

Số: 258/DBQG_TV_1030

Hà Nội, ngày 15 tháng 9 năm 2022

BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN

I. Diễn biến xu thế thủy văn

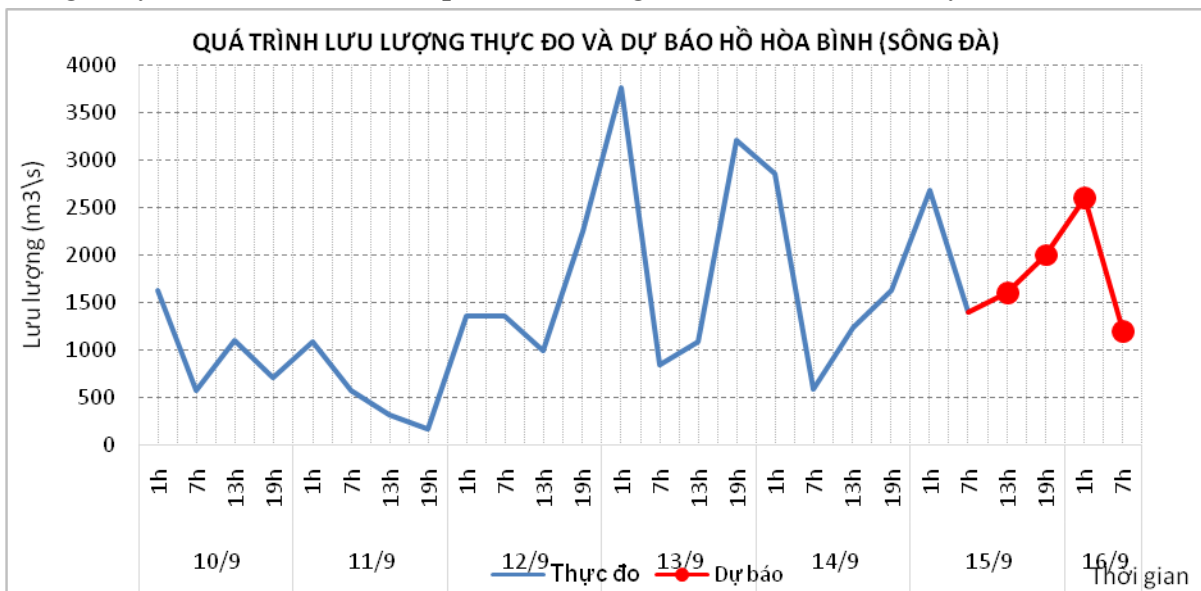
1. Khu vực Tây Bắc:

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Dòng chảy đến hồ Hòa Bình đang 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:

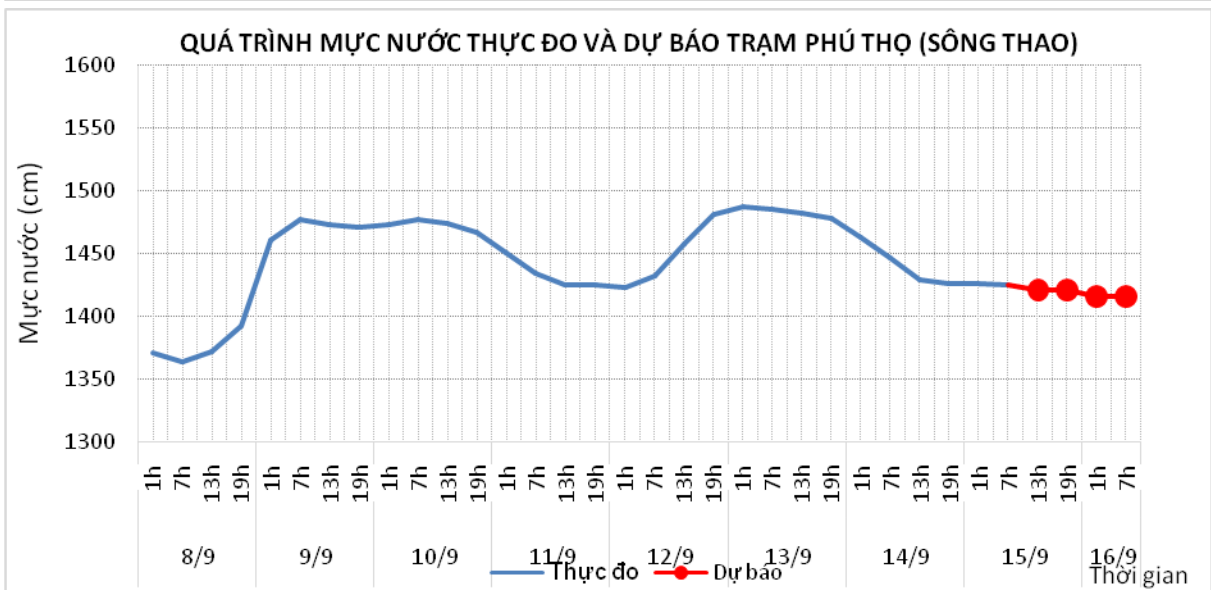
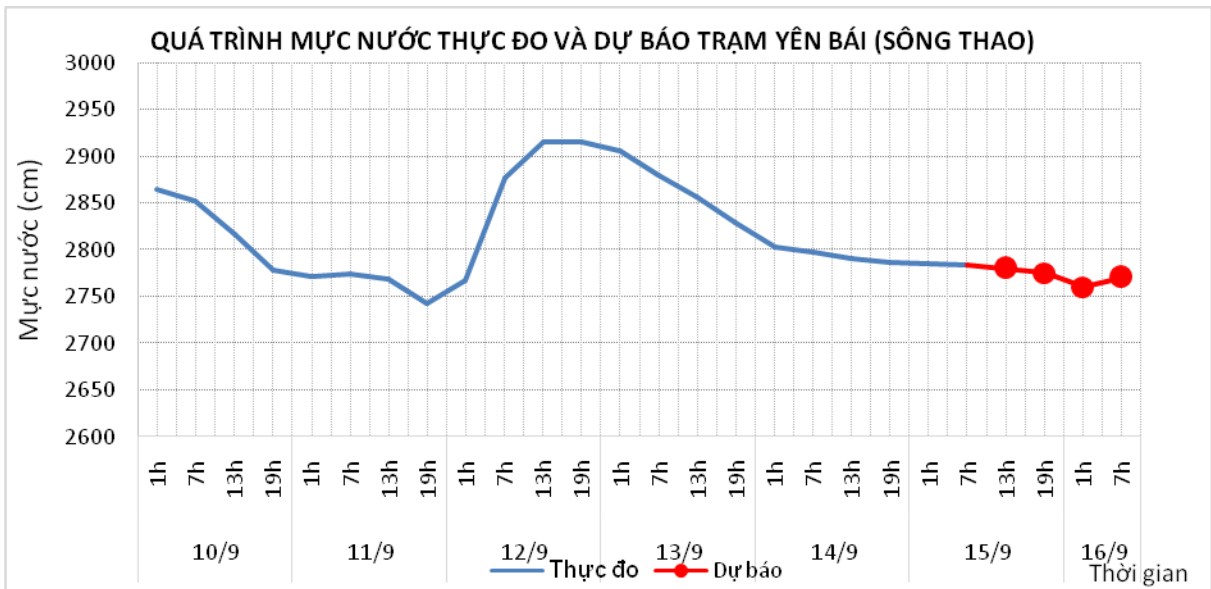
2.1. Lưu vực sông Thao

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước trên sông Thao đang biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước trên sông Thao tiếp tục biến đổi chậm.



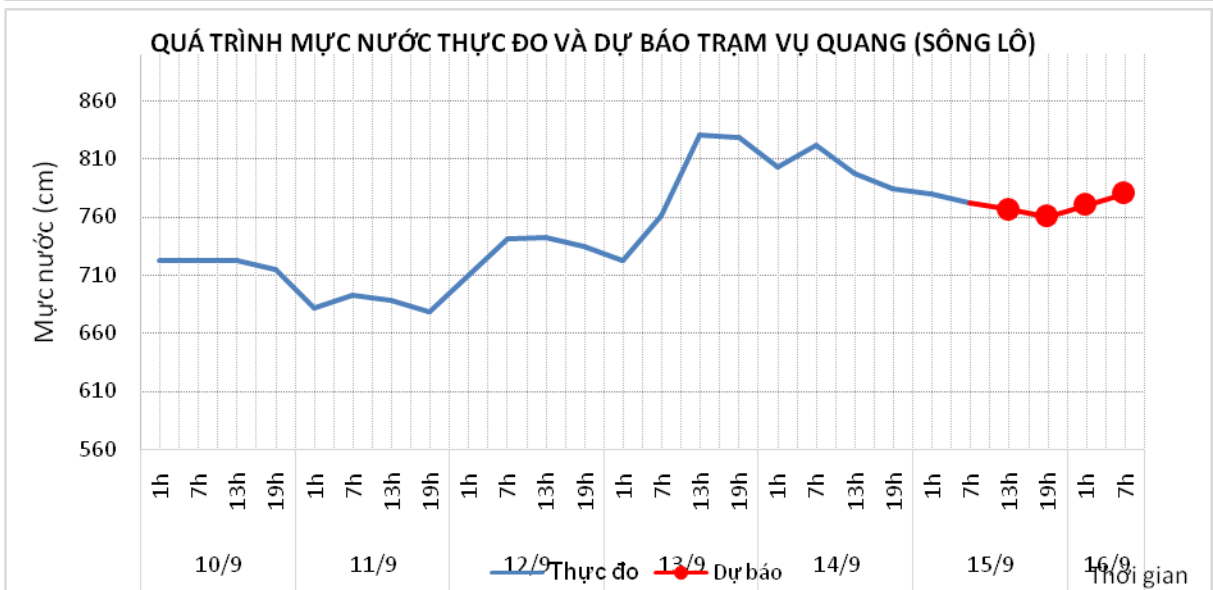
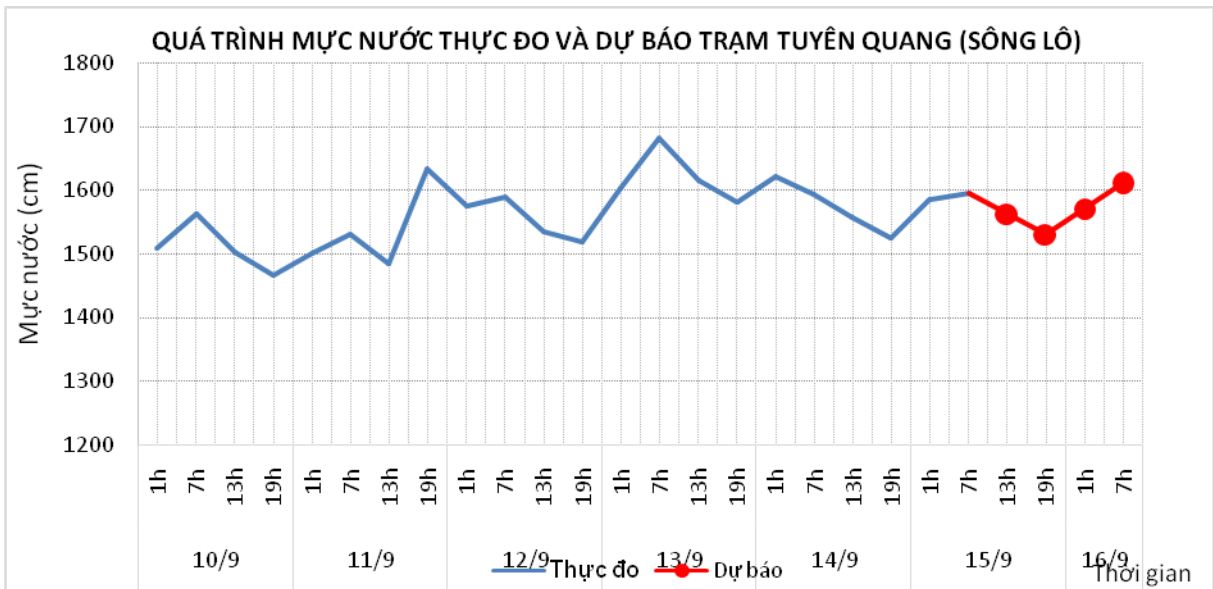
2.2. Lưu vực sông Lô

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước hạ lưu sông Lô đang có dao động nhỏ và chịu ảnh hưởng bởi điều tiết của các hồ thủy điện tuyến trên.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước hạ lưu sông Lô tiếp tục có dao động nhỏ và chịu ảnh hưởng bởi điều tiết của các hồ thủy điện tuyến trên.



3. Khu vực Đông Bắc

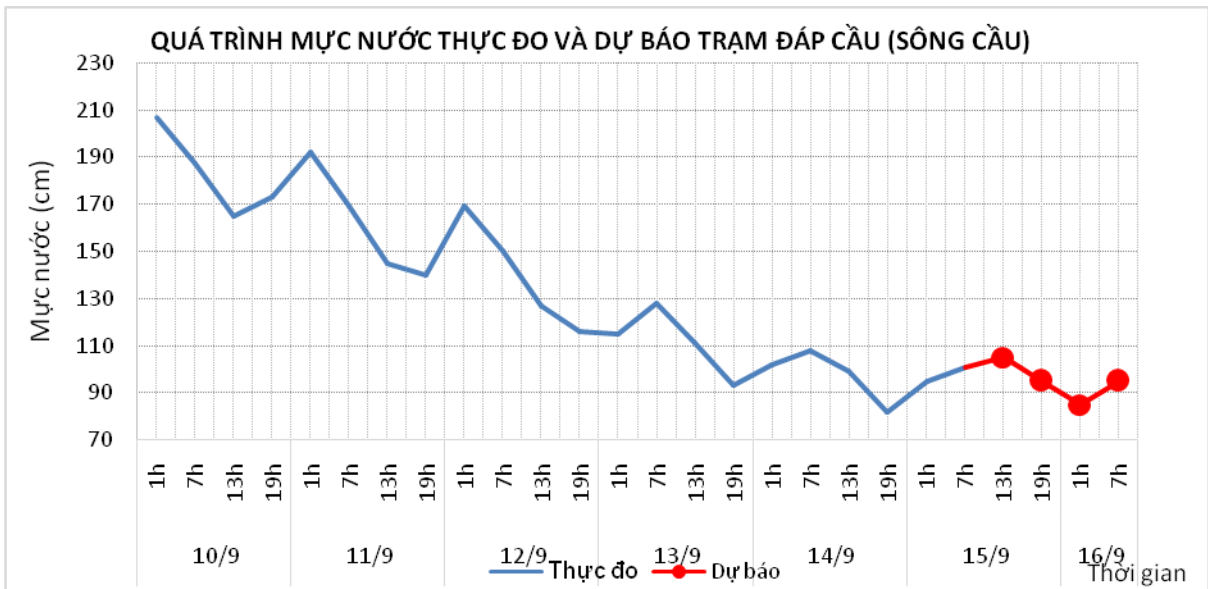
3.1. Lưu vực sông Cầu

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Cầu đang biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Cầu tiếp tục biến đổi chậm.



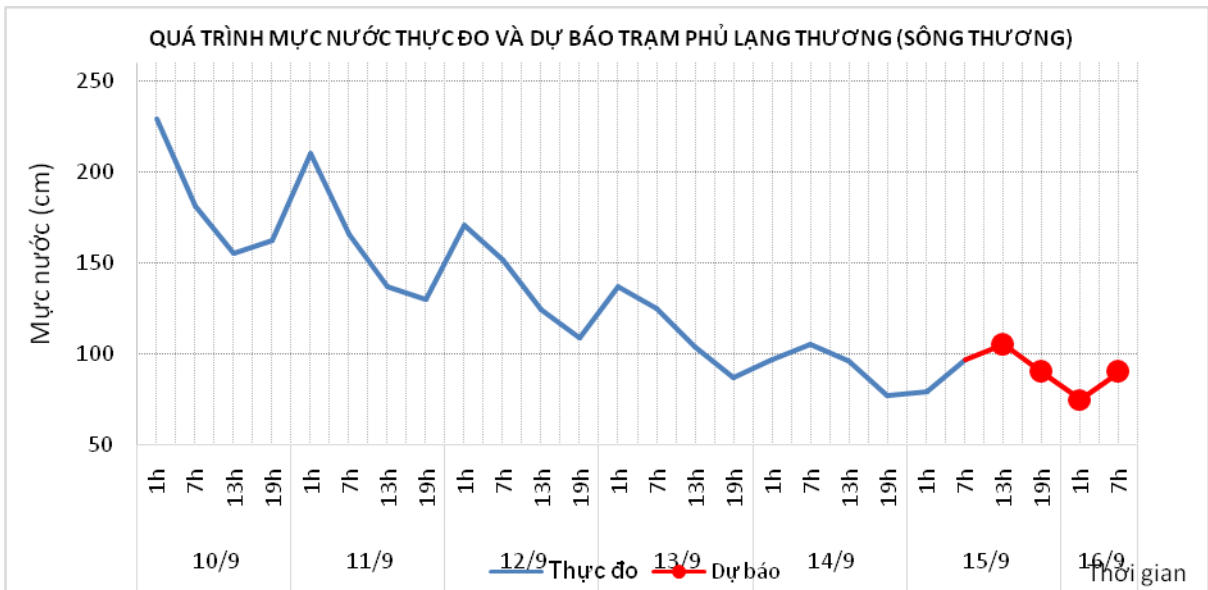
3.2. Lưu vực sông Thương

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.



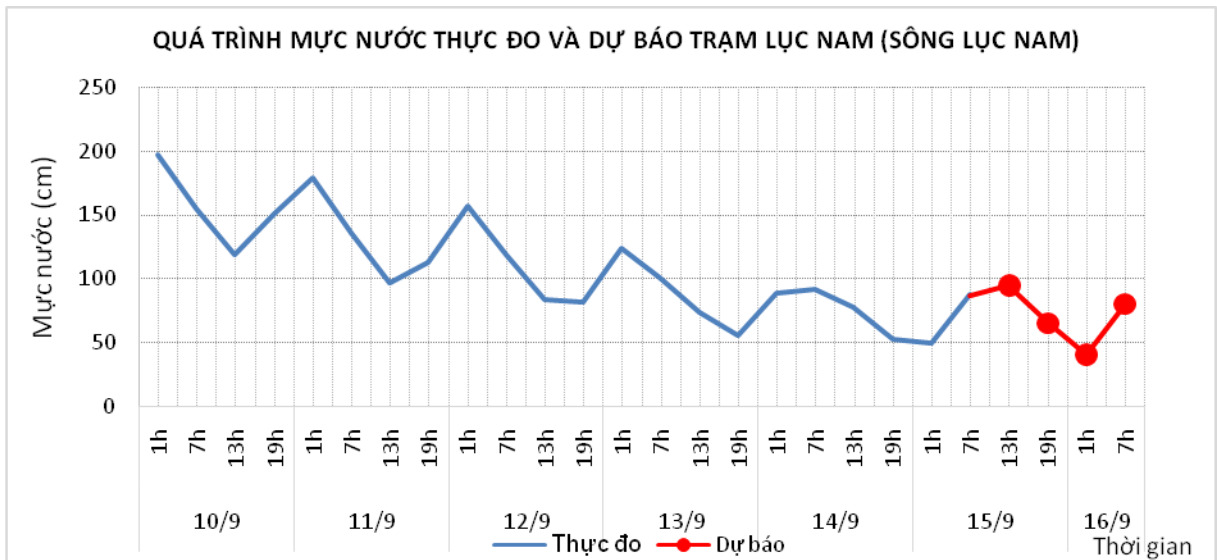
3.3. Lưu vực sông Lục Nam

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

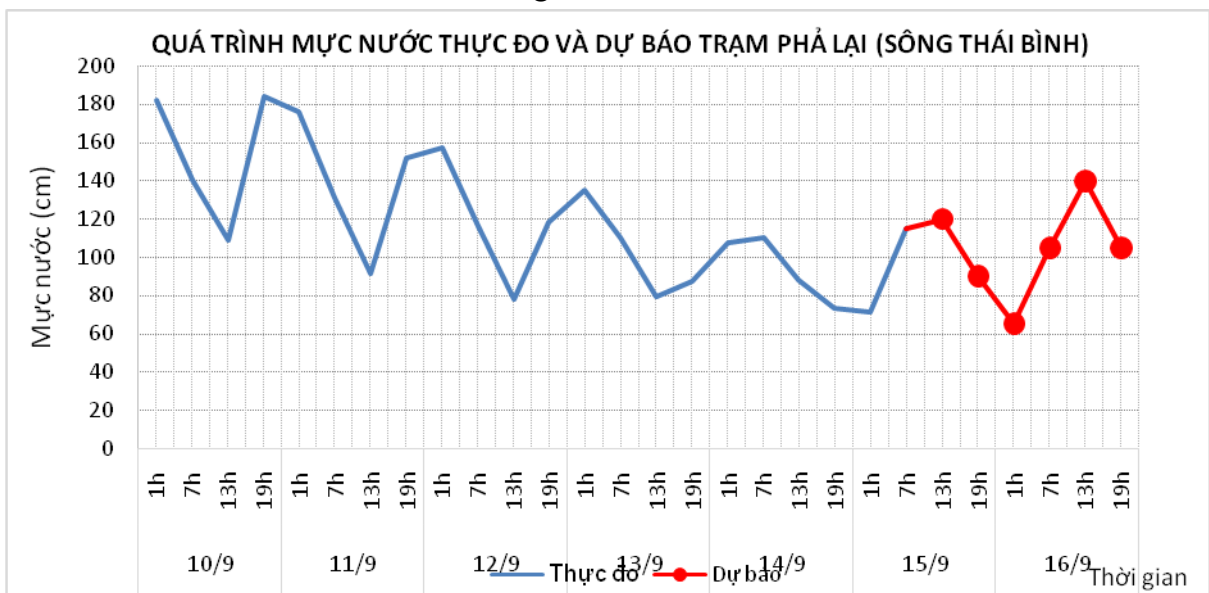
4.1. Lưu vực sông Thái Bình

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/15/9, mực nước tại trạm Phả Lại là 1,15m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước hạ lưu sông Thái Bình tại Phả Lại tiếp tục biến đổi chậm. Đến 19h/16/9, mực nước tại trạm Phả Lại có khả năng ở mức 1,05m.



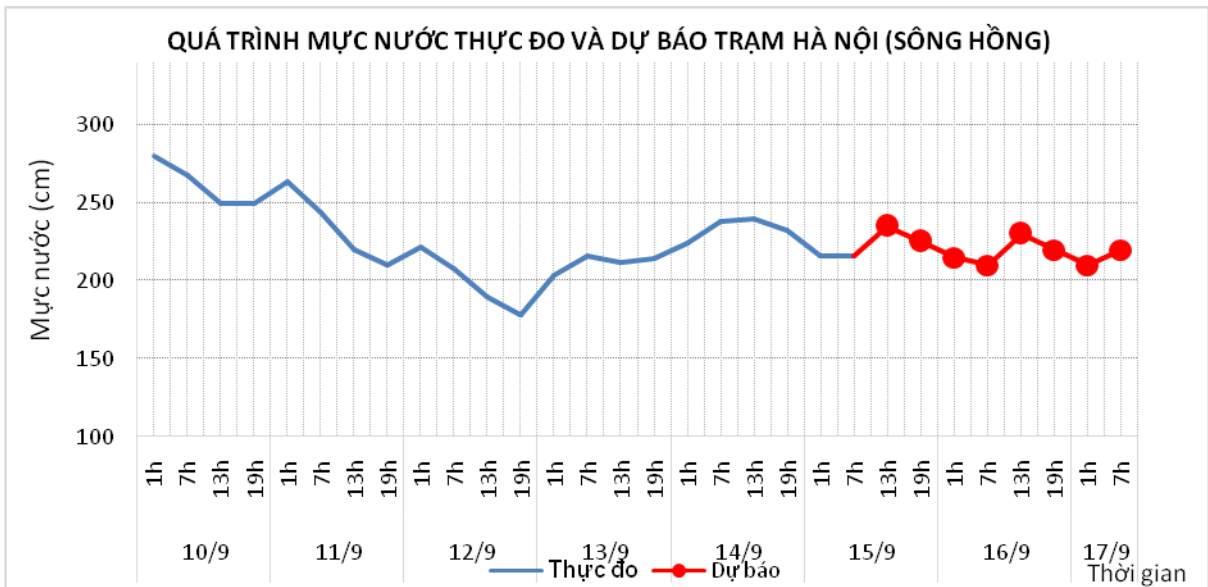
4.2. Lưu vực sông Hồng

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội đang biến đổi chậm. Lúc 7h/15/09, mực nước tại trạm Hà Nội là 2,16m.

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/17/09 mực nước tại trạm Hà Nội có khả năng ở mức 2,20m.



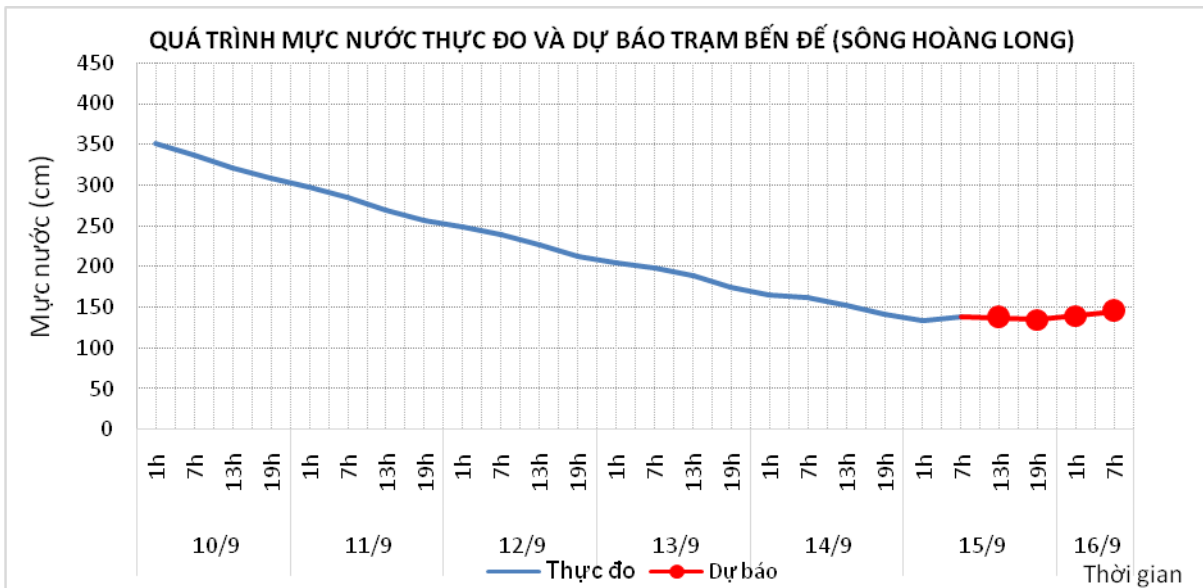
4.3. Lưu vực sông Hoàng Long

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Trên sông Hoàng Long, mực nước tại trạm Bến Đẽ đang xuống chậm

b. Dự báo, cảnh báo

Trên sông Hoàng Long, mực nước tại Bến Đẽ sẽ biến đổi chậm.



Cảnh báo

Từ đêm ngày 15 đến ngày 17/9, trên các sông suối khu vực Bắc Bộ có khả năng xuất hiện lũ. Biên độ lũ lên trên thượng lưu các sông từ 1-3m. Trong đợt lũ này, đỉnh lũ trên các sông suối nhỏ lên mức BĐ1, hạ lưu các sông chính dưới mức BĐ1.

5. Khu vực Bắc Trung Bộ

5.1. Lưu vực sông Mã

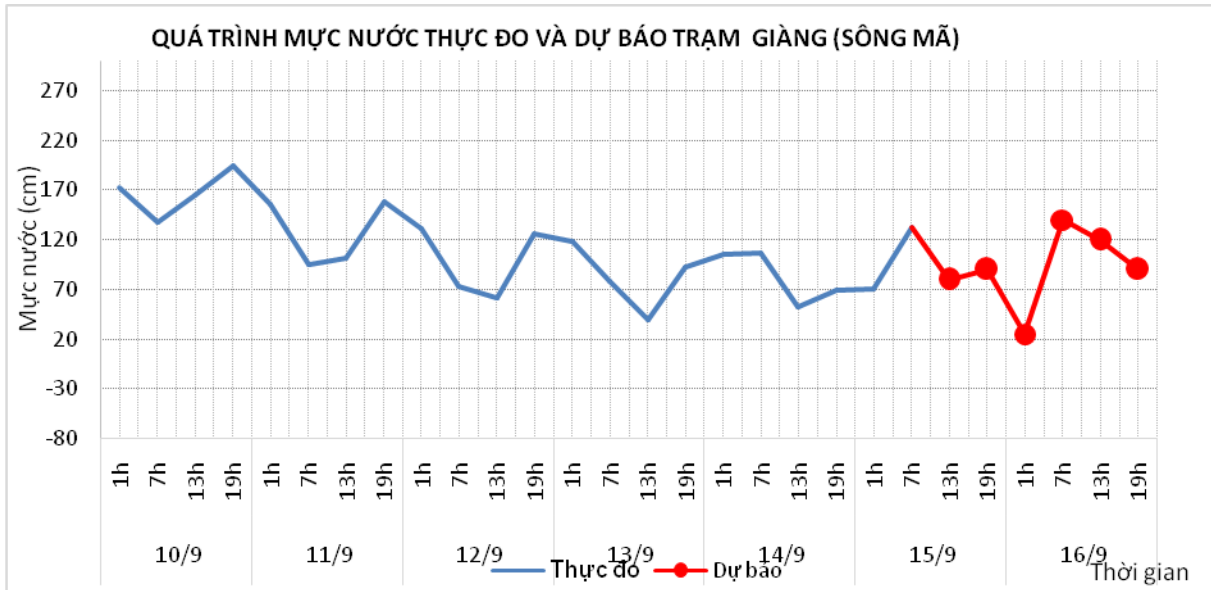
a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

tại Giàng dao động theo triều.

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước thượng lưu biến đổi chậm, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu tại Giàng dao động theo triều



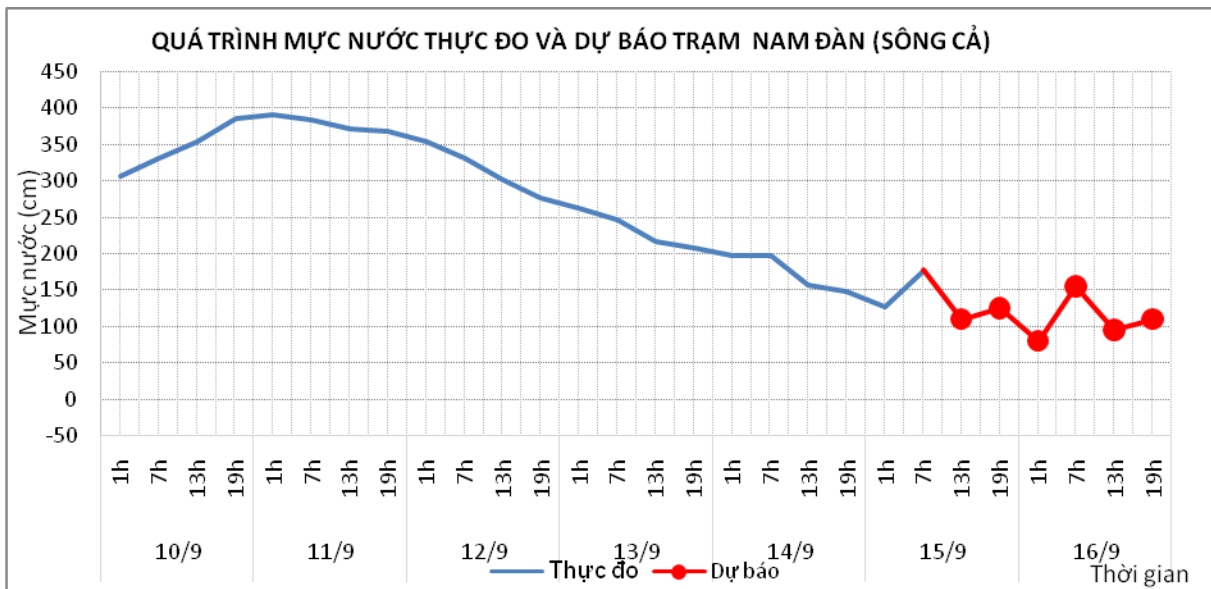
5.2. Lưu vực sông Cả

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước trung, thượng lưu sông Cả dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu tại Nam Đàn dao động theo triều.

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước trung, thượng lưu sông Cả dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu tại Nam Đàn dao động theo triều.



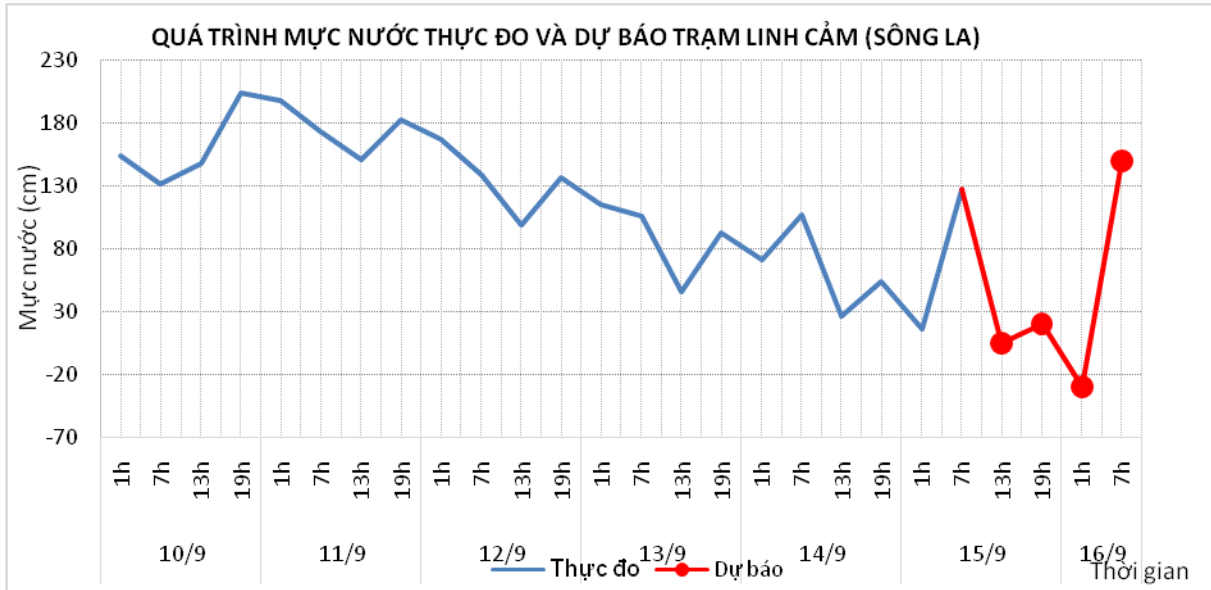
5.3. Lưu vực sông La

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước sông Ngàn Sâu, Ngàn phố biến đổi chậm, hạ lưu sông La tại Linh Cảm dao động theo triều.

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước sông Ngàn Sâu, Ngàn phở biến đổi chậm, hạ lưu sông La tại Linh Cảm dao động theo triều.



6. Khu vực Trung Trung Bộ

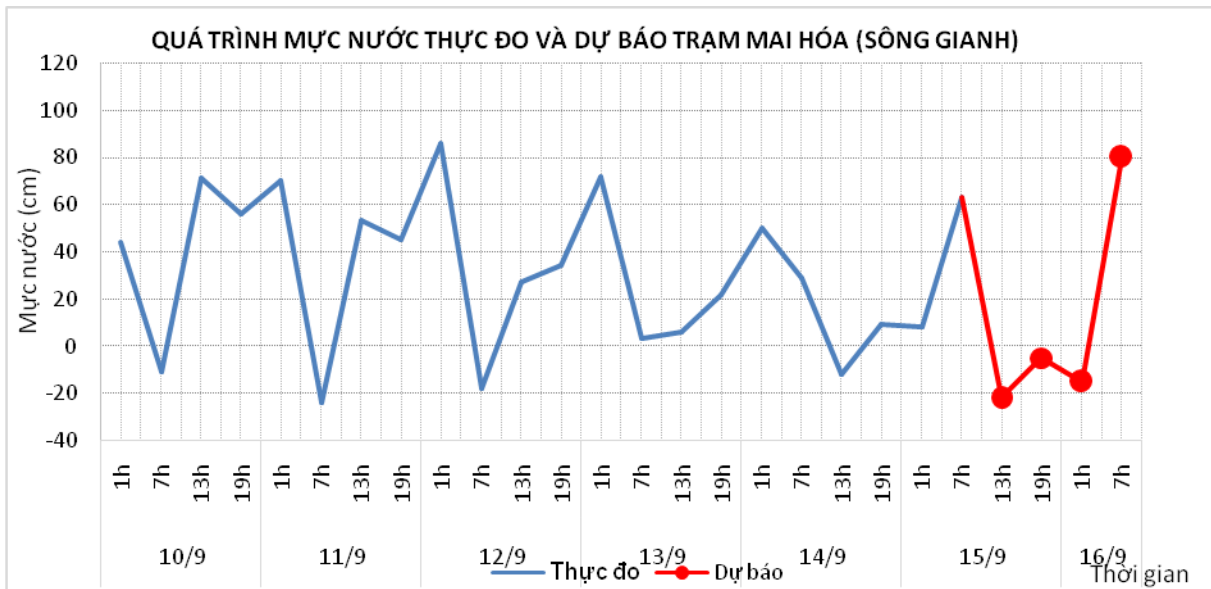
6.1. Lưu vực sông Gianh

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước thượng lưu 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.



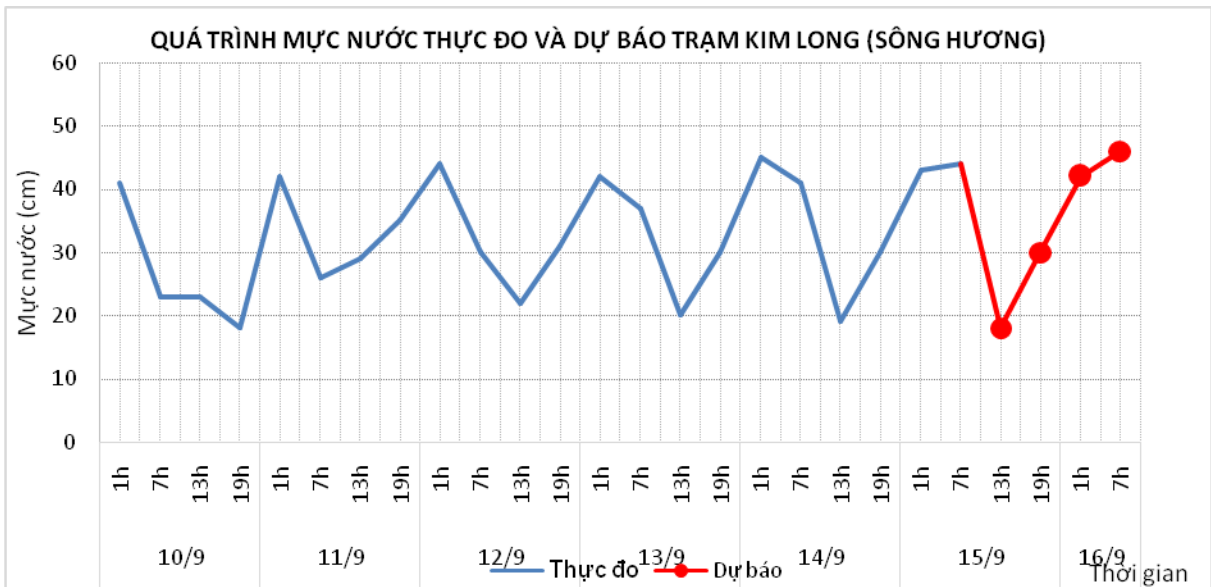
6.2. Lưu vực sông Hương

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước dao động theo điều tiết hồ chứa

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước dao động theo điều tiết hồ chứa



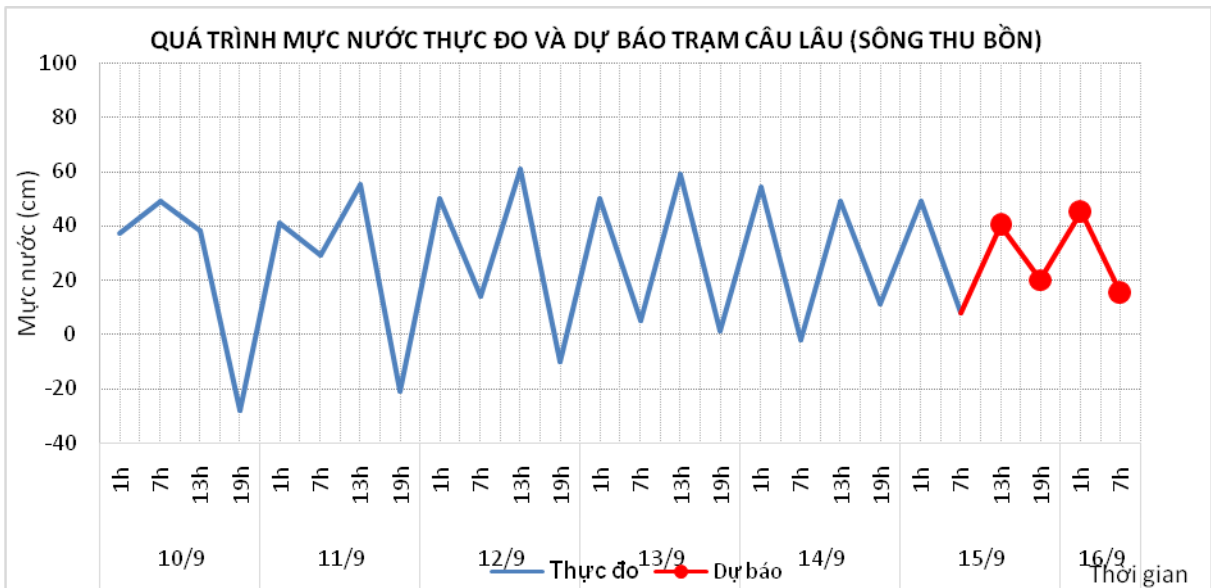
6.3. Lưu vực sông Vu Gia Thu Bồn

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.



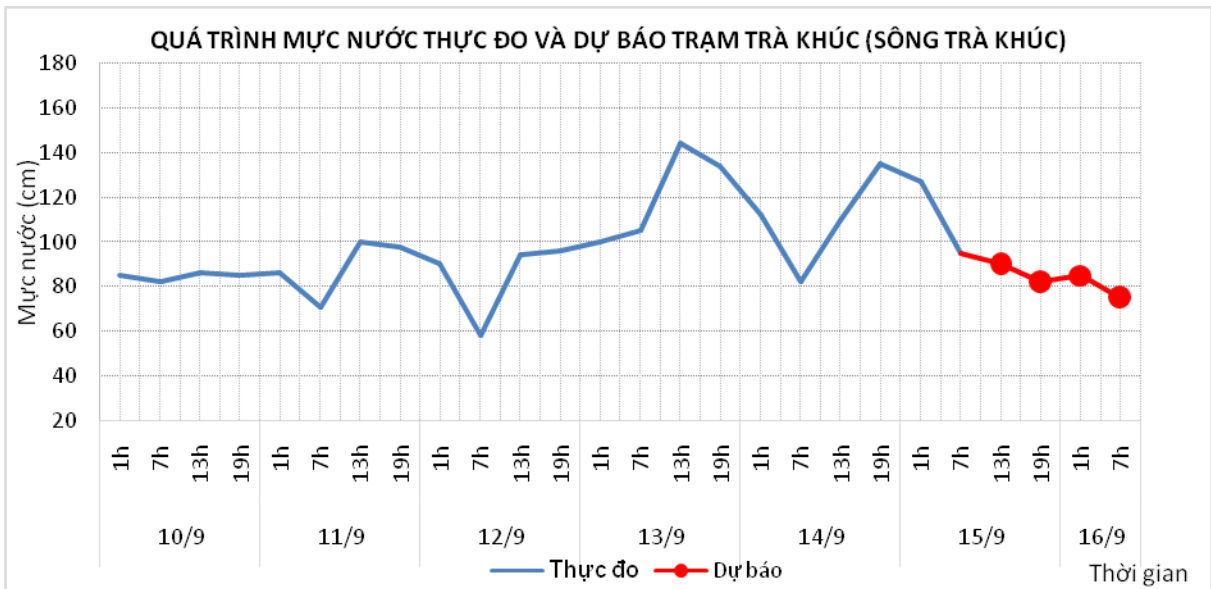
6.4. Lưu vực sông Trà Khúc

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Trà Khúc có dao động.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước biến đổi chậm



7. Khu vực Nam Trung Bộ

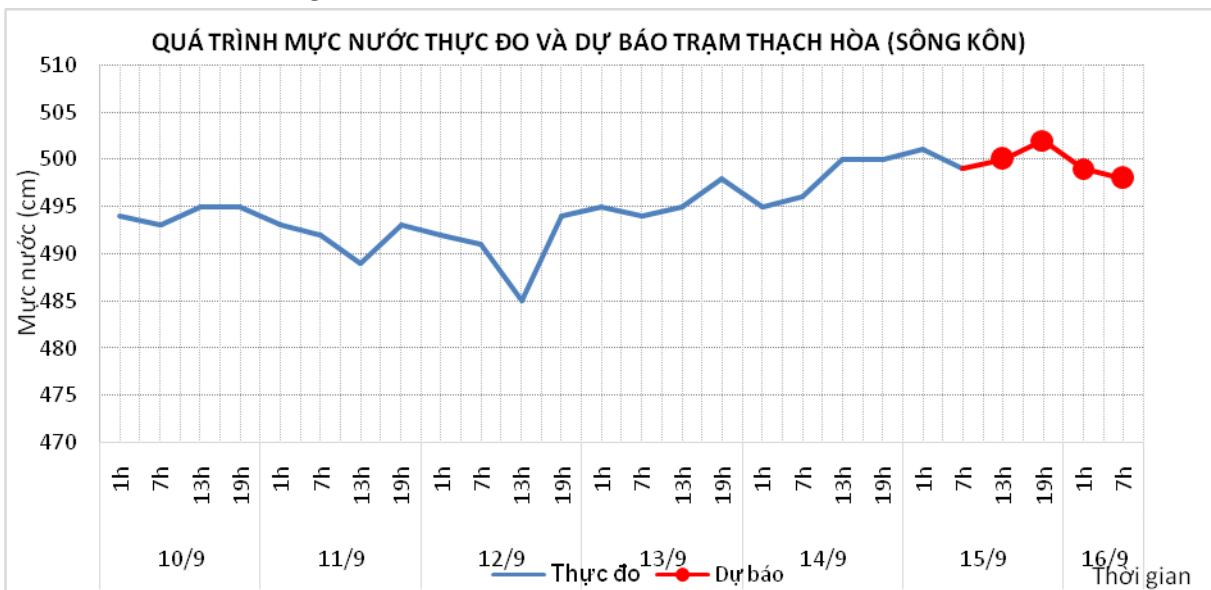
7.1. Lưu vực sông Kôn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước có dao động

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước có dao động



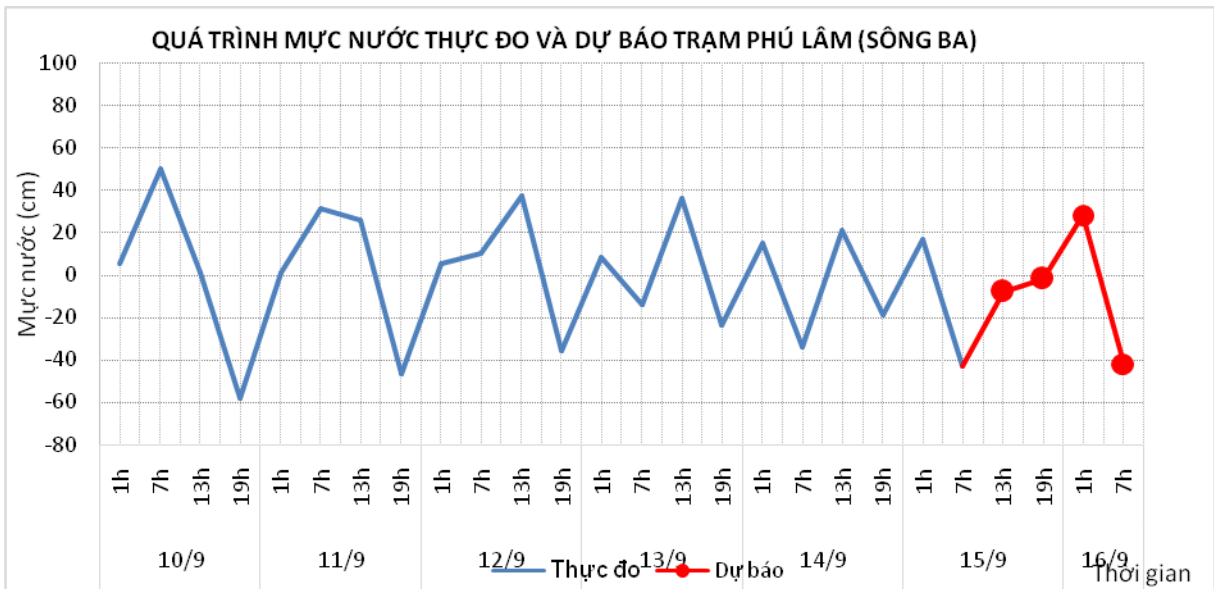
7.2. Lưu vực sông Ba

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước thượng lưu có dao động, 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, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa



8. Khu vực Tây Nguyên

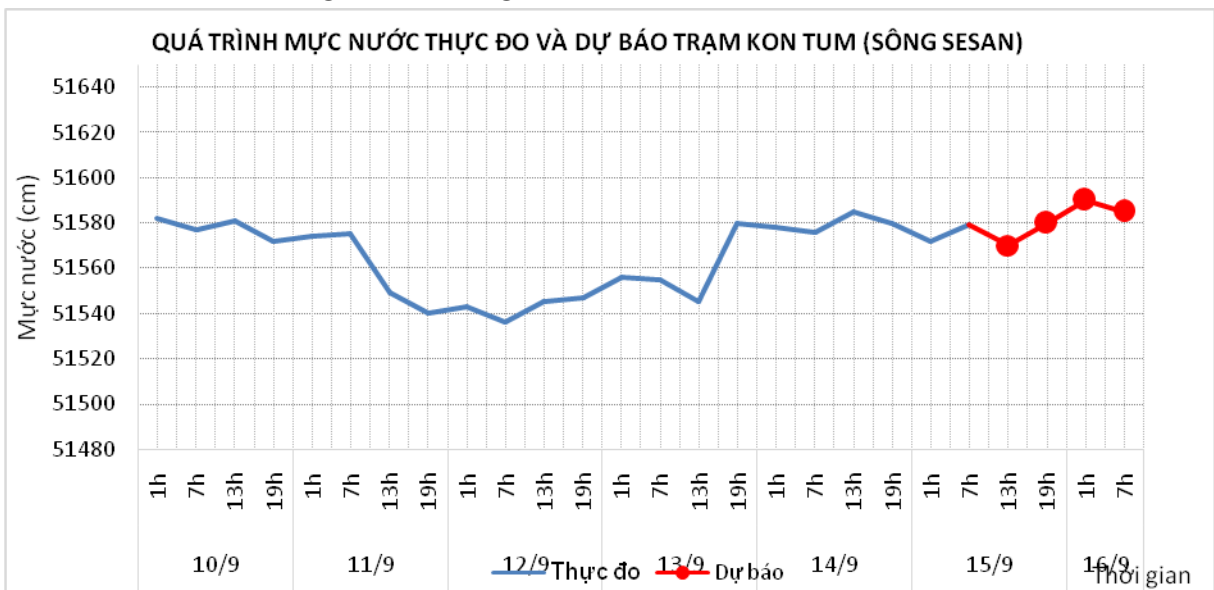
8.1. Lưu vực sông Sê San

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Đăk Tô Kan đang lên, các sông khác dao động.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên các sông có dao động.



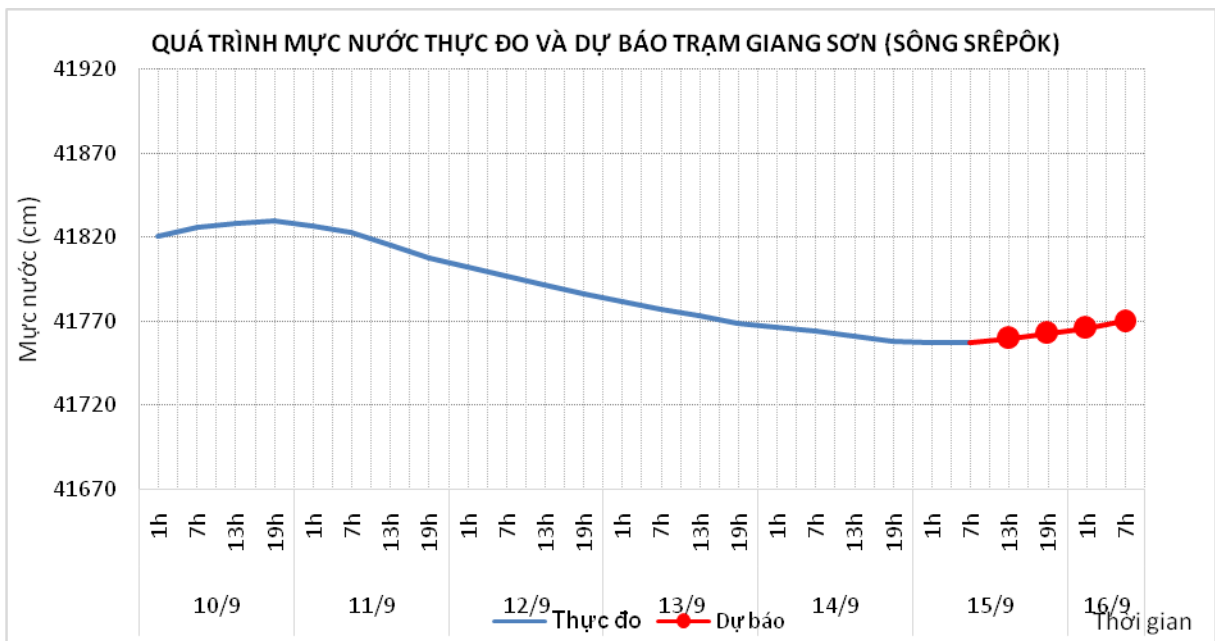
8.2. Lưu vực sông Srêpôk

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Krông Ana biến đổi chậm; các sông khác dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Krông Ana lên chậm; các sông khác dao động theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.



9. Khu vực Nam Bộ

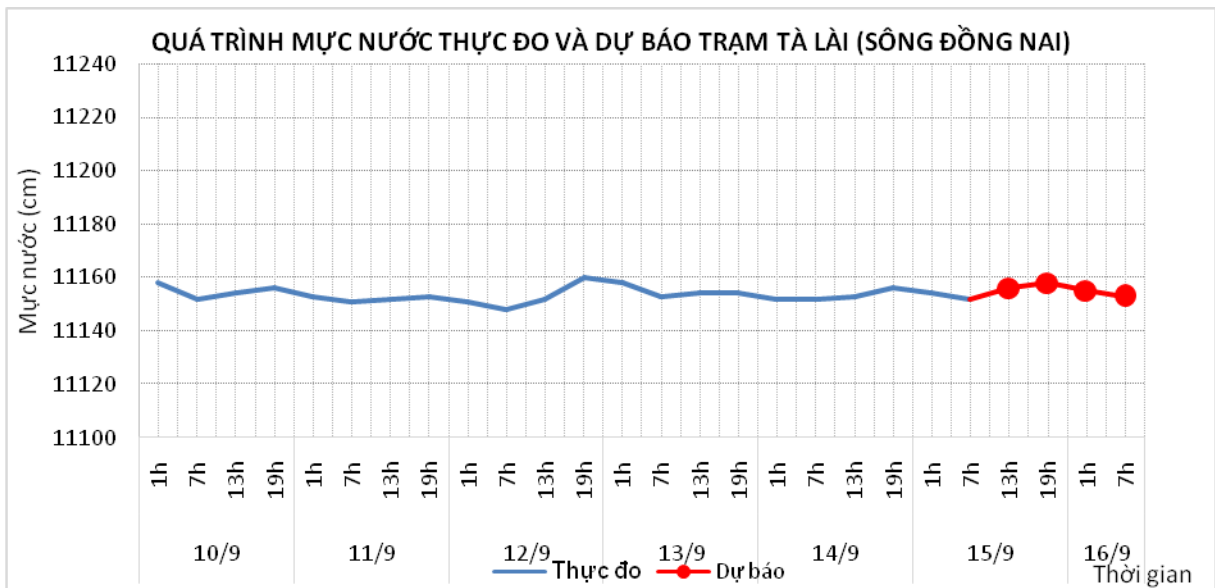
9.1. Lưu vực sông Đồng Nai

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Đồng Nai biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Đồng Nai biến đổi chậm.



9.2. Lưu vực sông Cửu Long

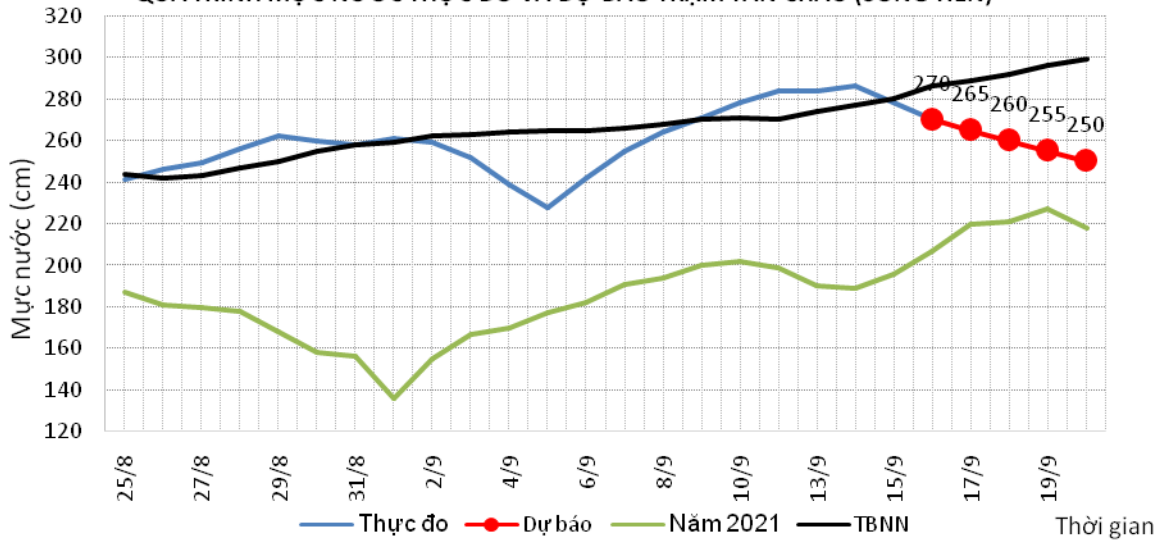
a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Cửu Long đang xuống theo triều. Mức nước cao nhất ngày 14/9 trên sông Tiền tại Tân Châu 2,78m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 2,57m.

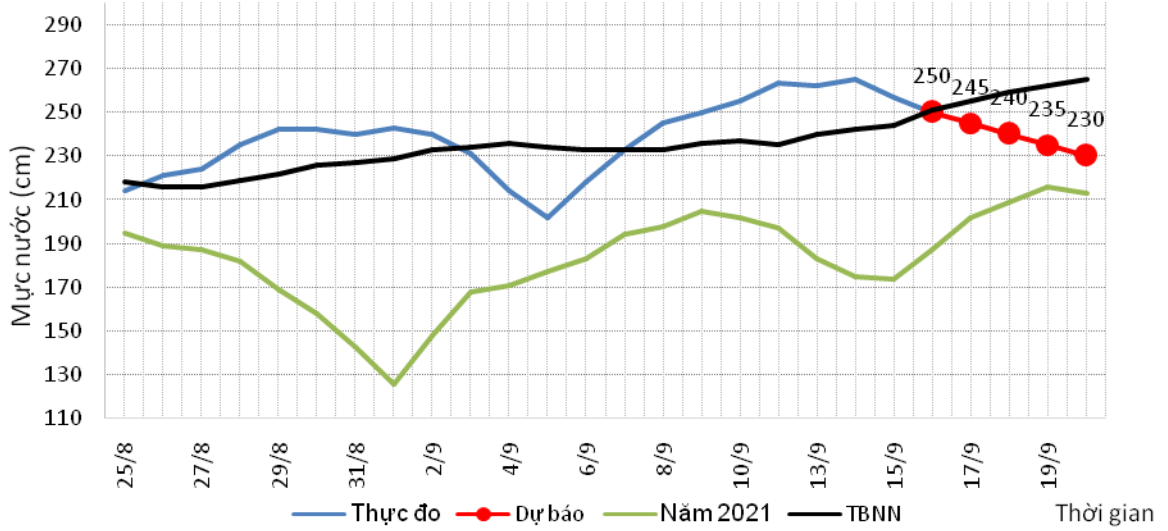
b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Cửu Long tiếp tục xuống. Đến ngày 19/9, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 2,50m; tại Châu Đốc ở mức 2,30m..

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-14/09	19h-14/09	1h-15/09	7h-15/09	13h-15/09	19h-15/09	1h-16/09	7h-16/09	13h-16/09	19h-16/09	1h-17/09	7h-17/09
Đà	Hồ Hòa Bình (*)	1232	1634	2674	1404	1600 ↑	2000 ↑	2600 ↑	1200 ↓				
Thao	Yên Bái	2791	2786	2785	2783	2780 ↓	2775 ↓	2760 ↓	2770 ↑				
Thao	Phủ Thọ	1429	1426	1426	1425	1420 ↓	1420 →	1415 ↓	1415 →				
Lô	Tuyên Quang	1556	1525	1585	1594	1562 ↓	1530 ↓	1570 ↑	1610 ↑				
Lô	Vụ Quang	797	784	780	772	766 ↓	760 ↓	770 ↑	780 ↑				
Cầu	Đáp Cầu	99	82	95	101	105 ↑	95 ↓	85 ↓	95 ↑				
Thương	Phủ Lạng Thương	96	77	79	97	105 ↑	90 ↓	75 ↓	90 ↑				
Lục Nam	Lục Nam	77	52	49	87	95 ↑	65 ↓	40 ↓	80 ↑				
Thái Bình	Phả Lại	88	73	71	115	120 ↑	90 ↓	65 ↓	105 ↑	140 ↑	105 ↓		
Hồng	Hà Nội	240	232	216	216	235 ↑	225 ↓	215 ↓	210 ↓	230 ↑	220 ↓	210 ↓	220 ↑
Hoàng Long	Bến Đê	153	142	134	139	137 ↓	135 ↓	140 ↑	145 ↑				
Mã	Giàng	53	69	71	133	80 ↓	90 ↑	25 ↓	140 ↑	120 ↓	90 ↓		
Cả	Nam Đàn	157	149	127	177	110 ↓	125 ↑	80 ↓	155 ↑	95 ↓	110 ↑		
La	Linh Cảm	26	54	16	127	5 ↓	20 ↑	-30 ↓	150 ↑				
Gianh	Mai Hóa	-12	9	8	63	-22 ↓	-5 ↑	-15 ↓	80 ↑				
Hương	Kim Long	19	30	43	44	18 ↓	30 ↑	42 ↑	46 ↑				
Thu Bồn	Câu Lâu	49	11	49	8	40 ↑	20 ↓	45 ↑	15 ↓				
Trà Khúc	Trà Khúc	110	135	127	95	90 ↓	82 ↓	85 ↑	75 ↓				
Kôn	Thanh Hòa	500	500	501	499	500 ↑	502 ↑	499 ↓	498 ↓				
Ba	Phủ Lâm	21	-19	17	-43	-8 ↑	-2 ↑	28 ↑	-42 ↓				
Đăkbla	Kon Tum	51585	51580	51572	51579	51570 ↓	51580 ↑	51590 ↑	51585 ↓				
Krông Ana	Giang Sơn	41761	41758	41758	41757	41760 ↑	41763 ↑	41766 ↑	41770 ↑				
Đồng Nai	Tà Lài	11153	11156	11154	11152	11156 ↑	11158 ↑	11155 ↓	11153 ↓				

Ghi chú: (*): Q m³/s

Khu vực Nam Bộ:

Sông	Trạm	Mức nước cao nhất ngày (cm)						
		Thực đo	Dự báo					
		14/09	15/09	16/09	17/09	18/09	19/09	
Sông Tiền	Tân Châu	278 ↓	270 ↓	265 ↓	260 ↓	255 ↓	250 ↓	
Sông Hậu	Châu Đốc	257 ↓	250 ↓	245 ↓	240 ↓	235 ↓	230 ↓	

Tin phát lúc: 10h30'

Nơi nhận:

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

Soạn Tin

Lê Thị Thu Thủy

Người chịu trách nhiệm

ban hành bản tin

Bùi Đình Lập - Chu Ngọc Thắng