

Số: 198/DBQG_TV_1030

Hà Nội, ngày 17 tháng 7 năm 2022

BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN

I. Diễn biến xu thế thủy văn

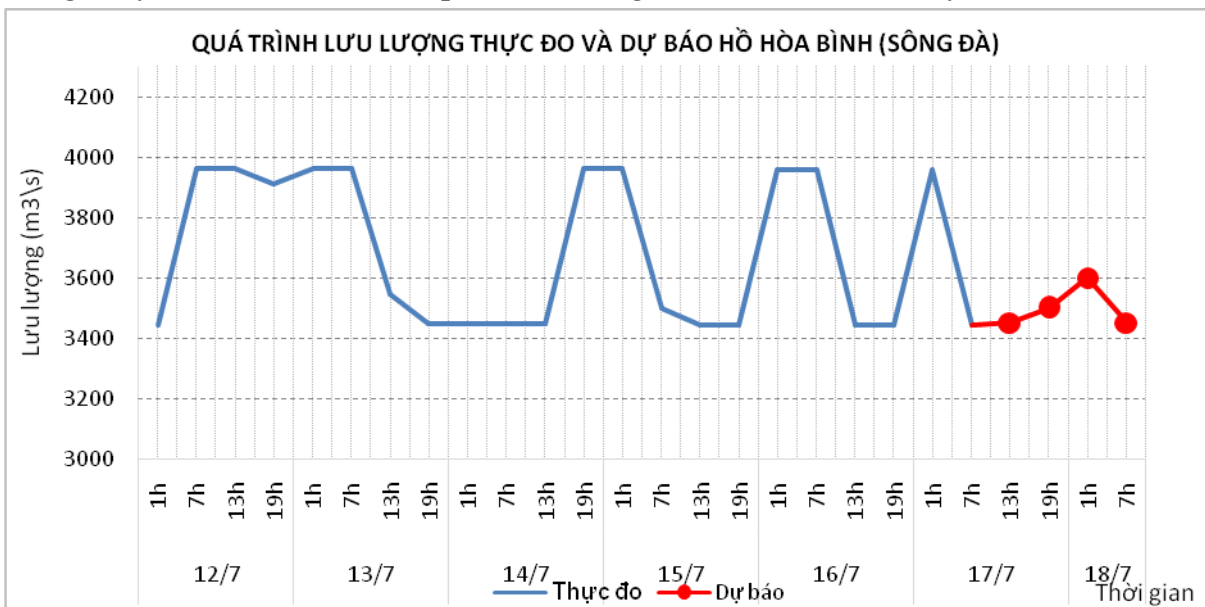
1. Khu vực Tây Bắc:

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:

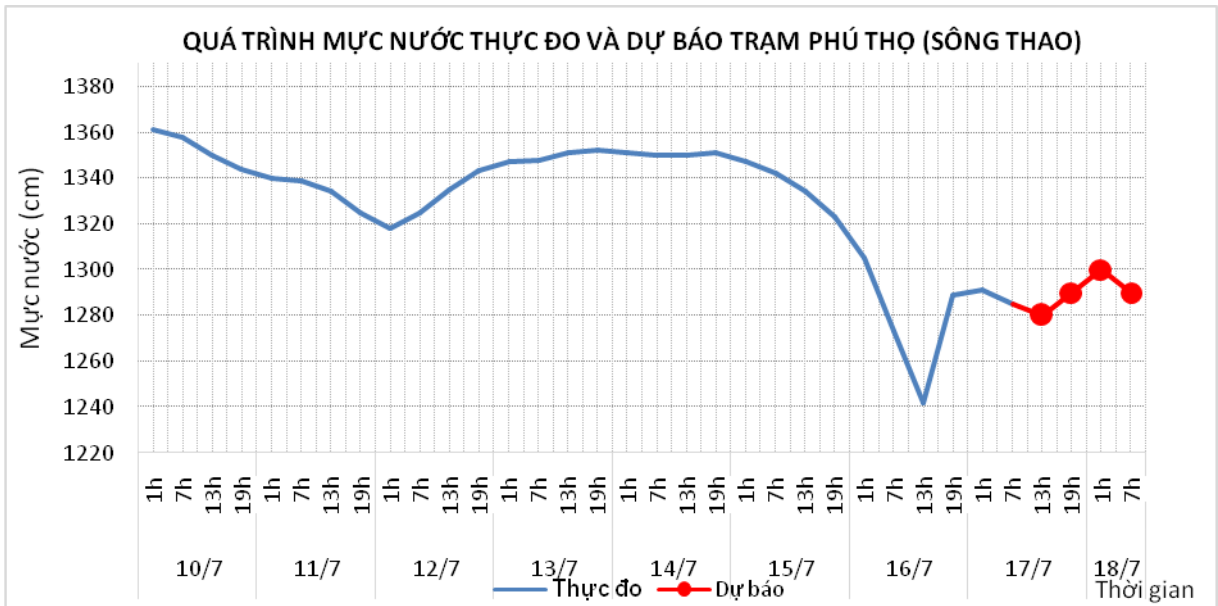
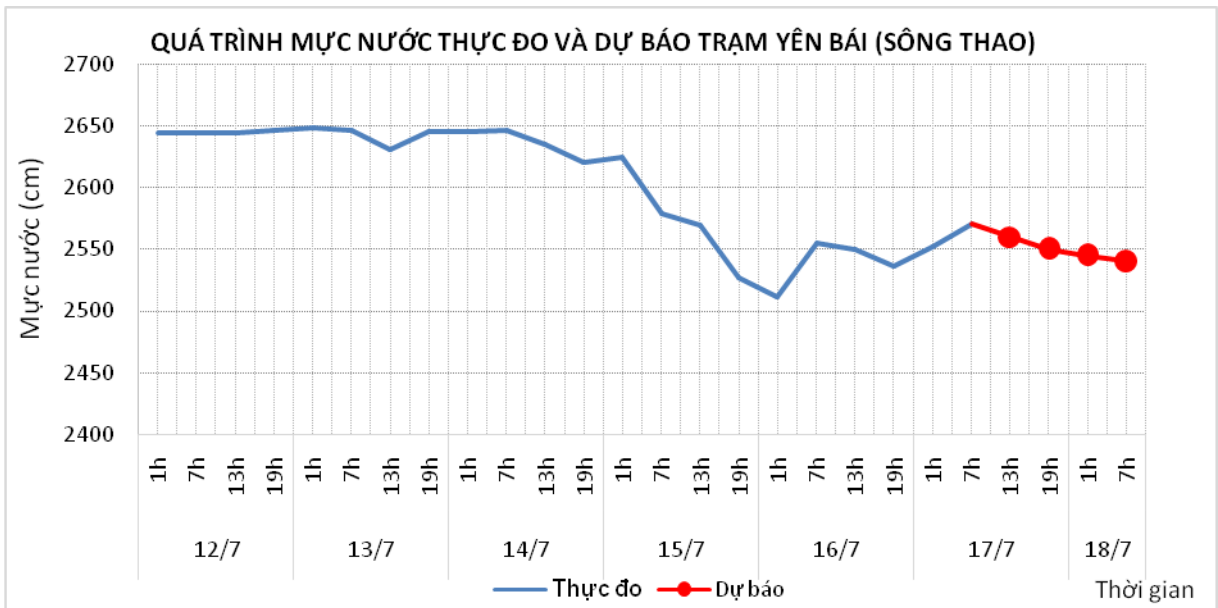
2.1. Lưu vực sông Thao

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



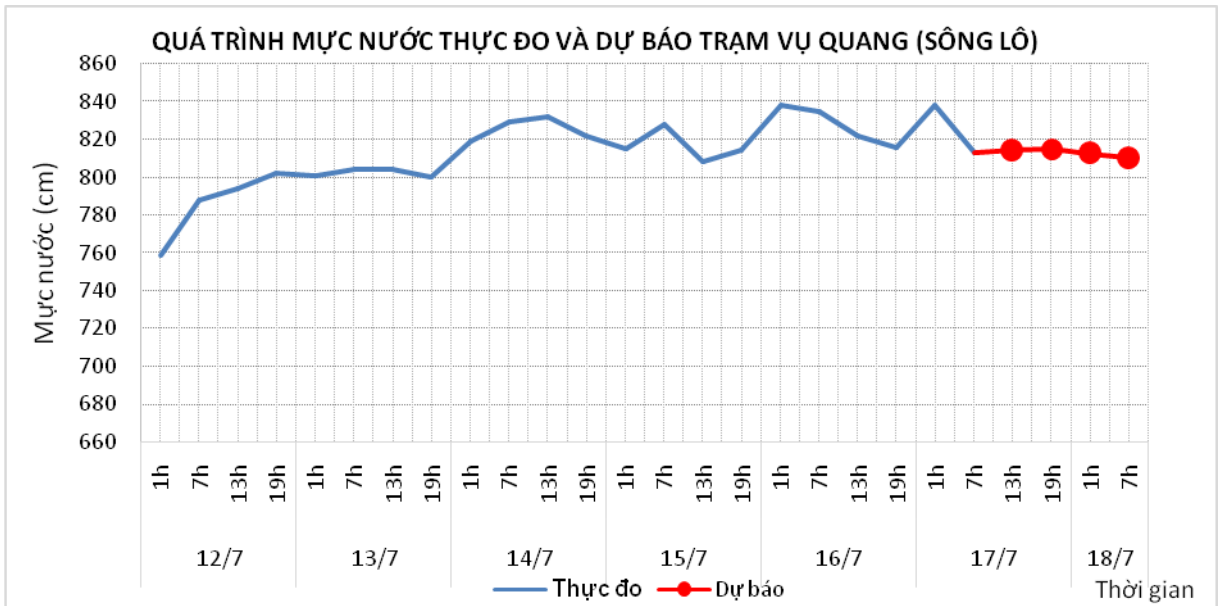
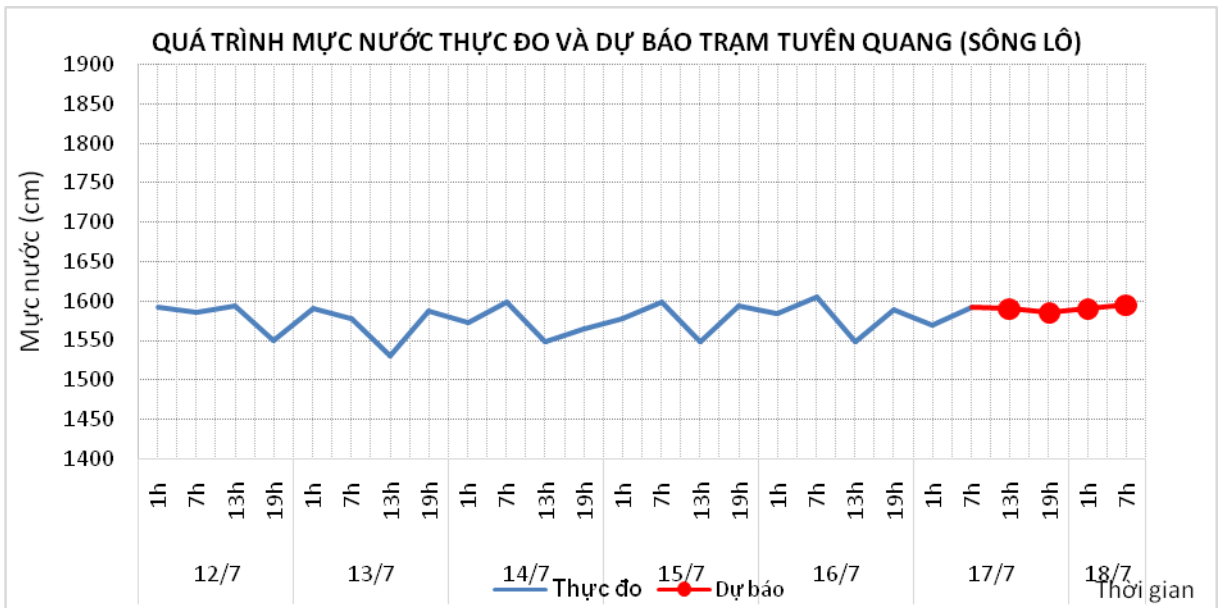
2.2. Lưu vực sông Lô

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

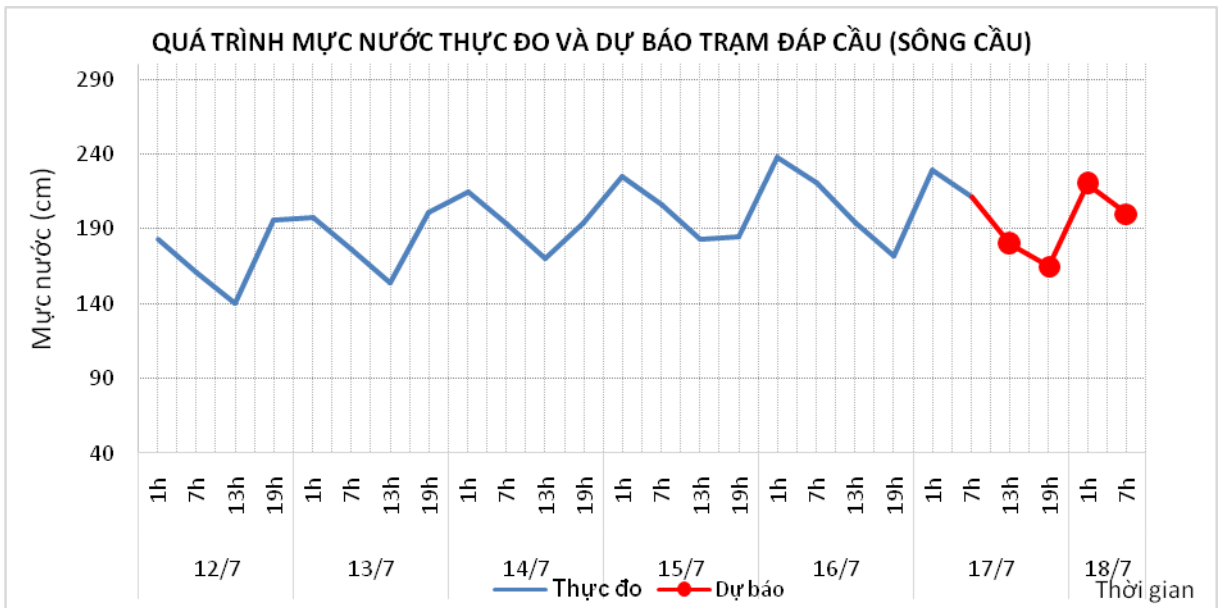
3.1. Lưu vực sông Cầu

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 tiếp tục biến đổi chậm



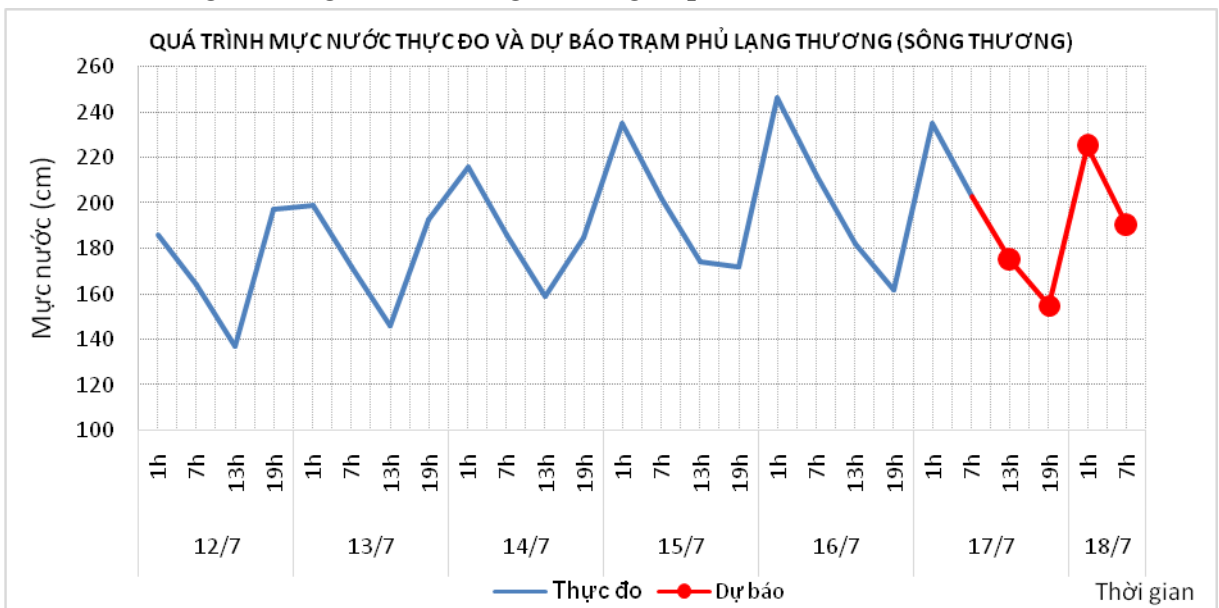
3.2. Lưu vực sông Thương

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

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



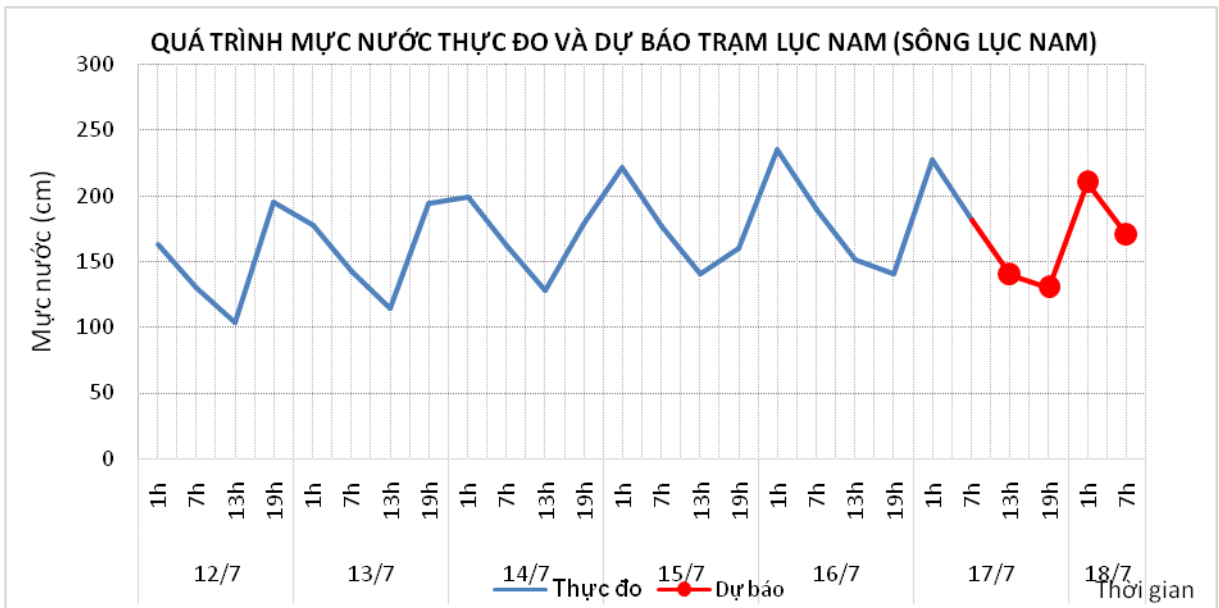
3.3. Lưu vực sông Lục Nam

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

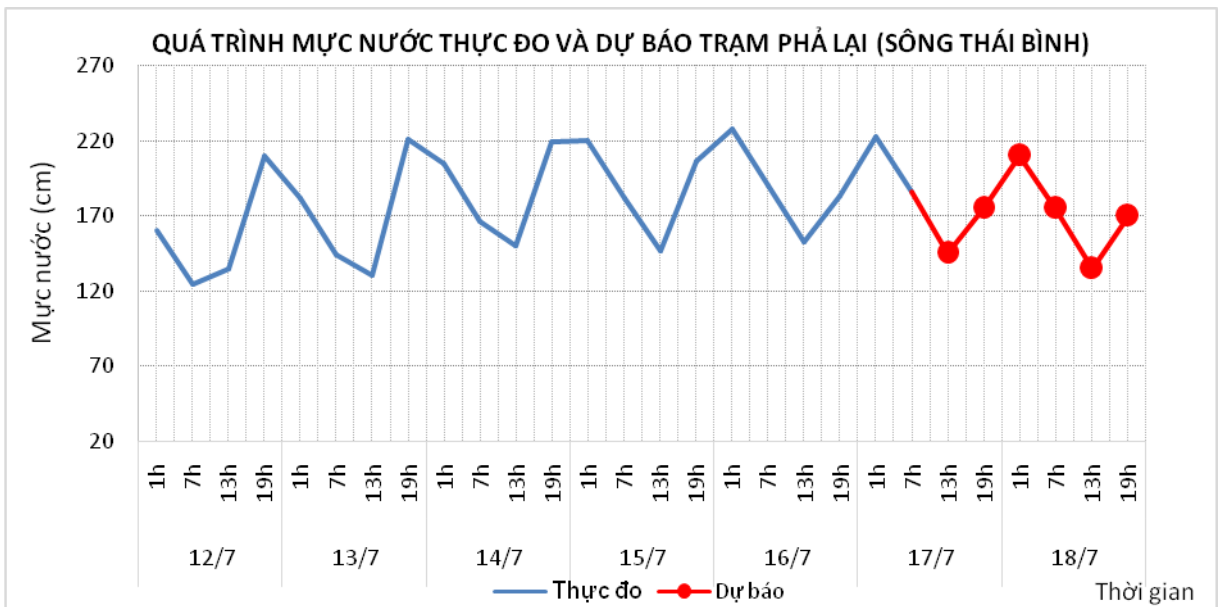
4.1. Lưu vực sông Thái Bình

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/17/7, mức nước tại trạm Phả Lại là 1,86m.

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/18/7, mức nước tại trạm Phả Lại có khả năng ở mức 1,70m



4.2. Lưu vực sông Hồng

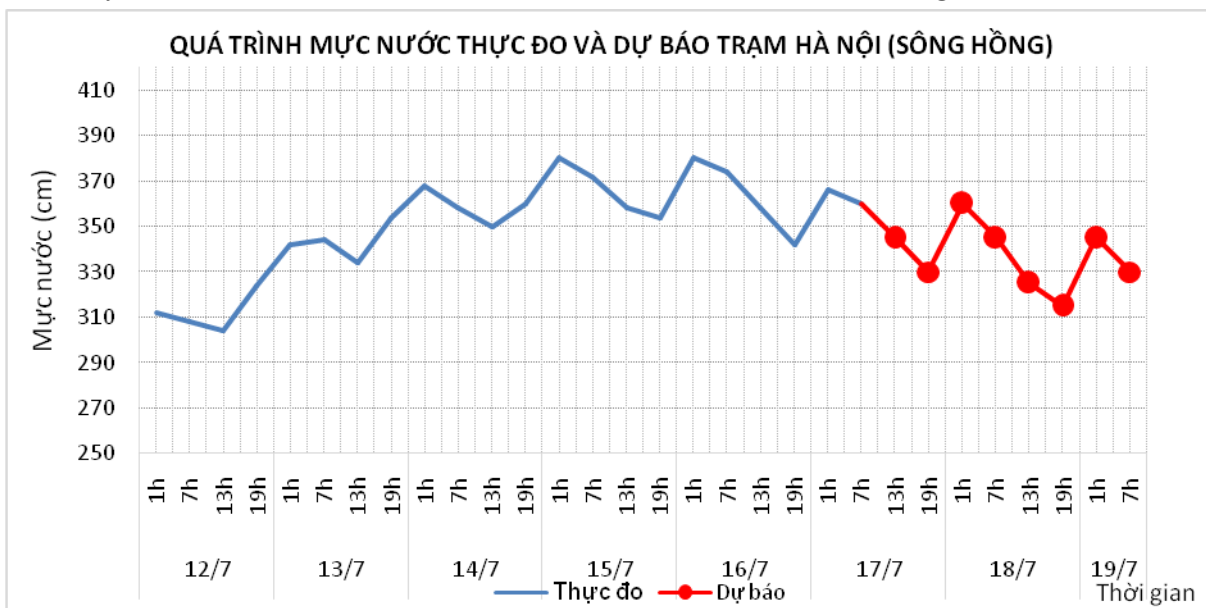
a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội đang biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thủy triều. Lúc 7h/17/07 mức nước tại trạm Hà Nội là 3,60m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội tiếp tục biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng

của thủy triều. Đến 7h/19/07 mực nước tại trạm Hà Nội có khả năng ở mức 3,30m.



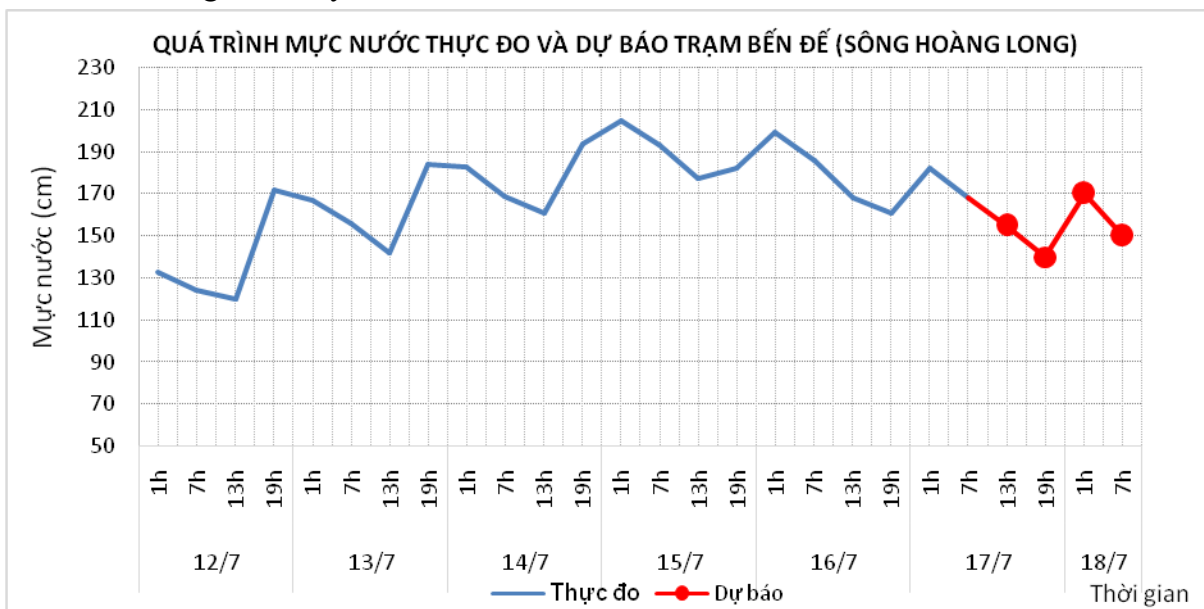
4.3. Lưu vực sông Hoàng Long

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

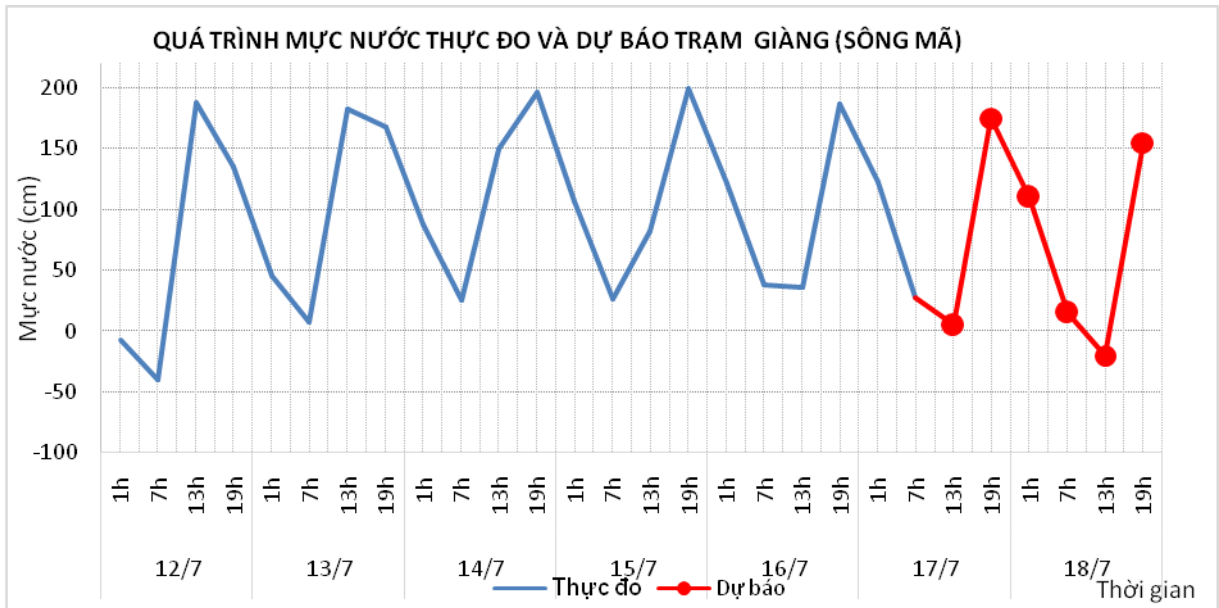
5.1. Lưu vực sông Mã

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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



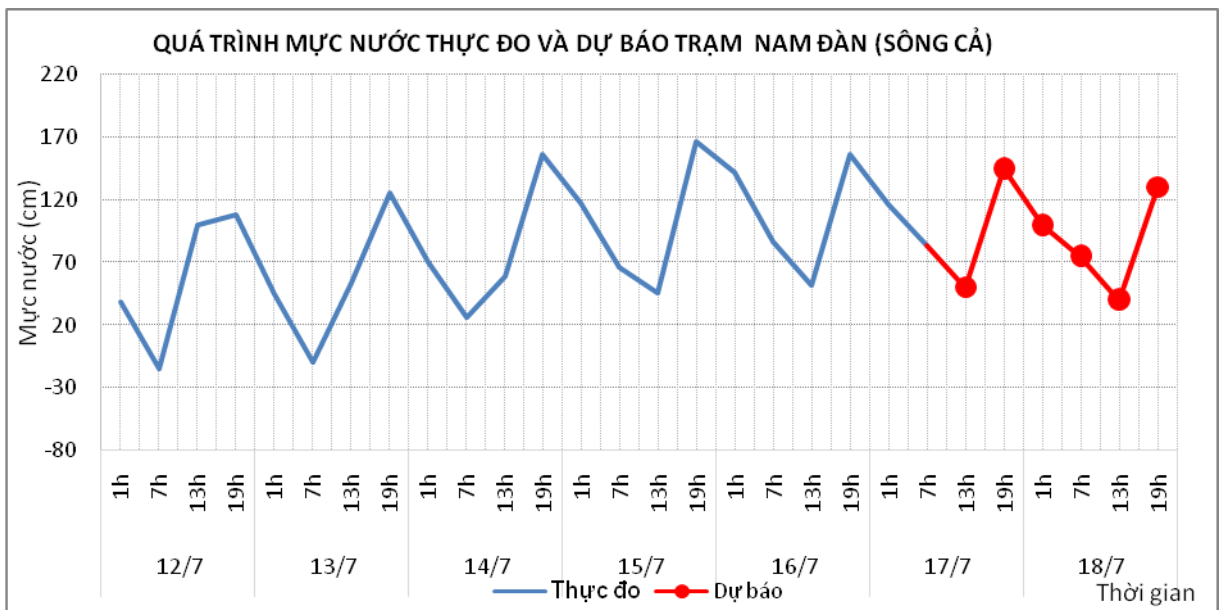
5.2. Lưu vực sông Cả

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước trung, hạ lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu tại Nam Đàn dao động theo triều.

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước trung, hạ lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu tại Nam Đàn dao động theo triều.



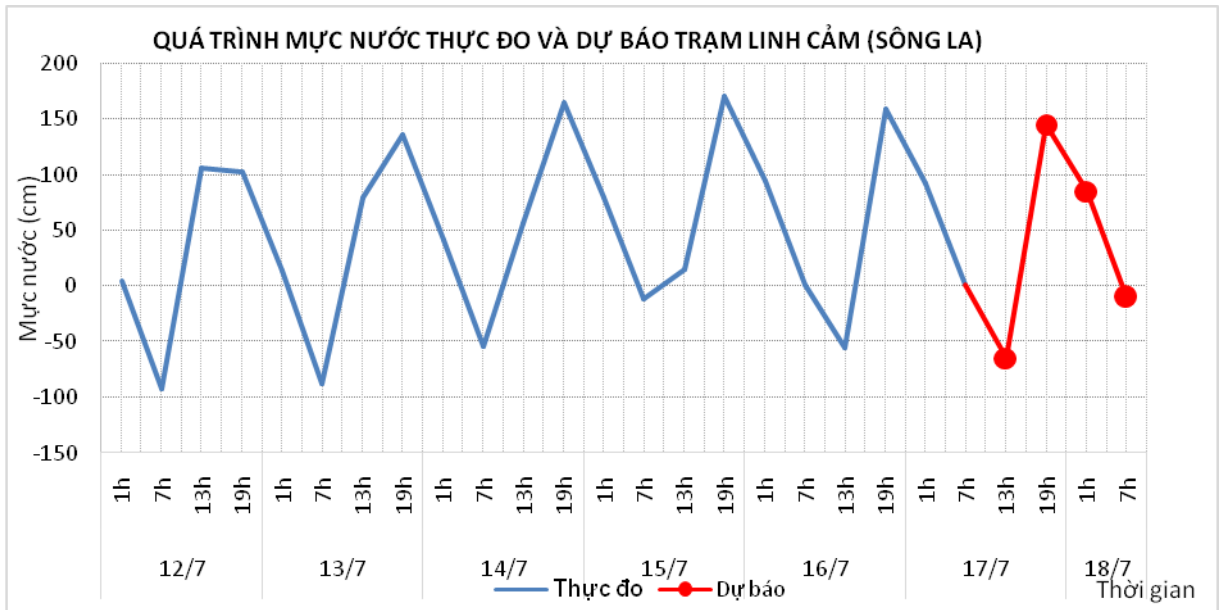
5.3. Lưu vực sông La

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước sông Ngàn Sâu tiếp tục xuống, sông Ngàn Phố biến đổi chậm, hạ lưu sông La dao động theo triều.



6. Khu vực Trung Trung Bộ

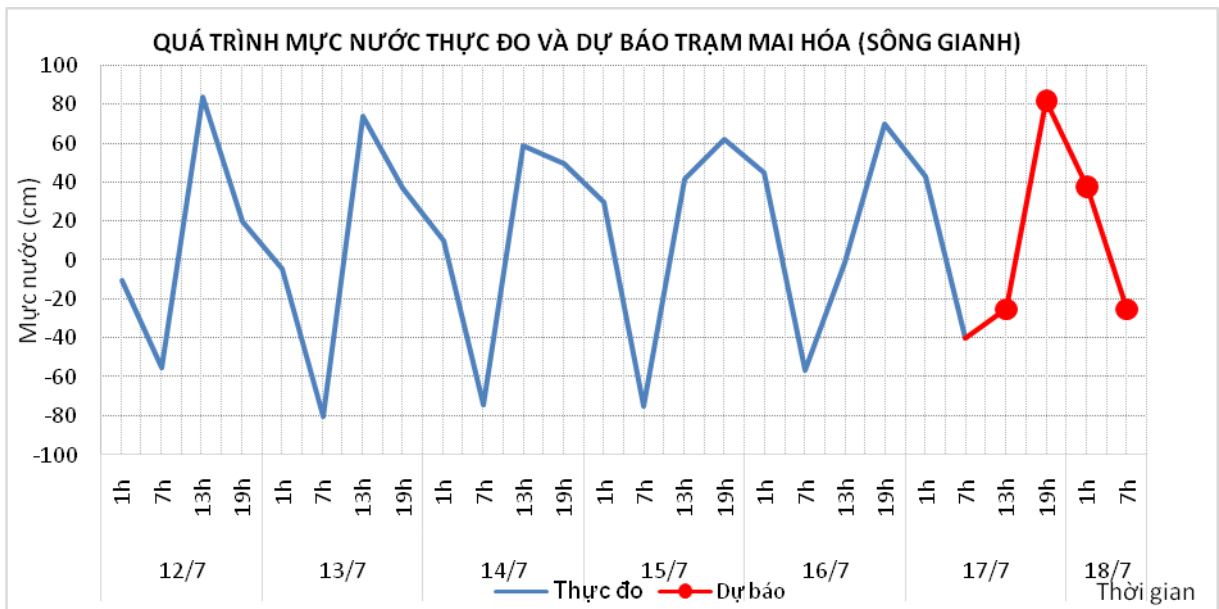
6.1. Lưu vực sông Gianh

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước thượng lưu sông Gianh biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo triều.

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước thượng lưu biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo triều.



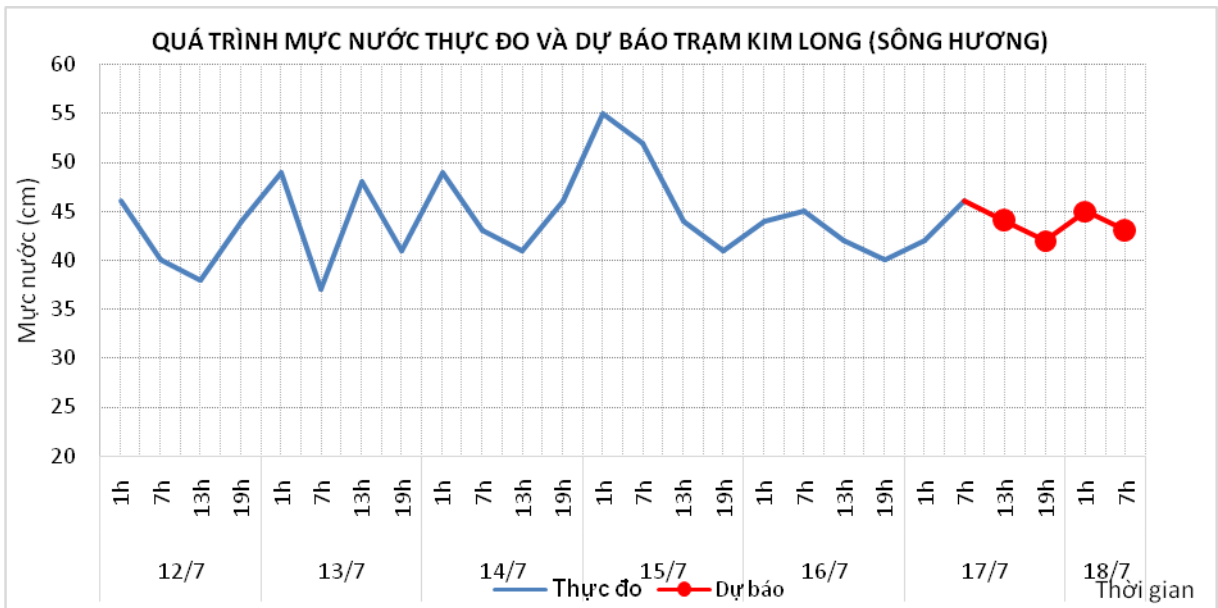
6.2. Lưu vực sông Hương

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước sông Hương dao động theo điều tiết hồ chứa.

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước dao động theo điều tiết hồ chứa.



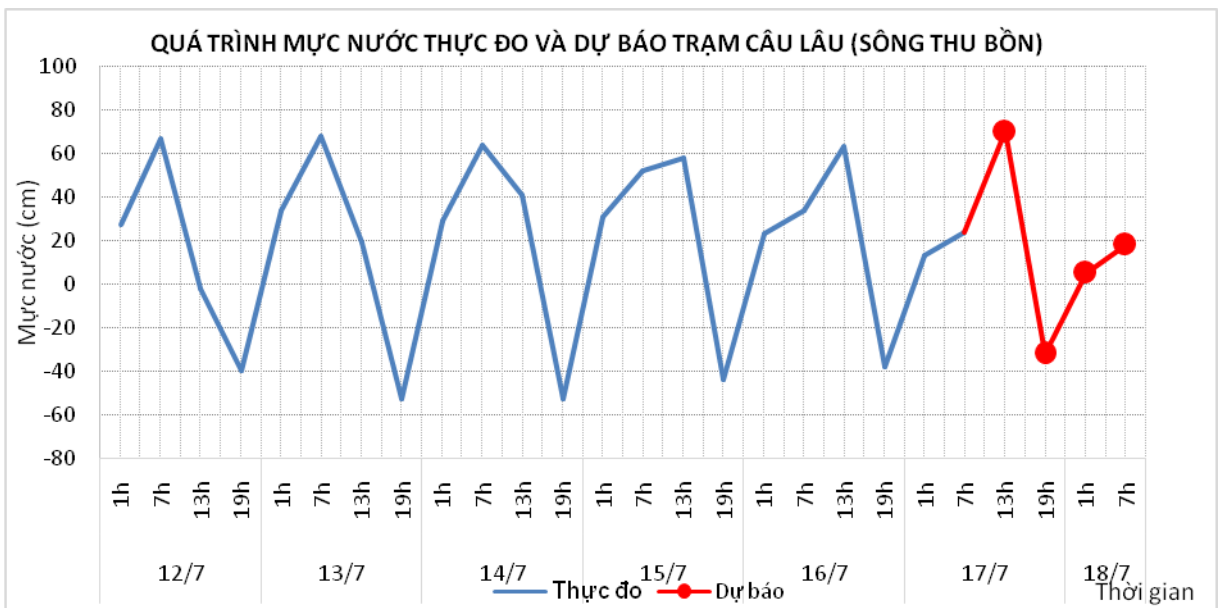
6.3. Lưu vực sông Vu Gia Thu Bồn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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.



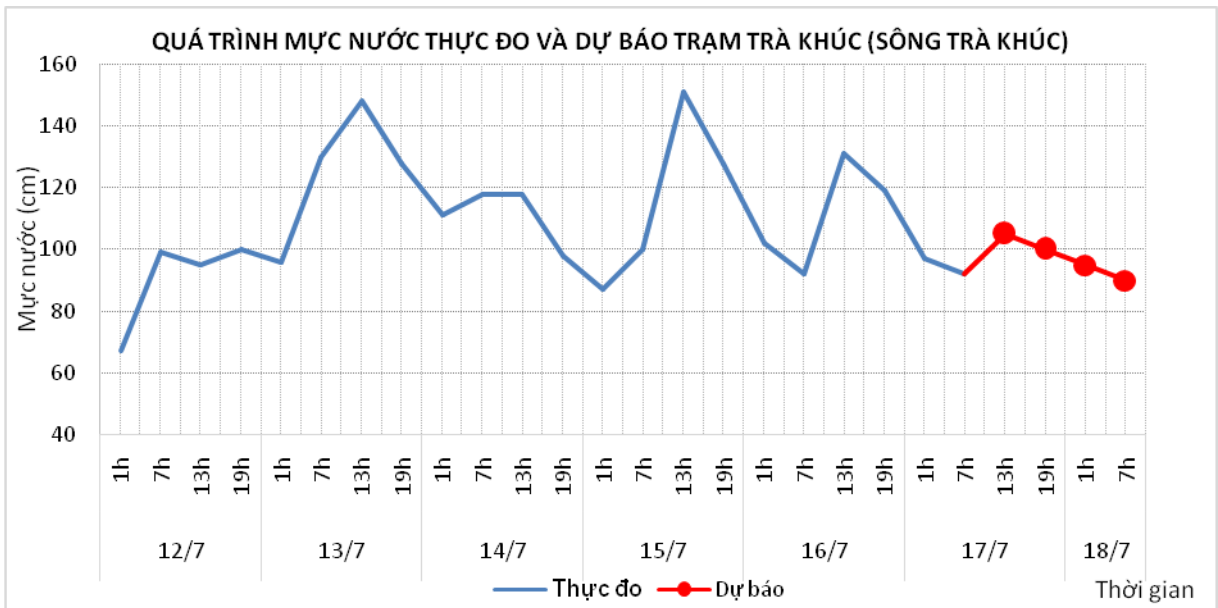
6.4. Lưu vực sông Trà Khúc

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

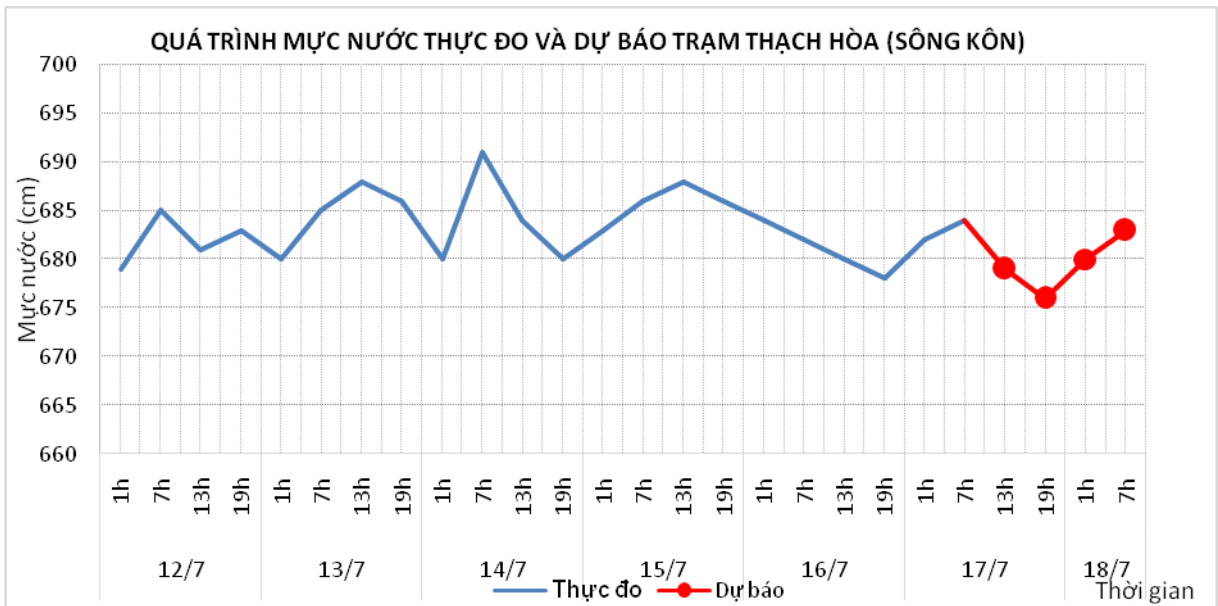
7.1. Lưu vực sông Kôn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước có dao động.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước có dao động.



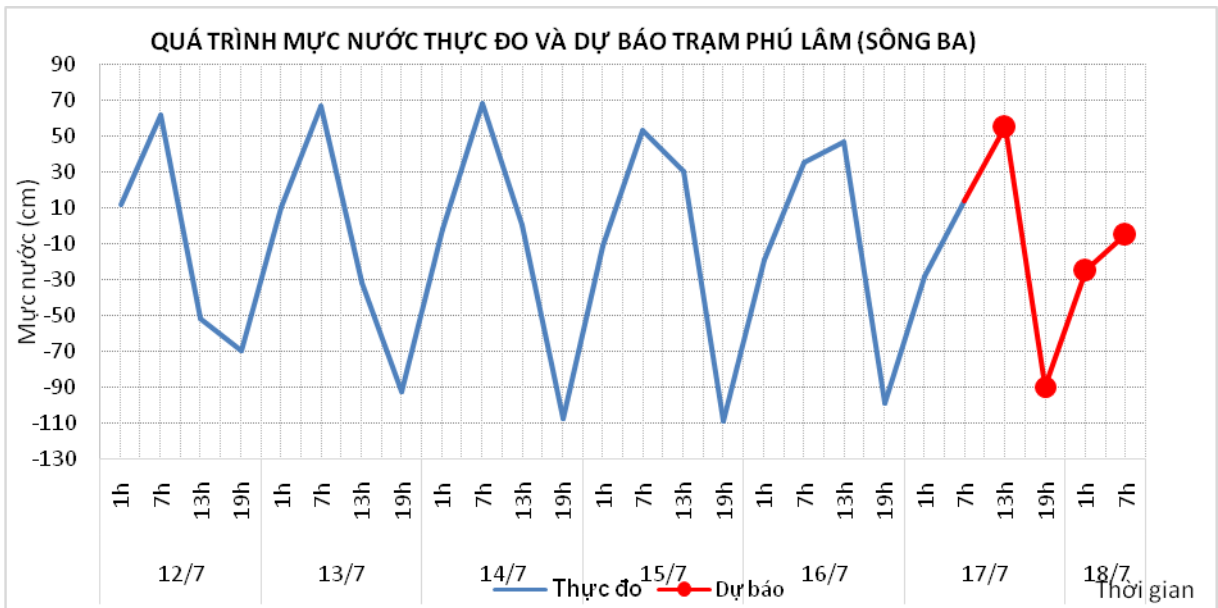
7.2. Lưu vực sông Ba

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

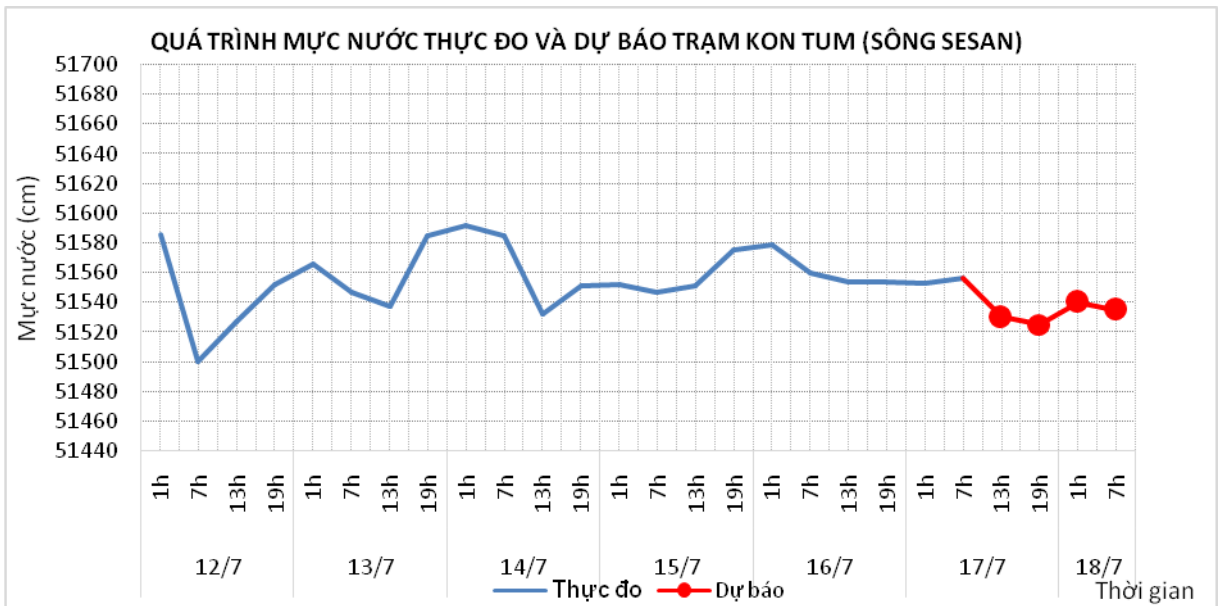
8.1. Lưu vực sông Sê San

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

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



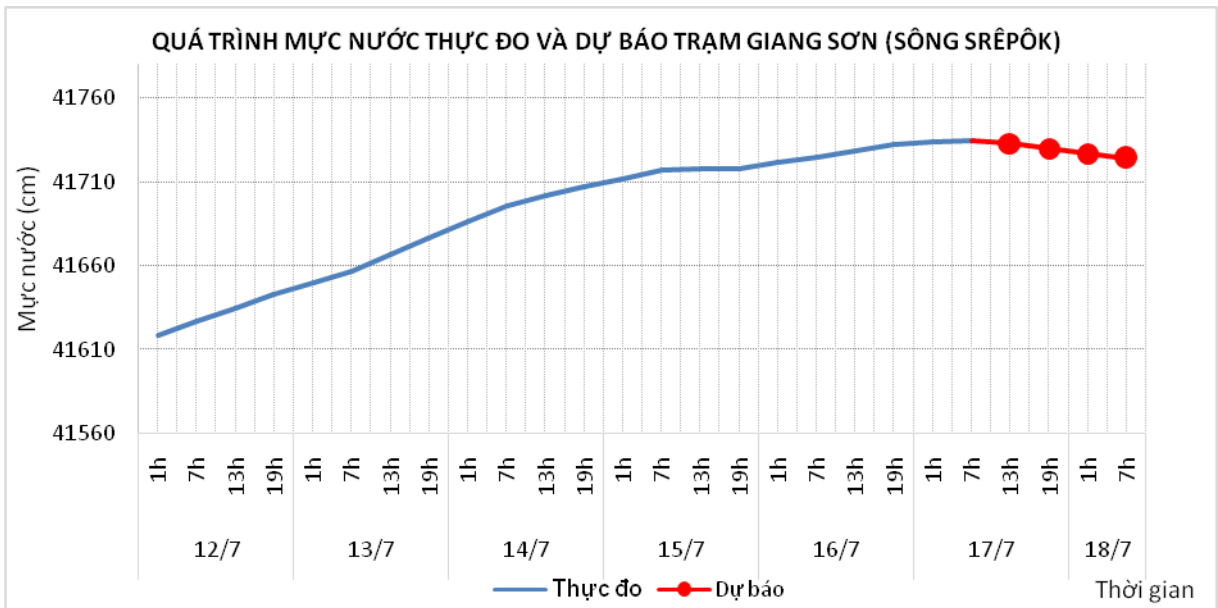
8.2. Lưu vực sông Srêpôk

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 biến đổi 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

Mức nước biến đổi chậm

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước có dao động.

9. Khu vực Nam Bộ

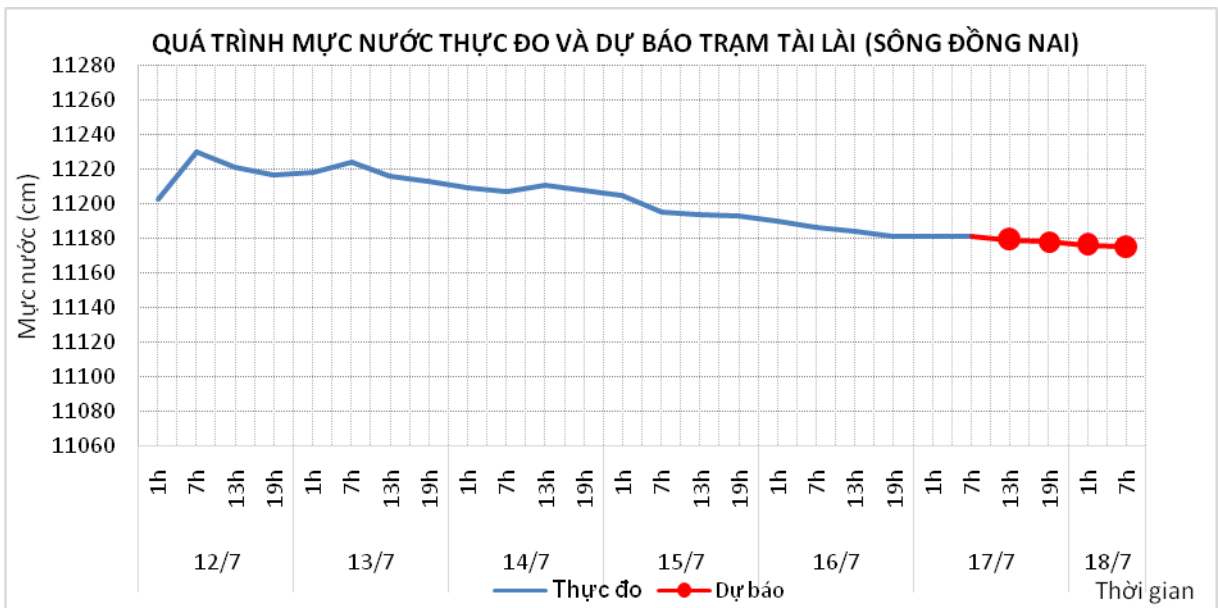
9.1. Lưu vực sông Đồng Nai

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước biến đổi chậm với xu thế xuống dần.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước biến đổi chậm.



9.2. Lưu vực sông Cửu Long

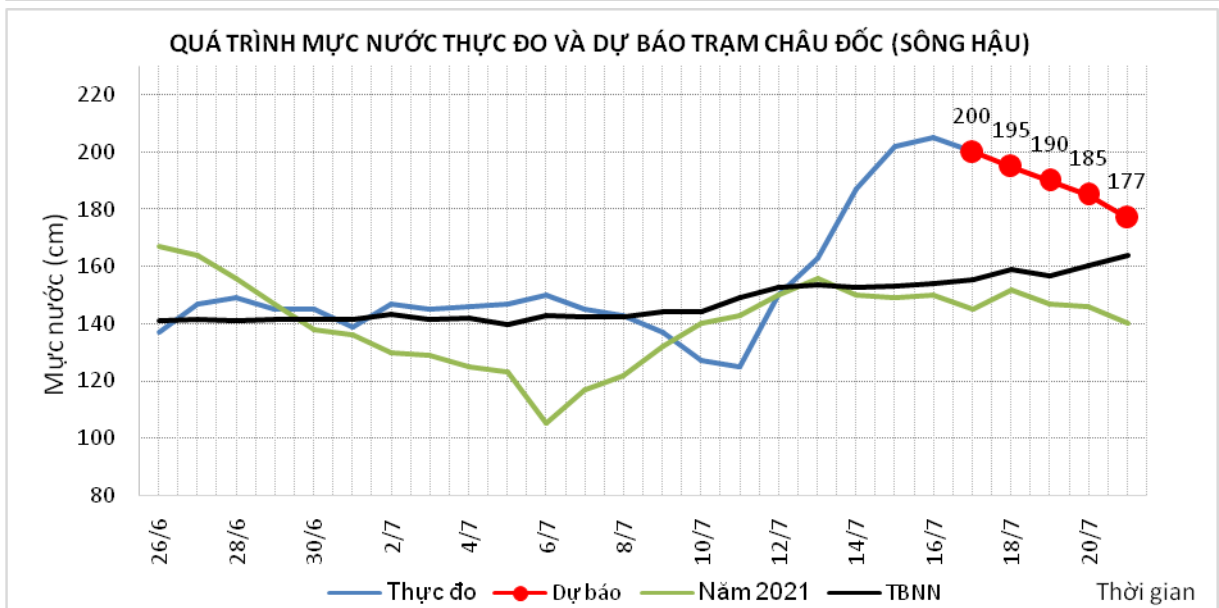
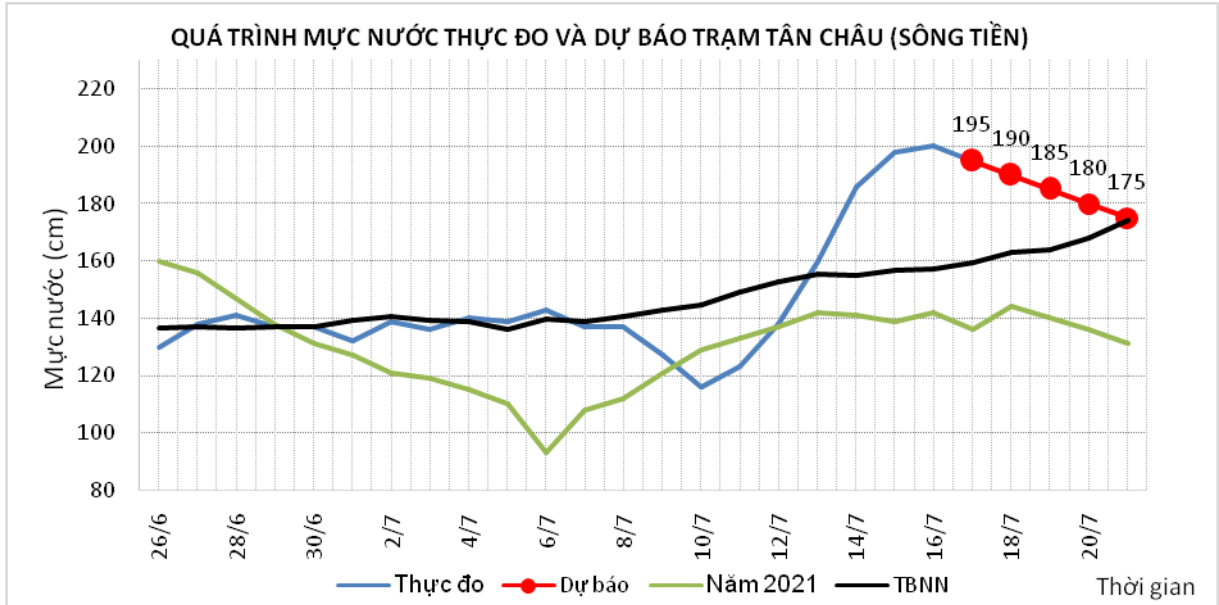
a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long đang lên. Mức nước cao nhất ngày 16/7 trên

sông Tiền tại Tân Châu 2,0m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 2,05m.

b. Dự báo, cảnh báo

Trong 1-2 ngày tới, mực nước đầu nguồn sông Cửu Long dao động sau đó xuống dần. Đến ngày 21/7 mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,75m; tại Châu Đốc ở mức 1,77m..



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-16/07	19h-16/07	1h-17/07	7h-17/07	13h-17/07	19h-17/07	1h-18/07	7h-18/07	13h-18/07	19h-18/07	1h-19/07	7h-19/07
Đà	Hồ Hòa Bình (*)	3442	3442	3956	3441	3450 ↑	3500 ↑	3600 ↑	3450 ↓				
Thao	Yên Bái	2550	2536	2552	2571	2560 ↓	2550 ↓	2545 ↓	2540 ↓				
Thao	Phú Thọ	1242	1289	1291	1285	1280 ↓	1290 ↑	1300 ↑	1290 ↓				
Lô	Tuyên Quang	1548	1589	1570	1592	1590 ↓	1585 ↓	1590 ↑	1595 ↑				
Lô	Vụ Quang	822	816	838	813	814 ↑	815 ↑	812.5 ↓	810 ↓				
Cầu	Đáp Cầu	194	172	229	211	180 ↓	165 ↓	220 ↑	200 ↓				
Thương	Phủ Lạng Thương	182	162	235	203	175 ↓	155 ↓	225 ↑	190 ↓				
Lục Nam	Lục Nam	151	141	227	182	140 ↓	130 ↓	210 ↑	170 ↓				
Thái Bình	Phả Lại	153	183	223	186	145 ↓	175 ↑	210 ↑	175 ↓	135 ↓	170 ↑		
Hồng	Hà Nội	358	342	366	360	345 ↓	330 ↓	360 ↑	345 ↓	325 ↓	315 ↓	345 ↑	330 ↓
Hoàng Long	Bến Đẽ	168	161	182	168	155 ↓	140 ↓	170 ↑	150 ↓				
Mã	Giàng	36	187	123	28	5 ↓	175 ↑	110 ↓	15 ↓	-20 ↓	155 ↑		
Cá	Nam Đàn	52	157	117	84	50 ↓	145 ↑	100 ↓	75 ↓	40 ↓	130 ↑		
La	Linh Cảm	-55	159	92	1	-65 ↓	145 ↑	85 ↓	-10 ↓				
Gianh	Mai Hóa	-1	70	43	-40	-25 ↑	82 ↑	38 ↓	-25 ↓				
Hương	Kim Long	42	40	42	46	44 ↓	42 ↓	45 ↑	43 ↓				
Thu Bồn	Câu Lâu	63	-38	13	24	70 ↑	-32 ↓	5 ↑	18 ↑				
Trà Khúc	Trà Khúc	131	119	97	92	105 ↑	100 ↓	95 ↓	90 ↓				
Kôn	Thanh Hòa	680	678	682	684	679 ↓	676 ↓	680 ↑	683 ↑				
Ba	Phú Lâm	47	-99	-28	14	55 ↑	-90 ↓	-25 ↑	-5 ↑				
Đăkbla	Kon Tum	51554	51554	51553	51556	51530 ↓	51525 ↓	51540 ↑	51535 ↓				
Krông Ana	Giang Sơn	41729	41732	41735	41735	41733 ↓	41730 ↓	41727 ↓	41724 ↓				
Đồng Nai	Tà Lài	11184	11181	11181	11181	11179 ↓	11178 ↓	11176 ↓	11175 ↓				

Ghi chú: (*): Q m³/s

Khu vực Nam Bộ:

Sông	Trạm	Mức nước cao nhất ngày (cm)											
		Thực đo		Dự báo									
		16/07		17/07	18/07	19/07	20/07	21/07					
Sông Tiền	Tân Châu	200	↑	195	↓	190	↓	185	↓	180	↓	175	↓
Sông Hậu	Châu Đốc	205	↑	200	↓	195	↓	190	↓	185	↓	177	↓

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