

Số: 203/DBQG_TV_1030

Hà Nội, ngày 22 tháng 7 năm 2022

BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN

I. Diễn biến xu thế thủy văn

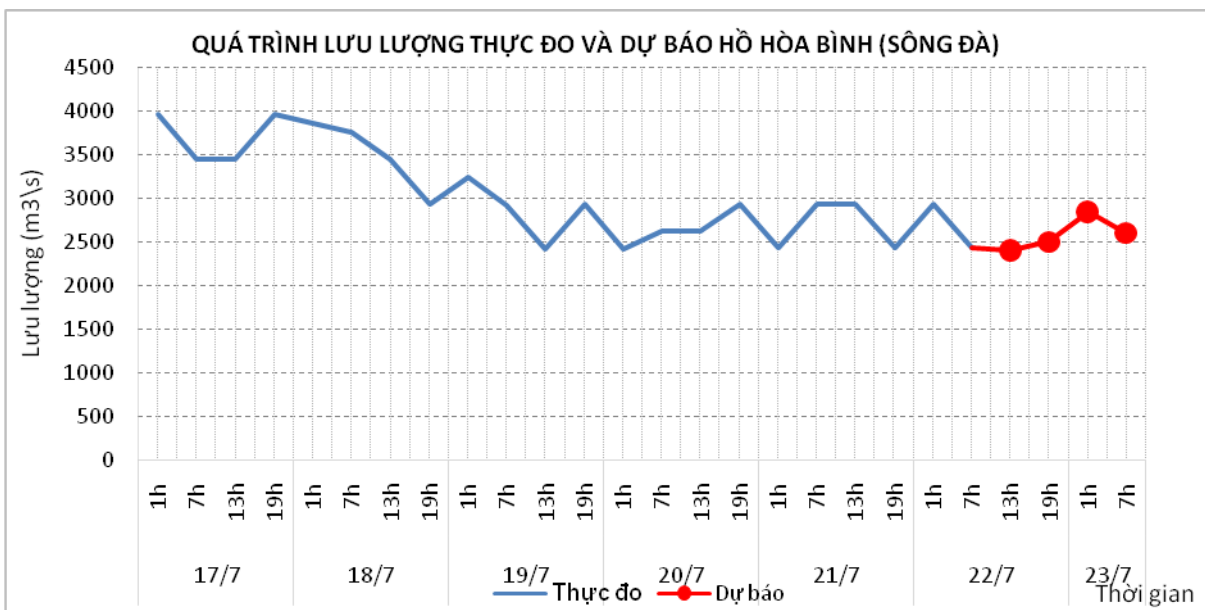
1. Khu vực Tây Bắc:

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:

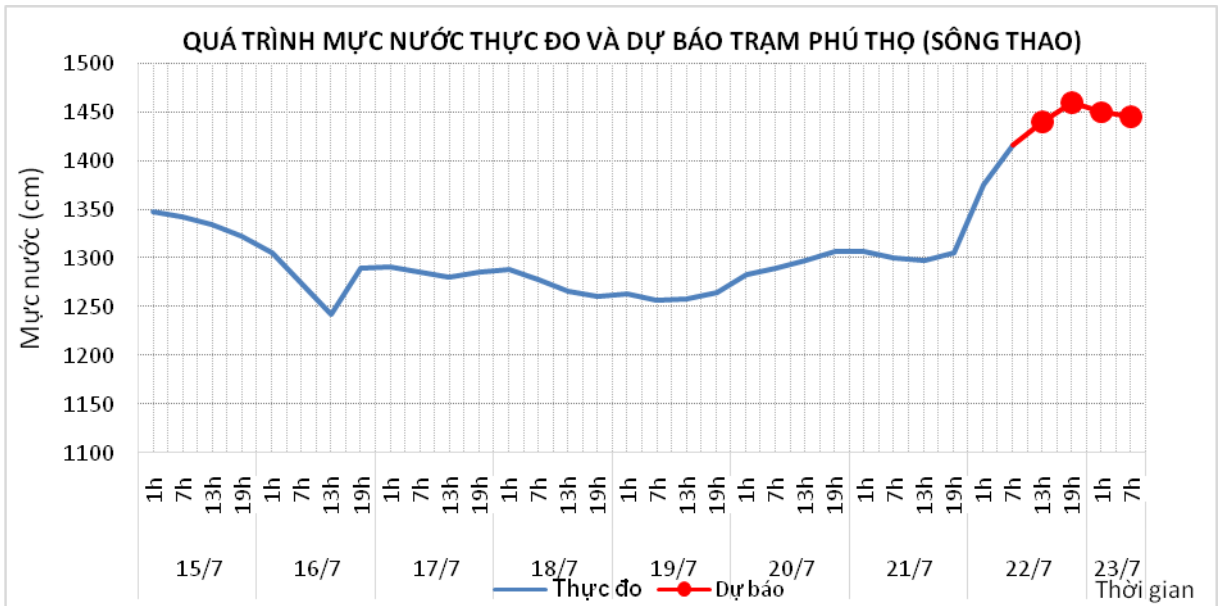
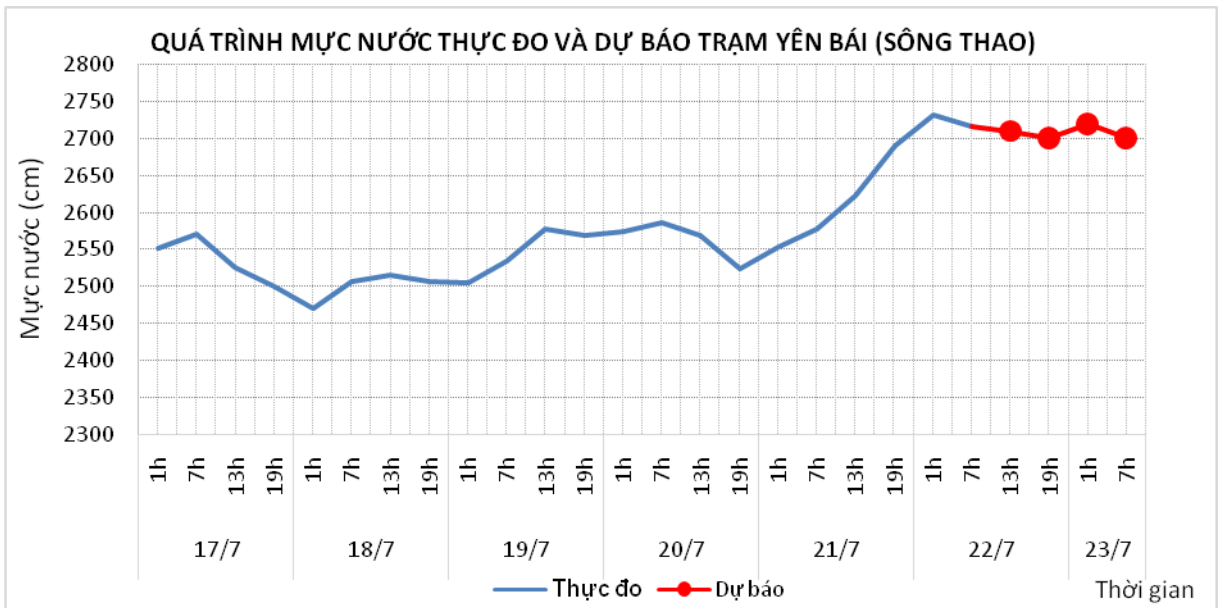
2.1. Lưu vực sông Thao

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Trên sông Thao mực nước đang lên.

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước sông Thao sẽ biến đổi chậm.



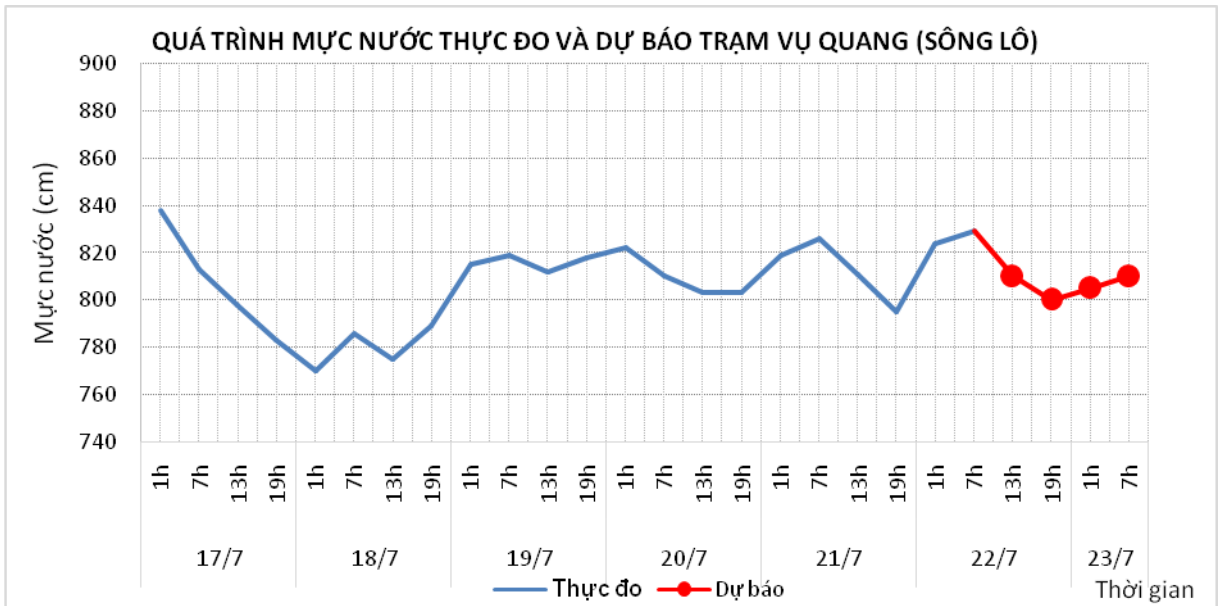
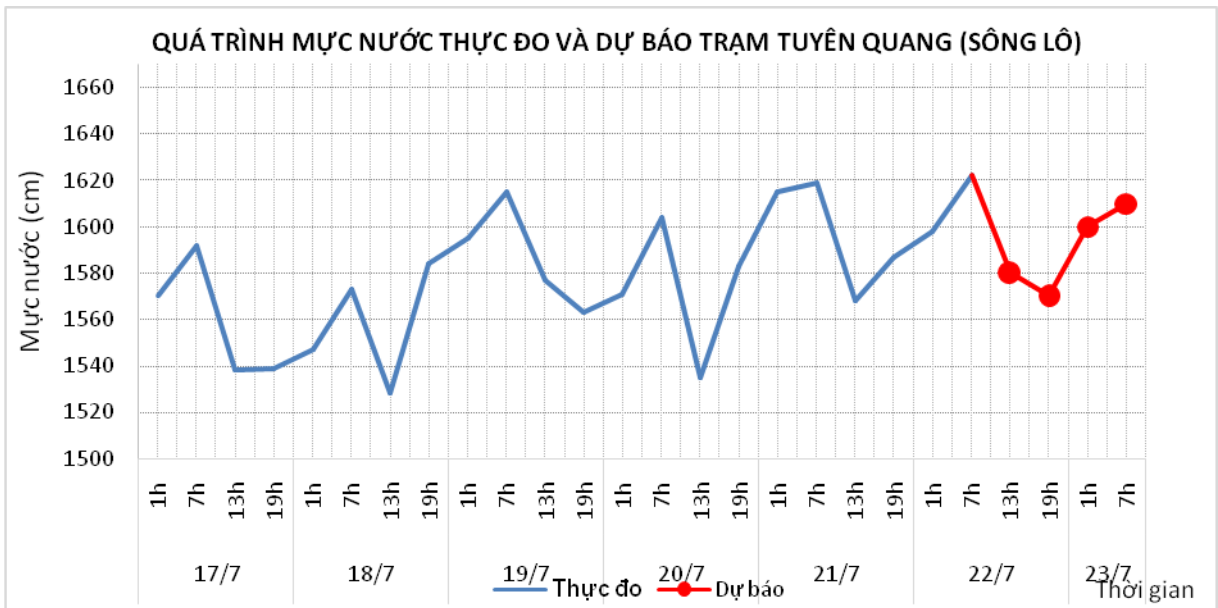
2.2. Lưu vực sông Lô

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

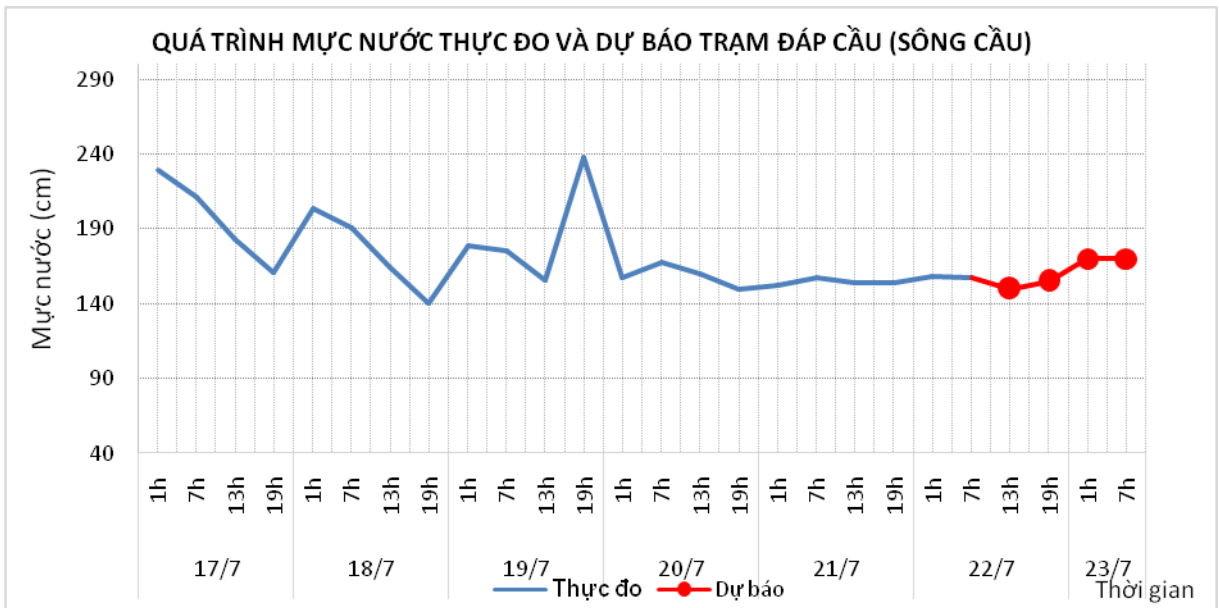
3.1. Lưu vực sông Cầu

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.



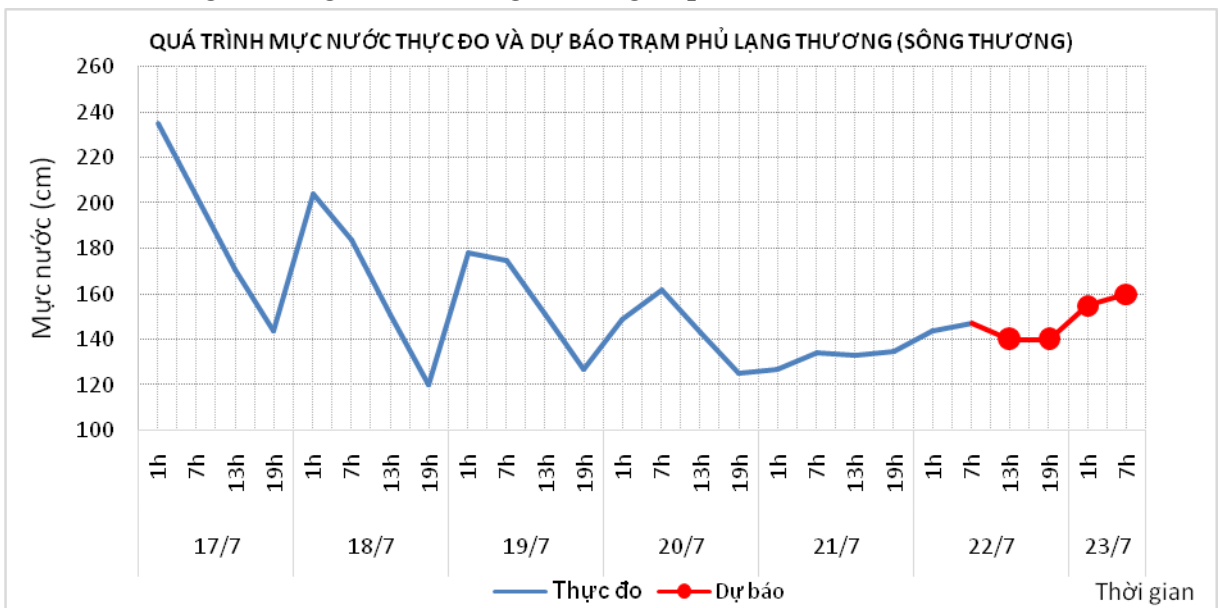
3.2. Lưu vực sông Thương

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.



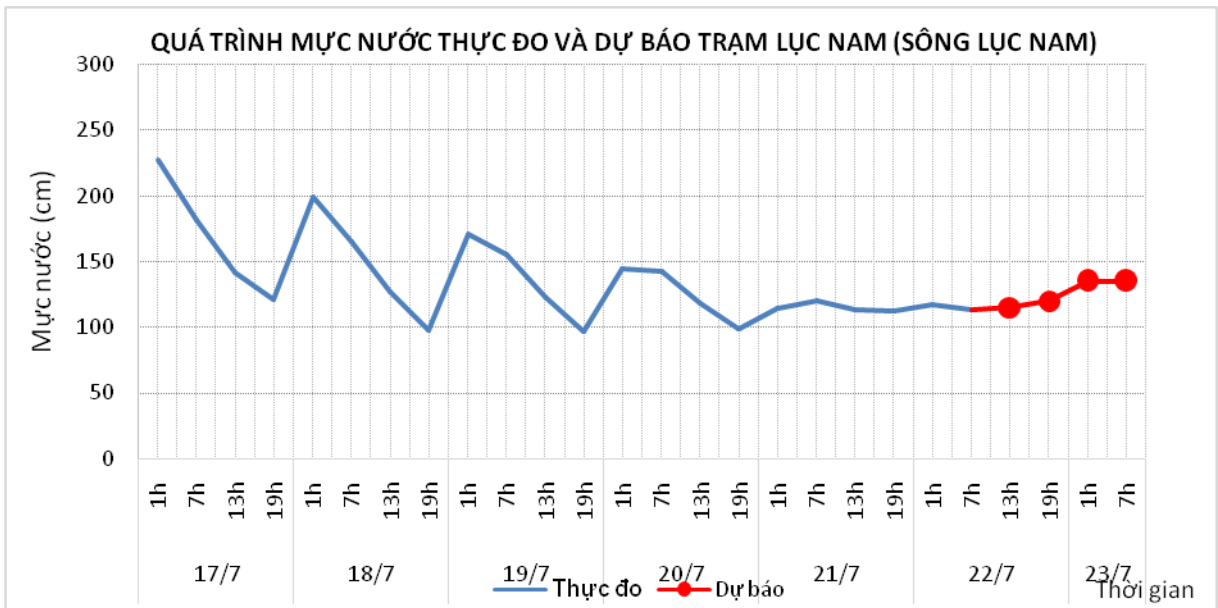
3.3. Lưu vực sông Lục Nam

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

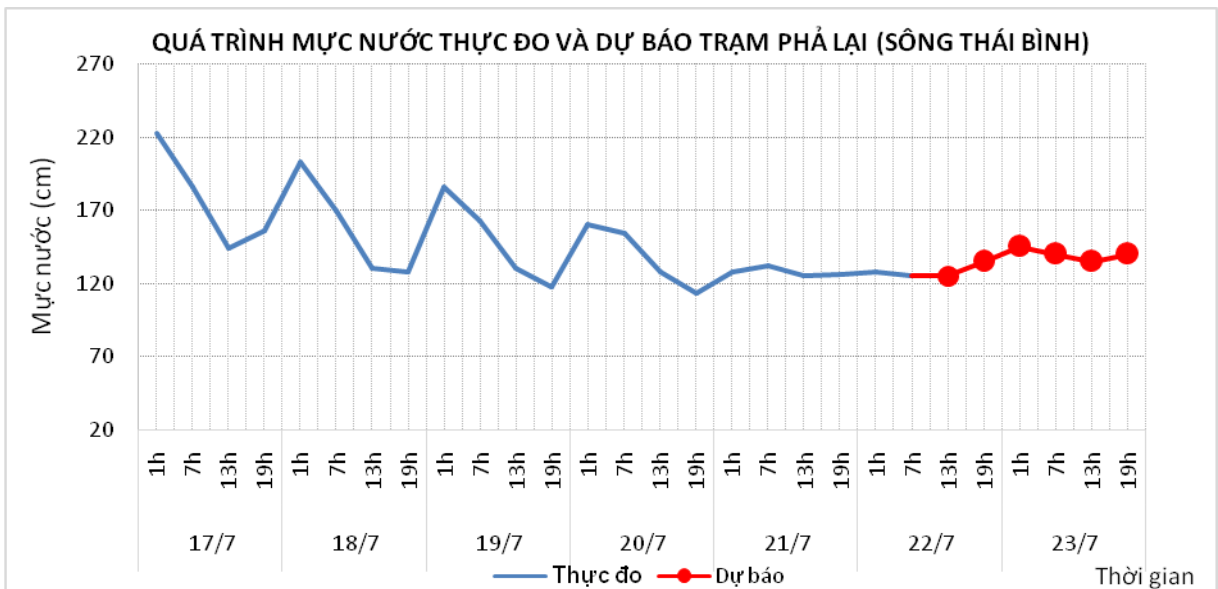
4.1. Lưu vực sông Thái Bình

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/22/7, mức nước tại trạm Phả Lại là 1,25m.

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/23/7, mức nước tại trạm Phả Lại có khả năng ở mức 1,40m.



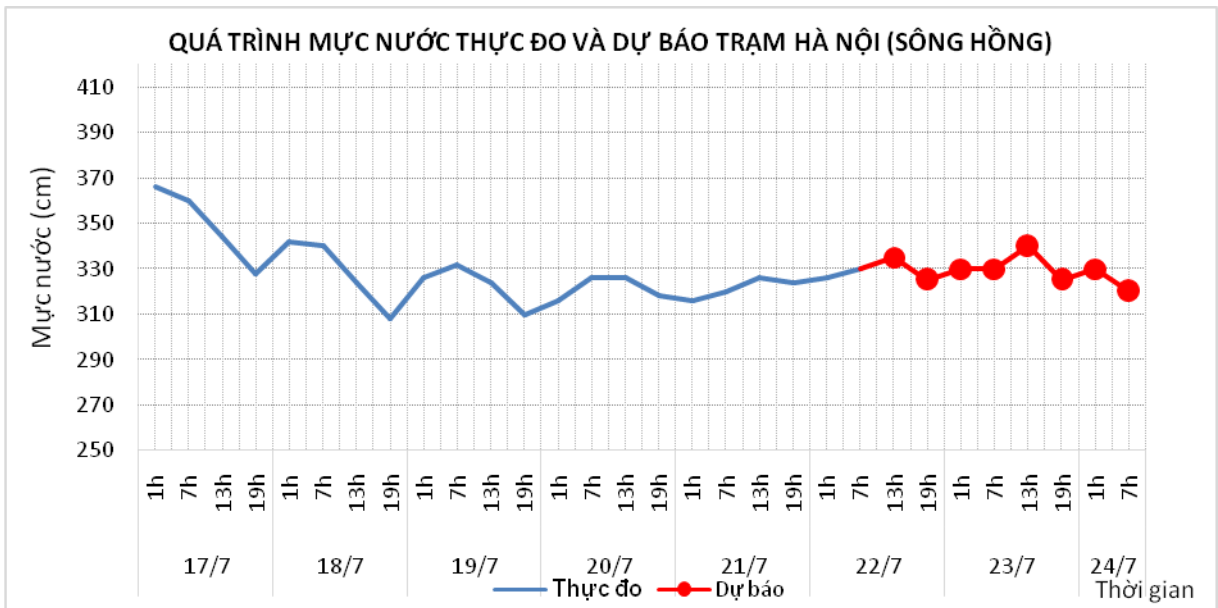
4.2. Lưu vực sông Hồng

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/22/07 mức nước tại trạm Hà Nội là 3,30m.

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/24/07 mức nước tại trạm Hà Nội có khả năng ở mức 3,20m.



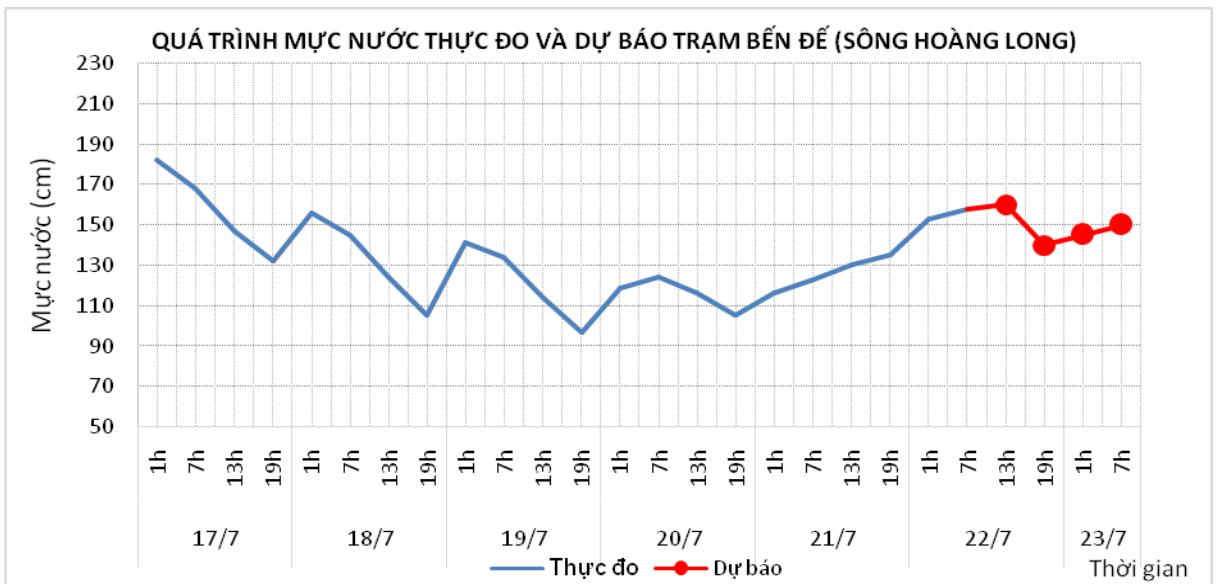
4.3. Lưu vực sông Hoàng Long

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

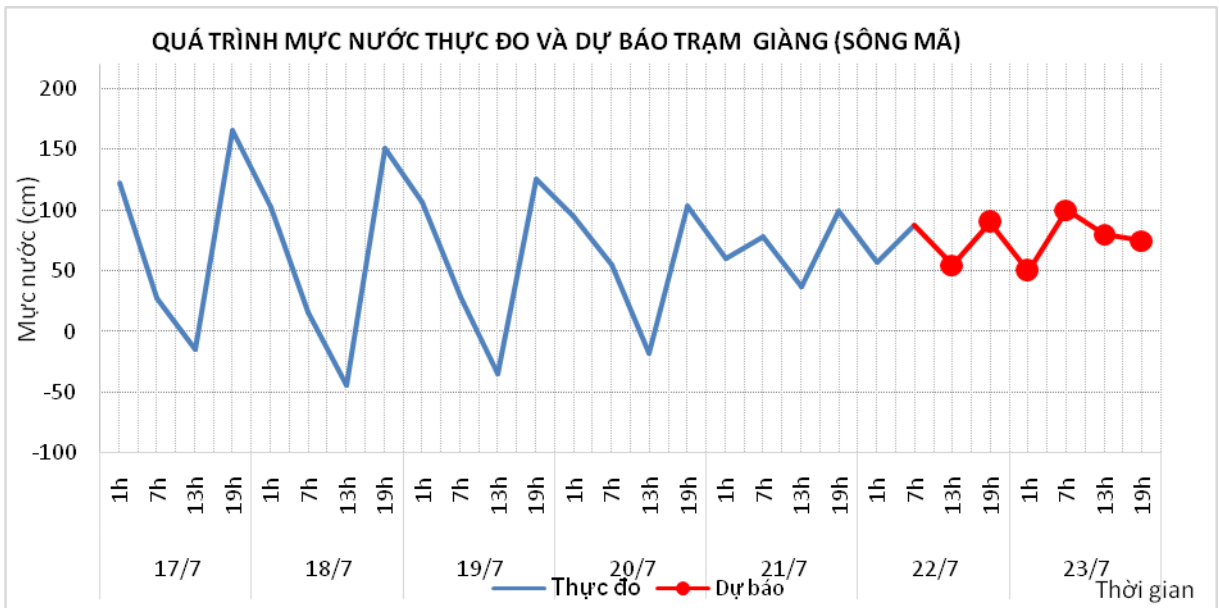
5.1. Lưu vực sông Mã

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước thượng lưu có dao động, trung hạ lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu tại Giàng dao động theo triều.



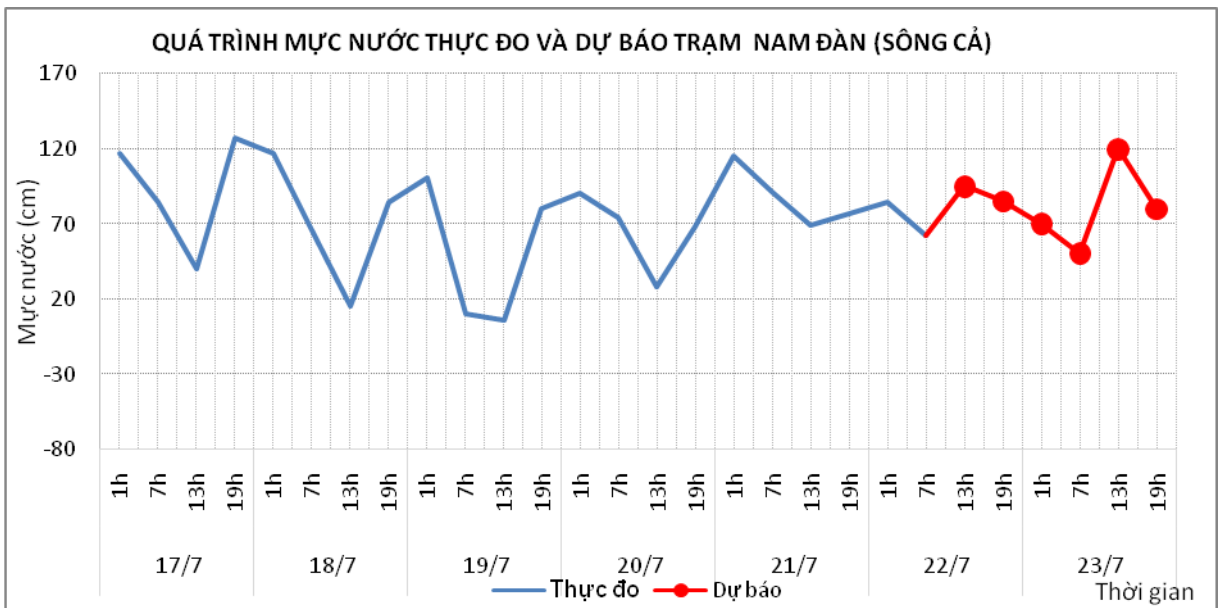
5.2. Lưu vực sông Cả

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức 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

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



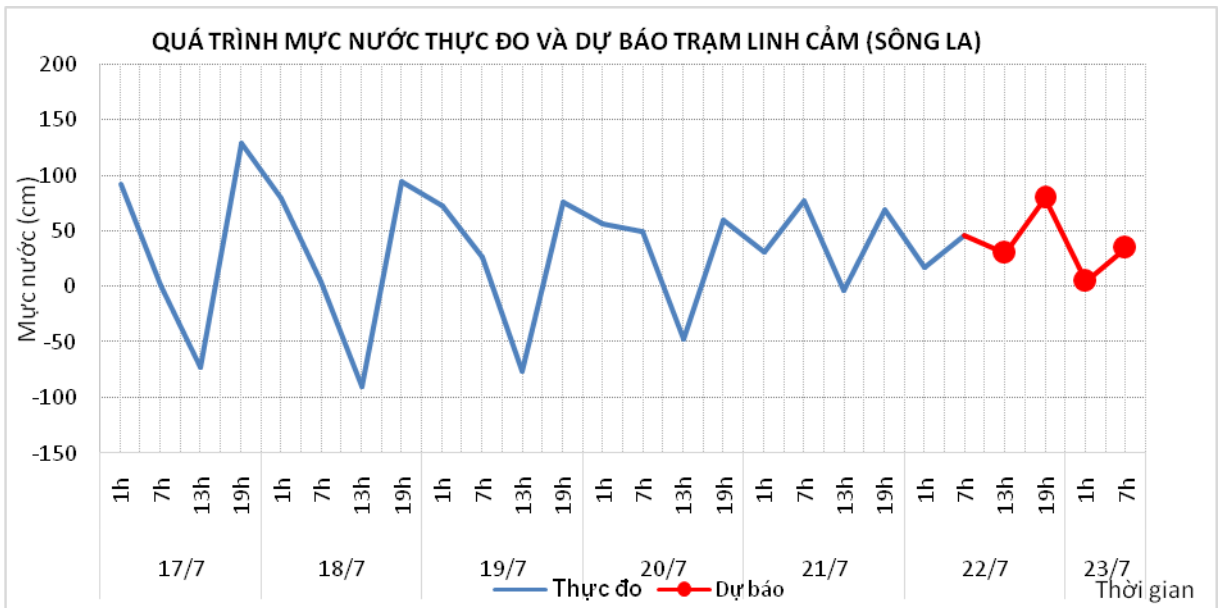
5.3. Lưu vực sông La

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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.



5.4. Các sông khác

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Hôm qua (21/06), trên sông Âm xuất hiện một đợt lũ, đỉnh lũ tại Lang Chánh 48,66m (19h/21/06) trên BĐ1 0.16m, mực nước sông Bưởi, sông Chu đang lên.

b. Dự báo, cảnh báo

Trưa nay (22/06), lũ trên sông Chu có khả năng đạt đỉnh, đỉnh lũ còn ở dưới mức BĐ1, sau đó xuống; mực nước sông Bưởi tiếp tục lên nhưng còn ở mức thấp; sông Âm tiếp tục xuống.

6. Khu vực Trung Trung Bộ

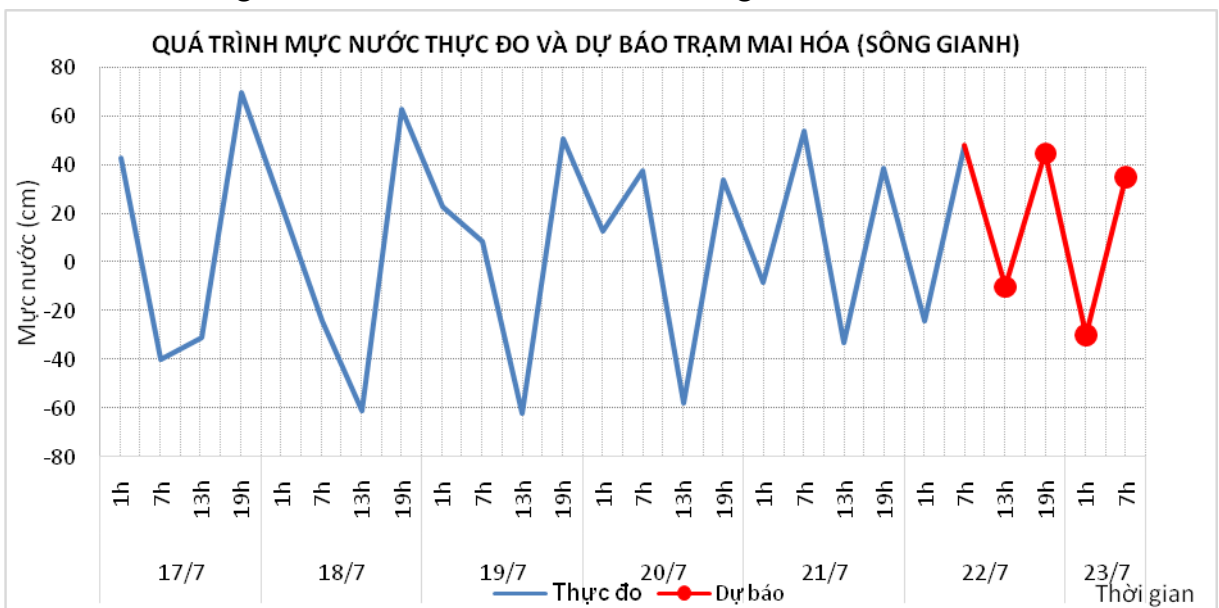
6.1. Lưu vực sông Gianh

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.



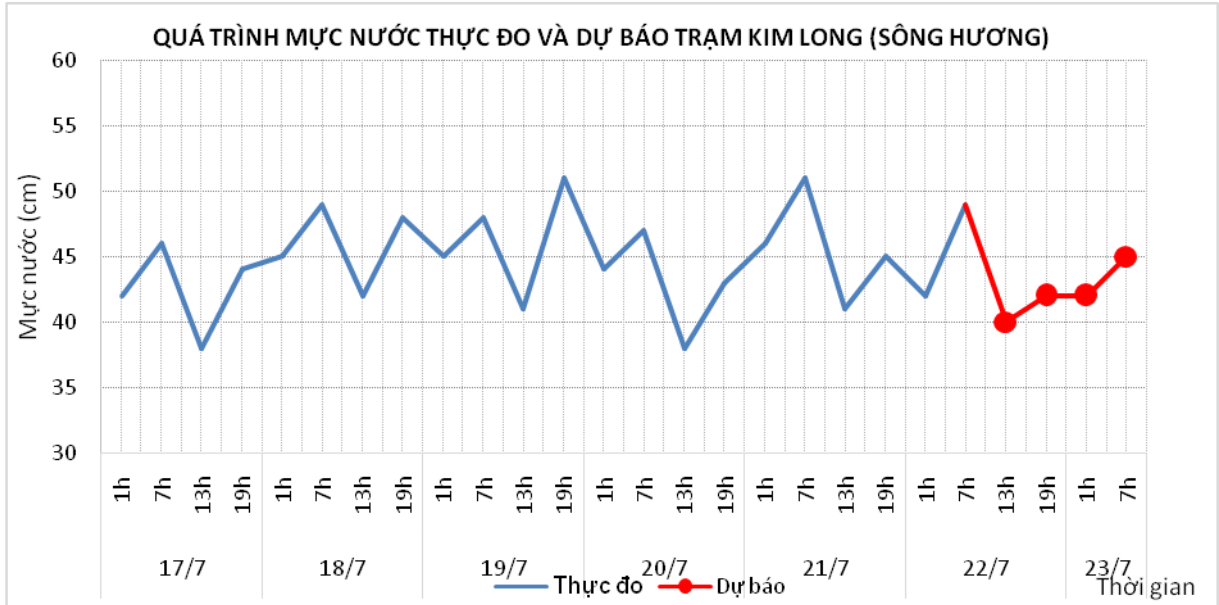
6.2. Lưu vực sông Hương

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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.



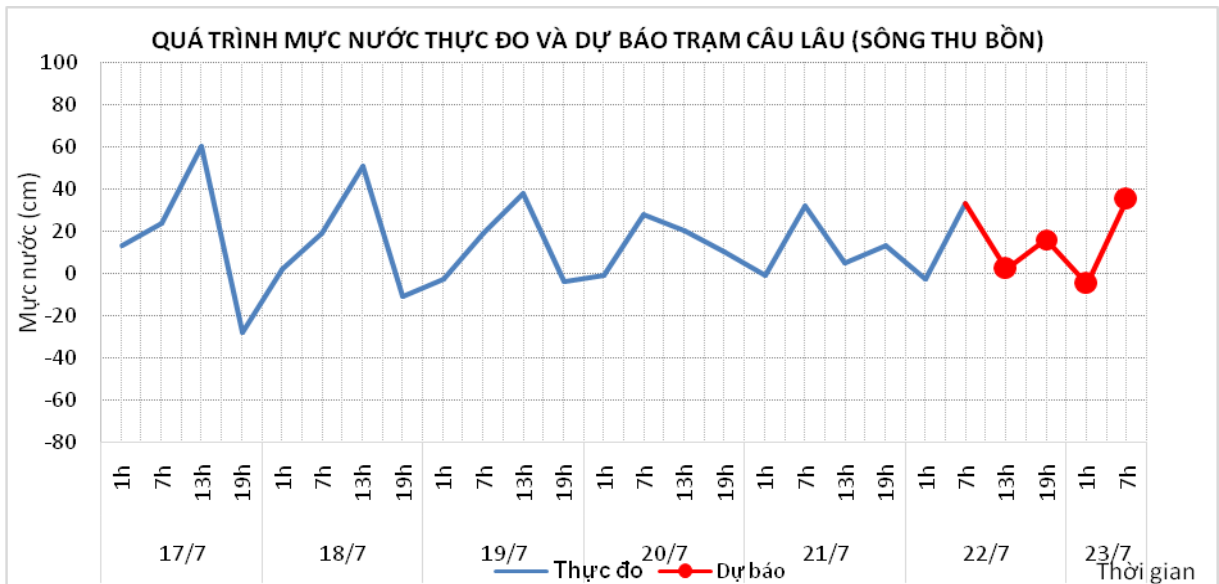
6.3. Lưu vực sông Vu Gia Thu Bồn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Vu Gia-Thu Bồn biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước biến đổi chậm.



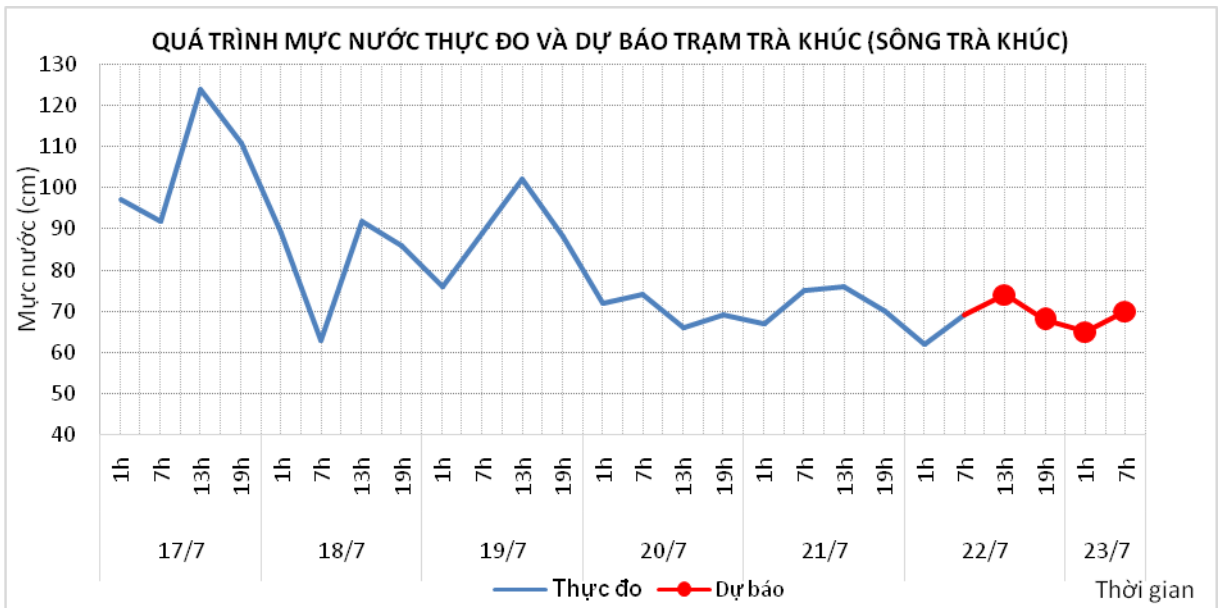
6.4. Lưu vực sông Trà Khúc

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

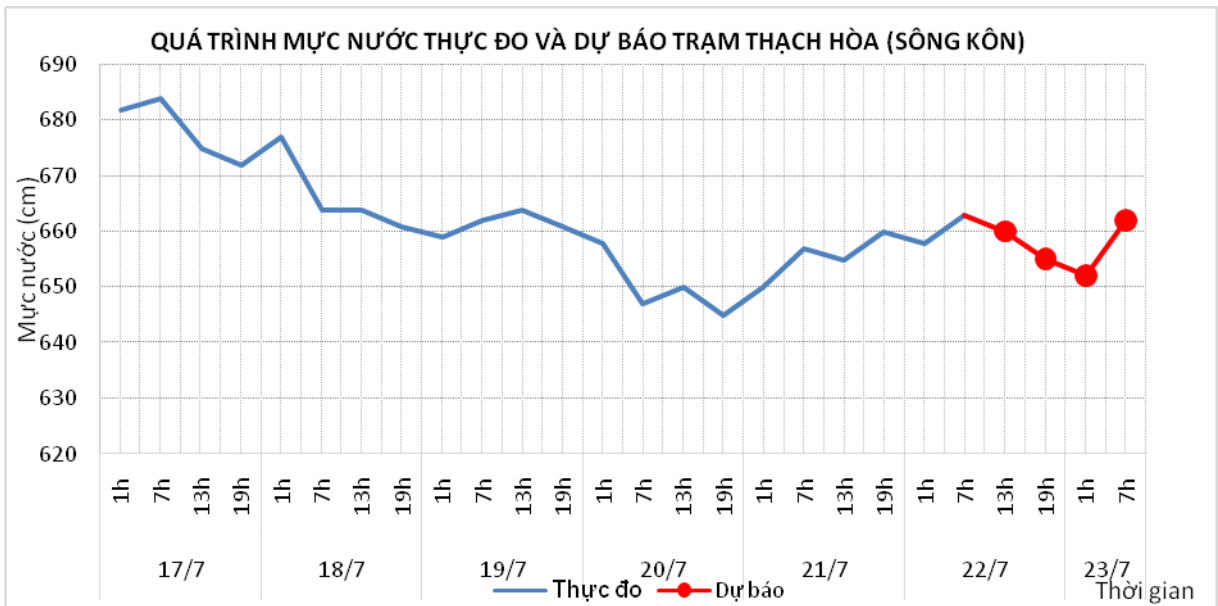
7.1. Lưu vực sông Kôn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước có dao động.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước có dao động.



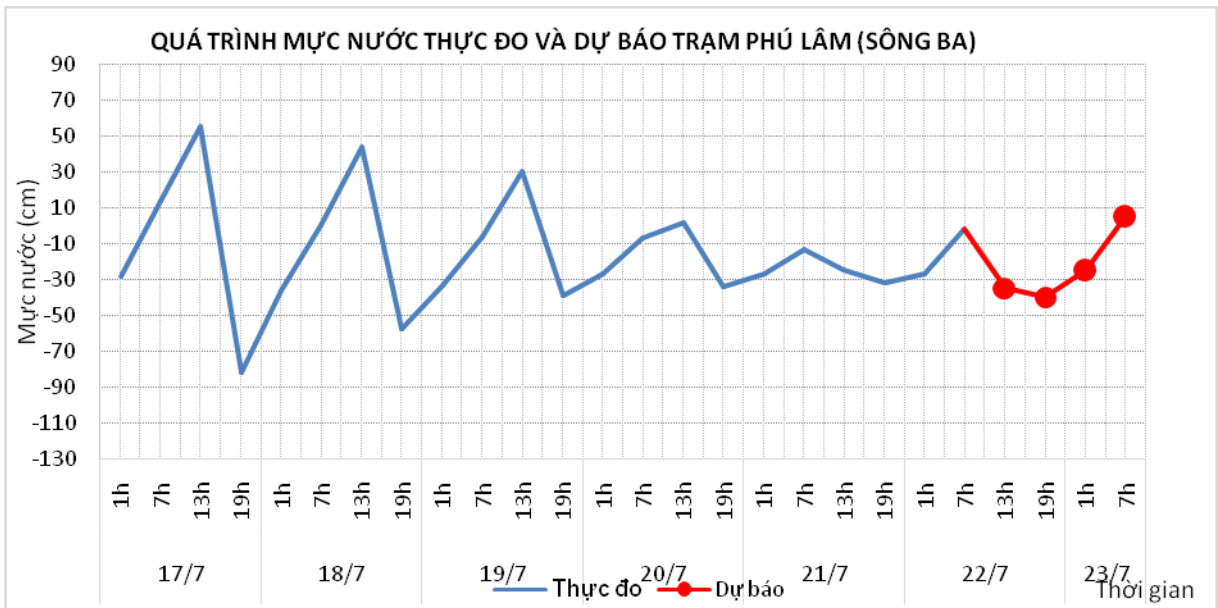
7.2. Lưu vực sông Ba

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

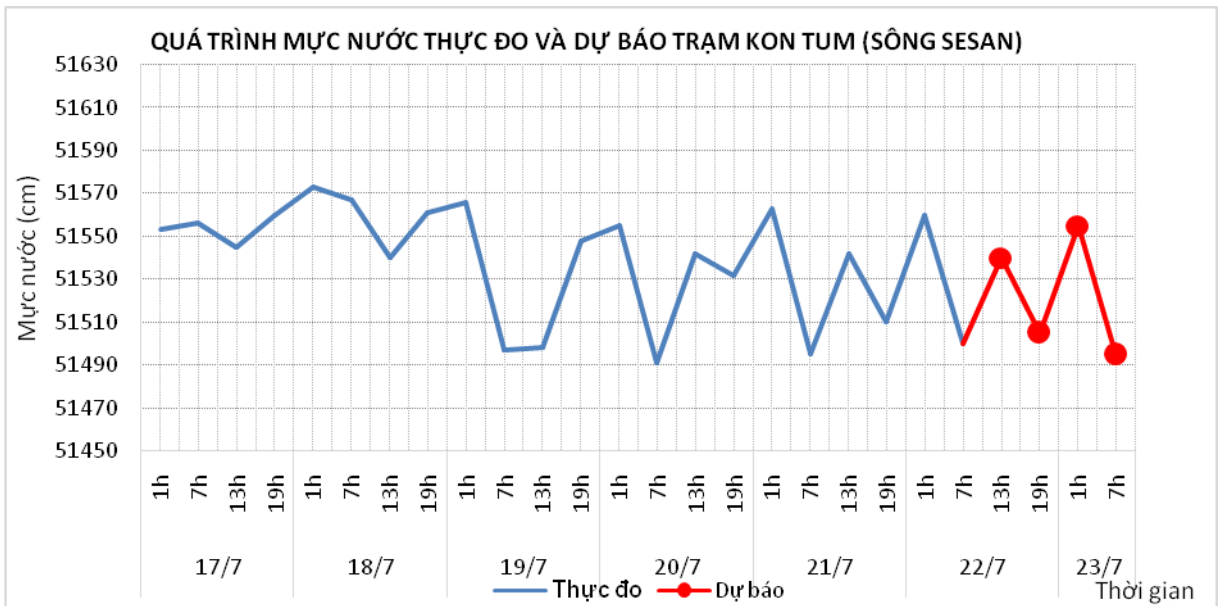
8.1. Lưu vực sông Sê San

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

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



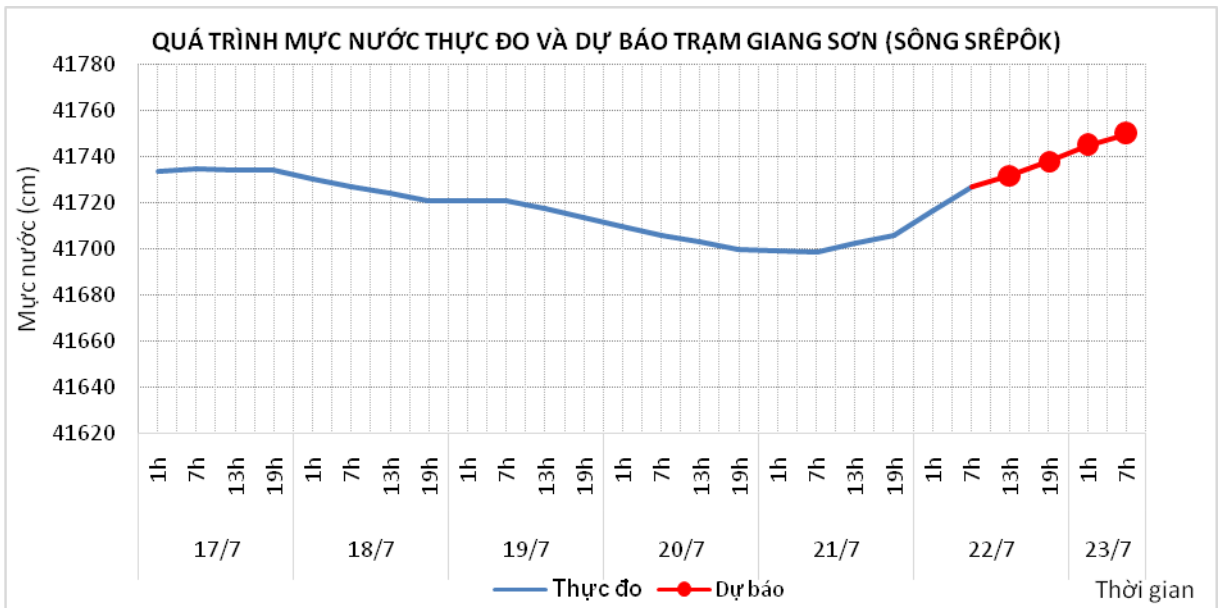
8.2. Lưu vực sông Srêpôk

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 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

Mức nước sông Cam Ly xuống nhanh; Các sông khác mức nước biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước biến đổi chậm.

9. Khu vực Nam Bộ

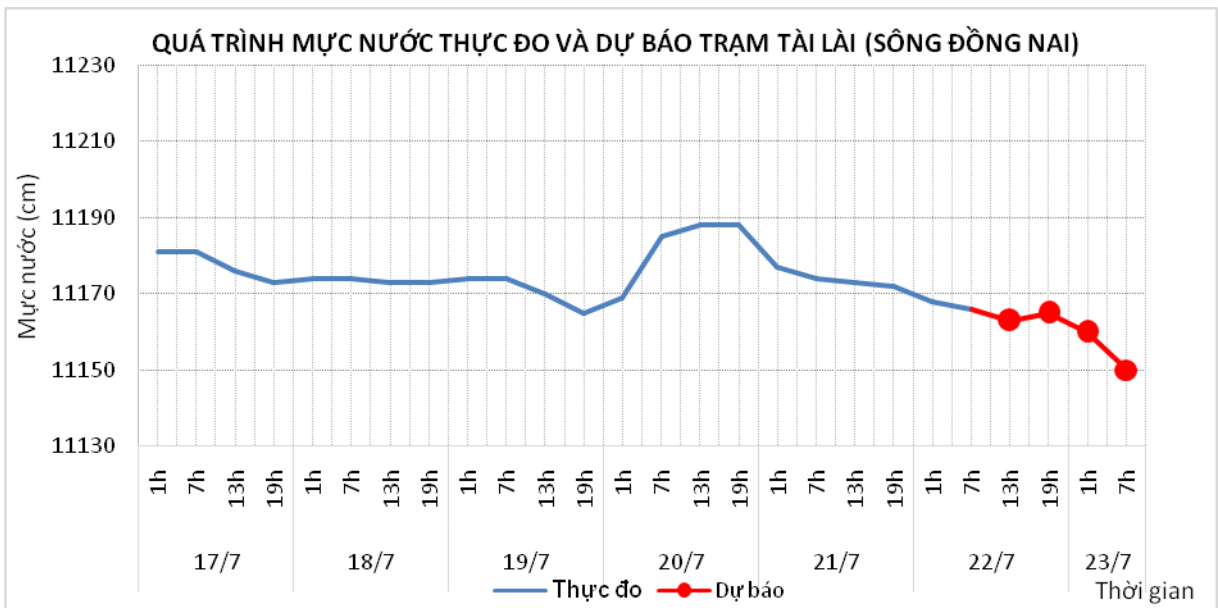
9.1. Lưu vực sông Đồng Nai

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước biến đổi chậm.



9.2. Lưu vực sông Cửu Long

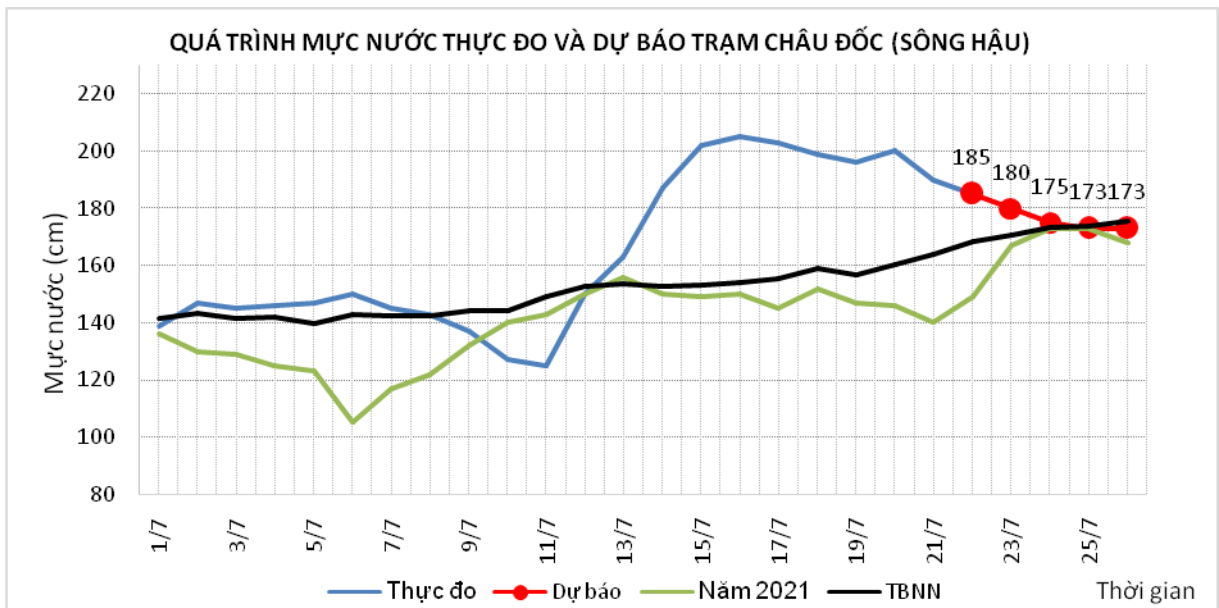
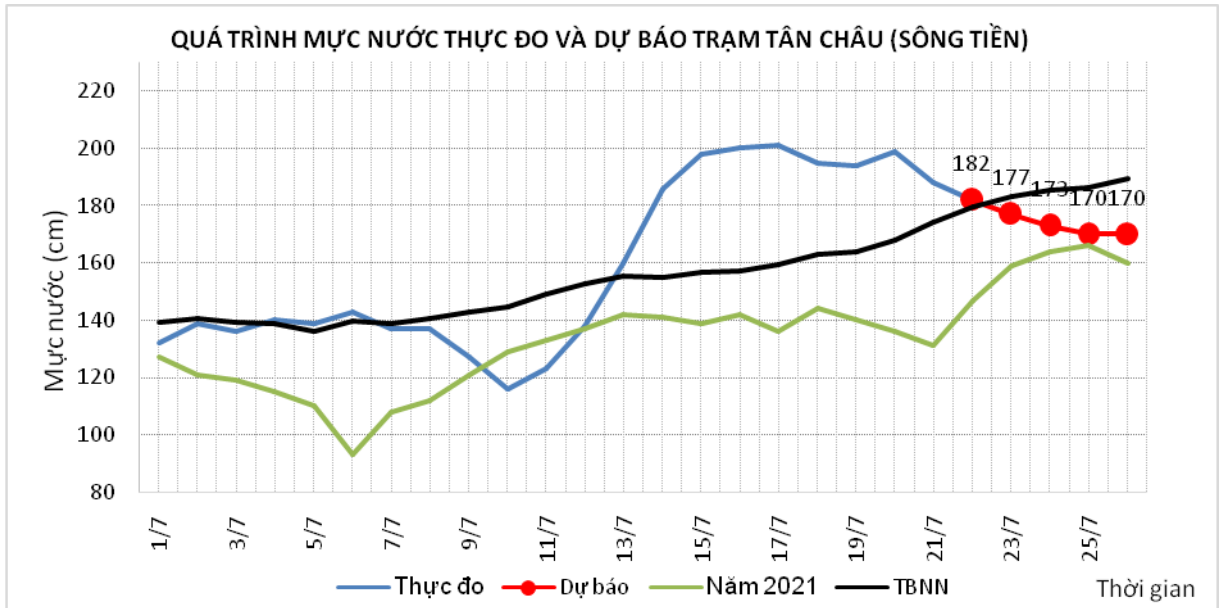
a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long đang xuống theo triều. Mức nước cao nhất ngày

21/7 trên sông Tiền tại Tân Châu 1,88m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,90m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước đầu nguồn sông Cửu Long tiếp tục xuống theo triều. Đến ngày 26/7 mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,70m; tại Châu Đốc ở mức 1,73m..



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-21/07	19h-21/07	1h-22/07	7h-22/07	13h-22/07	19h-22/07	1h-23/07	7h-23/07	13h-23/07	19h-23/07	1h-24/07	7h-24/07
Đà	Hồ Hòa Bình (*)	2934	2429	2934	2428	2400 ↓	2500 ↑	2850 ↑	2600 ↓				
Thao	Yên Bái	2622	2690	2732	2716	2710 ↓	2700 ↓	2720 ↑	2700 ↓				
Thao	Phủ Thọ	1297	1305	1375	1416	1440 ↑	1460 ↑	1450 ↓	1445 ↓				
Lô	Tuyên Quang	1568	1587	1598	1622	1580 ↓	1570 ↓	1600 ↑	1610 ↑				
Lô	Vụ Quang	811	795	824	829	810 ↓	800 ↓	805 ↑	810 ↑				
Cầu	Đáp Cầu	154	154	158	157	150 ↓	155 ↑	170 ↑	170 →				
Thương	Phủ Lạng Thương	133	135	144	147	140 ↓	140 →	155 ↑	160 ↑				
Lục Nam	Lục Nam	113	112	117	113	115 ↑	120 ↑	135 ↑	135 →				
Thái Bình	Phả Lại	125	126	128	125	125 →	135 ↑	145 ↑	140 ↓	135 ↓	140 ↑		
Hồng	Hà Nội	326	324	326	330	335 ↑	325 ↓	330 ↑	330 →	340 ↑	325 ↓	330 ↑	320 ↓
Hoàng Long	Bến Đẽ	130	135	153	158	160 ↑	140 ↓	145 ↑	150 ↑				
Mã	Giàng	37	99	57	88	55 ↓	90 ↑	50 ↓	100 ↑	80 ↓	75 ↓		
Cả	Nam Đàn	69	77	84	62	95 ↑	85 ↓	70 ↓	50 ↓	120 ↑	80 ↓		
La	Linh Cảm	-4	69	17	46	30 ↓	80 ↑	5 ↓	35 ↑				
Gianh	Mai Hóa	-33	39	-24	48	-10 ↓	45 ↑	-30 ↓	35 ↑				
Hương	Kim Long	41	45	42	49	40 ↓	42 ↑	42 →	45 ↑				
Thu Bồn	Câu Lâu	5	13	-3	33	2 ↓	16 ↑	-5 ↓	35 ↑				
Trà Khúc	Trà Khúc	76	70	62	69	74 ↑	68 ↓	65 ↓	70 ↑				
Kôn	Thanh Hòa	655	660	658	663	660 ↓	655 ↓	652 ↓	662 ↑				
Ba	Phú Lâm	-25	-32	-27	-2	-35 ↓	-40 ↓	-25 ↑	5 ↑				
Đăkbla	Kon Tum	51542	51510	51560	51500	51540 ↑	51505 ↓	51555 ↑	51495 ↓				
Krông Ana	Giang Sơn	41701	41706	41713	41727	41732 ↑	41738 ↑	41745 ↑	41750 ↑				
Đồng Nai	Tà Lài	11173	11172	11168	11166	11163 ↓	11165 ↑	11160 ↓	11150 ↓				

Ghi chú: (*): $Q m^3/s$

Khu vực Nam Bộ:

Sông	Trạm	Mức nước cao nhất ngày (cm)							
		Thực đo	Dự báo						
		21/07	22/07	23/07	24/07	25/07	26/07		
Sông Tiền	Tân Châu	188 ↓	182 ↓	177 ↓	173 ↓	170 ↓	170 →		
Sông Hậu	Châu Đốc	190 ↓	185 ↓	180 ↓	175 ↓	173 ↓	173 →		

Tin phát lúc: 10h30'

Nơi nhận:

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

Soạn Tin

Phạm Bạch Mỹ Hương

Người chịu trách nhiệm

ban hành bản tin

Bùi Đình Lập-Phùng Tiến Dũng