

Số: 247/DBQG_TV_1030

Hà Nội, ngày 4 tháng 9 năm 2022

BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN

I. Diễn biến xu thế thủy văn

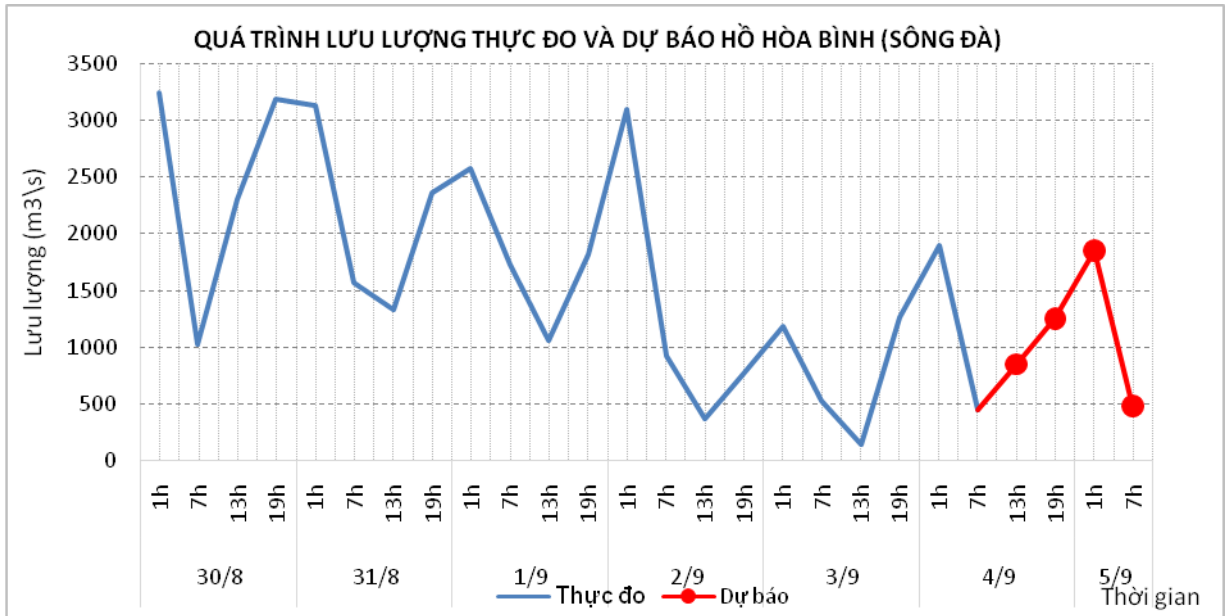
1. Khu vực Tây Bắc:

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Dòng chảy đến hồ Hòa Bình đang giảm và 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:

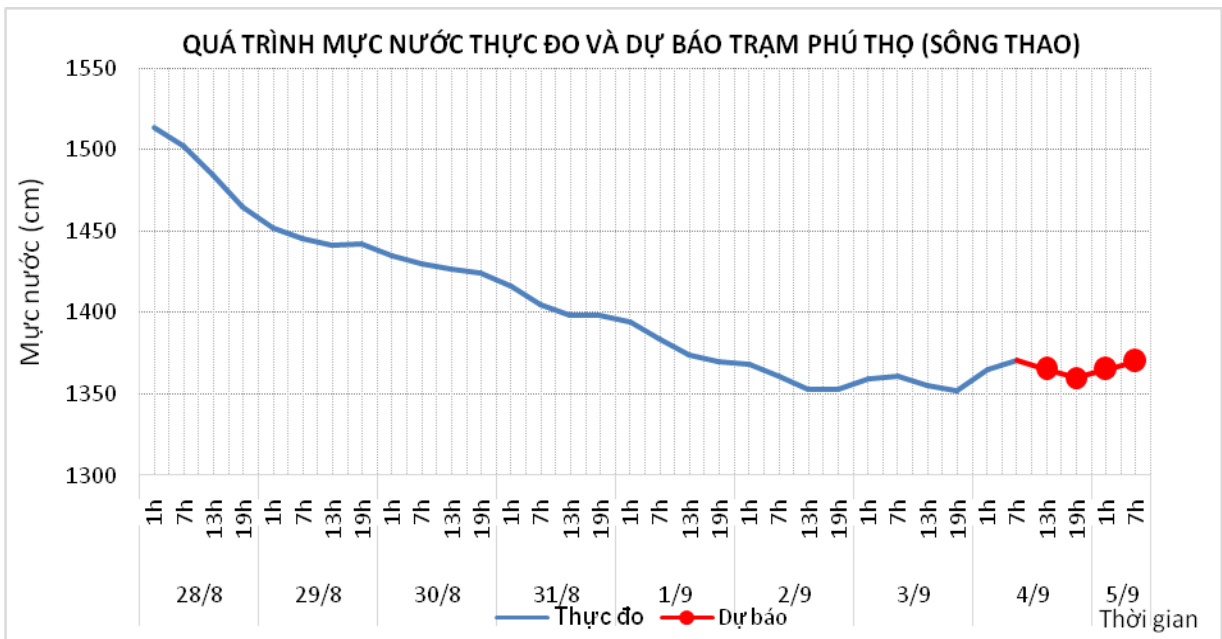
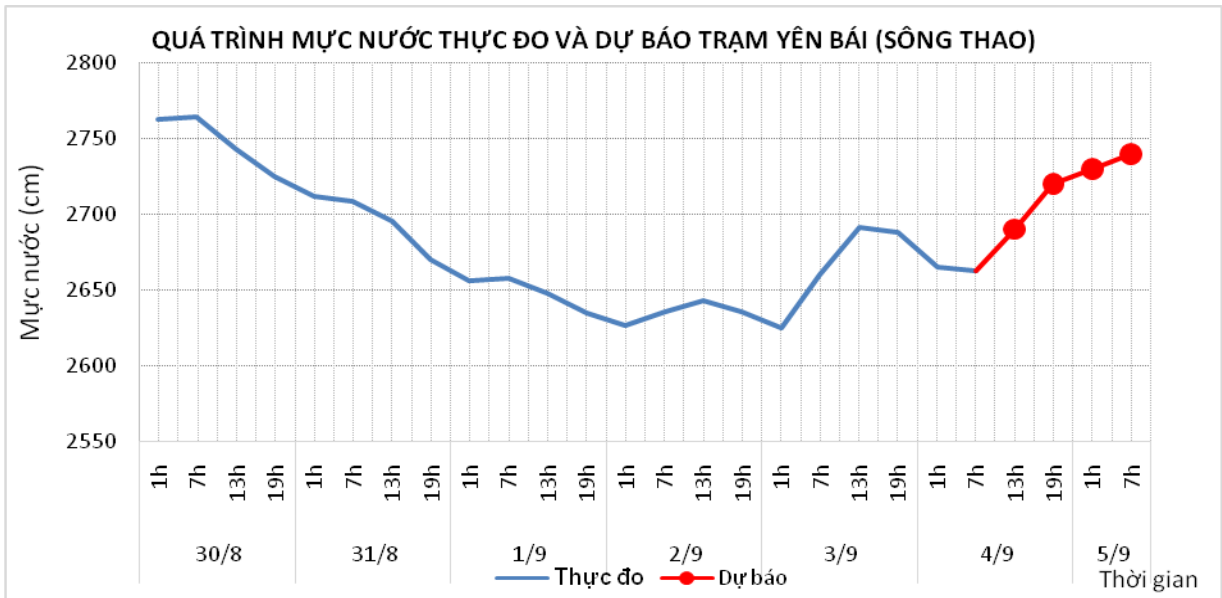
2.1. Lưu vực sông Thao

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 tại Yên Bái sẽ lên, tại Phú Thọ tiếp tục biến đổi chậm.



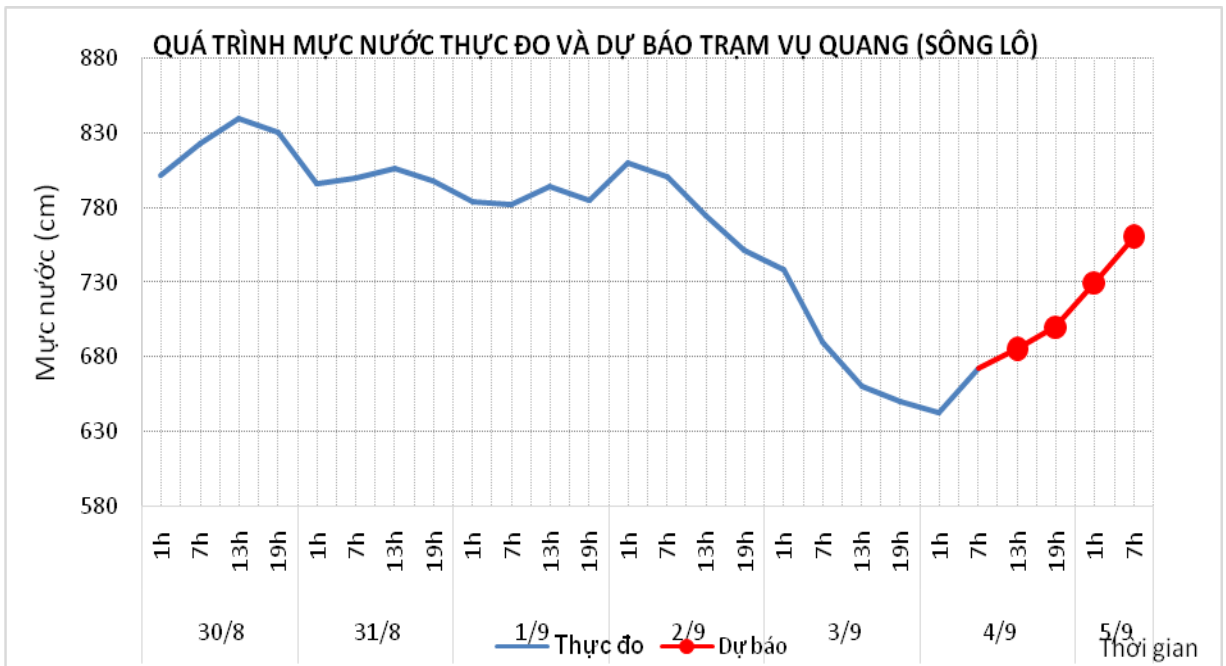
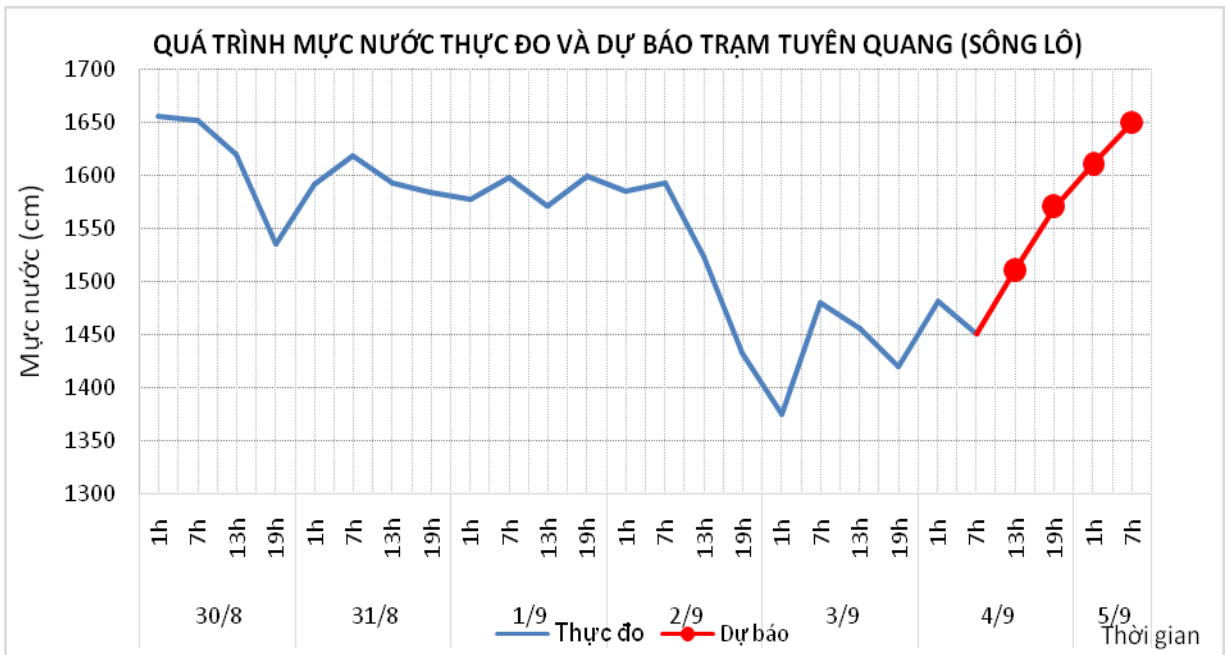
2.2. Lưu vực sông Lô

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước hạ lưu sông Lô đang biến đổi chậm 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 sẽ dao động theo xu thế lên.



3. Khu vực Đông Bắc

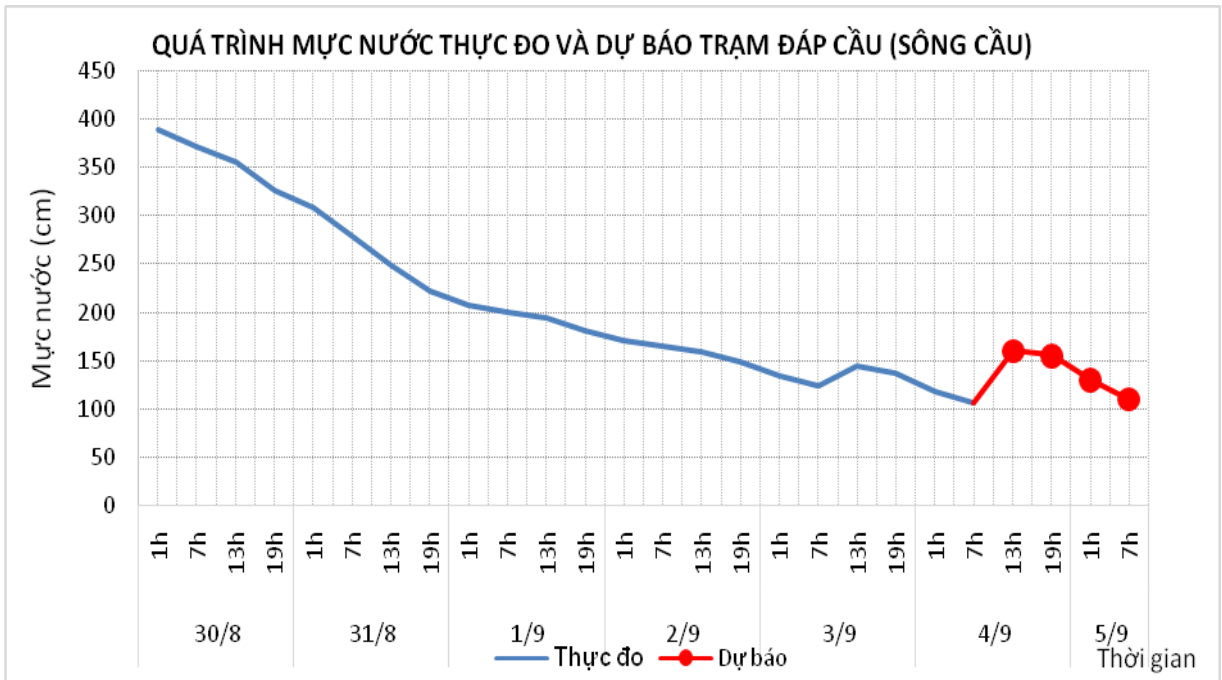
3.1. Lưu vực sông Cầu

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



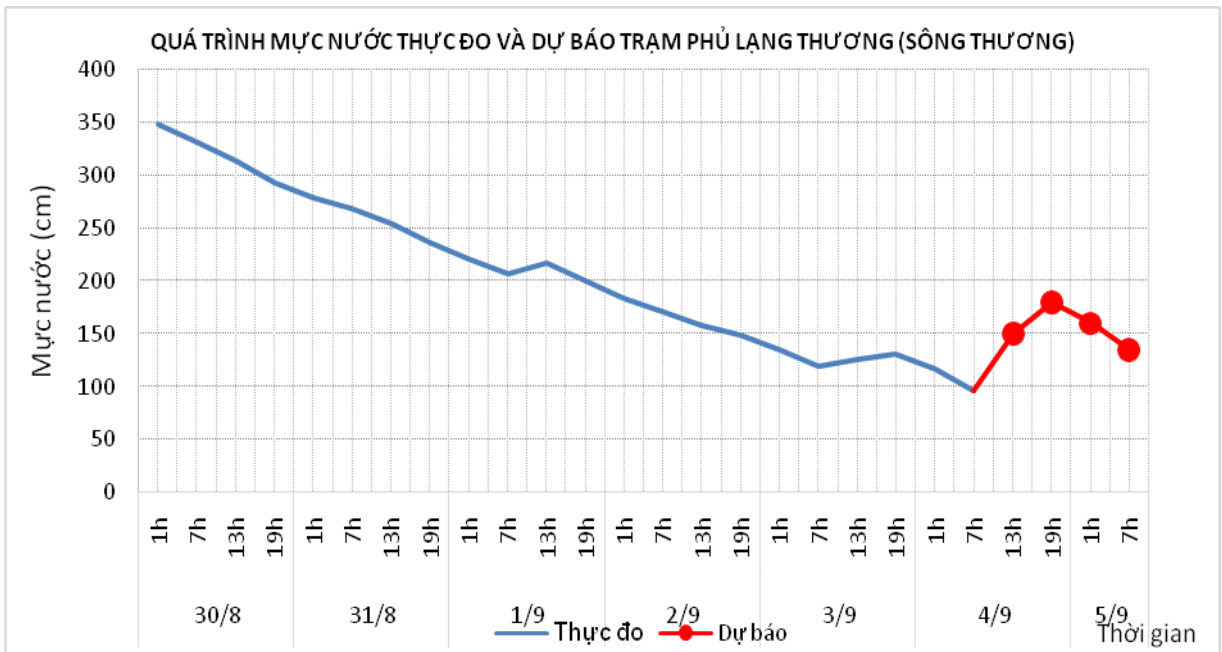
3.2. Lưu vực sông Thương

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 sẽ lên chậm.



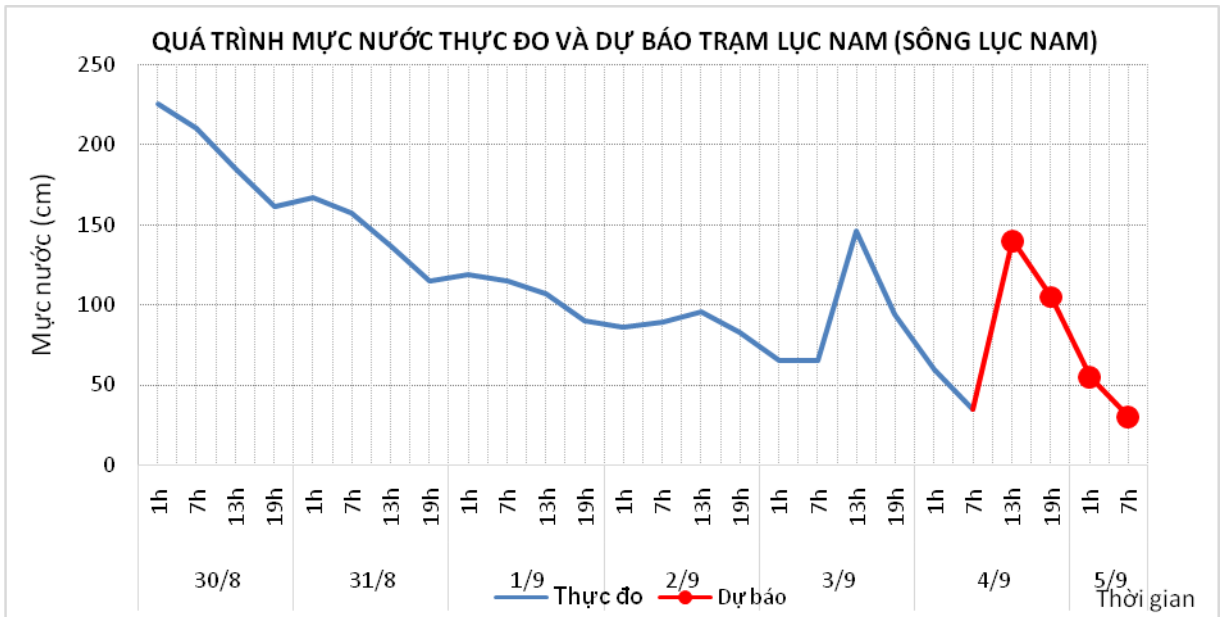
3.3. Lưu vực sông Lục Nam

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

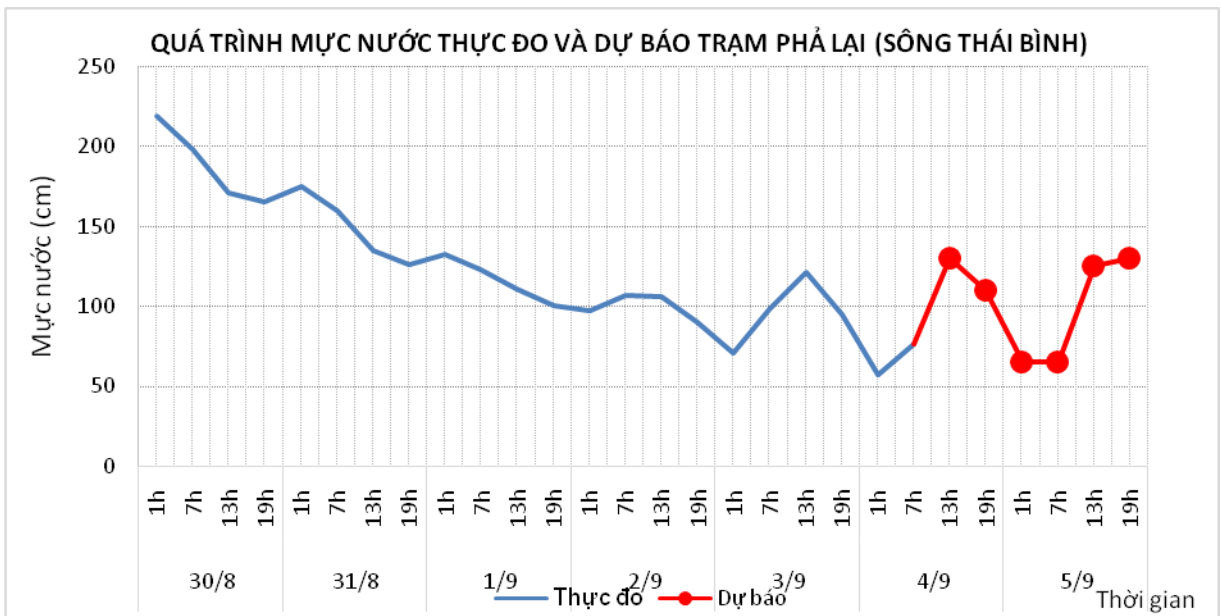
4.1. Lưu vực sông Thái Bình

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/04/9, mức nước tại trạm Phả Lại là 0,76m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước hạ lưu sông Thái Bình tại Phả Lại tiếp tục biến đổi chậm. Đến 19h/05/9, mức nước tại trạm Phả Lại có khả năng ở mức 1,30m.



4.2. Lưu vực sông Hồng

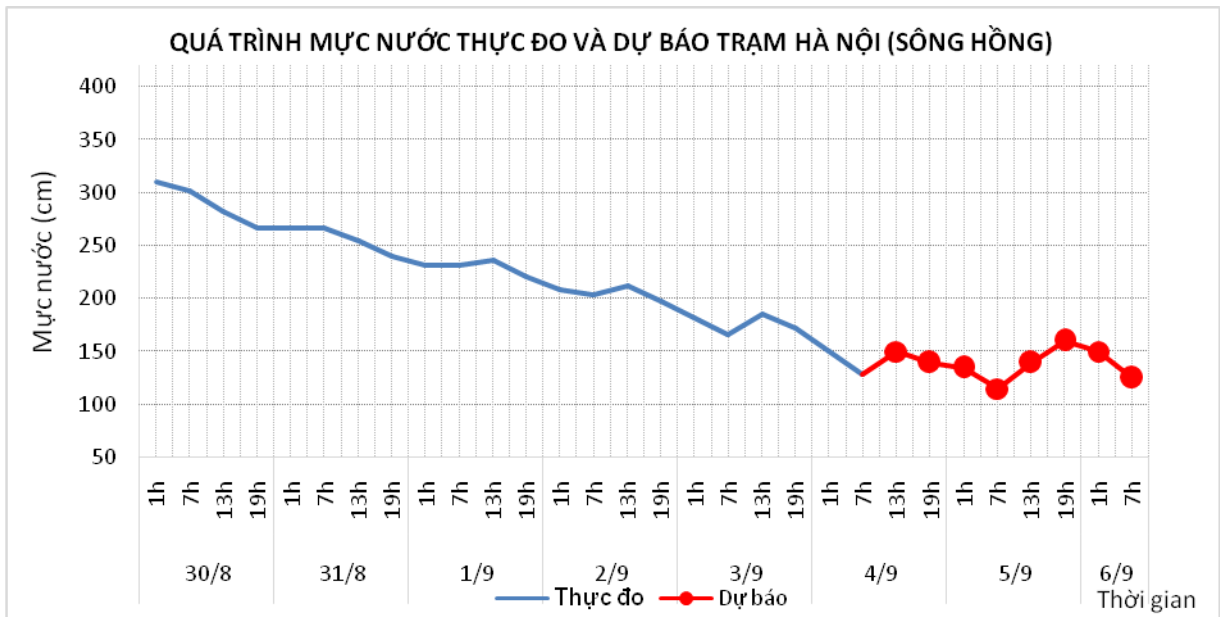
a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội đang biến đổi chậm. Lúc 7h/04/09, mức nước tại trạm Hà Nội là 1,28m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội tiếp tục biến đổi chậm. Đến 7h/06/09 mức

nước tại trạm Hà Nội có khả năng ở mức 1,25m.



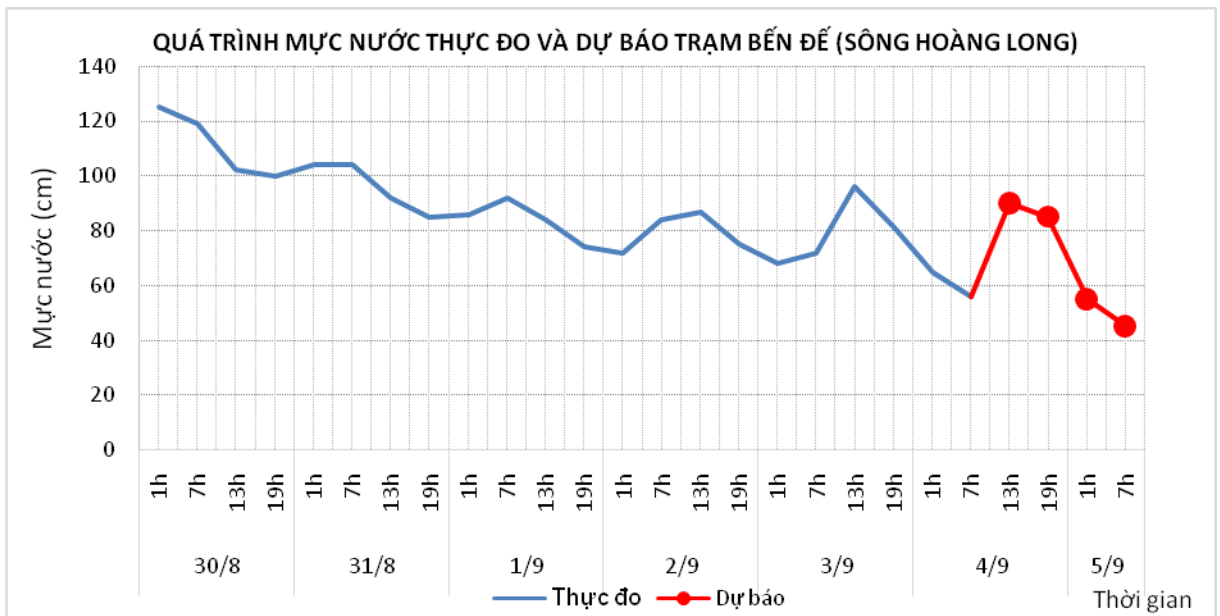
4.3. Lưu vực sông Hoàng Long

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Hoàng Long tại trạm thủy văn Bến Đẽ 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 Đẽ tiếp tục biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thủy triều.



5. Khu vực Bắc Trung Bộ

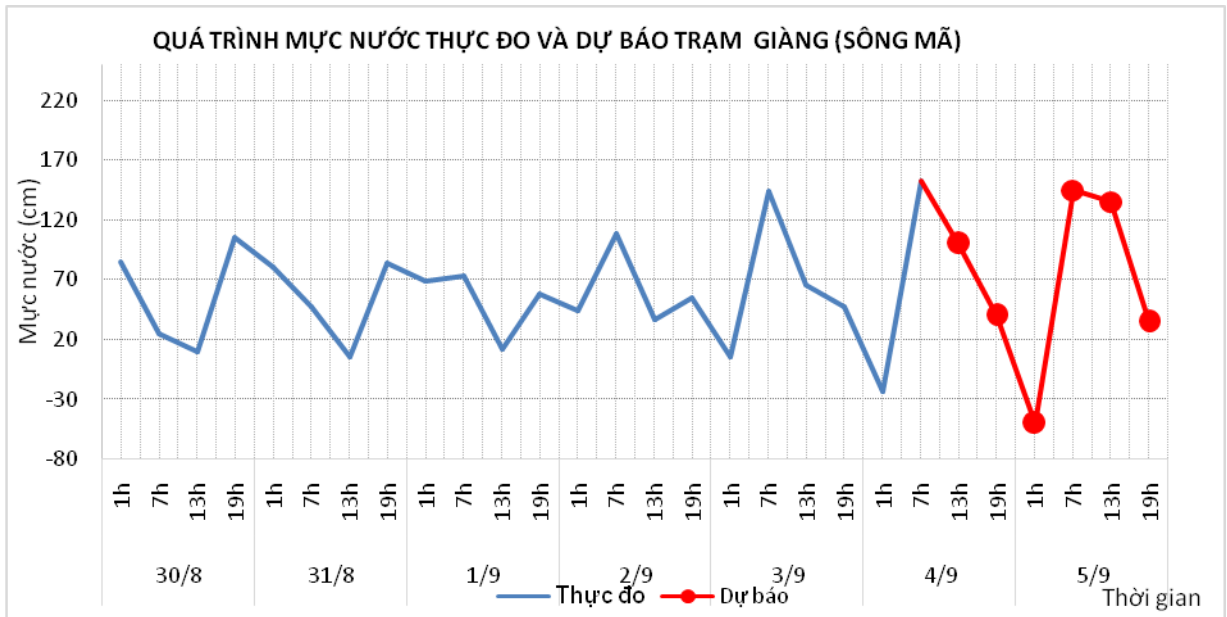
5.1. Lưu vực sông Mã

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước thượng lưu 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.



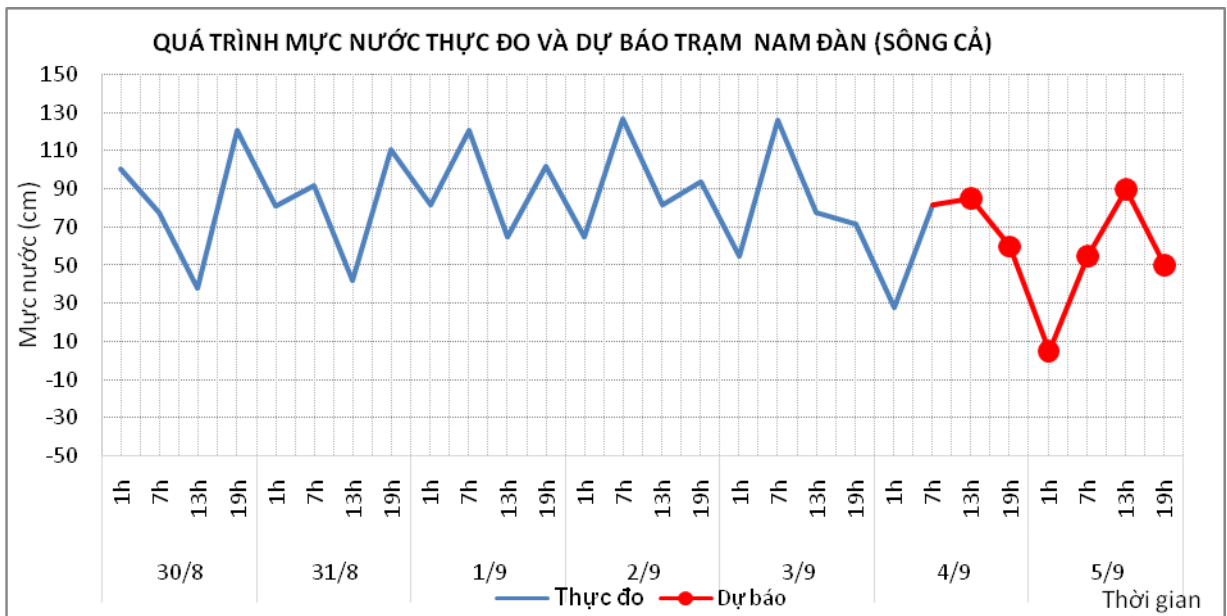
5.2. Lưu vực sông Cả

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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



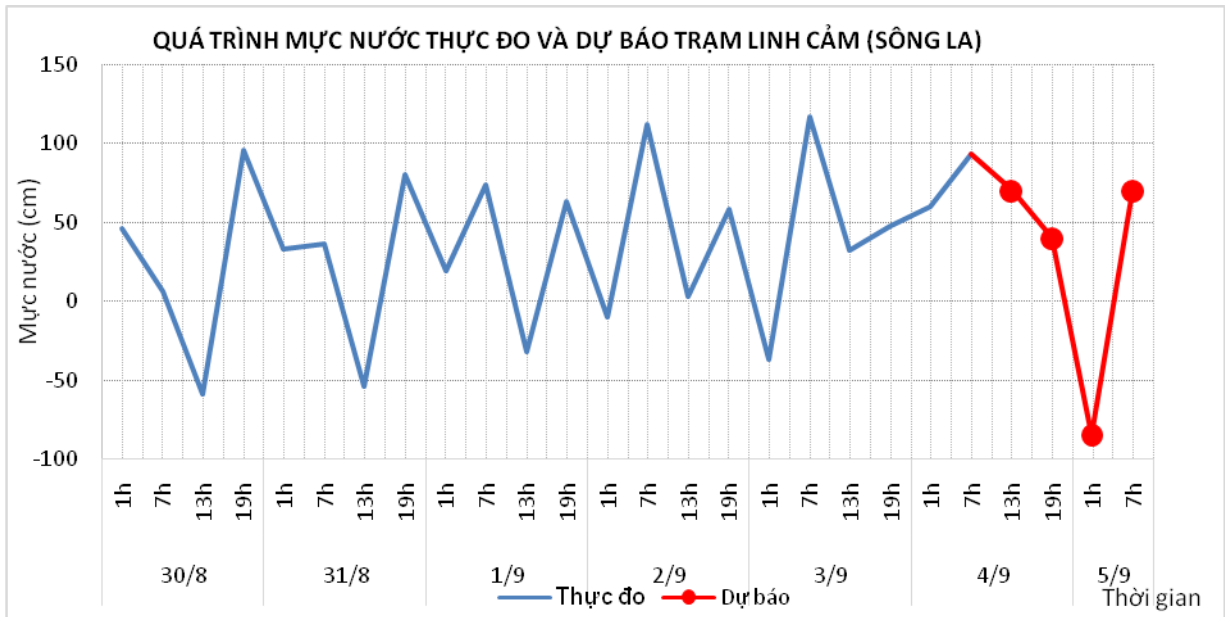
5.3. Lưu vực sông La

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố biến đổi chậm; hạ lưu sông La dao động theo triều

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố biến đổi chậm; hạ lưu sông La dao động theo triều.



6. Khu vực Trung Trung Bộ

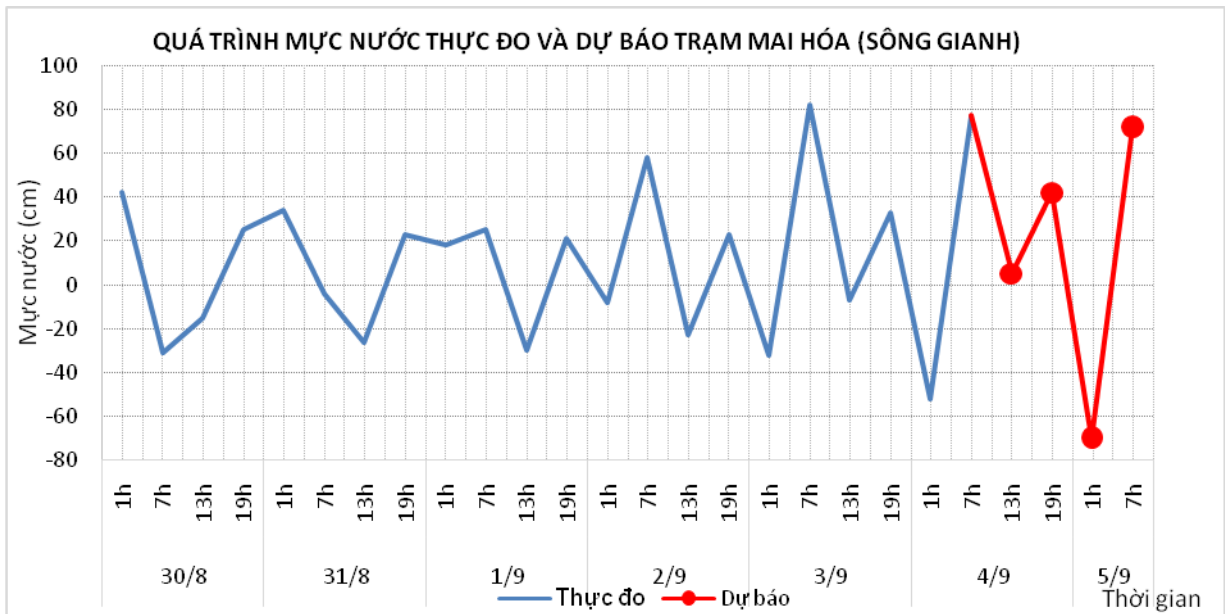
6.1. Lưu vực sông Gianh

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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.



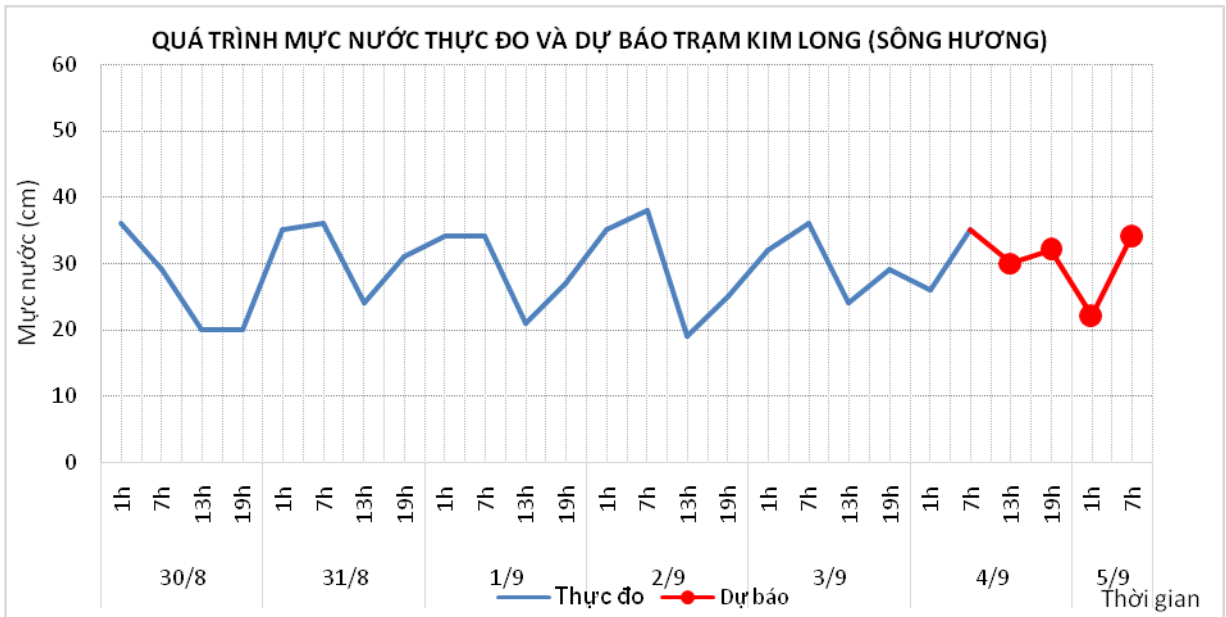
6.2. Lưu vực sông Hương

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mực nước dao động theo điều tiết hồ chứa

b. Dự báo, cảnh báo

Mực nước dao động theo điều tiết hồ chứa



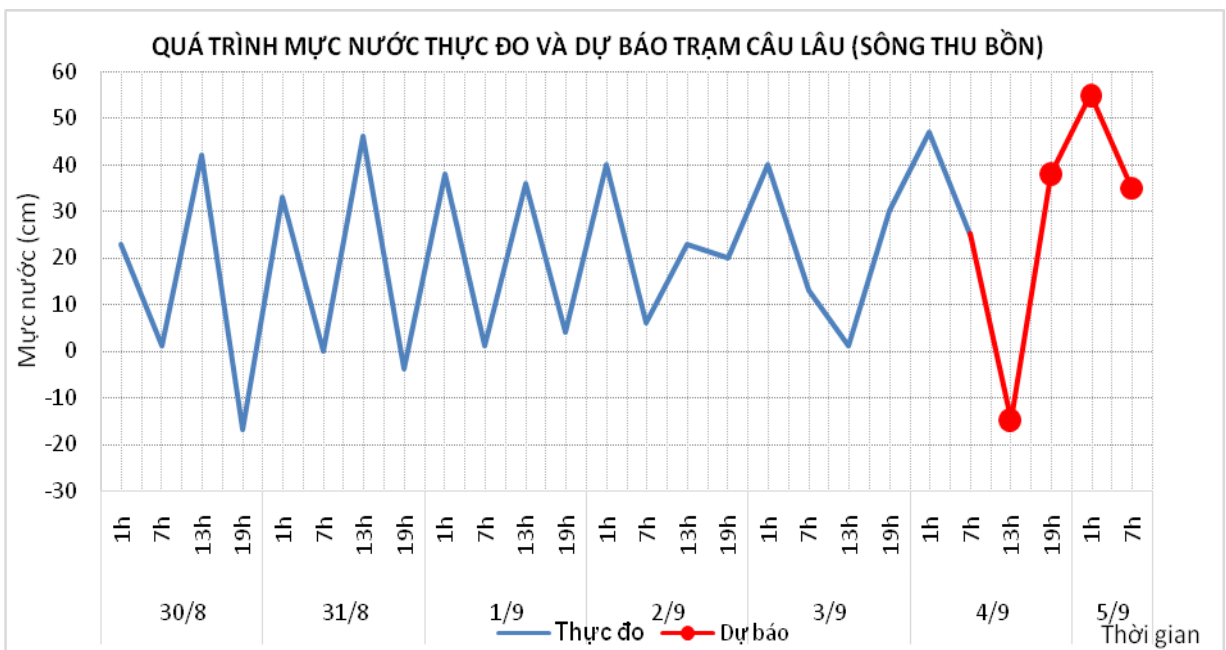
6.3. Lưu vực sông Vu Gia Thu Bồn

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.



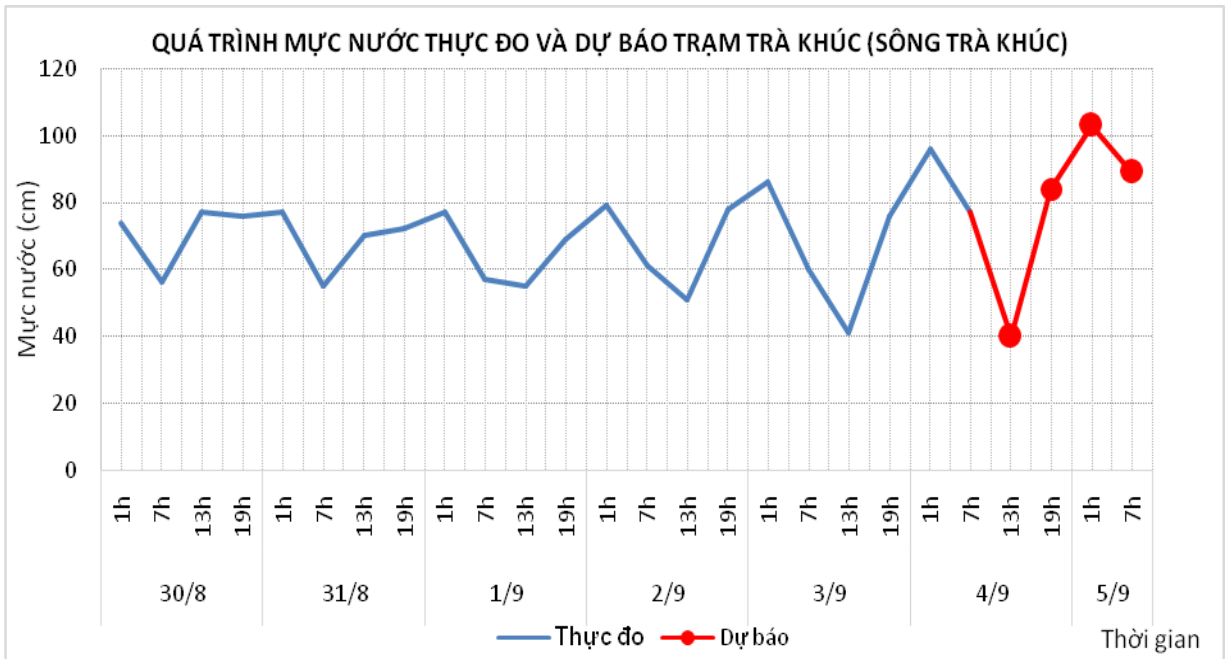
6.4. Lưu vực sông Trà Khúc

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Trà Khúc biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước biến đổi chậm.



7. Khu vực Nam Trung Bộ

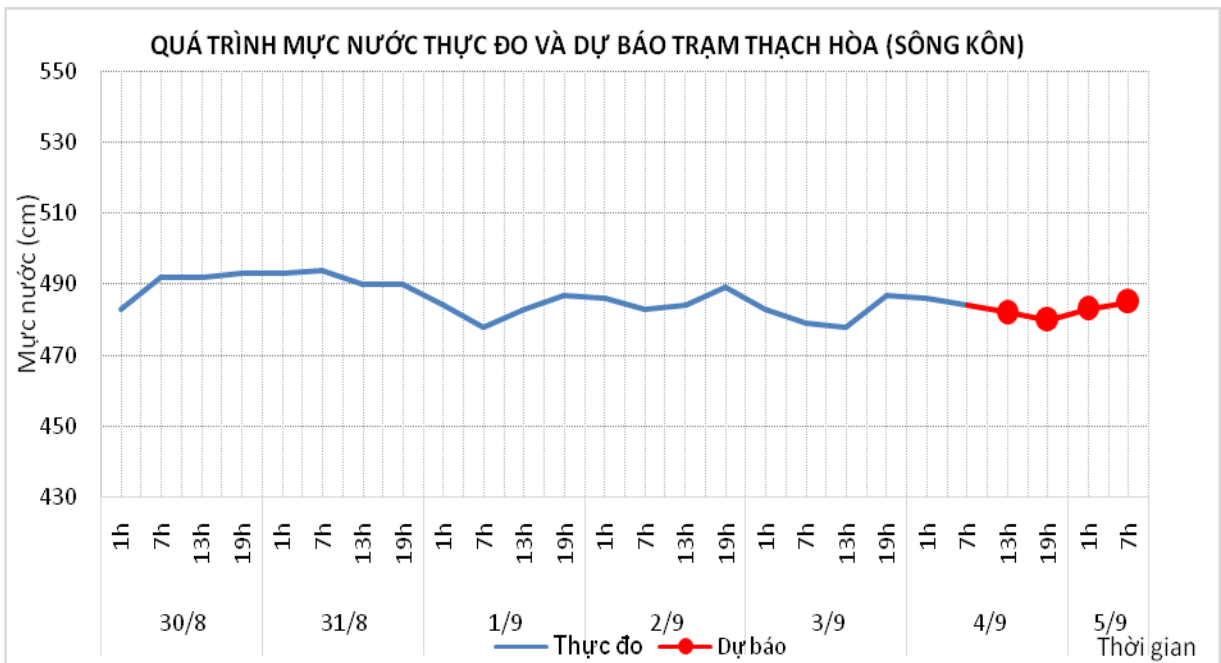
7.1. Lưu vực sông Kôn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước có dao động

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước có dao động



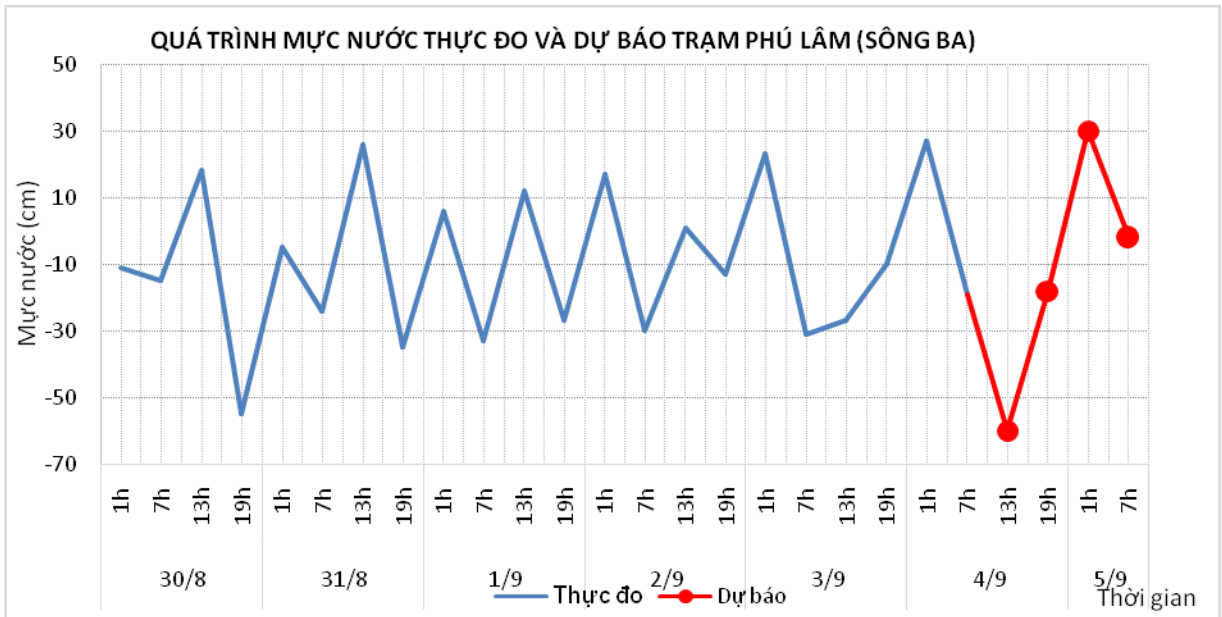
7.2. Lưu vực sông Ba

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước thượng lưu 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

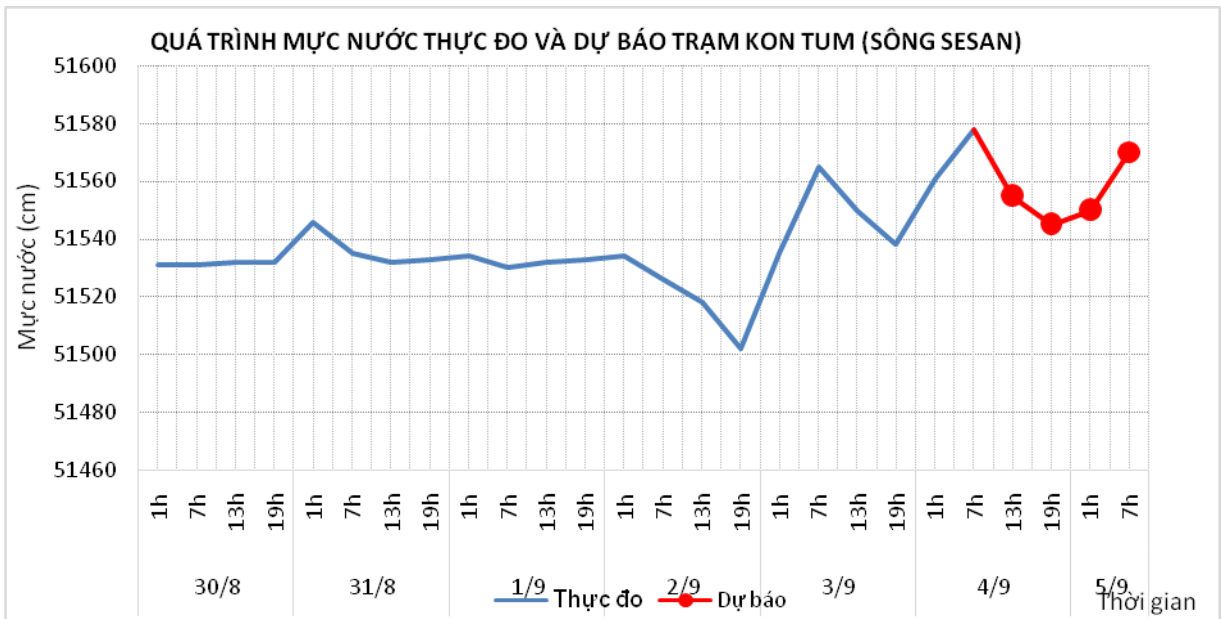
8.1. Lưu vực sông Sê San

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Sông Đắk Tô Kan và thượng nguồn sông Đăkbla có dao động, các sông khác biến đổi theo điều tiết của hồ chứa thủy điện.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên các sông có dao động.



8.2. Lưu vực sông Srêpôk

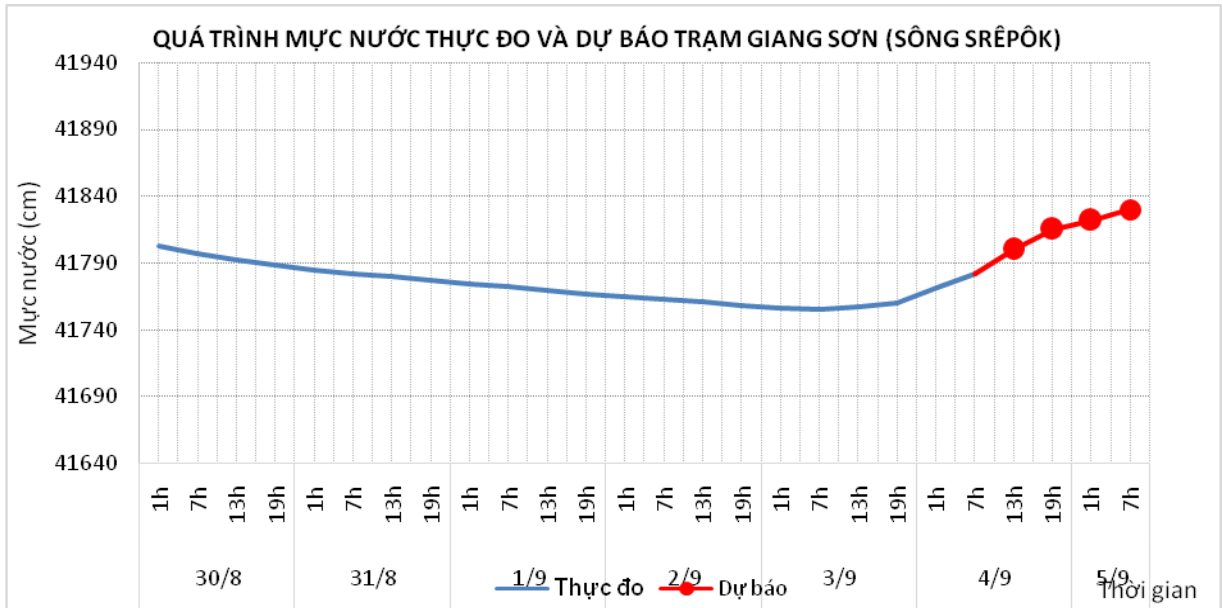
a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Krông Ana lên chậm; hạ lưu sông Srêpôk xuất hiện lũ nhỏ, đỉnh lũ tại trạm Bản Đôn 171,0m (01h/4/9), ở mức BĐ1; các sông khác dao động theo điều tiết hồ chứa thủy điện.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Krông Ana tiếp tục lên, các sông khác dao động theo điều tiết hồ chứa

thủy điện.



8.3. Các sông khác

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Đăk Nông đang lên do ảnh hưởng của công trình thủy lợi thi công, mức nước lúc 07h/4/9 tại trạm Đăk Nông 589,82m, trên BĐ2 0,32m. Sông Cam Ly mức nước xuống dần. Các sông khác mức nước biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Đăk Nông dao động do ảnh hưởng của công trình thủy lợi thi công, các sông khác có dao động.

9. Khu vực Nam Bộ

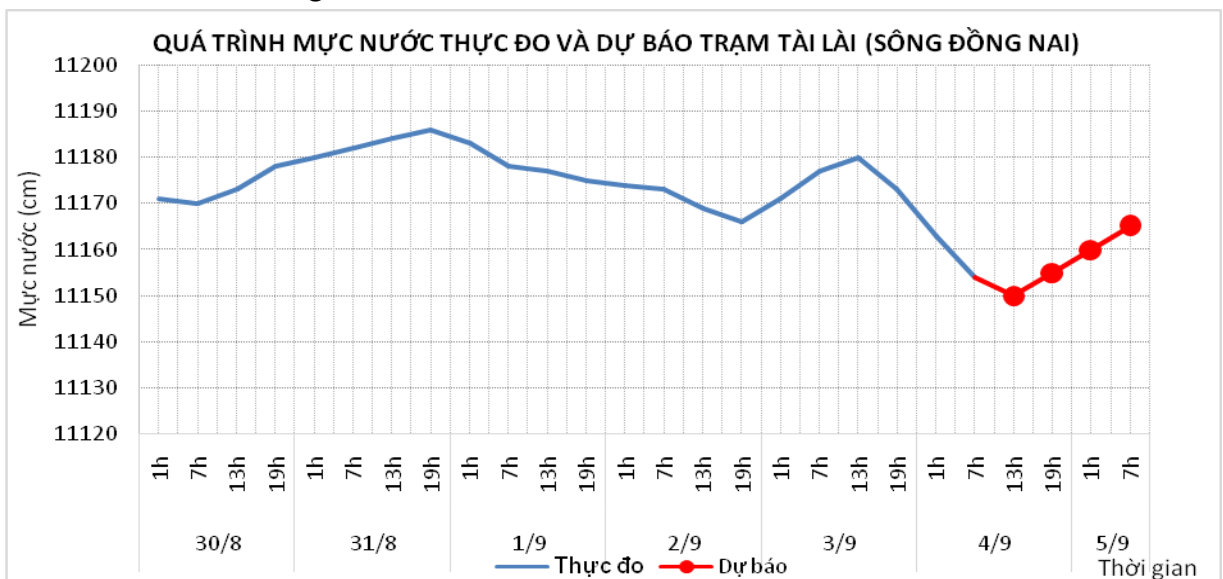
9.1. Lưu vực sông Đồng Nai

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước có dao động.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước có dao động.



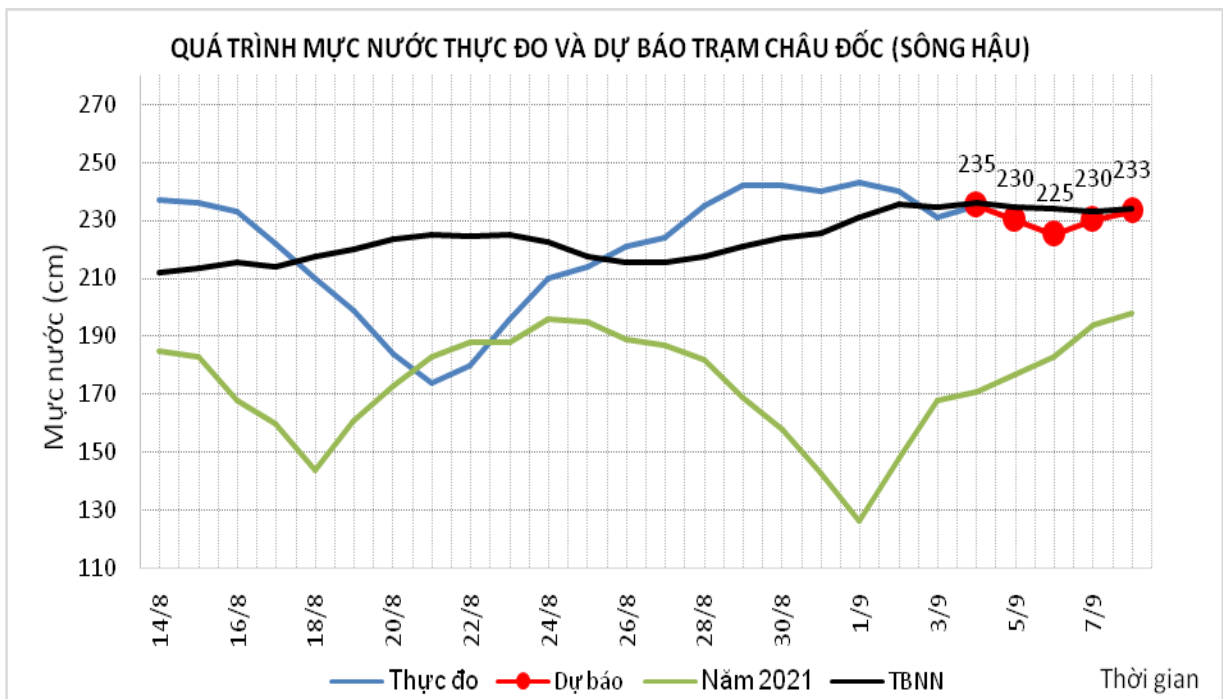
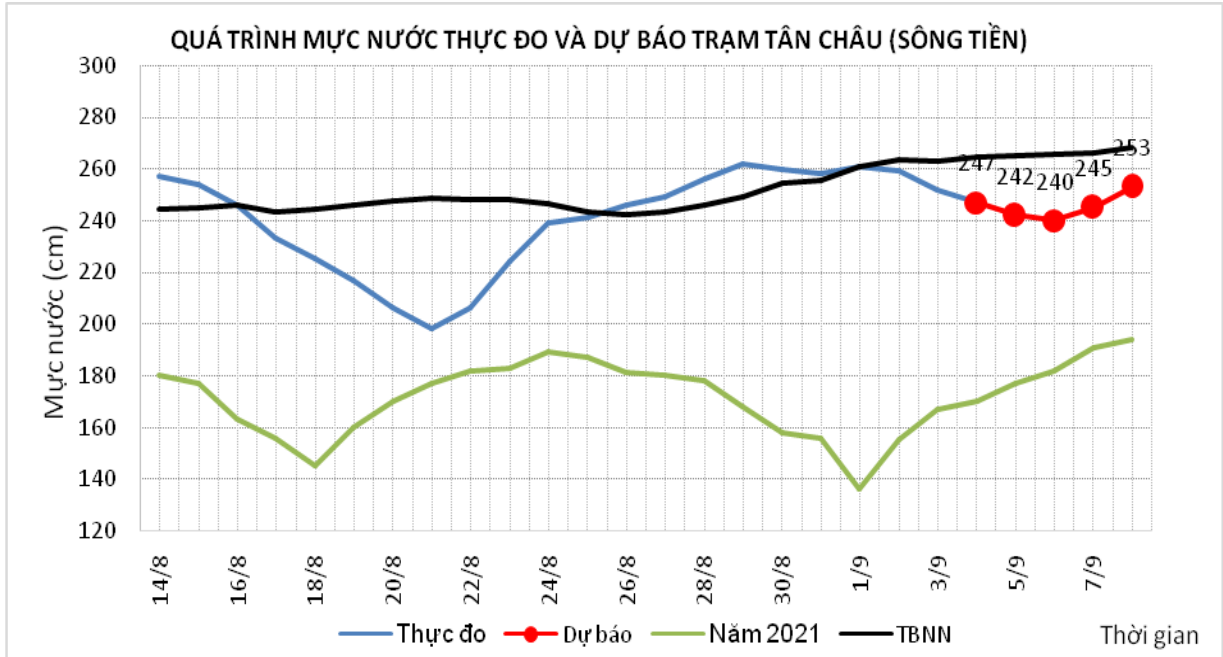
9.2. Lưu vực sông Cửu Long

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi chậm. Mức nước cao nhất ngày 03/9 trên sông Tiền tại Tân Châu 2,52m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 2,31m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi chậm theo triều. Đến ngày 08/9, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 2,53m; tại Châu Đốc ở mức 2,33m..



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-03/09	19h-03/09	1h-04/09	7h-04/09	13h-04/09	19h-04/09	1h-05/09	7h-05/09	13h-05/09	19h-05/09	1h-06/09	7h-06/09
Đà	Hồ Hòa Bình (*)	147	1268	1896	452	850 ↑	1250 ↑	1850 ↑	480 ↓				
Thao	Yên Bái	2691	2688	2665	2663	2690 ↑	2720 ↑	2730 ↑	2740 ↑				
Thao	Phú Thọ	1355	1352	1365	1371	1365 ↓	1360 ↓	1365 ↑	1370 ↑				
Lô	Tuyên Quang	1455	1419	1481	1450	1510 ↑	1570 ↑	1610 ↑	1650 ↑				
Lô	Vụ Quang	660	650	643	672	685 ↑	700 ↑	730 ↑	760 ↑				
Cầu	Đáp Cầu	145	138	118	107	160 ↑	155 ↓	130 ↓	110 ↓				
Thương	Phủ Lạng Thương	126	130	117	96	150 ↑	180 ↑	160 ↓	135 ↓				
Lục Nam	Lục Nam	146	94	60	35	140 ↑	105 ↓	55 ↓	30 ↓				
Thái Bình	Phá Lại	121	95	57	76	130 ↑	110 ↓	65 ↓	65 →	125 ↑	130 ↑		
Hồng	Hà Nội	186	172	150	128	150 ↑	140 ↓	135 ↓	115 ↓	140 ↑	160 ↑	150 ↓	125 ↓
Hoàng Long	Bến Đẽ	96	81	65	56	90 ↑	85 ↓	55 ↓	45 ↓				
Mã	Giàng	66	47	-23	153	100 ↓	40 ↓	-50 ↓	145 ↑	135 ↓	35 ↓		
Cả	Nam Đàn	78	72	28	82	85 ↑	60 ↓	5 ↓	55 ↑	90 ↑	50 ↓		
La	Linh Cảm	32	48	-60	93	70 ↓	40 ↓	-85 ↓	70 ↑				
Gianh	Mại Hóa	-7	33	-52	77	5 ↓	42 ↑	-70 ↓	72 ↑				
Hương	Kim Long	24	29	26	35	30 ↓	32 ↑	22 ↓	34 ↑				
Thu Bồn	Câu Lâu	1	30	47	25	-15 ↓	38 ↑	55 ↑	35 ↓				
Trà Khúc	Trà Khúc	41	76	96	77	40 ↓	84 ↑	103 ↑	89 ↓				
Kôn	Thạnh Hòa	478	487	486	484	482 ↓	480 ↓	483 ↑	485 ↑				
Ba	Phú Lâm	-27	-10	27	-19	-60 ↓	-18 ↑	30 ↑	-2 ↓				
Đăkbla	Kon Tum	51550	51538	51561	51578	51555 ↓	51545 ↓	51550 ↑	51570 ↑				
Krông Ana	Giang Sơn	41758	41760	41771	41782	41800 ↑	41815 ↑	41822 ↑	41830 ↑				
Đồng Nai	Tà Lài	11180	11173	11163	11154	11150 ↓	11155 ↑	11160 ↑	11165 ↑				

Ghi chú: (*): $Q m^3/s$

Khu vực Nam Bộ:

Sông	Trạm	Mức nước cao nhất ngày (cm)					
		Thực đo	Dự báo				
		03/09	04/09	05/09	06/09	07/09	08/09
Sông Tiền	Tân Châu	252 ↓	247 ↓	242 ↓	240 ↓	245 ↑	253 ↑
Sông Hậu	Châu Đốc	231 ↓	235 ↑	230 ↓	225 ↓	230 ↑	233 ↑

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