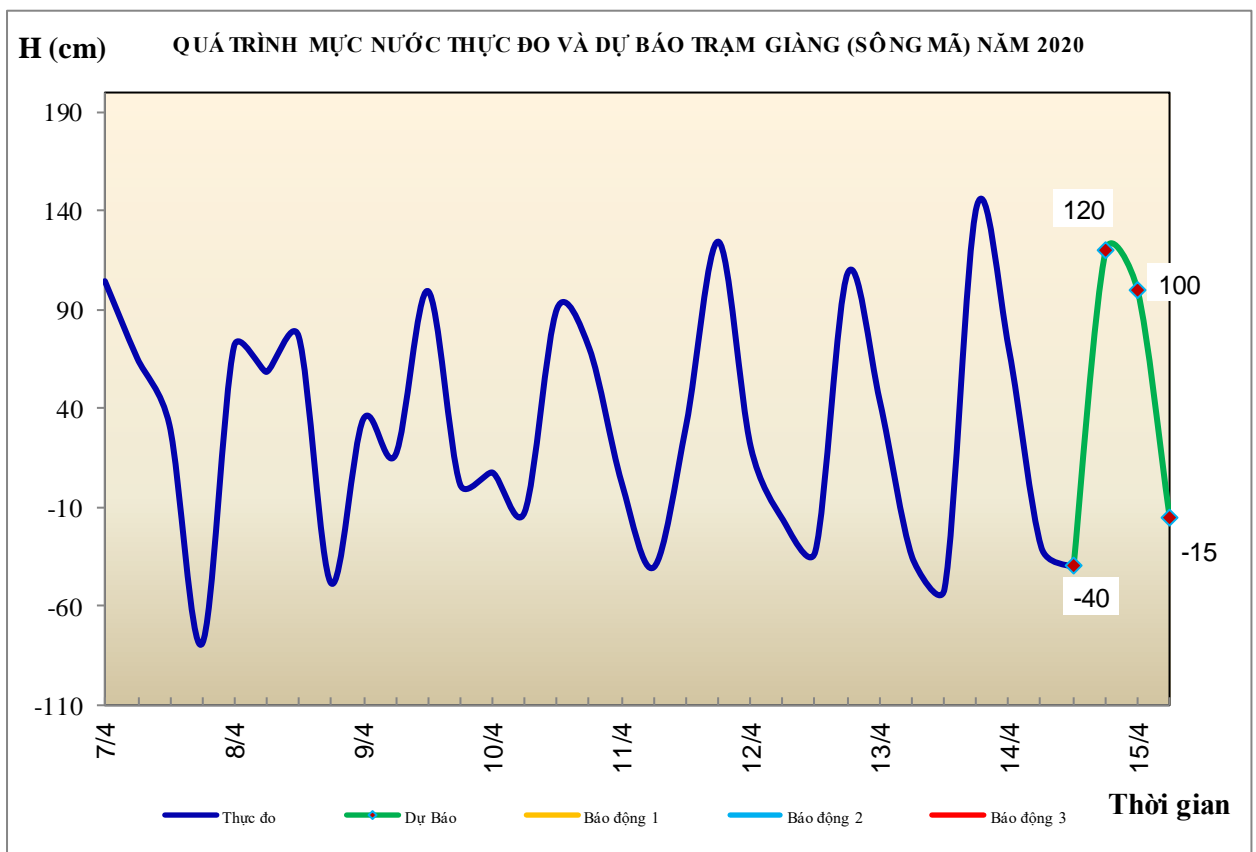


Hà Nội, ngày 14 tháng 4 năm 2020

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

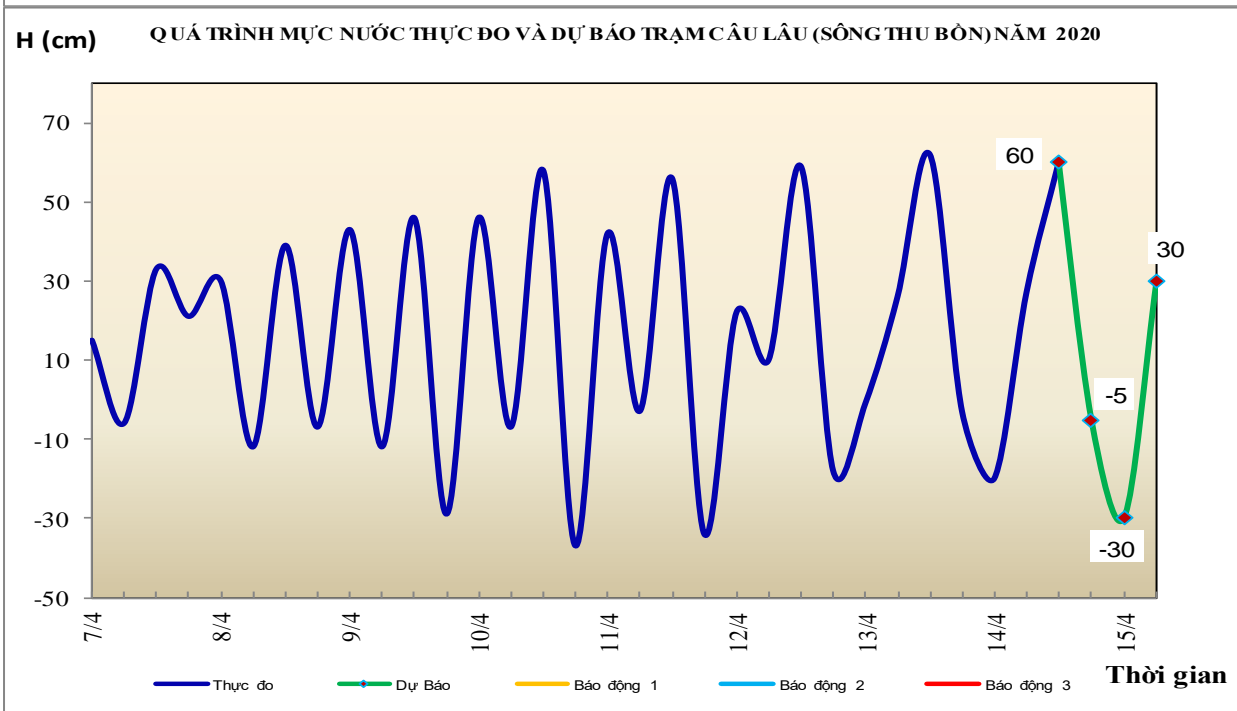
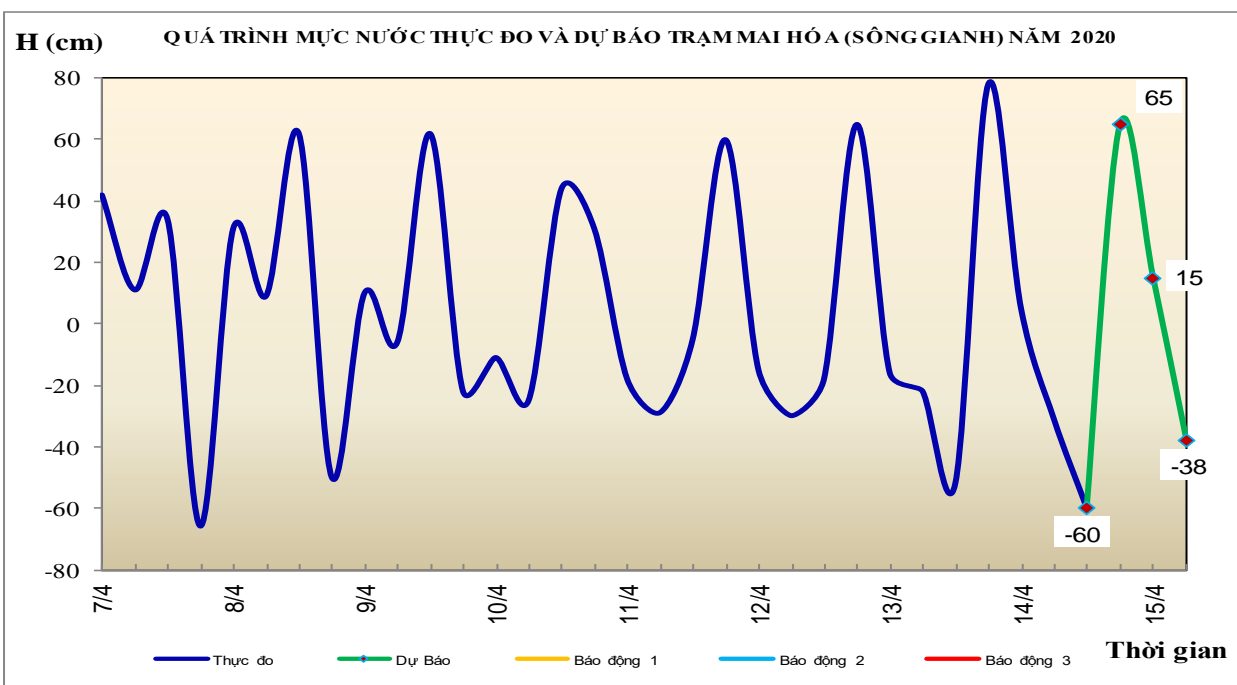
1. Khu vực Bắc Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
1.1. Sông Bưởi: Mức nước có dao động	Mức nước có dao động.
1.2. Sông Mã: Mức nước trung, thượng lưu có dao động, hạ lưu biến đổi theo triều	Mức nước trung thượng lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu biến đổi 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 có dao động, hạ lưu biến đổi theo triều.	Mức nước trung, thượng lưu dao động theo điều tiết của hồ thủy điện, hạ lưu biến đổi theo triều.
1.5. Sông La: Mức nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố biến đổi chậm; sông La dao động theo triều.	Mức nước sông Ngàn Sâu, Ngàn Phố biến đổi chậm; sông La dao động theo triều.



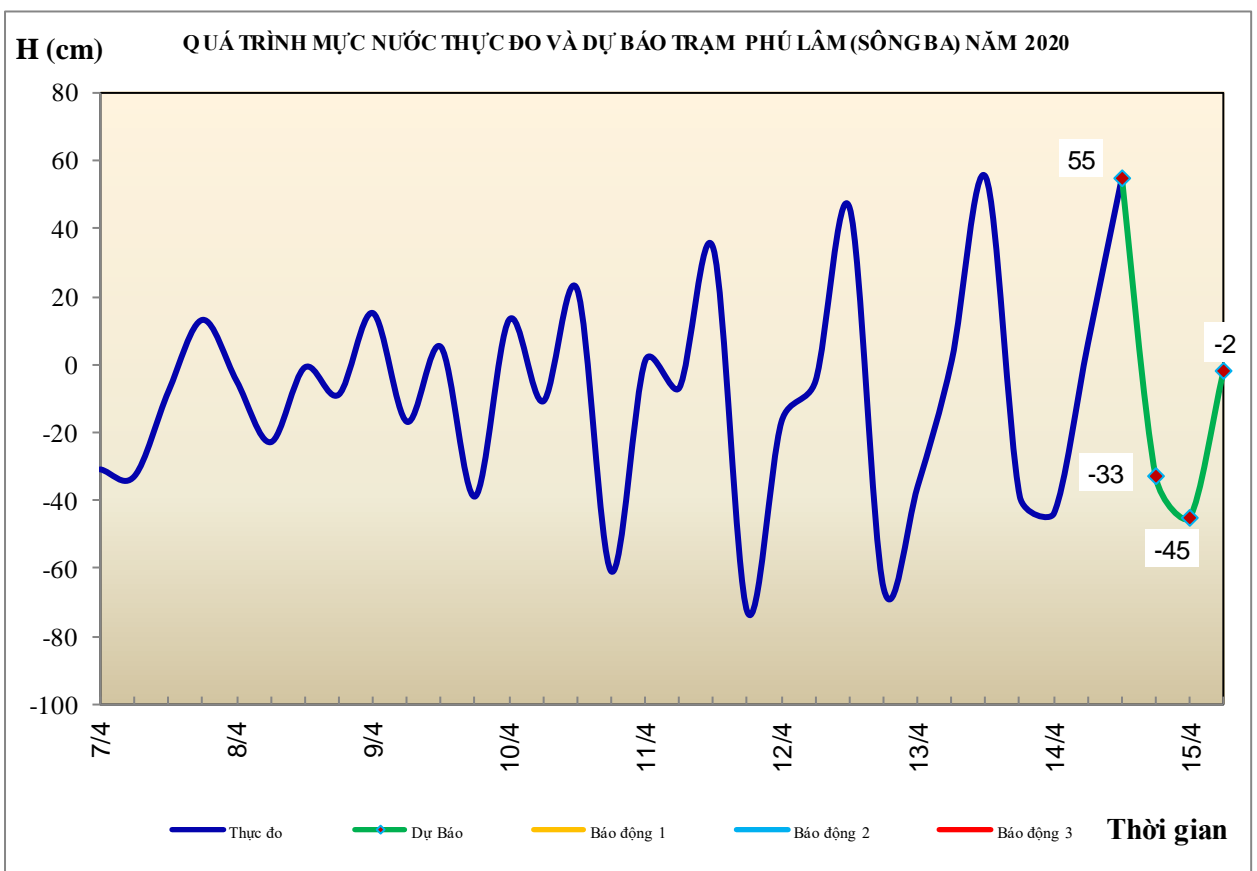
2. Khu vực Trung Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
2.1. Sông Gianh: Mức nước thượng lưu có dao động nhỏ, hạ lưu biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
2.2. Sông Hương: Mức nước thượng lưu có dao động, hạ lưu biến đổi theo điều tiết hồ chứa	Mức nước biến đổi theo điều tiết hồ chứa
2.3. Sông Vu Gia - Thu Bồn: Mức nước trung thượng lưu có dao động, hạ lưu biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
2.4. Sông Trà Khúc: Mức nước có dao động	Mức nước biến đổi chậm
2.5. Các sông khác: Mức nước các sông từ Thừa Thiên Huế đến Quảng Ngãi có dao động, các sông khác 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 lên 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 và thủy triều.	Mức nước thượng, trung lưu biến đổi chậm, hạ lưu dao động theo điều tiết của thủy điện và thủy triều.
3.3. Sông Cái Nha Trang: Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước biến đổi chậm.
3.4. Các sông khác: Mức nước các sông ở Bình Định có dao động nhỏ, các sông khác biến đổi chậm.	Mức nước biến đổi chậm.

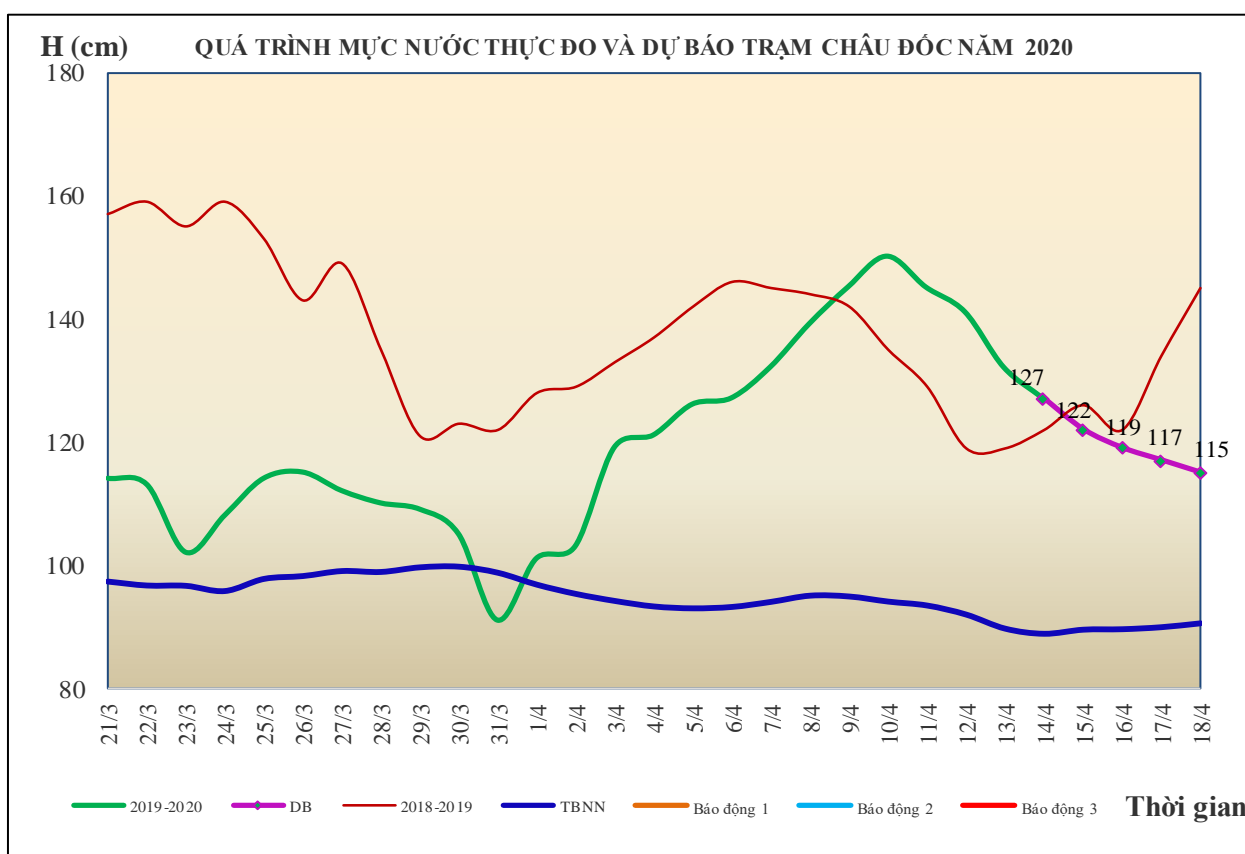
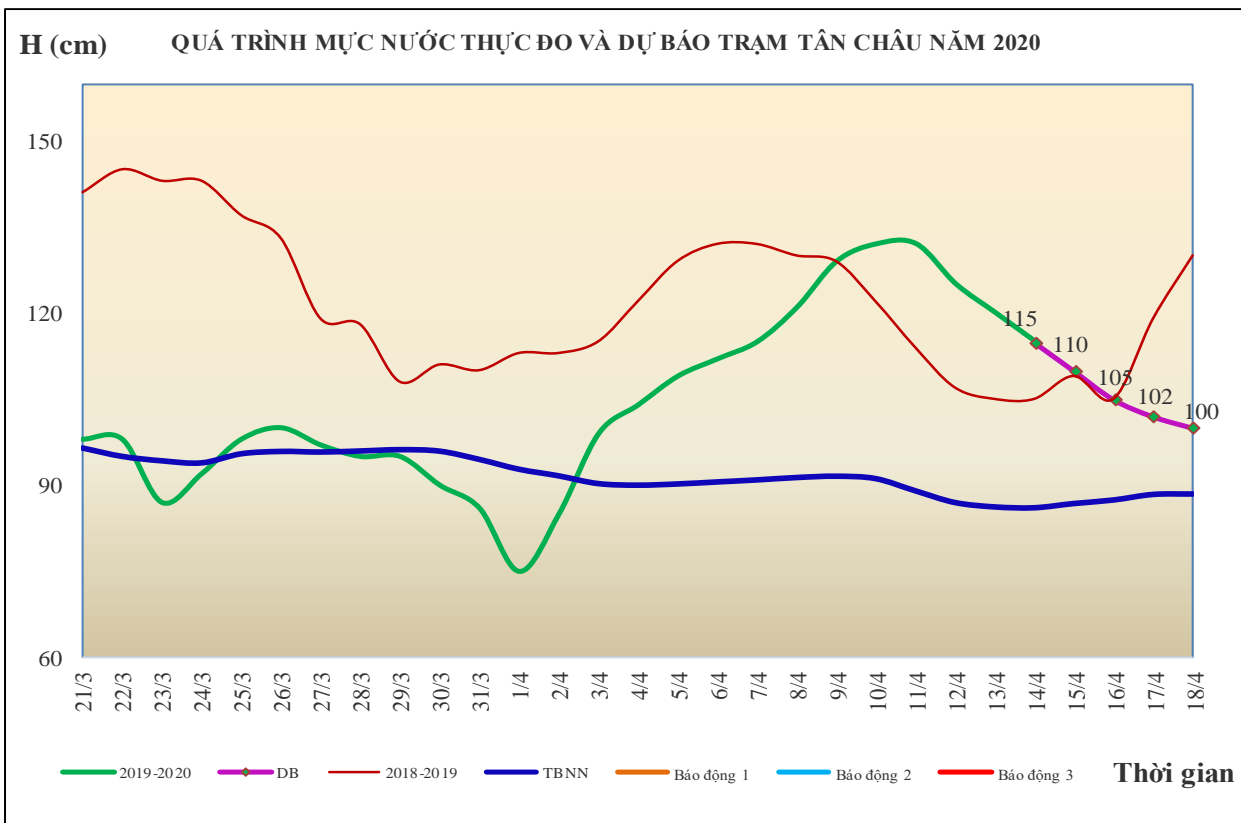


4. Khu vực Tây Nguyên

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
4.1. Sông Sê San: Mức nước sông biến đổi chậm.	Mức nước sông biến đổi chậm
4.2. Sông Srêpôk: Mức nước sông dao động theo điều tiết hồ chứa	Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa
4.3. Các sông khác: Mức nước các sông biến đổi chậm	Mức nước các sông biến đổi chậm

5. Khu vực Nam Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo
Mực nước sông Cửu Long đang xuống theo triều. Mực nước cao nhất ngày 13/4 trên sông Tiền tại Tân Châu 1,20m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,32m.	Mực nước sông Cửu Long tiếp tục xuống theo triều. Đến ngày 18/4, mực nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,0m; tại Châu Đốc ở mức 1,15m.



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-13/04	7h-14/04		19h-14/04	7h-15/04		
Mã	Giàng	143	-30	↓	120	↑	-15	↓
Cả	Nam Đàn	106	27	↓	80	↑	50	↓
La	Linh Cảm	110	-7	↓	95	↑	10	↓
Gianh	Mai Hóa	78	-31	↓	65	↑	-38	↓
Hương	Kim Long	47	42	⇒	42	⇒	42	⇒
Thu Bồn	Câu Lâu	-3	27	⇒	-5	↓	30	↑
Trà Khúc	Trà Khúc	64	91	↓	20	↓	35	↑
Kôn	Thạch Hòa	590	592	↑	598	↑	598	⇒
Ba	Phú Lâm	-39	6	↑	-33	↓	-2	↑

6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mực nước cao nhất ngày (cm)											
		Thực đo	Dự báo										
			13/04	14/04	15/04	16/04	17/04	18/04					
Sông Tiền	Tân Châu	120	↓	115	↓	110	↓	105	↓	102	↓	100	↓
Sông Hậu	Châu Đốc	132	↓	127	↓	122	↓	119	↓	117	↓	115	↓

Tin phát lúc: 10h30'

Duyệt bản tin: Phùng Tiến Dũng

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

Dự báo viên: Huệ, Trang, Tùng, Văn, Hải