

Số: 175/DBQG_TV_1030

Hà Nội, ngày 24 tháng 6 năm 2022

BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN

I. Diễn biến xu thế thủy văn

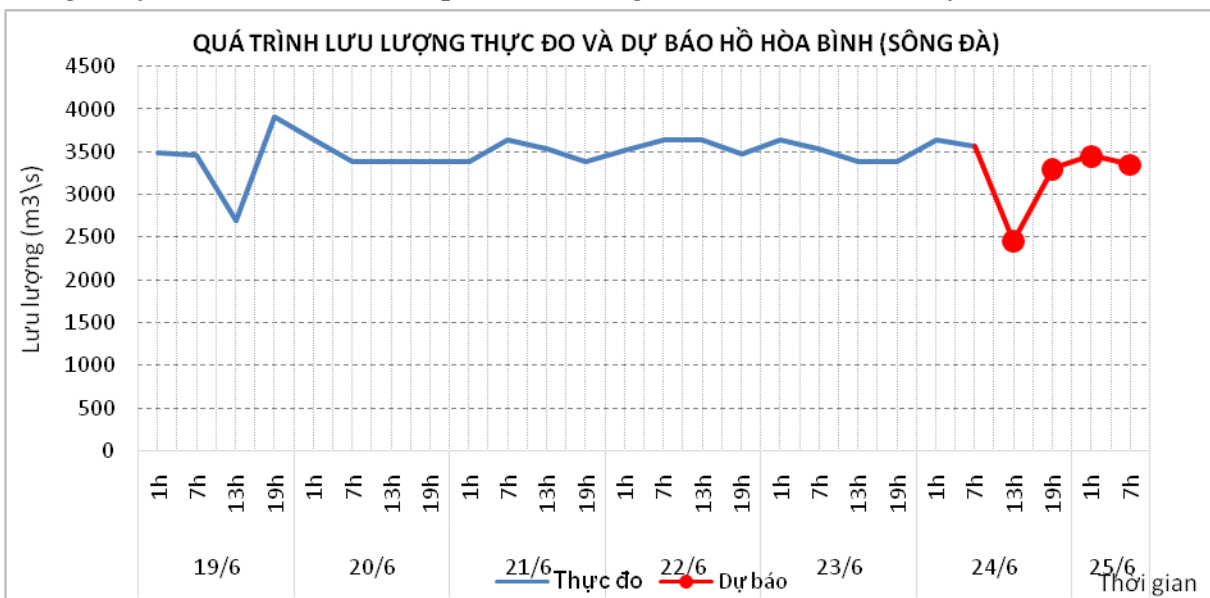
1. Khu vực Tây Bắc:

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:

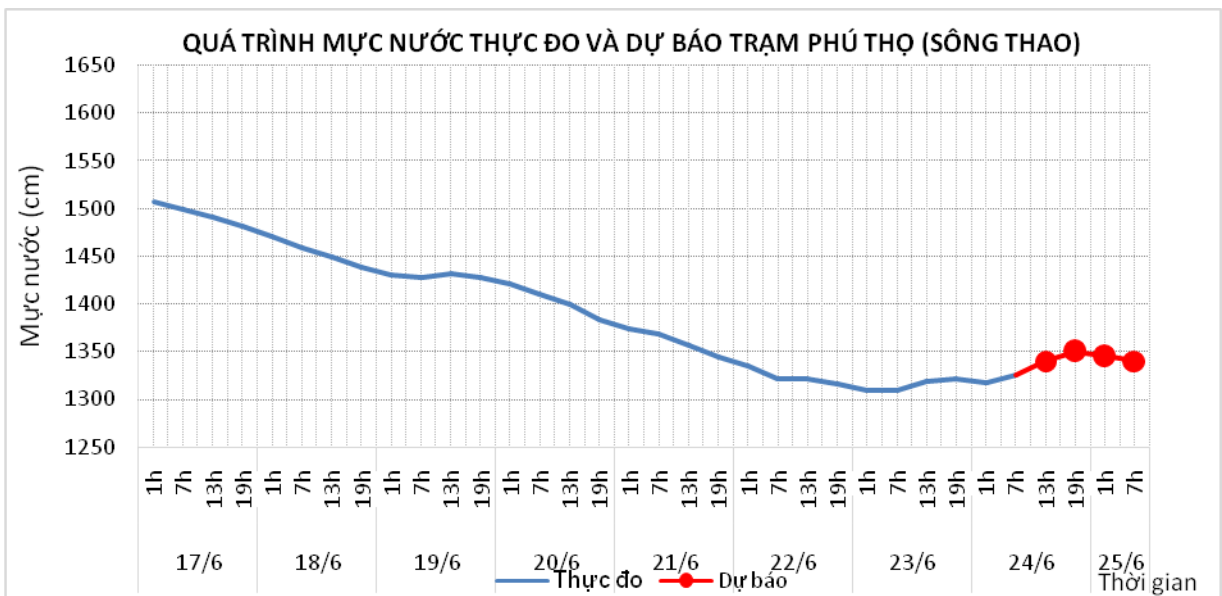
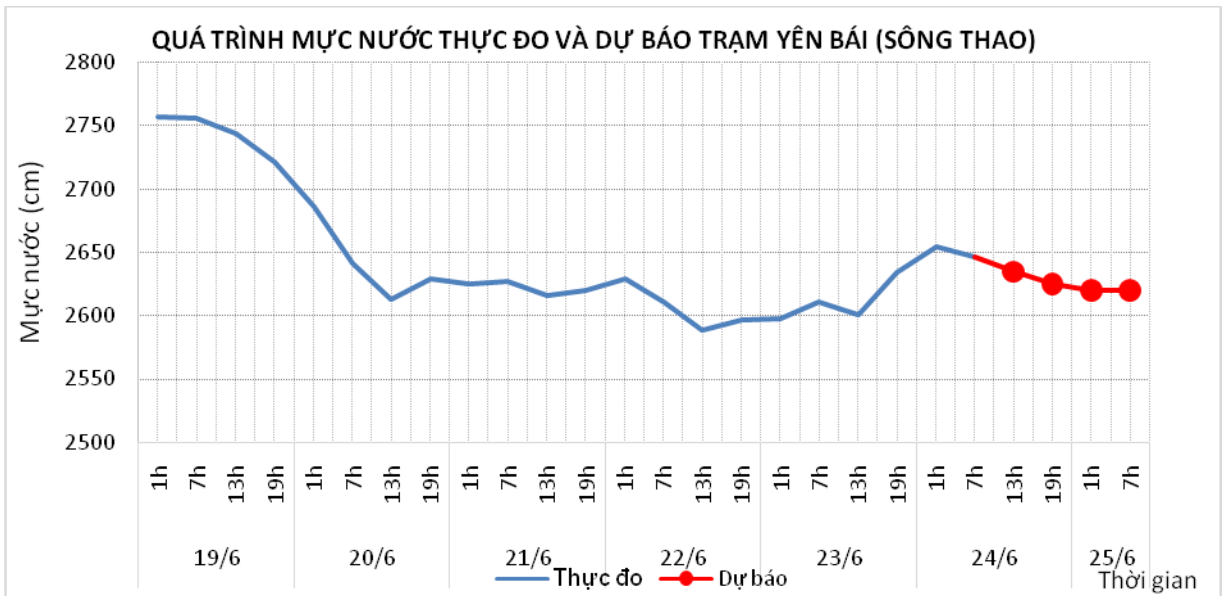
2.1. Lưu vực sông Thao

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.



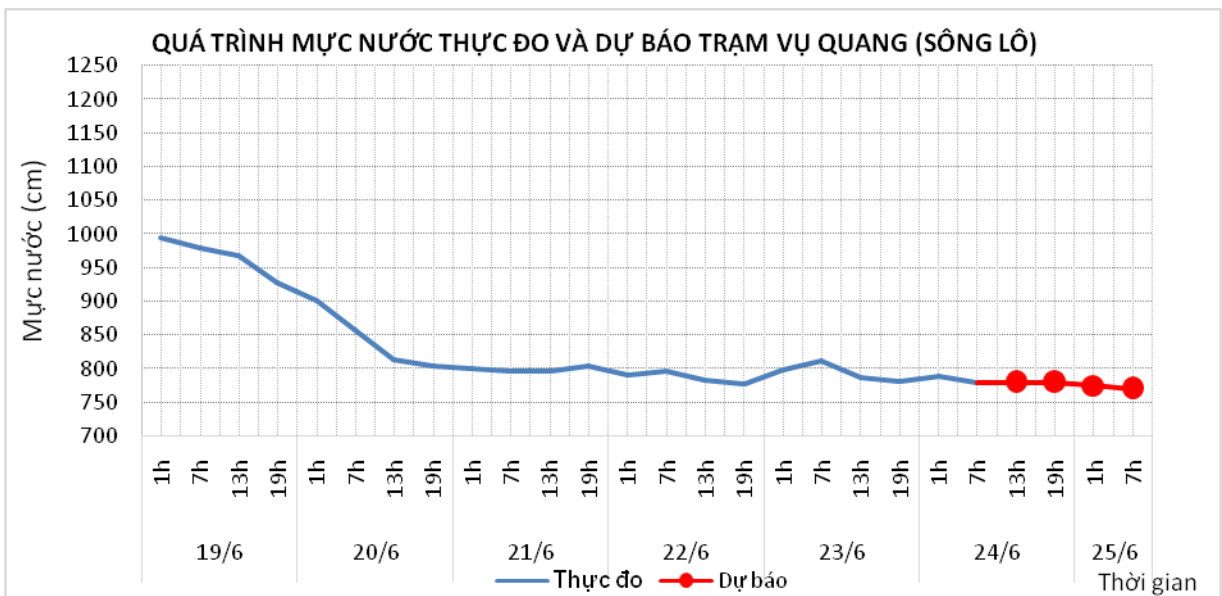
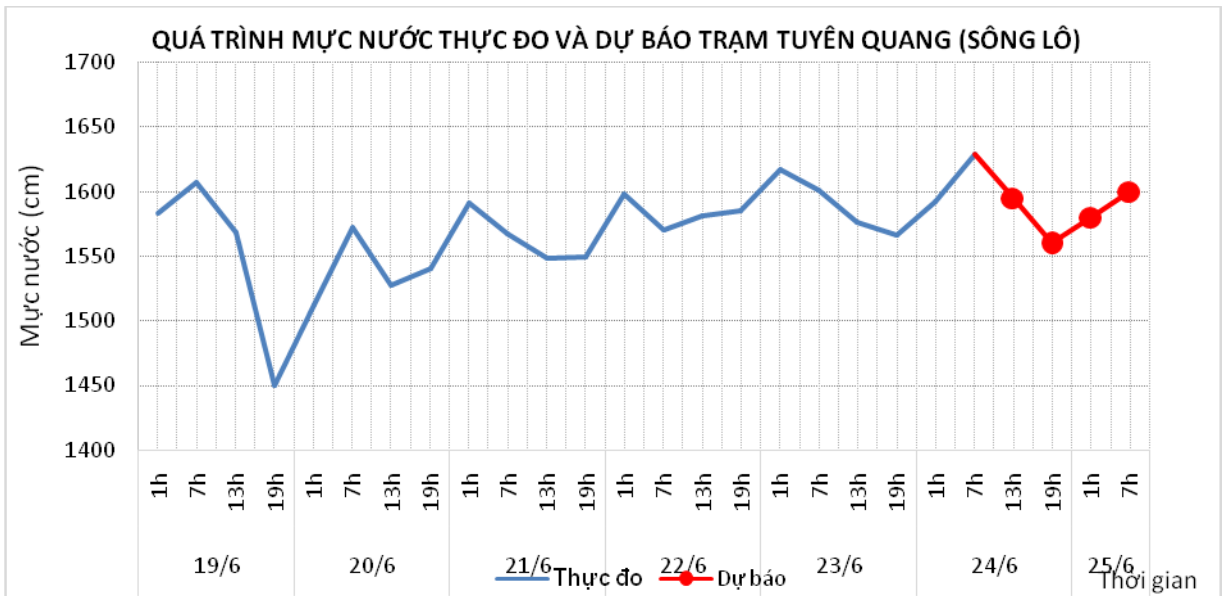
2.2. Lưu vực sông Lô

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước hạ lưu sông Lô đang biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước hạ lưu sông Lô tiếp tục biến đổi chậm.



3. Khu vực Đông Bắc

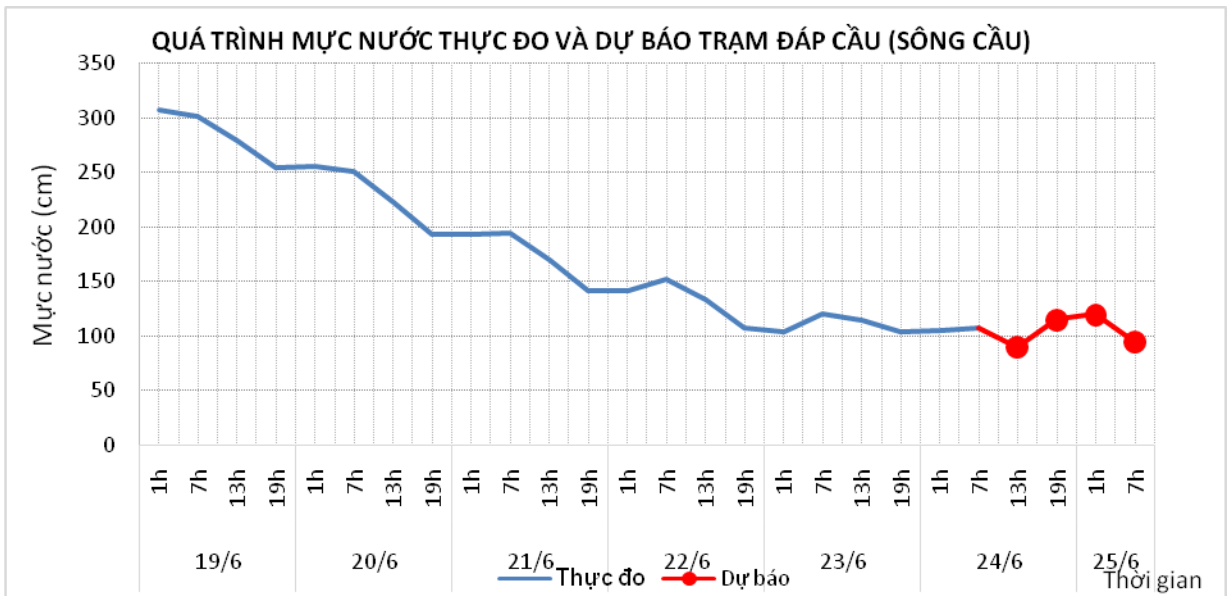
3.1. Lưu vực sông Cầu

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Cầu đang biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Cầu tiếp tục biến đổi chậm



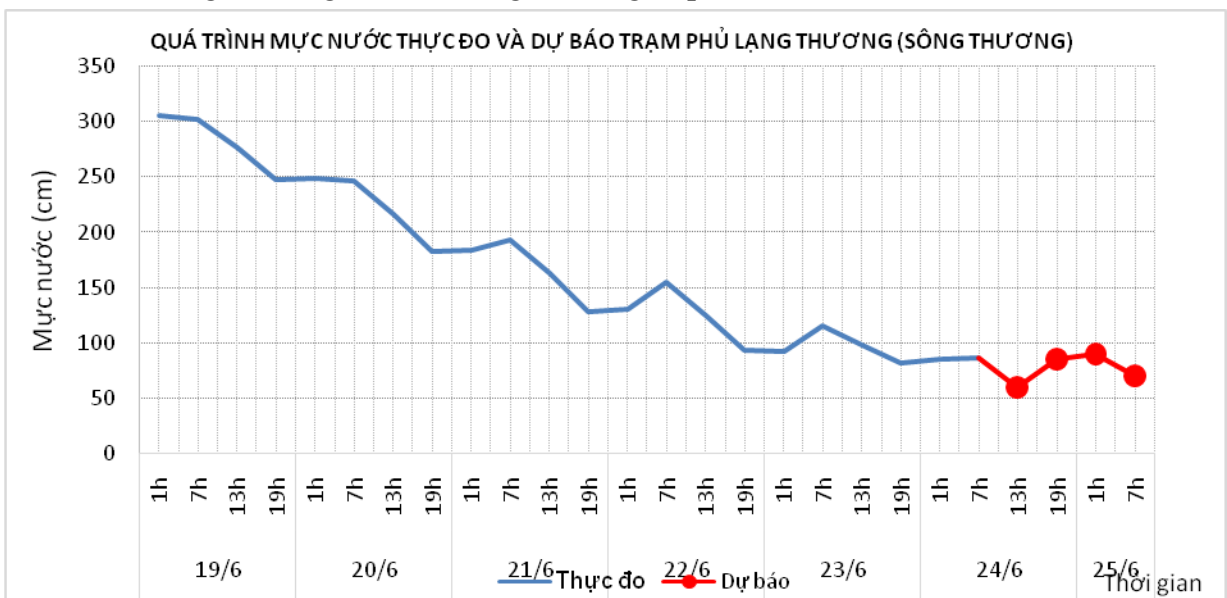
3.2. Lưu vực sông Thương

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.



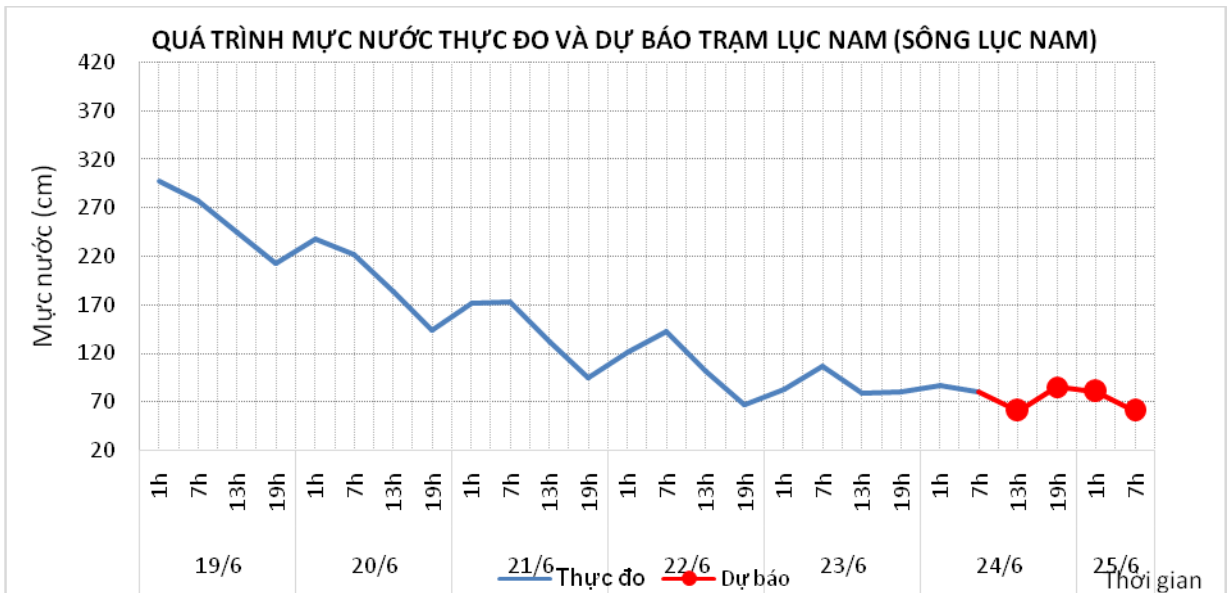
3.3. Lưu vực sông Lục Nam

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

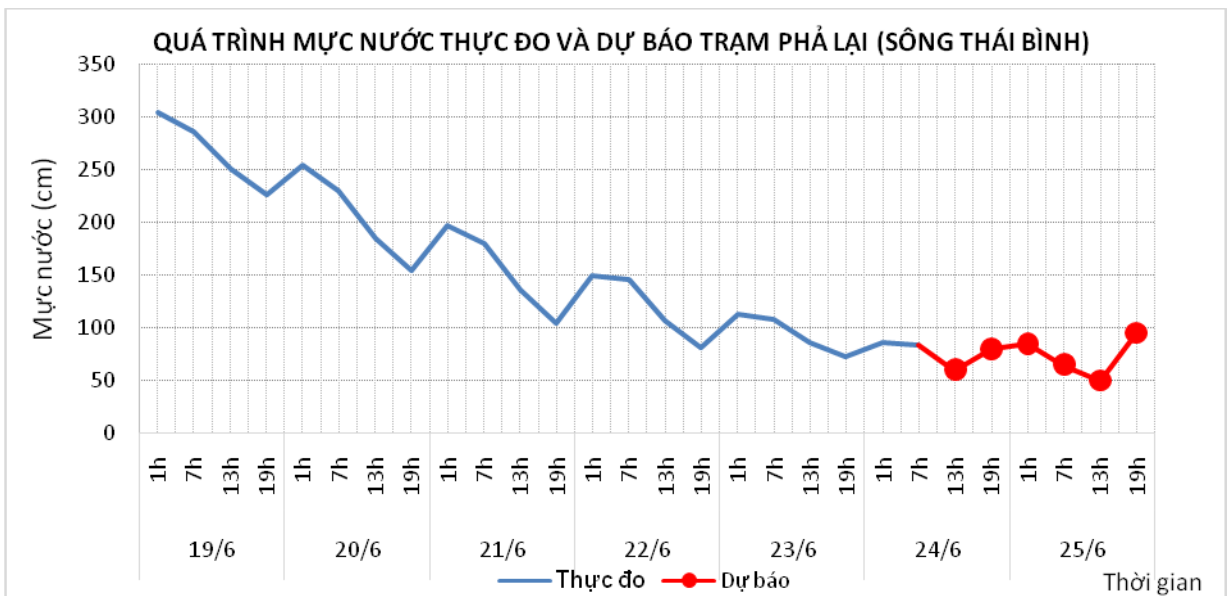
4.1. Lưu vực sông Thái Bình

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước hạ lưu sông Thái Bình tại Phả Lại đang biến đổi chậm. Lúc 7h/24/6, mức nước tại trạm Phả Lại là 0,84m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước hạ lưu sông Thái Bình tại Phả Lại sẽ biến đổi chậm. Đến 19h/25/6, mức nước tại trạm Phả Lại có khả năng ở mức 0,95m



4.2. Lưu vực sông Hồng

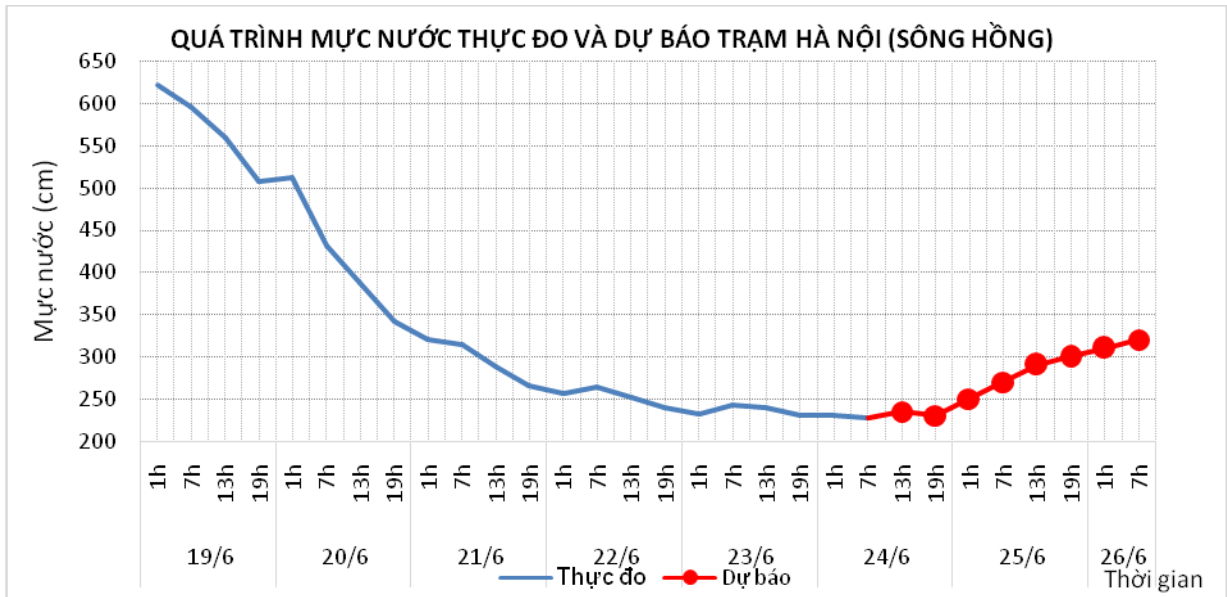
a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội đang biến đổi chậm. Lúc 7h/24/6 mức nước tại trạm Hà Nội là 2,28m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội sẽ biến đổi chậm với xu thế lên do hồ Hòa Bình mở 01 cửa xả đáy lúc 14h/24/6. Đến 7h/26/6 mức nước tại trạm Hà Nội có khả

năng ở mức 3,20m.



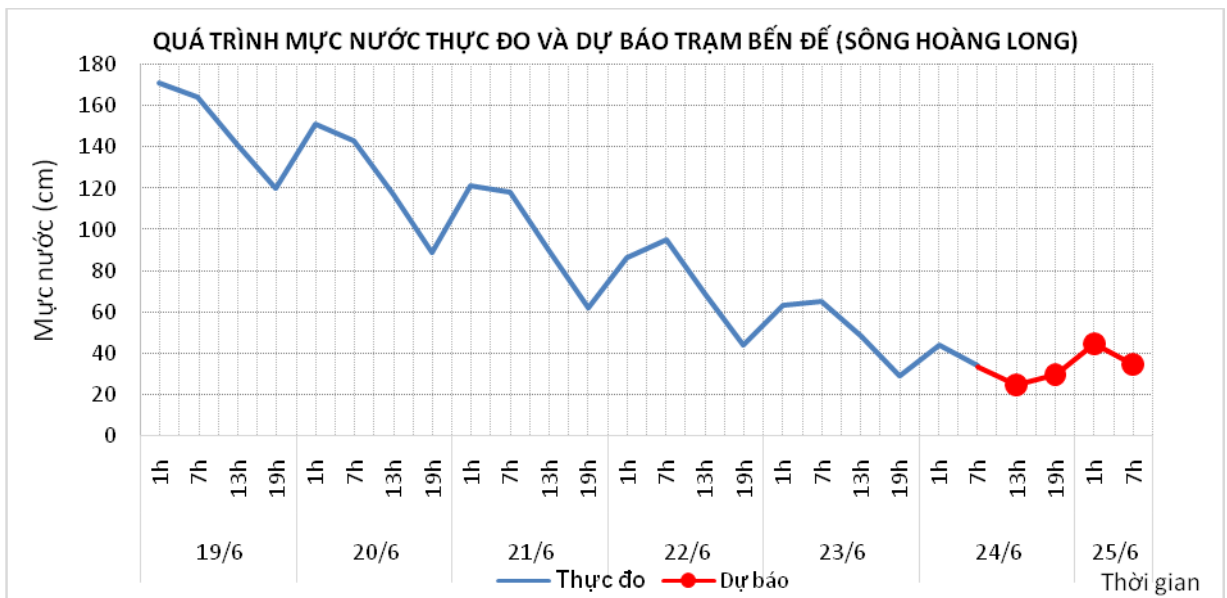
4.3. Lưu vực sông Hoàng Long

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

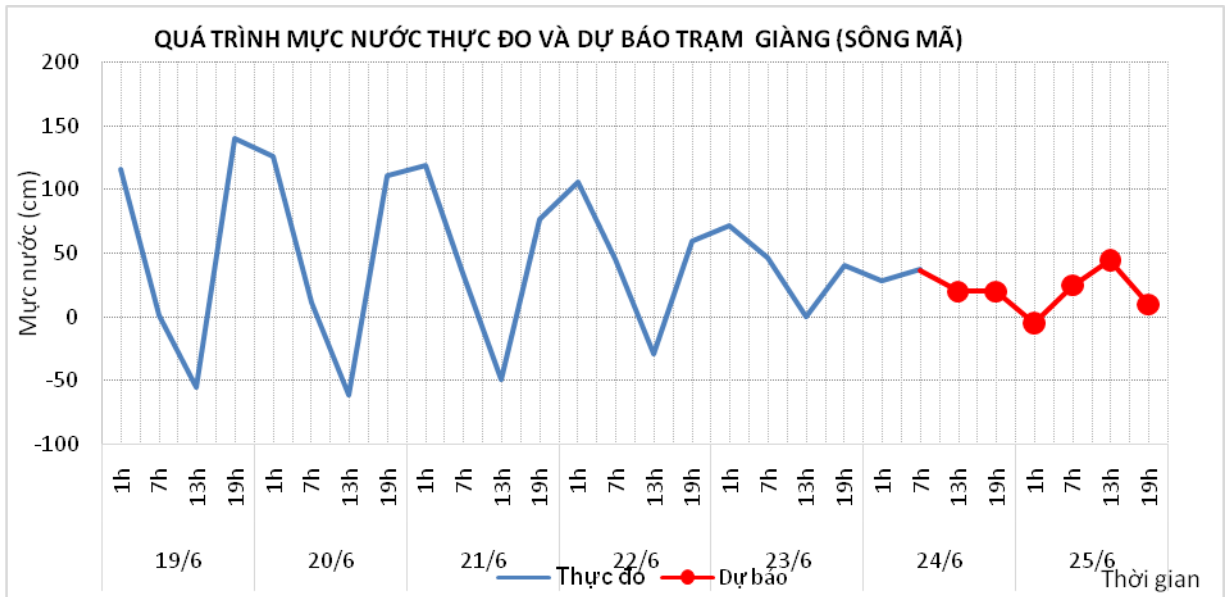
a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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



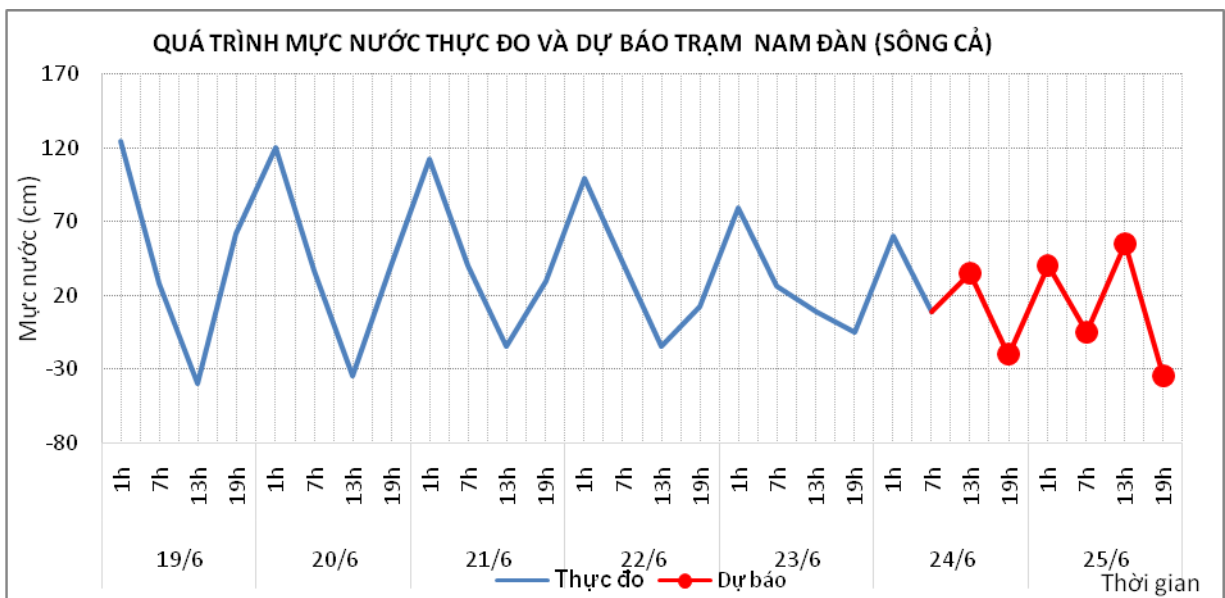
5.2. Lưu vực sông Cả

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



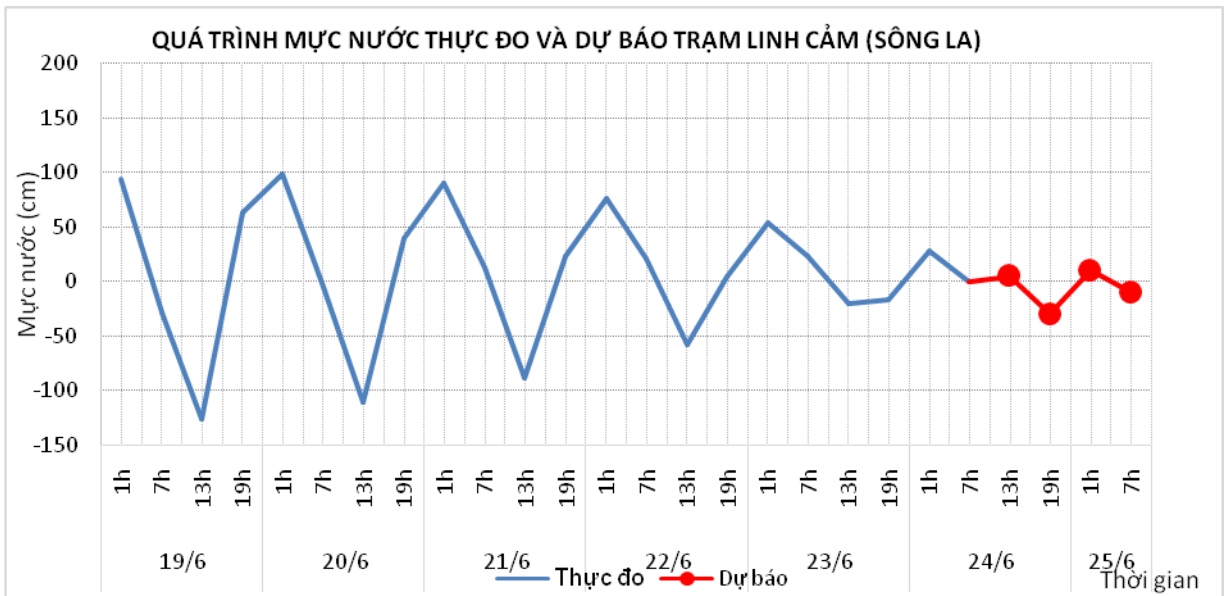
5.3. Lưu vực sông La

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố biến đổi chậm, hạ lưu sông La dao động theo triều

b. Dự báo, cảnh báo

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



6. Khu vực Trung Trung Bộ

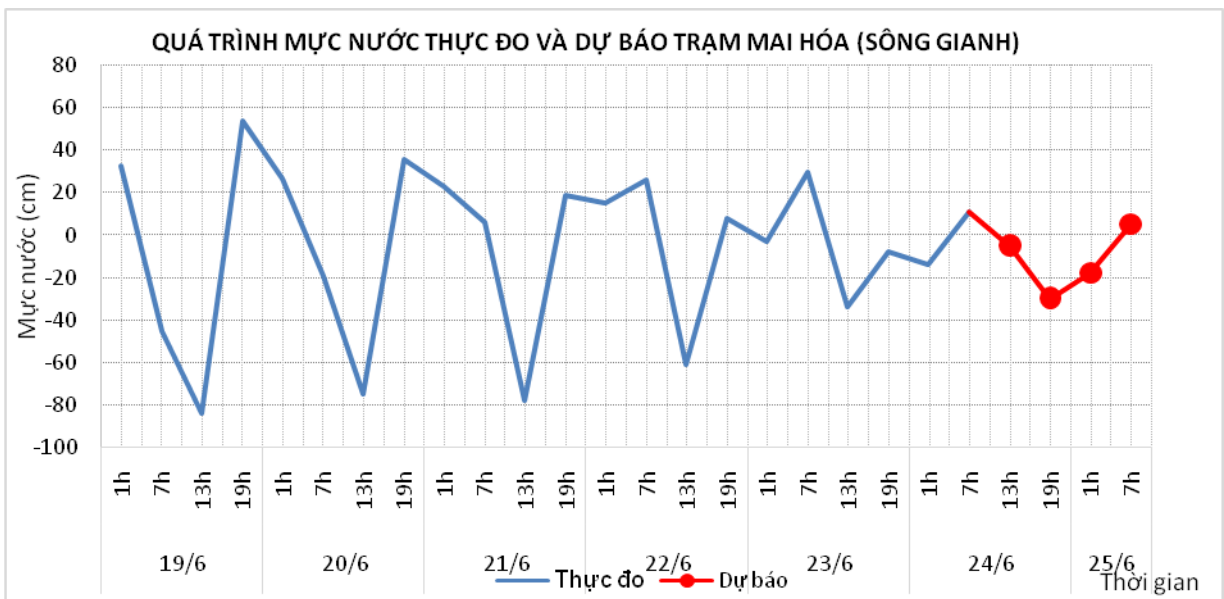
6.1. Lưu vực sông Gianh

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

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



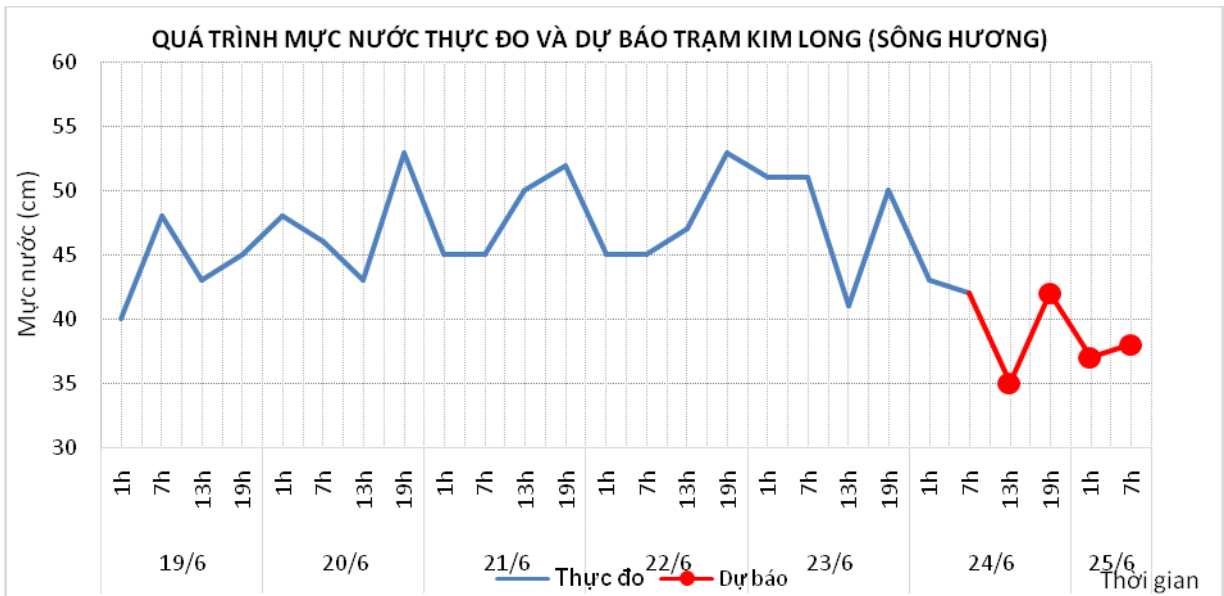
6.2. Lưu vực sông Hương

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



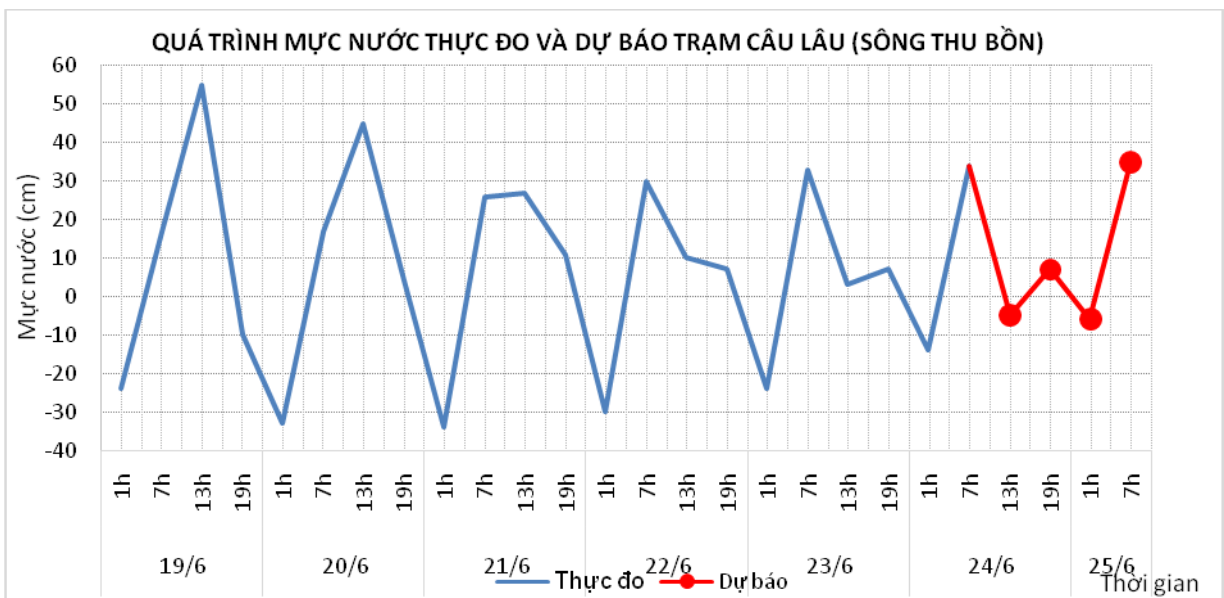
6.3. Lưu vực sông Vu Gia Thu Bồn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Vu Gia -Thu Bồn biến đổi chậm

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước biến đổi chậm.



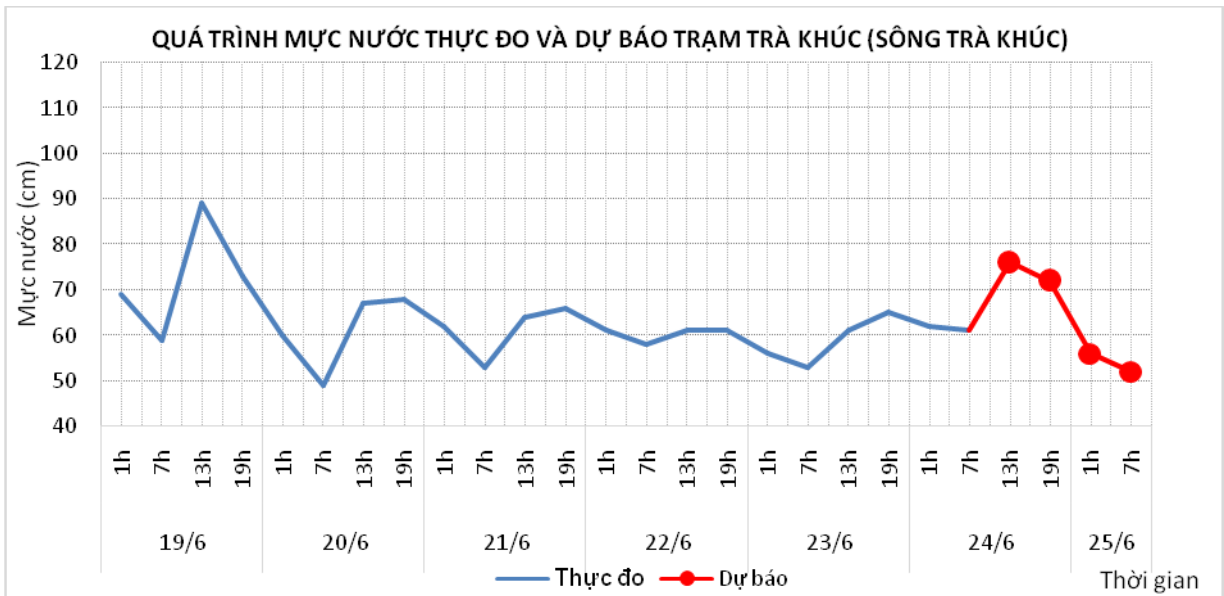
6.4. Lưu vực sông Trà Khúc

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Trà Khúc biến đổi chậm

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước biến đổi chậm



7. Khu vực Nam Trung Bộ

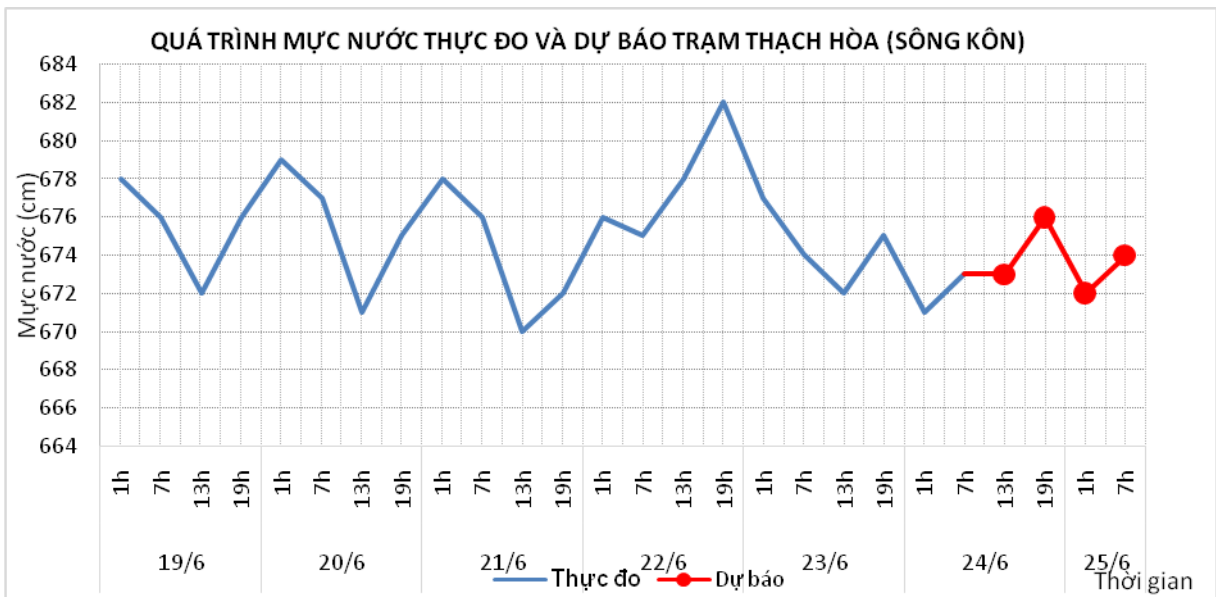
7.1. Lưu vực sông Kôn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước có dao động

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước có dao động



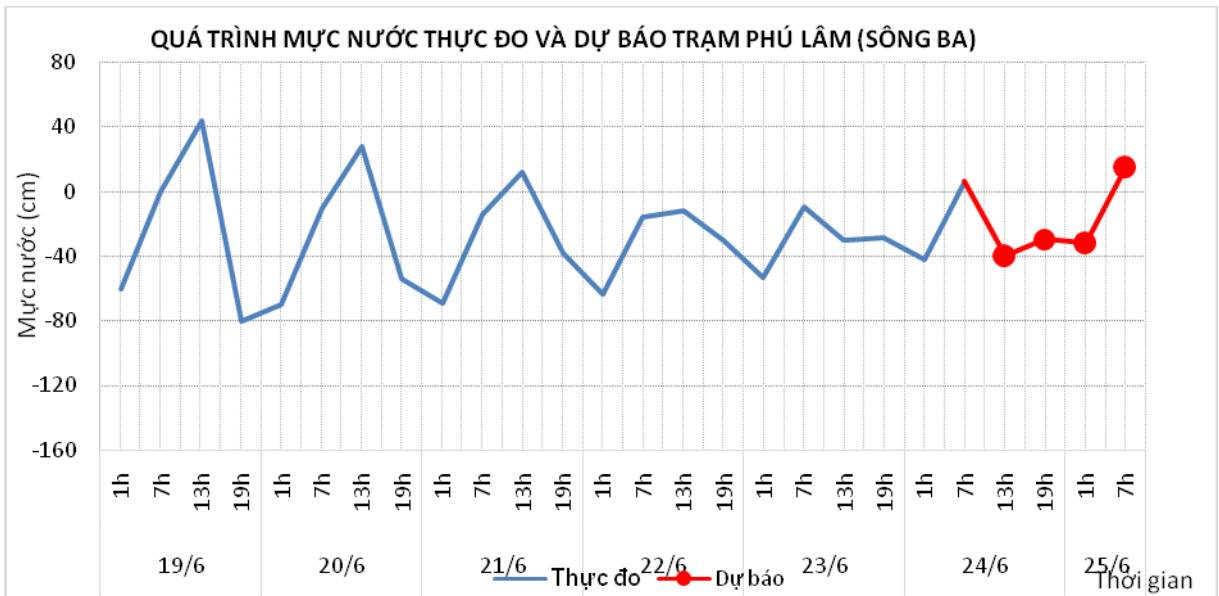
7.2. Lưu vực sông Ba

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

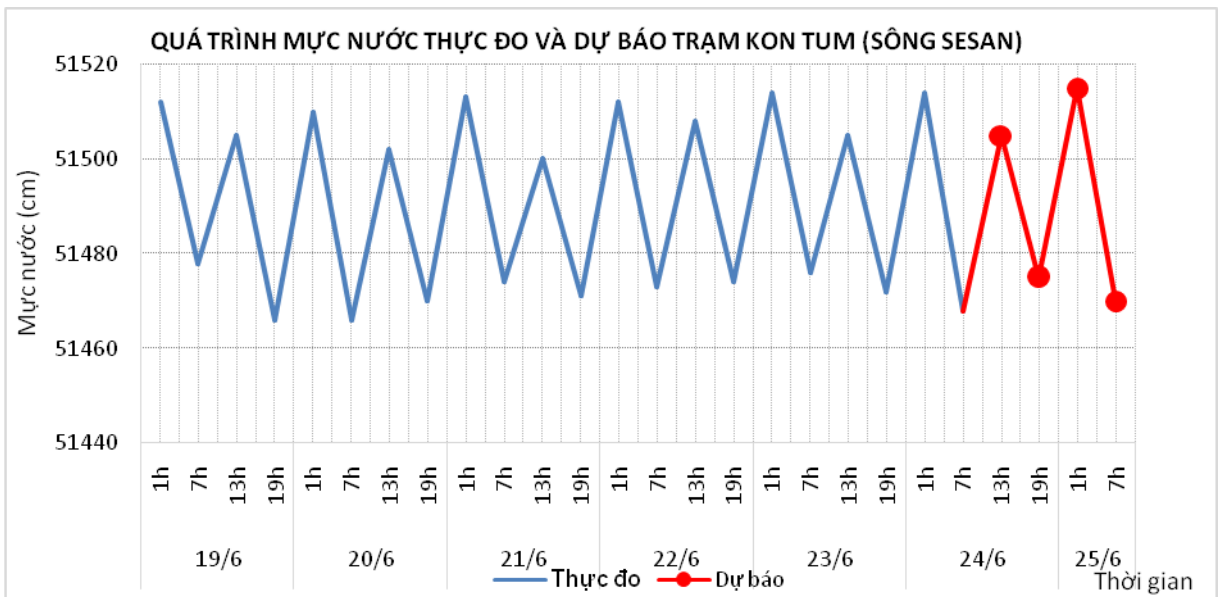
8.1. Lưu vực sông Sê San

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

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



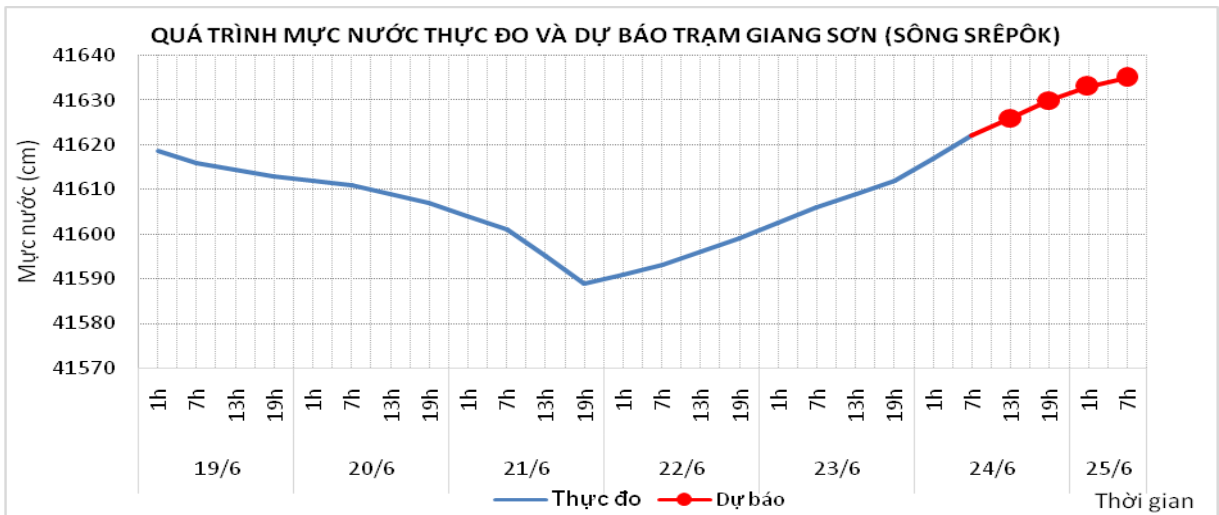
8.2. Lưu vực sông Srêpôk

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 tiếp tục lên, 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

Lũ trên sông Cam Ly (Lâm Đồng) dao động ở mức cao, mực nước tại trạm Thanh Bình ở mức 832,37m, trên BĐ2 0,37m. Mực nước sông Đăk Nông dao động do ảnh hưởng công trình thi công phía hạ lưu, các sông khác dao động theo điều tiết hồ chứa thủy điện.

b. Dự báo, cảnh báo

Lũ trên sông Cam Ly tiếp tục dao động ở mức cao. Mực nước sông Đăk Nông và các sông khác dao động do ảnh hưởng của công trình đang thi công và điều tiết của hồ chứa thủy điện.

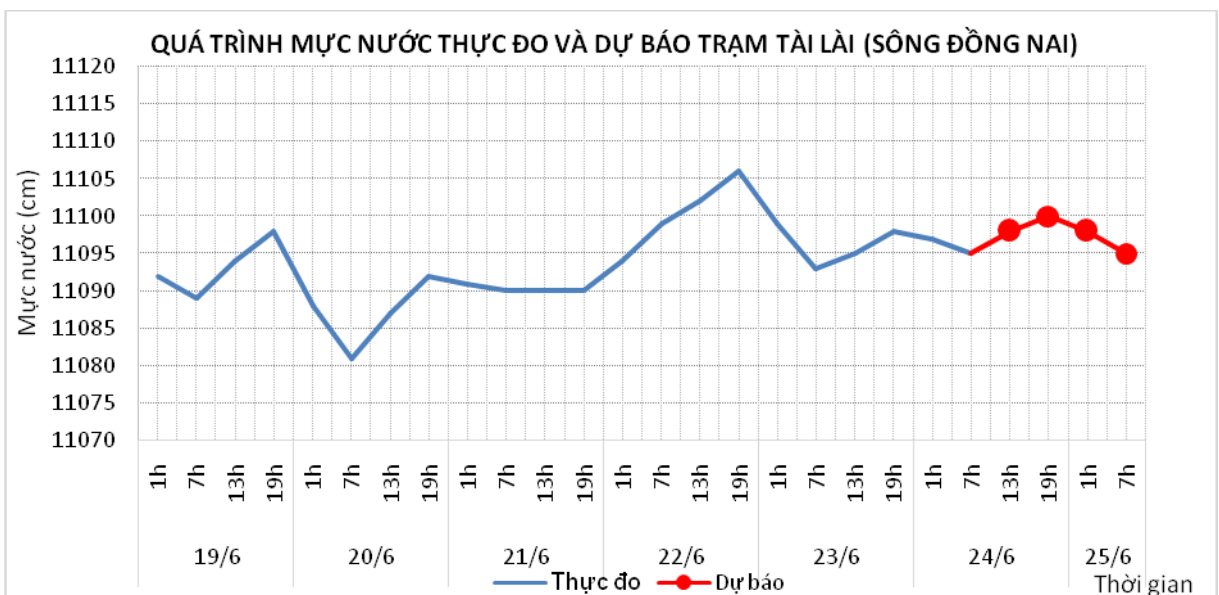
Cảnh báo: Cần đề phòng sạt lở đất, ngập cục bộ tại các vùng trũng thấp ven sông Cam Ly thuộc khu vực huyện Lâm Hà (xã Mê Linh, TT Nam Ban); Khu vực thôn Kim Phát, xã Bình Thạnh, huyện Đức Trọng.

9. Khu vực Nam Bộ

9.1. Lưu vực sông Đồng Nai

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua: Mực nước biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo: Mực nước biến đổi chậm.



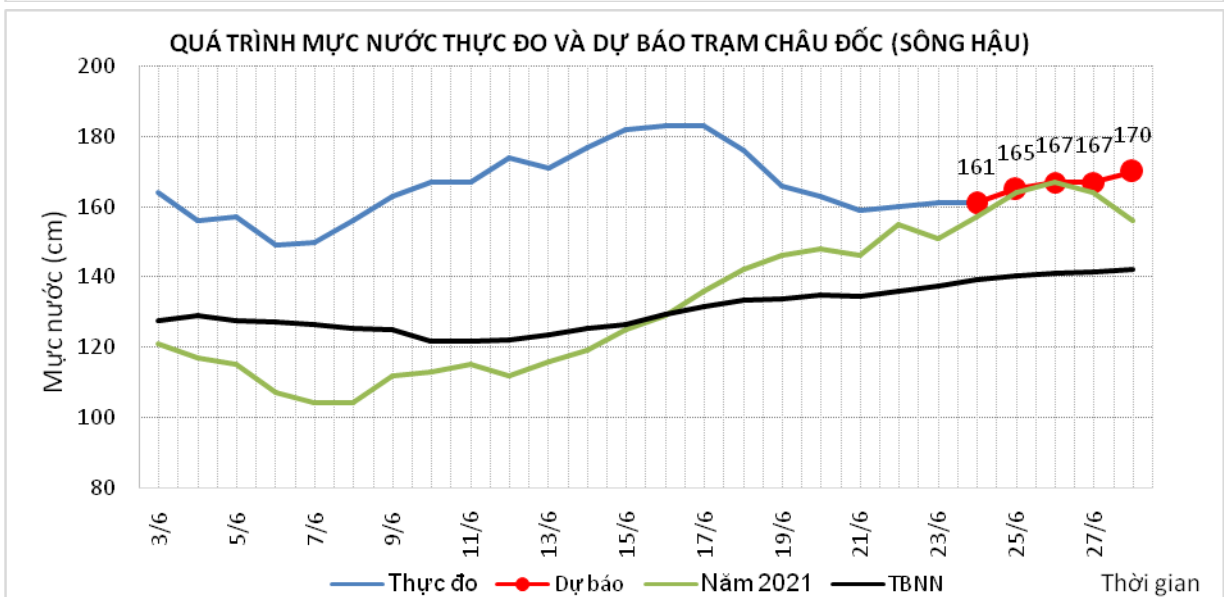
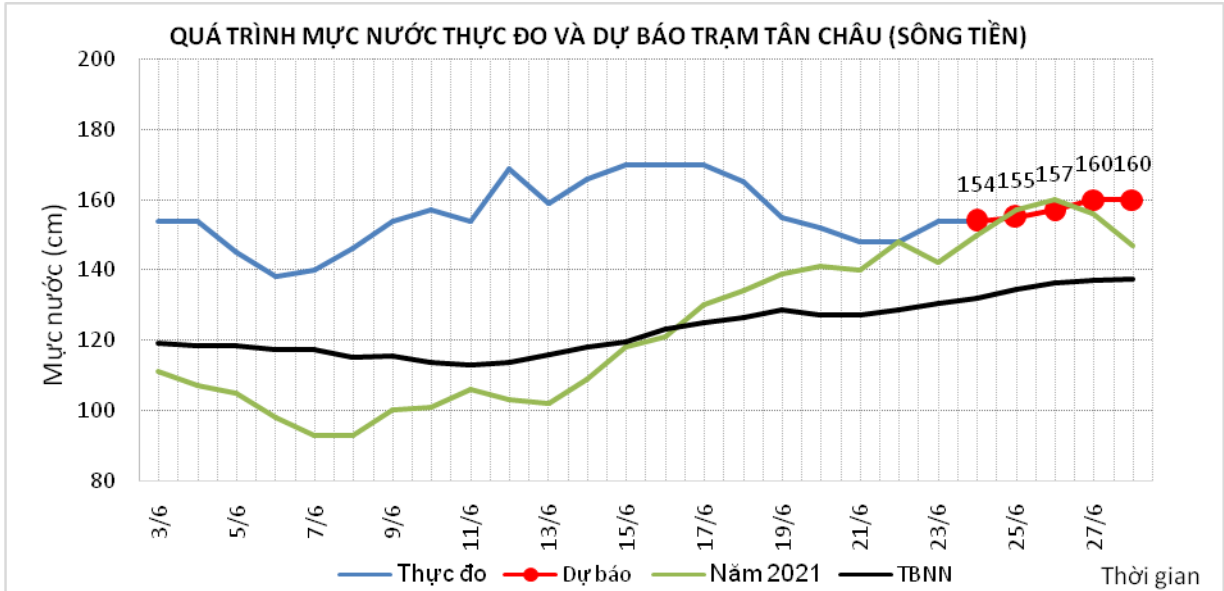
9.2. Lưu vực sông Cửu Long

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi theo triều. Mức nước cao nhất ngày 23/6 trên sông Tiền tại Tân Châu 1,54m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,61m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi theo triều. Đến ngày 28/6 mức nước cao nhất tại Tân Châu ở mức 1,60m; tại Châu Đốc ở mức 1,70m.



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-23/06	19h-23/06	1h-24/06	7h-24/06	13h-24/06	19h-24/06	1h-25/06	7h-25/06	13h-25/06	19h-25/06	1h-26/06	7h-26/06
Đà	Hồ Hòa Bình (*)	3382	3379	3640	3559	2450 ↓	3300 ↑	3450 ↑	3350 ↓				
Thao	Yên Bái	2600	2634	2654	2646	2635 ↓	2625 ↓	2620 ↓	2620 →				
Thao	Phú Thọ	1319	1321	1318	1326	1340 ↑	1350 ↑	1345 ↓	1340 ↓				
Lô	Tuyên Quang	1576	1566	1592	1629	1595 ↓	1560 ↓	1580 ↑	1600 ↑				
Lô	Vụ Quang	787	782	789	779	780 ↑	780 →	775 ↓	770 ↓				
Cầu	Đáp Cầu	114	104	105	107	90 ↓	115 ↑	120 ↑	95 ↓				
Thương	Phủ Lạng Thương	98	82	85	87	60 ↓	85 ↑	90 ↑	70 ↓				
Lục Nam	Lục Nam	78	80	87	80	60 ↓	85 ↑	80 ↓	60 ↓				
Thái Bình	Phả Lại	86	73	86	84	60 ↓	80 ↑	85 ↑	65 ↓	50 ↓	95 ↑		
Hồng	Hà Nội	240	230	230	228	235 ↑	230 ↓	250 ↑	270 ↑	290 ↑	300 ↑	310 ↑	320 ↑
Hoàng Long	Bến Đê	48	29	44	34	25 ↓	30 ↑	45 ↑	35 ↓				
Mã	Giàng	0	41	28	37	20 ↓	20 →	-5 ↓	25 ↑	45 ↑	10 ↓		
Cả	Nam Đàn	9	-5	60	9	35 ↑	-20 ↓	40 ↑	-5 ↓	55 ↑	-35 ↓		
La	Linh Cảm	-20	-17	28	0	5 ↑	-30 ↓	10 ↑	-10 ↓				
Gianh	Mai Hóa	-34	-8	-14	11	-5 ↓	-30 ↓	-18 ↑	5 ↑				
Hương	Kim Long	41	50	43	42	35 ↓	42 ↑	37 ↓	38 ↑				
Thu Bồn	Câu Lâu	3	7	-14	34	-5 ↓	7 ↑	-6 ↓	35 ↑				
Trà Khúc	Trà Khúc	61	65	62	61	76 ↑	72 ↓	56 ↓	52 ↓				
Kôn	Thanh Hòa	672	675	671	673	673 →	676 ↑	672 ↓	674 ↑				
Ba	Phú Lâm	-30	-28	-42	6	-40 ↓	-30 ↑	-32 ↓	15 ↑				
Đăkbla	Kon Tum	51505	51472	51514	51468	51505 ↑	51475 ↓	51515 ↑	51470 ↓				
Krông Ana	Giang Sơn	41609	41612	41617	41622	41626 ↑	41630 ↑	41633 ↑	41635 ↑				
Đồng Nai	Tà Lài	11095	11098	11097	11095	11098 ↑	11100 ↑	11098 ↓	11095 ↓				

Ghi chú: (*): Q m³/s

Khu vực Nam Bộ:

Sông	Trạm	Mức nước cao nhất ngày (cm)					
		Thực đo	Dự báo				
		23/06	24/06	25/06	26/06	27/06	28/06
Sông Tiền	Tân Châu	154 ↑	154 →	155 ↑	157 ↑	160 ↑	160 →
Sông Hậu	Châu Đốc	161 ↑	161 →	165 ↑	167 ↑	167 →	170 ↑

Tin phát lúc: 10h30'

Nơi nhận:

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

Soạn tin

Nguyễn Thị Nguyệt Hòa

Người chịu trách nhiệm

ban hành bản tin

Bùi Đình Lập-Phùng Tiến Dũng