

BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN

I. Diễn biến xu thế thủy văn

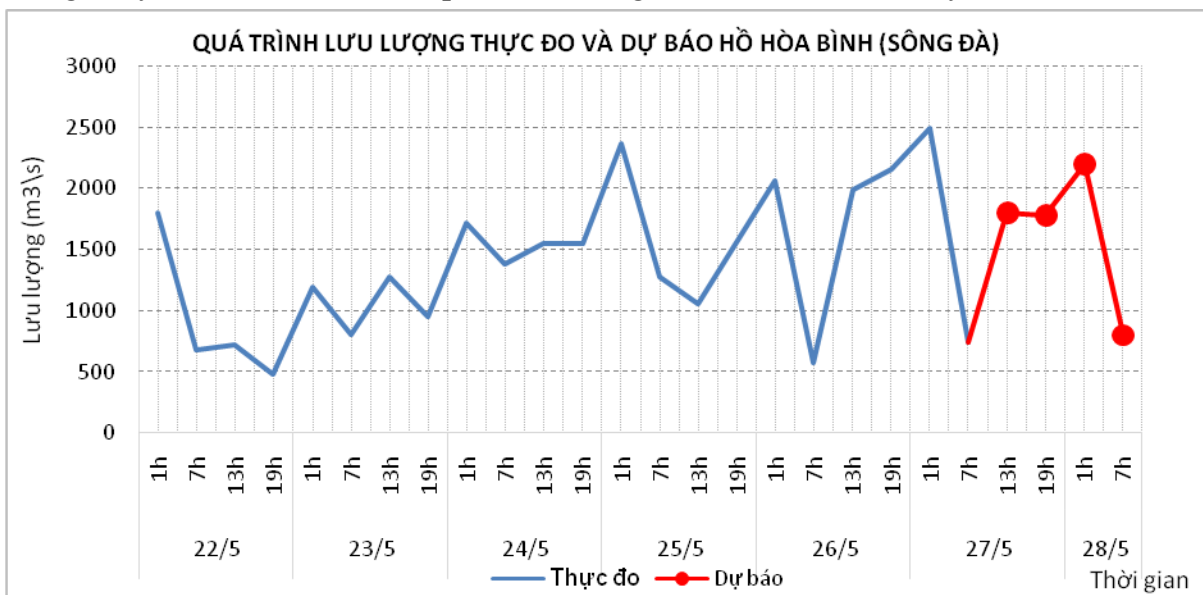
1. Khu vực Tây Bắc:

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:

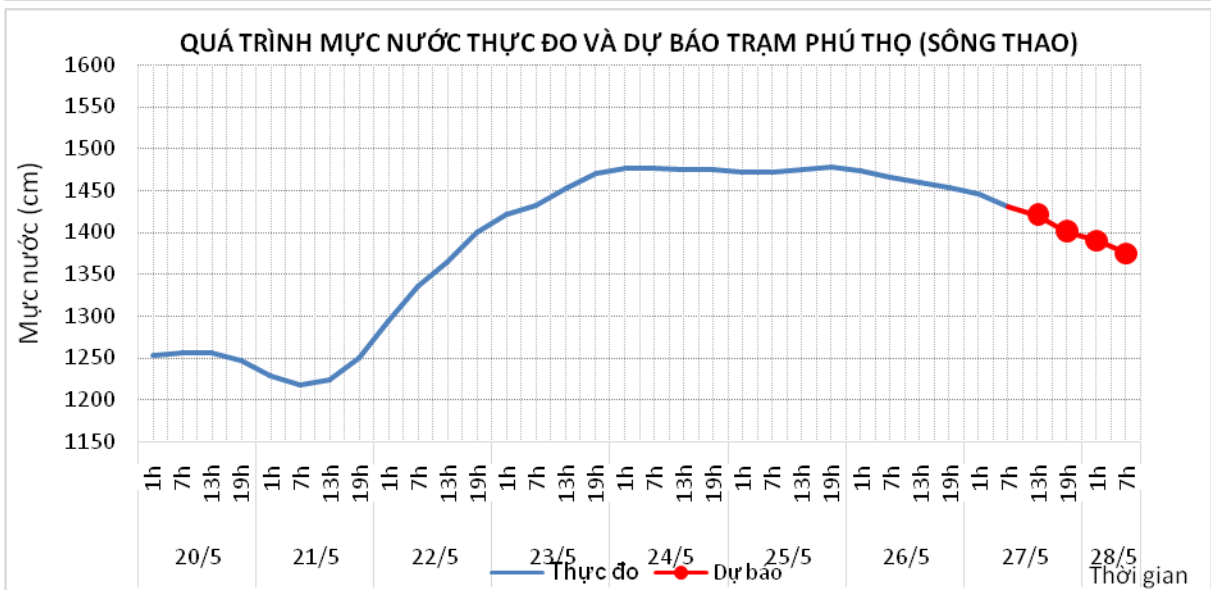
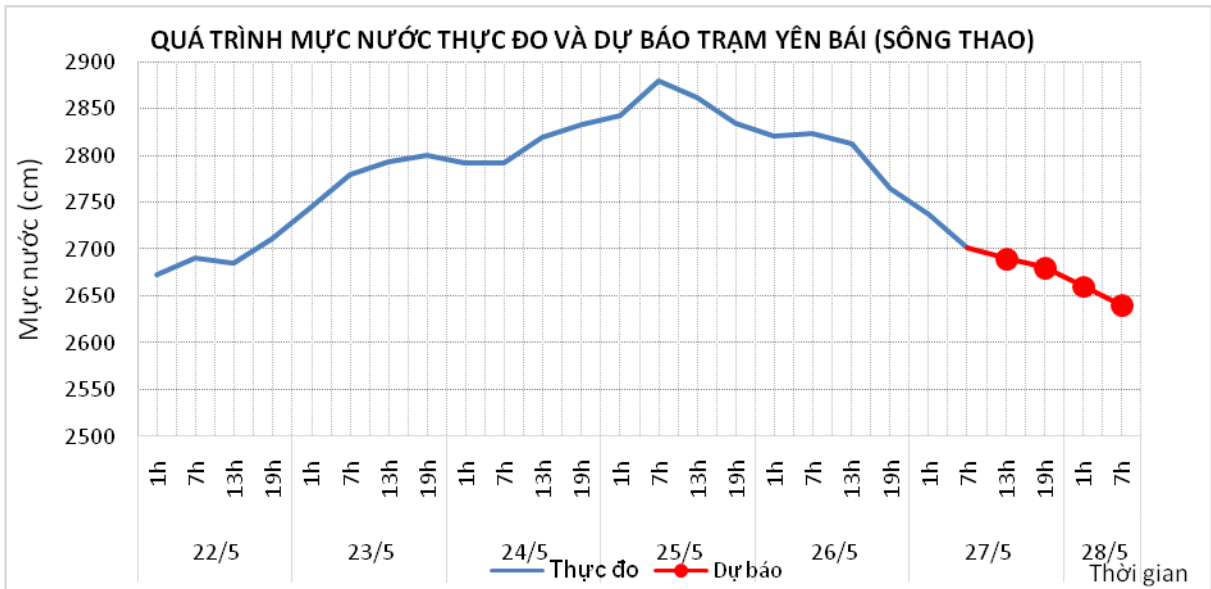
2.1. Lưu vực sông Thao

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Trên sông Thao mực nước tại Yên Bái, Phú Thọ đang xuống.

b. Dự báo, cảnh báo

Trên sông Thao mực nước tại Yên Bái, Phú Thọ tiếp tục xuống.



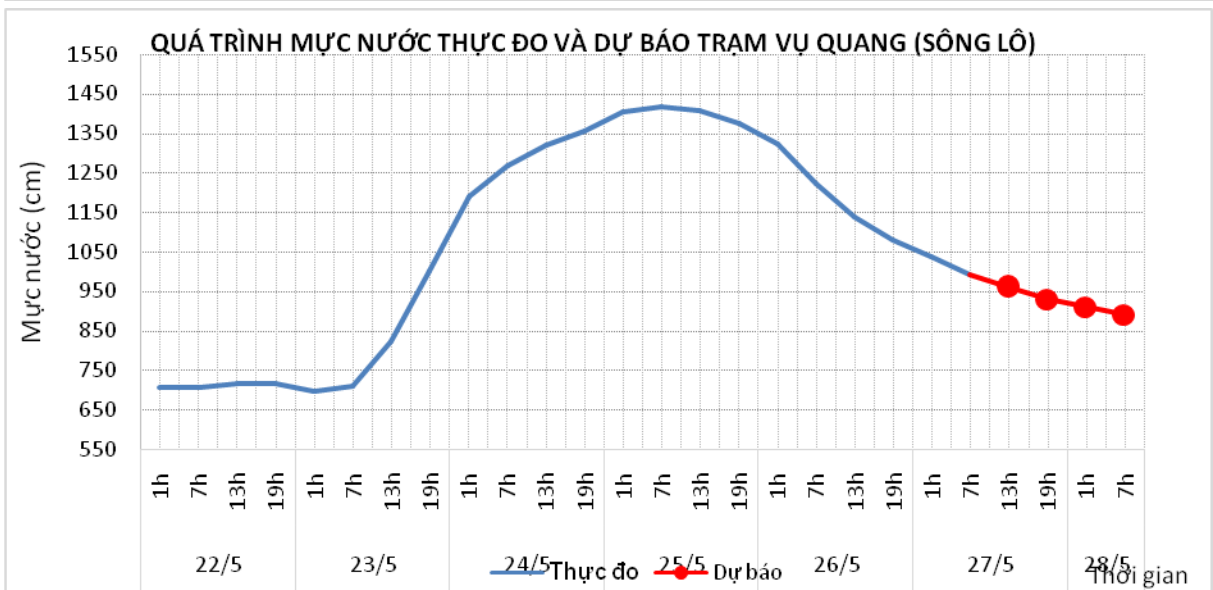
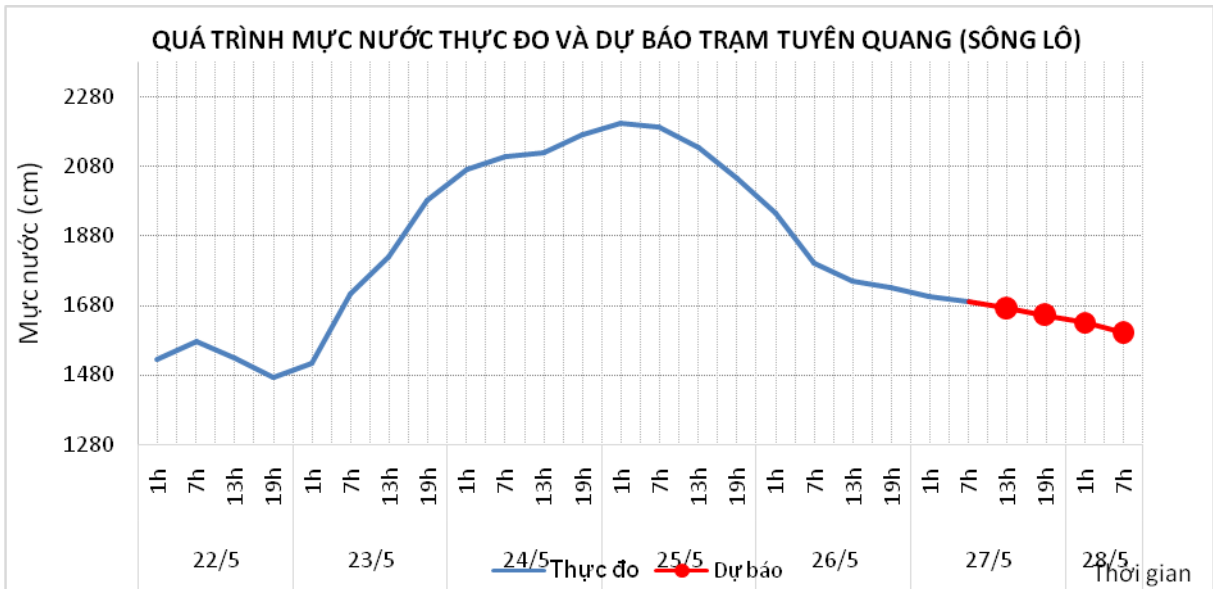
2.2. Lưu vực sông Lô

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Lô đang xuống

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Lô tiếp tục xuống.



3. Khu vực Đông Bắc

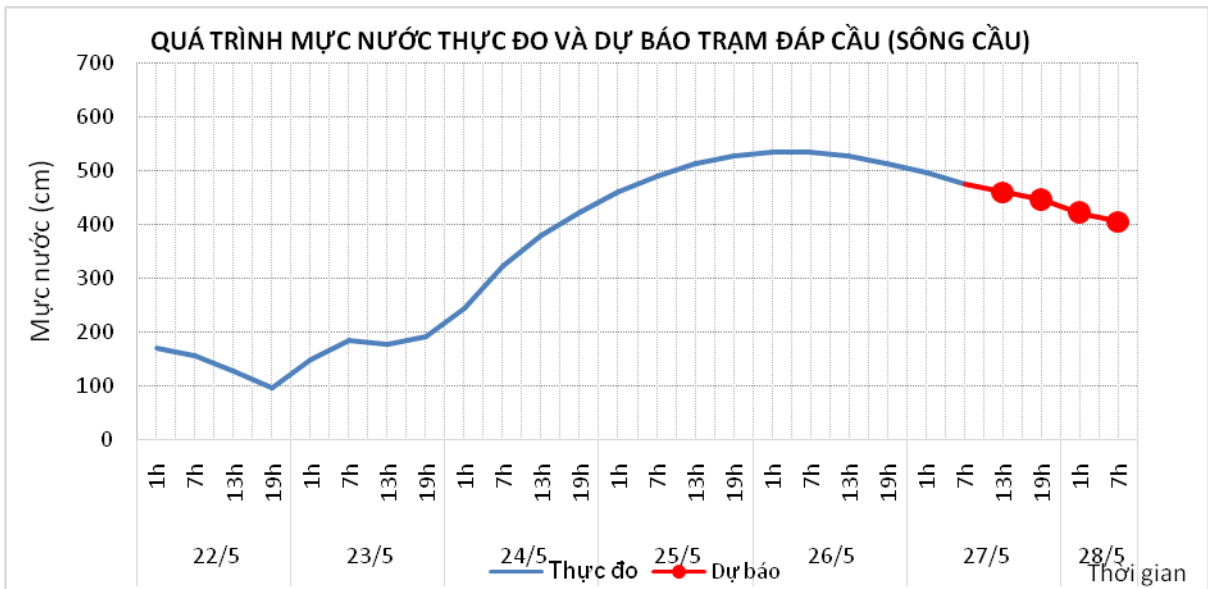
3.1. Lưu vực sông Cầu

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Cầu đang xuống chậm. Lúc 7h ngày 27/5, mực nước tại Đập Cầu xuống mức 4,74m (trên BĐ1 là 0,44m)

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Cầu tiếp tục xuống



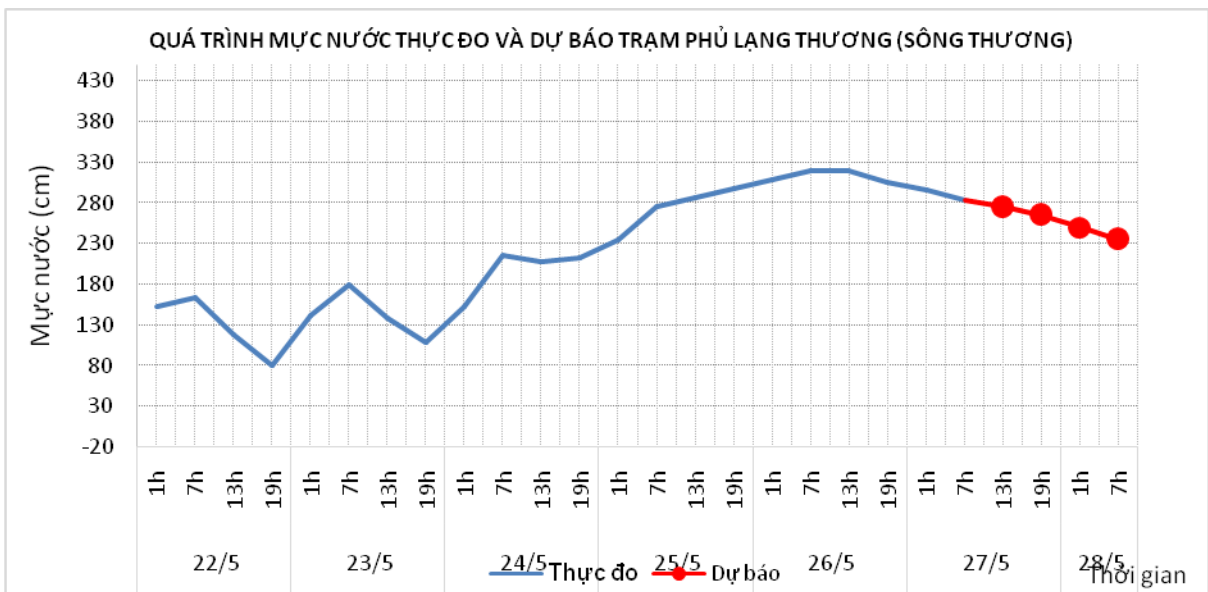
3.2. Lưu vực sông Thương

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Thương tại Phủ Lạng Thương xuống chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Thương tại Phủ Lạng Thương tiếp tục xuống.



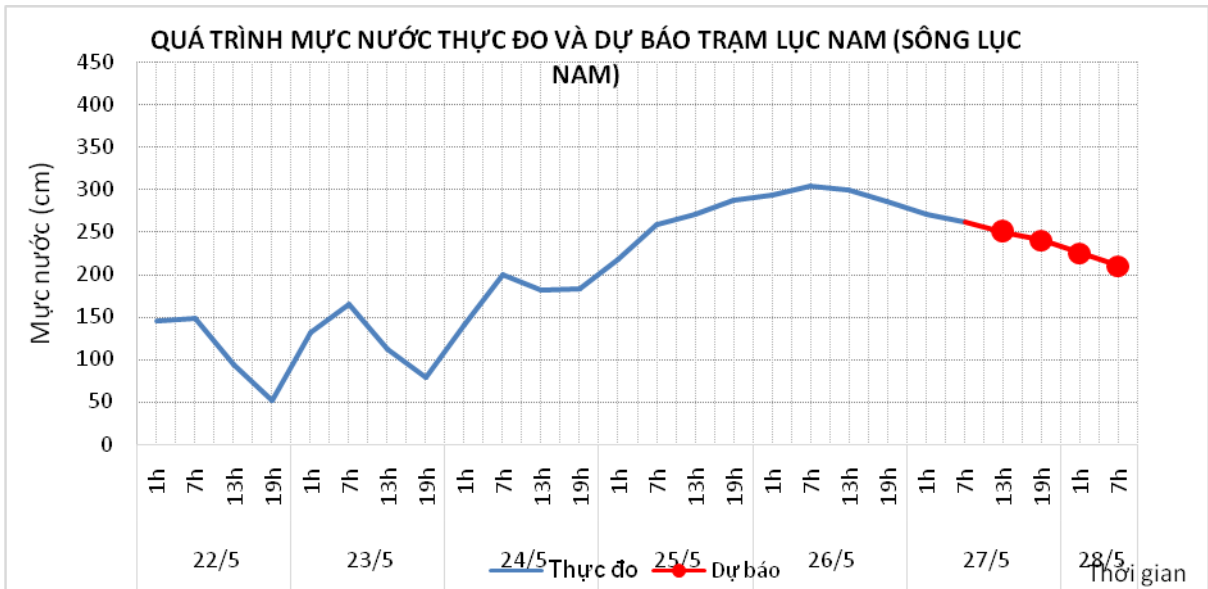
3.3. Lưu vực sông Lục Nam

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Lục Nam biến đổi chậm và đang xuống.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước Sông Lục Nam tiếp tục xuống.



4. Khu vực Đồng bằng Bắc Bộ

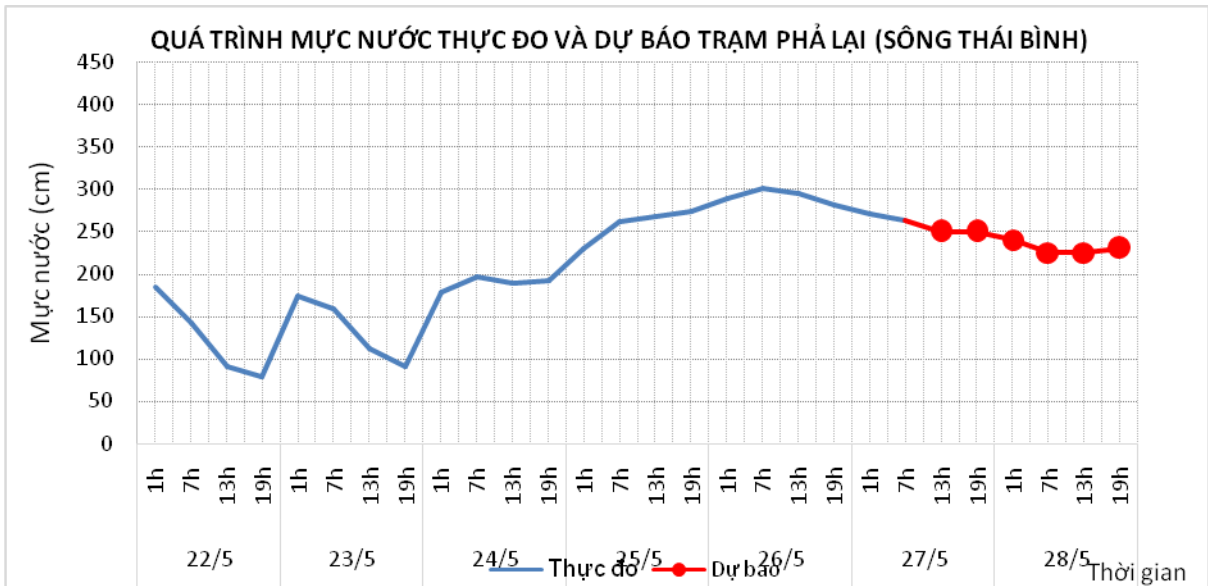
4.1. Lưu vực sông Thái Bình

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước hạ lưu sông Thái Bình tại Phả Lại đang xuống chậm. Lúc 7h/27/5, mực nước tại trạm Phả Lại là 2,63m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước hạ lưu sông Thái Bình tại Phả Lại tiếp tục xuống chậm. Đến 19h/28/5, mực nước tại trạm Phả Lại có khả năng ở mức 2,30m.



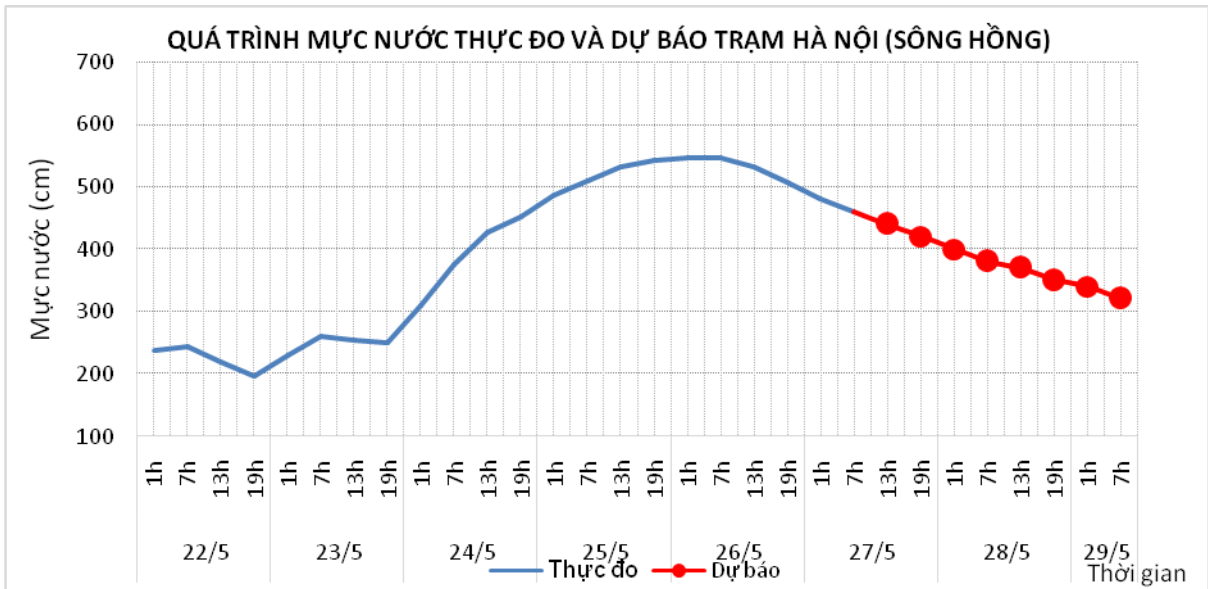
4.2. Lưu vực sông Hồng

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội đang xuống. Lúc 7h/27/05 mực nước tại trạm Hà Nội là 4,60m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội tiếp tục xuống. Đến 7h/29/05 mực nước tại trạm Hà Nội có khả năng ở mức 3,20m.



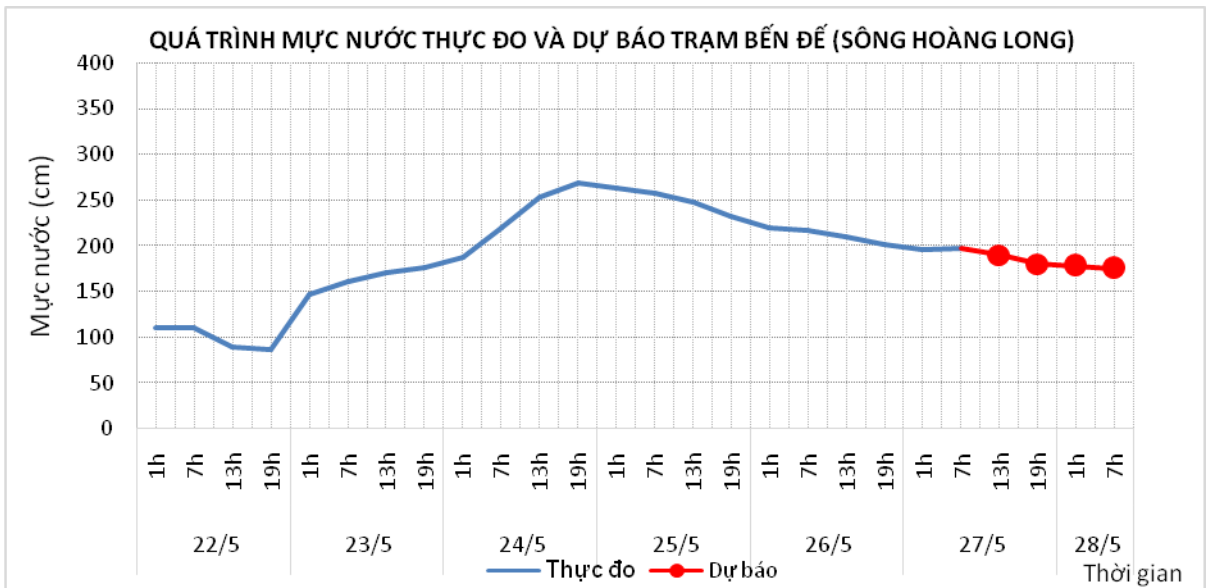
4.3. Lưu vực sông Hoàng Long

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Bôi, sông Hoàng Long đang xuống chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Hoàng Long tại trạm thủy văn Bến Đé sẽ tiếp tục xuống chậm.



5. Khu vực Bắc Trung Bộ

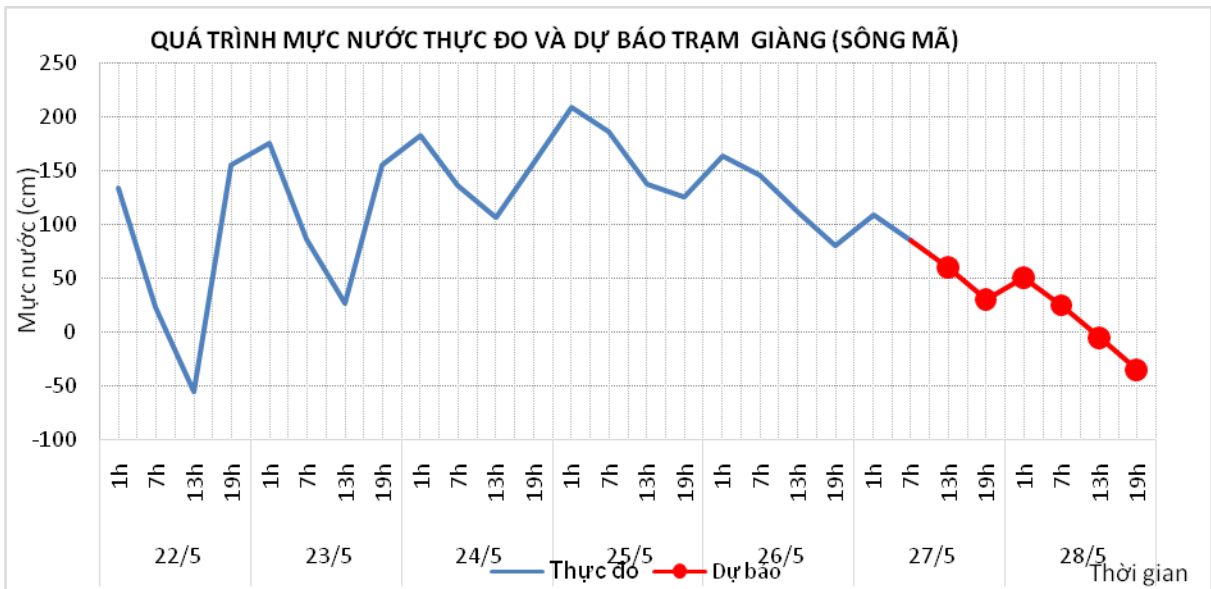
5.1. Lưu vực sông Mã

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Bưởi, sông Mã đang xuống, hạ lưu sông Mã tại Giàng dao động theo xu thế xuống dần.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Bưởi, sông Mã, tiếp tục xuống. Hạ lưu sông Mã tại Giàng dao động theo xu thế xuống dần.



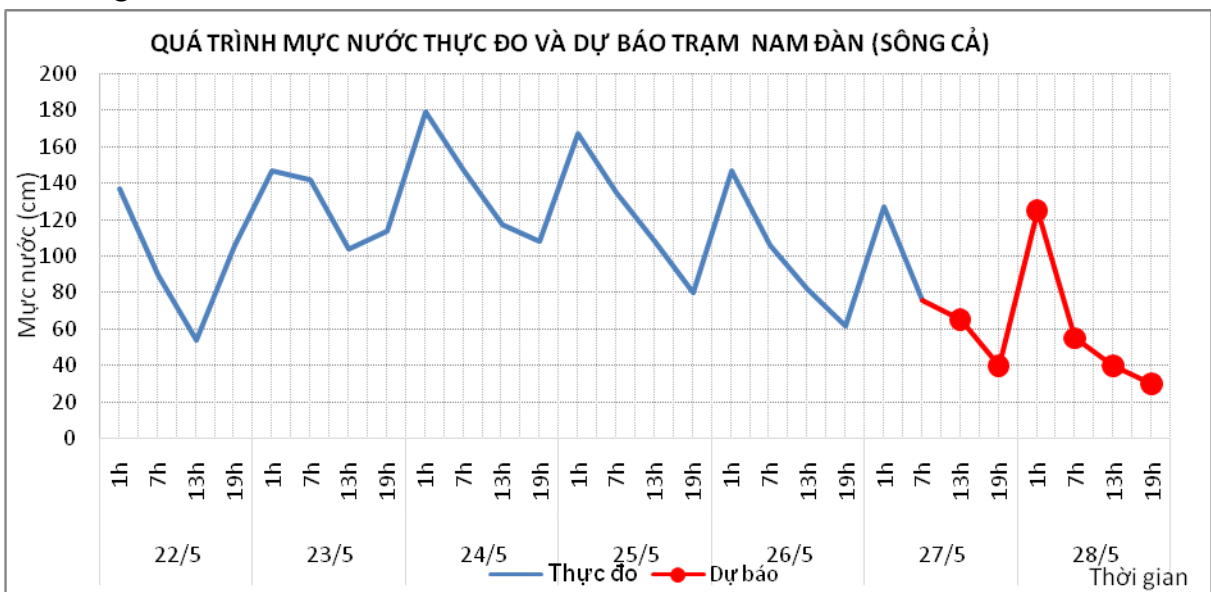
5.2. Lưu vực sông Cả

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 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 dao động theo triều



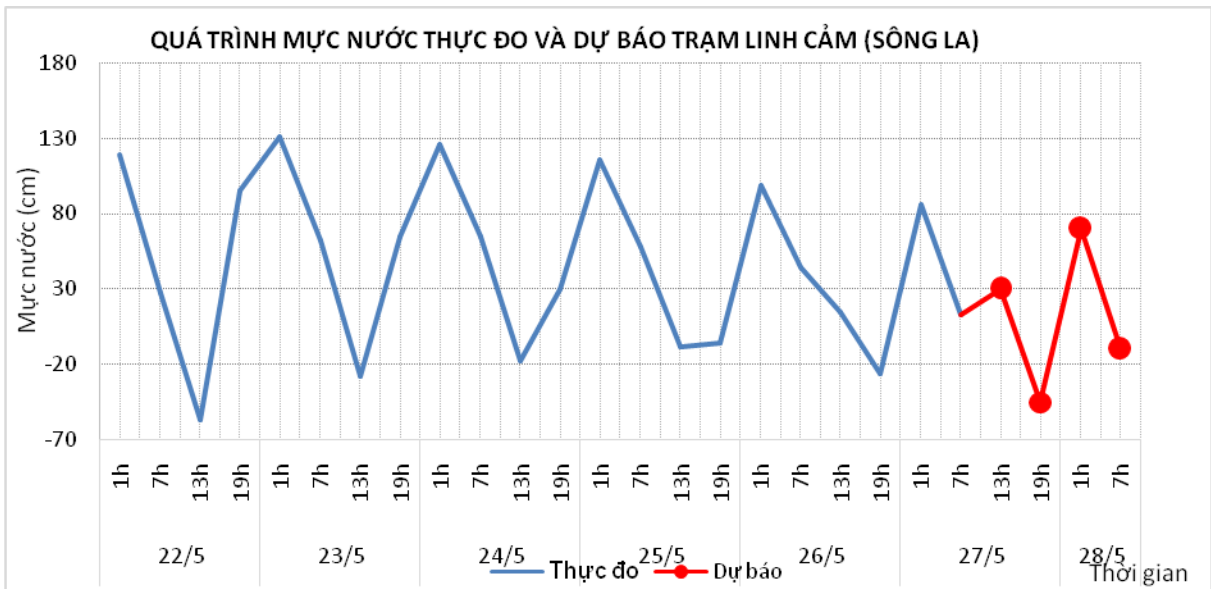
5.3. Lưu vực sông La

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

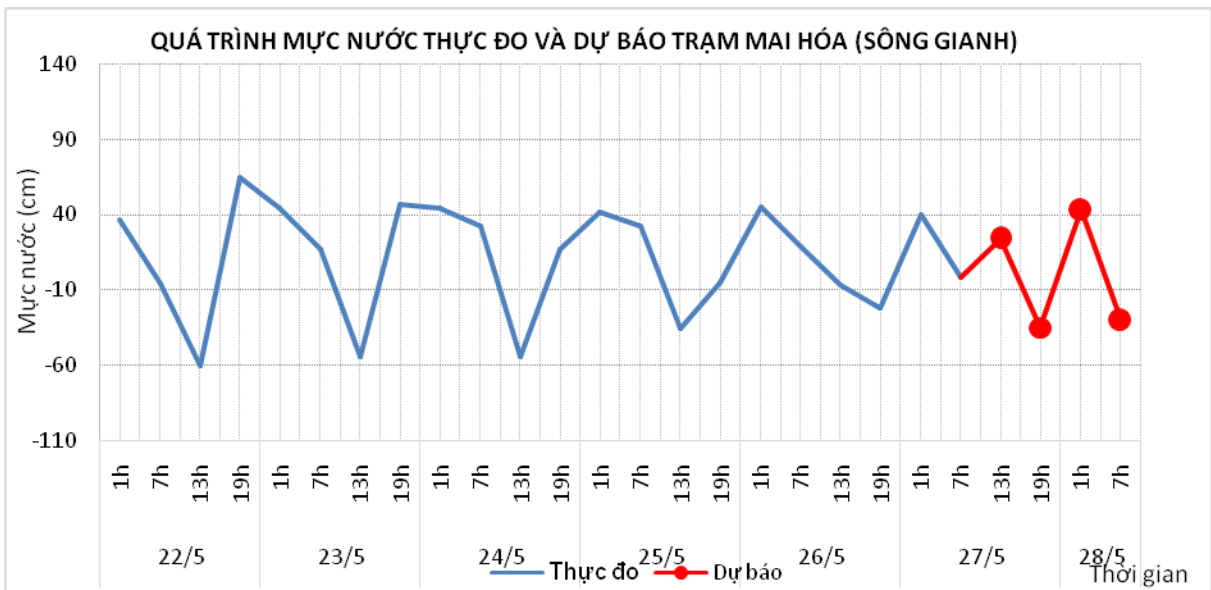
6.1. Lưu vực sông Gianh

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

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



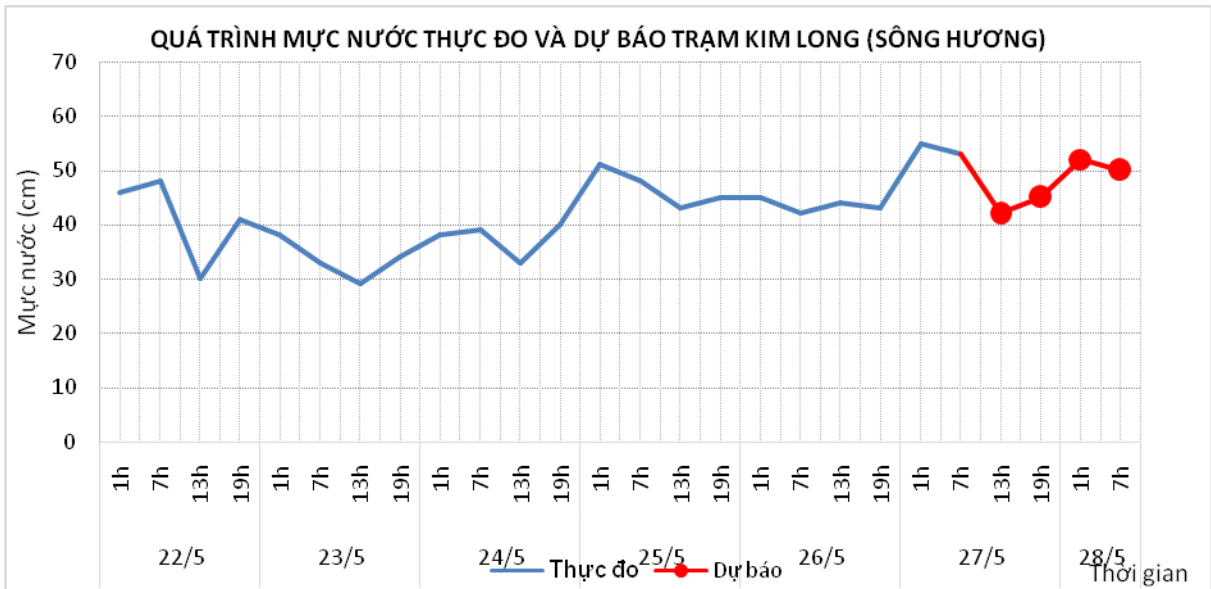
6.2. Lưu vực sông Hương

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



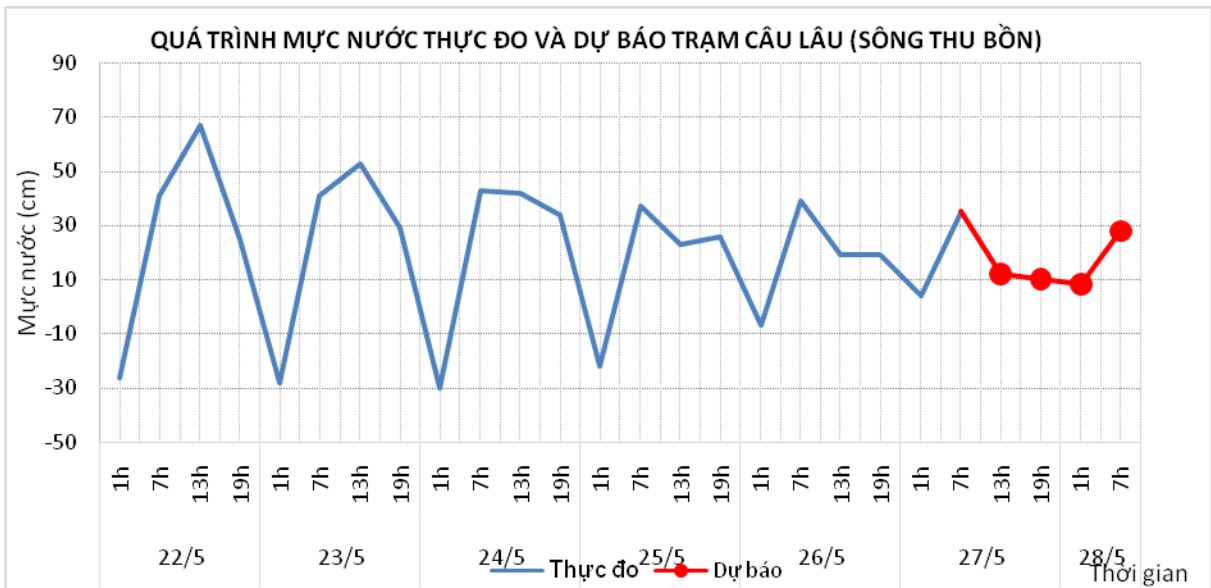
6.3. Lưu vực sông Vu Gia Thu Bồn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước biến đổi chậm

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước biến đổi chậm.



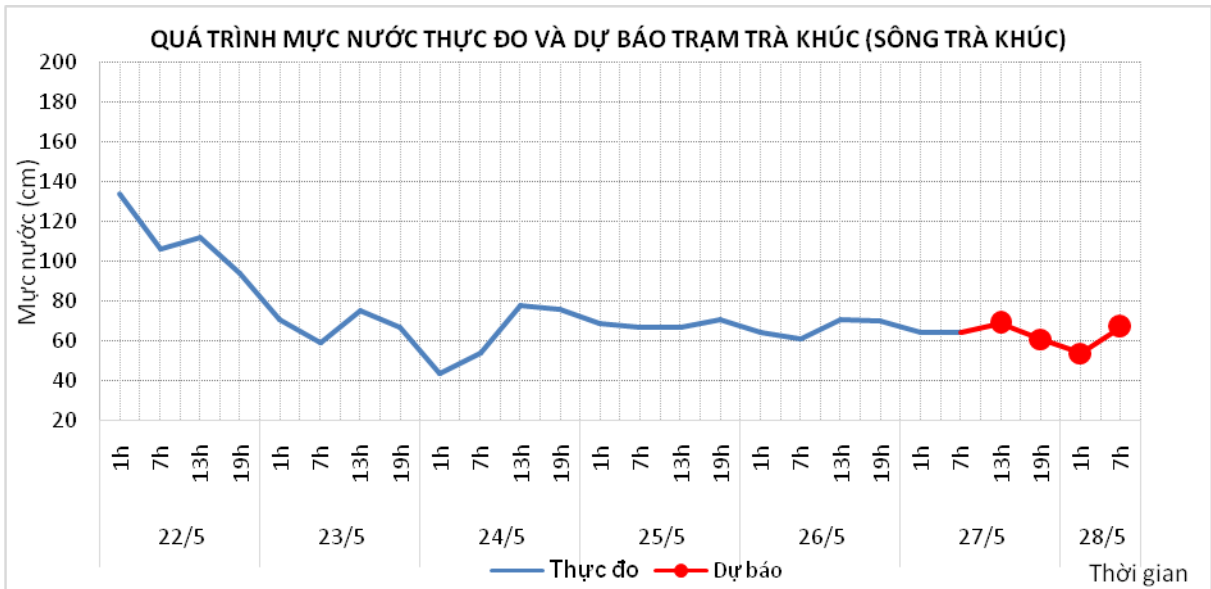
6.4. Lưu vực sông Trà Khúc

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

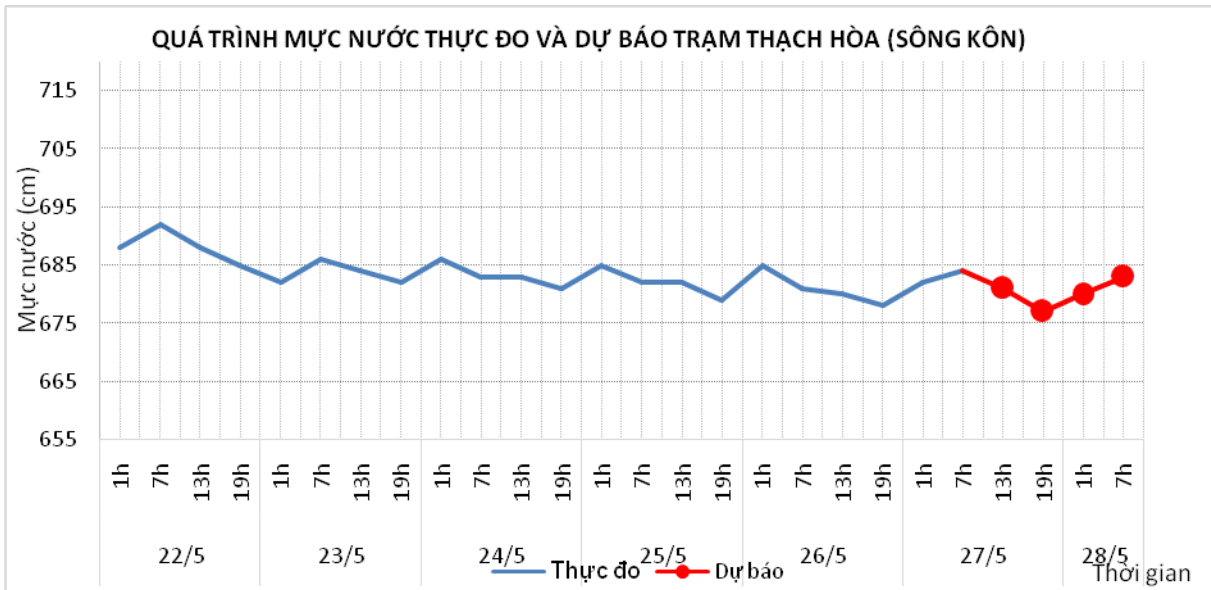
7.1. Lưu vực sông Kôn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước có dao động

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước có dao động



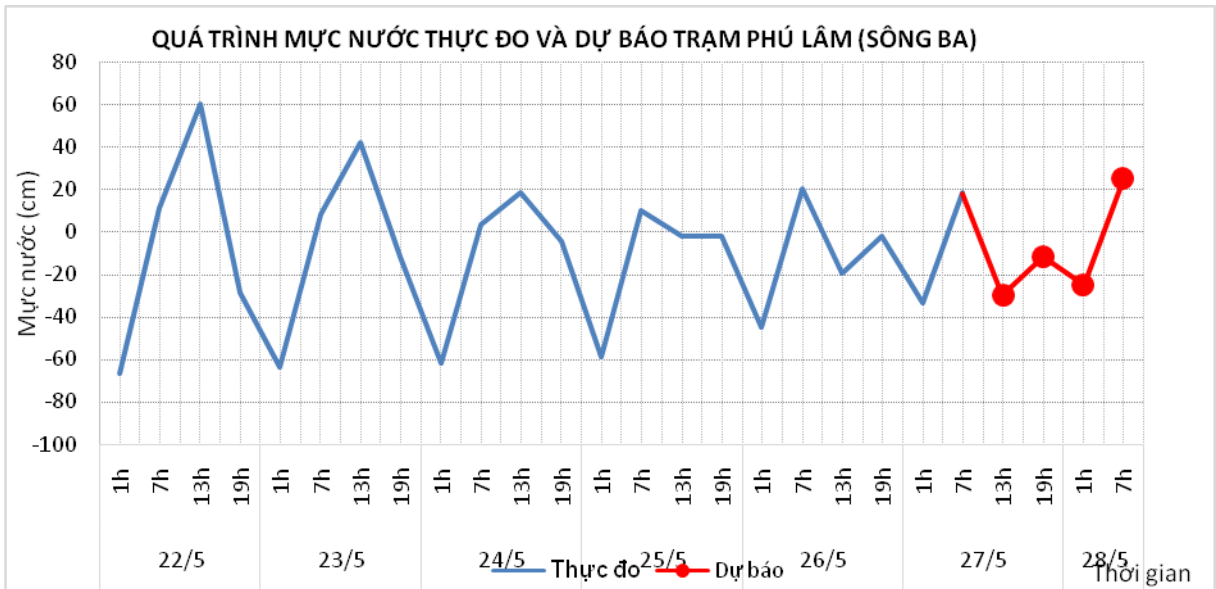
7.2. Lưu vực sông Ba

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

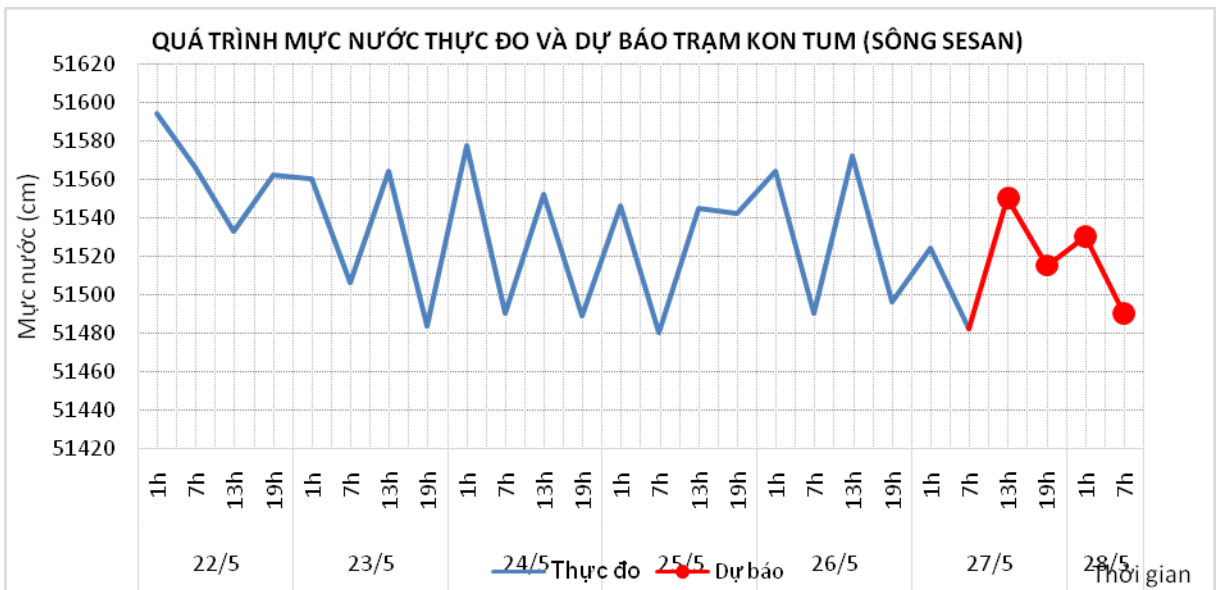
8.1. Lưu vực sông Sê San

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.



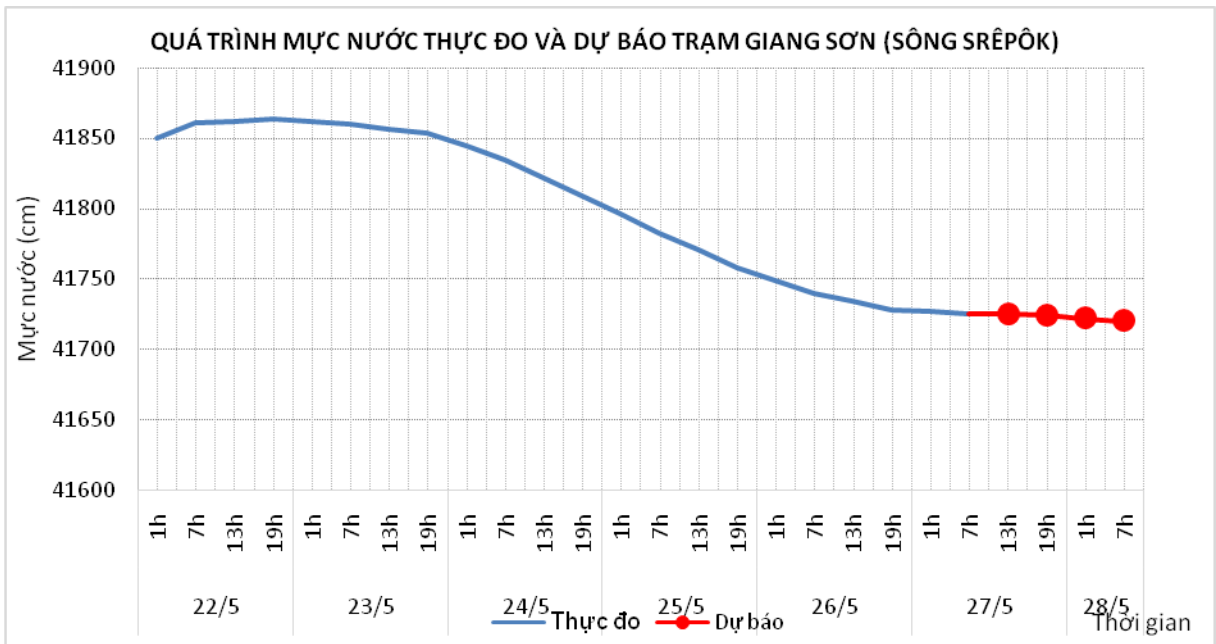
8.2. Lưu vực sông Srêpôk

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Krông Ana tại Giang Sơn xuống dần, các sông khác mực nước 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 mực nước dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.



9. Khu vực Nam Bộ

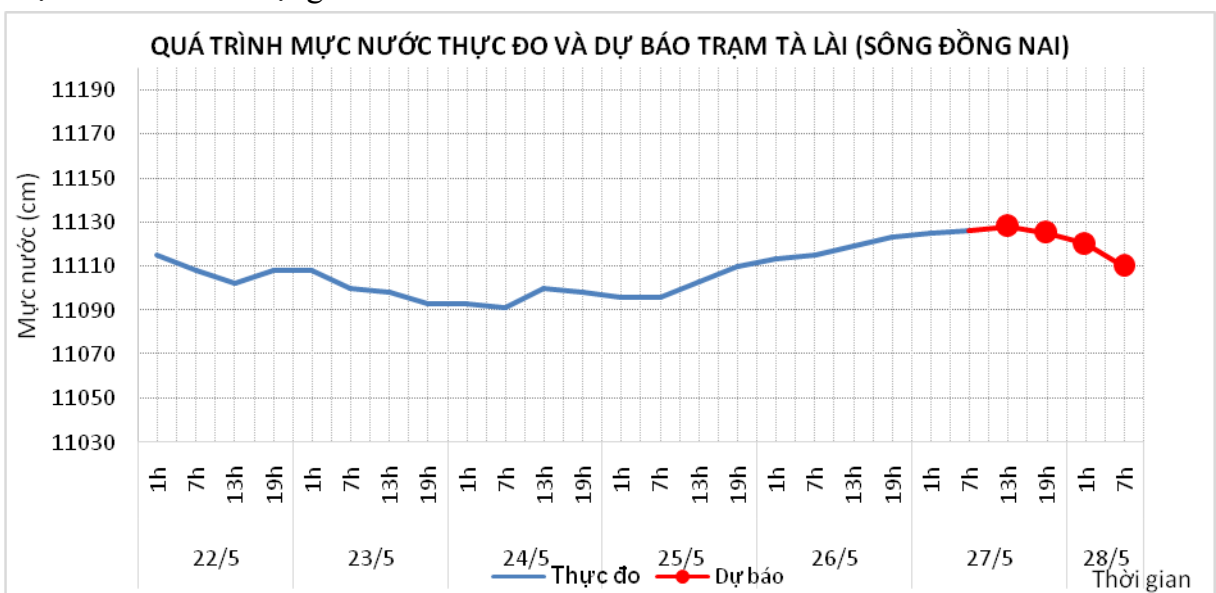
9.1. Lưu vực sông Đồng Nai

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước có dao động.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước có dao động.



9.2. Lưu vực sông Cửu Long

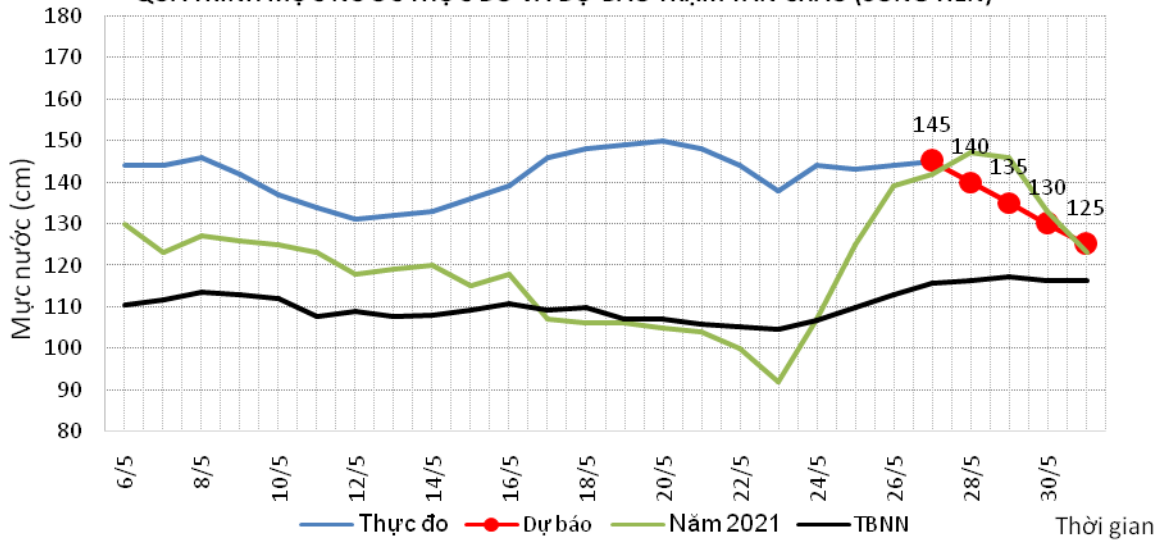
a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi theo triều. Mức nước cao nhất ngày 26/5 trên sông Tiền tại Tân Châu 1,44m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,52m.

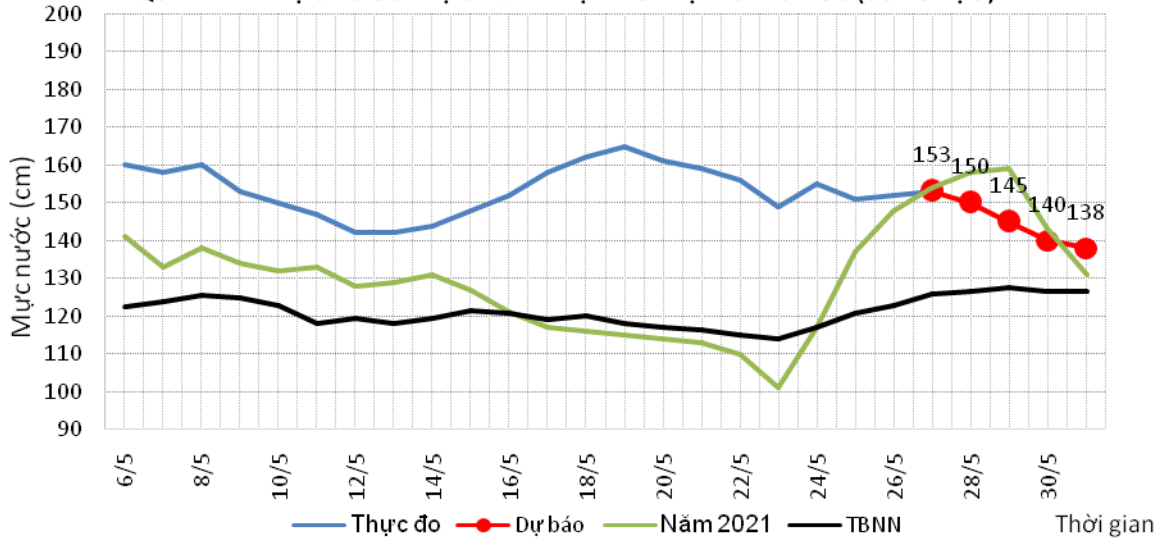
b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi theo triều. Đến ngày 31/5 mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,25m; tại Châu Đốc ở mức 1,38m.

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-26/05	19h-26/05	1h-27/05	7h-27/05	13h-27/05	19h-27/05	1h-28/05	7h-28/05	13h-28/05	19h-28/05	1h-29/05	7h-29/05
Đà	Hồ Hòa Bình (*)	1986	2153	2488	740	1800 ↑	1780 ↓	2200 ↑	800 ↓				
Thao	Yên Bái	2812	2764	2736	2701	2690 ↓	2680 ↓	2660 ↓	2640 ↓				
Thao	Phú Thọ	1459	1453	1445	1431	1420 ↓	1400 ↓	1390 ↓	1375 ↓				
Lô	Tuyên Quang	1750	1732	1706	1689	1670 ↓	1650 ↓	1630 ↓	1600 ↓				
Lô	Vụ Quang	1138	1079	1036	991	960 ↓	930 ↓	910 ↓	890 ↓				
Cầu	Đáp Cầu	527	513	495	474	460 ↓	445 ↓	420 ↓	405 ↓				
Thương	Phủ Lạng Thương	319	306	296	284	275 ↓	265 ↓	250 ↓	235 ↓				
Lục Nam	Lục Nam	299	286	271	261	250 ↓	240 ↓	225 ↓	210 ↓				
Thái Bình	Phả Lại	294	281	271	263	250 ↓	250 →	240 ↓	225 ↓	225 →	230 ↑		
Hồng	Hà Nội	532	508	480	460	440 ↓	420 ↓	400 ↓	380 ↓	370 ↓	350 ↓	340 ↓	320 ↓
Hoàng Long	Bến Đé	210	202	196	197	190 ↓	180 ↓	178 ↓	175 ↓				
Mã	Giàng	112	81	109	85	60 ↓	30 ↓	50 ↑	25 ↓	-5 ↓	-35 ↓		
Cả	Nam Đàn	82	62	127	76	65 ↓	40 ↓	125 ↑	55 ↓	40 ↓	30 ↓		
La	Linh Cảm	15	-26	86	13	30 ↑	-45 ↓	70 ↑	-10 ↓				
Gianh	Mai Hóa	-7	-22	40	-2	24 ↑	-35 ↓	43 ↑	-30 ↓				
Hương	Kim Long	44	43	55	53	42 ↓	45 ↑	52 ↑	50 ↓				
Thu Bồn	Câu Lâu	19	19	4	35	12 ↓	10 ↓	8 ↓	28 ↑				
Trà Khúc	Trà Khúc	71	70	64	64	69 ↑	61 ↓	54 ↓	67 ↑				
Kôn	Thanh Hòa	680	678	682	684	681 ↓	677 ↓	680 ↑	683 ↑				
Ba	Phú Lâm	-20	-2	-34	18	-30 ↓	-12 ↑	-25 ↓	25 ↑				
Đăkbla	Kon Tum	51572	51496	51524	51482	51550 ↑	51515 ↓	51530 ↑	51490 ↓				
Krông Ana	Giang Sơn	41734	41728	41727	41725	41725 →	41724 ↓	41722 ↓	41720 ↓				
Đồng Nai	Tà Lài	11119	11123	11125	11126	11128 ↑	11125 ↓	11120 ↓	11110 ↓				

Ghi chú: (*): Q m³/s

Khu vực Nam Bộ:

Sông	Trạm	Mức nước cao nhất ngày (cm)							
		Thực đo		Dự báo					
		26/05	27/05	28/05	29/05	30/05	31/05		
Sông Tiền	Tân Châu	144 ↑	145 ↑	140 ↓	135 ↓	130 ↓	125 ↓		
Sông Hậu	Châu Đốc	152 ↑	153 ↑	150 ↓	145 ↓	140 ↓	138 ↓		

Tin phát lúc: 10h30'

Nơi nhận:

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

Soạn Tin

Nguyễn Mai Hương

Người chịu trách nhiệm

ban hành bản tin
Bùi Đình Lập-Phùng Tiến Dũng