước tại trạm Phả Lại có khả năng ở mức 1,95m.



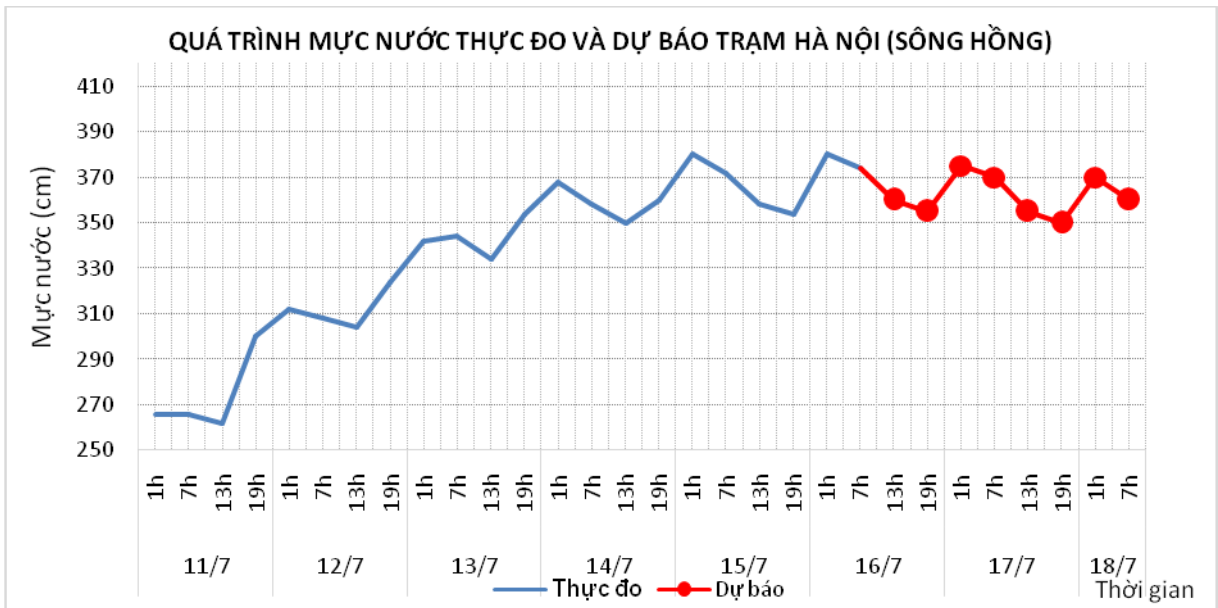
4.2. Lưu vực sông Hồng

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/16/07 mức nước tại trạm Hà Nội là 3,74m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội tiếp tục biến đổi chậm. Đến 7h/18/07 mức nước tại trạm Hà Nội có khả năng ở mức 3,60m.



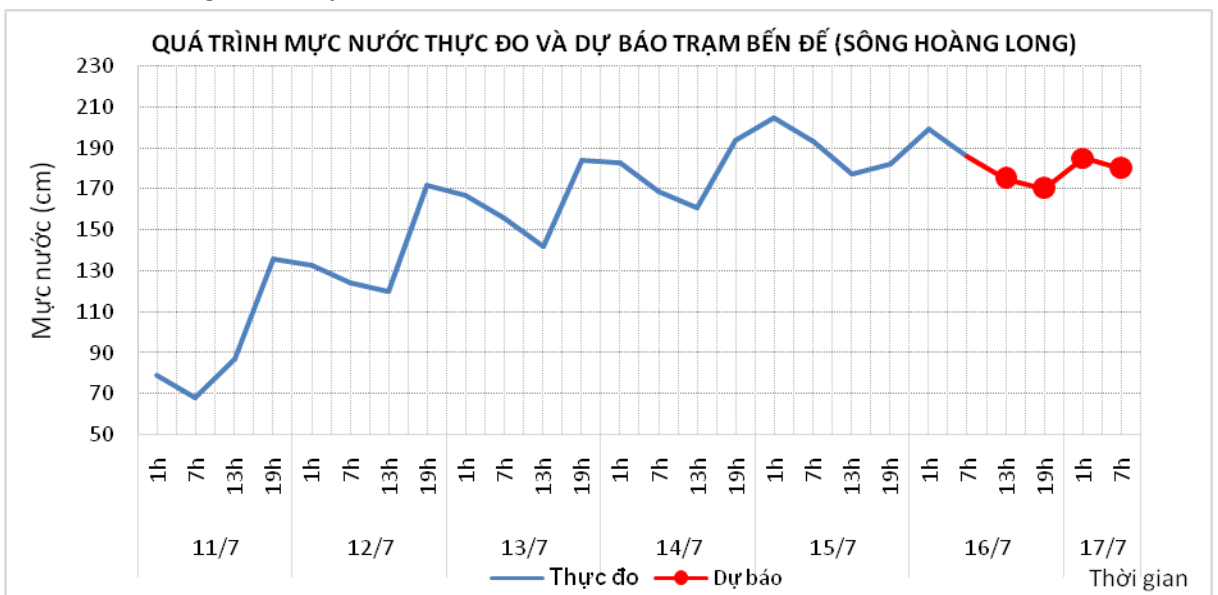
4.3. Lưu vực sông Hoàng Long

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

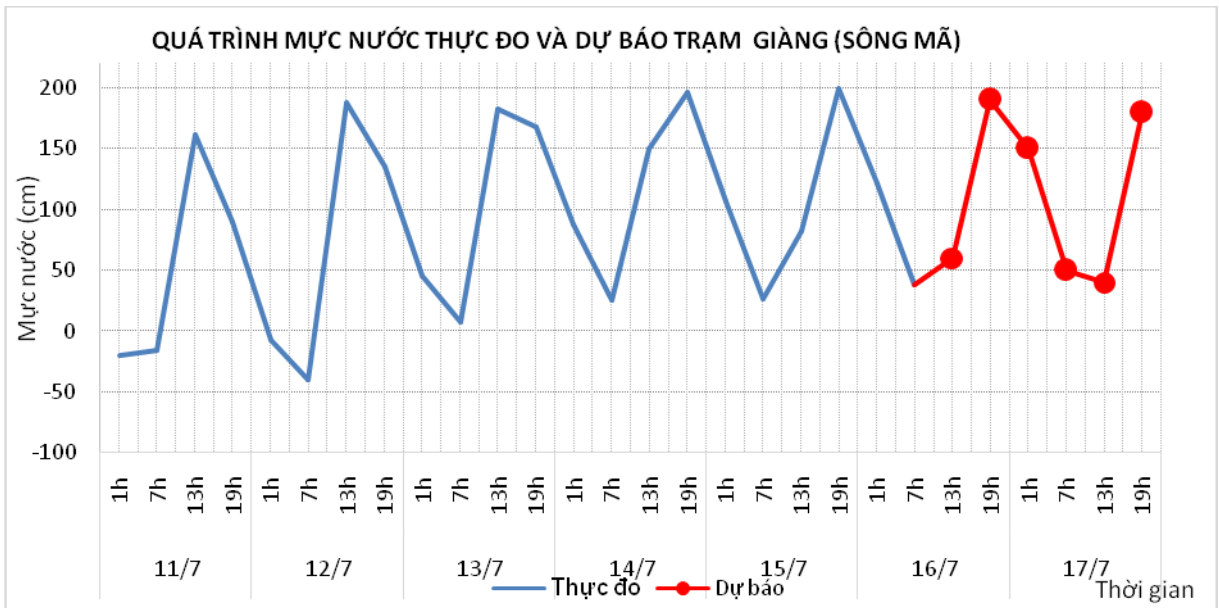
5.1. Lưu vực sông Mã

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 hạ lưu có dao động, hạ lưu tại Giàng dao động theo triều.



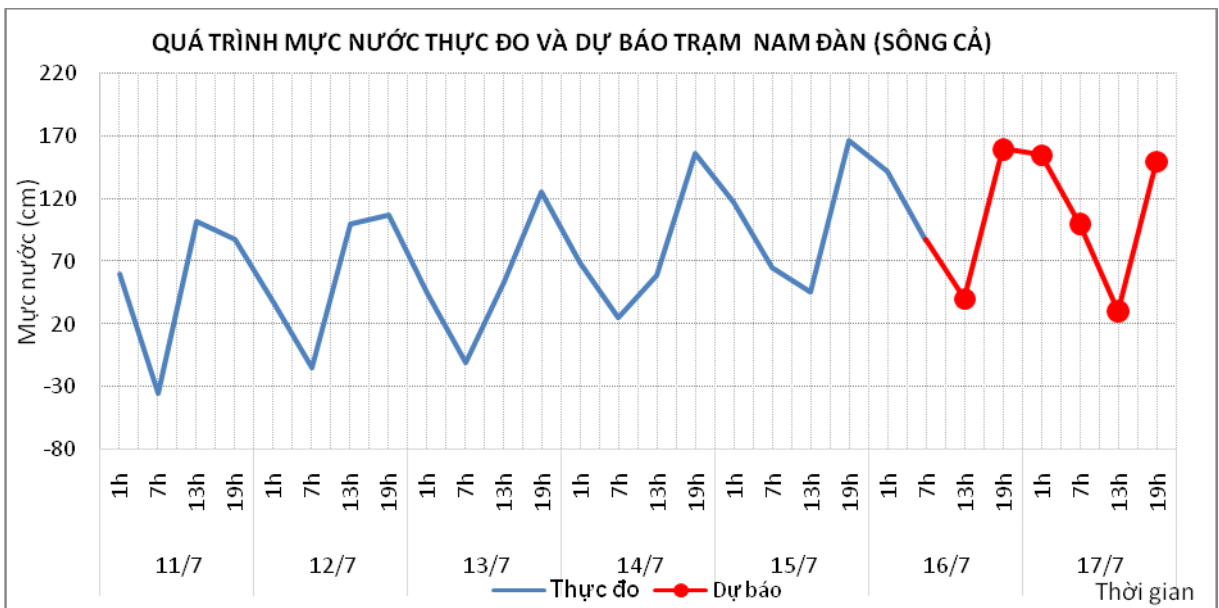
5.2. Lưu vực sông Cả

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trung, hạ lưu có dao động, hạ lưu tại Nam Đàn dao động theo triều.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trung, hạ lưu có dao động, hạ lưu tại Nam Đàn dao động theo triều.



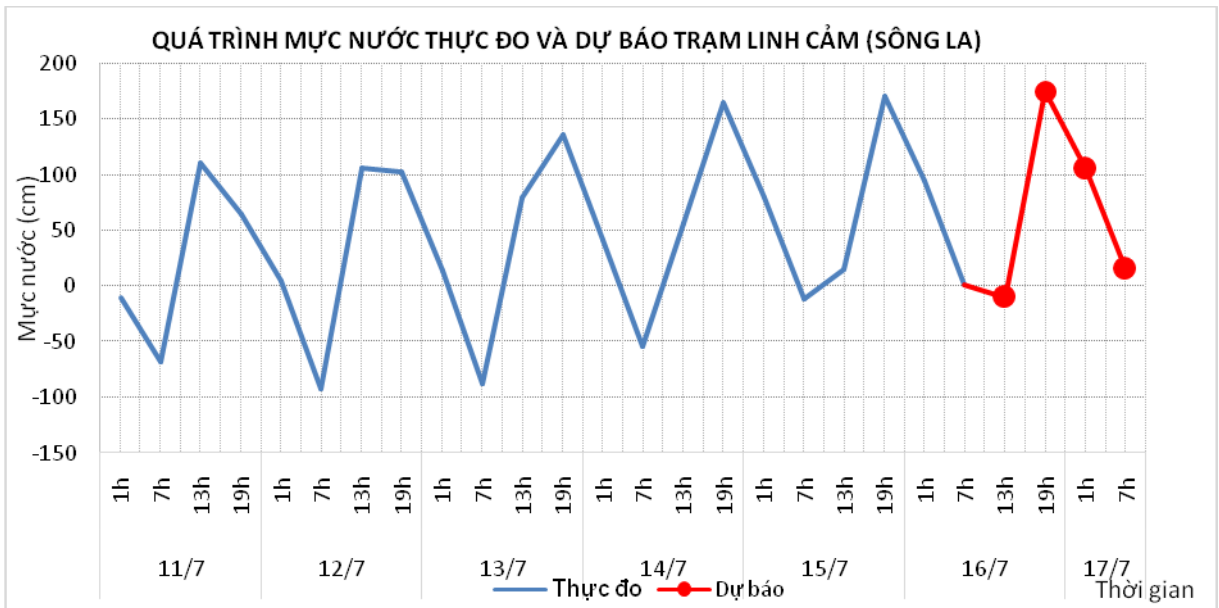
5.3. Lưu vực sông La

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.



6. Khu vực Trung Trung Bộ

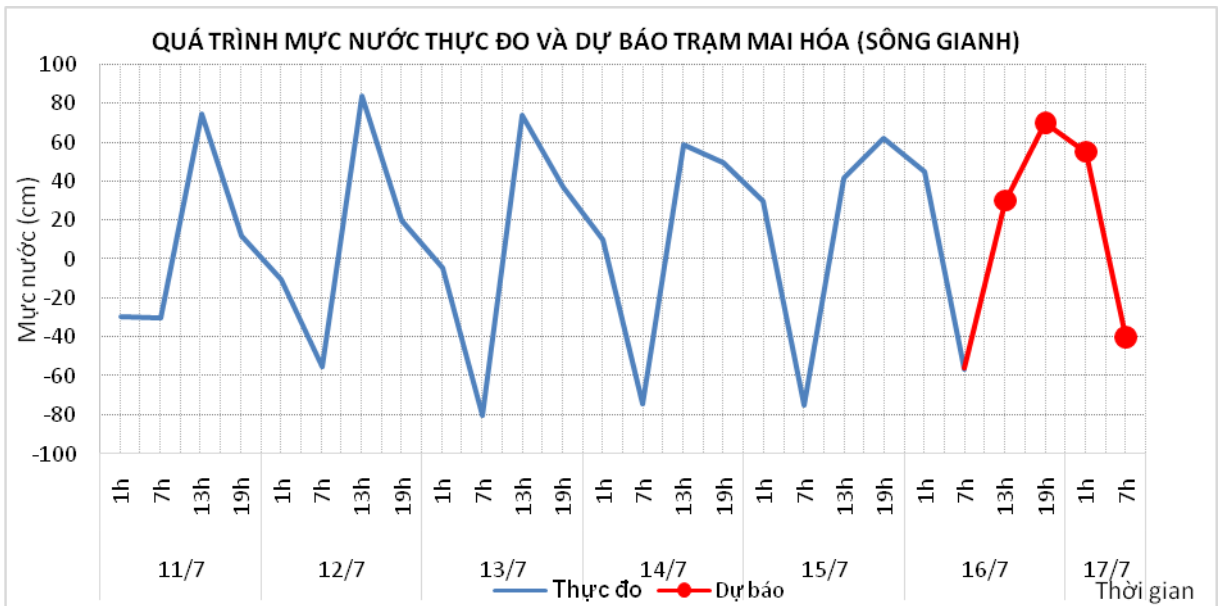
6.1. Lưu vực sông Gianh

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 biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo triều.



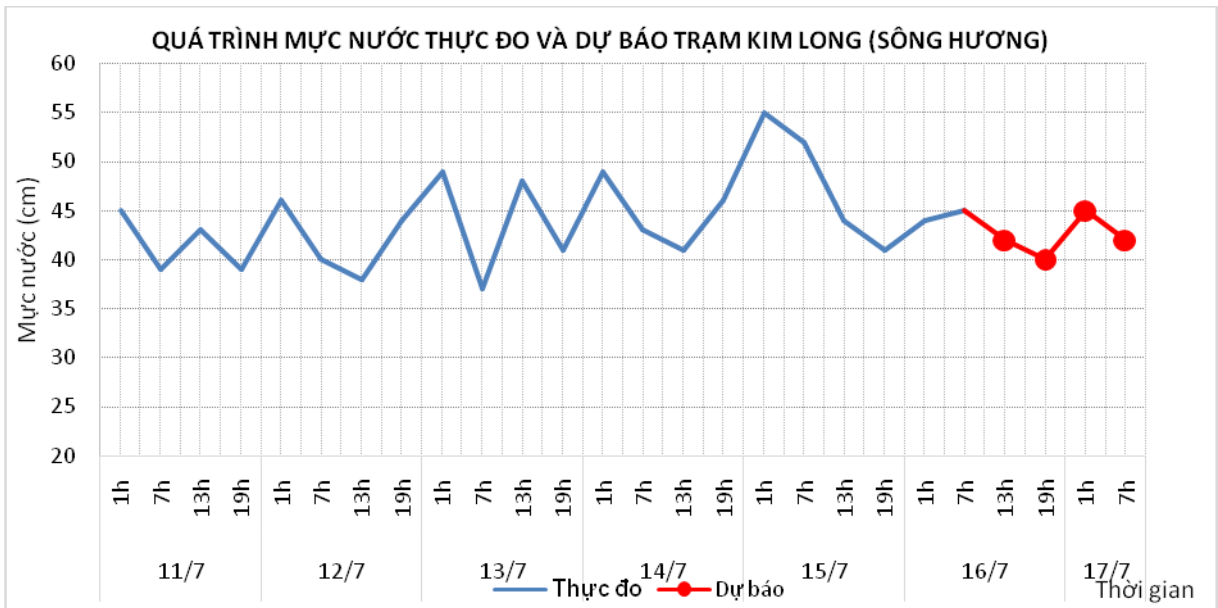
6.2. Lưu vực sông Hương

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.



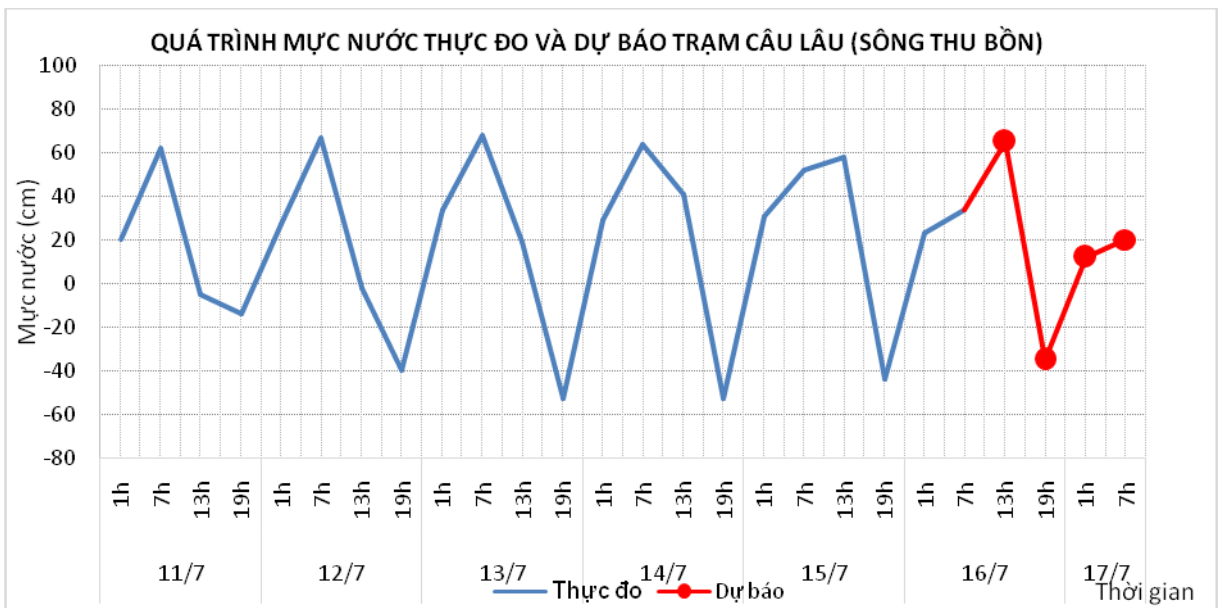
6.3. Lưu vực sông Vu Gia Thu Bồn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước biến đổi chậm.



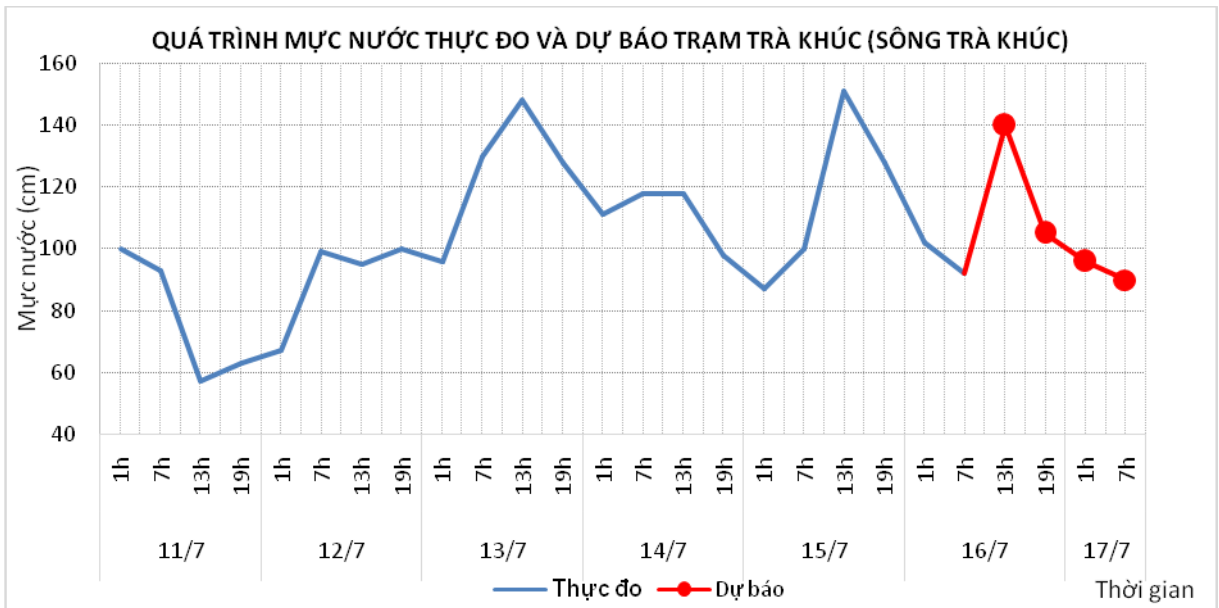
6.4. Lưu vực sông Trà Khúc

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Trà Khúc có dao động.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước biến đổi chậm.



7. Khu vực Nam Trung Bộ

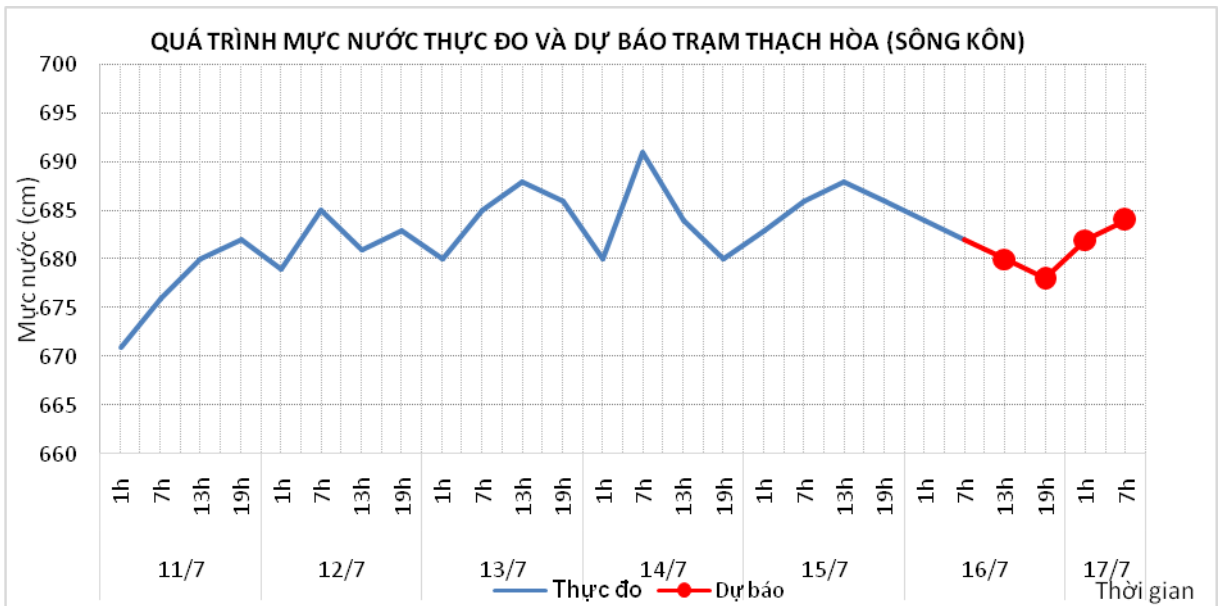
7.1. Lưu vực sông Kôn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước có dao động.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước có dao động.



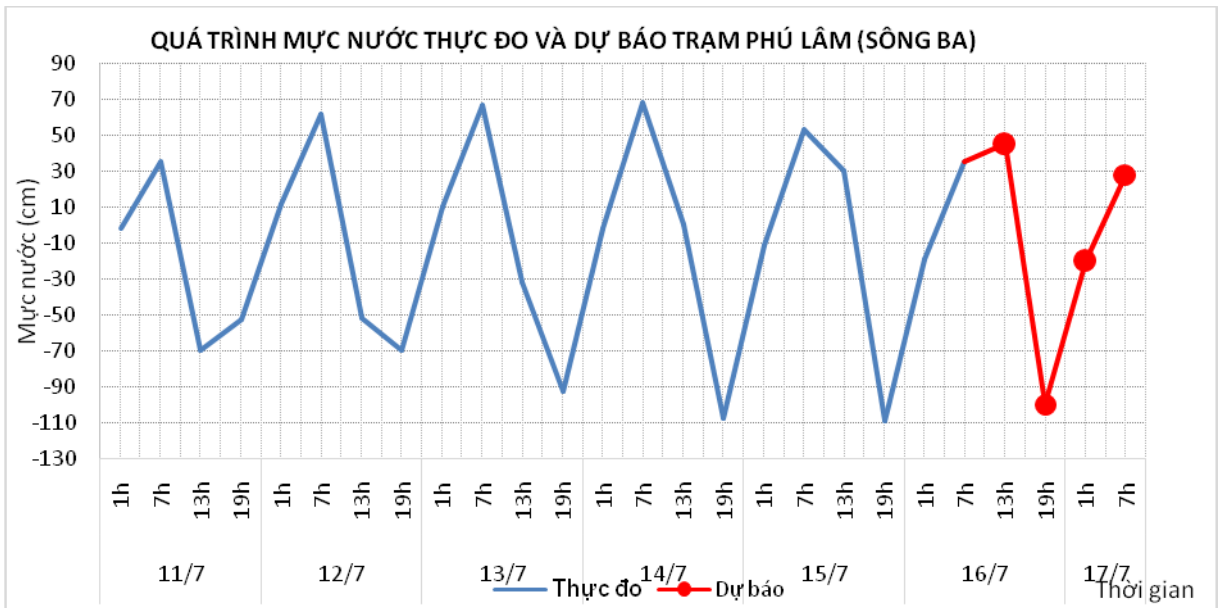
7.2. Lưu vực sông Ba

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

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



8. Khu vực Tây Nguyên

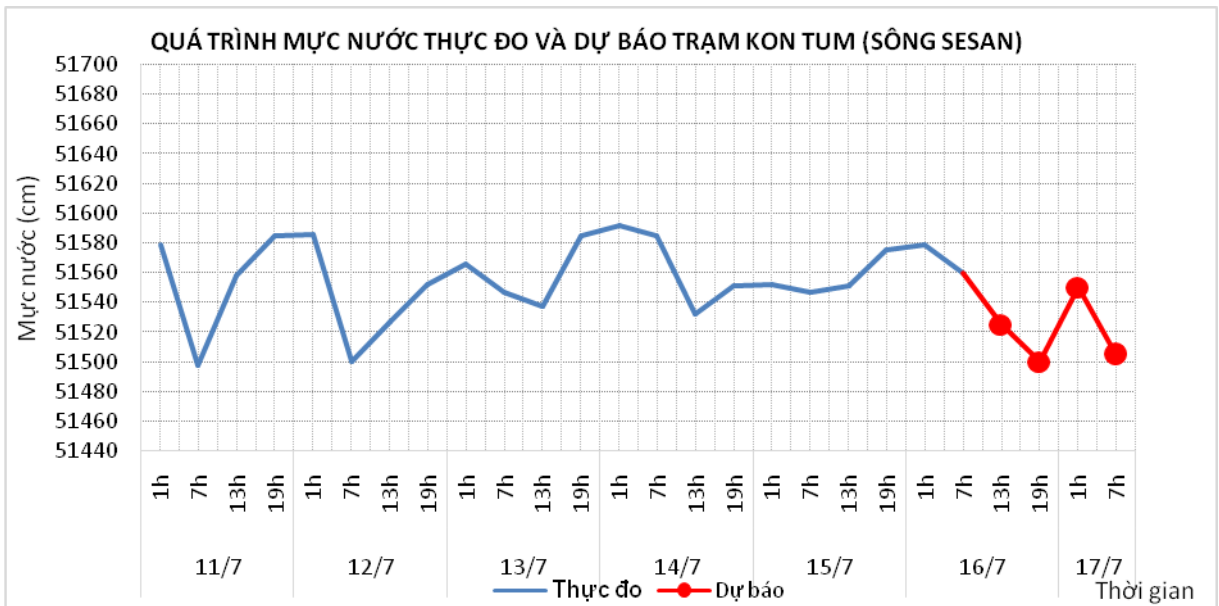
8.1. Lưu vực sông Sê San

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước các sông có dao động.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước các sông có dao động.



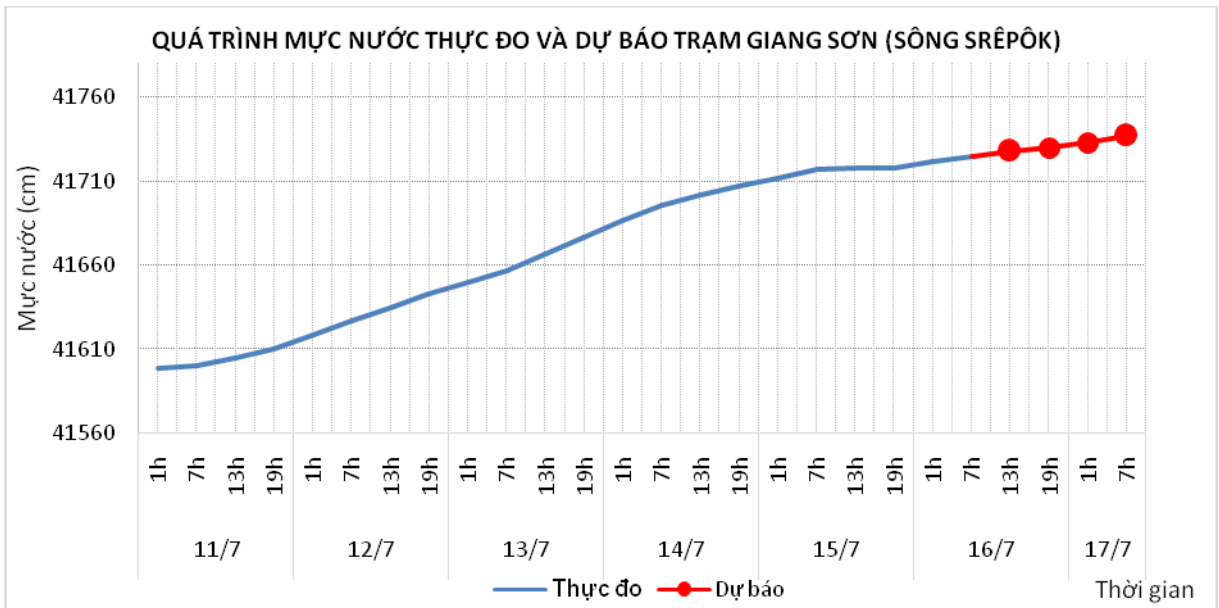
8.2. Lưu vực sông Srêpôk

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức 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

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



9. Khu vực Nam Bộ

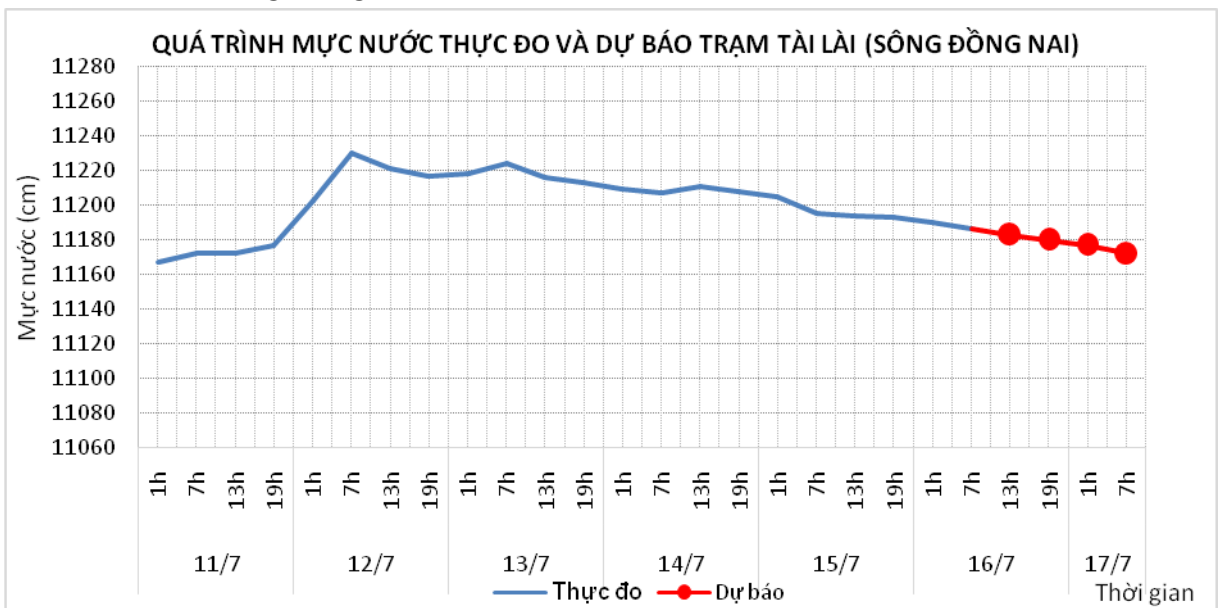
9.1. Lưu vực sông Đồng Nai

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Đồng Nai biến đổi chậm với xu thế xuống dần.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Đồng Nai biến đổi chậm.



9.2. Lưu vực sông Cửu Long

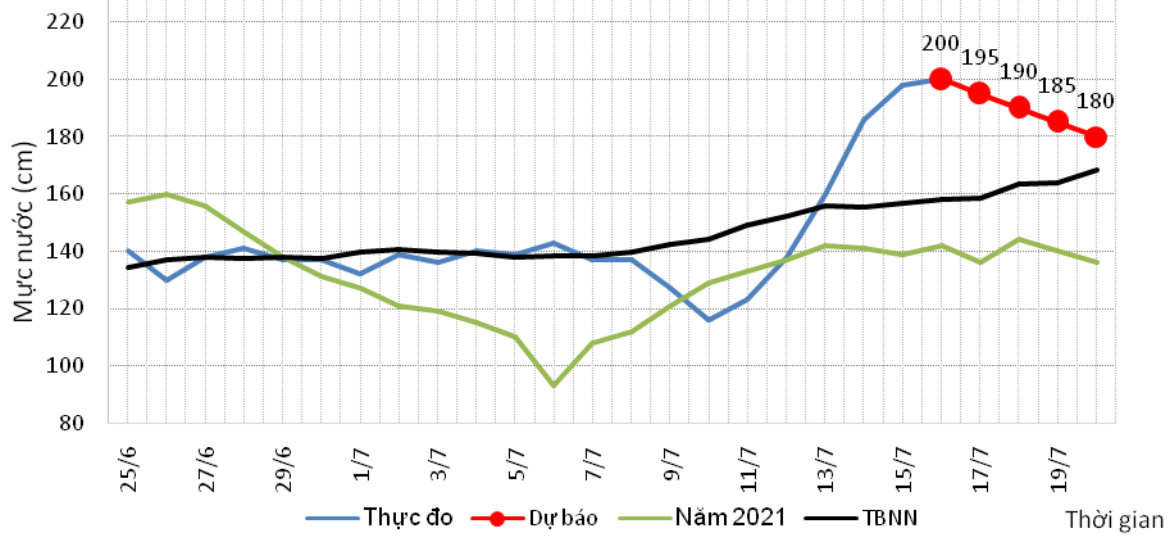
a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long đang lên. Mức nước cao nhất ngày 15/7 trên sông Tiền tại Tân Châu 1,98m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 2,02m.

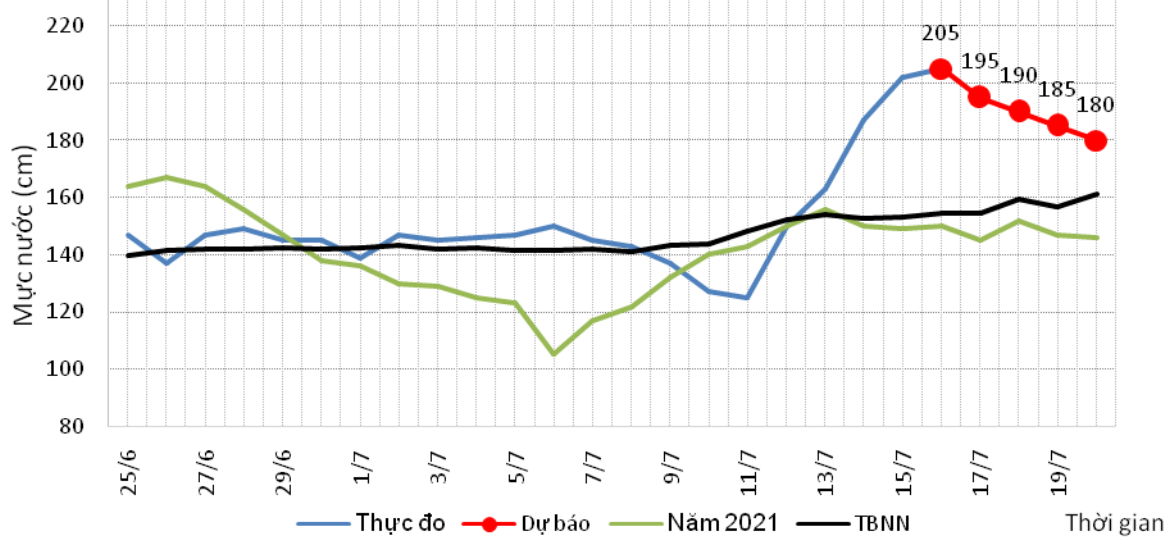
b. Dự báo, cảnh báo

Trong 1-2 ngày tiếp theo, mức nước đầu nguồn sông Cửu Long tiếp tục lên sau đó xuống dần. Đến ngày 20/7 mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,80m; tại Châu Đốc ở mức 1,80m.

QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ DỰ BÁO TRẠM TÂN CHÂU (SÔNG TIỀN)



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-15/07	19h-15/07	1h-16/07	7h-16/07	13h-16/07	19h-16/07	1h-17/07	7h-17/07	13h-17/07	19h-17/07	1h-18/07	7h-18/07
Đà	Hồ Hòa Bình (*)	3444	3443	3958	3957	3700 ↓	3600 ↓	3600 →	3600 →				
Thao	Yên Bái	2570	2527	2511	2555	2560 ↑	2550 ↓	2555 ↑	2560 ↑				
Thao	Phú Thọ	1334	1323	1305	1273	1255 ↓	1250 ↓	1260 ↑	1270 ↑				
Lô	Tuyên Quang	1548	1593	1584	1605	1585 ↓	1580 ↓	1590 ↑	1600 ↑				
Lô	Vụ Quang	808	814	838	835	815 ↓	820 ↑	825 ↑	830 ↑				
Cầu	Đáp Cầu	183	185	238	221	190 ↓	195 ↑	240 ↑	220 ↓				
Thương	Phủ Lạng Thương	174	172	246	212	180 ↓	180 →	240 ↑	215 ↓				
Lục Nam	Lục Nam	141	160	235	189	150 ↓	170 ↑	230 ↑	190 ↓				
Thái Bình	Phả Lại	147	206	228	190	155 ↓	210 ↑	225 ↑	185 ↓	160 ↓	210 ↑		
Hồng	Hà Nội	358	354	380	374	360 ↓	355 ↓	375 ↑	370 ↓	355 ↓	350 ↓	370 ↑	360 ↓
Hoàng Long	Bến Đẽ	177	182	199	186	175 ↓	170 ↓	185 ↑	180 ↓				
Mã	Giàng	82	199	121	38	60 ↑	190 ↑	150 ↓	50 ↓	40 ↓	180 ↑		
Cả	Nam Đàn	46	167	142	87	40 ↓	160 ↑	155 ↓	100 ↓	30 ↓	150 ↑		
La	Linh Cảm	15	171	95	1	-10 ↓	175 ↑	105 ↓	15 ↓				
Gianh	Mai Hóa	42	62	45	-56	30 ↑	70 ↑	55 ↓	-40 ↓				
Hương	Kim Long	44	41	44	45	42 ↓	40 ↓	45 ↑	42 ↓				
Thu Bồn	Câu Lâu	58	-44	23	34	65 ↑	-35 ↓	12 ↑	20 ↑				
Trà Khúc	Trà Khúc	151	128	102	92	140 ↑	105 ↓	96 ↓	90 ↓				
Kôn	Thanh Hòa	688	686	684	682	680 ↓	678 ↓	682 ↑	684 ↑				
Ba	Phú Lâm	30	-109	-19	35	45 ↑	-100 ↓	-20 ↑	28 ↑				
Đăkbla	Kon Tum	51551	51575	51579	51560	51525 ↓	51500 ↓	51550 ↑	51505 ↓				
Krông Ana	Giang Sơn	41719	41718	41720	41725	41728 ↑	41730 ↑	41733 ↑	41737 ↑				
Đồng Nai	Tà Lài	11194	11193	11190	11186	11183 ↓	11180 ↓	11177 ↓	11172 ↓				

Ghi chú: (*): Q m³/s

Khu vực Nam Bộ:

Sông	Trạm	Mức nước cao nhất ngày (cm)							
		Thực đo	Dự báo						
		15/07	16/07	17/07	18/07	19/07	20/07		
Sông Tiền	Tân Châu	198 	200 	195 	190 	185 	180 		
Sông Hậu	Châu Đốc	202 	205 	195 	190 	185 	180 		

Tin phát lúc: 10h30'

Nơi nhận:

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

Soạn Tin

Nguyễn Thùy Anh

Người chịu trách nhiệm

ban hành bản tin

Trịnh Thu Phương-Chu Ngọc Thắng