

Số: 149/DBQG_TV_1030

Hà Nội, ngày 29 tháng 5 năm 2022

BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN

I. Diễn biến xu thế thủy văn

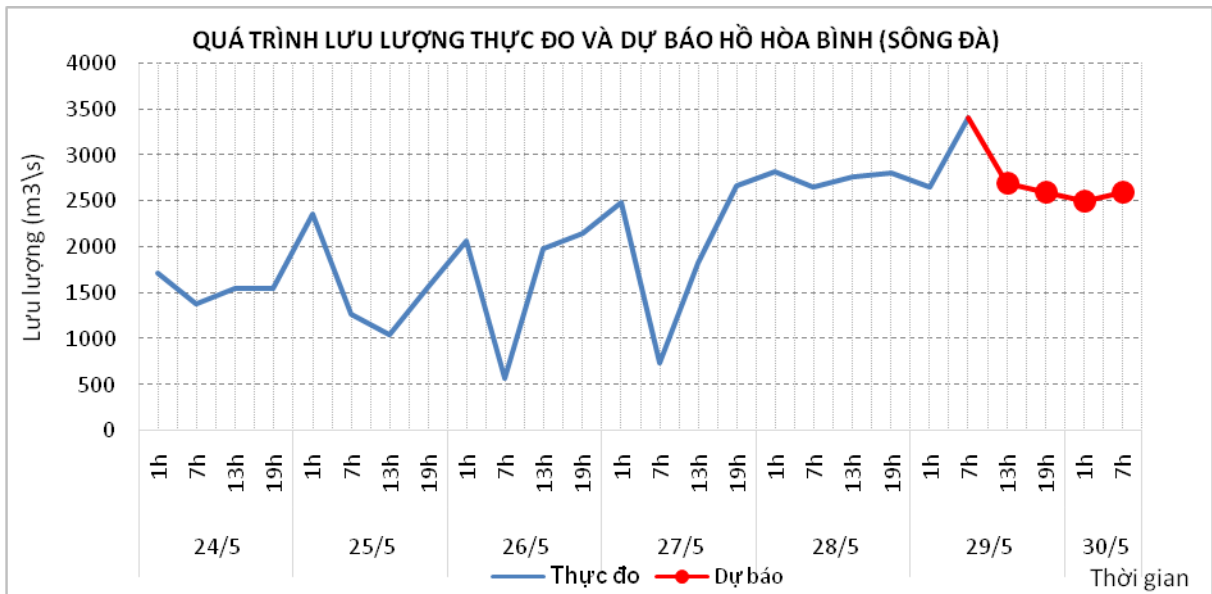
1. Khu vực Tây Bắc:

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:

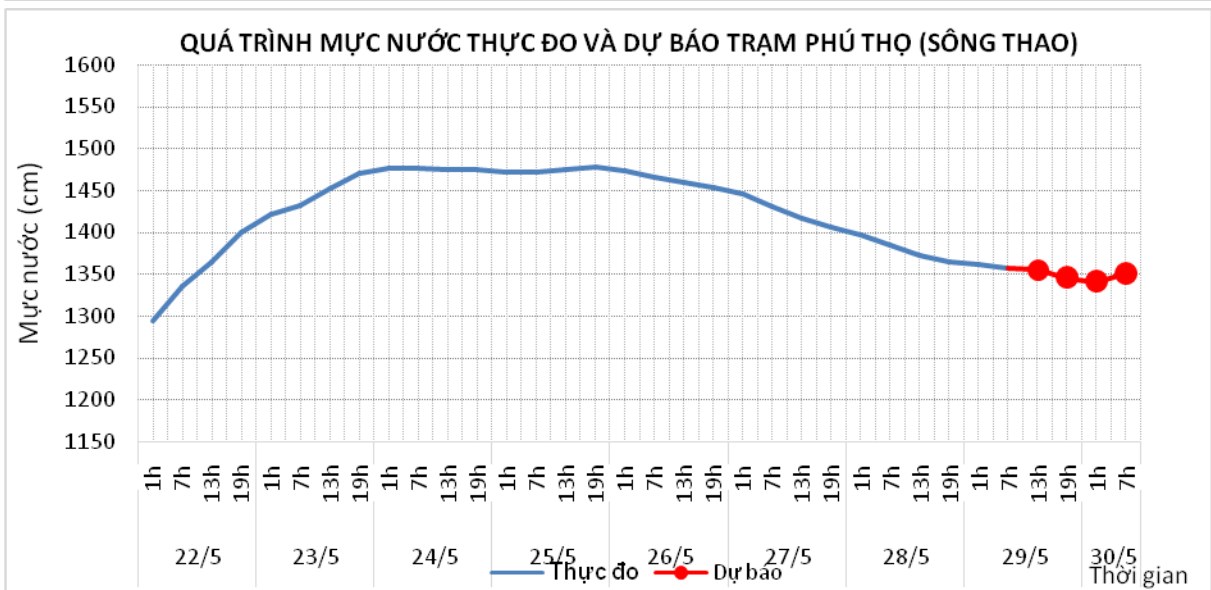
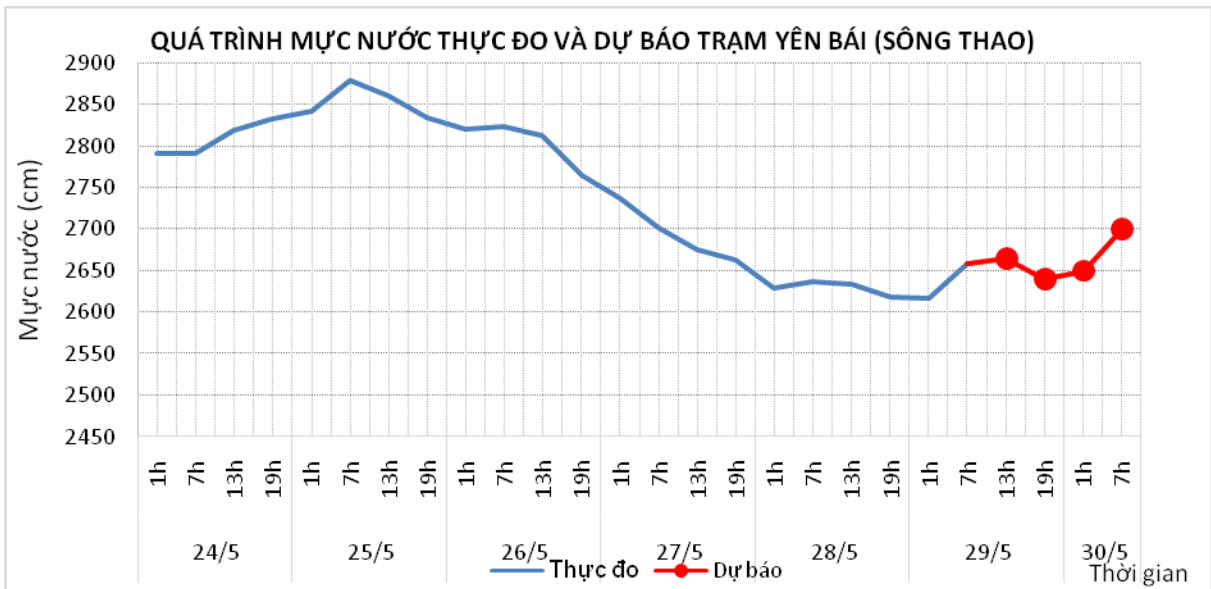
2.1. Lưu vực sông Thao

a. *Diễn biến tình hình thủy văn đã qua*

Trên sông Thao mực nước tại Yên Bái, Phú Thọ đang biến đổi chậm.

b. *Dự báo, cảnh báo*

Trên sông Thao mực nước tại Yên Bái, Phú Thọ tiếp tục biến đổi chậm.



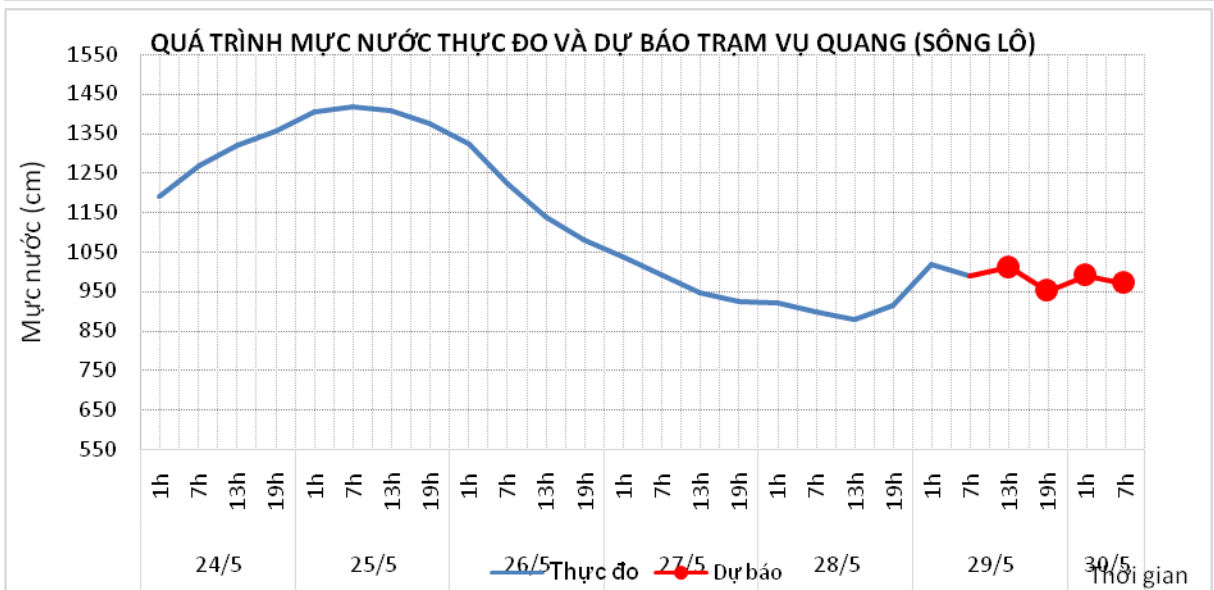
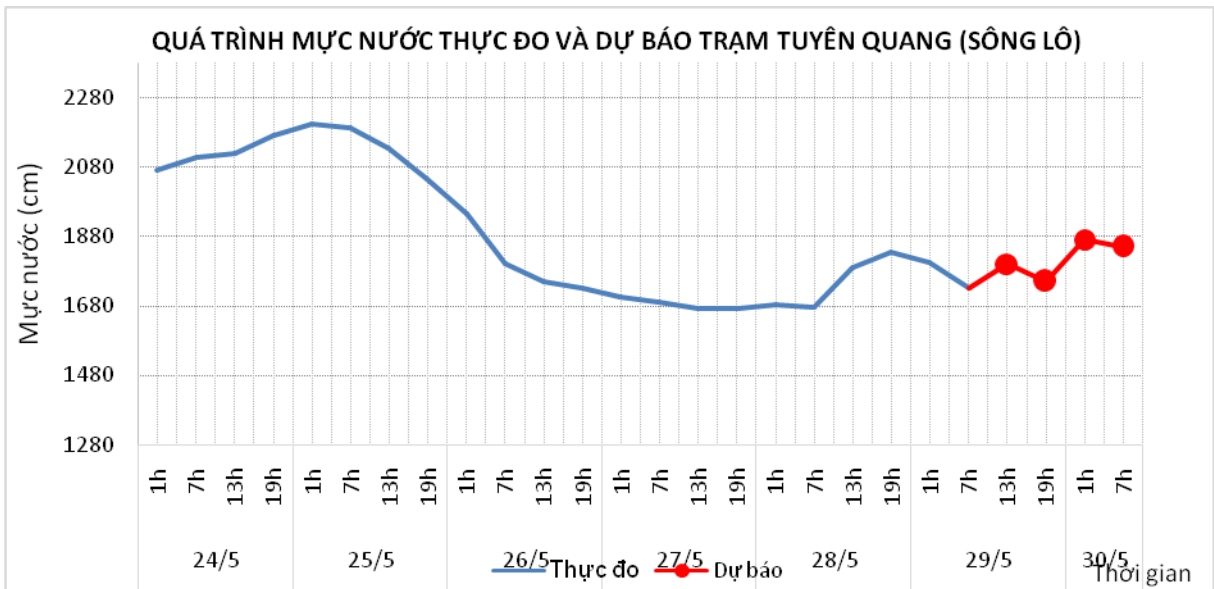
2.2. Lưu vực sông Lô

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Lô đang biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Lô tiếp tục xuống sau sẽ lên.



3. Khu vực Đông Bắc

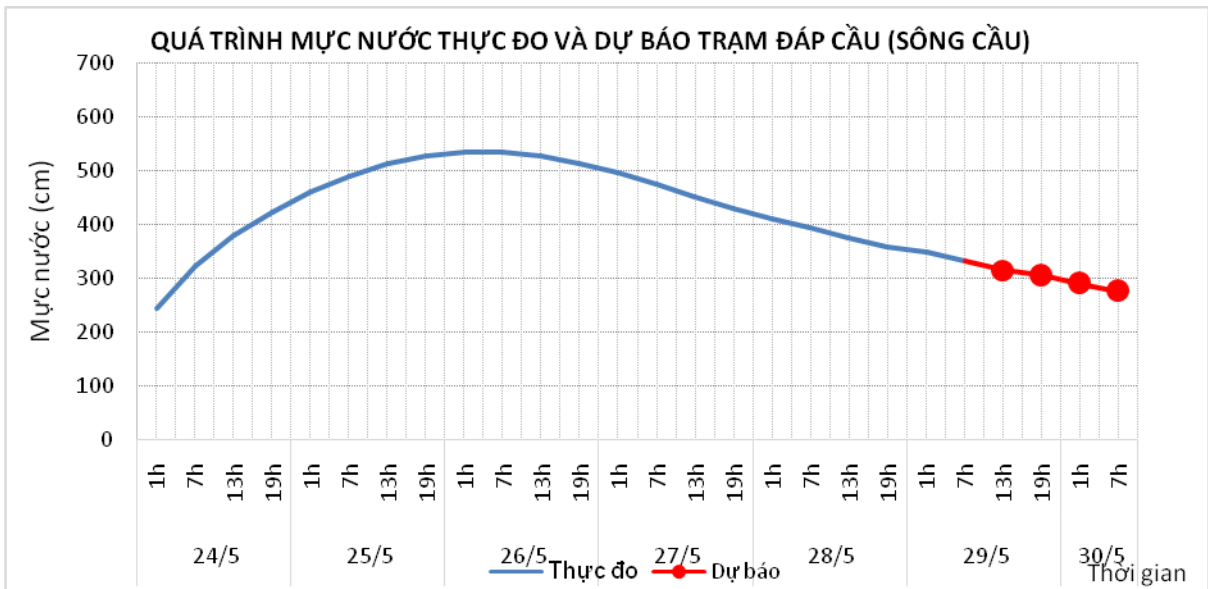
3.1. Lưu vực sông Cầu

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Cầu đang xuống.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Cầu tiếp tục xuống.



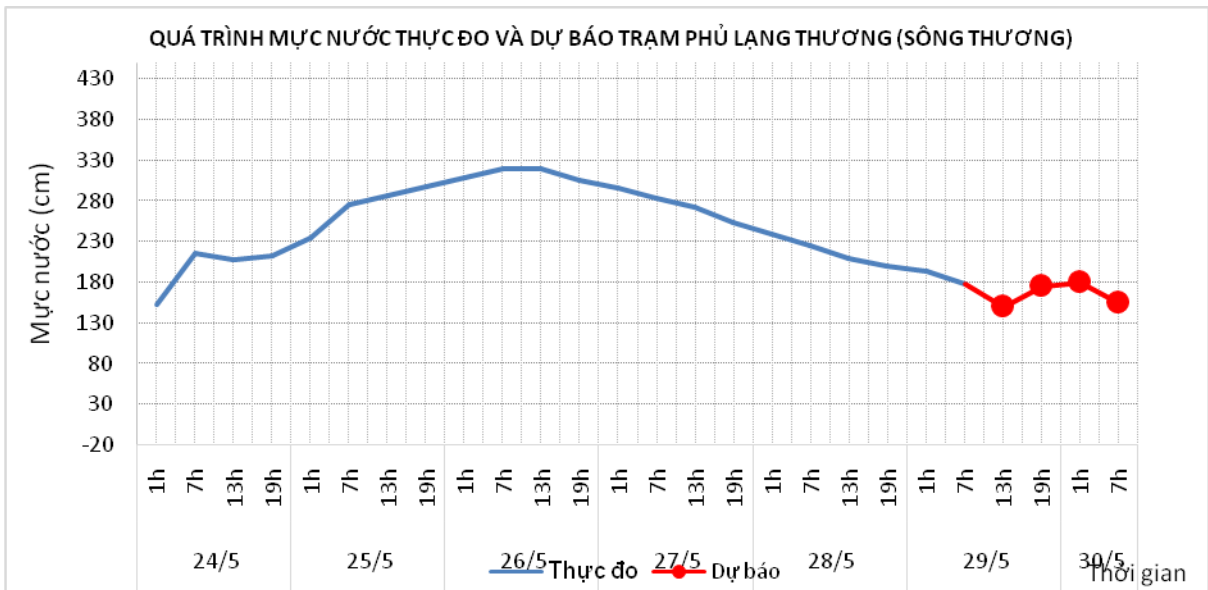
3.2. Lưu vực sông Thương

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Thương tại Phủ Lạng Thương đang xuống.

b. Dự báo, cảnh báo

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



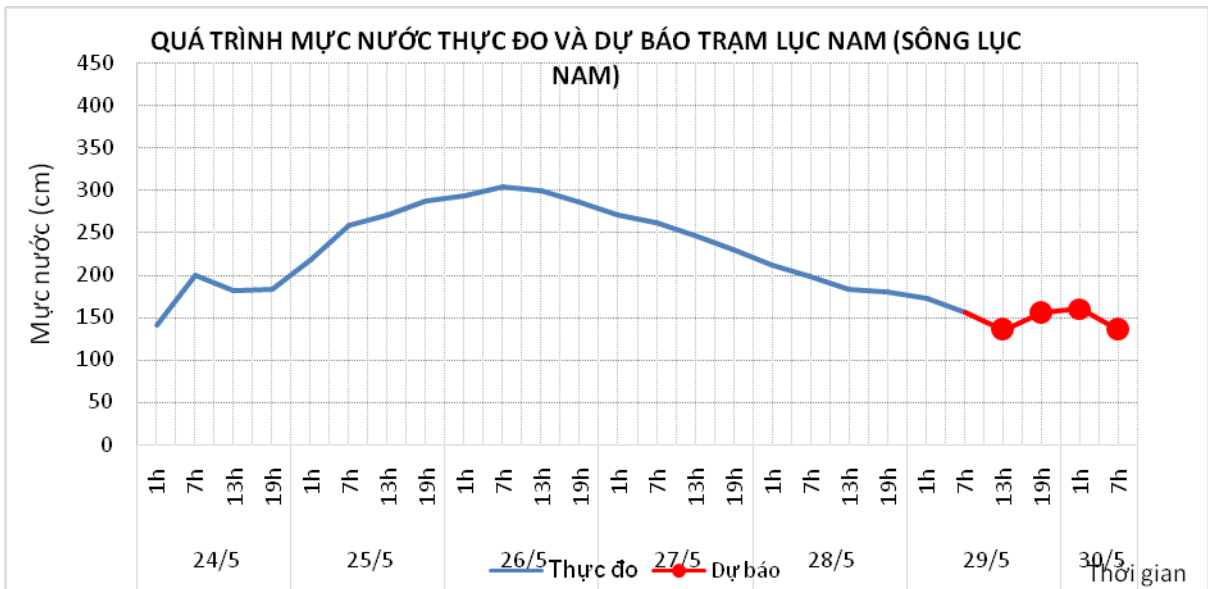
3.3. Lưu vực sông Lục Nam

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Lục Nam 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

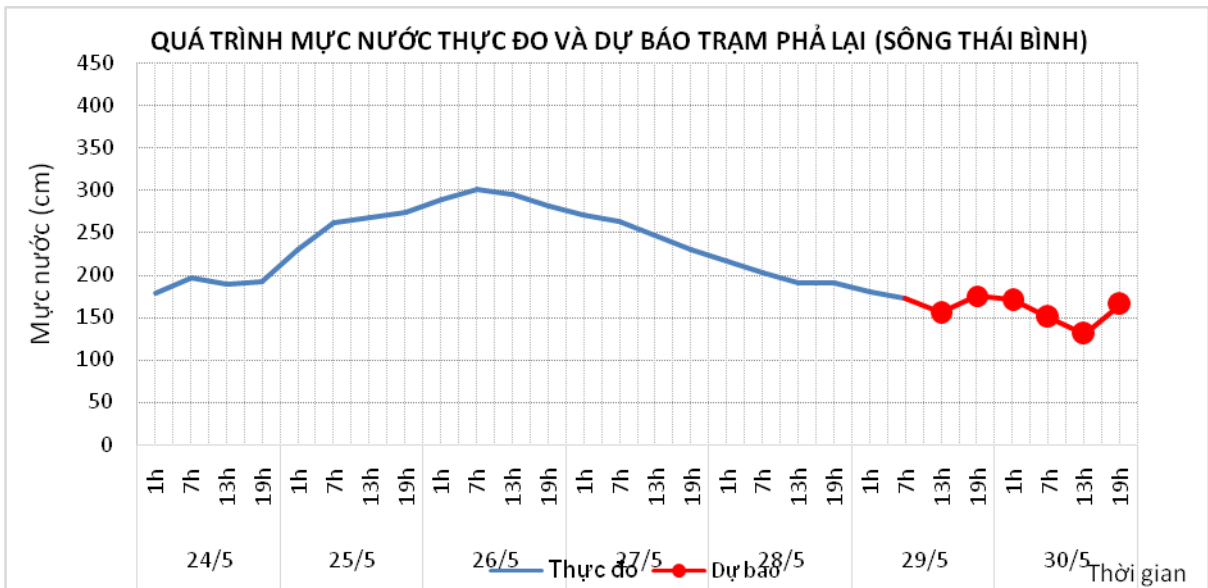
4.1. Lưu vực sông Thái Bình

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước hạ lưu sông Thái Bình tại Phả Lại đang xuống chậm. Lúc 7h/29/5, mức nước tại trạm Phả Lại là 1,72m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước hạ lưu sông Thái Bình tại Phả Lại sẽ biến đổi chậm. Đến 19h/30/5, mức nước tại trạm Phả Lại có khả năng ở mức 1,65m.



4.2. Lưu vực sông Hồng

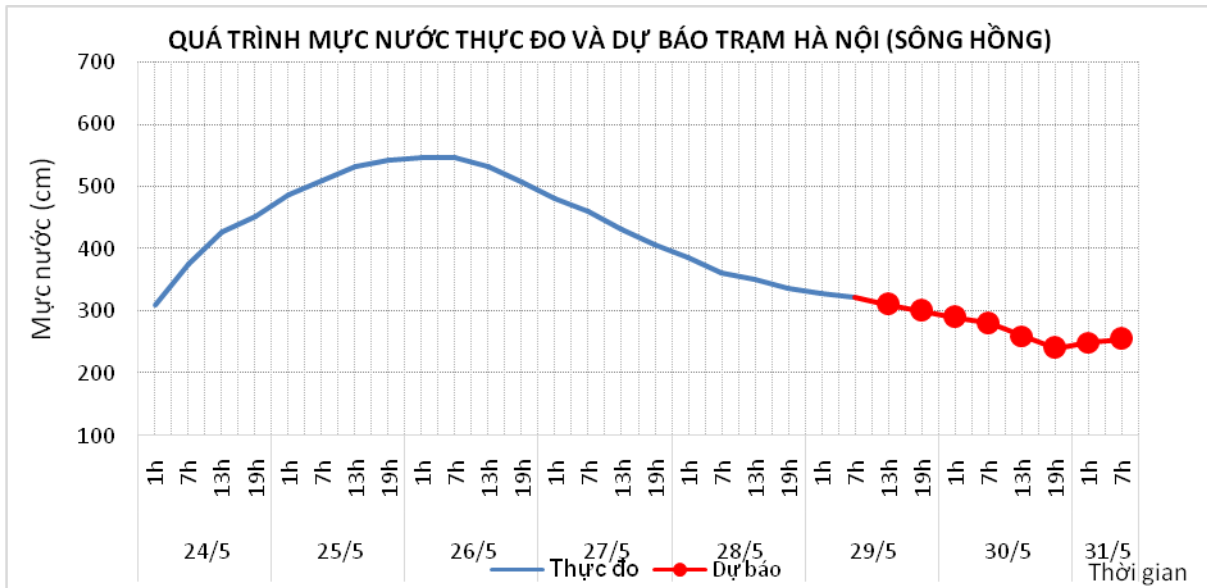
a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội đang xuống. Lúc 7h/29/05 mức nước tại trạm Hà Nội là 3,22m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội tiếp tục xuống. Đến 7h/31/05, mức nước tại

trạm Hà Nội có khả năng ở mức 2,55m.



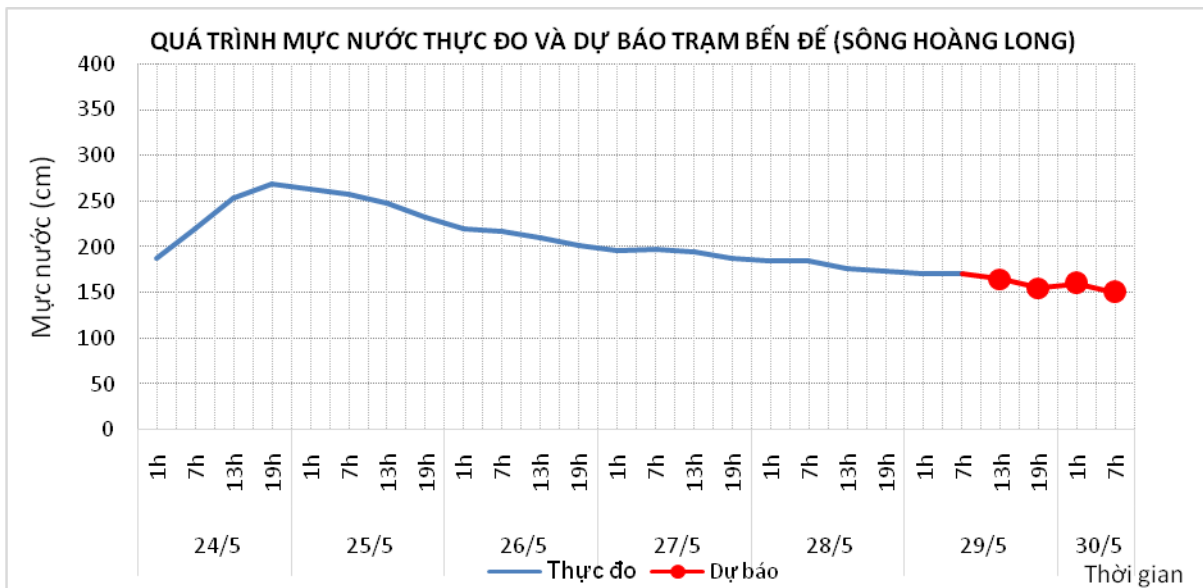
4.3. Lưu vực sông Hoàng Long

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 Đẽ sẽ tiếp tục xuống chậm.



Cảnh báo:

Từ đêm nay (29/5) đến ngày 31/5, trên các sông suối thuộc khu vực Bắc Bộ sẽ xuất hiện một đợt lũ nhỏ với biên độ lũ lên ở khu vực thượng lưu từ 2-4m, hạ lưu từ 1,5-2,0m. Trong đợt lũ này, mức nước trên một số sông suối nhỏ có khả năng lên mức (báo động) BĐ1, mức nước đỉnh lũ khu vực hạ lưu các sông chính ở Bắc Bộ ở dưới mức BĐ1.

Nguy cơ cao xảy ra lũ quét, sạt lở đất và ngập lụt cục bộ tại các tỉnh vùng núi khu vực Bắc Bộ, đặc biệt là các tỉnh: Lai Châu, Điện Biên, Sơn La, Hòa

Bình, Lào Cai, Hà Giang, Tuyên Quang, Yên Bái, Bắc Kạn, Lạng Sơn, Cao Bằng.

5. Khu vực Bắc Trung Bộ

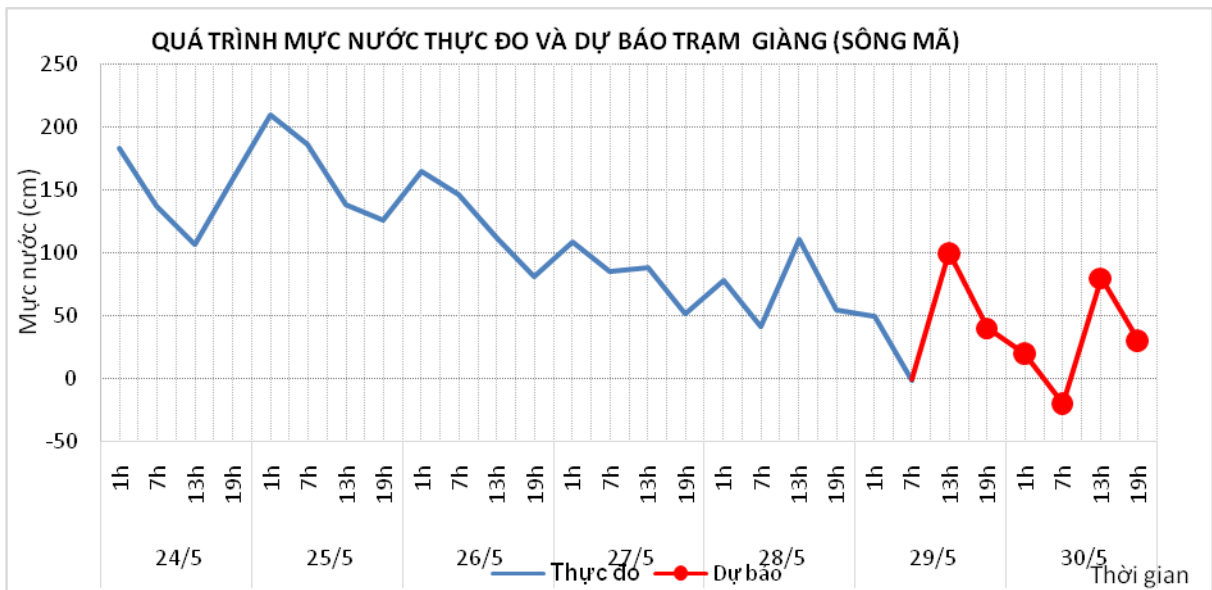
5.1. Lưu vực sông Mã

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 sông Mã tại Giàng dao động theo xu thế xuống dần.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước thượng lưu biến đổi chậm, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu sông Mã tại Giàng dao động theo xu thế xuống dần.



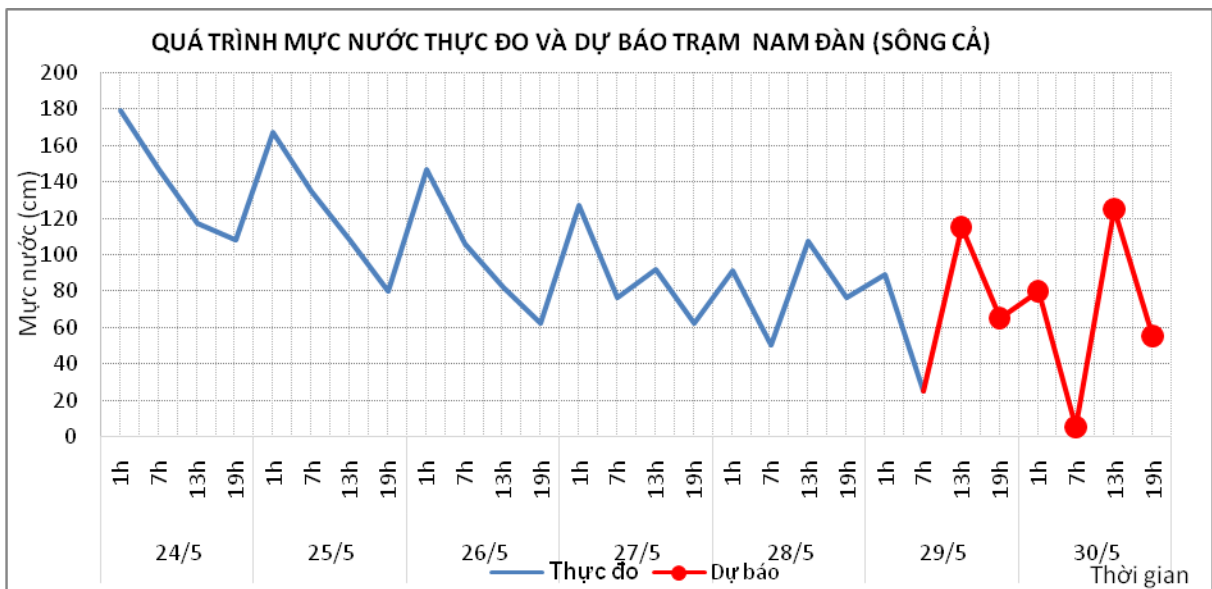
5.2. Lưu vực sông Cả

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.



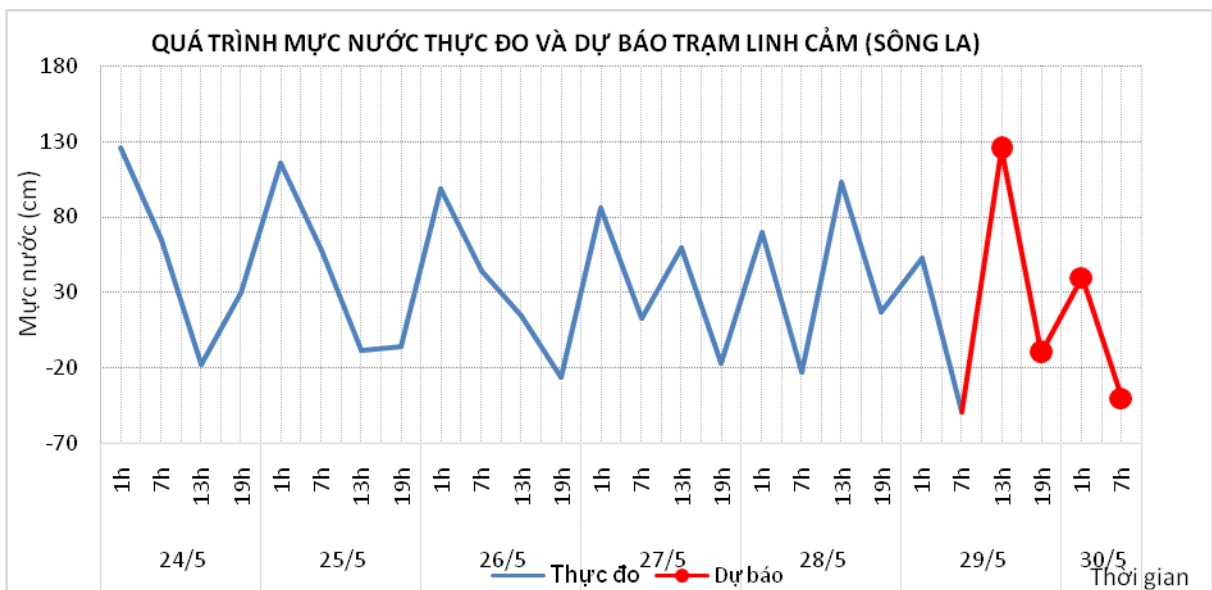
5.3. Lưu vực sông La

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

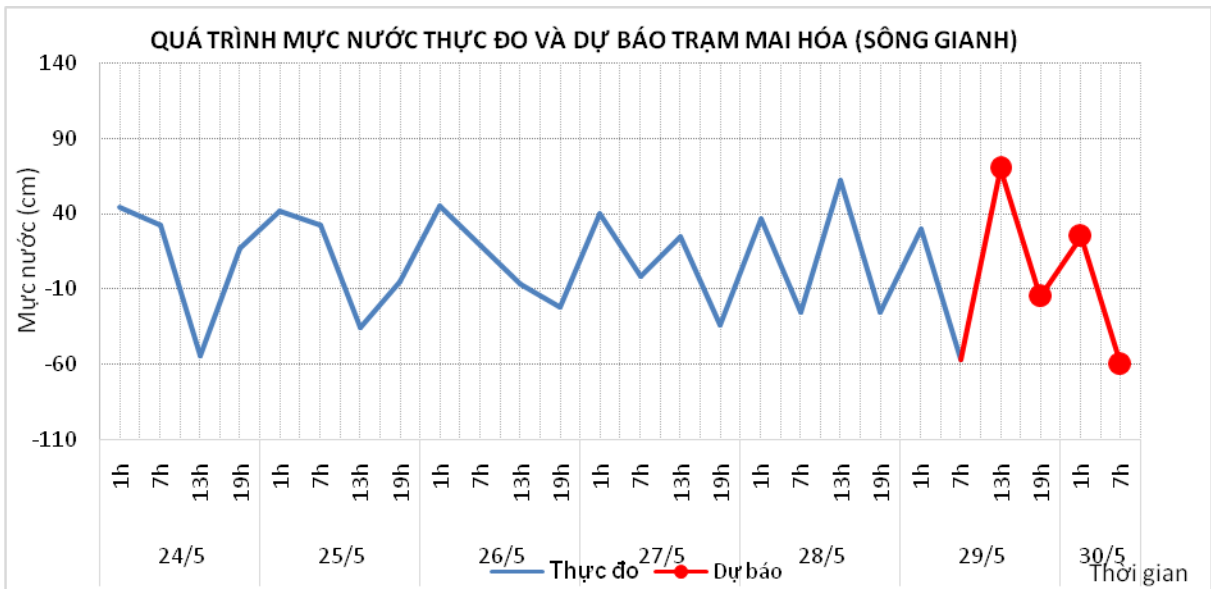
6.1. Lưu vực sông Gianh

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.



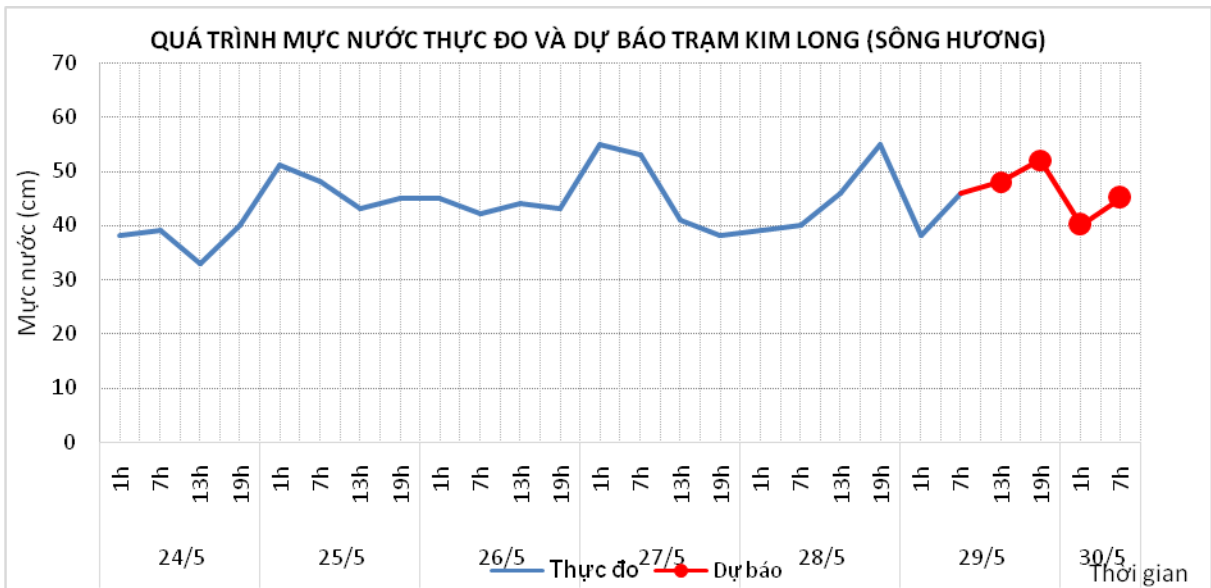
6.2. Lưu vực sông Hương

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.



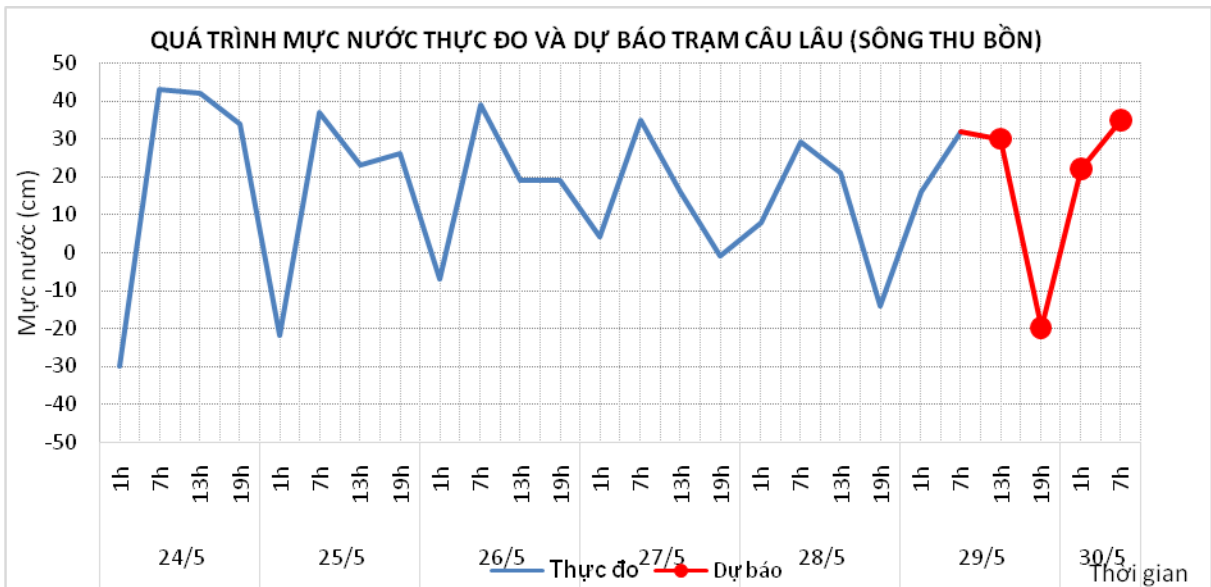
6.3. Lưu vực sông Vu Gia Thu Bồn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước biến đổi chậm.



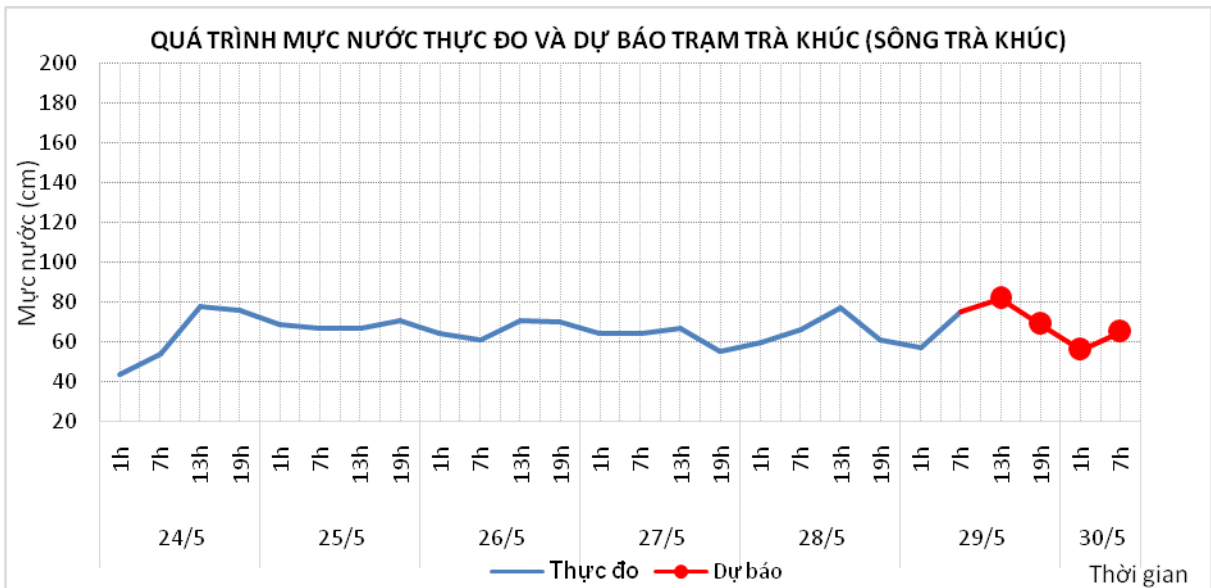
6.4. Lưu vực sông Trà Khúc

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

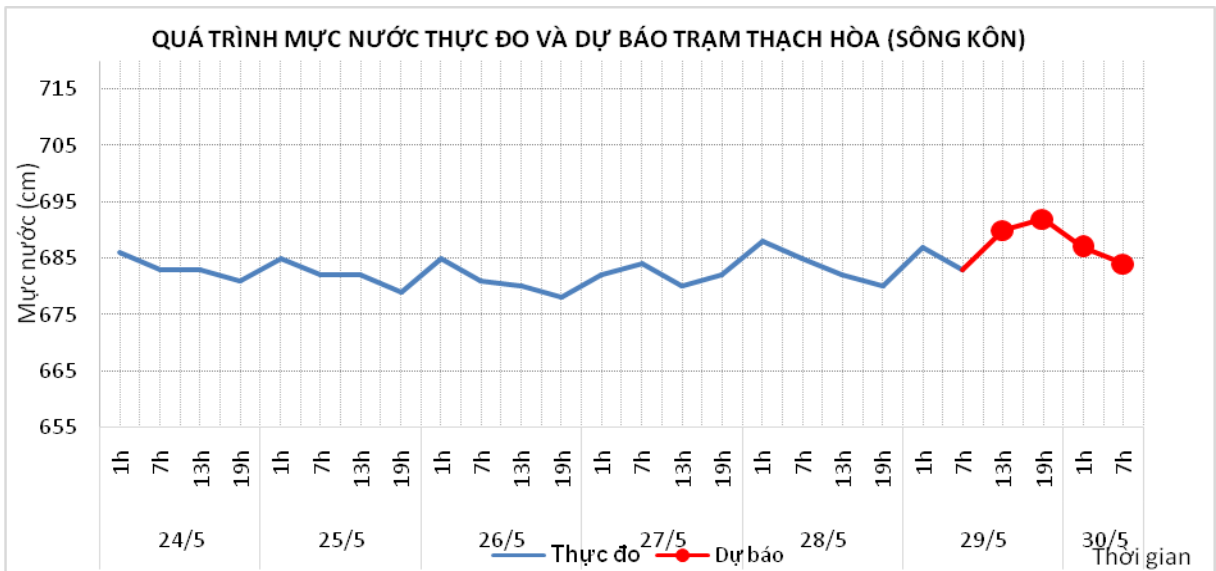
7.1. Lưu vực sông Kôn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước có dao động.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước có dao động.



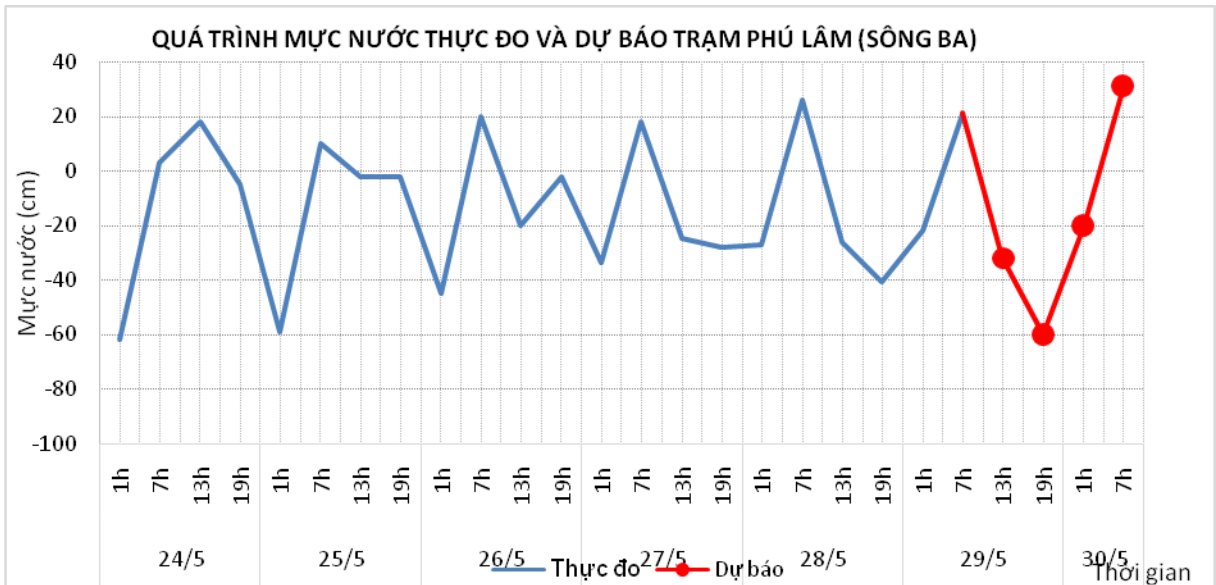
7.2. Lưu vực sông Ba

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

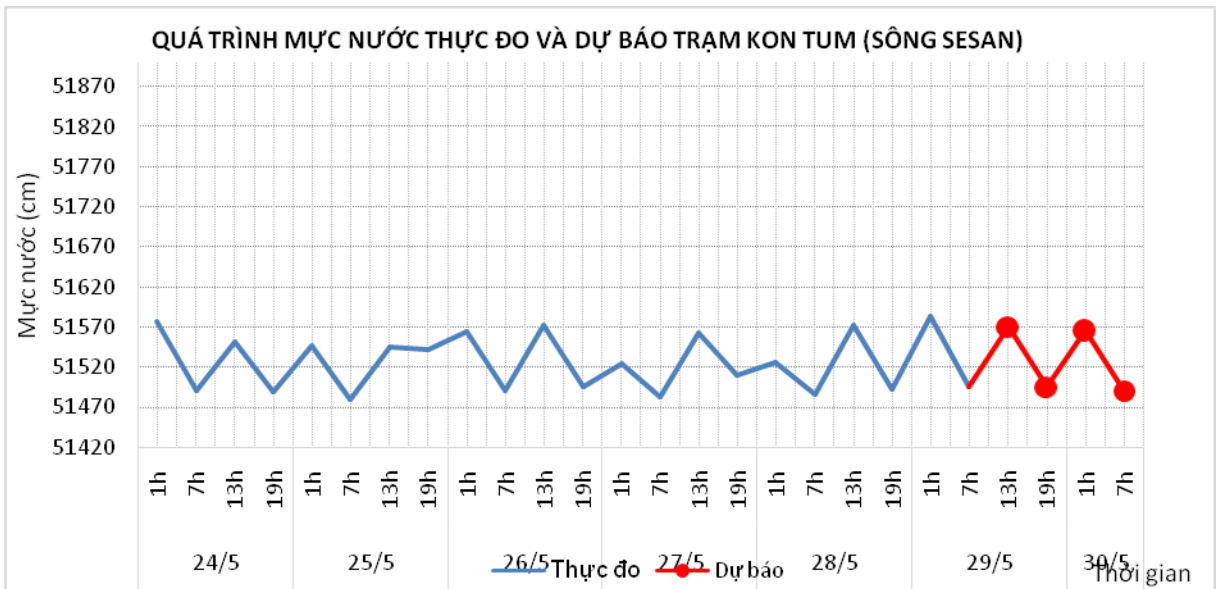
8.1. Lưu vực sông Sê San

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.



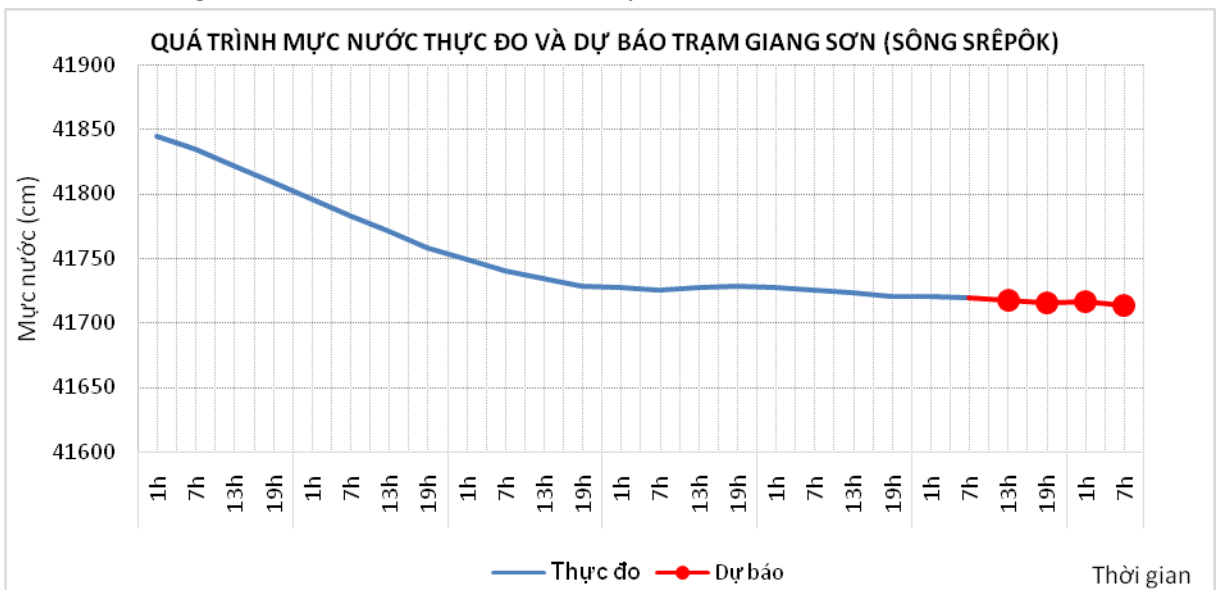
8.2. Lưu vực sông Srêpôk

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Krông Ana tại Giang Sơn biến đổi chậm, các sông khác mức 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 mức nước dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.



9. Khu vực Nam Bộ

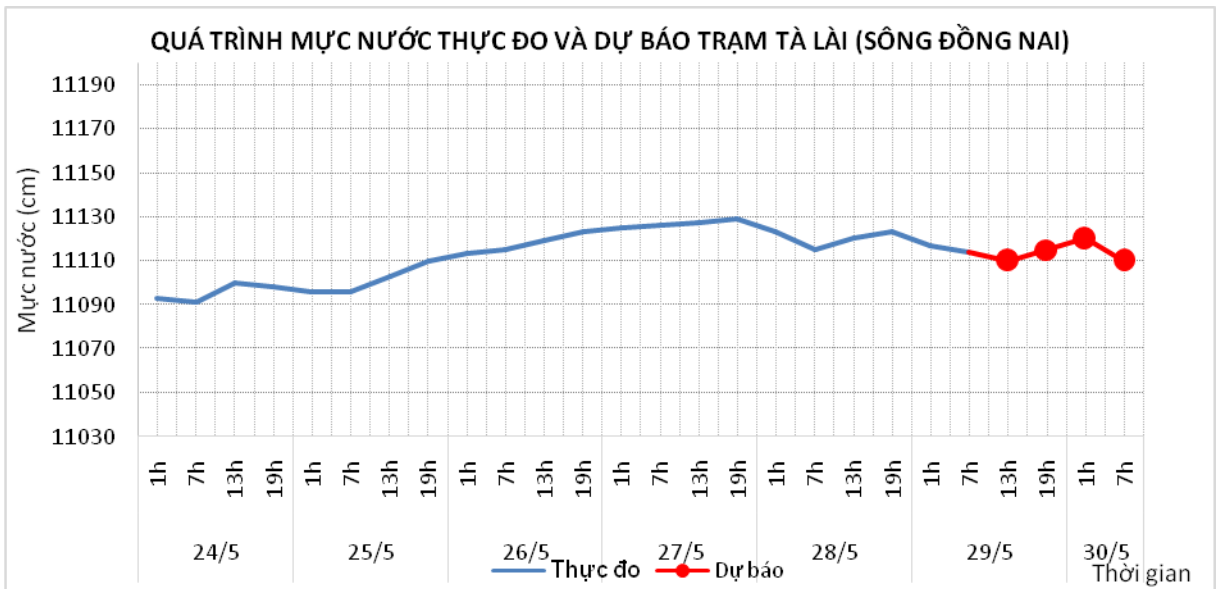
9.1. Lưu vực sông Đồng Nai

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước có dao động.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước có dao động.



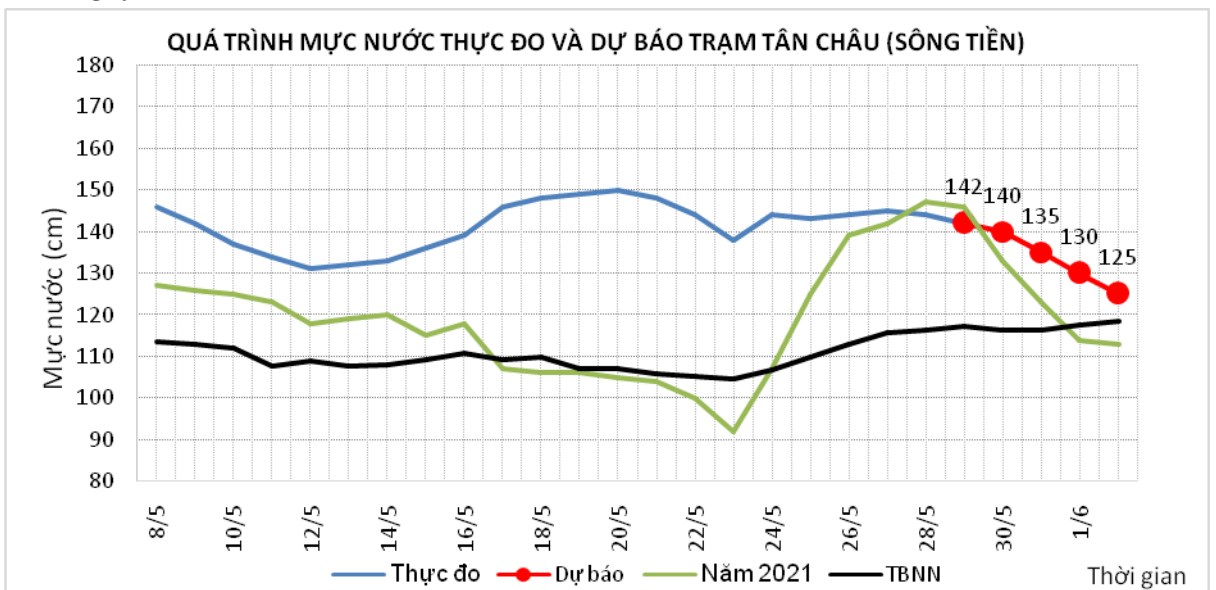
9.2. Lưu vực sông Cửu Long

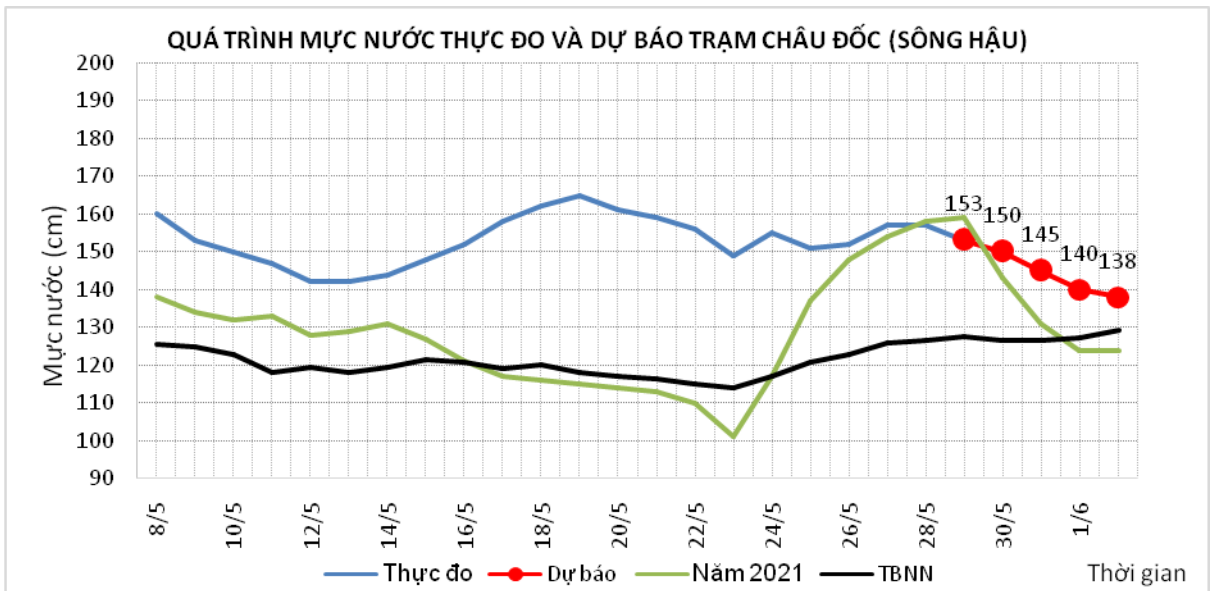
a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi theo triều. Mức nước cao nhất ngày 28/5 trên sông Tiền tại Tân Châu 1,44m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,57m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi theo triều. Đến ngày 2/5 mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,25m; tại Châu Đốc ở mức 1,38m.





Cảnh báo: Cảnh báo Cửu Long:

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-28/05	19h-28/05	1h-29/05	7h-29/05	13h-29/05	19h-29/05	1h-30/05	7h-30/05	13h-30/05	19h-30/05	1h-31/05	7h-31/05
Đà	Hồ Hòa Bình (*)	2758	2808	2657	3406	2700 ↓	2600 ↓	2500 ↓	2600 ↑				
Thao	Yên Bái	2633	2618	2616	2658	2665 ↑	2640 ↓	2650 ↑	2700 ↑				
Thao	Phú Thọ	1372	1364	1361	1357	1355 ↓	1345 ↓	1340 ↓	1350 ↑				
Lô	Tuyên Quang	1789	1834	1803	1731	1800 ↑	1750 ↓	1870 ↑	1850 ↓				
Lô	Vũ Quang	878	914	1018	987	1010 ↑	950 ↓	990 ↑	970 ↓				
Cầu	Đáp Cầu	374	359	348	333	315 ↓	305 ↓	290 ↓	275 ↓				
Thương	Phủ Lạng Thương	210	200	193	178	150 ↓	175 ↑	180 ↑	155 ↓				
Lục Nam	Lục Nam	183	180	172	155	135 ↓	155 ↑	160 ↑	135 ↓				
Thái Bình	Phả Lại	191	190	180	172	155 ↓	175 ↑	170 ↓	150 ↓	130 ↓	165 ↑		
Hồng	Hà Nội	350	336	328	322	310 ↓	300 ↓	290 ↓	280 ↓	260 ↓	240 ↓	250 ↑	255 ↑
Hoàng Long	Bến Đé	176	173	170	170	165 ↓	155 ↓	160 ↑	150 ↓				
Mã	Giàng	111	55	50	-1	100 ↑	40 ↓	20 ↓	-20 ↓	80 ↑	30 ↓		
Cả	Nam Đàn	107	76	89	25	115 ↑	65 ↓	80 ↑	5 ↓	125 ↑	55 ↓		
La	Linh Cảm	103	17	53	-49	125 ↑	-10 ↓	40 ↑	-40 ↓				
Gianh	Mai Hóa	62	-25	30	-57	70 ↑	-15 ↓	25 ↑	-60 ↓				
Hương	Kim Long	46	55	38	46	48 ↑	52 ↑	40 ↓	45 ↑				
Thu Bồn	Câu Lô	21	-14	16	32	30 ↓	-20 ↓	22 ↑	35 ↑				
Trà Khúc	Trà Khúc	77	61	57	75	82 ↑	69 ↓	56 ↓	65 ↑				
Kôn	Thanh Hòa	682	680	687	683	690 ↑	692 ↑	687 ↓	684 ↓				
Ba	Phú Lâm	-26	-41	-22	21	-32 ↓	-60 ↓	-20 ↑	31 ↑				
Đăkbla	Kon Tum	51572	51492	51583	51495	51570 ↑	51495 ↓	51565 ↑	51490 ↓				
Krông Ana	Giang Sơn	41723	41720	41720	41719	41717 ↓	41715 ↓	41716 ↑	41713 ↓				
Đồng Nai	Tà Lài	11120	11123	11117	11114	11110 ↓	11115 ↑	11120 ↑	11110 ↓				

Ghi chú: (*): $Q m^3/s$

Khu vực Nam Bộ:

Sông	Trạm	Mức nước cao nhất ngày (cm)							
		Thực đo	Dự báo						
		28/05	29/05	30/05	31/05	01/06	02/06		
Sông Tiền	Tân Châu	144 ↓	142 ↓	140 ↓	135 ↓	130 ↓	125 ↓		
Sông Hậu	Châu Đốc	157 →	153 ↓	150 ↓	145 ↓	140 ↓	138 ↓		

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