

Số: 196/DBQG_TV_1030

Hà Nội, ngày 15 tháng 7 năm 2022

BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN

I. Diễn biến xu thế thủy văn

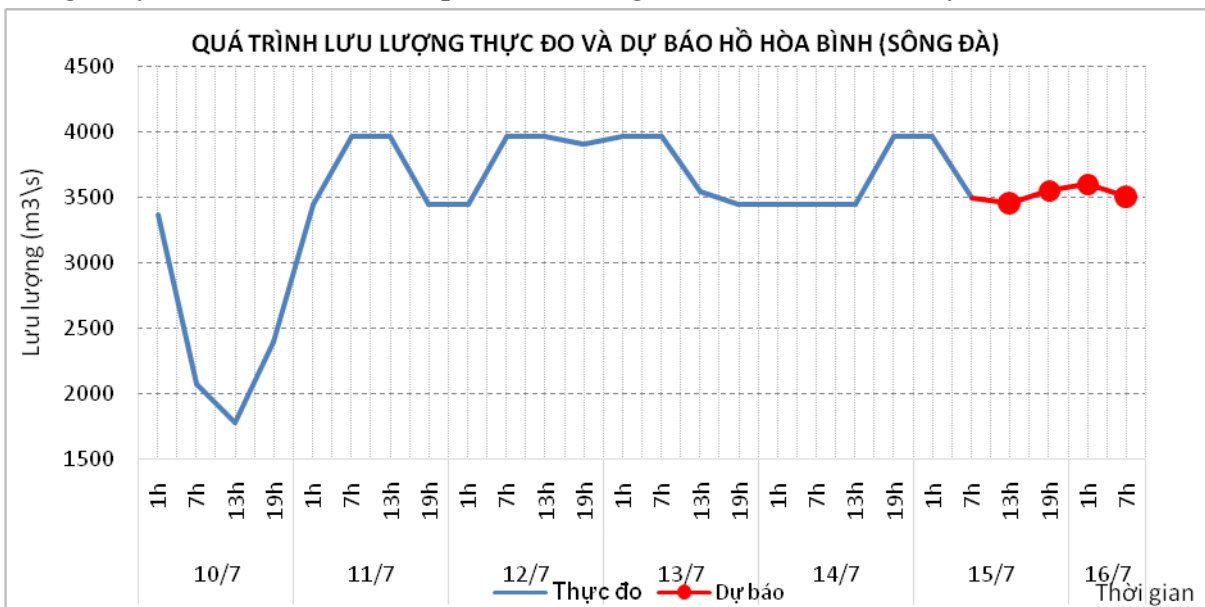
1. Khu vực Tây Bắc:

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:

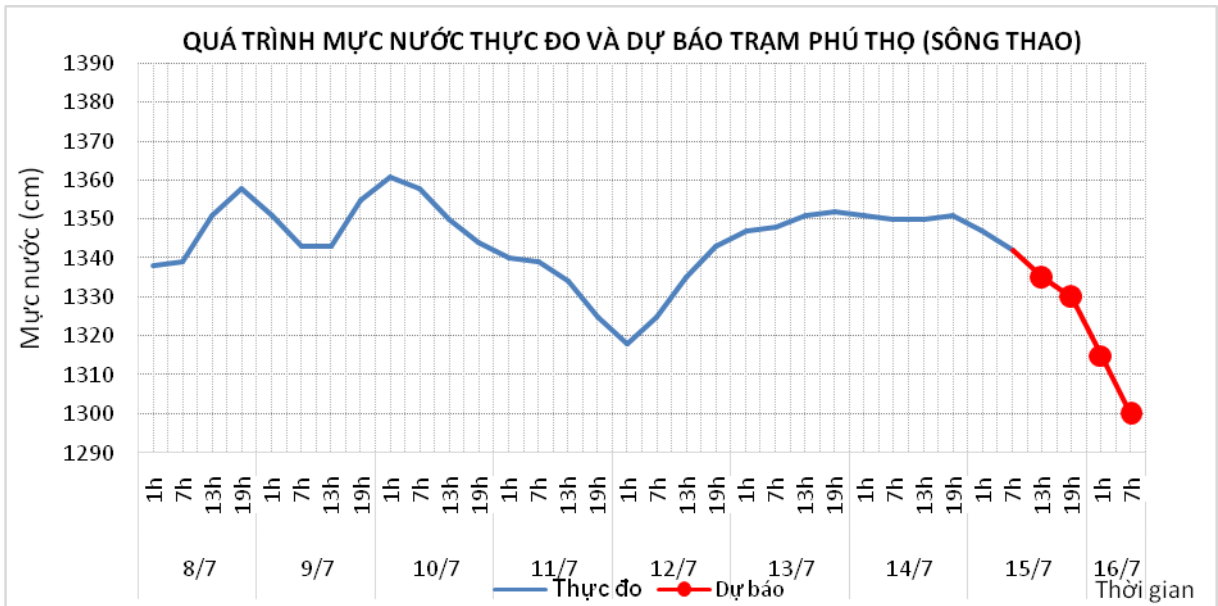
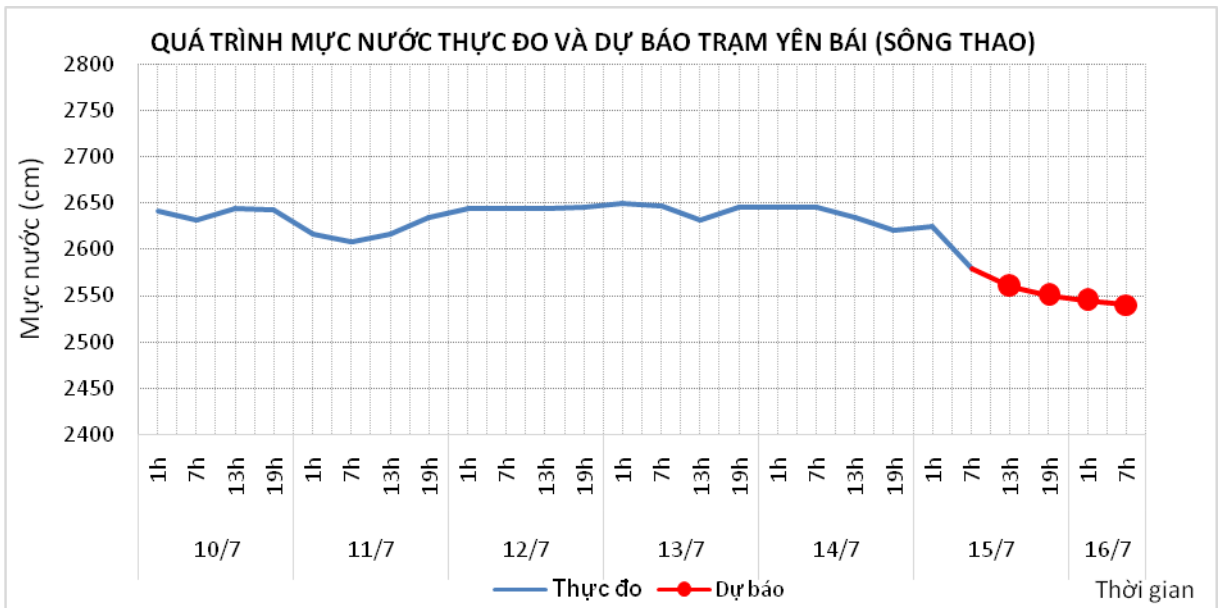
2.1. Lưu vực sông Thao

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.



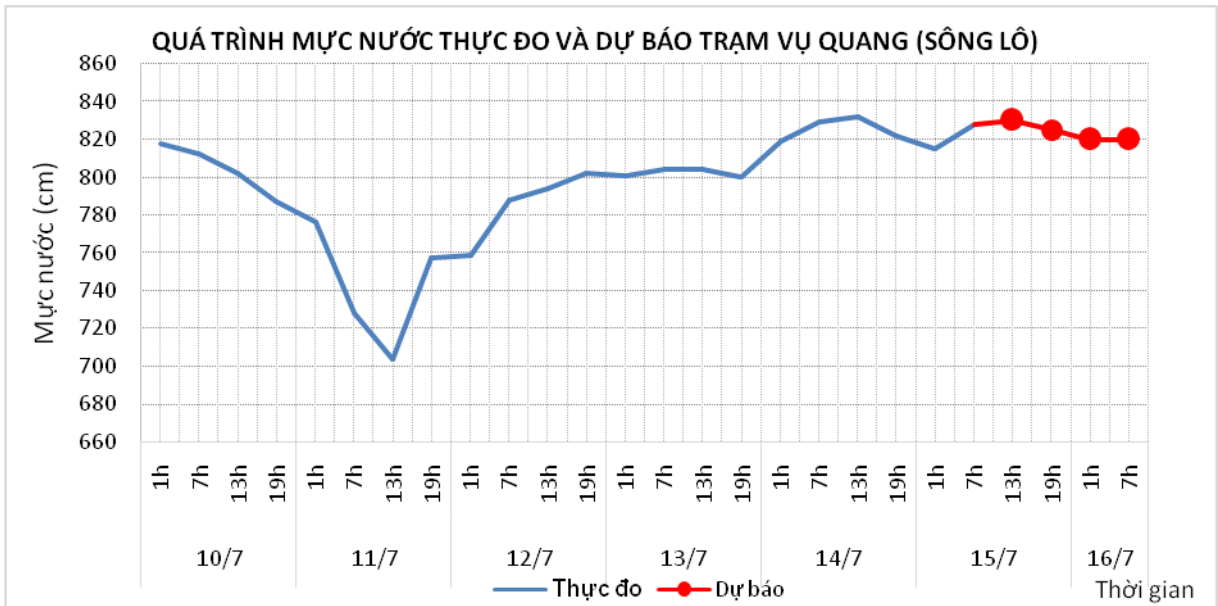
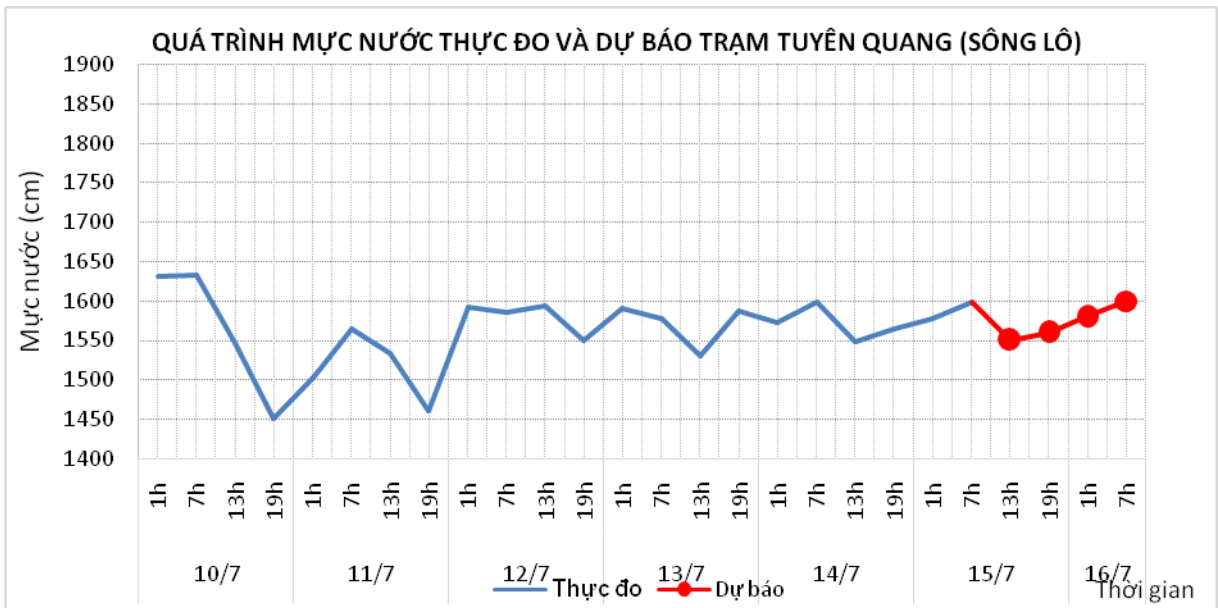
2.2. Lưu vực sông Lô

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

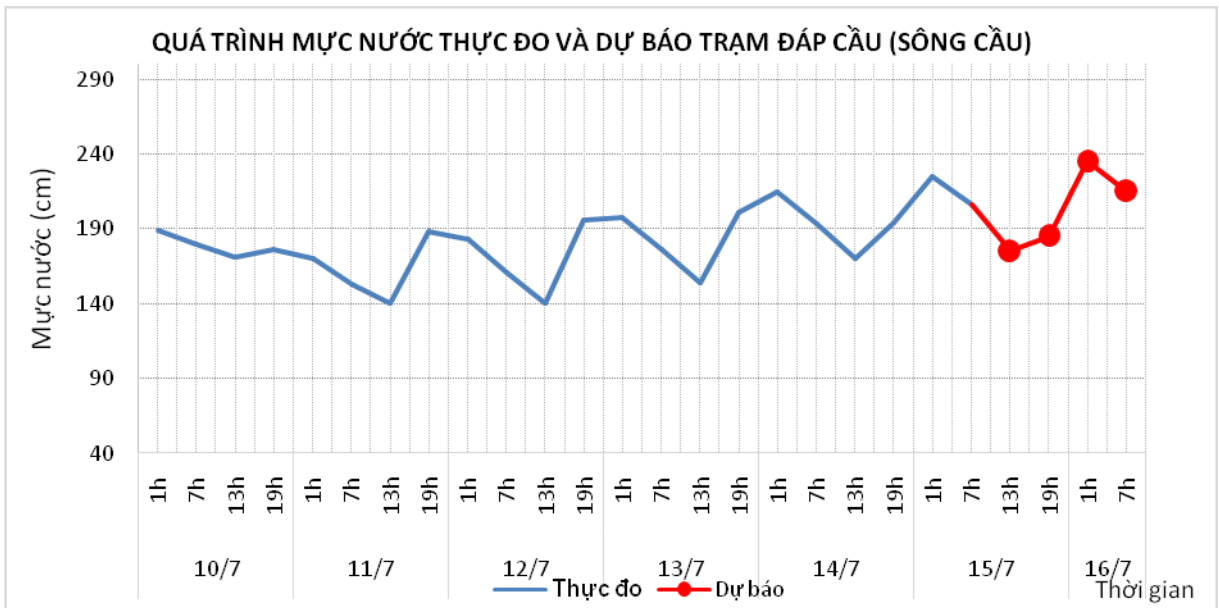
3.1. Lưu vực sông Cầu

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.



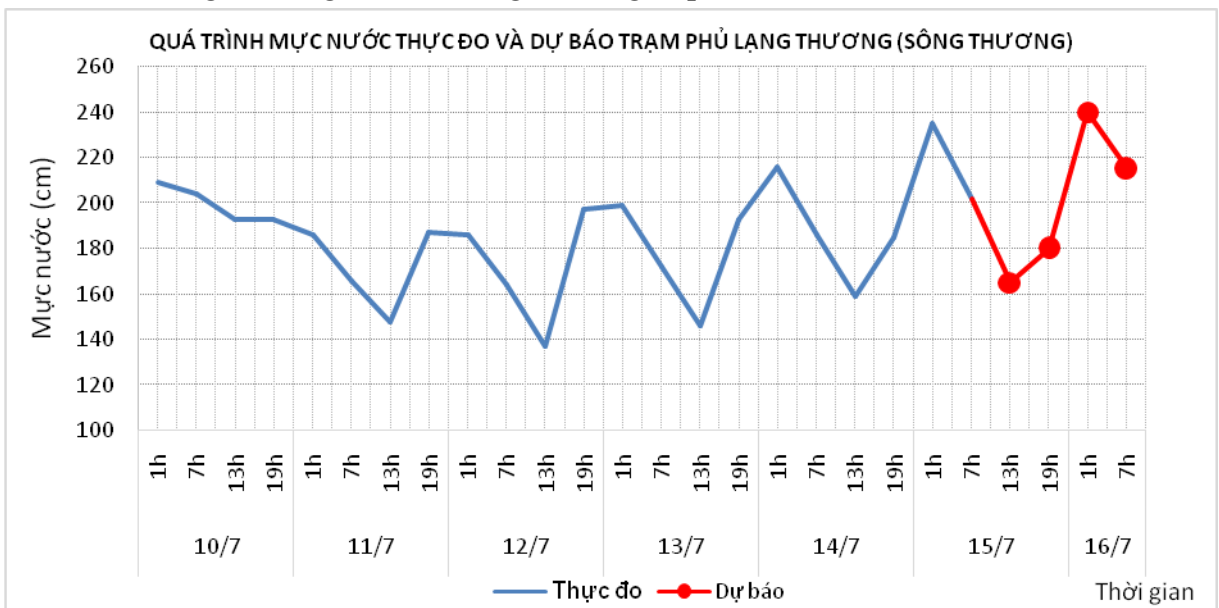
3.2. Lưu vực sông Thương

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 theo xu thế lên.



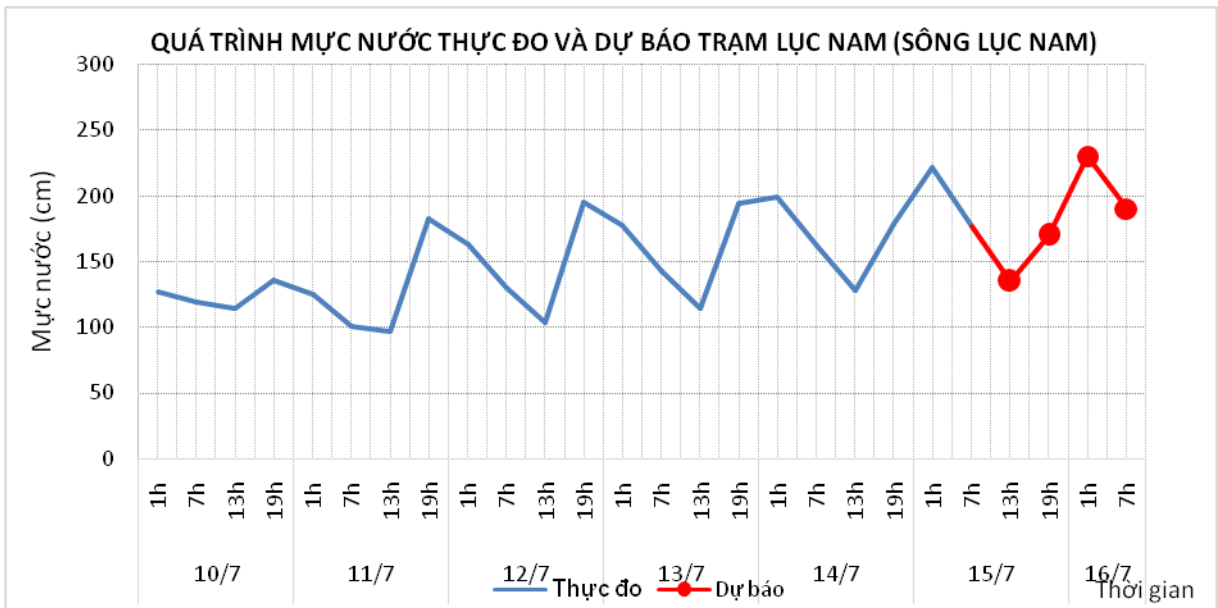
3.3. Lưu vực sông Lục Nam

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 sẽ lên.



4. Khu vực Đồng bằng Bắc Bộ

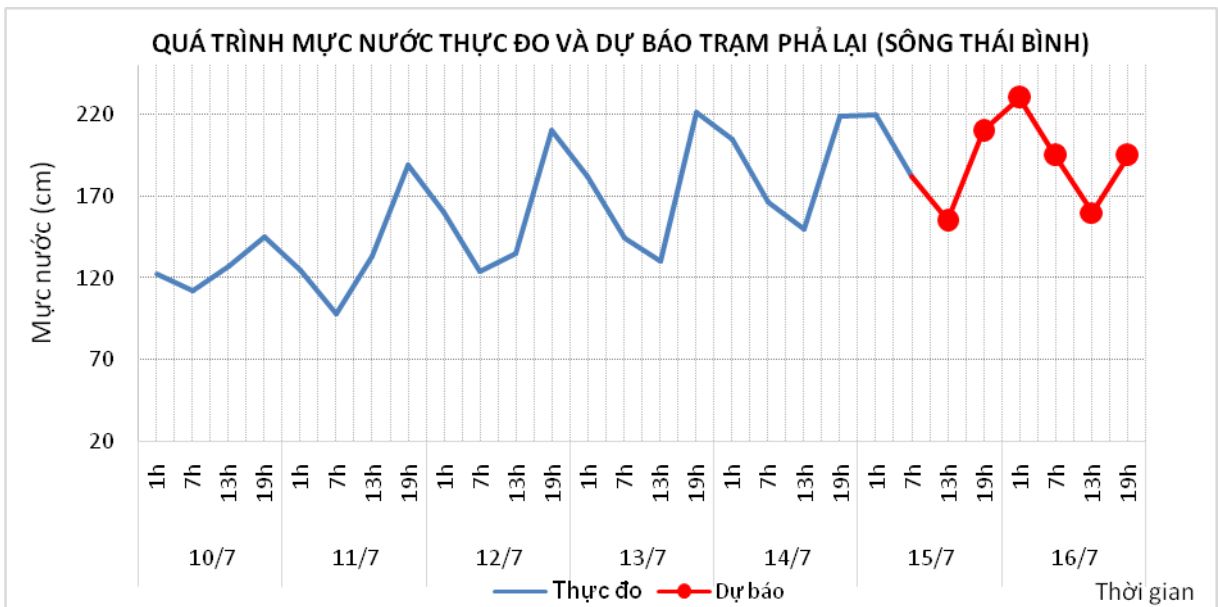
4.1. Lưu vực sông Thái Bình

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/15/7, mức nước tại trạm Phả Lại là 1,82m.

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/16/7, mức nước tại trạm Phả Lại có khả năng ở mức 1,95m.



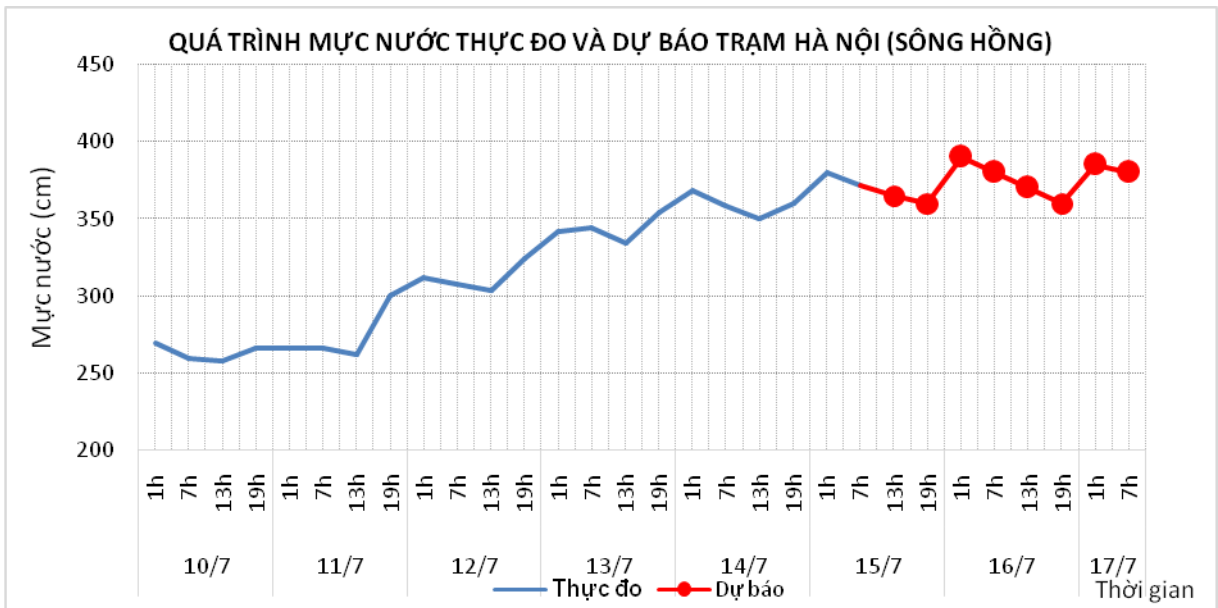
4.2. Lưu vực sông Hồng

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/15/07 mức nước tại trạm Hà Nội là 3,72m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội sẽ tiếp tục biến đổi chậm. Đến 7h/17/07 mức nước tại trạm Hà Nội có khả năng ở mức 3,80m.



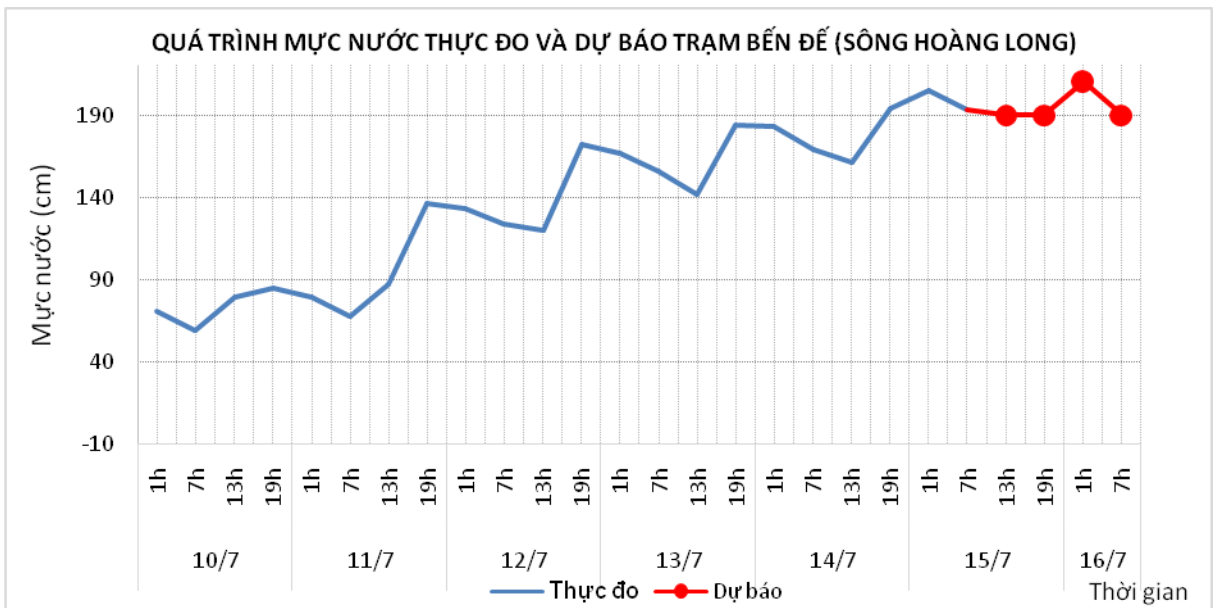
4.3. Lưu vực sông Hoàng Long

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

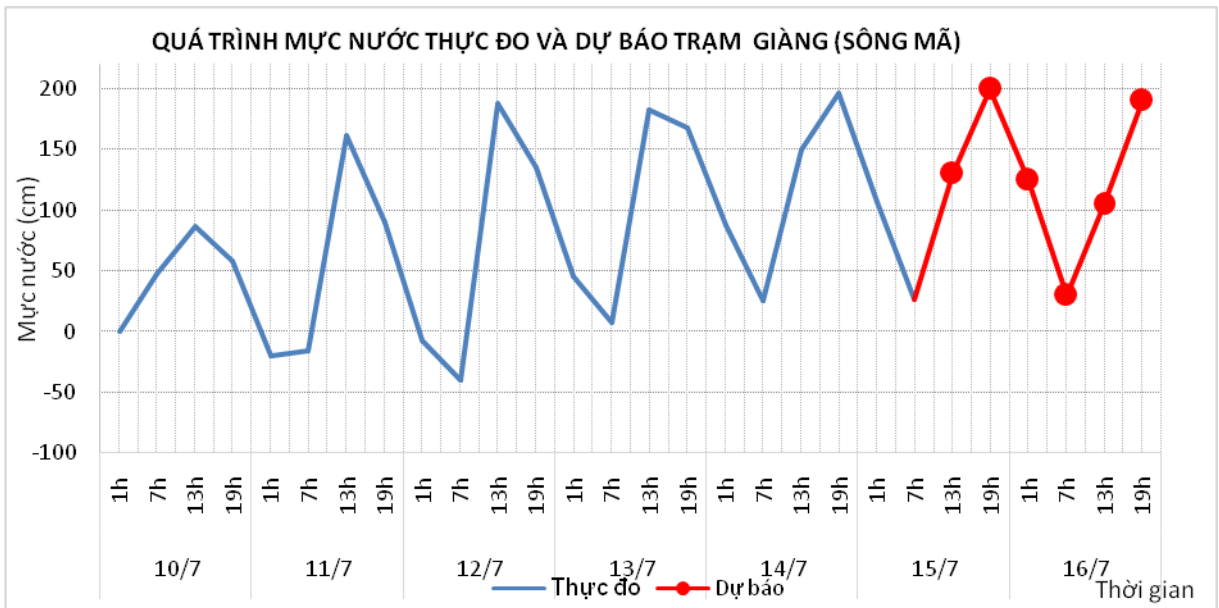
5.1. Lưu vực sông Mã

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



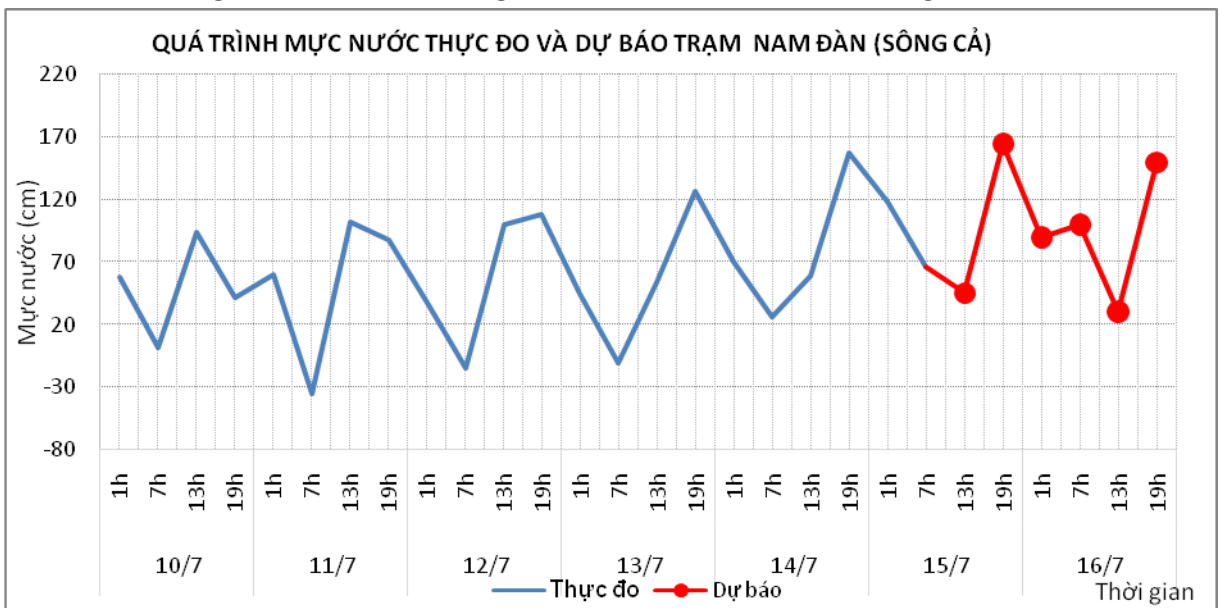
5.2. Lưu vực sông Cả

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



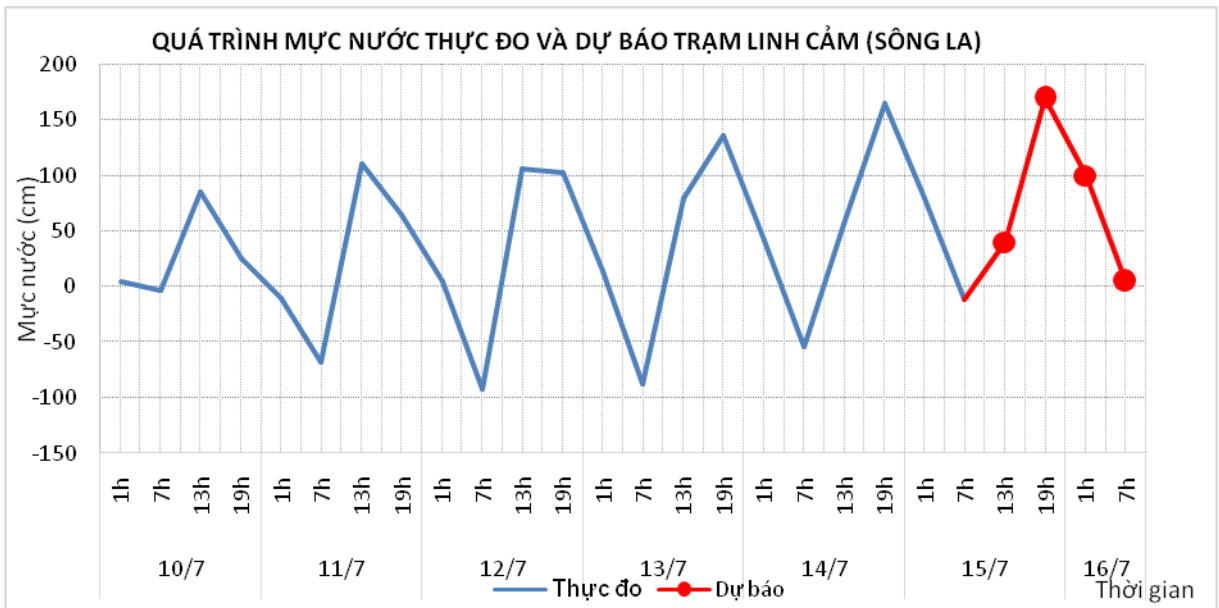
5.3. Lưu vực sông La

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Hôm qua, trên sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố đã xuất hiện một đợt lũ nhỏ, mực nước đỉnh lũ trên các sông còn dưới mức BĐ1. Sáng nay (15/07), lũ trên sông Ngàn Sâu đang dao động ở mức đỉnh, sông Ngàn Phố đang xuống, hạ lưu sông La dao động theo triều

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố xuống dần, hạ lưu sông La dao động theo triều.



6. Khu vực Trung Trung Bộ

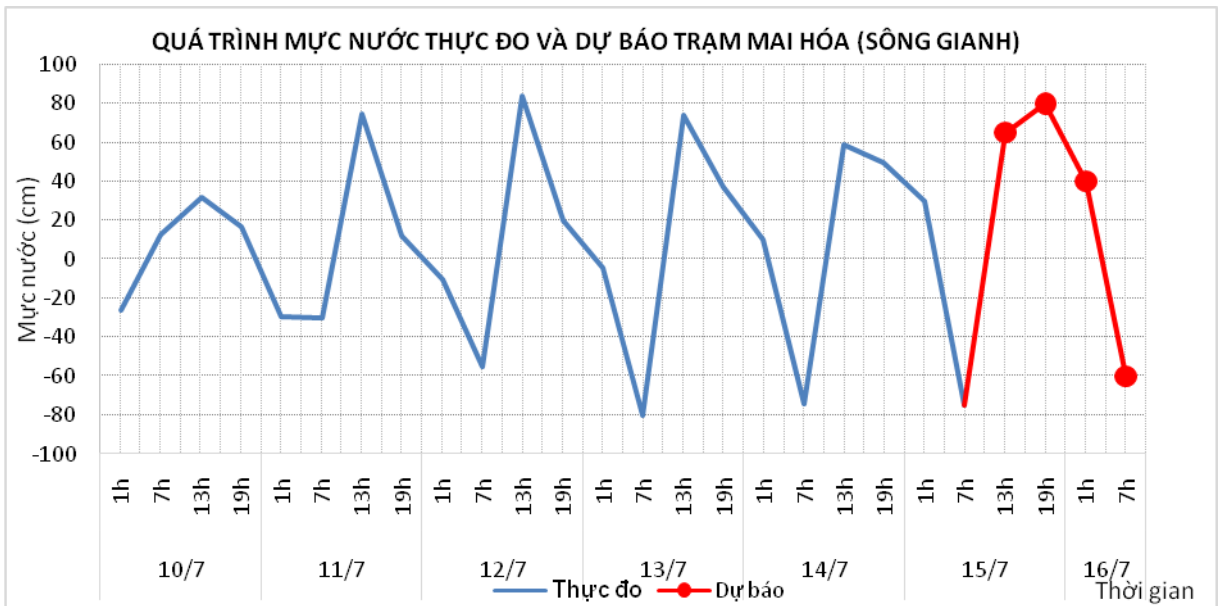
6.1. Lưu vực sông Gianh

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

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



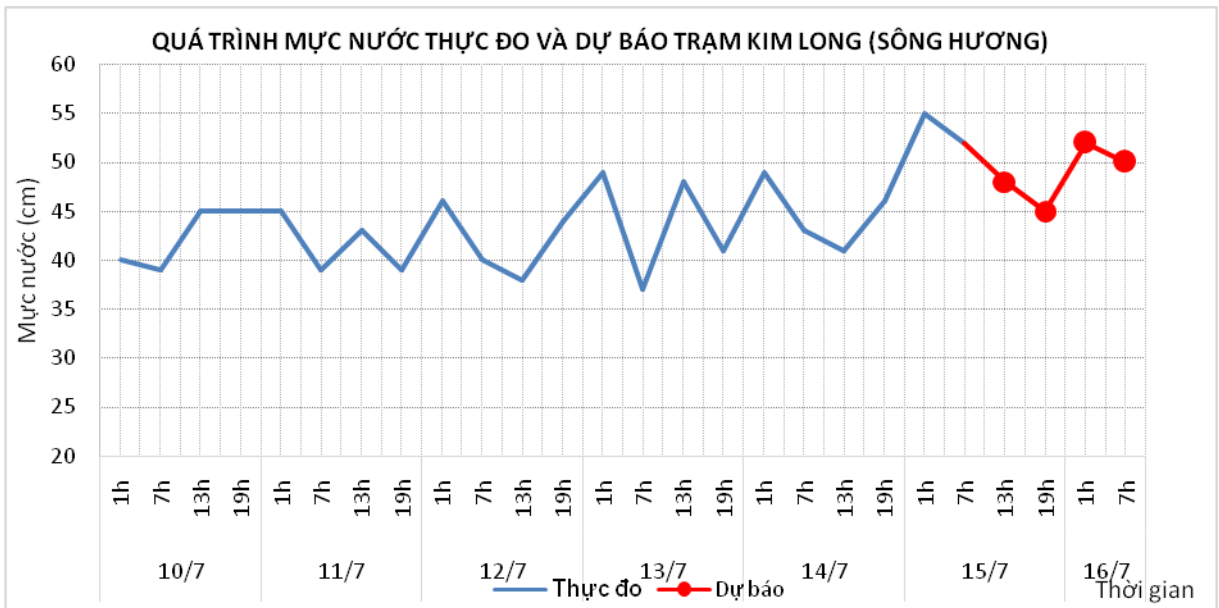
6.2. Lưu vực sông Hương

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.



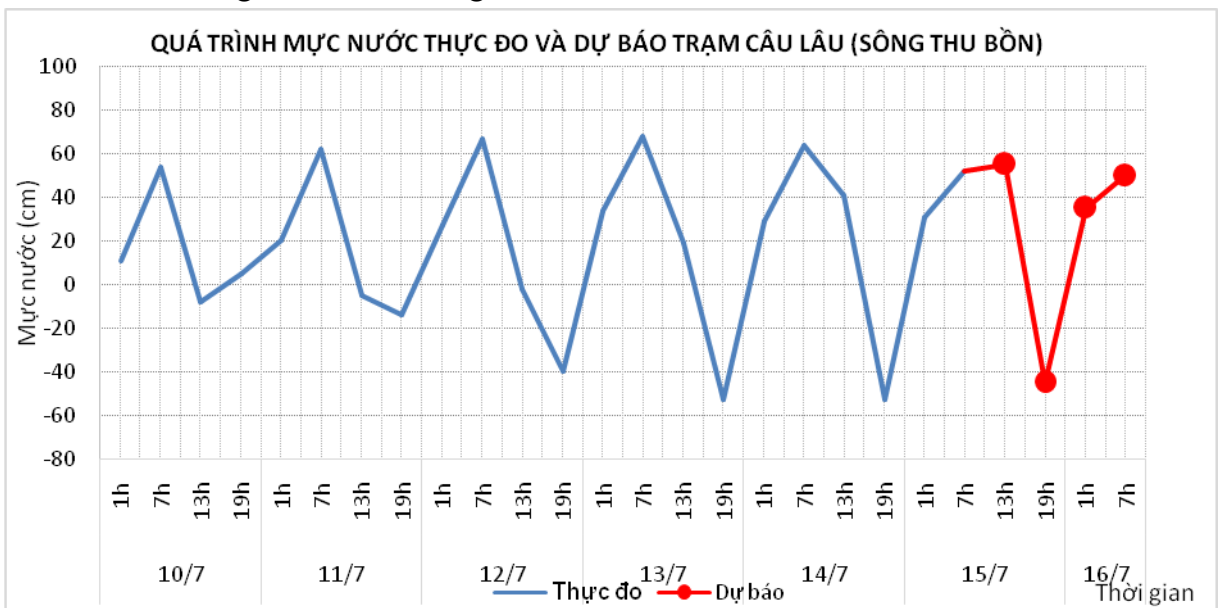
6.3. Lưu vực sông Vu Gia Thu Bồn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Vu Gia và thượng Thu Bồn đang lên chậm, hạ lưu sông Thu Bồn dao động theo triều.

b. Dự báo, cảnh báo

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



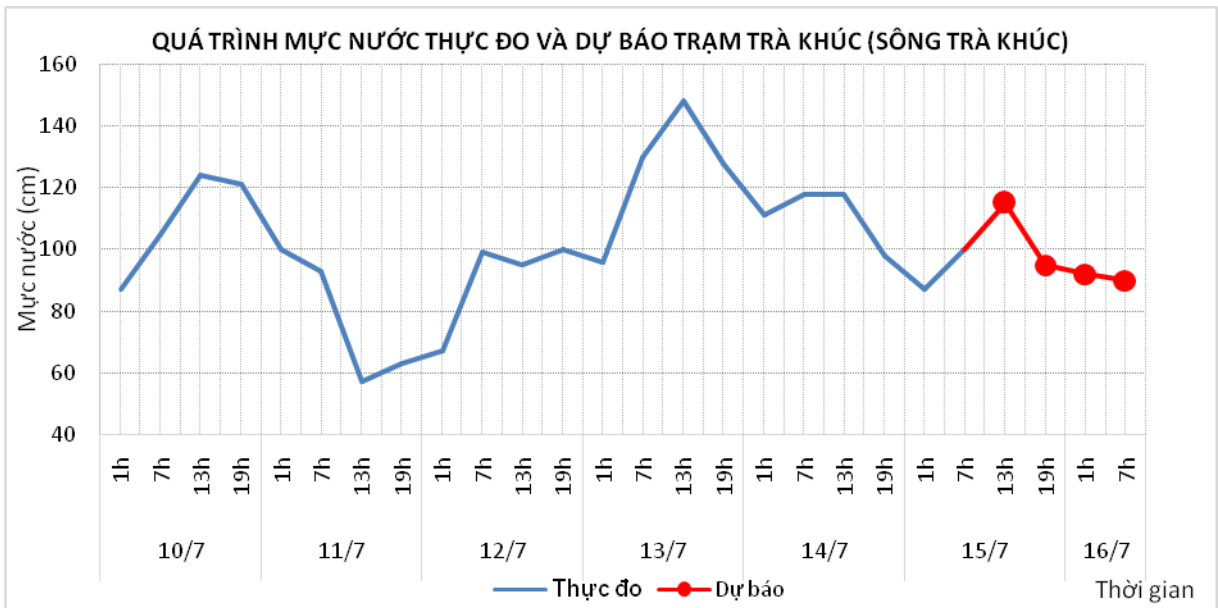
6.4. Lưu vực sông Trà Khúc

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 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

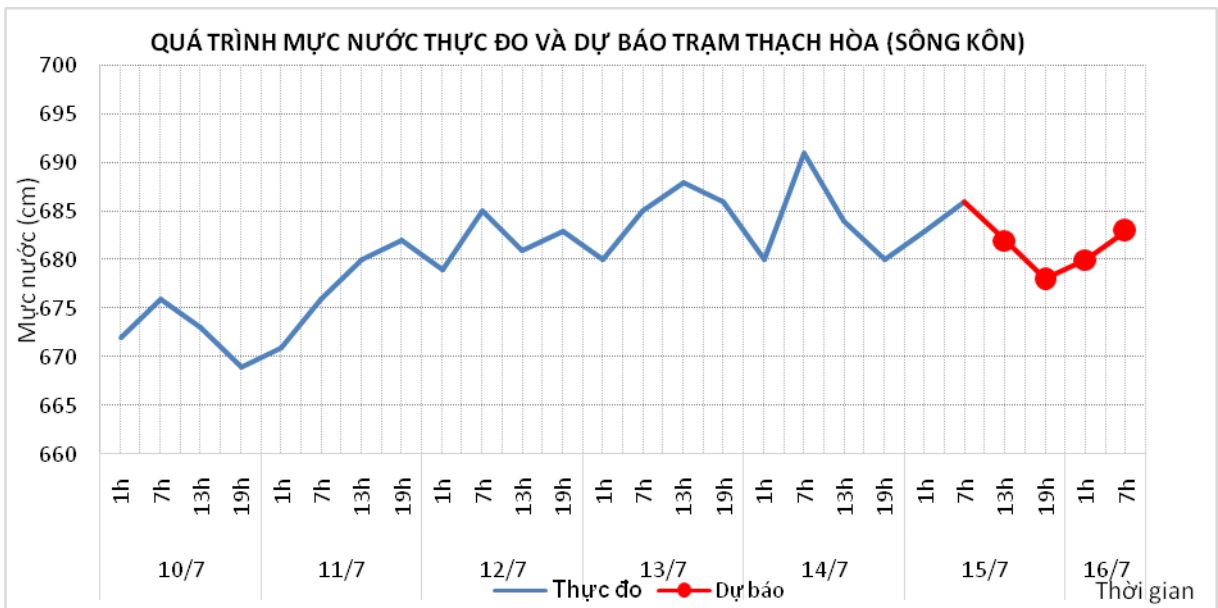
7.1. Lưu vực sông Kôn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước có dao động

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước có dao động



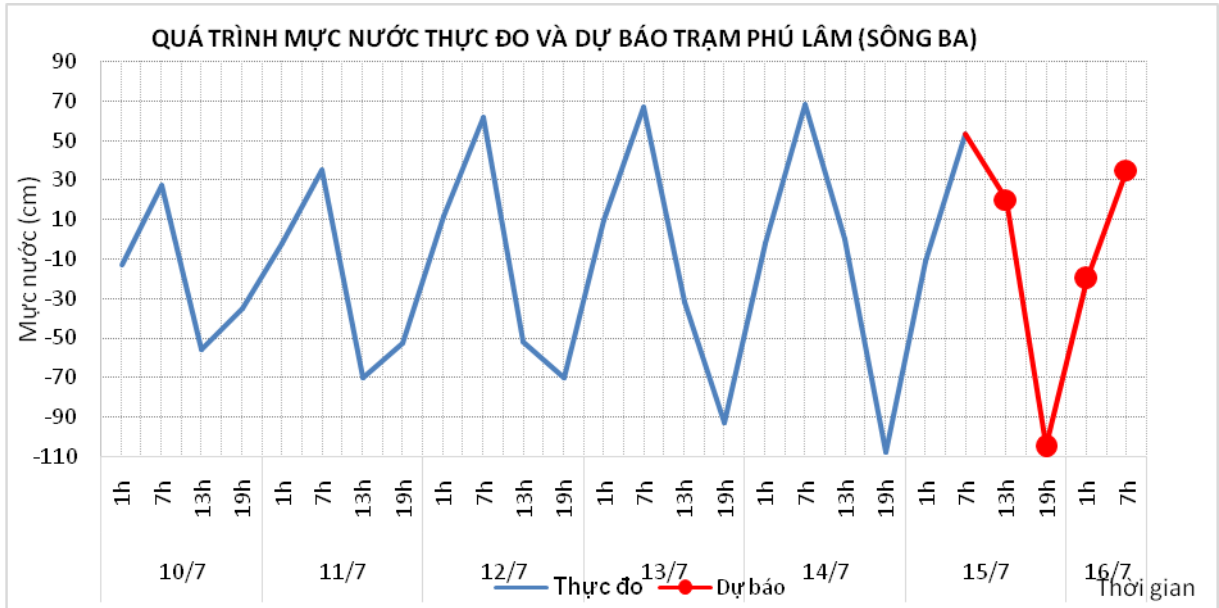
7.2. Lưu vực sông Ba

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

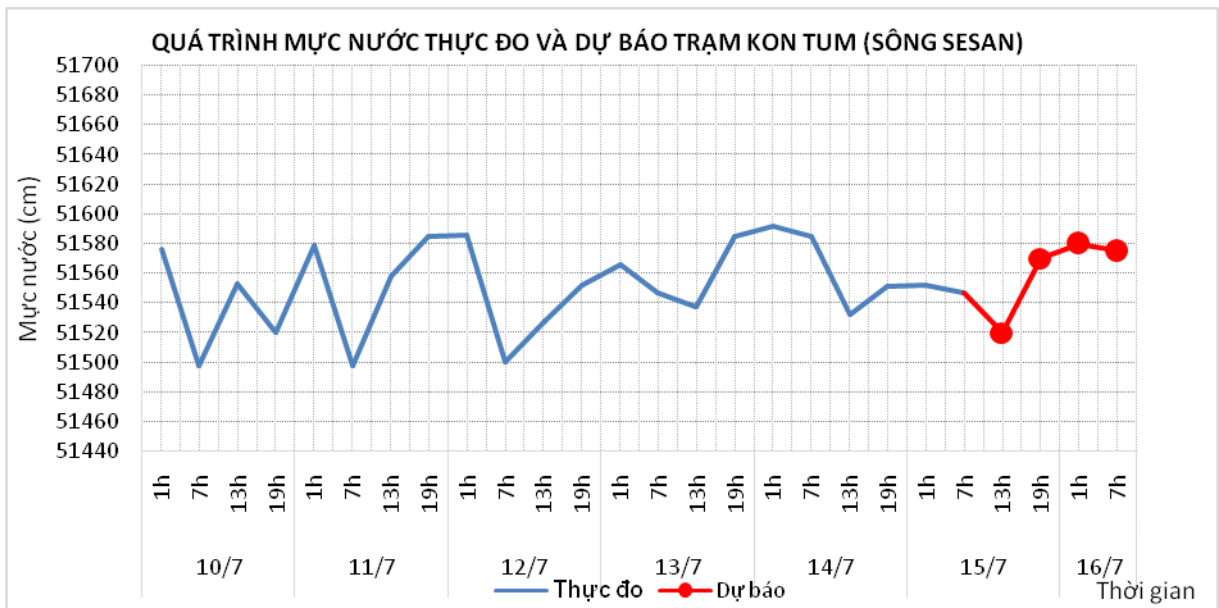
8.1. Lưu vực sông Sê San

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 Đăk Tơ Kan và Đăkbla tiếp tục có dao động, trên các sông khác biến đổi theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.



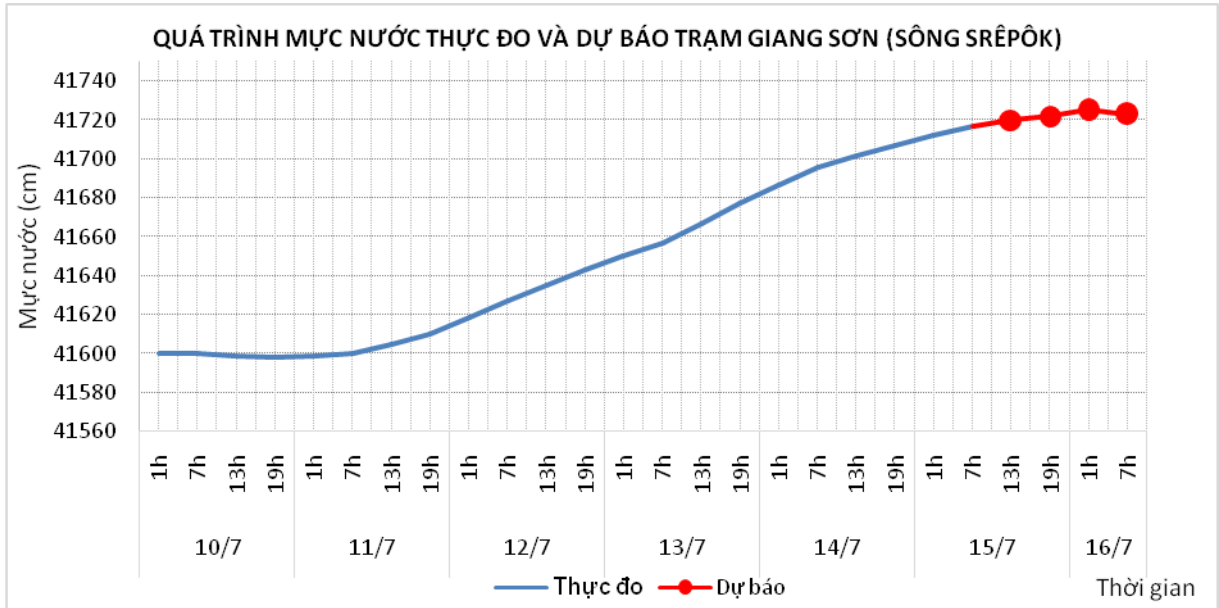
8.2. Lưu vực sông Srêpôk

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

Mức 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

Mức nước có dao động.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước có dao động.

9. Khu vực Nam Bộ

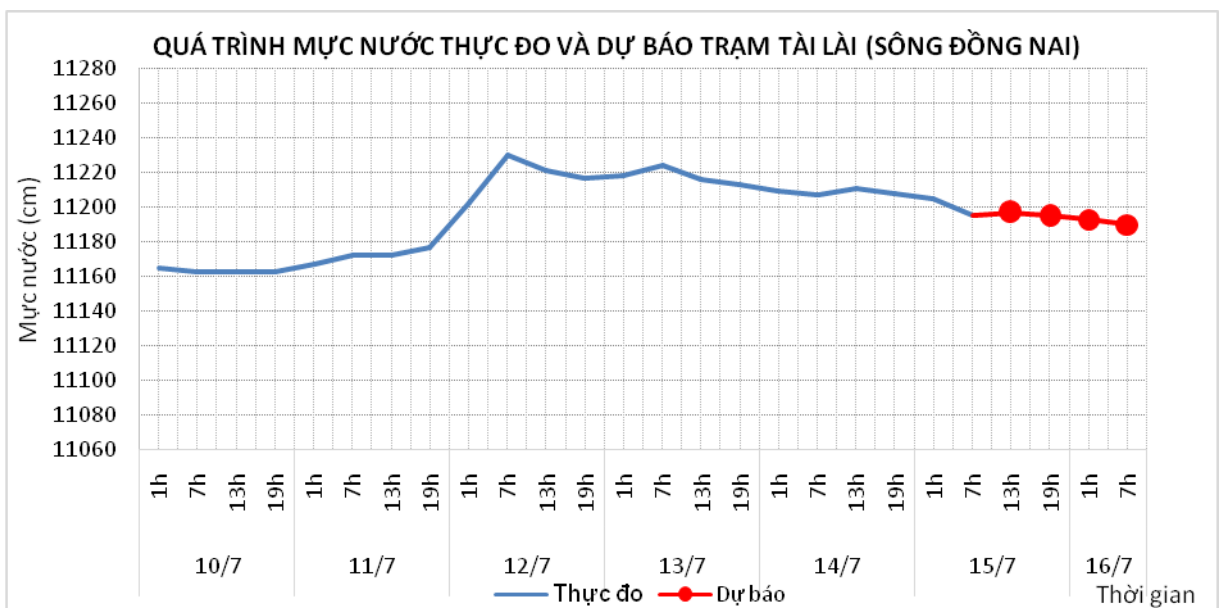
9.1. Lưu vực sông Đồng Nai

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước 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.



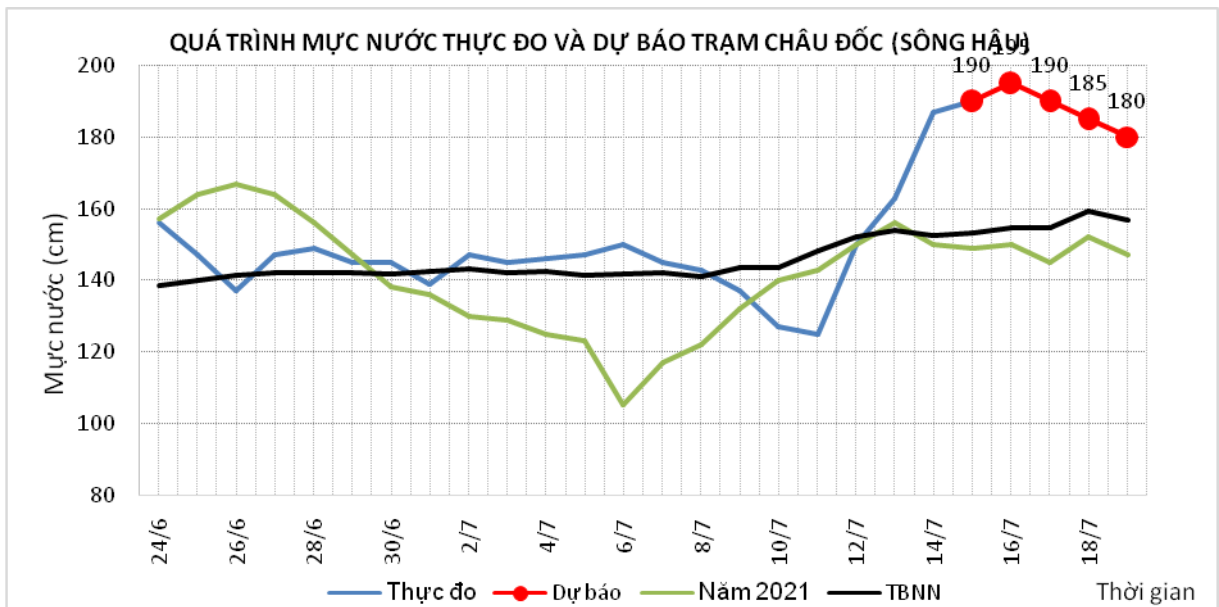
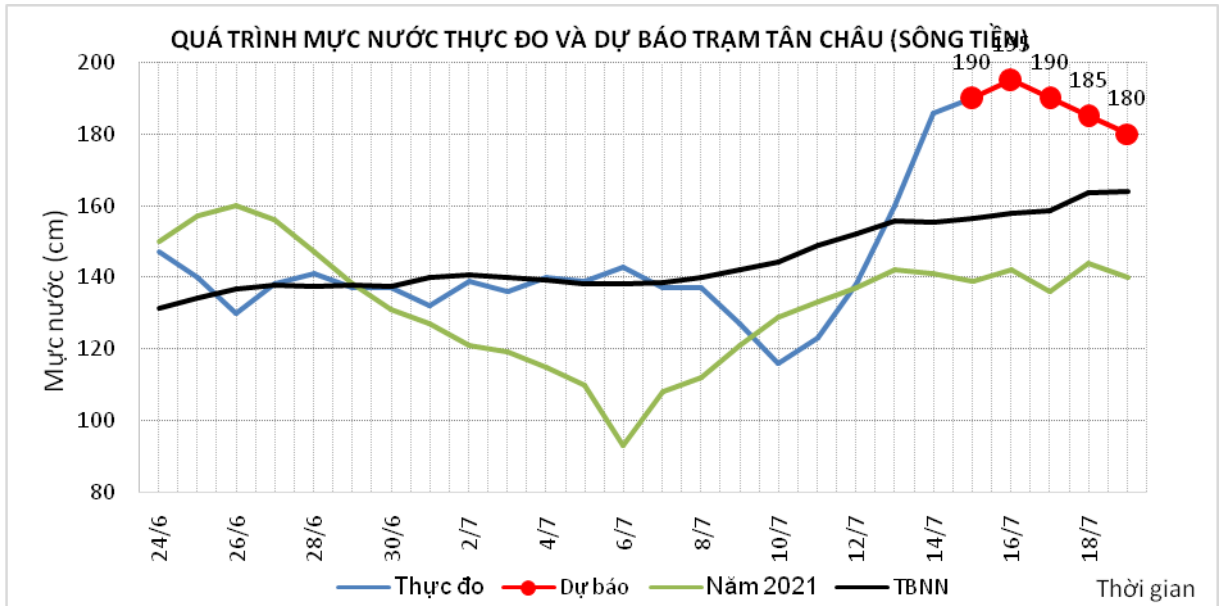
9.2. Lưu vực sông Cửu Long

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long đang lên. Mức nước cao nhất ngày 14/7 trên sông Tiền tại Tân Châu 1,86m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,87m.

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 19/7 mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,80m; tại Châu Đốc ở mức 1,80m.



Cảnh báo:

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-14/07	19h-14/07	1h-15/07	7h-15/07	13h-15/07	19h-15/07	1h-16/07	7h-16/07	13h-16/07	19h-16/07	1h-17/07	7h-17/07
Đà	Hồ Hòa Bình (*)	3446	3961	3961	3496	3450 ↓	3550 ↑	3600 ↑	3500 ↓				
Thao	Yên Bái	2635	2621	2625	2579	2560 ↓	2550 ↓	2545 ↓	2540 ↓				
Thao	Phú Thọ	1350	1351	1347	1342	1335 ↓	1330 ↓	1315 ↓	1300 ↓				
Lô	Tuyên Quang	1548	1564	1578	1598	1550 ↓	1560 ↑	1580 ↑	1600 ↑				
Lô	Vụ Quang	832	822	815	828	830 ↑	825 ↓	820 ↓	820 →				
Cầu	Đáp Cầu	170	194	225	206	175 ↓	185 ↑	235 ↑	215 ↓				
Thương	Phù Lãng Thương	159	185	235	202	165 ↓	180 ↑	240 ↑	215 ↓				
Lục Nam	Lục Nam	128	179	222	177	135 ↓	170 ↑	230 ↑	190 ↓				
Thái Bình	Phả Lại	150	219	220	182	155 ↓	210 ↑	230 ↑	195 ↓	160 ↓	195 ↑		
Hồng	Hà Nội	350	360	380	372	365 ↓	360 ↓	390 ↑	380 ↓	370 ↓	360 ↓	385 ↑	380 ↓
Hoàng Long	Bến Đẽ	161	194	205	193	190 ↓	190 →	210 ↑	190 ↓				
Mã	Giàng	150	196	107	26	130 ↑	200 ↑	125 ↓	30 ↓	105 ↑	190 ↑		
Cả	Nam Đàn	59	157	118	66	45 ↓	165 ↑	90 ↓	100 ↑	30 ↓	150 ↑		
La	Linh Cảm	57	165	80	-12	40 ↑	170 ↑	100 ↓	5 ↓				
Gianh	Mai Hóa	59	50	30	-75	65 ↑	80 ↑	40 ↓	-60 ↓				
Hương	Kim Long	41	46	55	52	48 ↓	45 ↓	52 ↑	50 ↓				
Thu Bồn	Câu Lâu	41	-53	31	52	55 ↑	-45 ↓	35 ↑	50 ↑				
Trà Khúc	Trà Khúc	118	98	87	100	115 ↑	95 ↓	92 ↓	90 ↓				
Kôn	Thanh Hòa	684	680	683	686	682 ↓	678 ↓	680 ↑	683 ↑				
Ba	Phú Lâm	0	-108	-11	53	20 ↓	-105 ↓	-20 ↑	35 ↑				
Đăkbla	Kon Tum	51532	51551	51552	51547	51520 ↓	51570 ↑	51580 ↑	51575 ↓				
Krông Ana	Giang Sơn	41701	41707	41712	41717	41720 ↑	41722 ↑	41725 ↑	41723 ↓				
Đồng Nai	Tà Lài	11211	11208	11205	11195	11197 ↑	11195 ↓	11193 ↓	11190 ↓				

Ghi chú: (*): Q m³/s

Khu vực Nam Bộ:

Sông	Trạm	Mức nước cao nhất ngày (cm)					
		Thực đo	Dự báo				
		14/07	15/07	16/07	17/07	18/07	19/07
Sông Tiền	Tân Châu	186	190	195	190	185	180
Sông Hậu	Châu Đốc	187	190	195	190	185	180

Tin phát lúc: 10h30'

Nơi nhận:

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

Soạn Tin
Vũ Thùy Dung

Người chịu trách nhiệm
ban hành bản tin
Bùi Đình Lập-Phùng Tiến Dũng