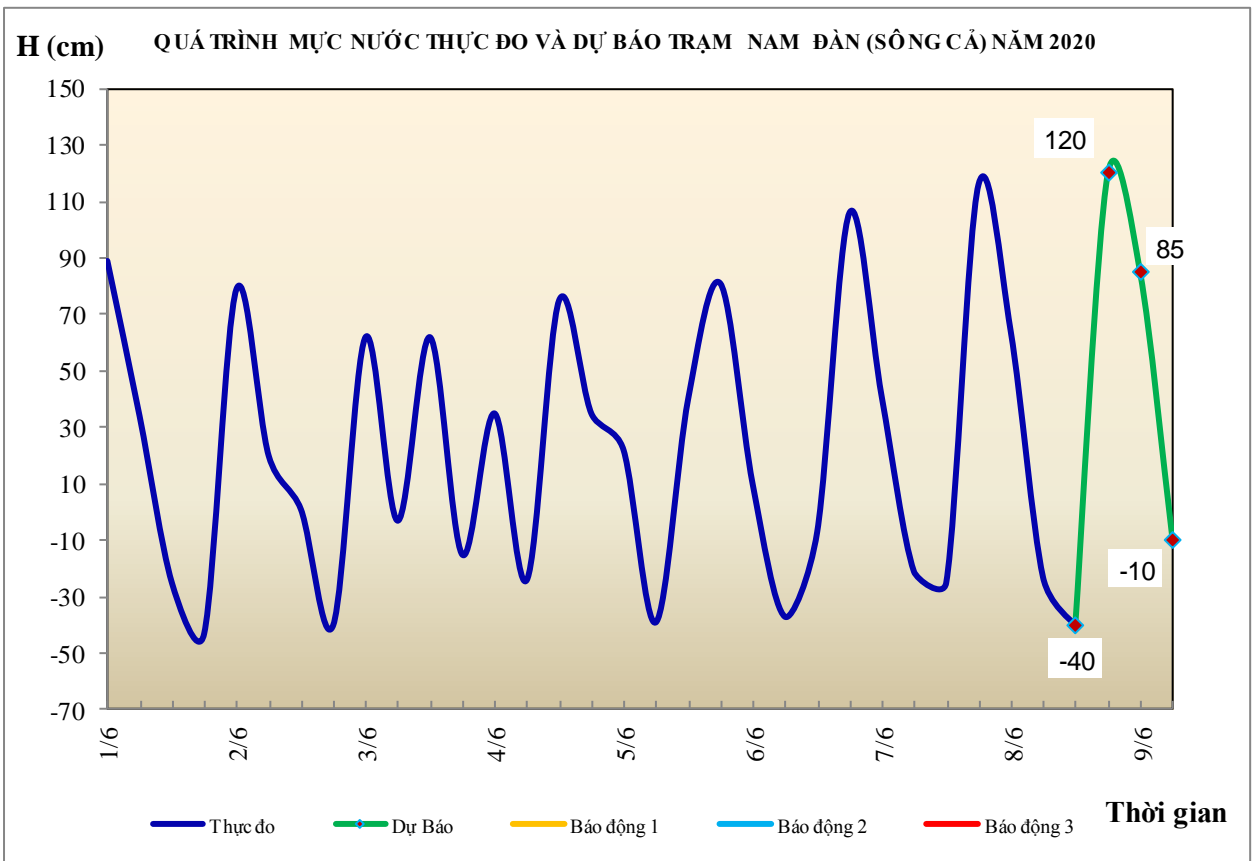


Hà Nội, ngày 8 tháng 6 năm 2020

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

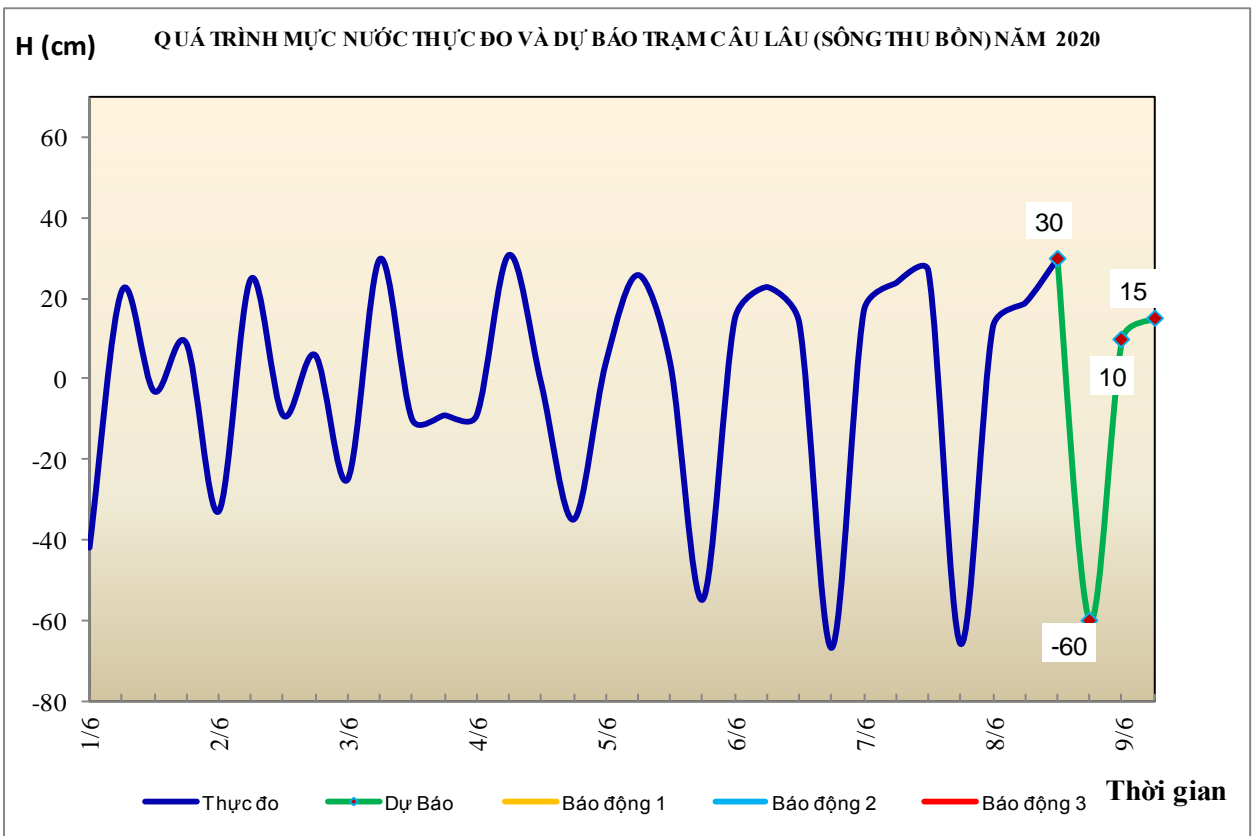
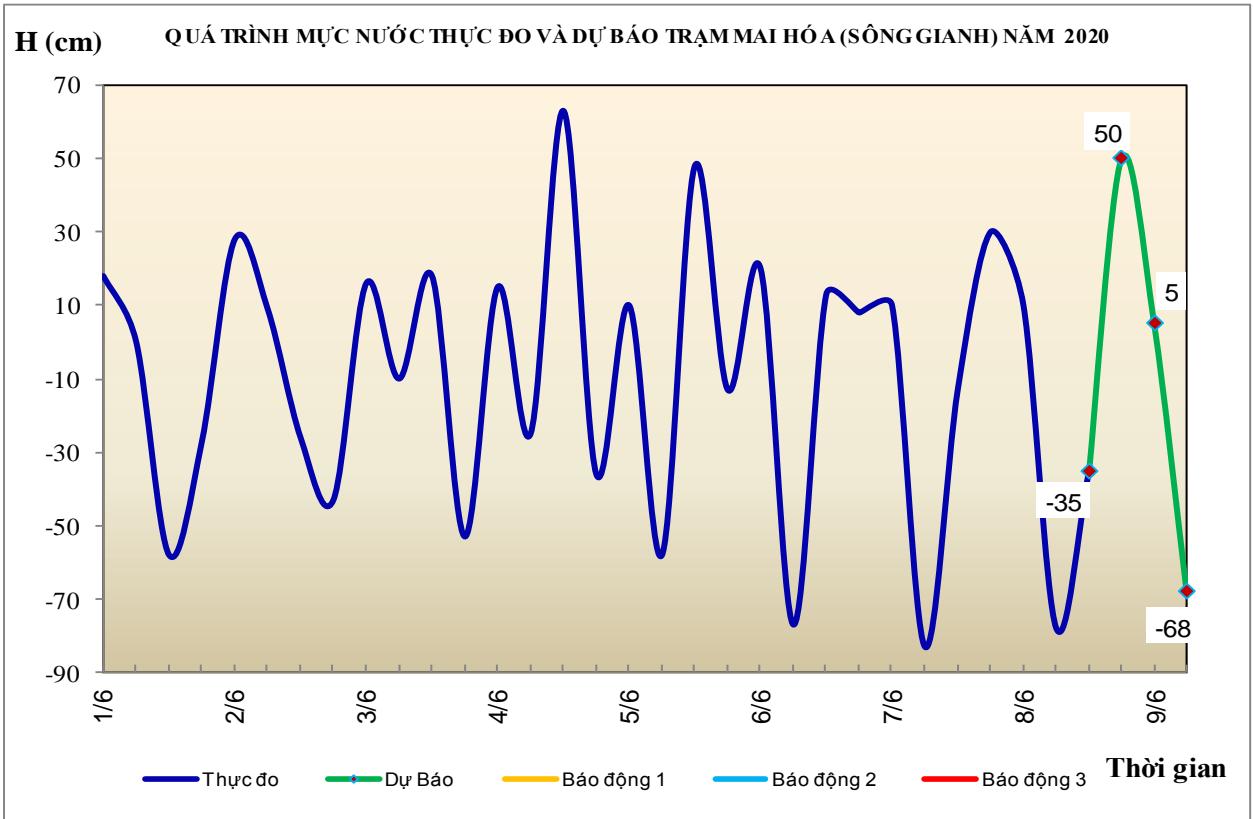
1. Khu vực Bắc Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
1.1. Sông Bưởi: Mức nước biến đổi chậm	Mức nước biến đổi chậm
1.2. Sông Mã: Mức nước trung, thượng lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu tại Giàng biến đổi theo triều	Mức nước trung, thượng lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu tại Giàng biến đổi theo triều
1.3. Sông Chu: Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa	Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa
1.4. Sông Cả: Mức nước trung, thượng lưu dao động theo điều tiết hồ thủy điện, 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.



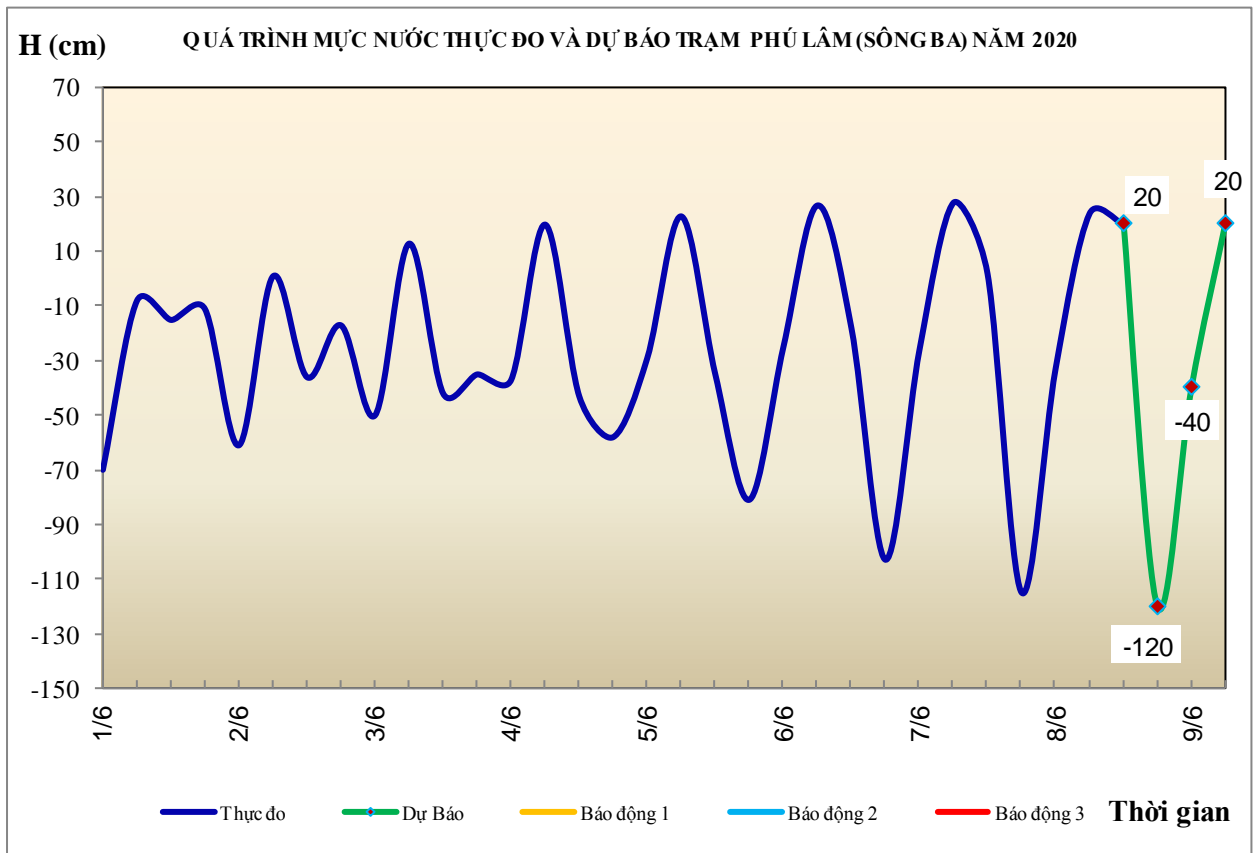
2. Khu vực Trung Trung Bộ

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
2.1. Sông Gianh: Mức nước biến đổi chậm.	Mức nước biến đổi chậm
2.2. Sông Hương: Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa.	Mức nước dao động theo điều tiết hồ chứa.
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: Mức nước 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 biến đổi chậm.	Mức nước biến đổi chậm.

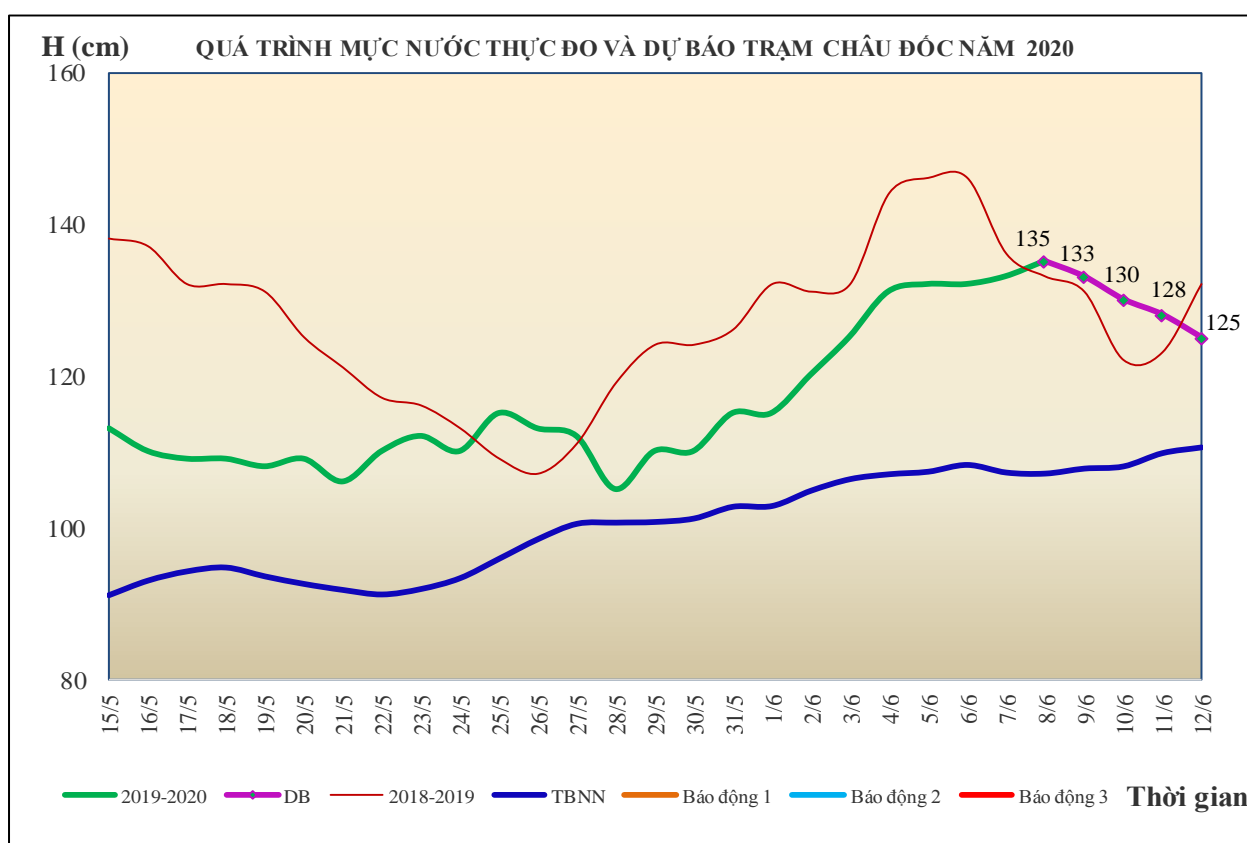
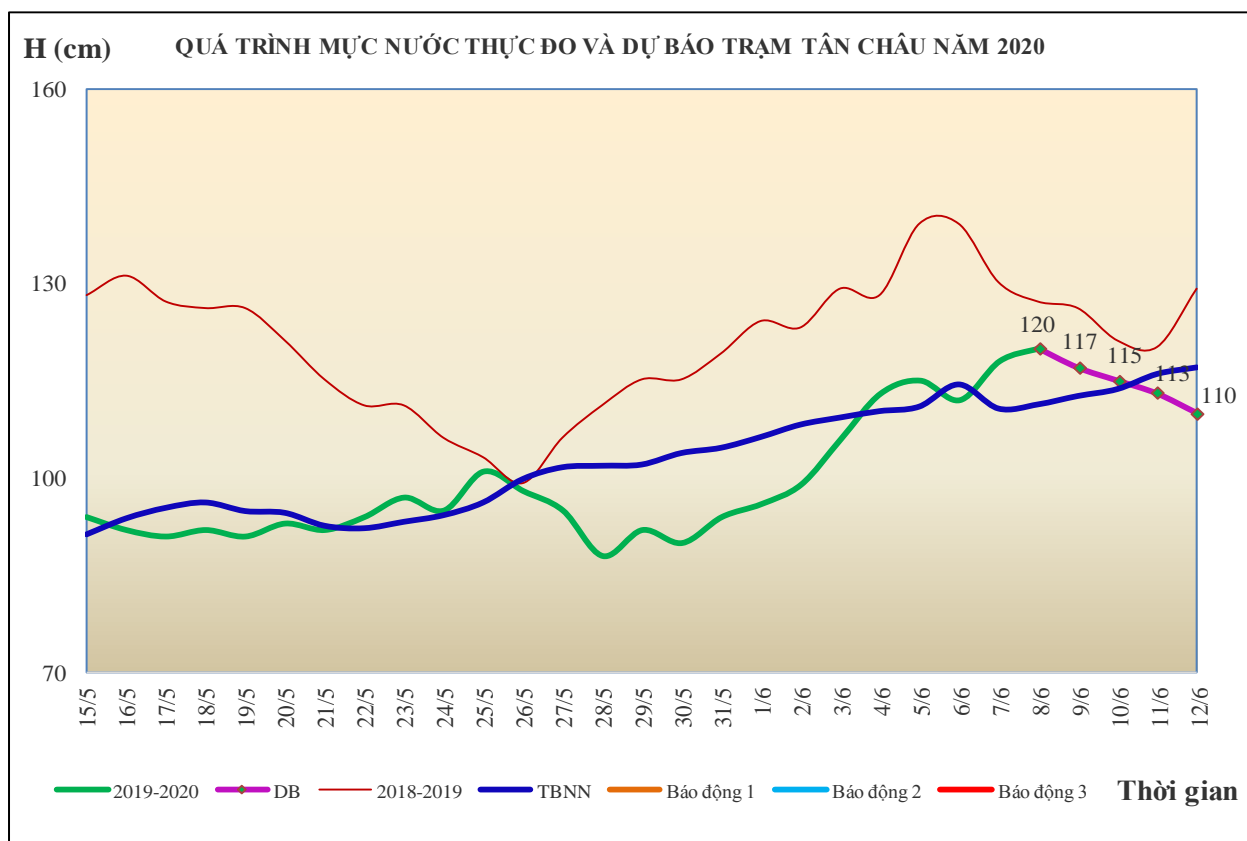


4. Khu vực Tây Nguyên

Tóm tắt tình hình 24 giờ qua	Dự báo 24 giờ tới
4.1. Sông Sê San: Mức nước trên sông dao động theo điều tiết của hồ chứa.	Mức nước dao động theo điều tiết của hồ chứa.
4.2. Sông Srêpôk: Mức nước sông dao động theo điều tiết hồ chứa	Mức nước sông 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
Mức nước sông Cửu Long biến đổi chậm theo triều. Mức nước cao nhất ngày 07/6 trên sông Tiền tại Tân Châu 1,18m; trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,33m.	Mức nước sông Cửu Long biến đổi chậm theo triều. Đến ngày 12/6, mức nước cao nhất ngày tại Tân Châu ở mức 1,10m; tại Châu Đốc ở mức 1,25m.



6.1. Khu vực Trung Bộ

Sông	Trạm	Mức nước thực đo (cm)			Mức nước dự báo (cm)			
		19h-07/06	7h-08/06		19h-08/06	7h-09/06		
Mã	Giàng	135	-93	↓	120	↑	-75	↓
Cả	Nam Đàn	116	-23	↓	120	↑	-10	↓
La	Linh Cảm	114	-79	↓	125	↑	-55	↓
Gianh	Mai Hóa	30	-78	↓	50	↑	-68	↓
Hương	Kim Long	42	37	↓	38	↑	35	↓
Thu Bồn	Câu Lâu	-66	19	↑	-60	↓	15	↑
Trà Khúc	Trà Khúc	-8	23	↑	-5	↓	25	↑
Kôn	Thạch Hòa	647	642	↓	636	↓	630	↓
Ba	Phú Lâm	-115	24	↑	-120	↓	20	↑

6.2. Khu vực Nam Bộ

Sông	Trạm	Mức nước cao nhất ngày (cm)											
		Thực đo	Dự báo										
		07/06	08/06	09/06	10/06	11/06	12/06						
Sông Tiền	Tân Châu	118	↑	120	↑	117	↓	115	↓	113	↓	110	↓
Sông Hậu	Châu Đốc	133	↑	135	↑	133	↓	130	↓	128	↓	125	↓

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: Hoa, Hòa, Vân, Chiến, Trang