

Số: 246/DBQG_TV_1030

Hà Nội, ngày 03 tháng 9 năm 2022

BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN

I. Diễn biến xu thế thủy văn

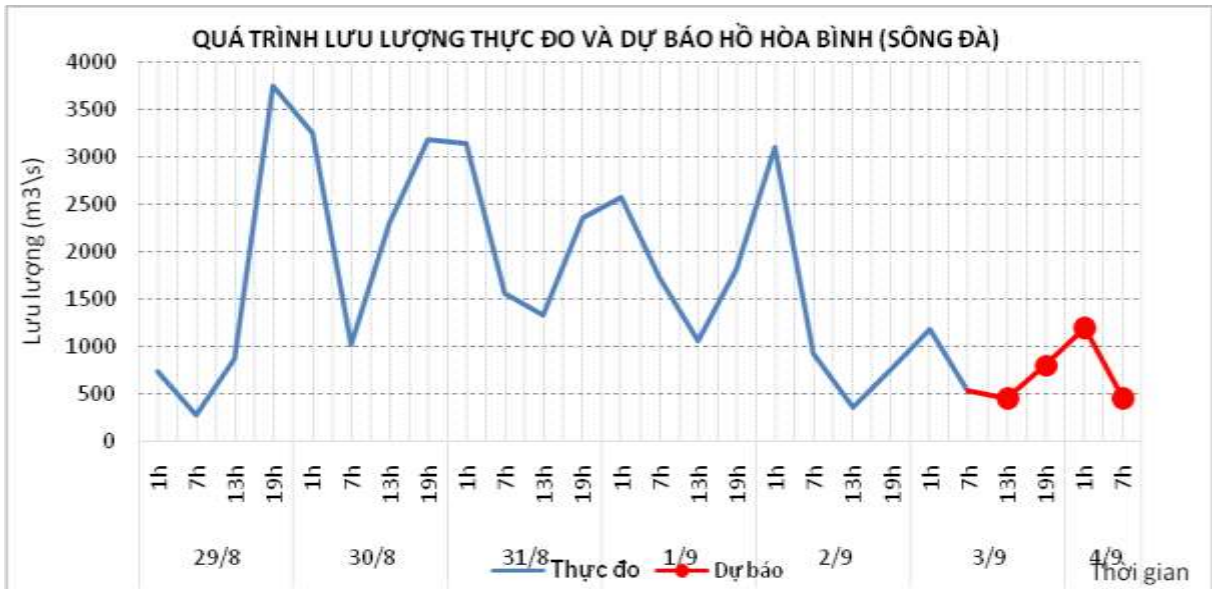
1. Khu vực Tây Bắc:

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:

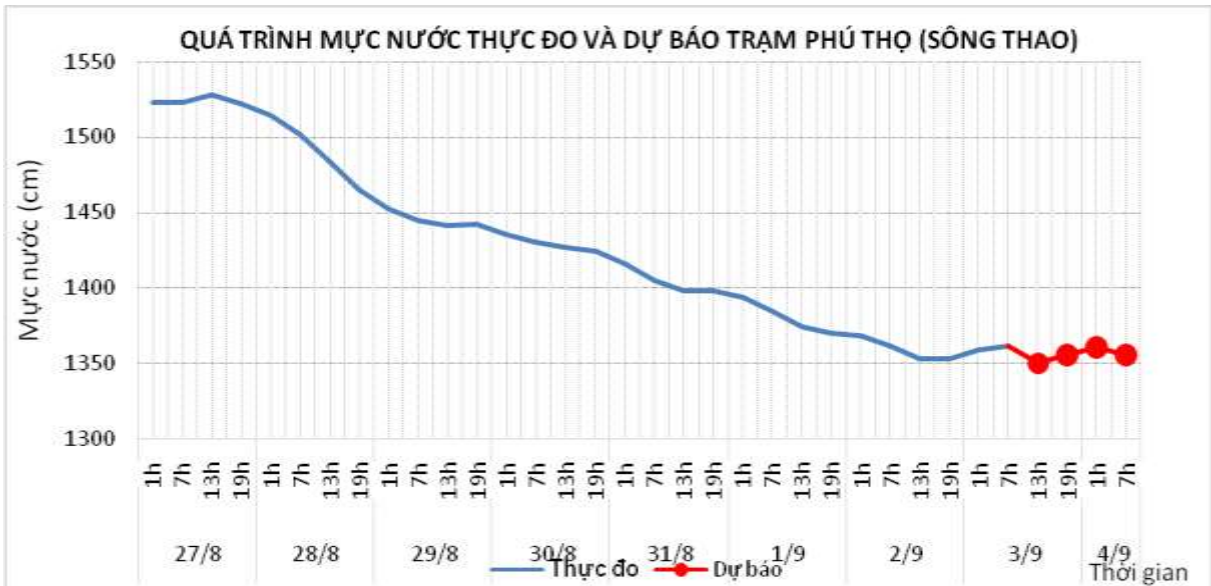
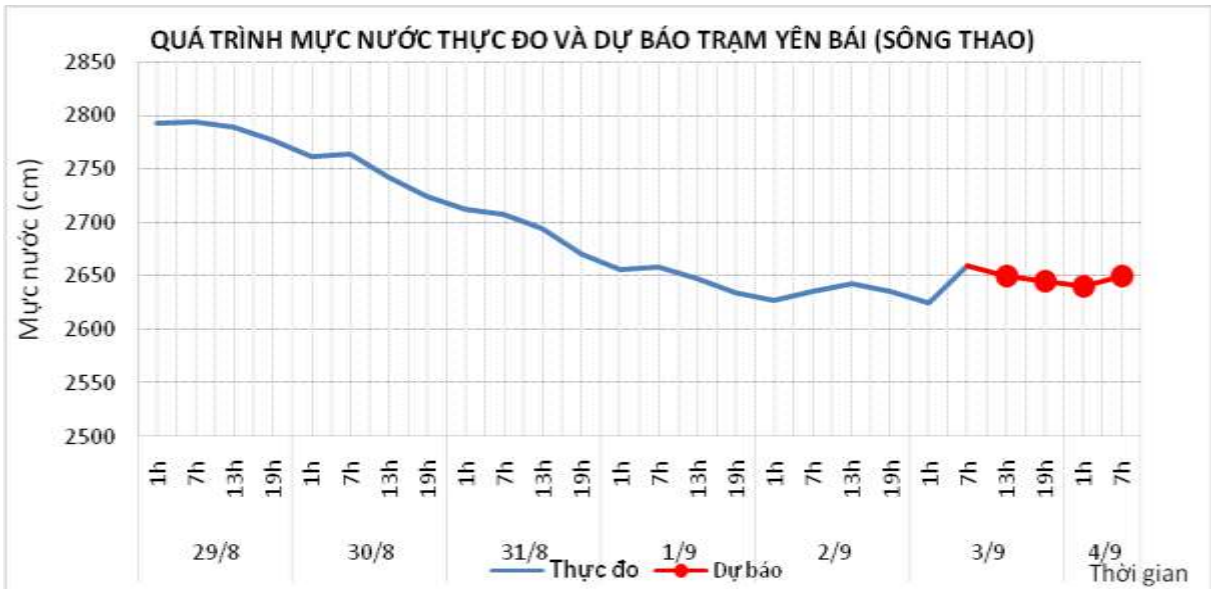
2.1. Lưu vực sông Thao

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 tiếp tục biến đổi chậm.



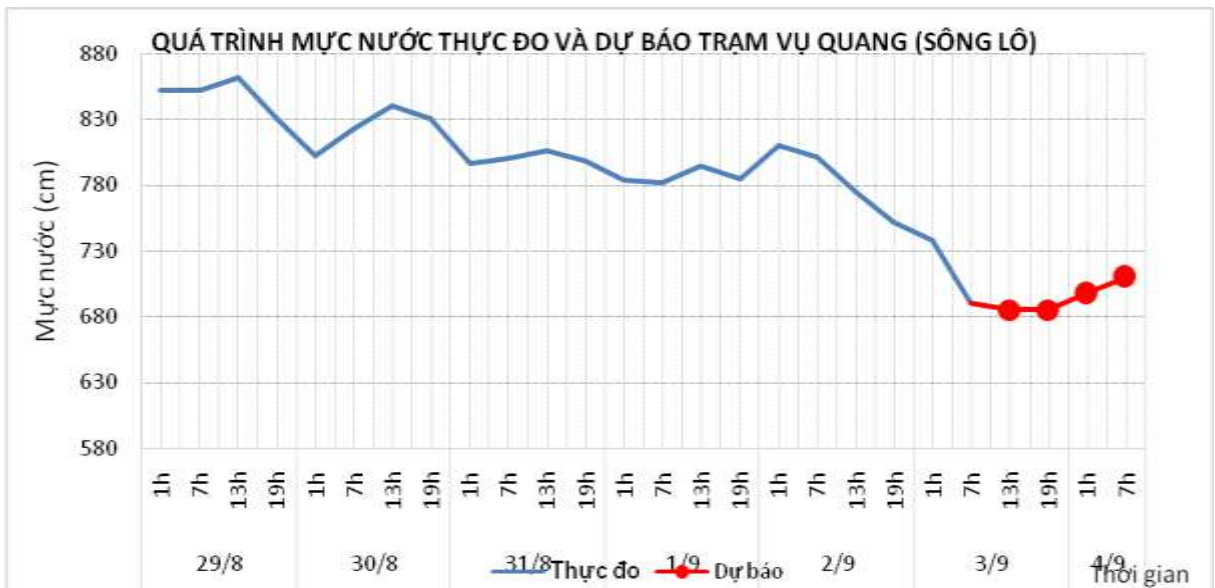
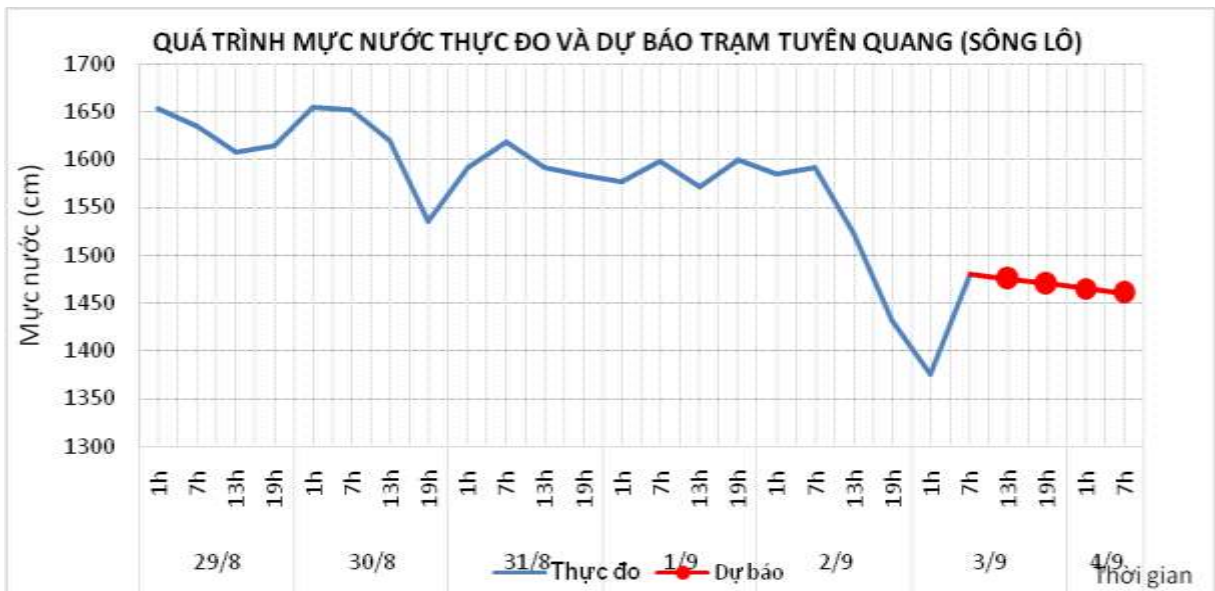
2.2. Lưu vực sông Lô

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 tiếp tục biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng bởi điều tiết của các hồ thủy điện tuyến trên.



3. Khu vực Đông Bắc

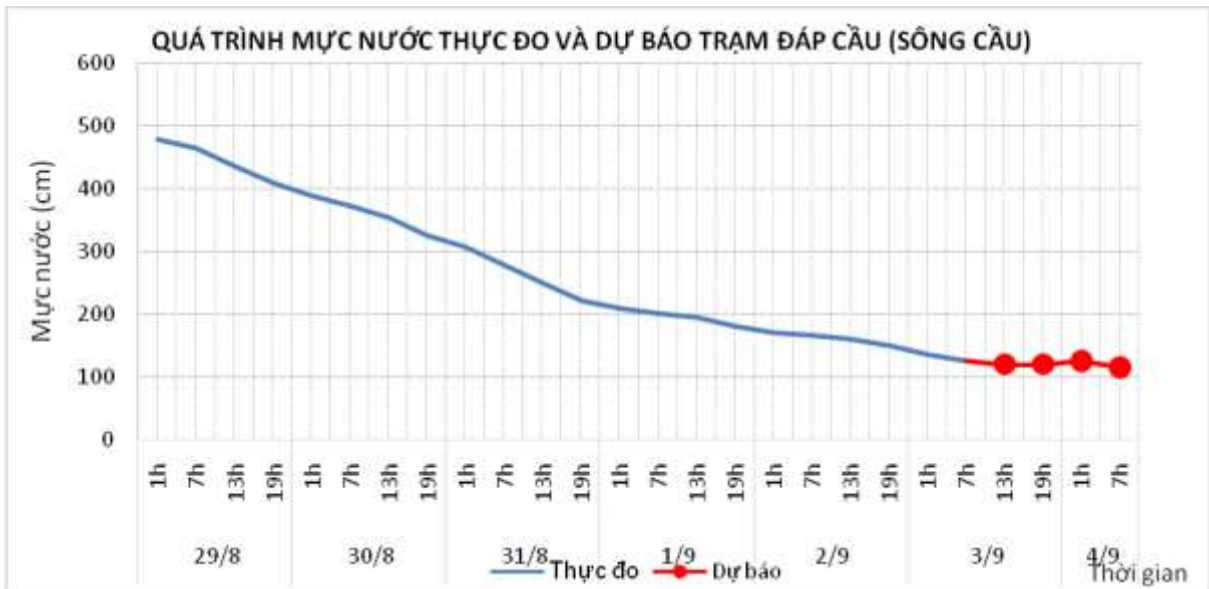
3.1. Lưu vực sông Cầu

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



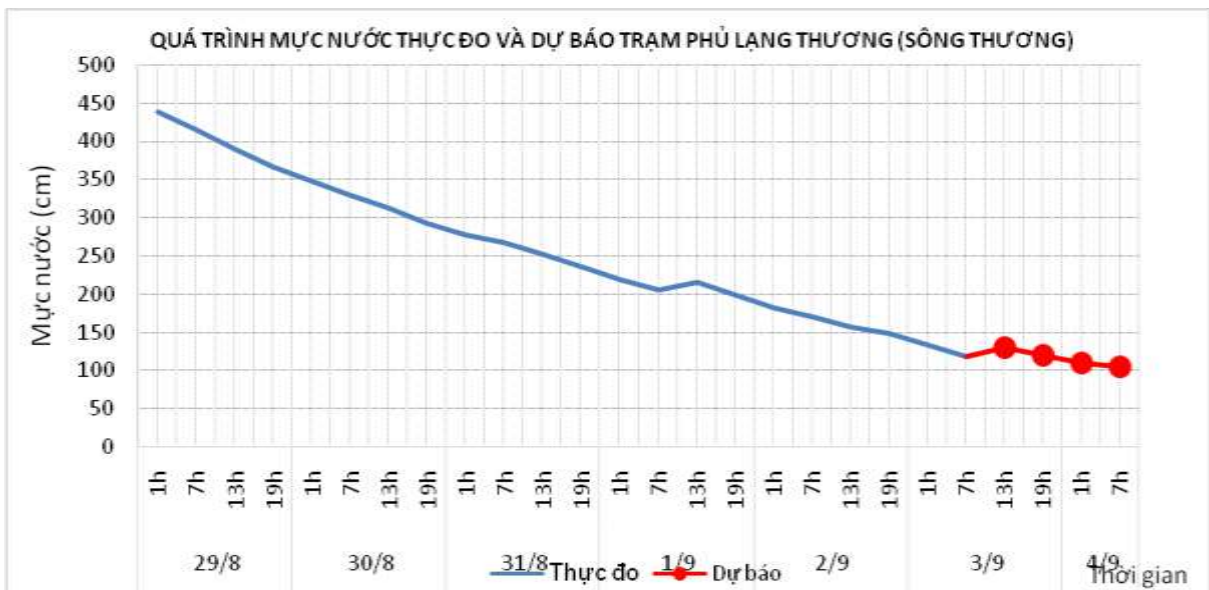
3.2. Lưu vực sông Thương

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.



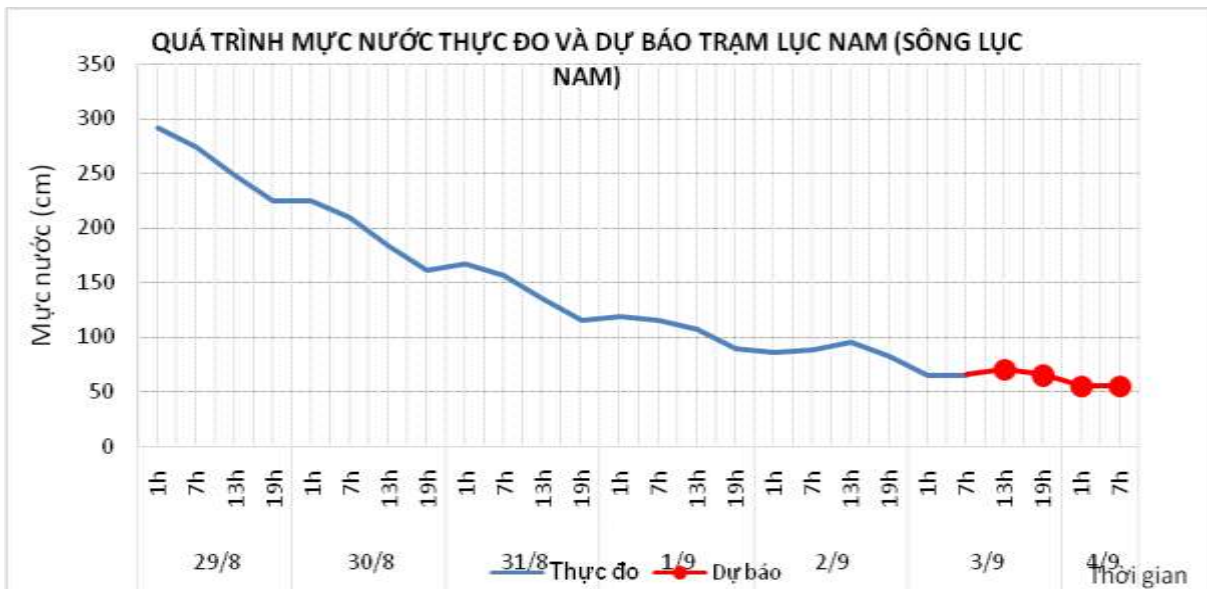
3.3. Lưu vực sông Lục Nam

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

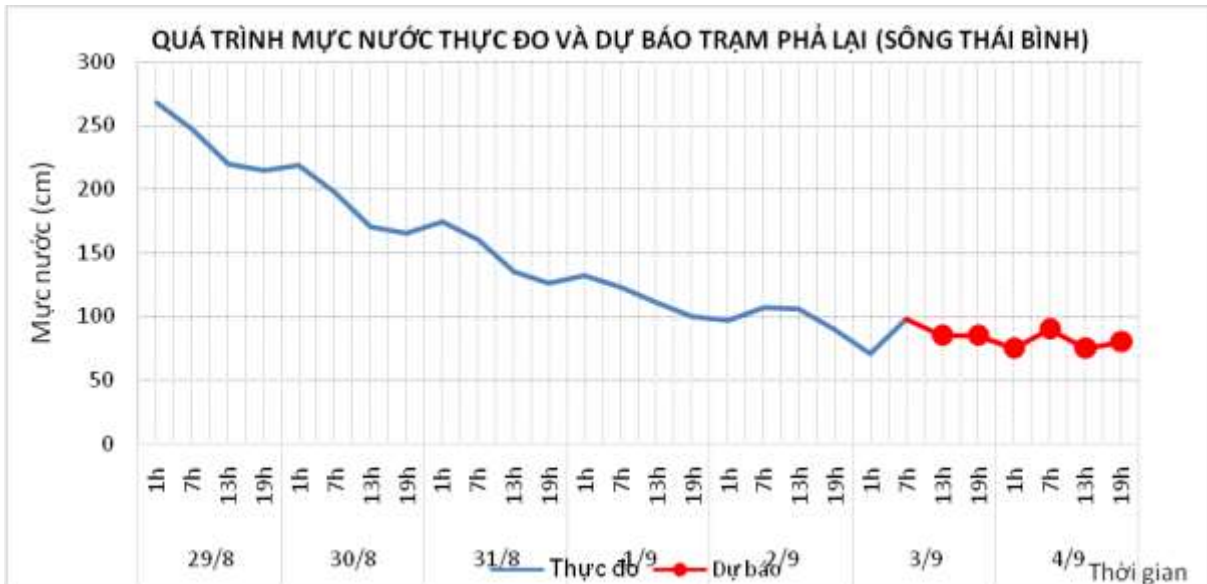
4.1. Lưu vực sông Thái Bình

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/03/9, mực nước tại trạm Phả Lại là 0,98 m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước hạ lưu sông Thái Bình tại Phả Lại tiếp tục biến đổi chậm. Đến 19h/04/9, mực nước tại trạm Phả Lại có khả năng ở mức 0,75m.



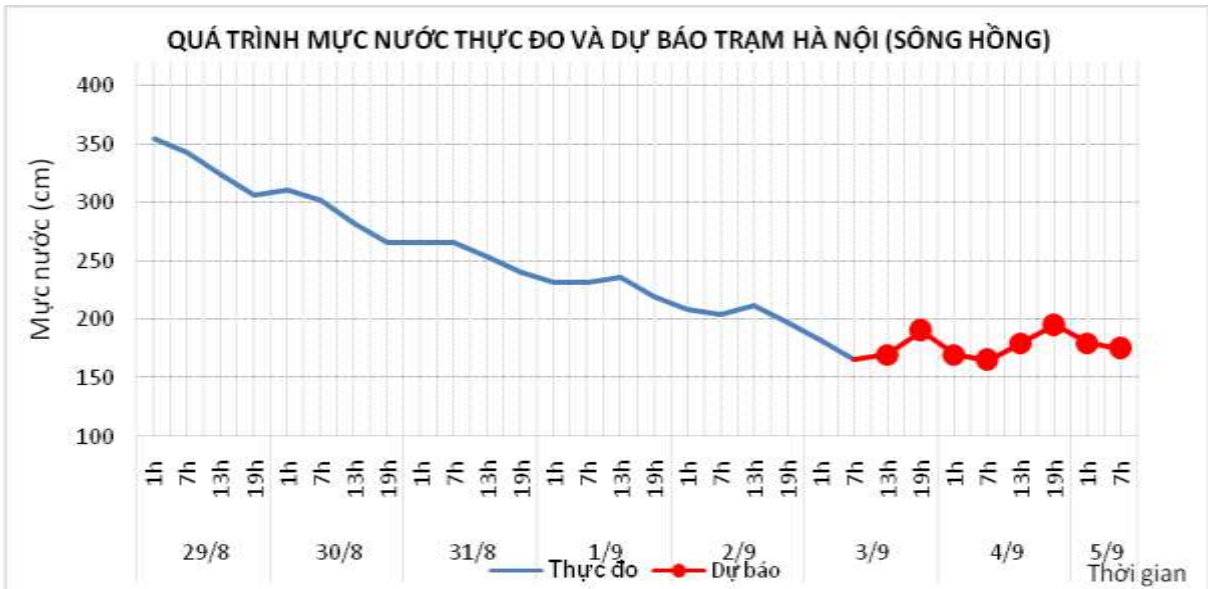
4.2. Lưu vực sông Hồng

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội đang biến đổi chậm. Lúc 07h/03/9, mực nước tại trạm Hà Nội là 1,66m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội tiếp tục biến đổi chậm. Đến 07h/05/9, mực nước tại trạm Hà Nội có khả năng ở mức 1,75m.



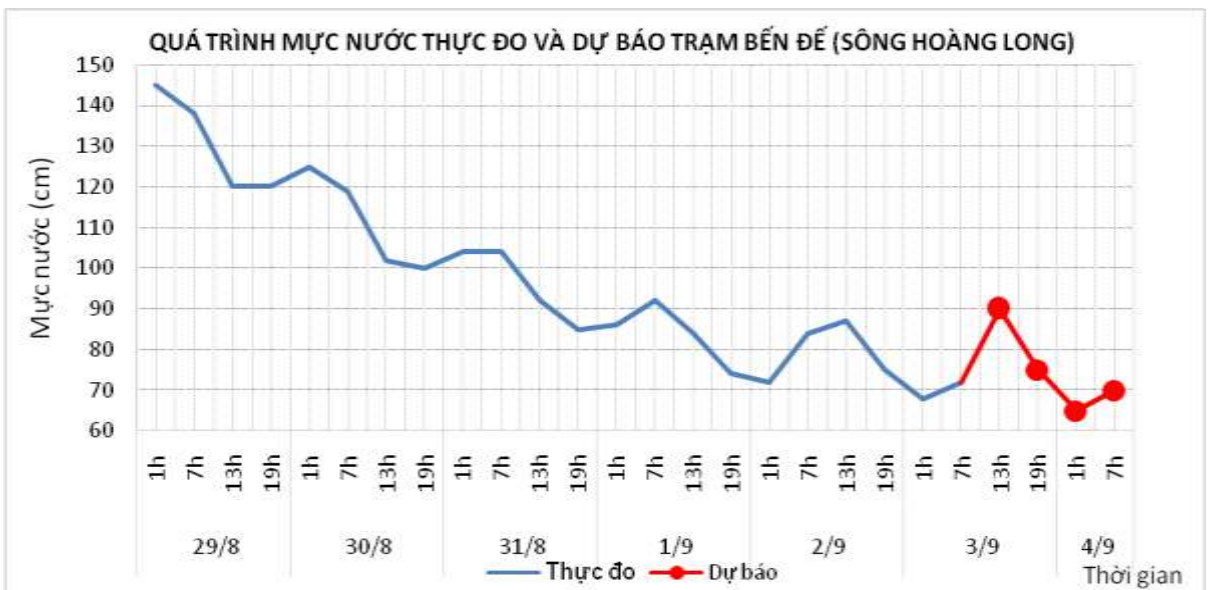
4.3. Lưu vực sông Hoàng Long

a. Diễn biến tình hình thủy văn vừa đã qua

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



5. Khu vực Bắc Trung Bộ

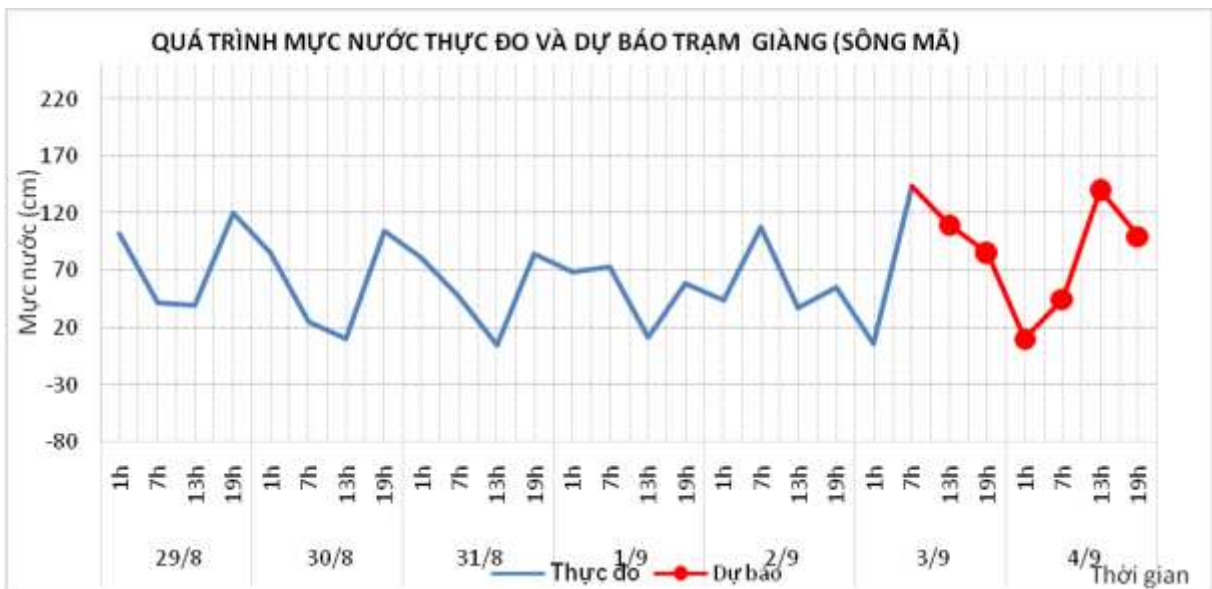
5.1. Lưu vực sông Mã

a. Diễn biến tình hình thủy văn vừa 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

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



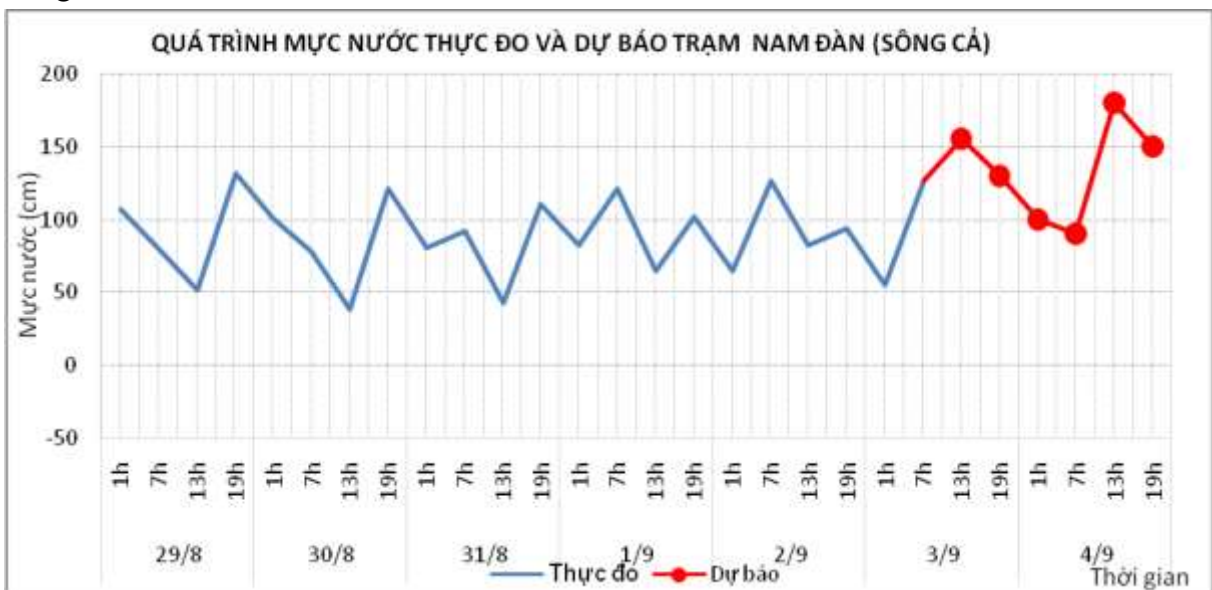
5.2. Lưu vực sông Cả

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức 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

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



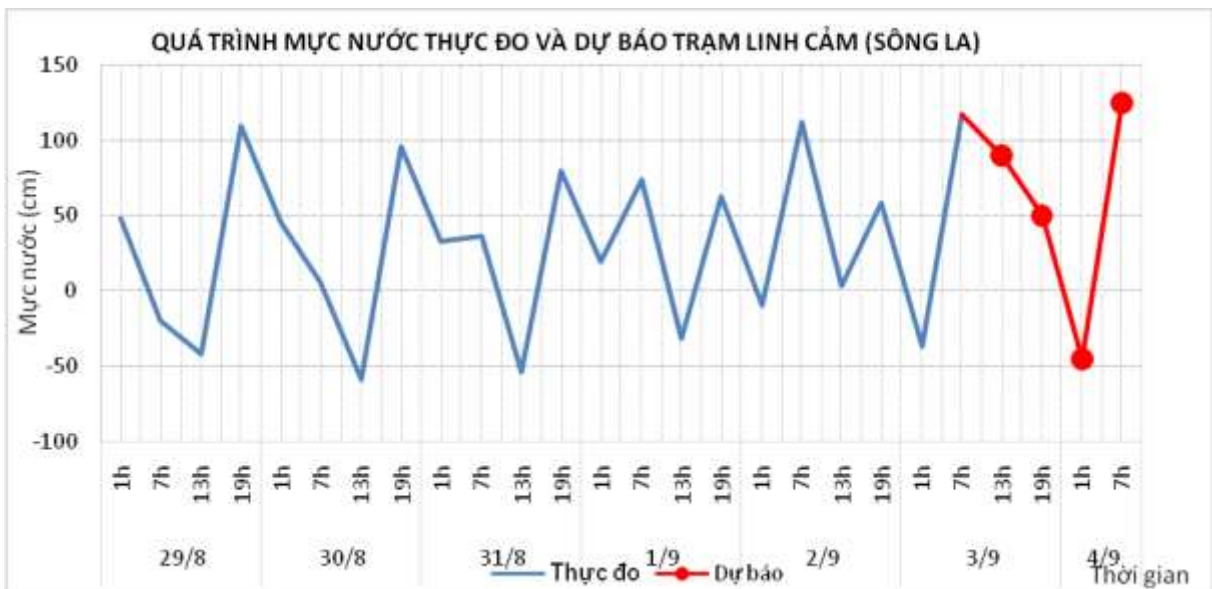
5.3. Lưu vực sông La

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

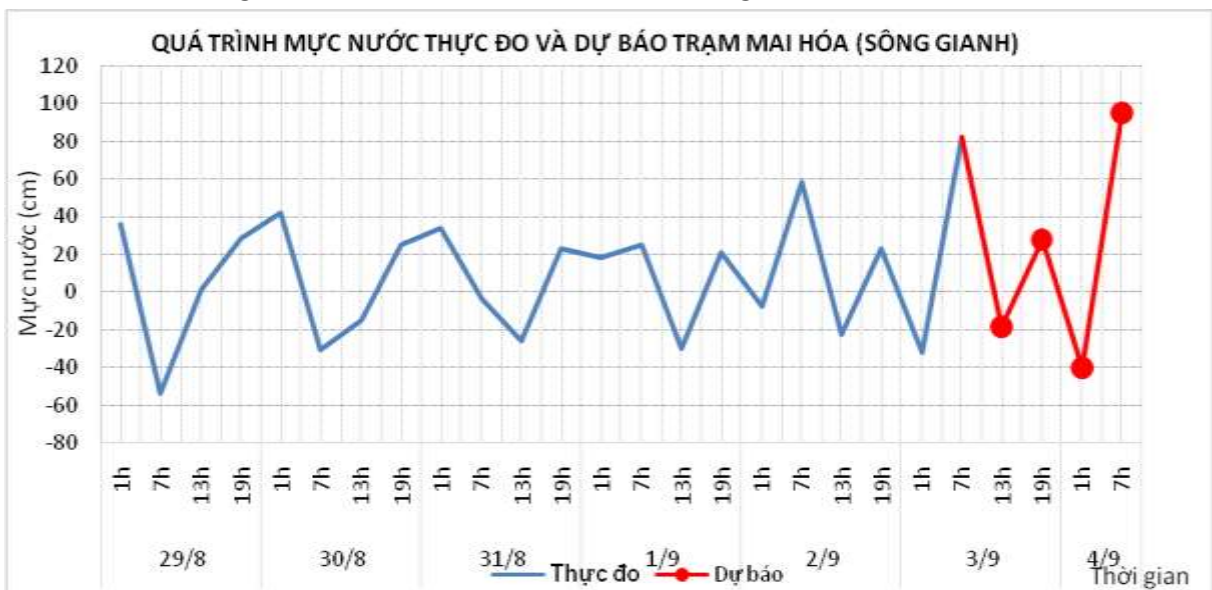
6.1. Lưu vực sông Gianh

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.



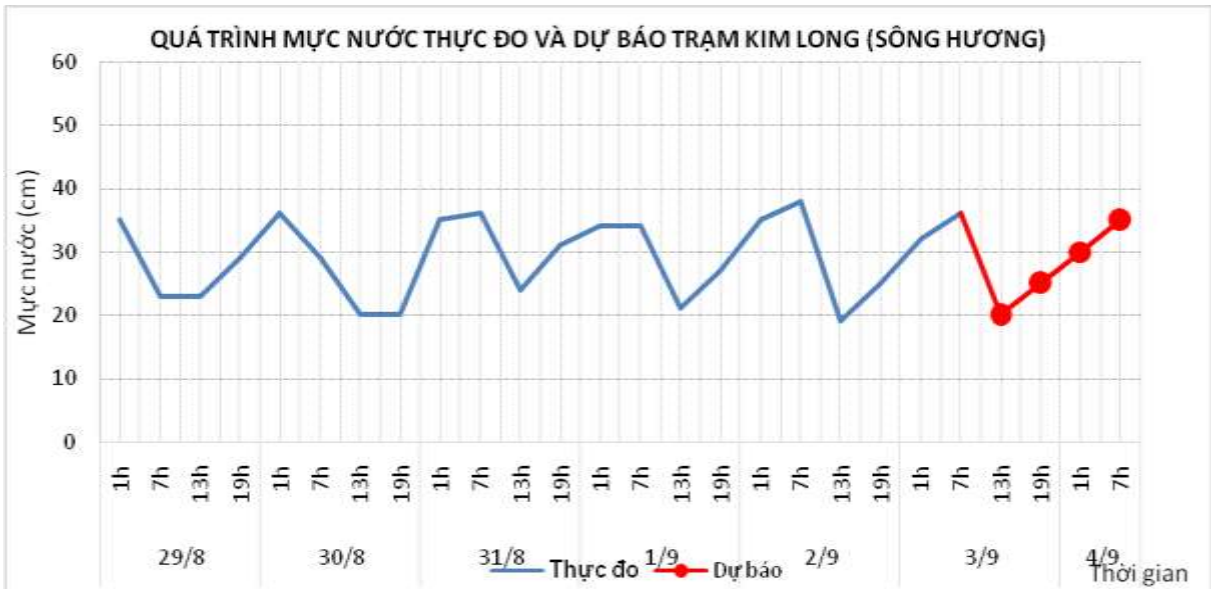
6.2. Lưu vực sông Hương

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa



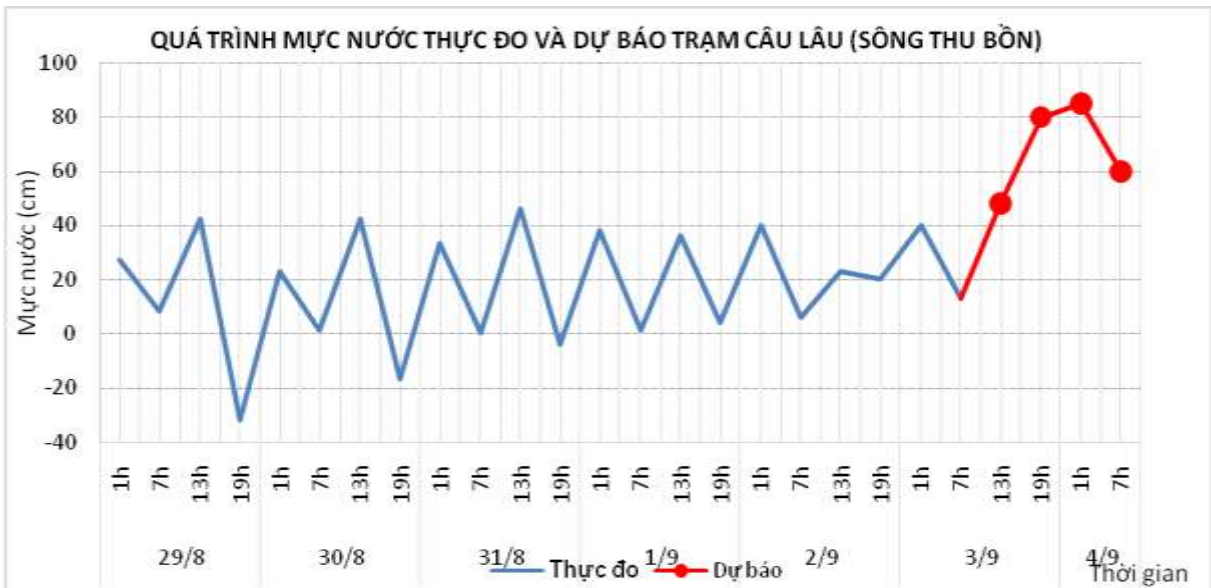
6.3. Lưu vực sông Vu Gia Thu Bồn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Vu Gia-Thu Bồn biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước biến đổi chậm.



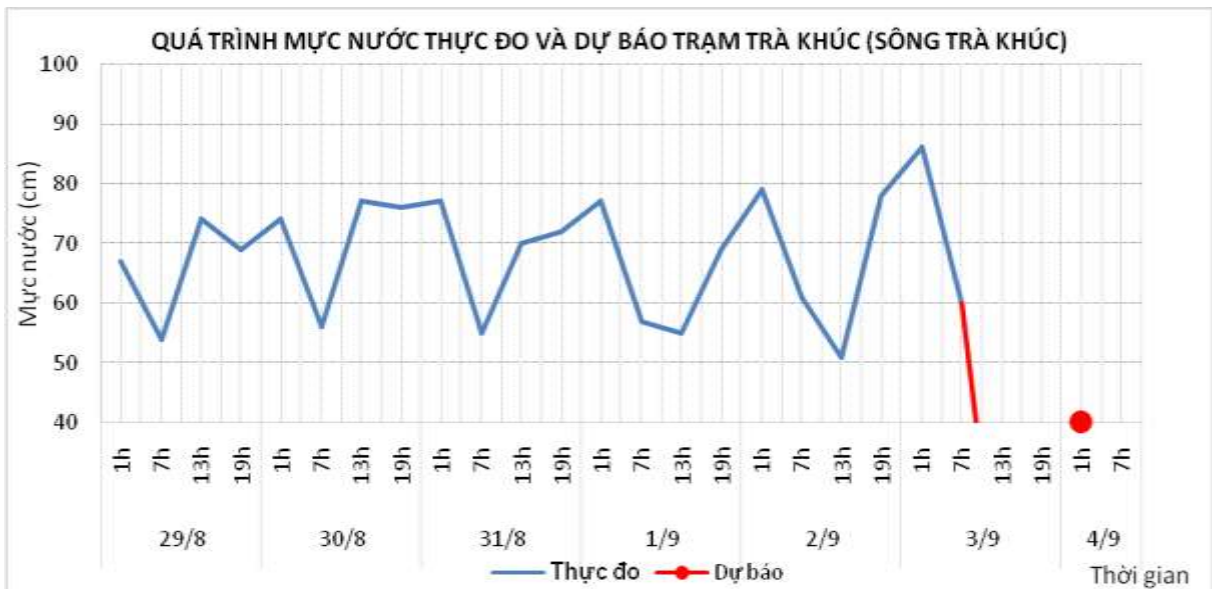
6.4. Lưu vực sông Trà Khúc

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

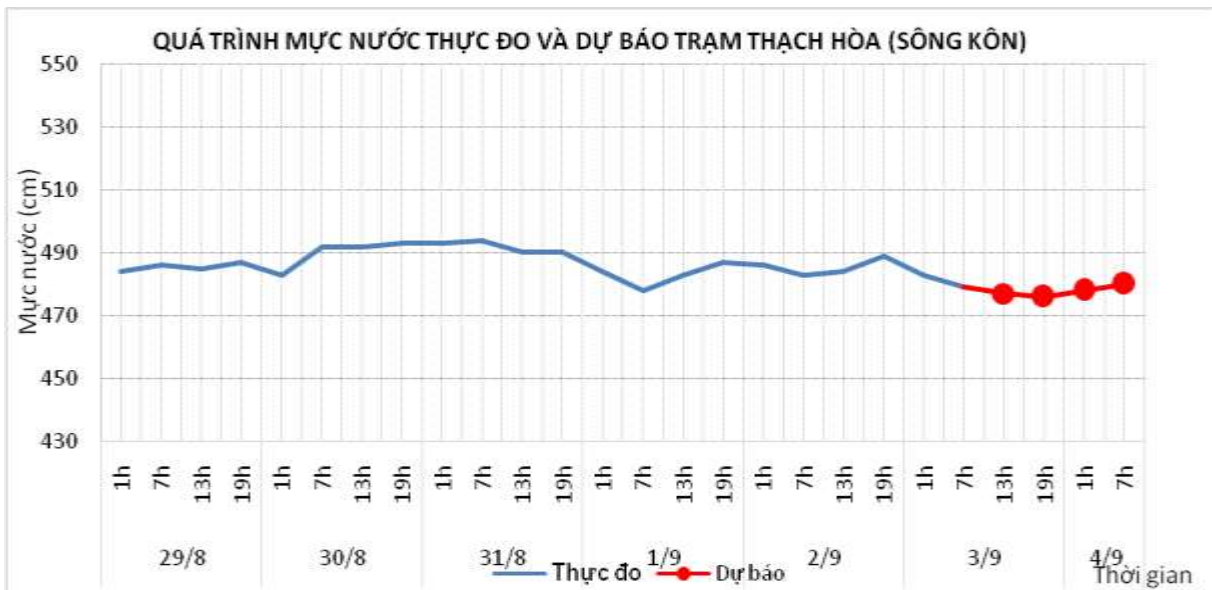
7.1. Lưu vực sông Kôn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước có dao động

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước có dao động



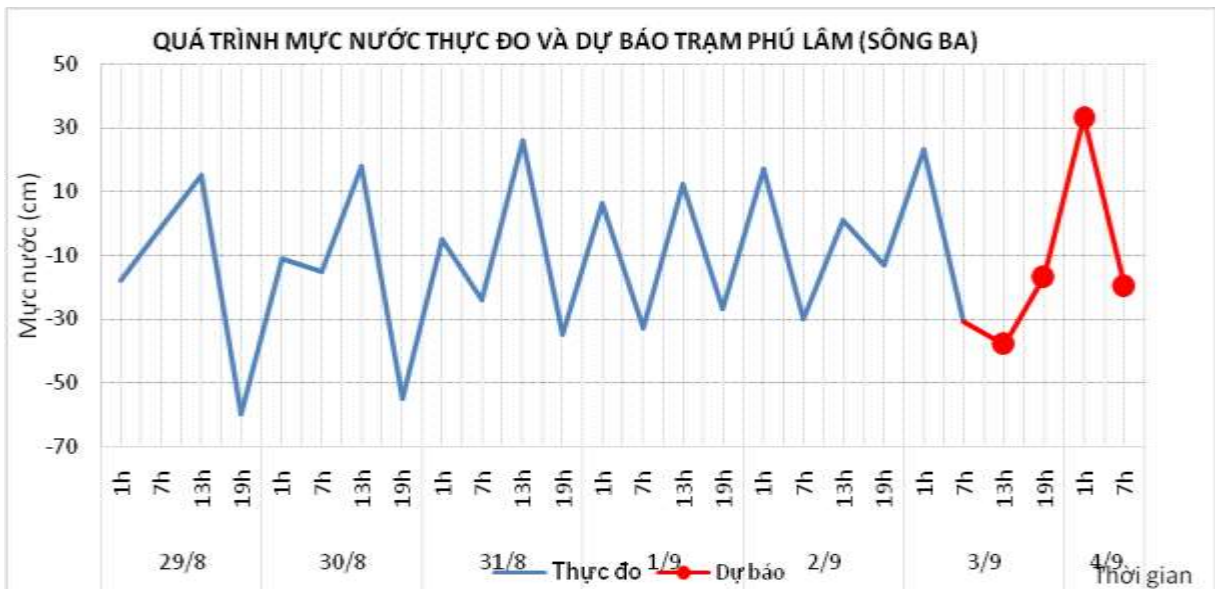
7.2. Lưu vực sông Ba

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước thượng lưu mức nước 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

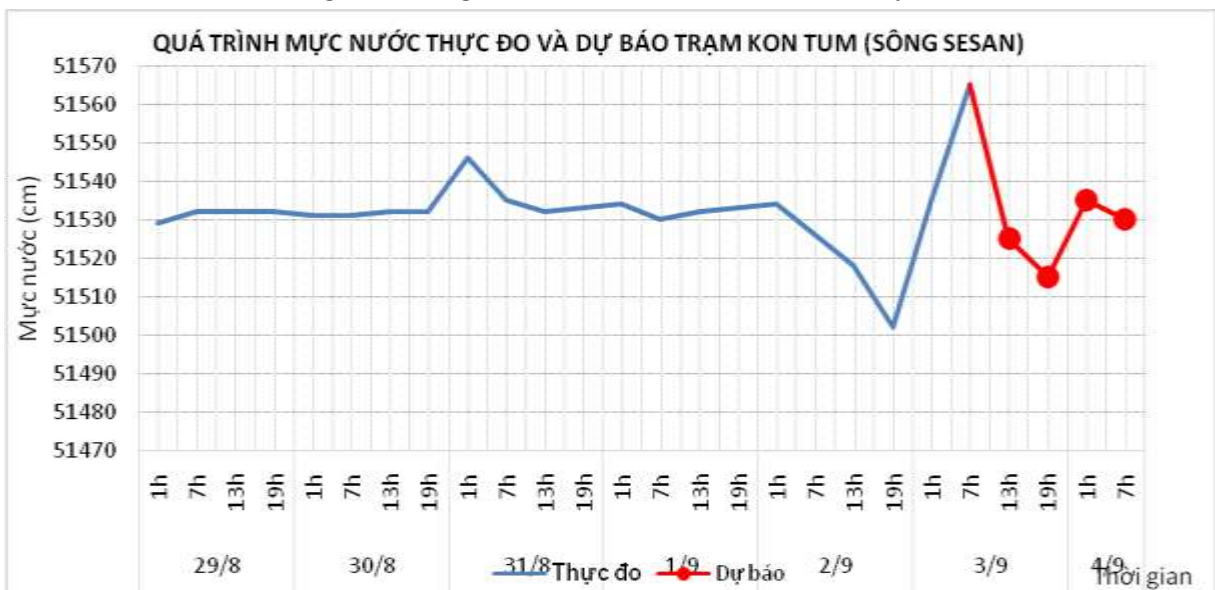
8.1. Lưu vực sông Sê San

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước 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.



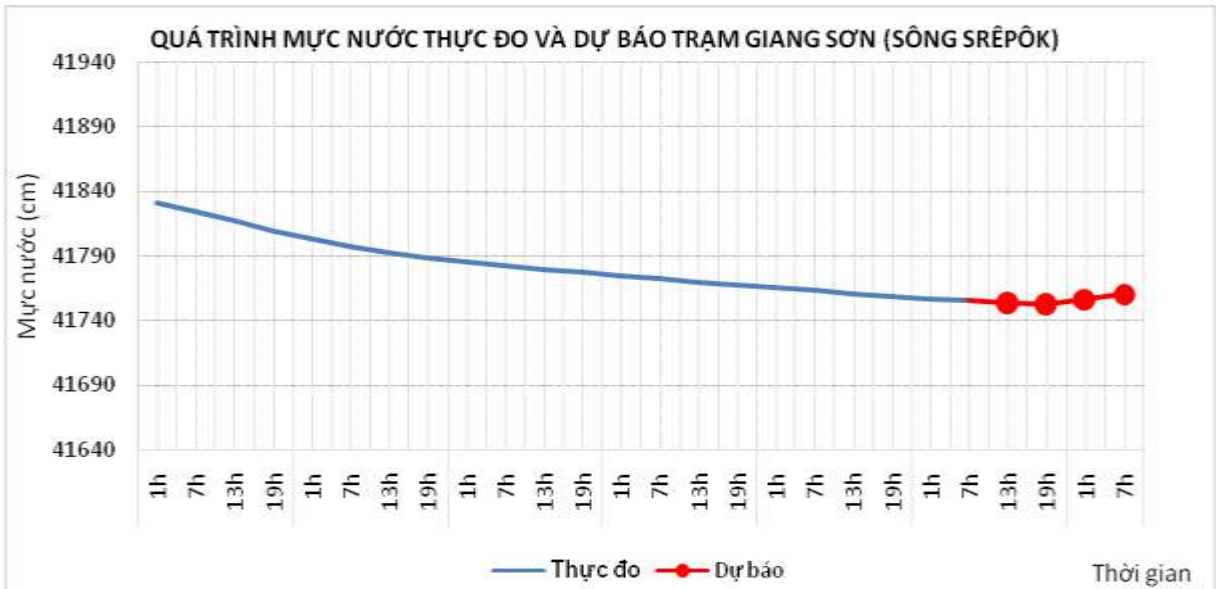
8.2. Lưu vực sông Srêpôk

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Krông Ana biến đổi chậm, 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

Lũ trên sông Cam Ly lên lại và đạt đỉnh, đỉnh lũ tại trạm Thanh Bình 832,72m (05h/03) dưới BĐ3 0,28m. Mức nước sông Đăk Nông đang lên do ảnh hưởng của công trình thủy lợi thi công, mức nước lúc 07h tại trạm Đăk Nông 589,64m, trên BĐ2 0,14m.

b. Dự báo, cảnh báo

Lũ trên sông Cam Ly tiếp tục xuống; 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

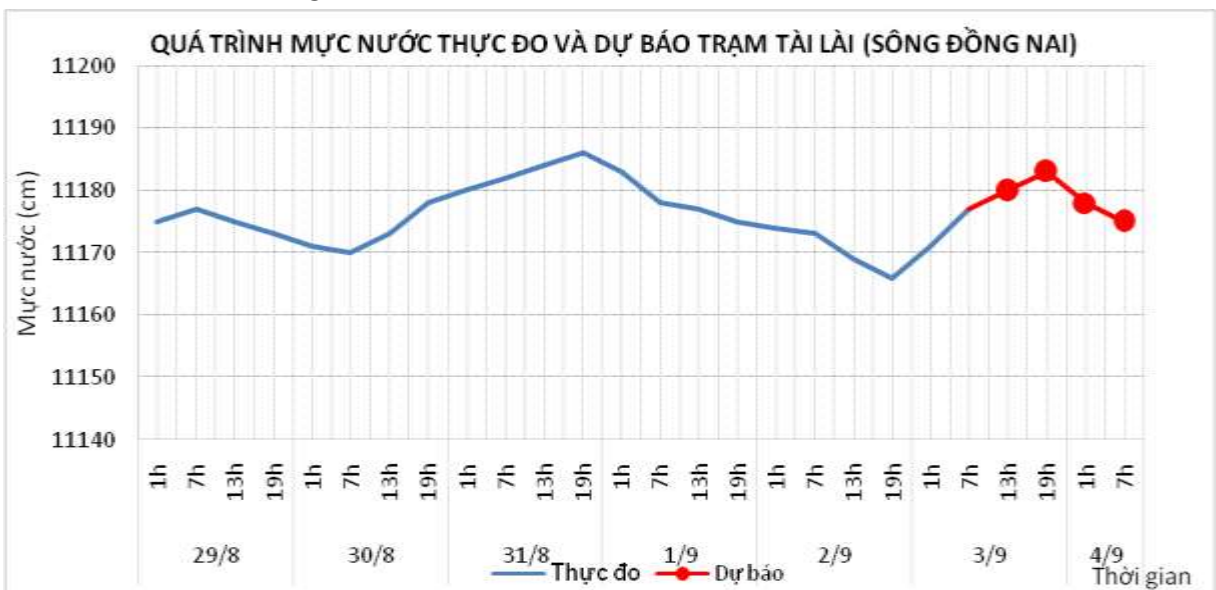
9.1. Lưu vực sông Đồng Nai

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước có dao động.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước có dao động.



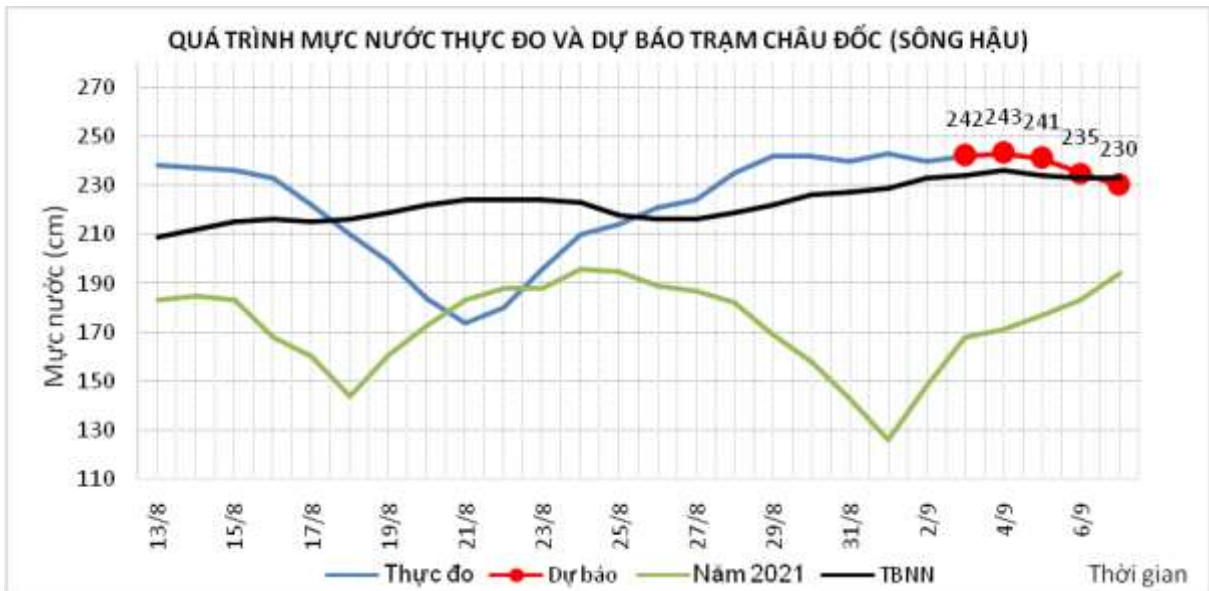
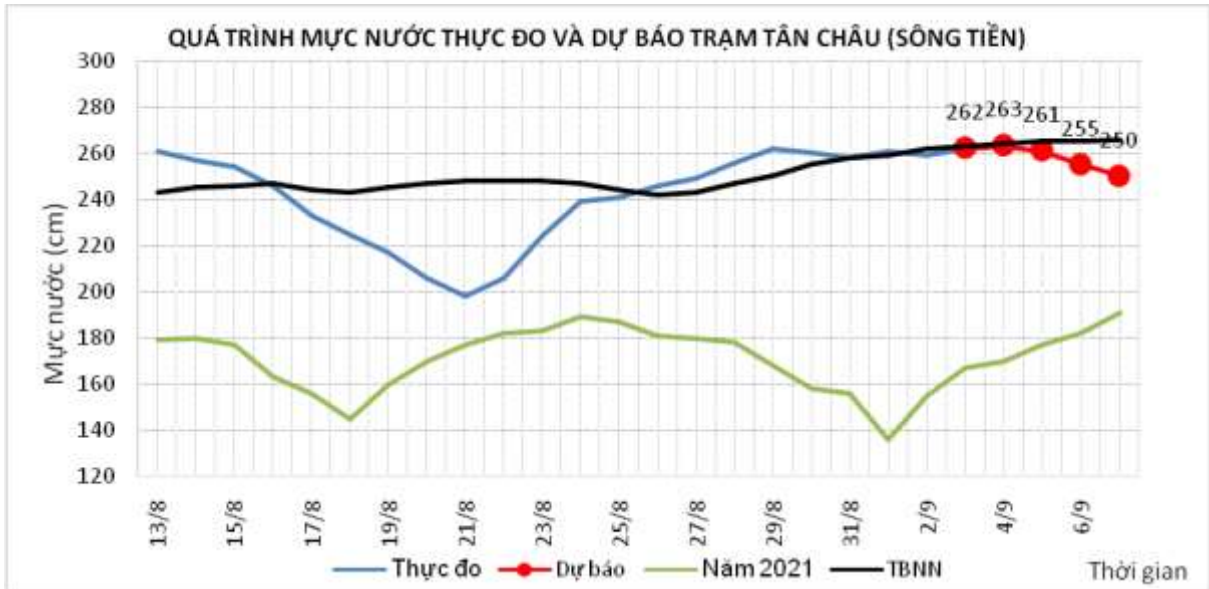
9.2. Lưu vực sông Cửu Long

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi chậm. Mức nước cao nhất ngày 02/9 trên sông Tiền tại Tân Châu 2,59m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 2,40m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi chậm. Đến ngày 07/9, mức nước cao nhất tại Tân Châu ở mức 2,50m; tại Châu Đốc ở mức 2,30m.



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-02/09	19h-02/09	1h-03/09	7h-03/09	13h-03/09	19h-03/09	1h-04/09	7h-04/09	13h-04/09	19h-04/09	1h-05/09	7h-05/09
Đà	Hồ Hòa Bình (*)	371	767	1190	530	450 ↓	800 ↑	1200 ↑	450 ↓				
Thao	Yên Bái	2643	2636	2625	2660	2650 ↓	2645 ↓	2640 ↓	2650 ↑				
Thao	Phú Thọ	1353	1353	1359	1361	1350 ↓	1355 ↑	1360 ↑	1355 ↓				
Lô	Tuyên Quang	1523	1432	1375	1480	1475 ↓	1470 ↓	1465 ↓	1460 ↓				
Lô	Vụ Quang	775	751	738	690	685 ↓	685 →	697.5 ↑	710 ↑				
Cầu	Đáp Cầu	160	149	135	125	120 ↓	120 →	125 ↑	115 ↓				
Thương	Phủ Lạng Thương	158	149	134	119	130 ↑	120 ↓	110 ↓	105 ↓				
Lục Nam	Lục Nam	96	83	65	65	70 ↑	65 ↓	55 ↓	55 →				
Thái Bình	Phả Lại	106	90	71	98	85 ↓	85 →	75 ↓	90 ↑	75 ↓	80 ↑		
Hồng	Hà Nội	212	198	182	166	170 ↑	190 ↑	170 ↓	165 ↓	180 ↑	195 ↑	180 ↓	175 ↓
Hoàng Long	Bến Đẽ	87	75	68	72	90 ↑	75 ↓	65 ↓	70 ↑				
Mã	Giàng	37	55	6	144	110 ↓	85 ↓	10 ↓	45 ↑	140 ↑	100 ↓		
Cả	Nam Đàn	82	94	55	126	155 ↑	130 ↓	100 ↓	90 ↓	180 ↑	150 ↓		
La	Linh Cảm	3	58	-37	117	90 ↓	50 ↓	-45 ↓	125 ↑				
Gianh	Mai Hóa	-23	23	-32	82	-18 ↓	28 ↑	-40 ↓	95 ↑				
Hương	Kim Long	19	25	32	36	20 ↓	25 ↑	30 ↑	35 ↑				
Thu Bồn	Câu Lô	23	20	40	13	48 ↑	80 ↑	85 ↑	60 ↓				
Trà Khúc	Trà Khúc	51	78	86	60	5 ↓	39 ↑	40 ↑	19 ↓				
Kôn	Thanh Hòa	484	489	483	479	477 ↓	476 ↓	478 ↑	480 ↑				
Ba	Phú Lâm	1	-13	23	-31	-38 ↓	-17 ↑	33 ↑	-20 ↓				
Đăkbla	Kon Tum	51518	51502	51535	51565	51525 ↓	51515 ↓	51535 ↑	51530 ↓				
Krông Ana	Giang Sơn	41761	41758	41757	41755	41753 ↓	41752 ↓	41756 ↑	41760 ↑				
Đồng Nai	Tà Lài	11169	11166	11171	11177	11180 ↑	11183 ↑	11178 ↓	11175 ↓				

Ghi chú: (*): Q m³/s

Khu vực Nam Bộ:

Sông	Trạm	Mức nước cao nhất ngày (cm)					
		Thực đo	Dự báo				
		02/09	03/09	04/09	05/09	06/09	07/09
Sông Tiền	Tân Châu	259 ↓	262 ↑	263 ↑	261 ↓	255 ↓	250 ↓
Sông Hậu	Châu Đốc	240 ↓	242 ↑	243 ↑	241 ↓	235 ↓	230 ↓

Tin phát lúc: 10h30'

Nơi nhận:

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

Soạn Tin

Phạm Bạch Mỹ Hương

Người chịu trách nhiệm**ban hành bản tin**

Bùi Đình Lập - Phùng Tiến Dũng