

Số: 244/DBQG_TV_1030

Hà Nội, ngày 01 tháng 9 năm 2022

BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN

I. Diễn biến xu thế thủy văn

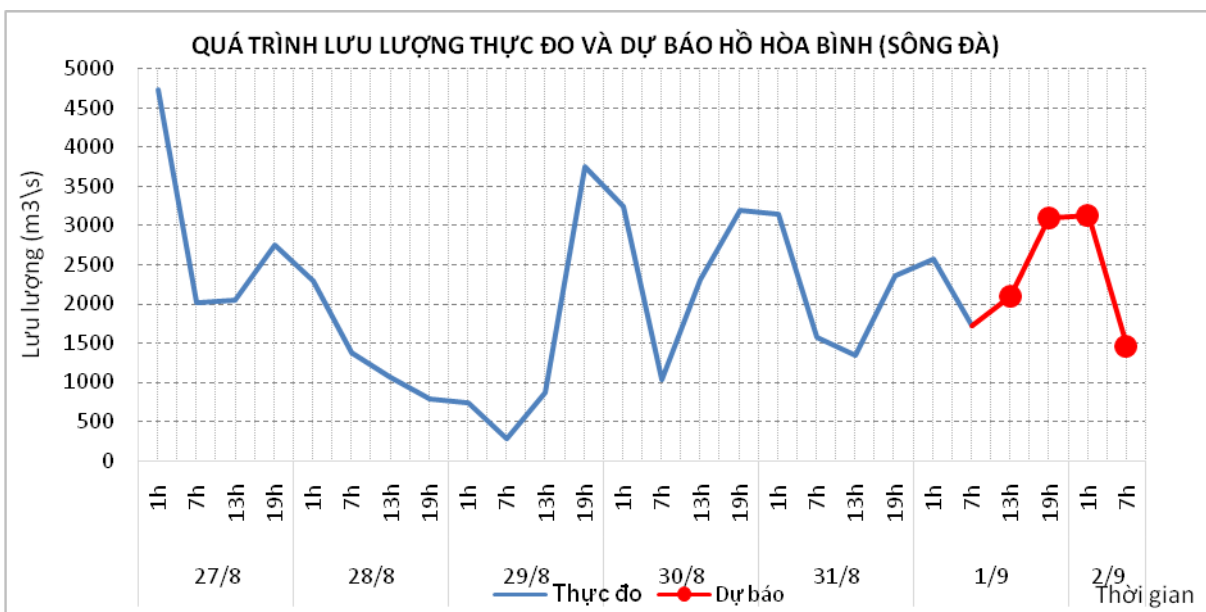
1. Khu vực Tây Bắc:

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:

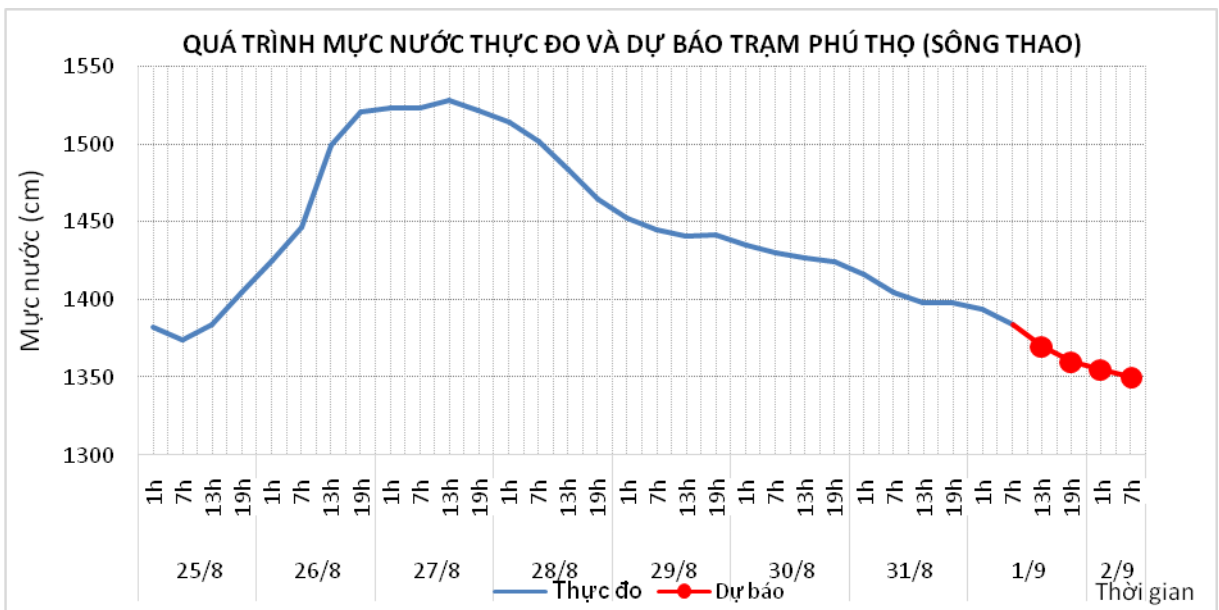
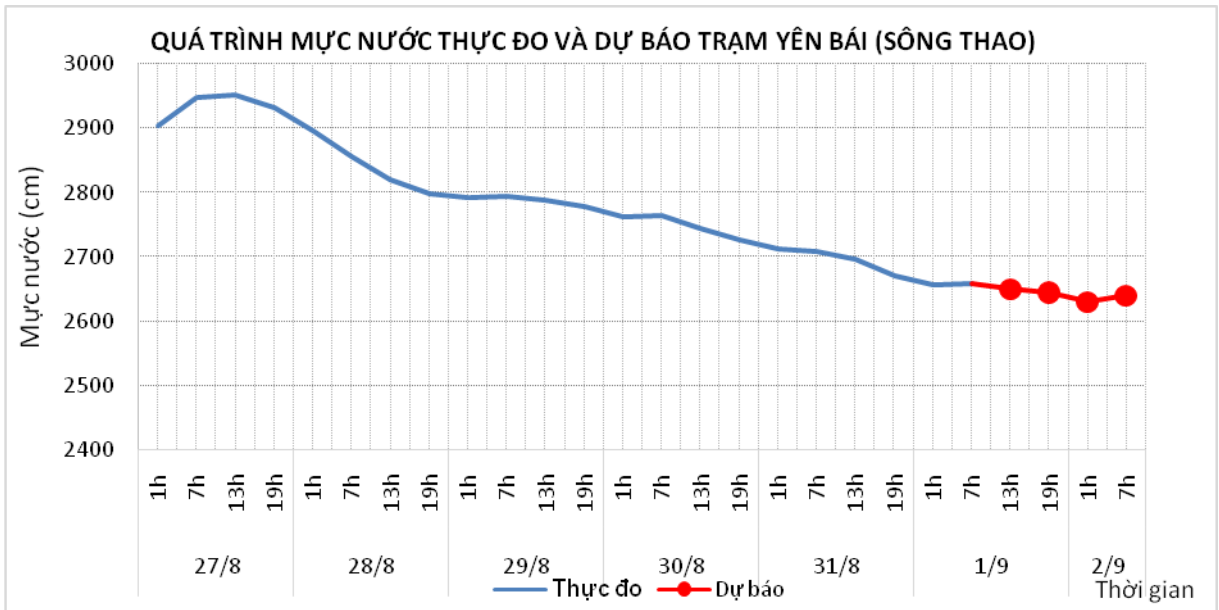
2.1. Lưu vực sông Thao

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Thao đang biến đổi chậm.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Thao tiếp tục biến đổi chậm.



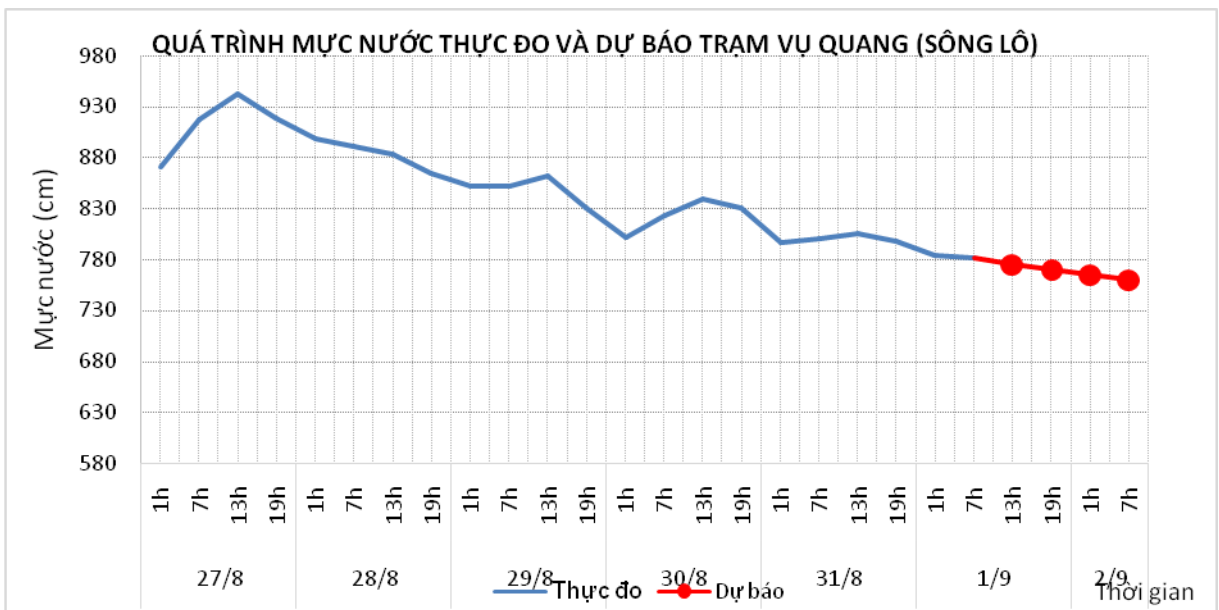
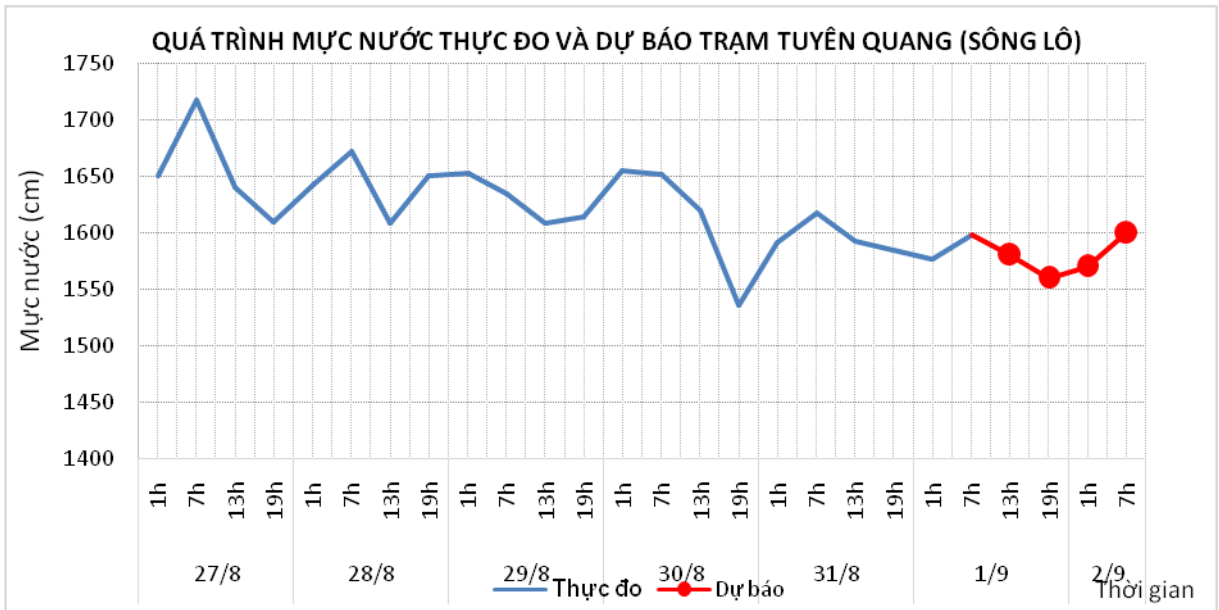
2.2. Lưu vực sông Lô

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

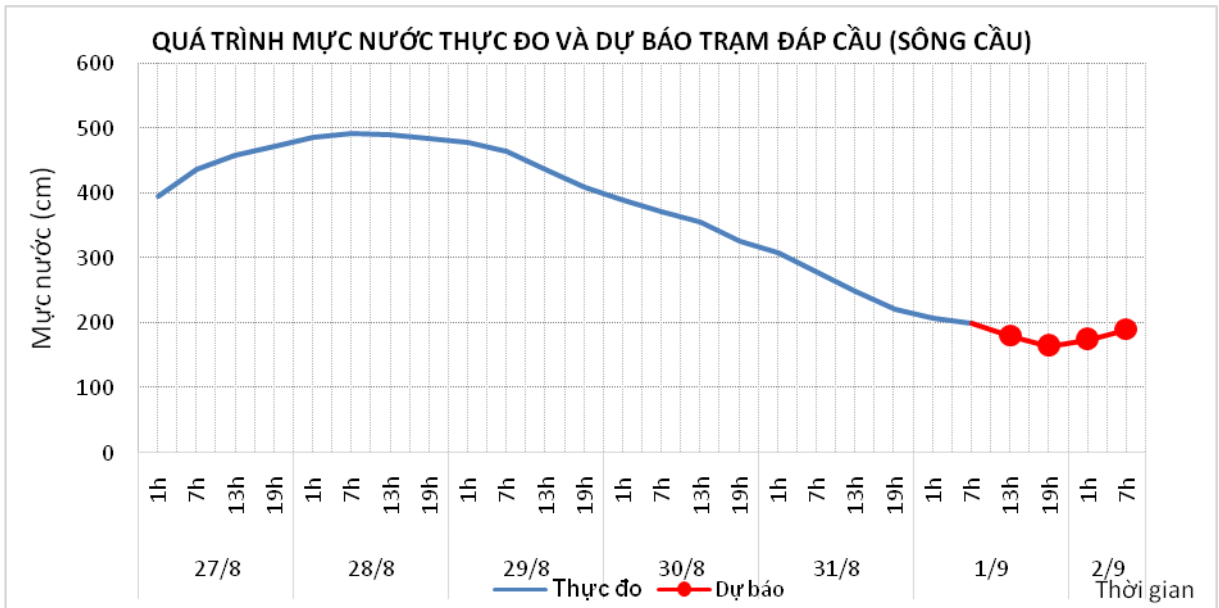
3.1. Lưu vực sông Cầu

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Cầu đang xuống

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Cầu tiếp tục xuống



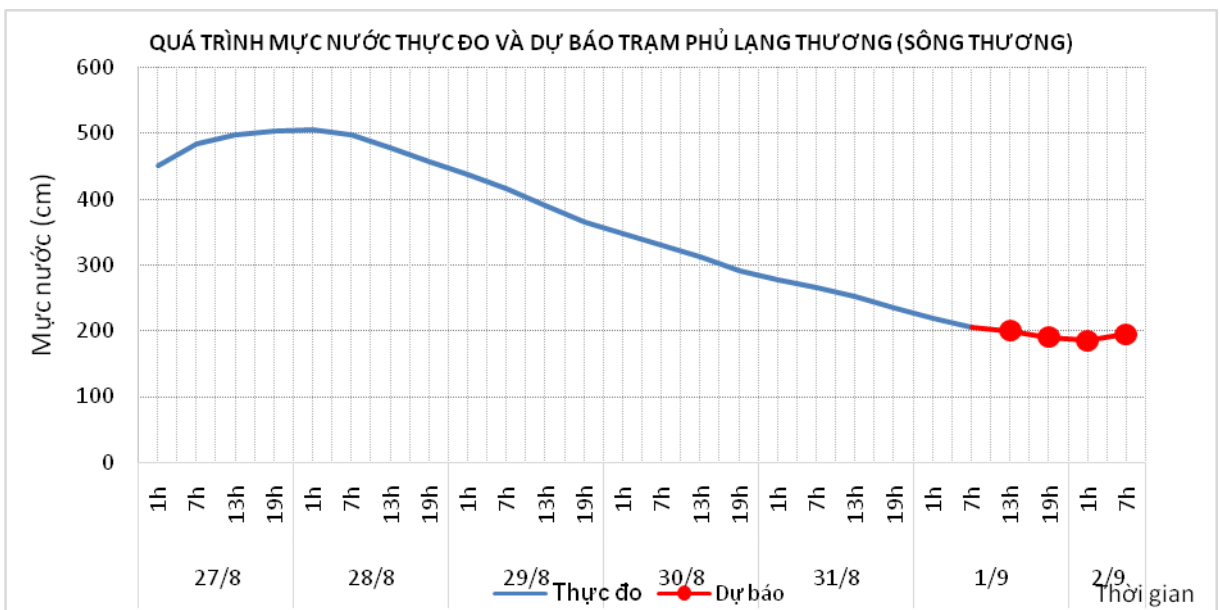
3.2. Lưu vực sông Thương

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



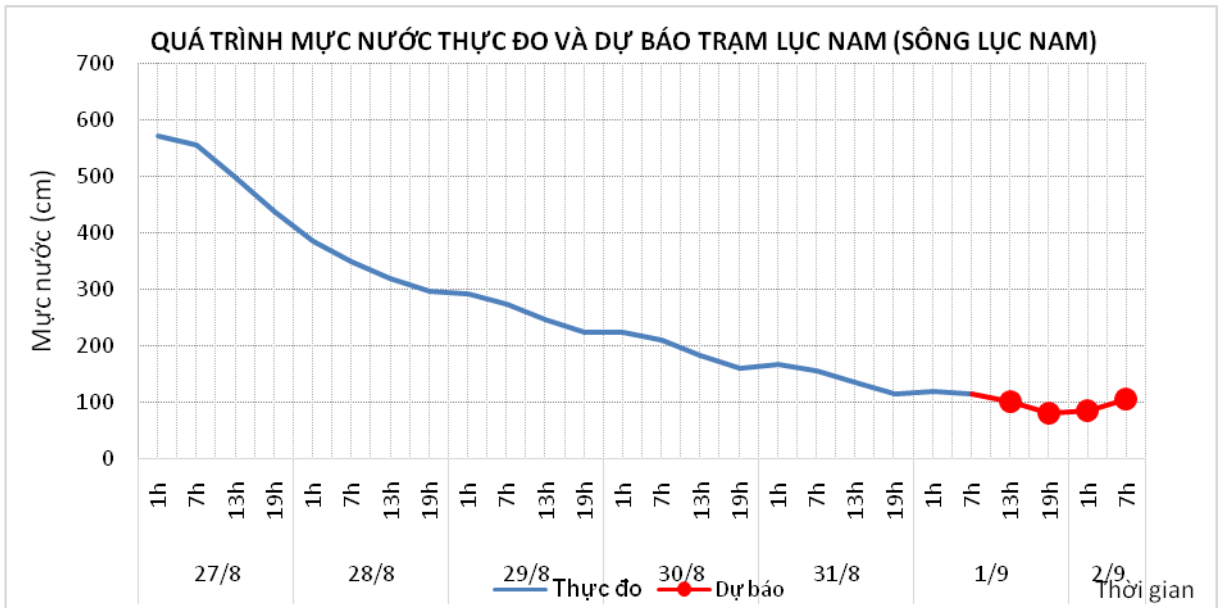
3.3. Lưu vực sông Lục Nam

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước sông Lục Nam đang xuống.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Lục Nam tiếp tục xuống.



4. Khu vực Đồng bằng Bắc Bộ

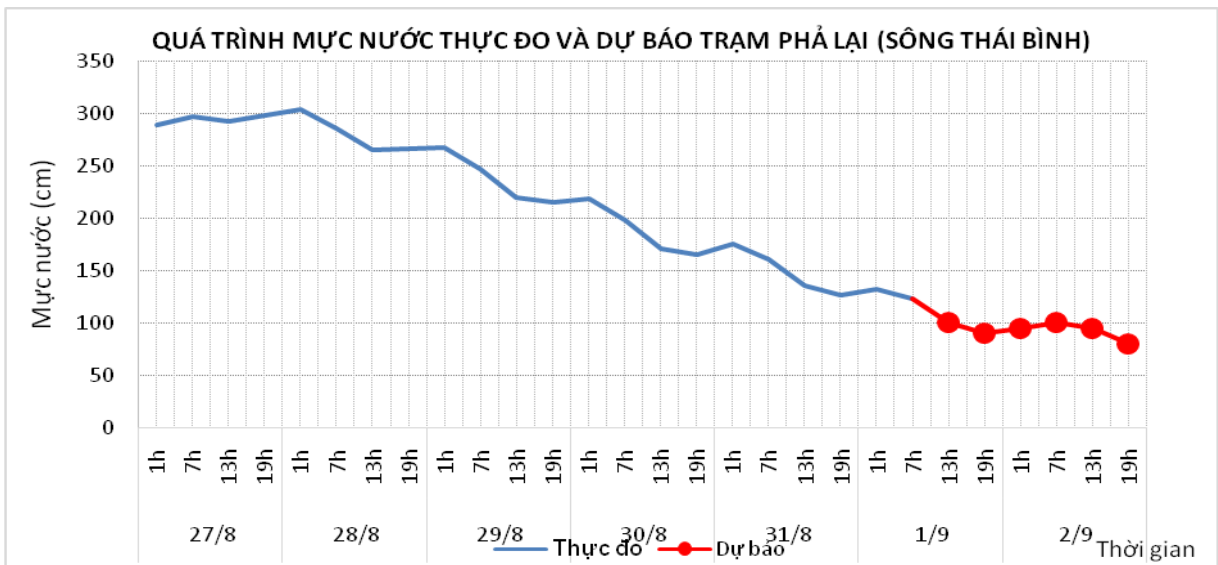
4.1. Lưu vực sông Thái Bình

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/01/9, mực nước tại trạm Phả Lại là 1,23 m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước hạ lưu sông Thái Bình tại Phả Lại tiếp tục biến đổi chậm. Đến 19h/02/9, mực nước tại trạm Phả Lại có khả năng ở mức 0,80m.



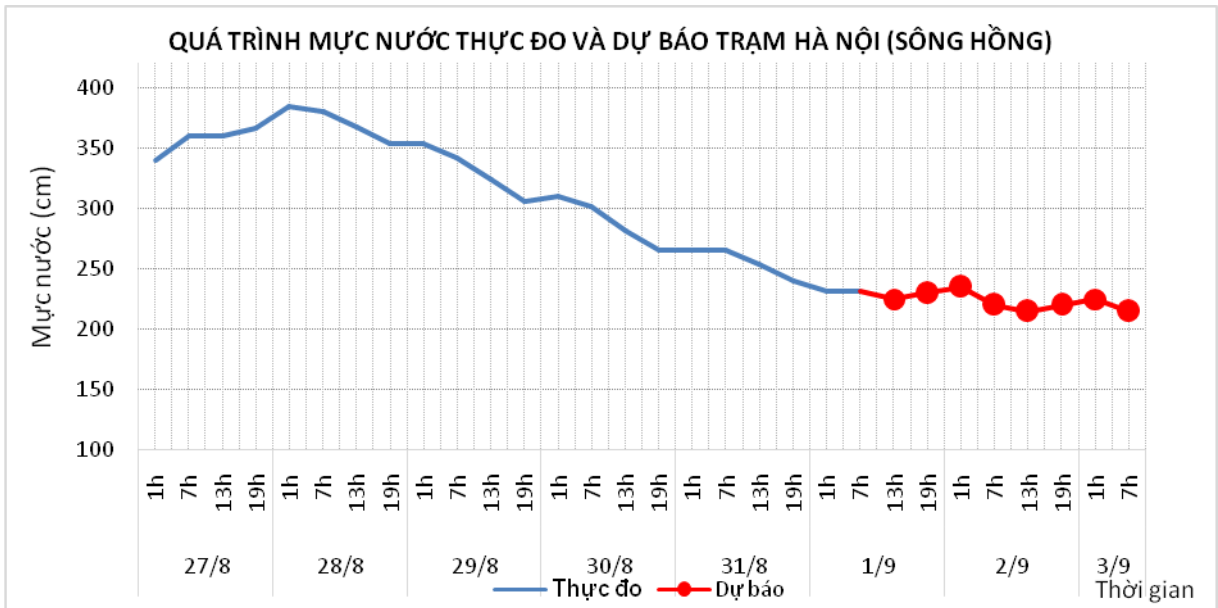
4.2. Lưu vực sông Hồng

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội đang biến đổi chậm. Lúc 7h/01/09, mực nước tại trạm Hà Nội là 2,32m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Hồng tại trạm Hà Nội tiếp tục biến đổi chậm. Đến 7h/03/09 mực nước tại trạm Hà Nội có khả năng ở mức 2,15m.



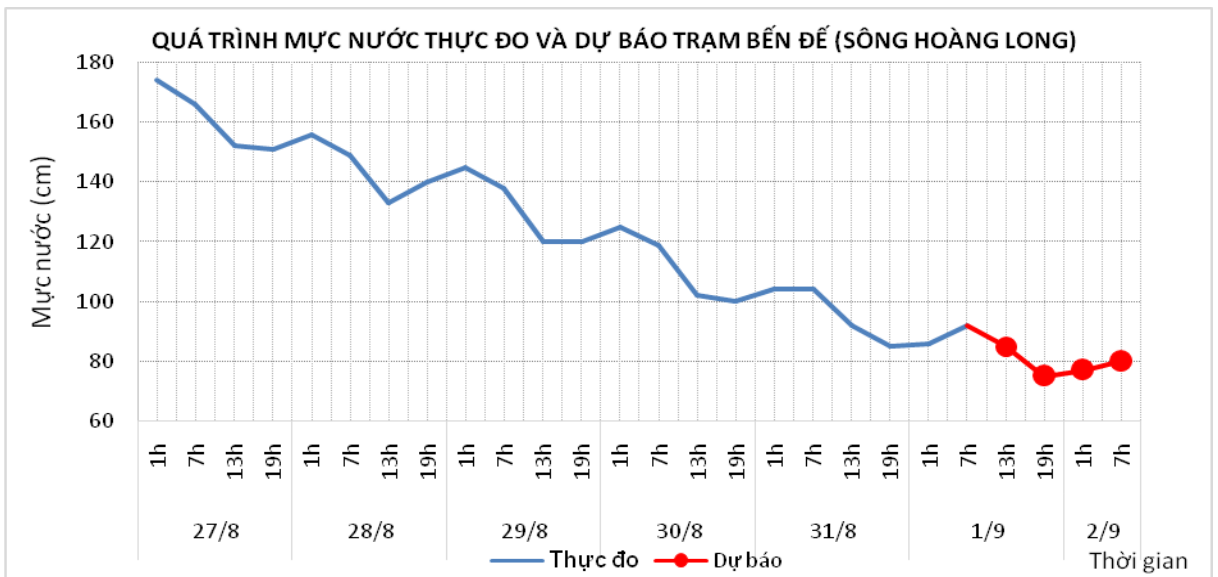
4.3. Lưu vực sông Hoàng Long

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Hoàng Long tại trạm thủy văn Bến 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

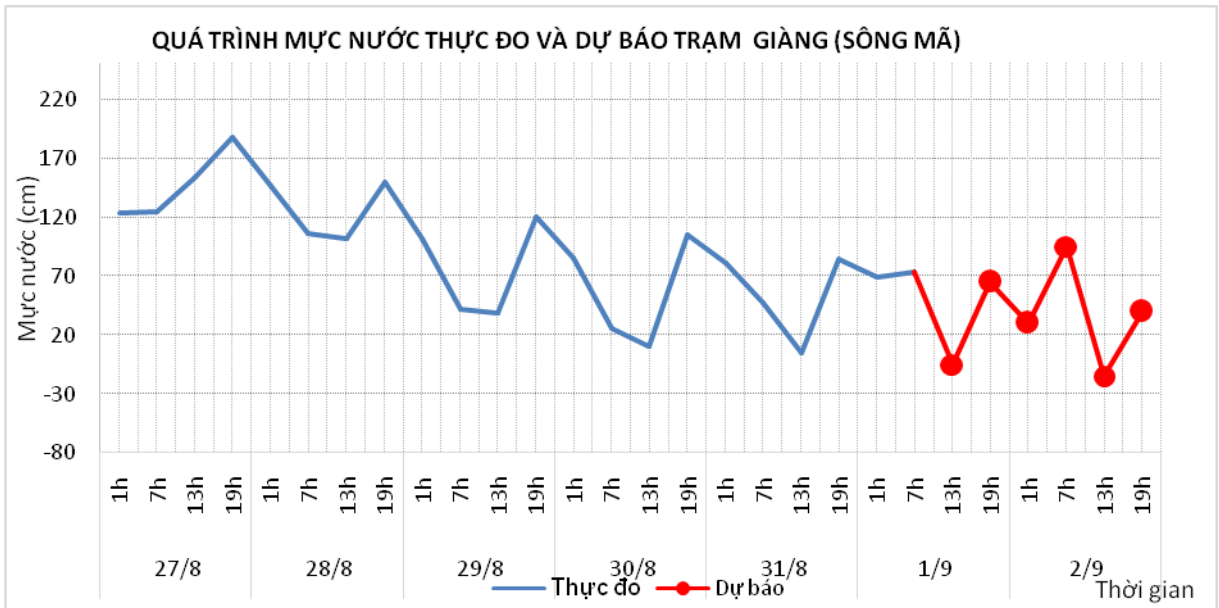
5.1. Lưu vực sông Mã

a. Diễn biến tình hình thủy văn 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.



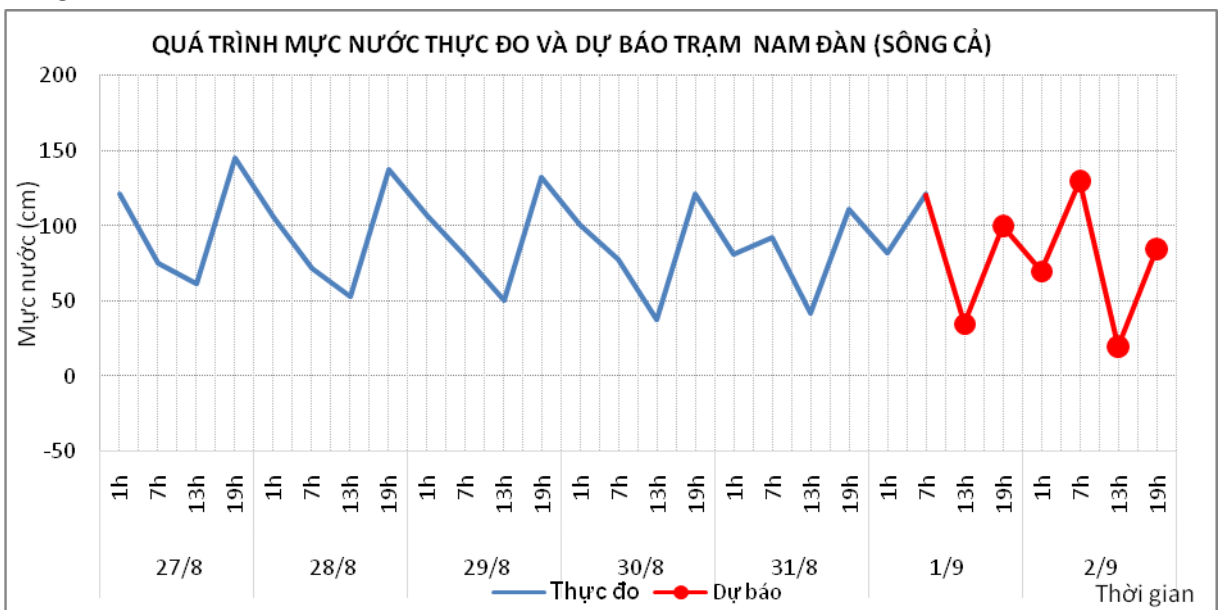
5.2. Lưu vực sông Cả

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.



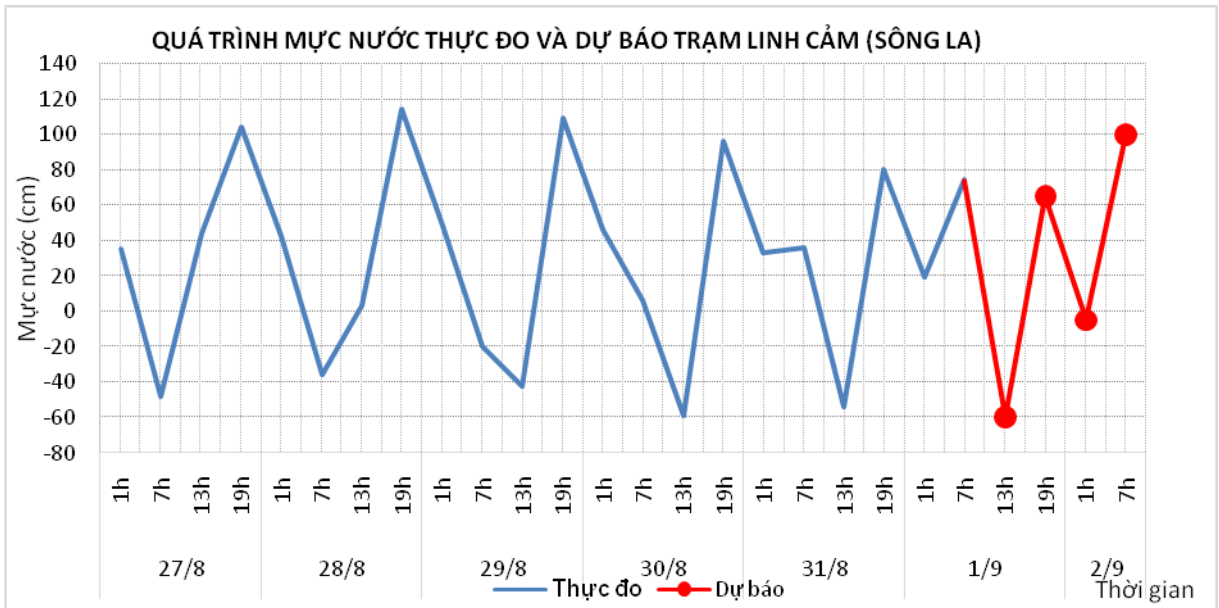
5.3. Lưu vực sông La

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

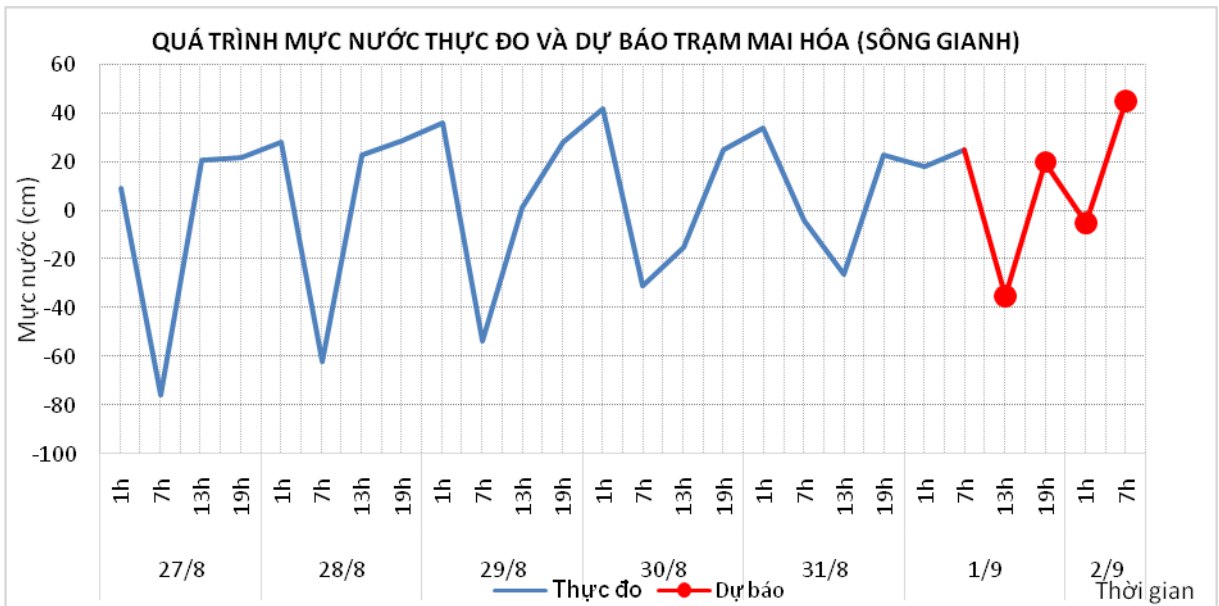
6.1. Lưu vực sông Gianh

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.



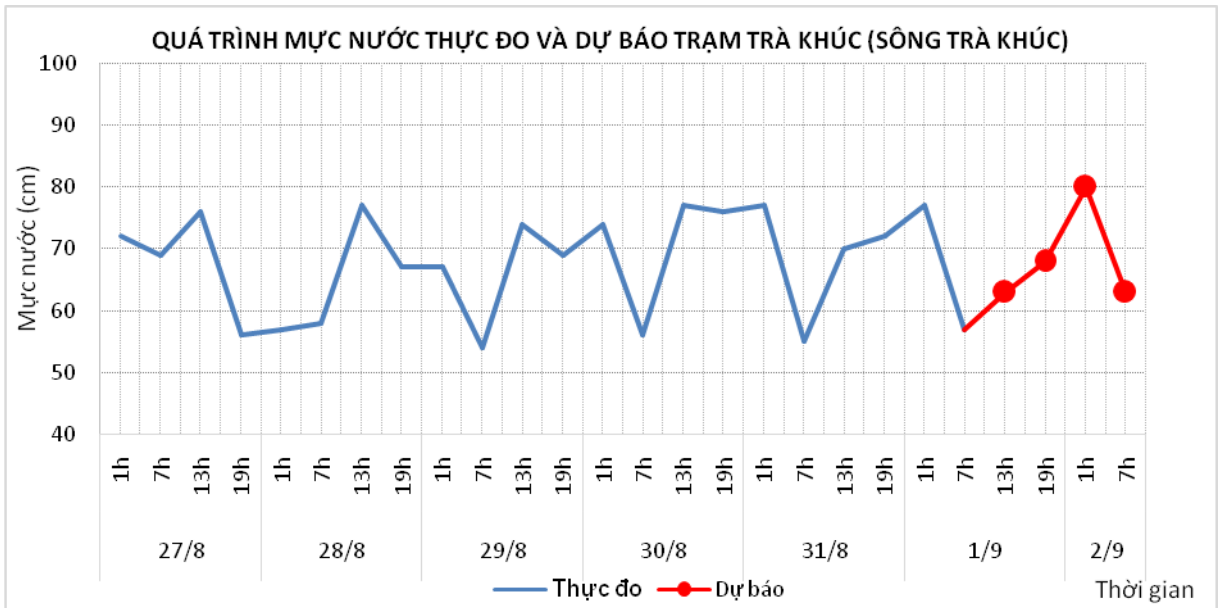
6.2. Lưu vực sông Hương

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.



7. Khu vực Nam Trung Bộ

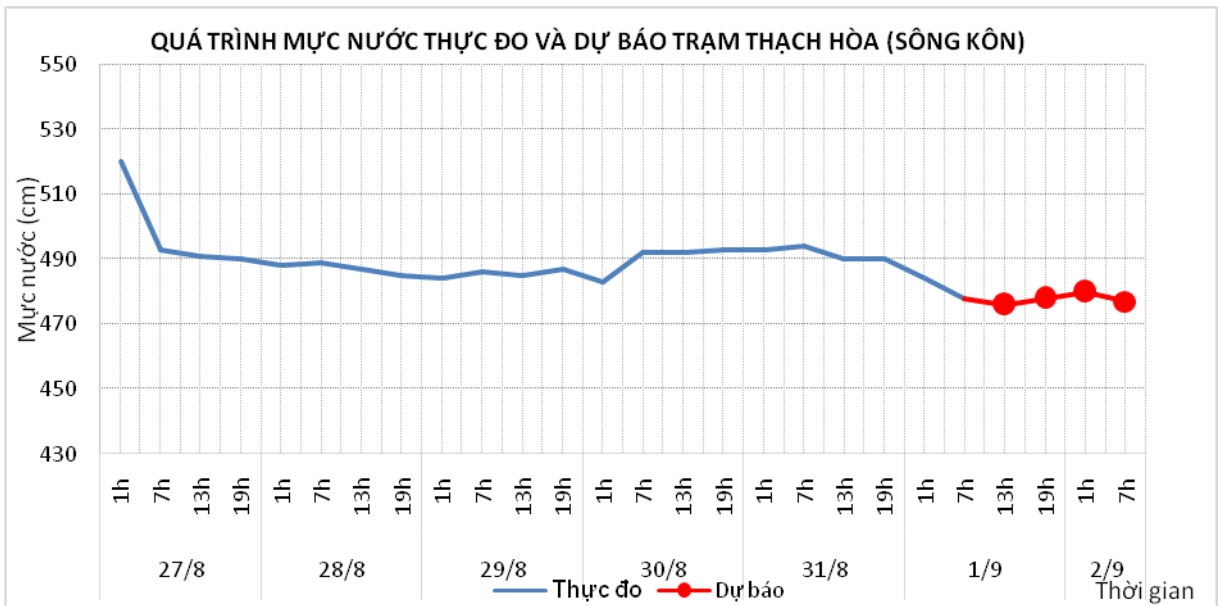
7.1. Lưu vực sông Kôn

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước có dao động.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước có dao động.



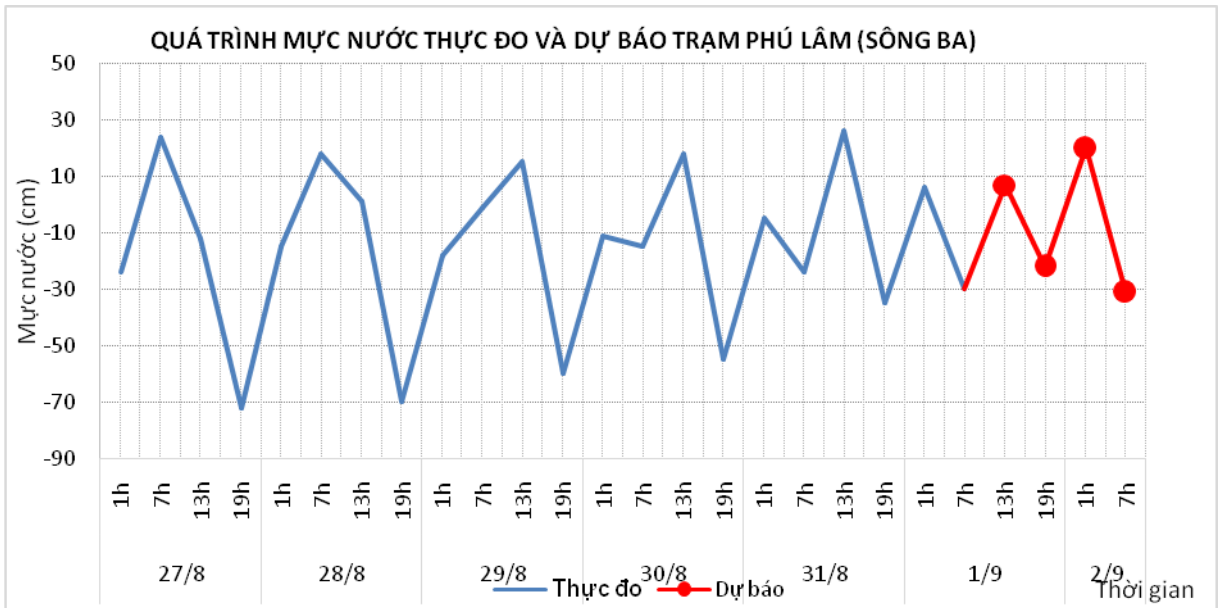
7.2. Lưu vực sông Ba

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

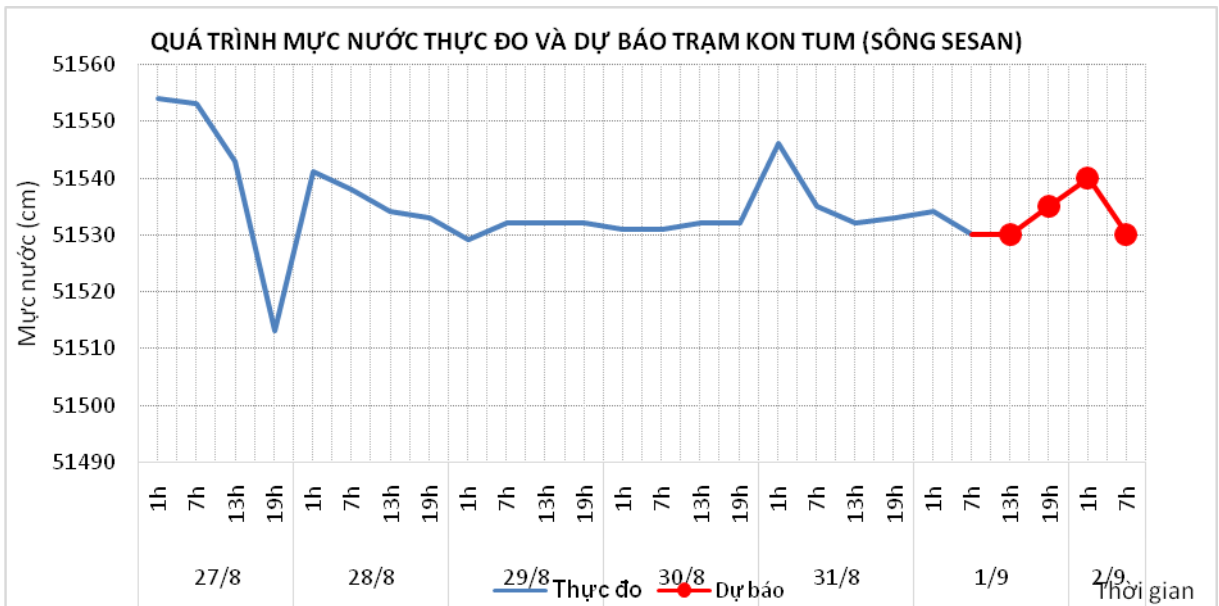
8.1. Lưu vực sông Sê San

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.



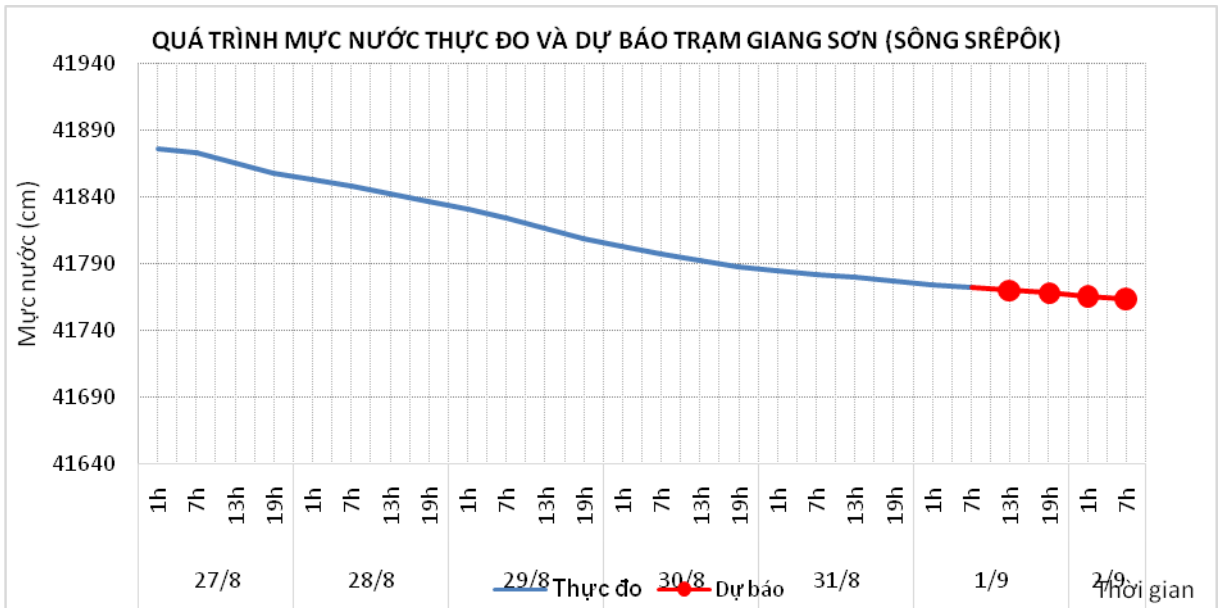
8.2. Lưu vực sông Srêpôk

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

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

b. Dự báo, cảnh báo

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



9. Khu vực Nam Bộ

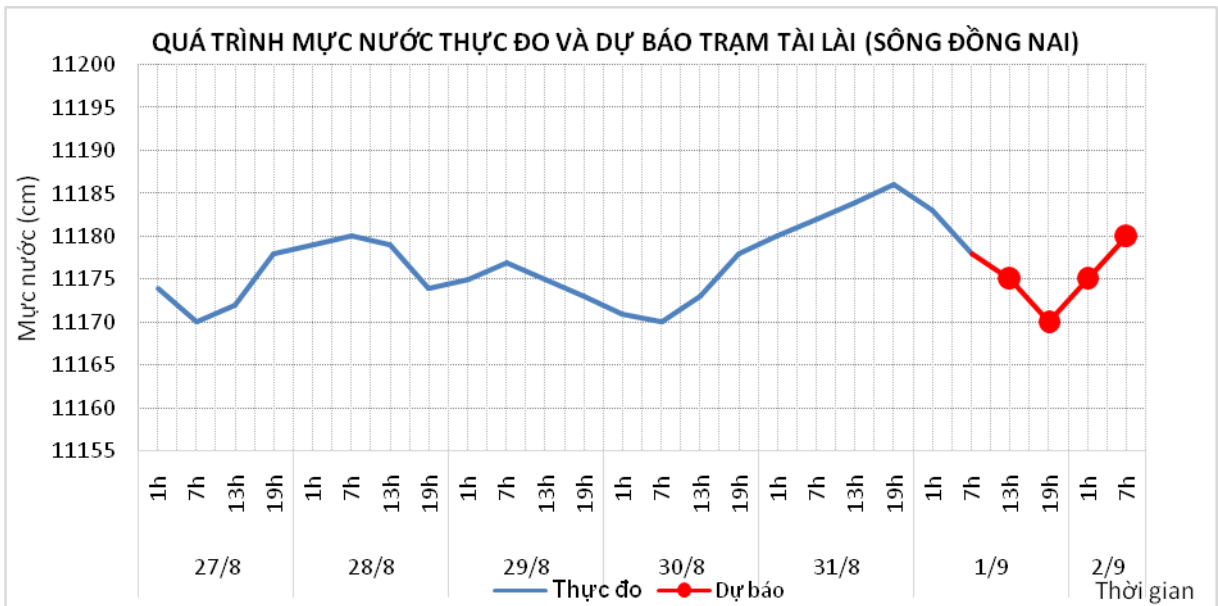
9.1. Lưu vực sông Đồng Nai

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước có dao động.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước có dao động.



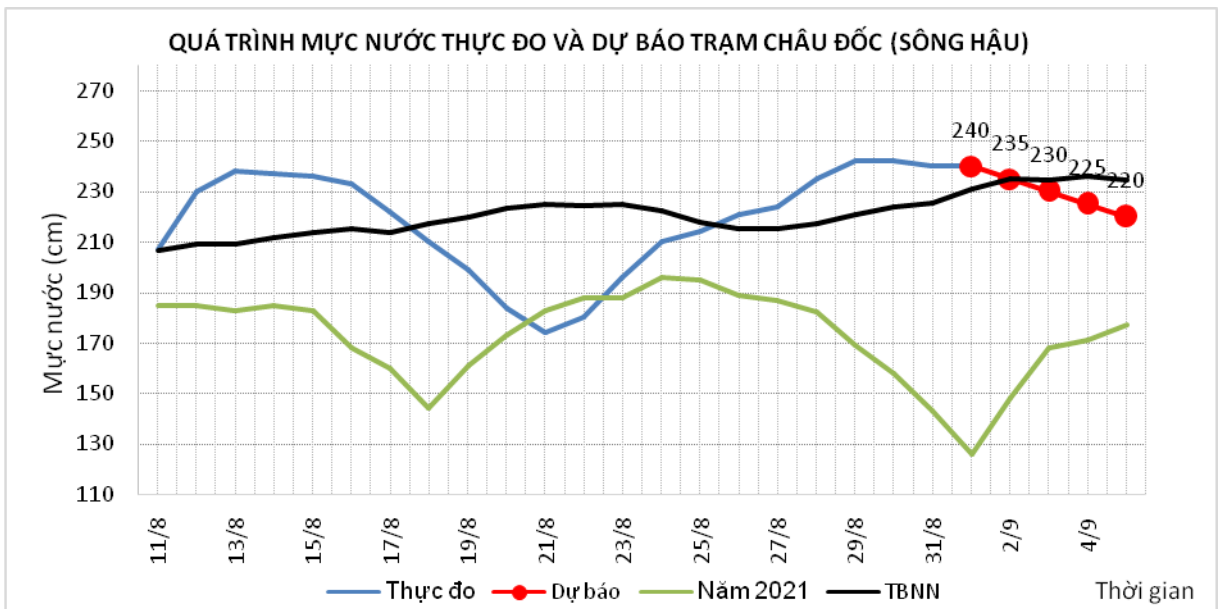
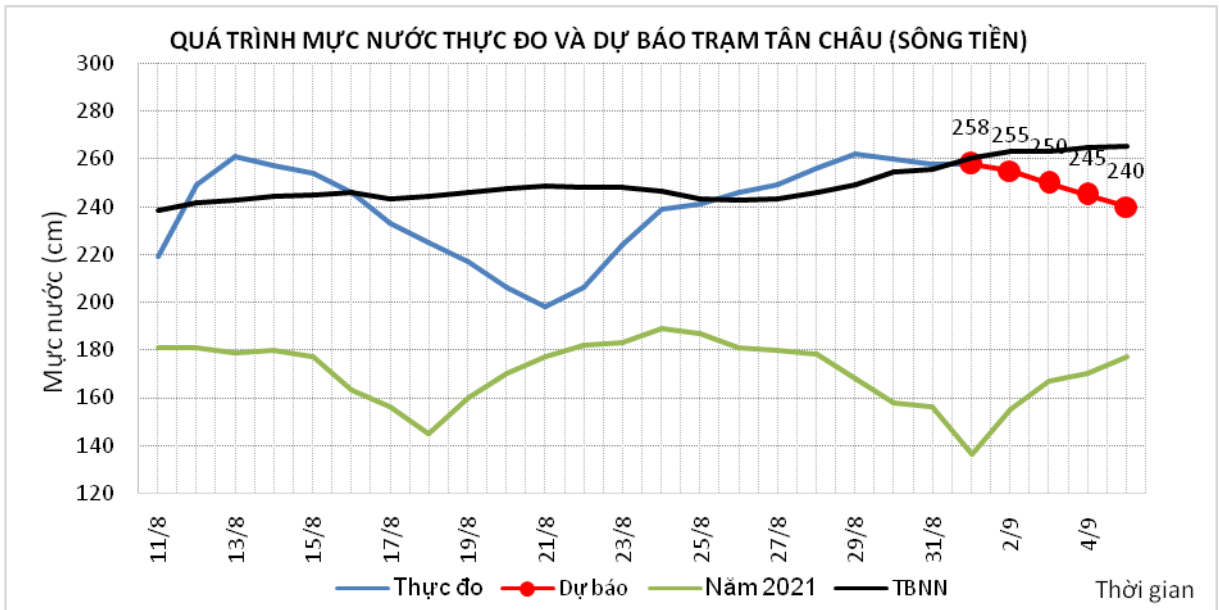
9.2. Lưu vực sông Cửu Long

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long đang xuống chậm. Mức nước cao nhất ngày 31/8 trên sông Tiền tại Tân Châu 2,58m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 2,40m.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long tiếp tục. Đến ngày 05/9, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 2,40m; tại Châu Đốc ở mức 2,20m.



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-31/08	19h-31/08	1h-01/09	7h-01/09	13h-01/09	19h-01/09	1h-02/09	7h-02/09	13h-02/09	19h-02/09	1h-03/09	7h-03/09
Đà	Hồ Hòa Bình (*)	1340	2361	2574	1730	1500 ↓	1600 ↑	2000 ↑	1500 ↓				
Thao	Yên Bái	2695	2670	2656	2658	2650 ↓	2645 ↓	2630 ↓	2640 ↑				
Thao	Phú Thọ	1398	1398	1394	1384	1370 ↓	1360 ↓	1355 ↓	1350 ↓				
Lô	Tuyên Quang	1592	1584	1577	1598	1580 ↓	1560 ↓	1570 ↑	1600 ↑				
Lô	Vụ Quang	806	798	784	782	775 ↓	770 ↓	765 ↓	760 ↓				
Cầu	Đáp Cầu	249	222	208	200	180 ↓	165 ↓	175 ↑	190 ↑				
Thương	Phủ Lạng Thương	253	236	220	206	200 ↓	190 ↓	185 ↓	195 ↑				
Lục Nam	Lục Nam	136	115	119	115	100 ↓	80 ↓	85 ↑	105 ↑				
Thái Bình	Phả Lại	135	126	132	123	100 ↓	90 ↓	95 ↑	100 ↑	95 ↓	80 ↓		
Hồng	Hà Nội	254	240	232	232	225 ↓	230 ↑	235 ↑	220 ↓	215 ↓	220 ↑	225 ↑	215 ↓
Hoàng Long	Bến Đẽ	92	85	86	92	85 ↓	75 ↓	77 ↑	80 ↑				
Mã	Giàng	5	84	69	73	-5 ↓	65 ↑	30 ↓	95 ↑	-15 ↓	40 ↑		
Cả	Nam Đàn	42	111	82	121	35 ↓	100 ↑	70 ↓	130 ↑	20 ↓	85 ↑		
La	Linh Cảm	-54	80	19	74	-60 ↓	65 ↑	-5 ↓	100 ↑				
Gianh	Mai Hóa	-26	23	18	25	-35 ↓	20 ↑	-5 ↓	45 ↑				
Hương	Kim Long	24	31	34	34	28 ↓	30 ↑	32 ↑	35 ↑				
Thu Bồn	Câu Lâu	46	-4	38	1	45 ↑	8 ↓	42 ↑	5 ↓				
Trà Khúc	Trà Khúc	70	72	77	57	76 ↑	76 →	81 ↑	50 ↓				
Kôn	Thanh Hòa	490	490	484	478	476 ↓	478 ↑	480 ↑	477 ↓				
Ba	Phú Lâm	26	-35	6	-30	7 ↑	-22 ↓	20 ↑	-31 ↓				
Đăkbla	Kon Tum	51532	51533	51534	51530	51530 →	51535 ↑	51540 ↑	51530 ↓				
Krông Ana	Giang Sơn	41780	41777	41775	41772	41770 ↓	41768 ↓	41765 ↓	41763 ↓				
Đồng Nai	Tà Lài	11184	11186	11183	11178	11175 ↓	11170 ↓	11175 ↑	11180 ↑				

Ghi chú: (*): Q m³/s

Khu vực Nam Bộ:

Sông	Trạm	Mức nước cao nhất ngày (cm)					
		Thực đo	Dự báo				
		31/08	01/09	02/09	03/09	04/09	05/09
Sông Tiền	Tân Châu	258 ↓	258 →	255 ↓	250 ↓	245 ↓	240 ↓
Sông Hậu	Châu Đốc	240 ↓	240 →	235 ↓	230 ↓	225 ↓	220 ↓

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

Trịnh Thu Phương-Phùng Tiến Dũng