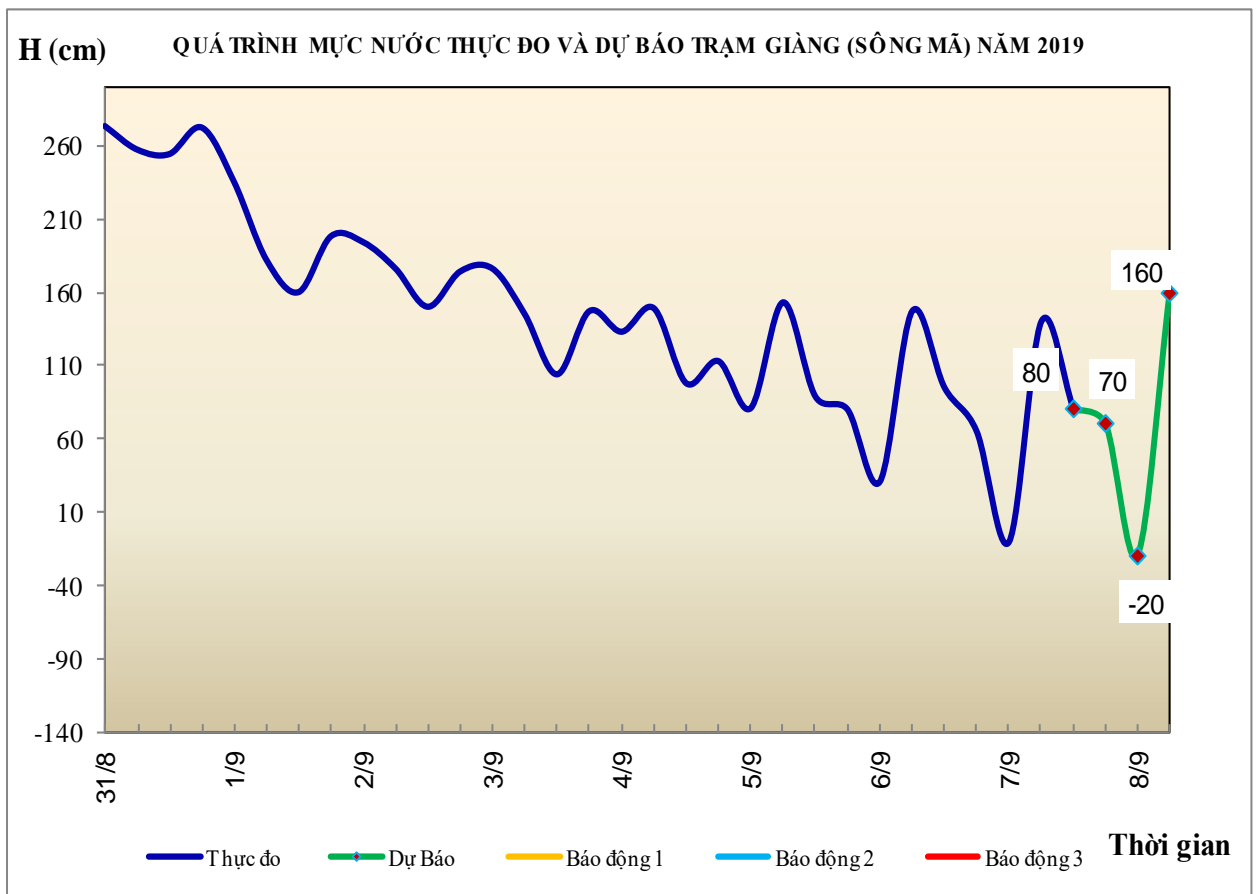


Hà Nội, ngày 7 tháng 9 năm 2019

BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN CÁC SÔNG TRUNG BỘ, TÂY NGUYÊN VÀ NAM BỘ

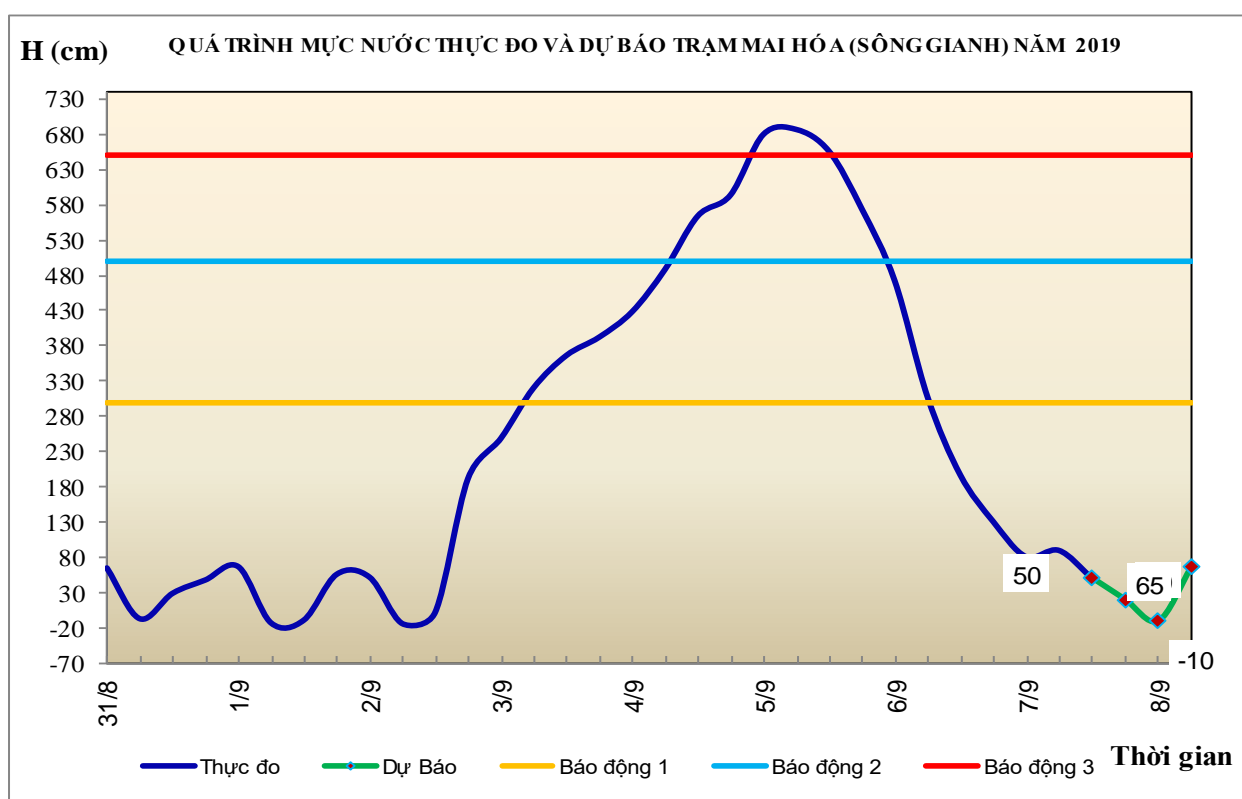
1. Khu vực Bắc Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
1.1. Sông Bưởi: Mức nước đang xuống	Mức nước tiếp tục xuống
1.2. Sông Mã: Mức nước trung, thượng lưu biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo triều	Mức nước trung, thượng lưu biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo triều
1.3. Sông Chu: Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
1.4. Sông Cả: Mức nước trung, thượng lưu biến đổi chậm; hạ lưu đang xuống	Mức nước trung, thượng lưu biến đổi chậm; hạ lưu xuống dần
1.5. Sông La: Mức nước trên sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố và hạ lưu sông La đang xuống.	Mức nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố và hạ lưu sông La tiếp tục xuống. Đến sáng mai (08/9), mức nước tại Chu Lễ xuống mức BĐ1; tại Hòa Duyệt còn trên mức BĐ1.



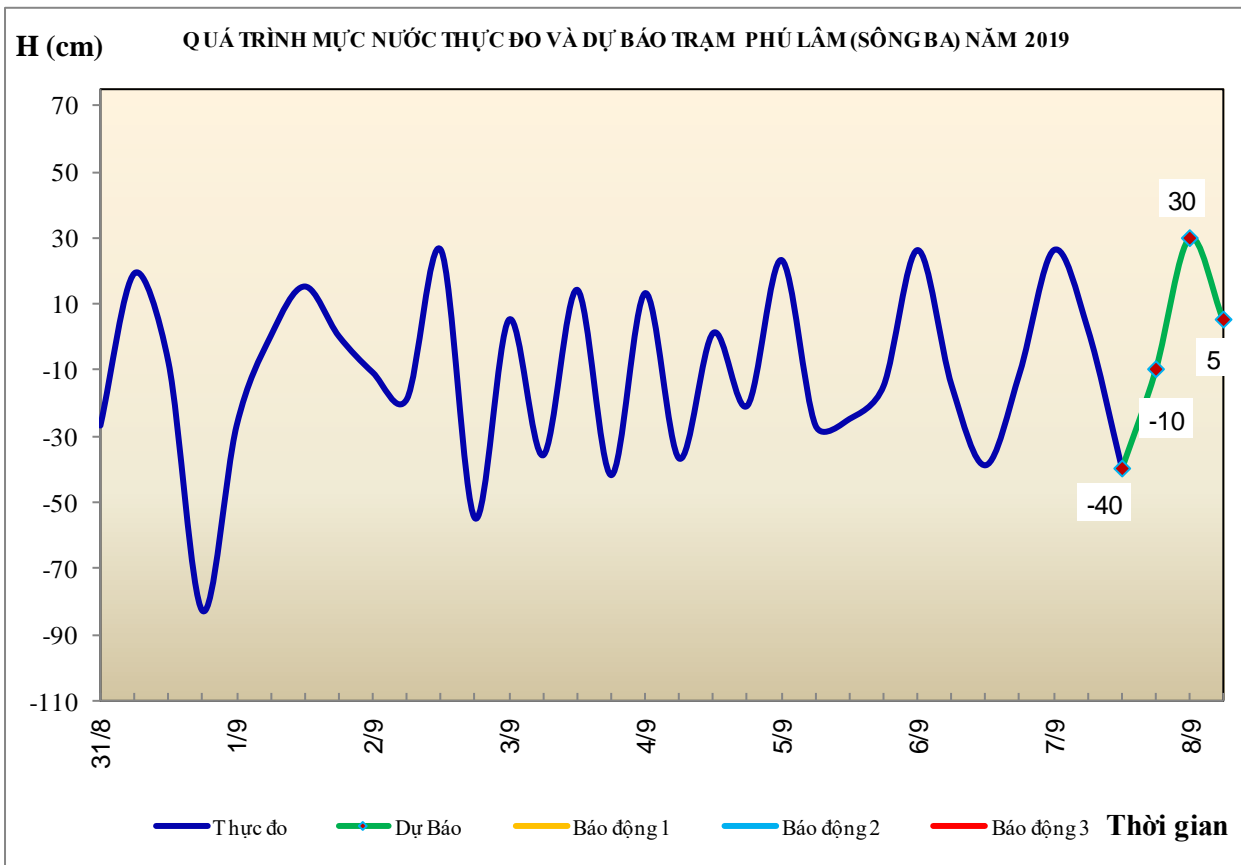
2. Khu vực Trung Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
2.1. Sông Gianh: Mức nước đang xuống	Mức nước biến đổi chậm
2.2. Sông Hương: Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
2.3. Sông Vu Gia - Thu Bồn: Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
2.4. Sông Trà Khúc: Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
2.5. Các sông khác: Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước biến đổi chậm



3. Khu vực Nam Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
3.1. Sông Kôn: Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
3.2. Sông Ba: Thượng, trung lưu biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo điều tiết của thủy điện.	Thượng, trung lưu biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo điều tiết của thủy điện.
3.3. Sông Cái Nha Trang: Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước biến đổi chậm.
3.4. Các sông khác: Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước biến đổi chậm.



4. Khu vực Tây Nguyên

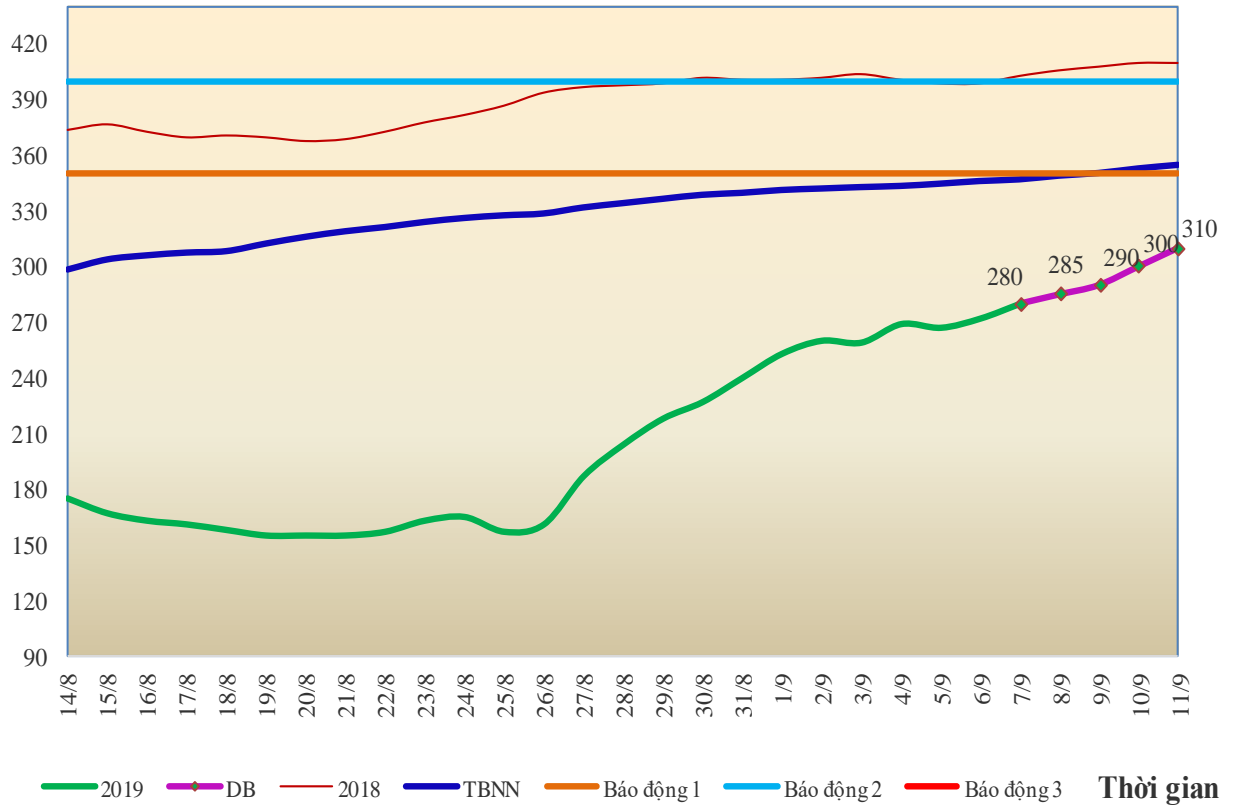
Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
4.1. Sông Sê San: Mức nước trên sông PôKô, sông ĐăkTơKan và thượng lưu sông Đăkbla đang xuống, hạ lưu sông Đăkbla dao động dưới mức BĐ1.	Mức nước sông biến đổi chậm
4.2. Sông Srêpôk: Mức nước dao động theo điều tiết của hồ chứa	Mức nước dao động theo điều tiết của hồ chứa
4.3. Các sông khác: Mức nước trên sông Đăk Nông dao động trên mức BĐ1. Mức nước trên các sông khác dao động.	Mức nước sông có dao động

5. Khu vực Nam Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo
Mức nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi chậm. Mức nước cao nhất ngày 06/9, trên sông Tiền tại Tân Châu 2,72m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 2,18m.	Trong 1-2 ngày tới, mức nước đầu nguồn sông Cửu Long biến đổi chậm sau đó sẽ lên nhanh. Đến ngày 11/9, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu lên mức 3,10m; tại Châu Đốc lên mức 2,60m.

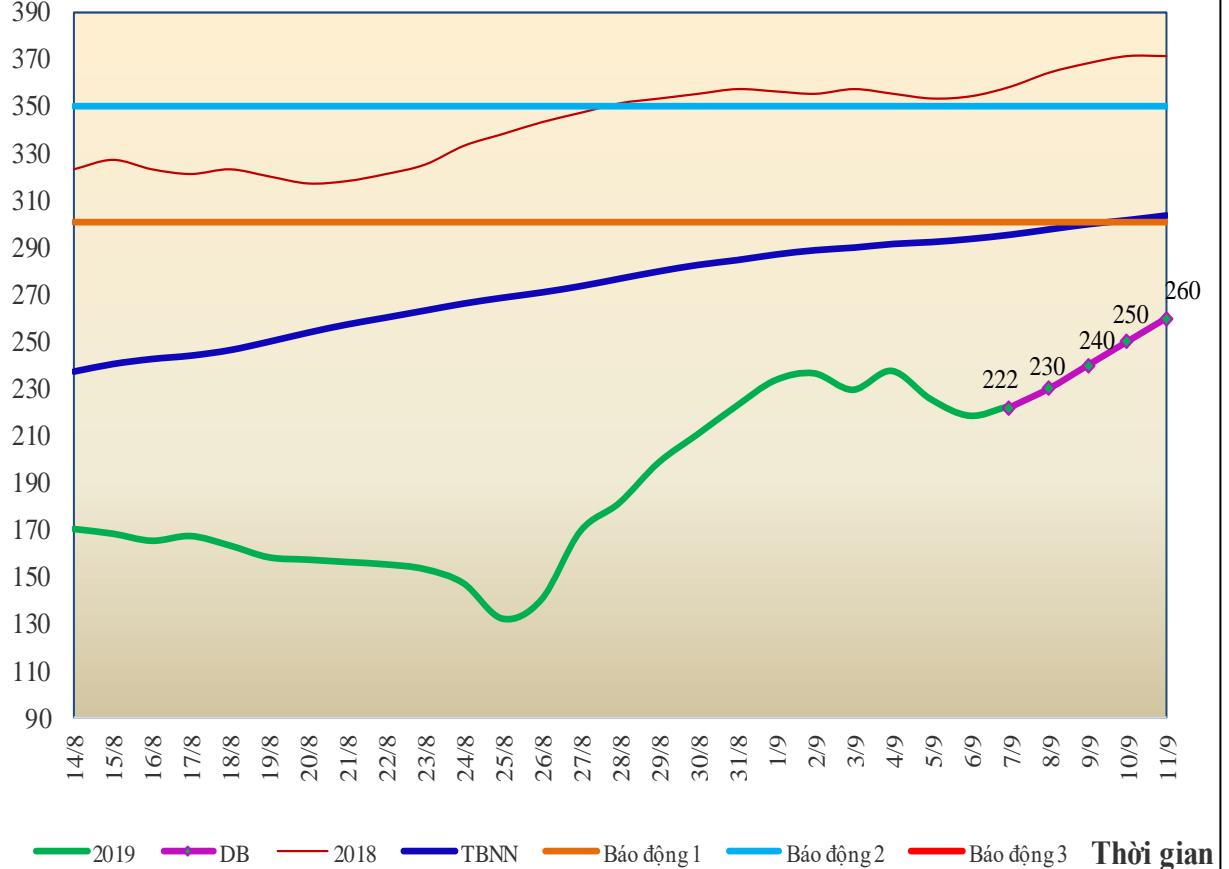
H (cm)

QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ DỰ BÁO TRẠM TÂN CHÂU NĂM 2019



H (cm)

QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ DỰ BÁO TRẠM CHÂU ĐỐC NĂM 2019



6. Bảng mực nước thực đo và dự báo

6.1. Khu vực Trung Bộ

Sông	Trạm	Mực nước thực đo (cm)		Mực nước dự báo (cm)	
		19h-06/09	7h-07/09	19h-07/09	7h-08/09
Mã	Giàng	65	140	70	160
Cả	Nam Đàn	267	227	190	135
La	Linh Cảm	338	301	270	220
Gianh	Mai Hóa	130	89	20	65
Hương	Kim Long	41	38	38	40
Thu Bồn	Câu Lâu	26	31	30	35
Trà Khúc	Trà Khúc	19	41	25	40
Kôn	Thạch Hòa	430	430	430	430
Ba	Phú Lâm	-11	2	-10	5

6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)					
		Thực đo	Dự báo				
		06/09	07/09	08/09	09/09	10/09	11/09
Sông Tiền	Tân Châu	272	280	285	290	300	310
Sông Hậu	Châu Đốc	218	222	230	240	250	260

Tin phát lúc: 10h30'

**PHÒNG DỰ BÁO THỦY VĂN TRUNG BỘ,
TÂY NGUYÊN VÀ NAM BỘ**

Duyệt bản tin: Phùng Tiến Dũng

Dự báo viên: Huệ, Trang, Tùng, Vân, Thắng