

Số: 141/DBQG_TV_1030

Hà Nội, ngày 21 tháng 5 năm 2022

BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN

I. Diễn biến xu thế thủy văn

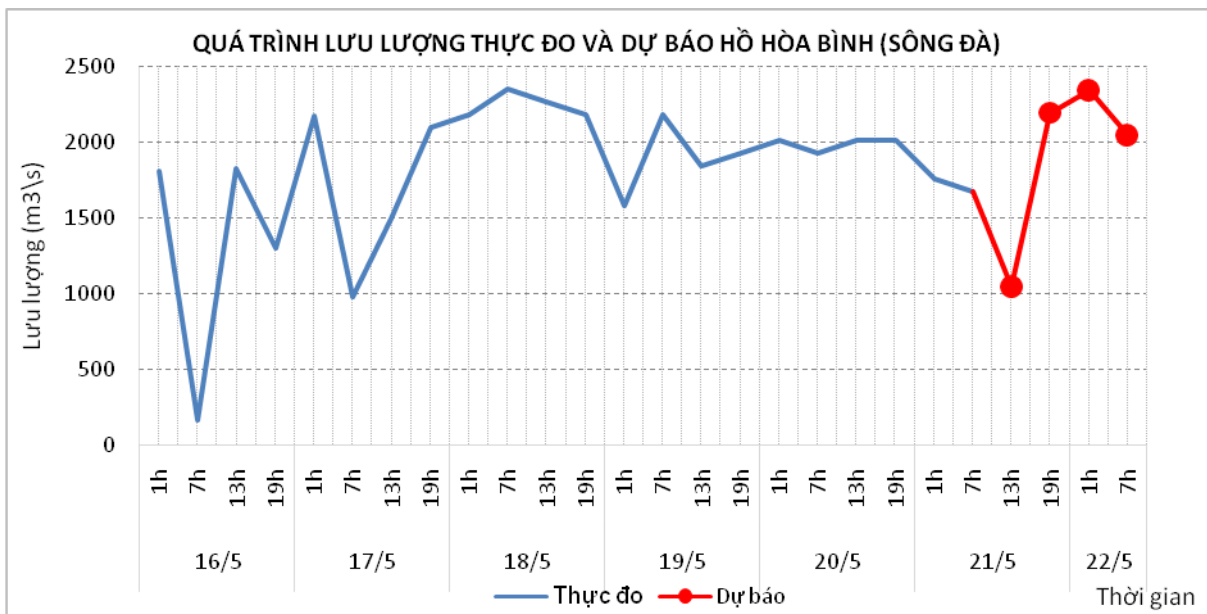
1. Khu vực Tây Bắc:

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:

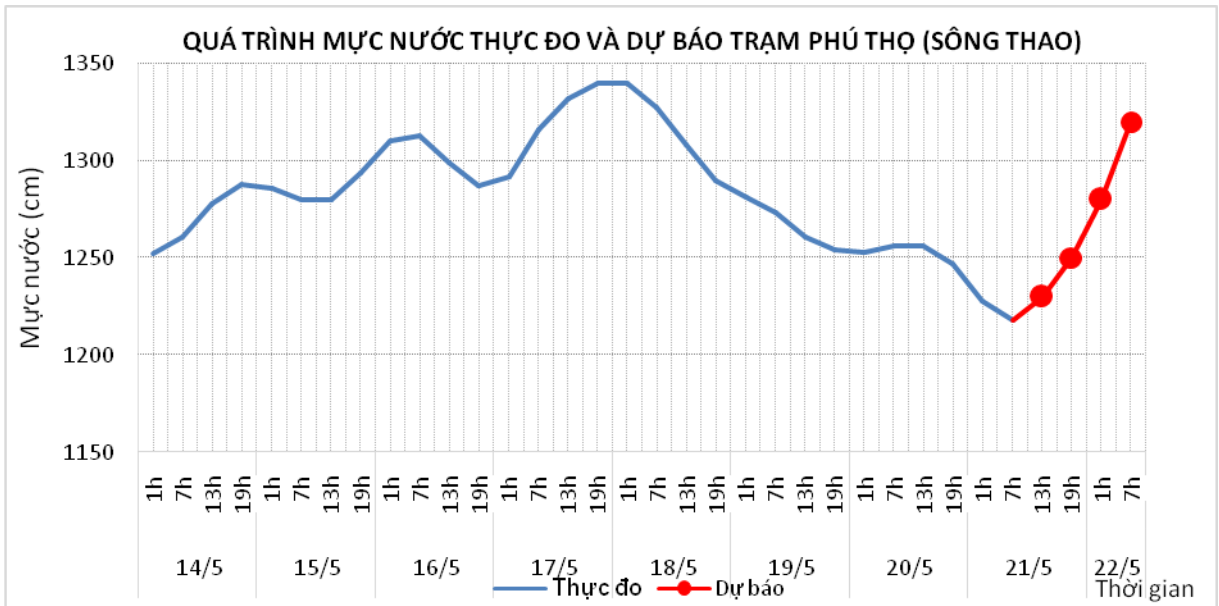
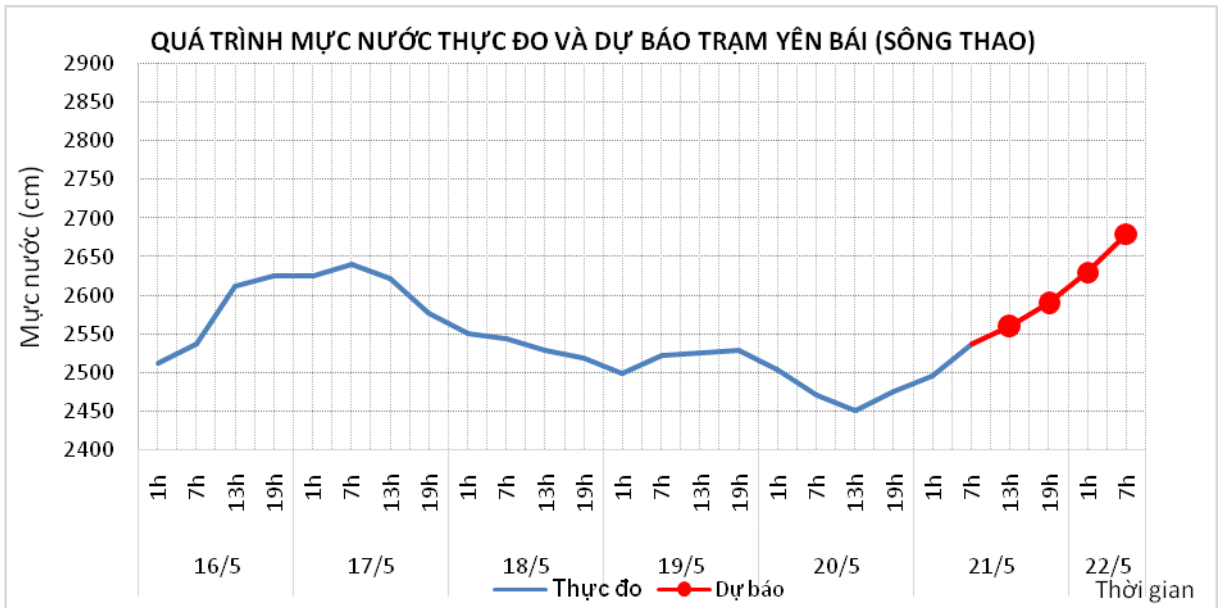
2.1. Lưu vực sông Thao

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Trên sông Thao mực nước đang biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Trên sông Thao mực nước sẽ lên.



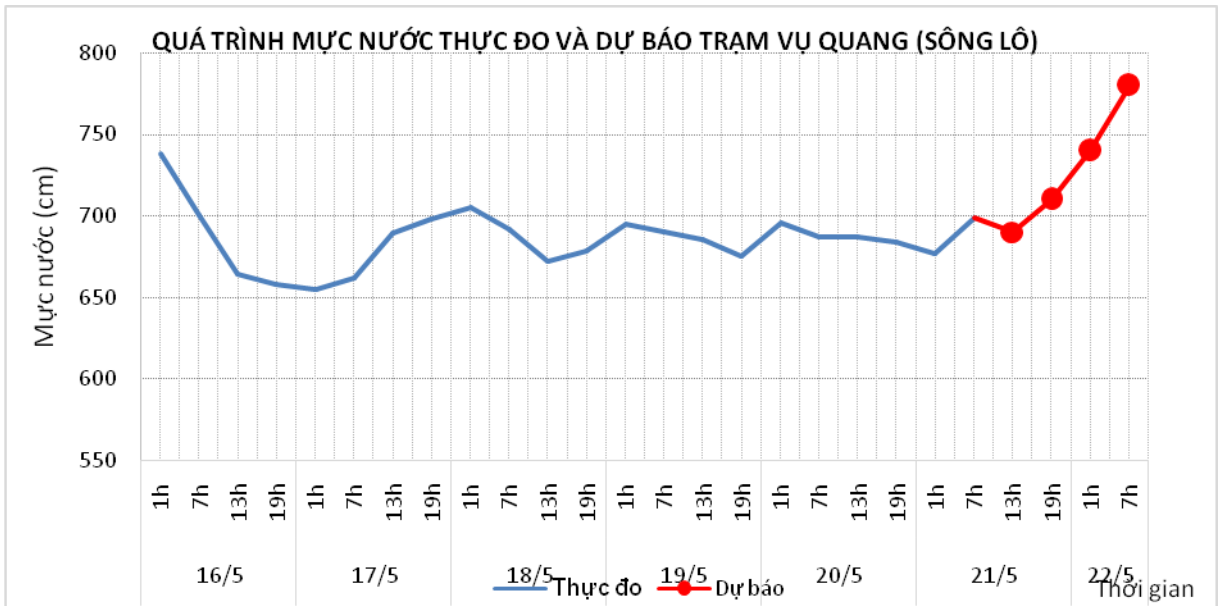
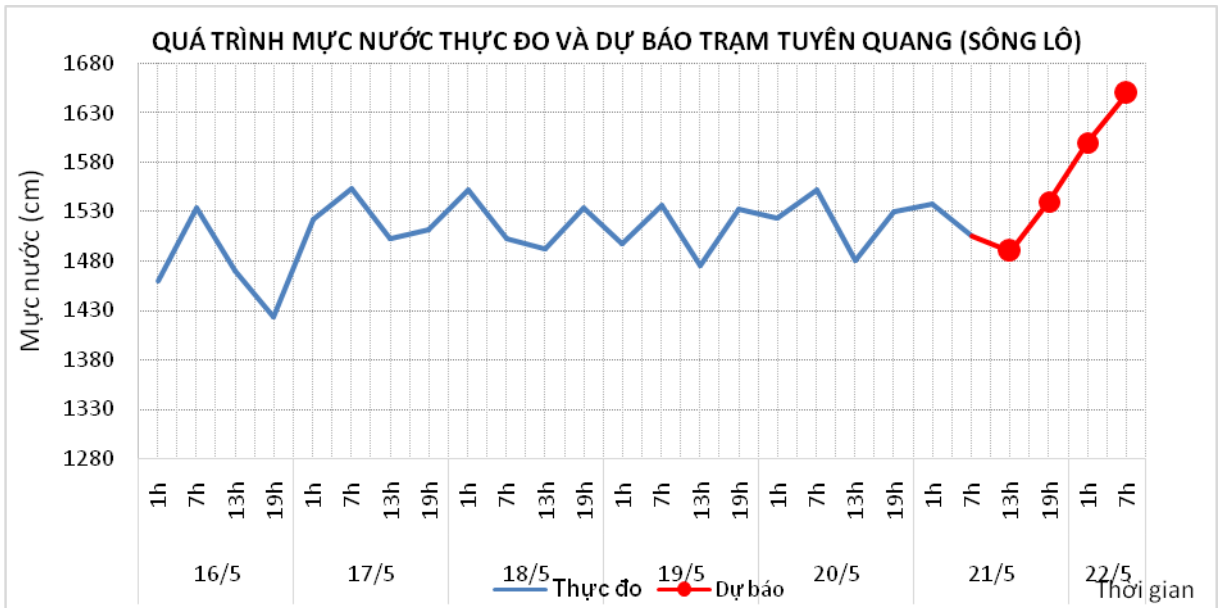
2.2. Lưu vực sông Lô

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước hạ lưu sông Lô tại Tuyên Quang và Vụ Quang đang dao động theo điều tiết của hồ chứa thượng lưu.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước hạ lưu sông Lô tại Tuyên Quang và Vụ Quang có khả năng sẽ lên.



3. Khu vực Đông Bắc

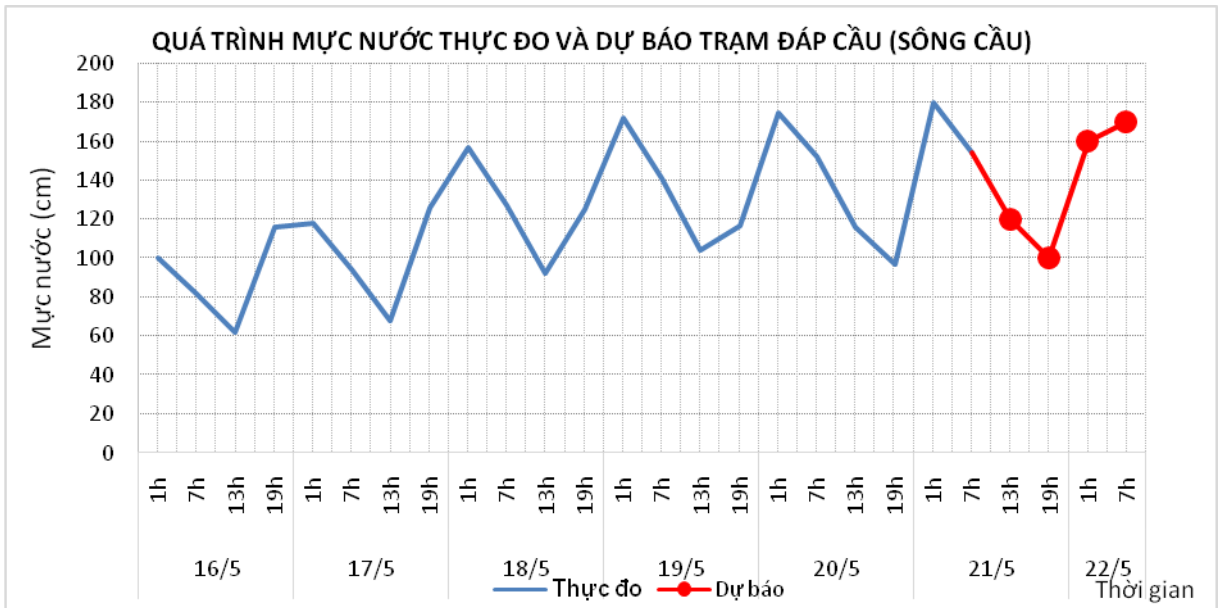
3.1. Lưu vực sông Cầu

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Cầu đang biến đổi chậm

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Cầu tiếp tục biến đổi chậm, đến sáng mai có khả năng lên.



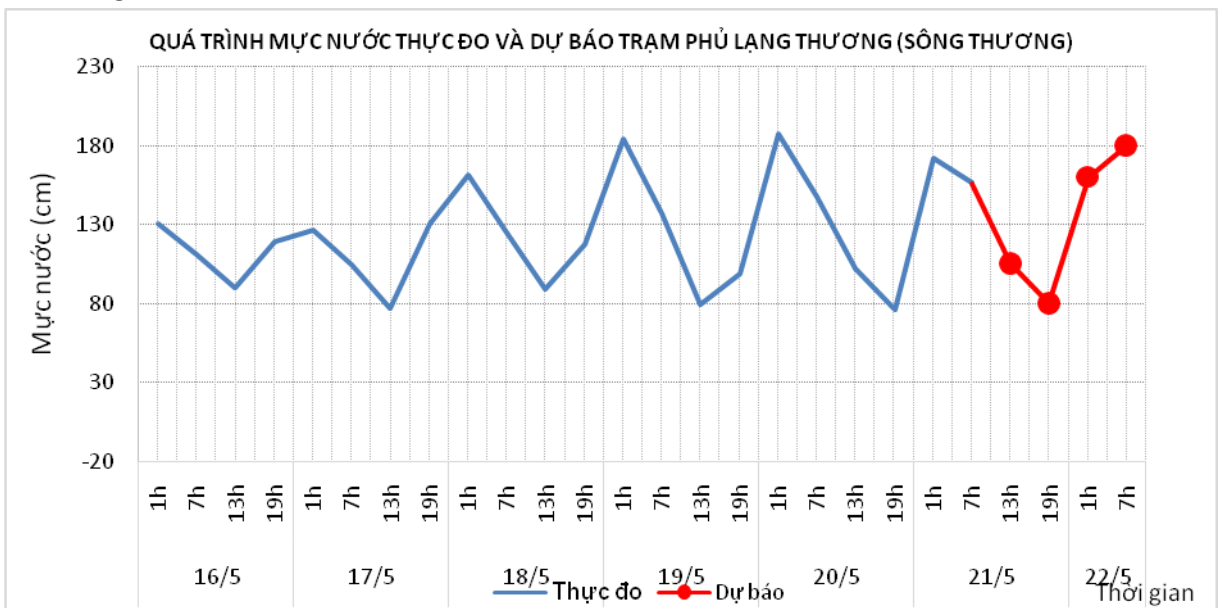
3.2. Lưu vực sông Thương

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, đến sáng mai có khả năng lên do mưa.



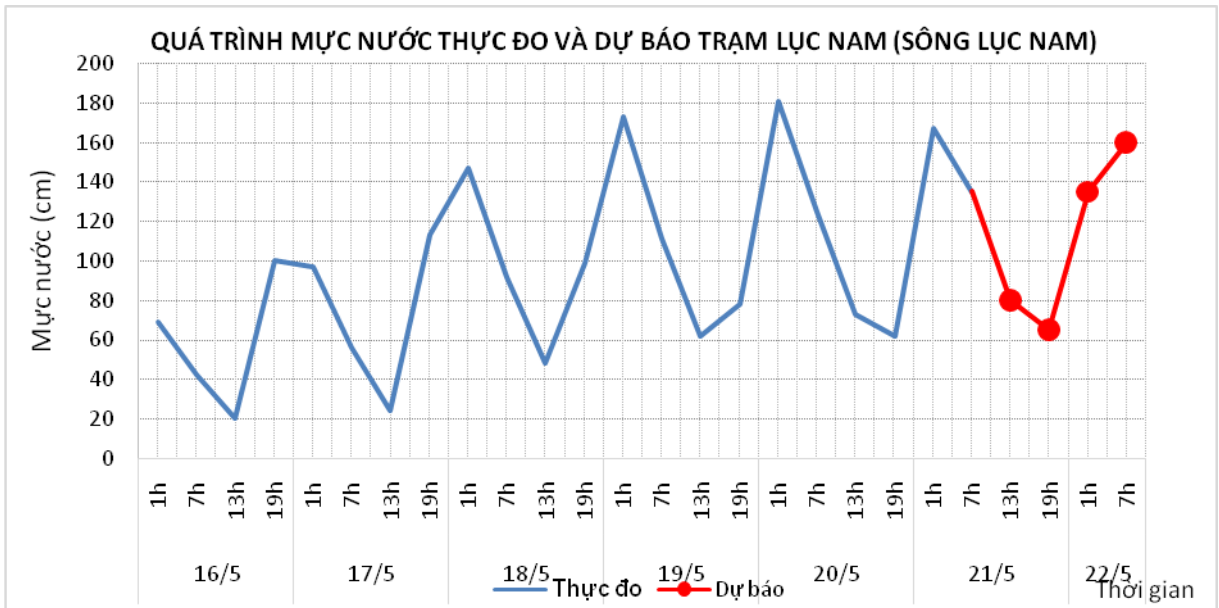
3.3. Lưu vực sông Lục Nam

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Lục Nam đang biến đổi chậm và ảnh hưởng của thủy triều

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước Sông Lục Nam tiếp tục biến đổi chậm, đến sáng mai có khả năng lên do mưa.



4. Khu vực Đồng bằng Bắc Bộ

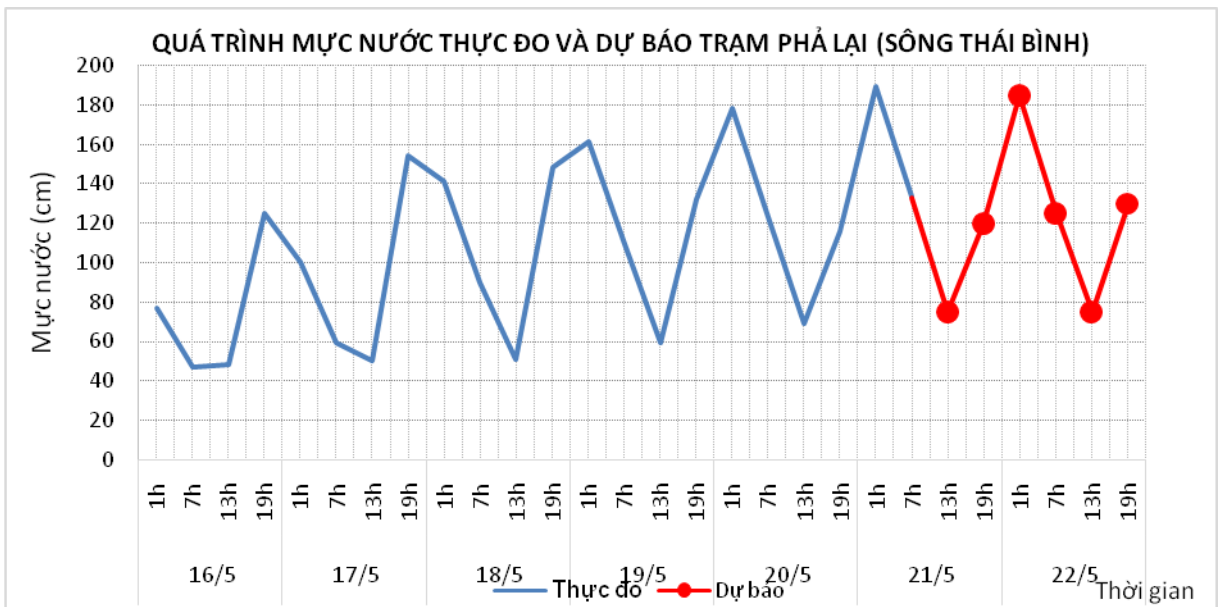
4.1. Lưu vực sông Thái Bình

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/21/5, mực nước tại trạm Phả Lại là 1,33m

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước hạ lưu sông Thái Bình tại Phả Lại tiếp tục biến đổi chậm. Đến 19h/22/5, mực nước tại trạm Phả Lại có khả năng ở mức 1,30m



4.2. Lưu vực sông Hồng

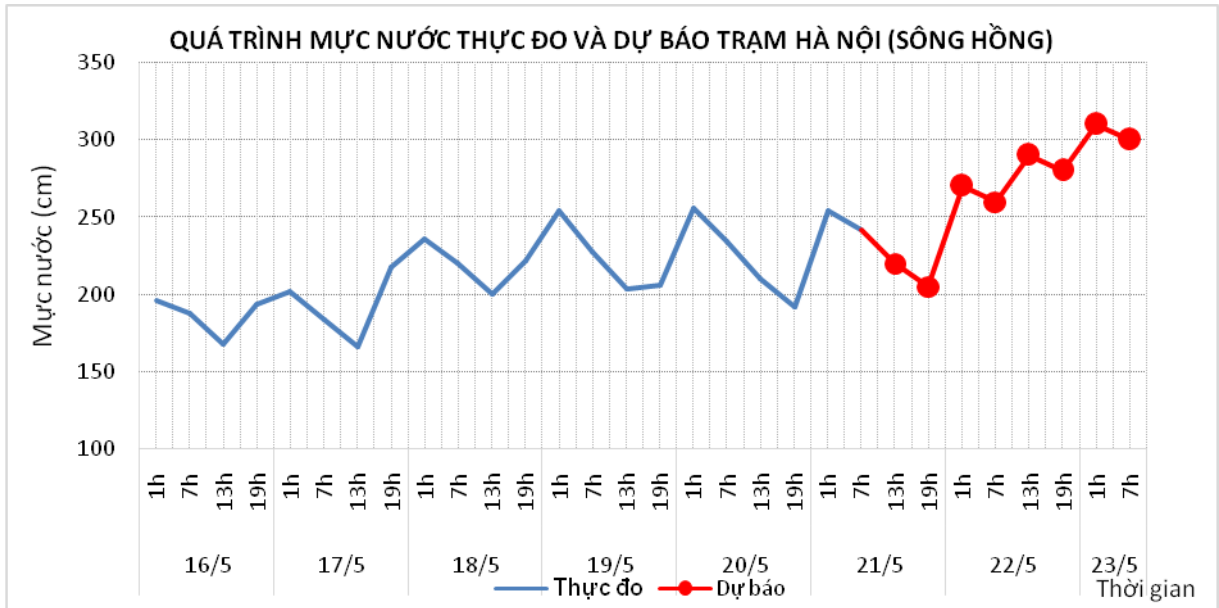
a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội đang biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thủy triều. Lúc 7h/21/05 mực nước tại trạm Hà Nội là 2,42m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội tiếp tục biến đổi chậm theo xu thế lên. Đến

7h/23/05 mực nước tại trạm Hà Nội là 3,0m.



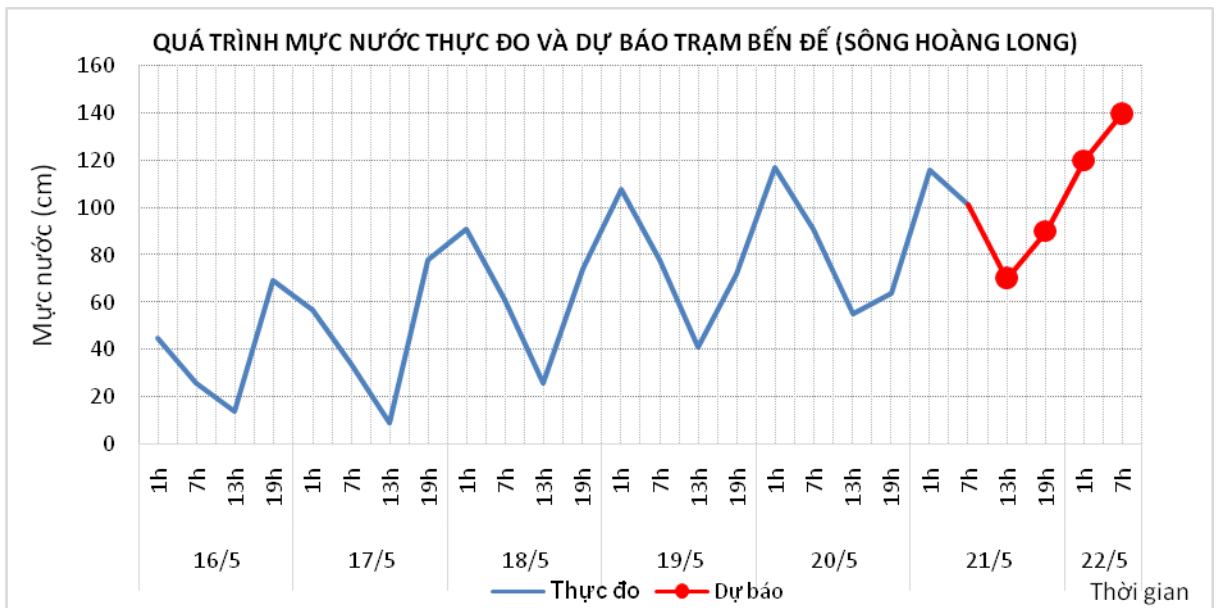
4.3. Lưu vực sông Hoàng Long

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước trên sông Hoàng Long tại trạm thủy văn Bến Đẽ đang dao động và chịu ảnh hưởng của thủy triều.

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước trên sông Hoàng Long tại trạm thủy văn Bến Đẽ có khả năng lên.



Cảnh báo:

Từ đêm nay (21/5) đến ngày 24/5, trên các sông suối thuộc khu vực Bắc Bộ, sẽ xuất hiện một đợt lũ. Biên độ lũ lên ở khu vực trung, thượng lưu các sông từ 2-5m, hạ lưu từ 1,5-3,0m. Trong đợt lũ này, mực nước trên thượng lưu sông Chảy, sông Lô, sông Hoàng Long có khả năng lên mức (báo động) BĐ1, trên các sông suối nhỏ thuộc khu vực Bắc Bộ có khả năng lên mức BĐ1-BĐ2. Mực

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

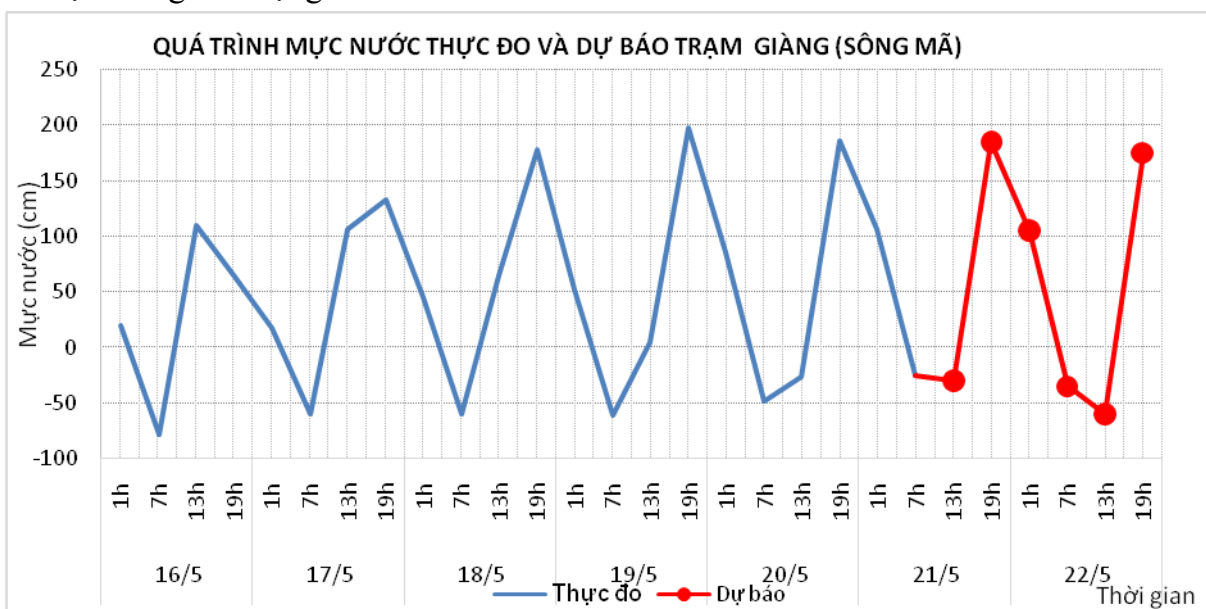
5.1. Lưu vực sông Mã

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

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



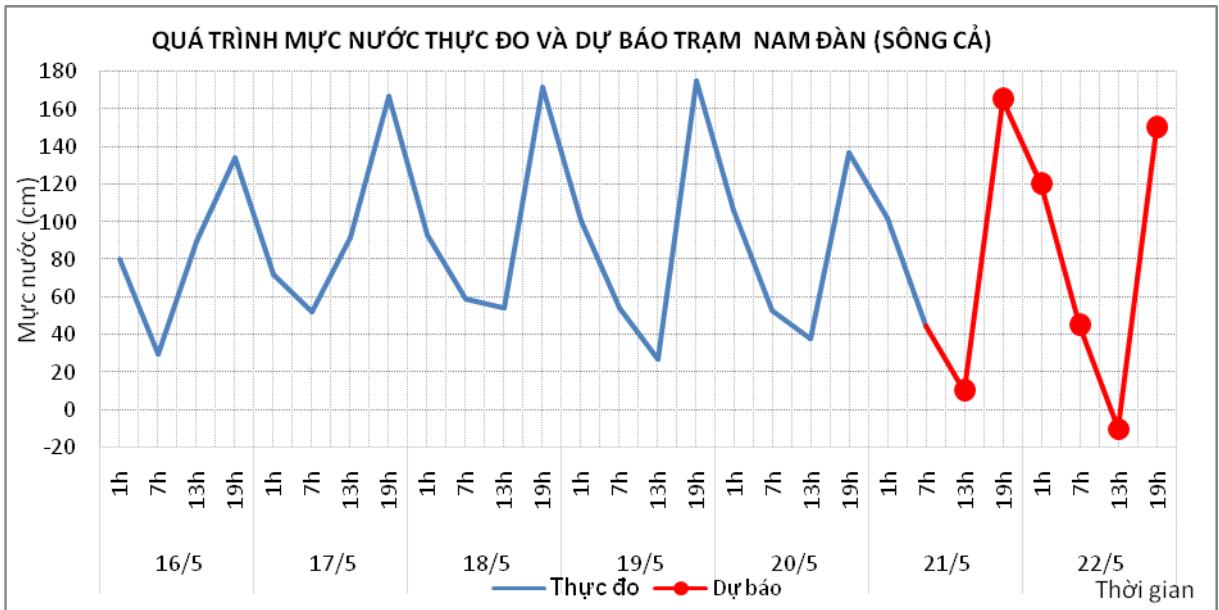
5.2. Lưu vực sông Cả

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức thượng nguồn sông Cả có 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 nguồn sông Cả biến đổi chậm, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu biến đổi theo triều



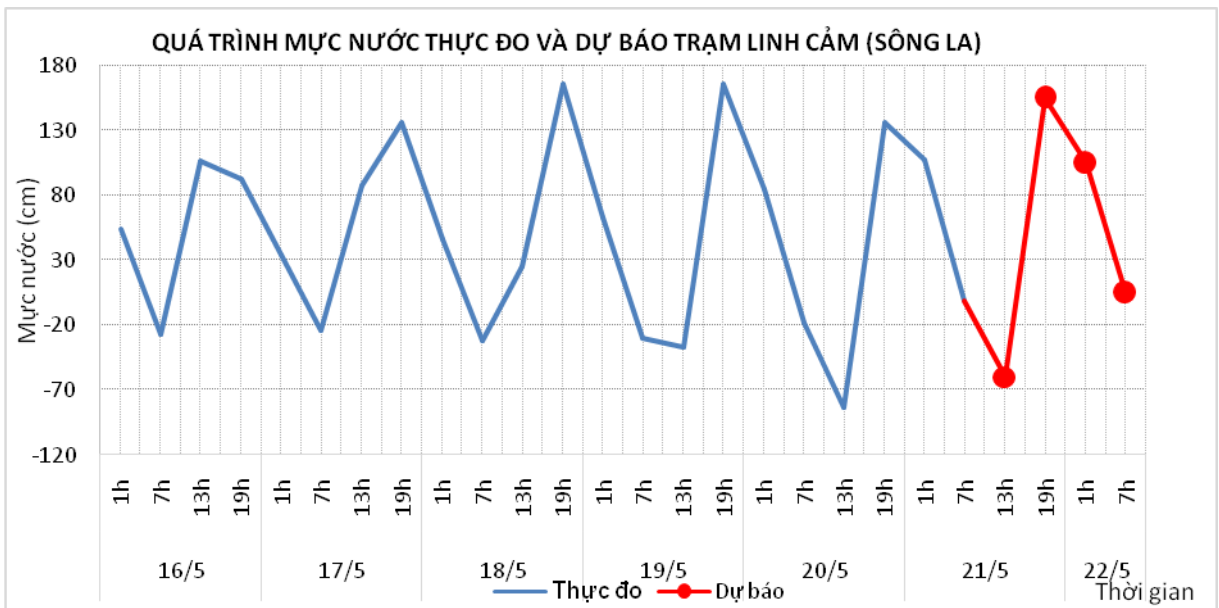
5.3. Lưu vực sông La

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

Nhận xét các sông khác của Bắc Trung Bộ

b. Dự báo, cảnh báo

Cảnh báo: Từ ngày 21-24/05, trên các sông trong khu vực có khả năng xuất hiện một đợt lũ, với biên độ lũ trung, thượng lưu từ 2-5m, hạ lưu từ 1-2m, đỉnh lũ còn ở dưới

mức BĐ1. Nguy cơ cao xảy ra lũ quét, sạt lở đất ở vùng núi và sườn dốc, ngập úng cục bộ tại các vùng trũng thấp, ven sông và khu đô thị.

6. Khu vực Trung Trung Bộ

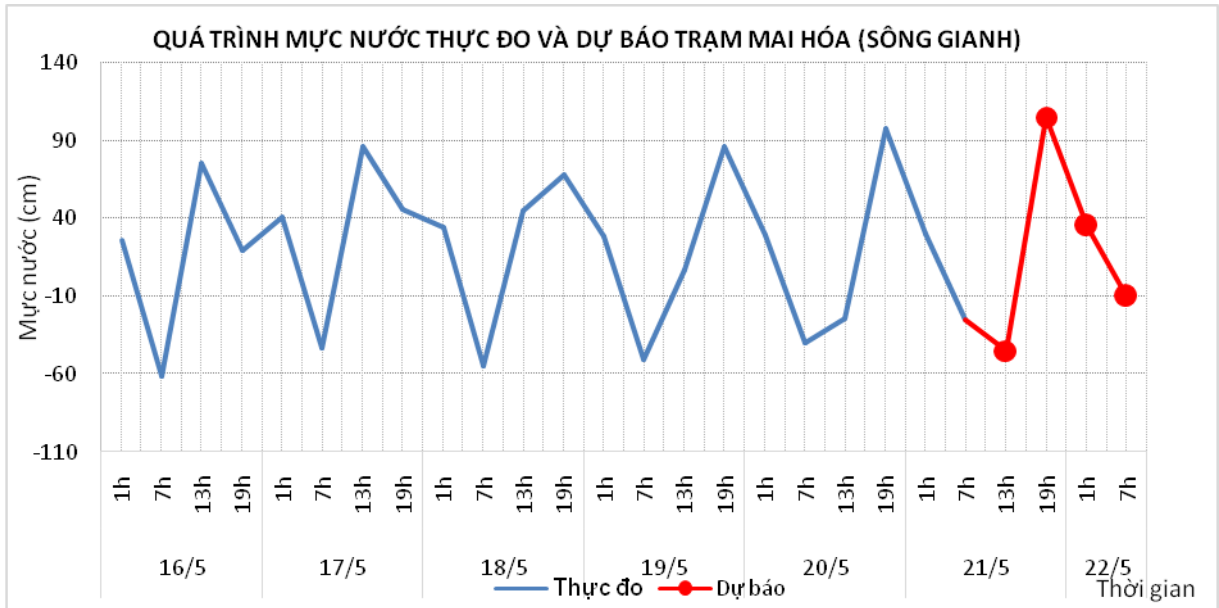
6.1. Lưu vực sông Gianh

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 có dao động, hạ lưu dao động theo triều.



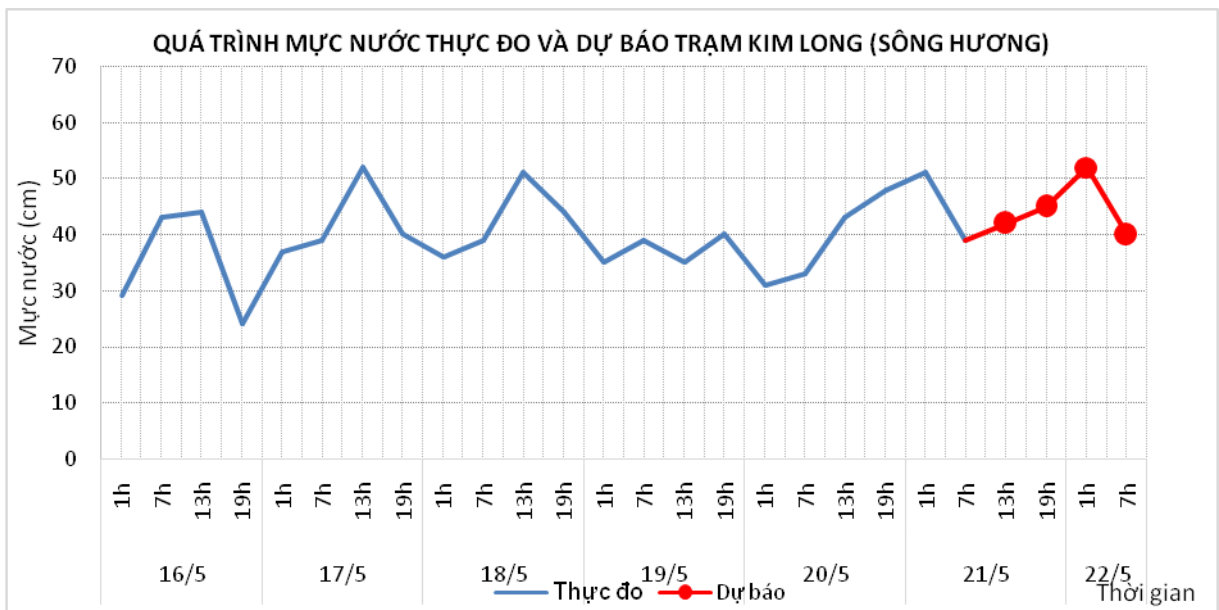
6.2. Lưu vực sông Hương

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



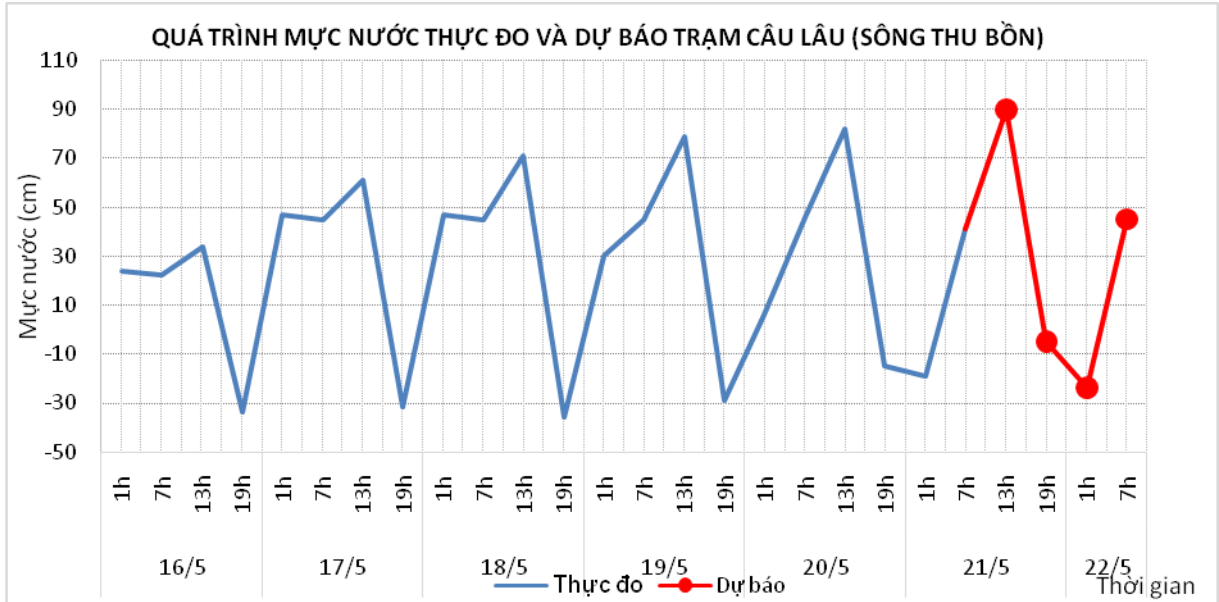
6.3. Lưu vực sông Vu Gia Thu Bồn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước sông Vu Gia đang lên, sông Thu Bồn biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước có dao động



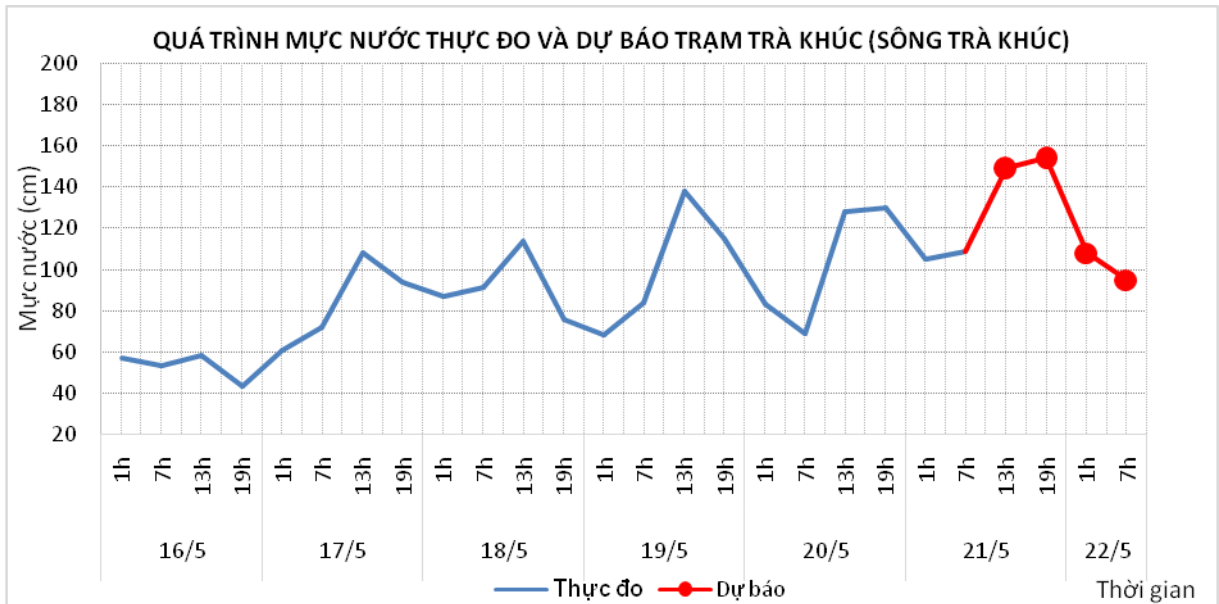
6.3. Lưu vực sông Trà Khúc

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước sông Trà Khúc có dao động

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước có dao động



6.4. Các sông khác

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước sông Vệ có dao động, các sông khác biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước có dao động

7. Khu vực Nam Trung Bộ

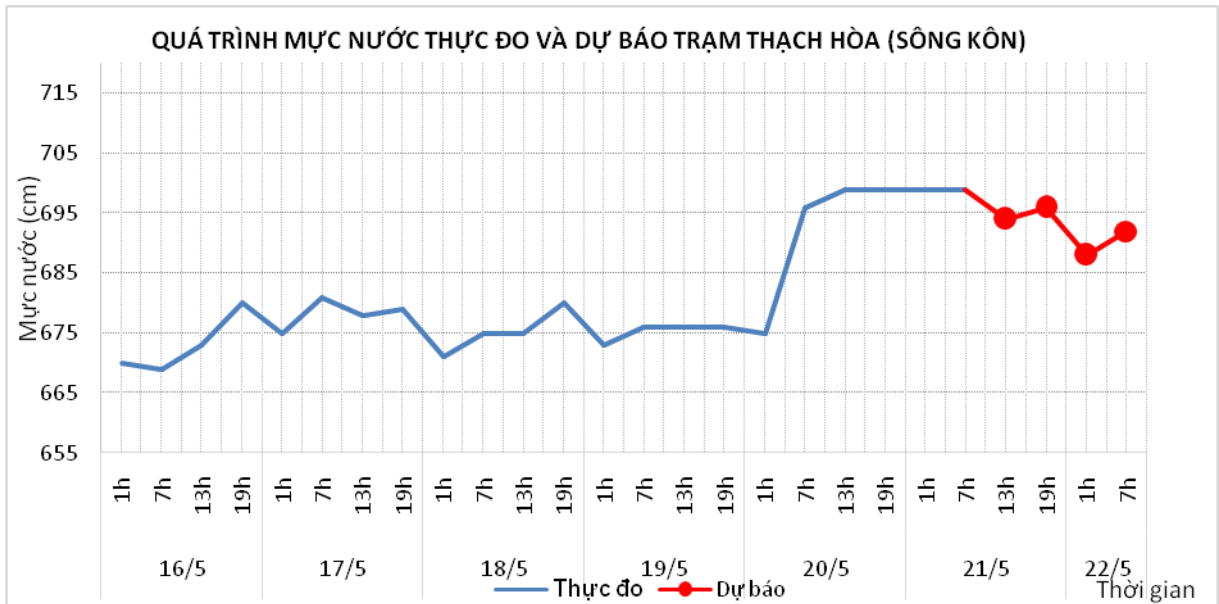
7.1. Lưu vực sông Kôn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước có dao động

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước có dao động



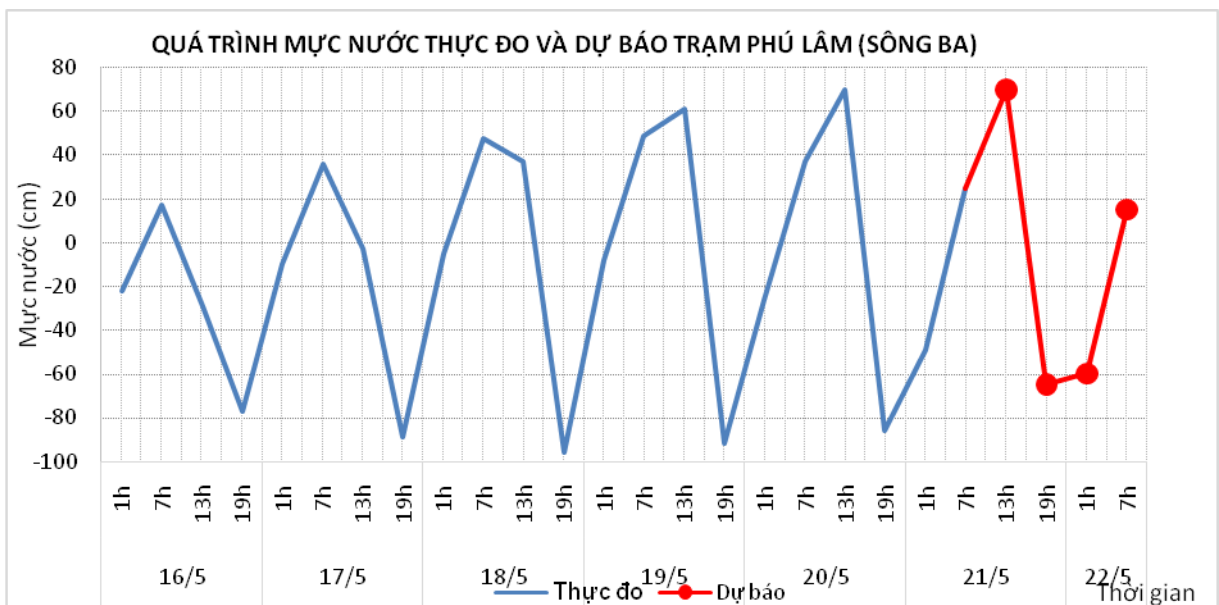
7.2. Lưu vực sông Ba

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực 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

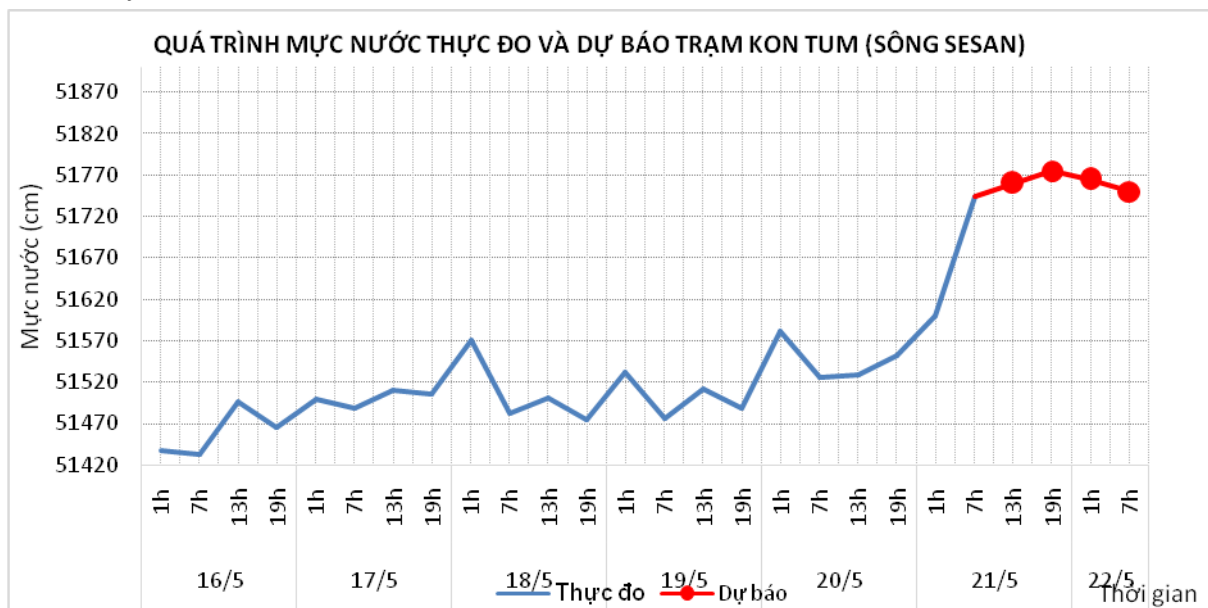
8.1. Lưu vực sông Sê San

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên thượng lưu sông Đăk Bla có dao động, mực nước hạ lưu tại Kon Tum đang lên. Các sông khác mực nước dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước thượng lưu sông Đăk Bla có dao động, mực nước hạ lưu tại Kon Tum tiếp tục lên sau đó xuống dần. Các sông khác mực nước dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.



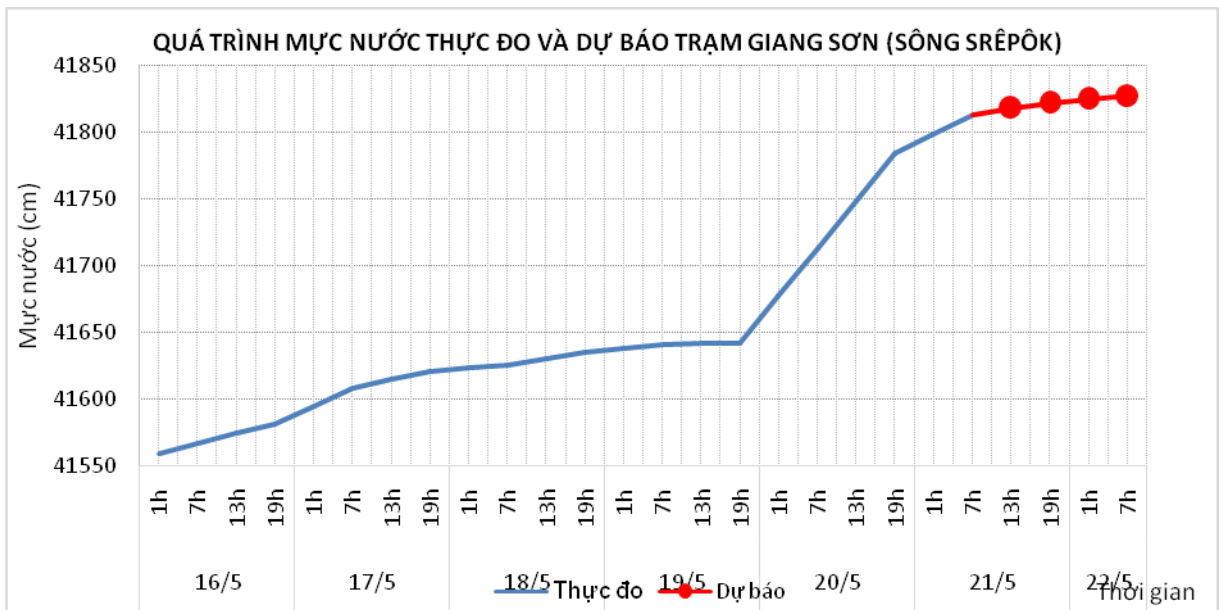
8.2. Lưu vực sông Srêpôk

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Krông Ana tại Giang Sơn đang 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 chậm. Các sông khác mực nước 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 lên trở lại, mực nước lúc 09h/21/5 tại trạm Thanh Bình 832,82m, dưới BĐ3 0,18m. Mực nước trên sông Đăk Nông dao động ở mức BĐ1-BĐ2 do ảnh hưởng thường xuyên của công trình thi công phía hạ lưu.

b. Dự báo, cảnh báo

Trưa, chiều nay, lũ trên sông Cam Ly sẽ đạt đỉnh rồi xuống dần, sau đó có khả năng lên lại. Mực nước trên sông Đăk Nông dao động ở mức BĐ1-BĐ2 do ảnh hưởng công trình thi công phía hạ lưu.

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); Đặc biệt khu vực thôn Kim Phát, xã Bình Thạnh, huyện Đức Trọng.

9. Khu vực Nam Bộ

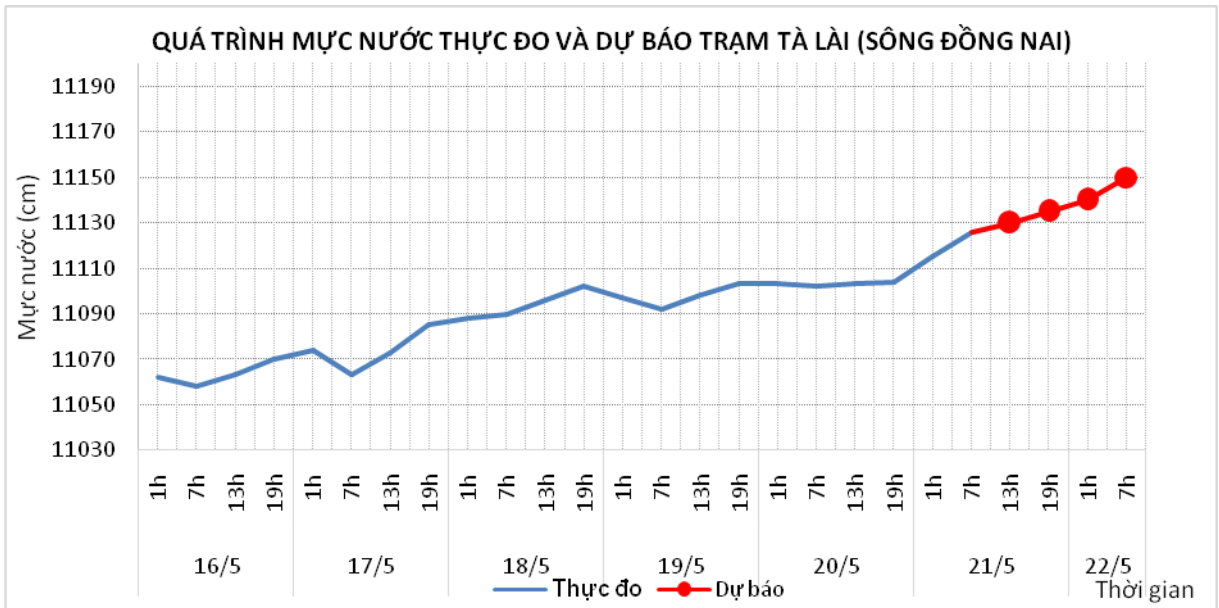
9.1. Lưu vực sông Đồng Nai

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước có dao động.

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước có dao động.



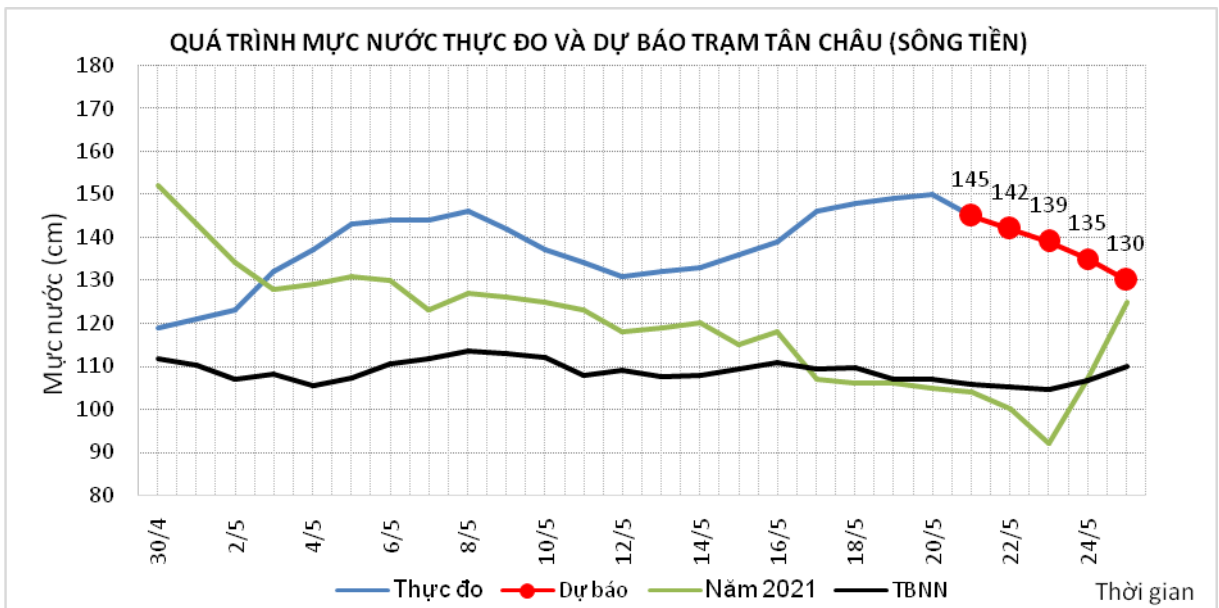
9.2. Lưu vực sông Cửu Long

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

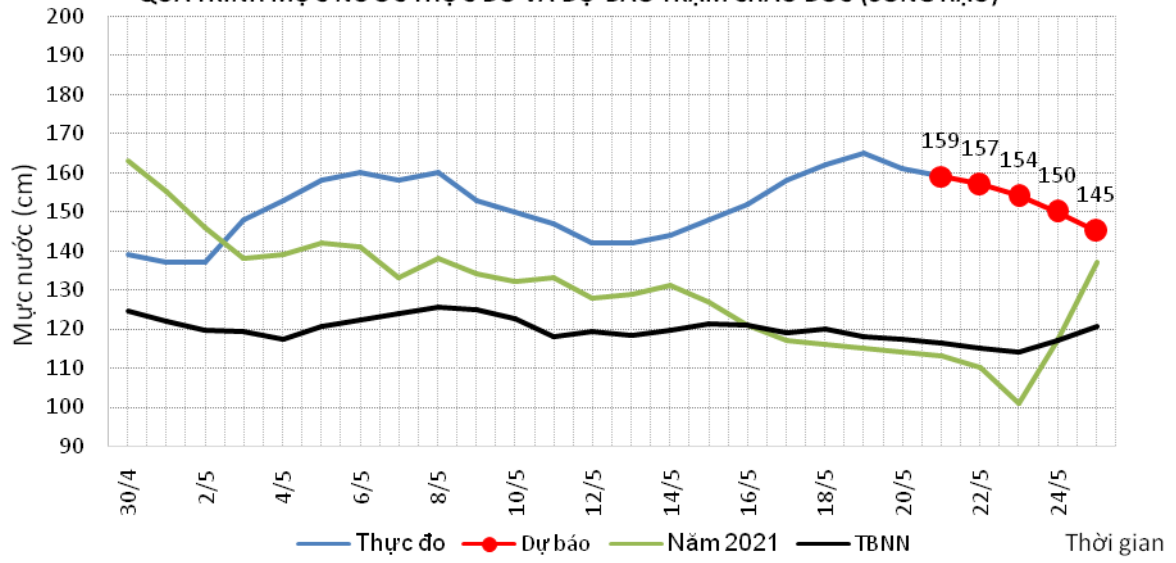
Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi theo triều. Mức nước cao nhất ngày 20/5 trên sông Tiền tại Tân Châu 1,50m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,61m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi theo triều. Đến ngày 25/5 mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,30m; tại Châu Đốc ở mức 1,45m.



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-20/05	19h-20/05	1h-21/05	7h-21/05	13h-21/05	19h-21/05	1h-22/05	7h-22/05	13h-22/05	19h-22/05	1h-23/05	7h-23/05
Đà	Hồ Hòa Bình (*)	2017	2018	1761	1677	1050 ↓	2200 ↑	2350 ↑	2050 ↓				
Thao	Yên Bái	2452	2476	2496	2538	2560 ↑	2590 ↑	2630 ↑	2680 ↑				
Thao	Phú Thọ	1256	1247	1228	1218	1230 ↑	1250 ↑	1280 ↑	1320 ↑				
Lô	Tuyên Quang	1481	1530	1538	1505	1490 ↓	1540 ↑	1600 ↑	1650 ↑				
Lô	Vụ Quang	687	684	677	699	690 ↓	710 ↑	740 ↑	780 ↑				
Câu	Đáp Cầu	116	97	180	154	120 ↓	100 ↓	160 ↑	170 ↑				
Thương	Phù Lãng Thương	102	76	172	156	105 ↓	80 ↓	160 ↑	180 ↑				
Lục Nam	Lục Nam	73	62	167	135	80 ↓	65 ↓	135 ↑	160 ↑				
Thái Bình	Phả Lại	69	116	189	133	75 ↓	120 ↑	185 ↑	125 ↓	75 ↓	130 ↑		
Hồng	Hà Nội	210	192	254	242	220 ↓	205 ↓	270 ↑	260 ↓	290 ↑	280 ↓	310 ↑	300 ↓
Hoàng Long	Bến Đẽ	55	64	116	101	70 ↓	90 ↑	120 ↑	140 ↑				
Mã	Giàng	-26	186	106	-25	-30 ↓	185 ↑	105 ↓	-35 ↓	-60 ↓	175 ↑		
Cả	Nam Đàn	38	137	102	45	10 ↓	165 ↑	120 ↓	45 ↓	-10 ↓	150 ↑		
La	Linh Cảm	-83	136	107	-1	-60 ↓	155 ↑	105 ↓	5 ↓				
Gianh	Mai Hóa	-24	98	30	-25	-45 ↓	105 ↑	35 ↓	-10 ↓				
Hương	Kim Long	43	48	51	39	42 ↑	45 ↑	52 ↑	40 ↓				
Thu Bồn	Câu Lâu	82	-15	-19	41	90 ↑	-5 ↓	-24 ↓	45 ↑				
Trà Khúc	Trà Khúc	128	130	105	109	149 ↑	154 ↑	108 ↓	95 ↓				
Kôn	Thanh Hòa	699	699	699	699	694 ↓	696 ↑	688 ↓	692 ↑				
Ba	Phú Lâm	70	-86	-49	25	70 ↑	-65 ↓	-60 ↑	15 ↑				
Đăkbla	Kon Tum	51529	51552	51600	51744	51760 ↑	51775 ↑	51765 ↓	51750 ↓				
Krông Ana	Giang Sơn	41749	41784	41799	41813	41818 ↑	41822 ↑	41825 ↑	41827 ↑				
Đồng Nai	Tà Lài	11103	11104	11115	11126	11130 ↑	11135 ↑	11140 ↑	11150 ↑				

Ghi chú: (*): Q m³/s

Khu vực Nam Bộ:

Sông	Trạm	Mức nước cao nhất ngày (cm)							
		Thực đo	Dự báo						
		20/05	21/05	22/05	23/05	24/05	25/05		
Sông Tiền	Tân Châu	150 ↑	145 ↓	142 ↓	139 ↓	135 ↓	130 ↓		
Sông Hậu	Châu Đốc	161 ↓	159 ↓	157 ↓	154 ↓	150 ↓	145 ↓		

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