

BẢN TIN DỰ BÁO, CẢNH BÁO THỦY VĂN THỜI HẠN VỪA
(Từ ngày 01 đến 10/1/2025)

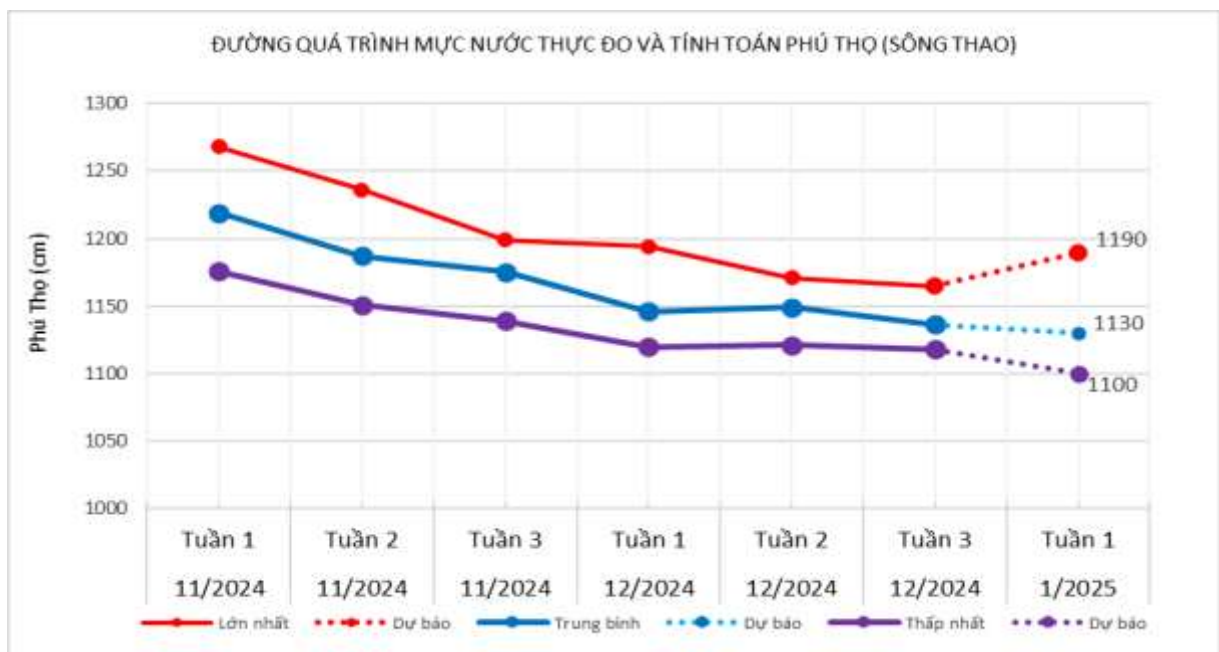
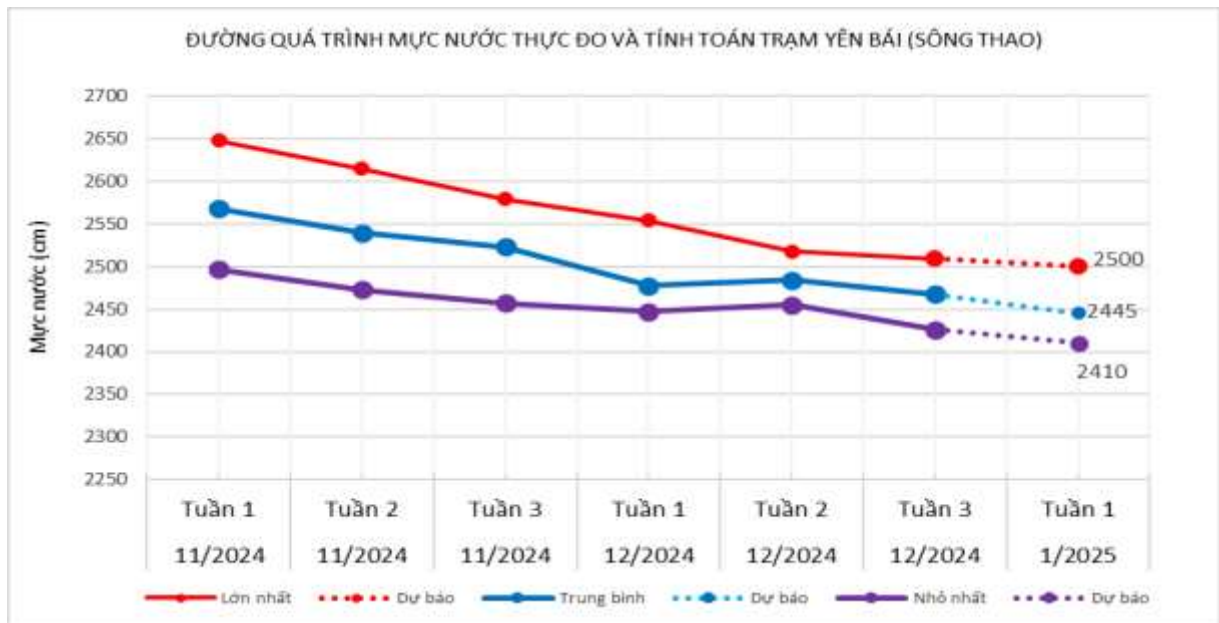
1. Khu vực miền Núi phía Bắc

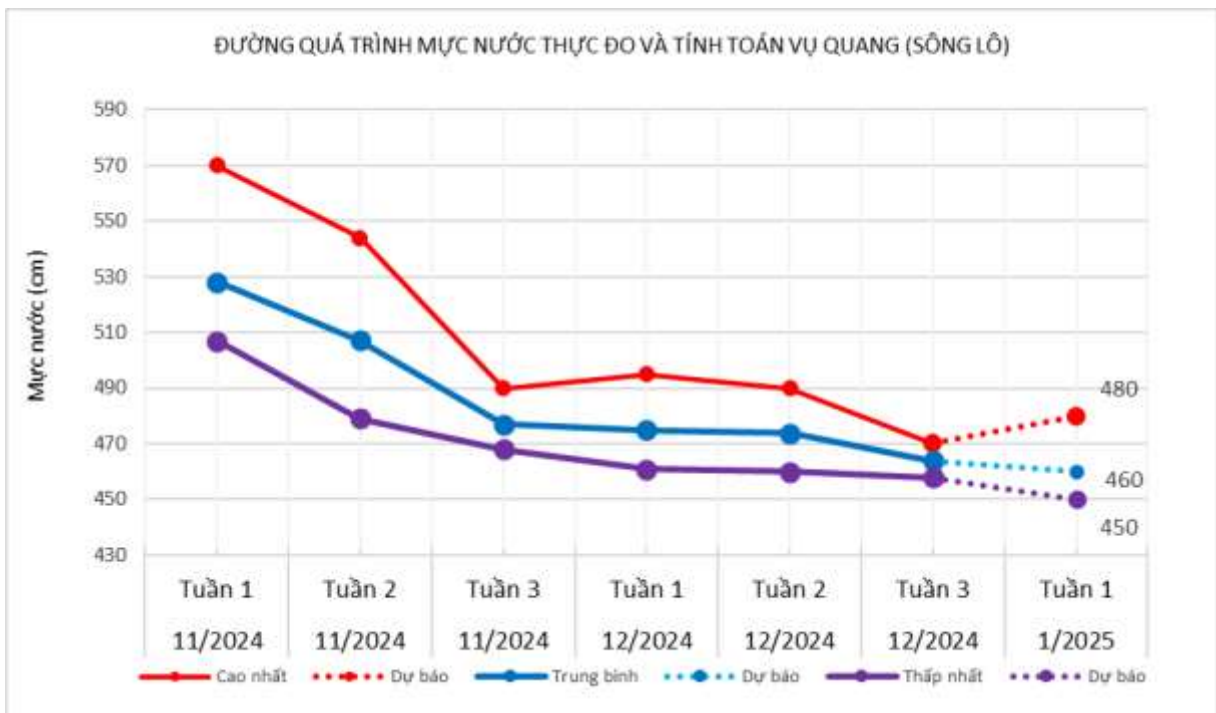
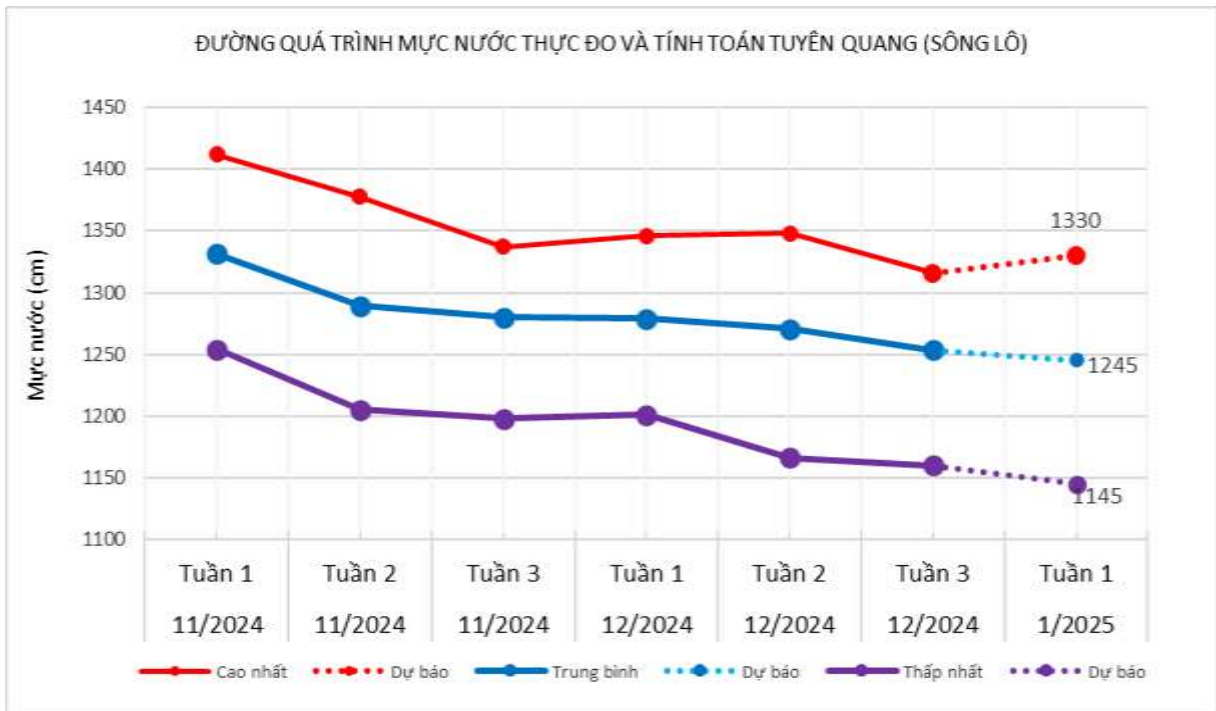
a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Trong 11 ngày qua, trên sông Thao mực nước biến đổi chậm. Mực nước sông Lô đang dao động theo điều tiết của các thủy điện tuyến trên.

b. Dự báo, cảnh báo

Trong 10 ngày tới, trên sông Thao mực nước tiếp tục biến đổi chậm. Mực nước sông Lô tiếp tục biến đổi theo điều tiết của các thủy điện tuyến trên.





2. Khu vực Đồng Bằng và Trung Du Bắc Bộ

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Trong 10 ngày qua,

Dòng chảy đến hồ Hòa Bình dao động theo điều tiết của thủy điện Sơn La.

- Trên sông Cầu, sông Thương và sông Lục Nam, mực nước biến đổi chậm, hạ lưu chịu ảnh hưởng của thủy triều. Mực nước trên sông Thái Bình biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thủy triều.

Mực nước hạ lưu sông Hồng tại Hà Nội, sông Hoàng Long tại Bến Đé biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thủy triều.

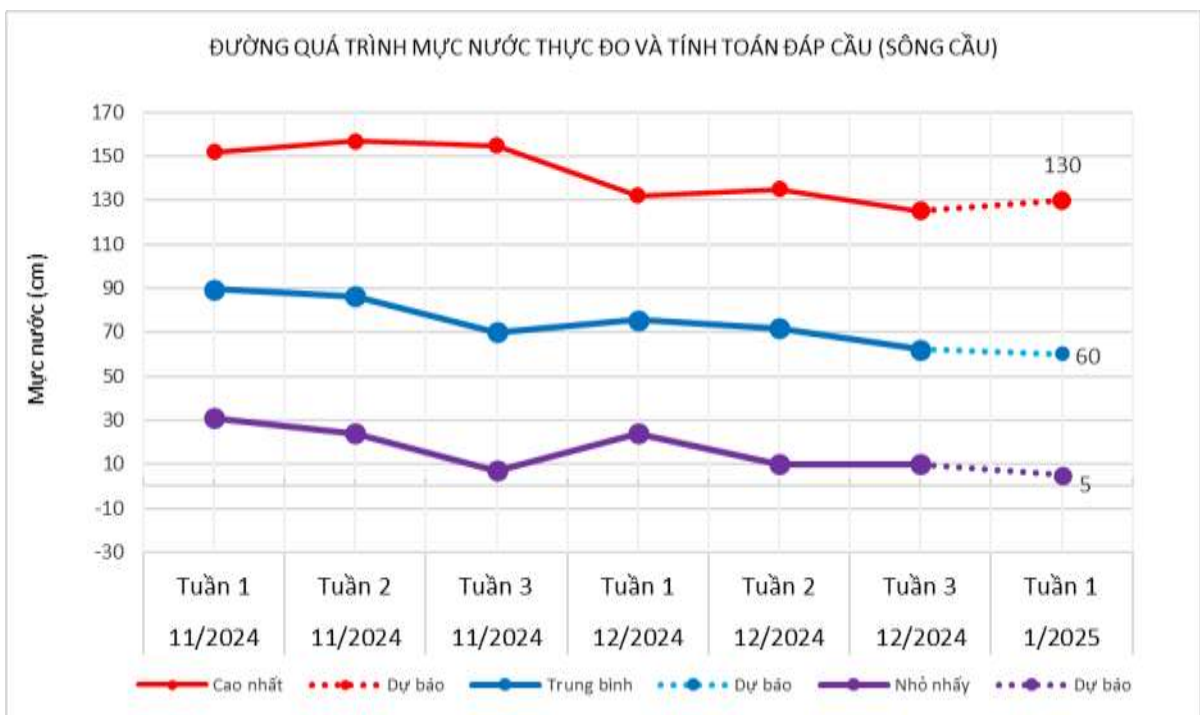
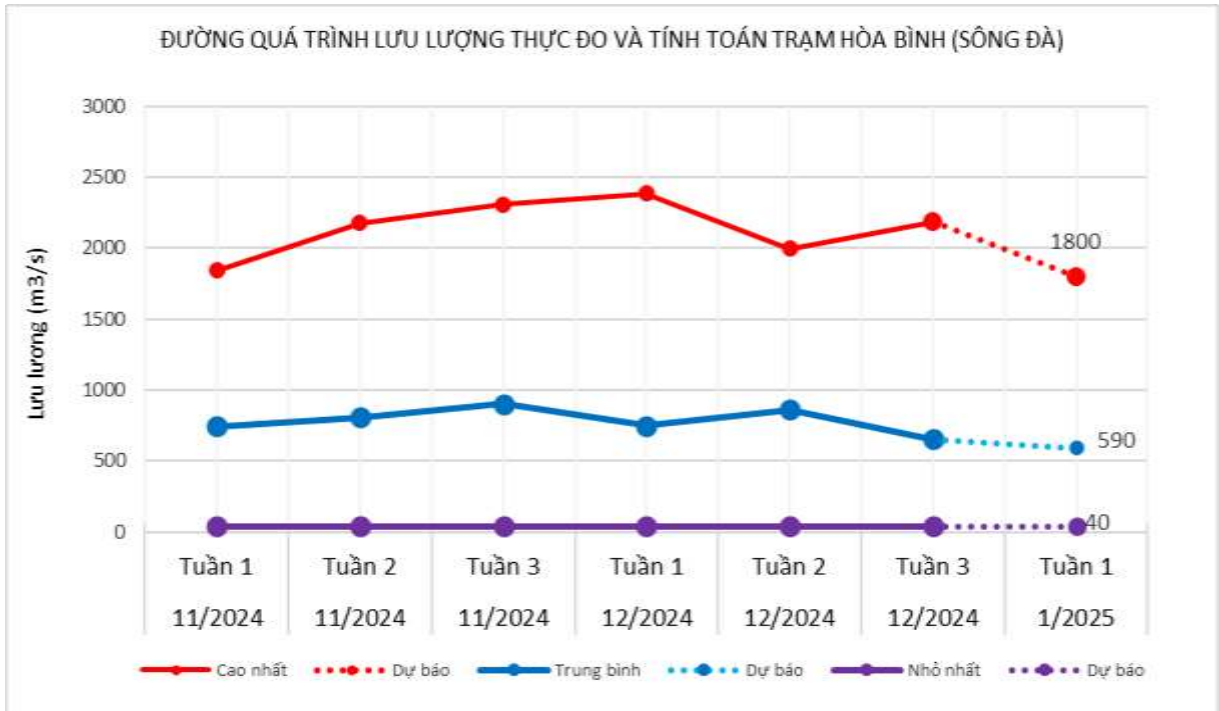
b. Dự báo, cảnh báo

Trong 10 ngày tới:

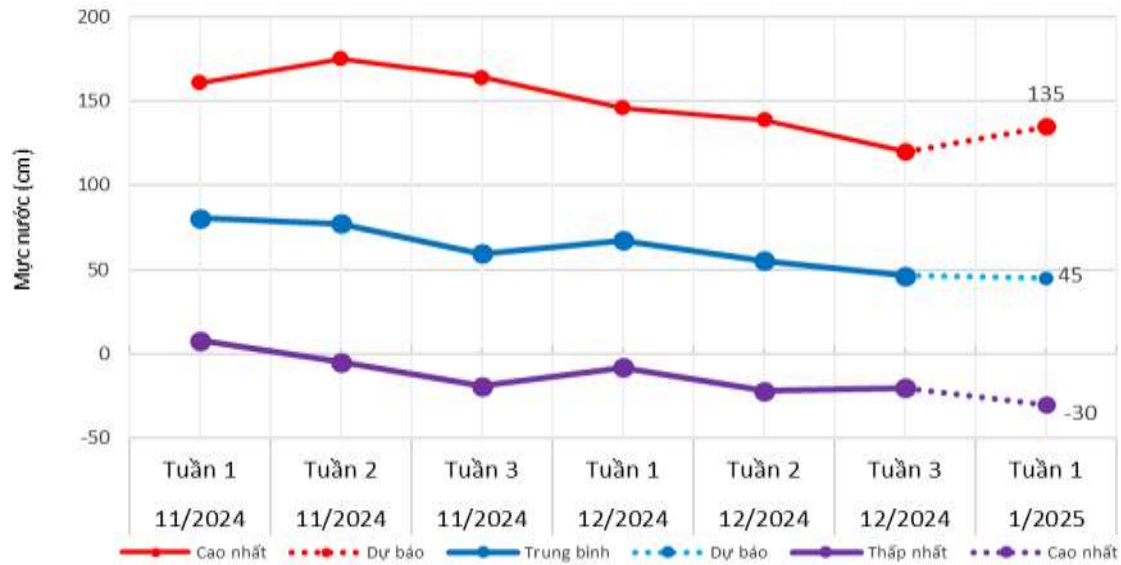
Dòng chảy đến hồ Hòa Bình tiếp tục dao động theo điều tiết của thủy điện Sơn La.

Mức nước hạ lưu sông Cầu, sông Thương, sông Lục nam và sông Thái Bình biến đổi ở mức thấp và chịu ảnh hưởng của thủy triều.

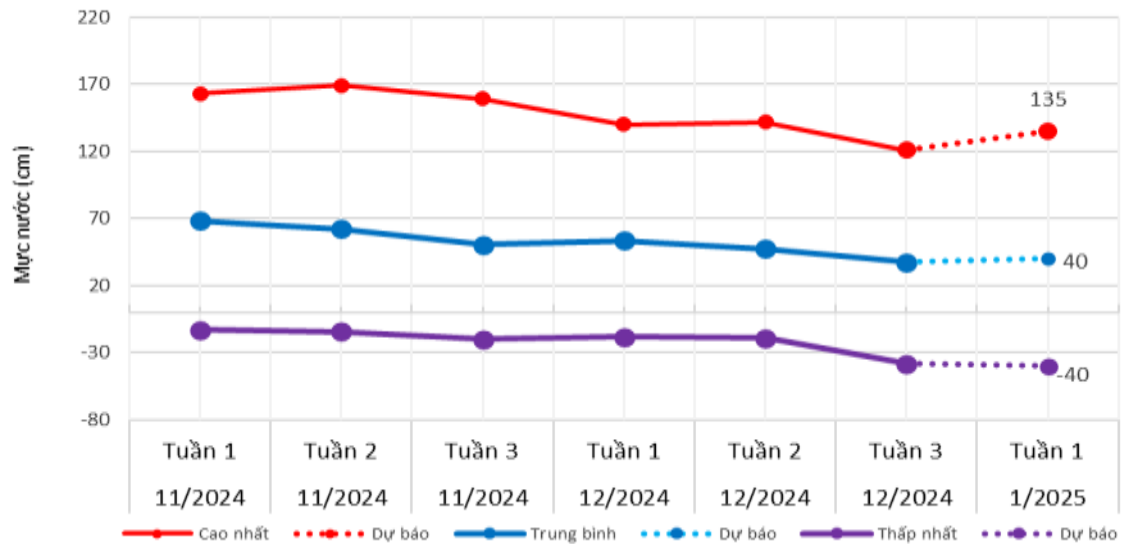
Mức nước hạ lưu sông Hồng tại Hà Nội, sông Hoàng Long tại Bến Đẽ tiếp tục biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thủy triều.



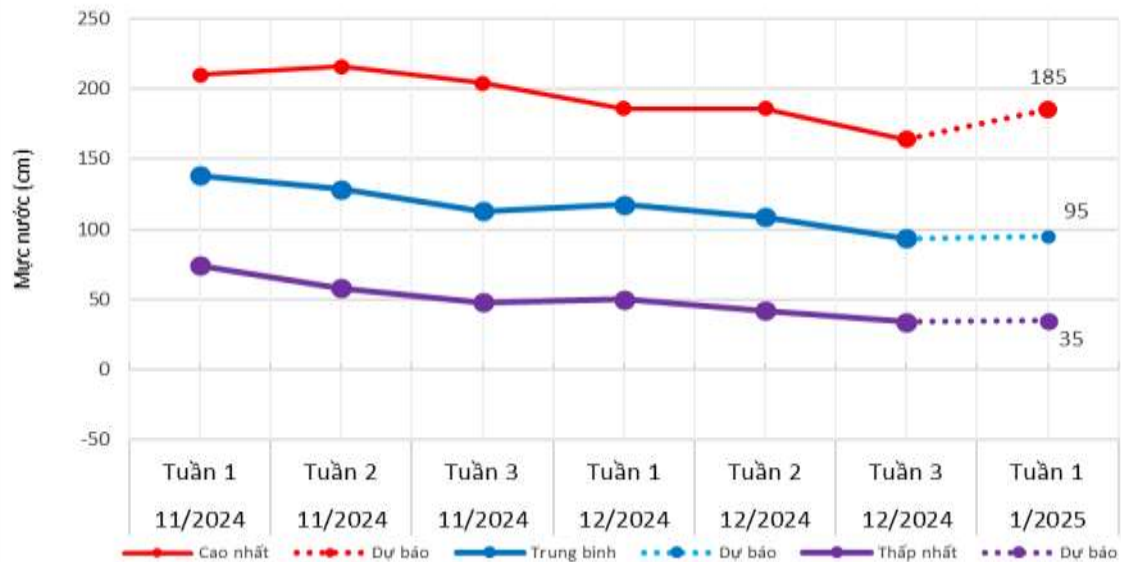
ĐƯỜNG QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ TÍNH TOÁN PHỦ LẠNG THƯƠNG (THƯƠNG)

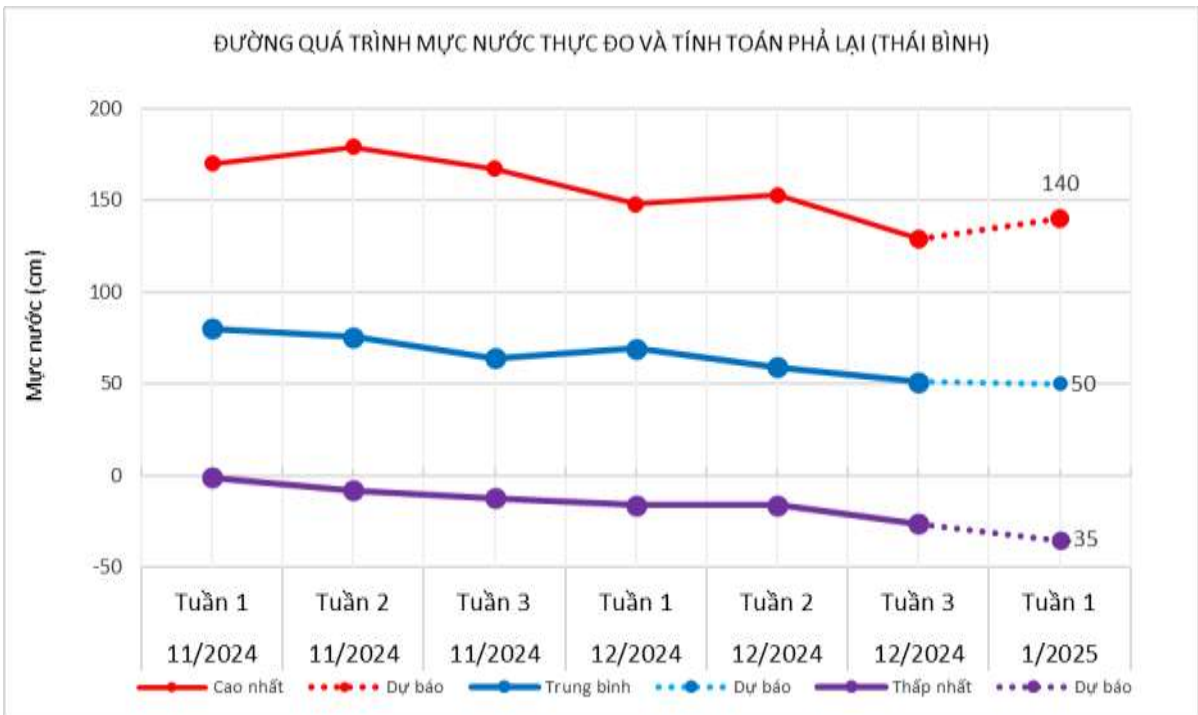
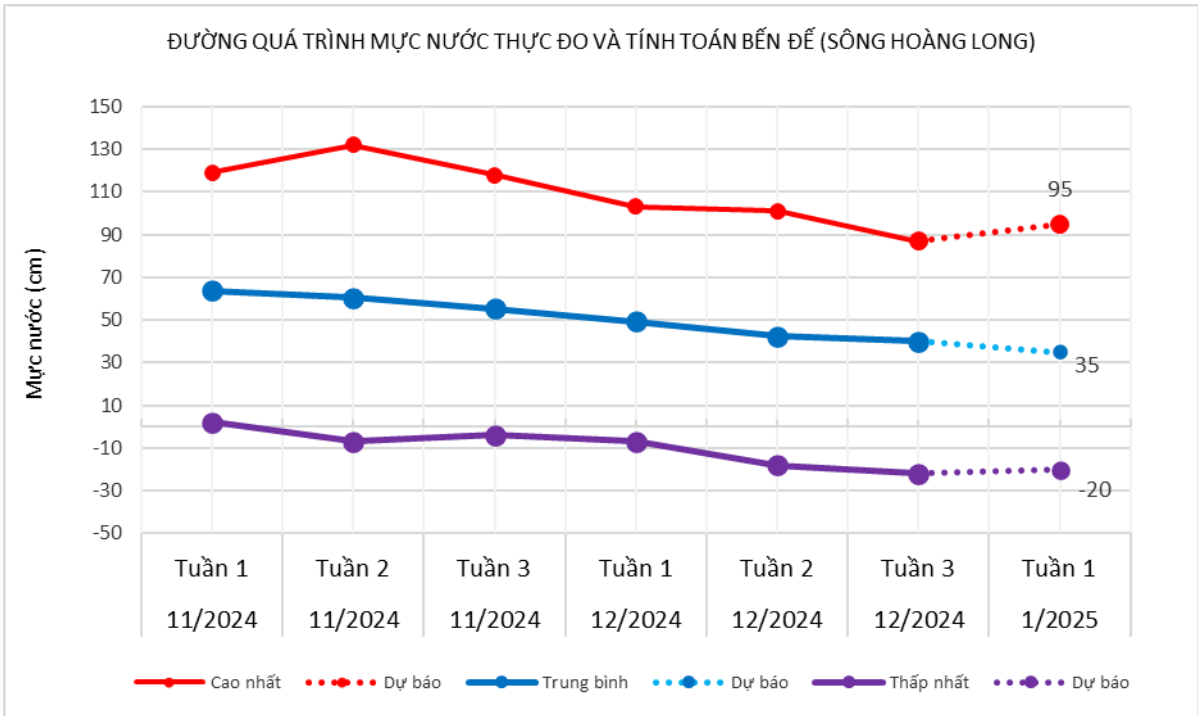


ĐƯỜNG QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ TÍNH TOÁN LỤC NAM (LỤC NAM)



ĐƯỜNG QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ TÍNH TOÁN HÀ NỘI (SÔNG HỒNG)





3. Khu vực Bắc Trung Bộ

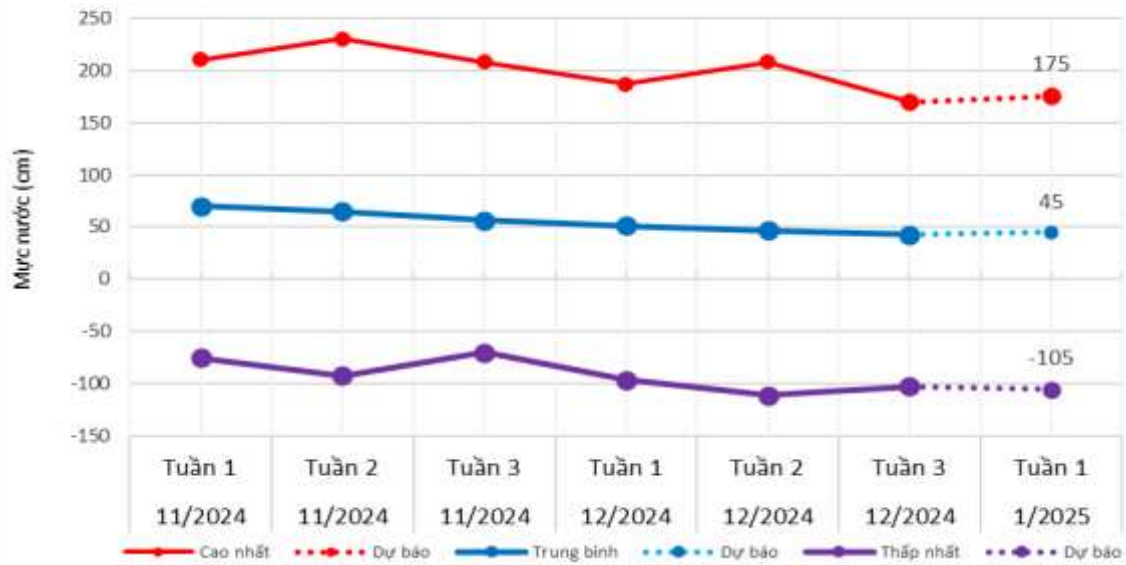
a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Trong tuần, thượng nguồn các sông trong khu vực biến đổi chậm, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu biến đổi theo triều. Lưu lượng dòng chảy trên các sông giảm hơn so với tuần trước.

b. Dự báo, cảnh báo

Trong 10 ngày tới, thượng nguồn các sông trong khu vực biến đổi chậm, trung lưu dao động theo điều tiết hồ chứa, hạ lưu biến đổi theo triều. Lưu lượng dòng chảy trên các sông giảm hơn so với tuần trước

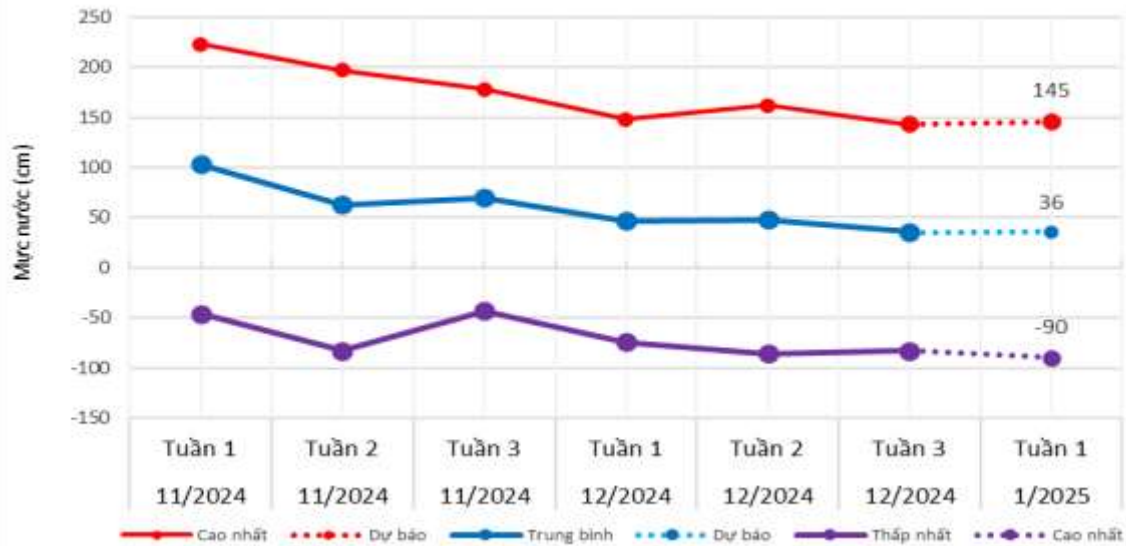
ĐƯỜNG QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ TÍNH TOÁN TRẠM GIÀNG (SÔNG MÃ)



ĐƯỜNG QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ TÍNH TOÁN NAM ĐÀN (SÔNG CẢ)



ĐƯỜNG QUÁ TRÌNH MỨC NƯỚC THỰC ĐO VÀ TÍNH TOÁN LINH CẨM (SÔNG LA)



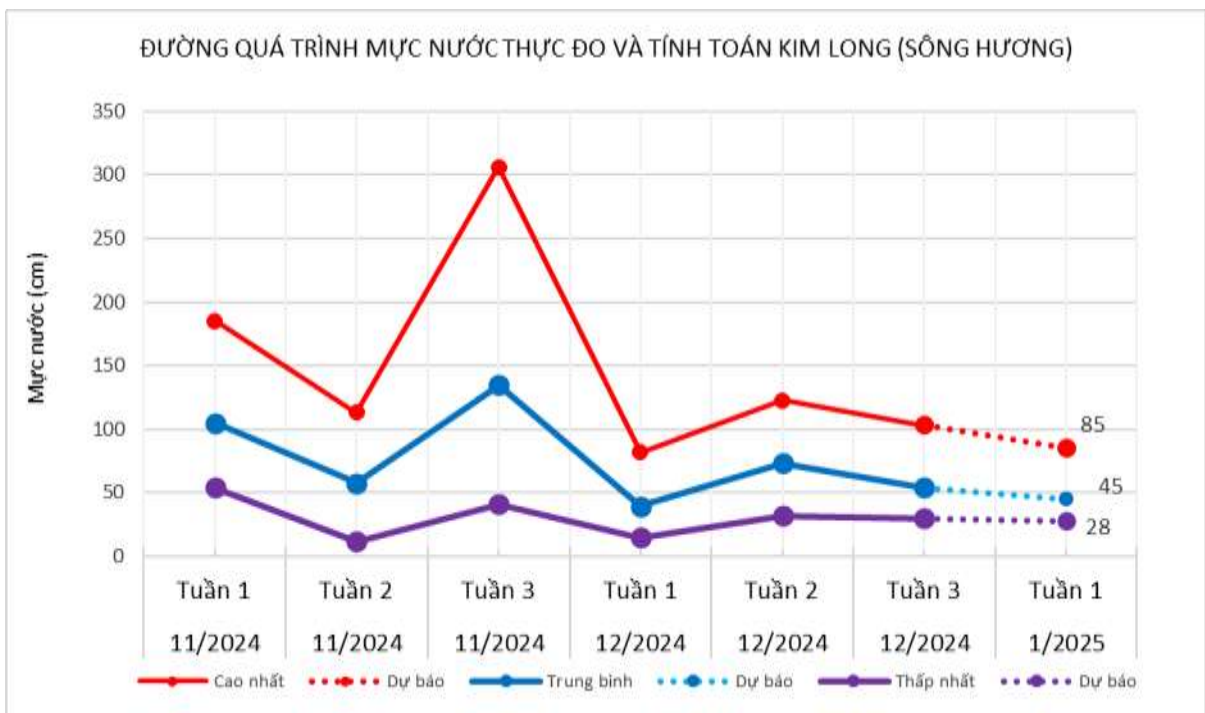
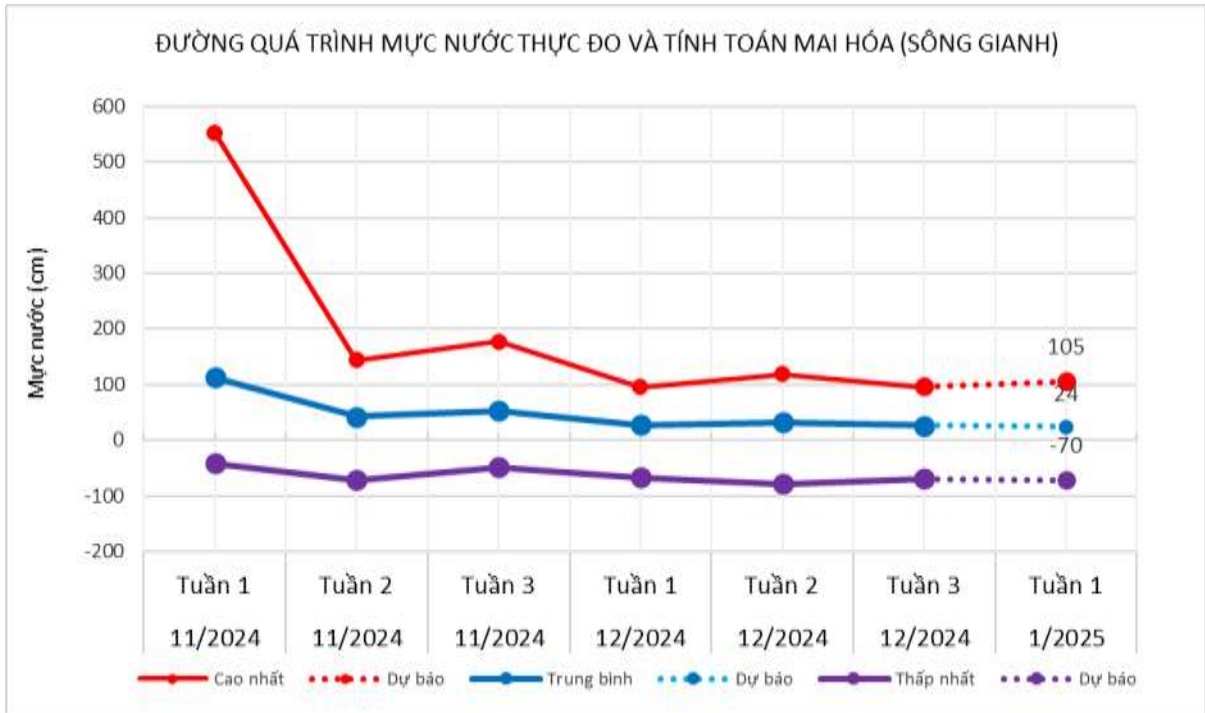
4. Khu vực Trung Trung Bộ

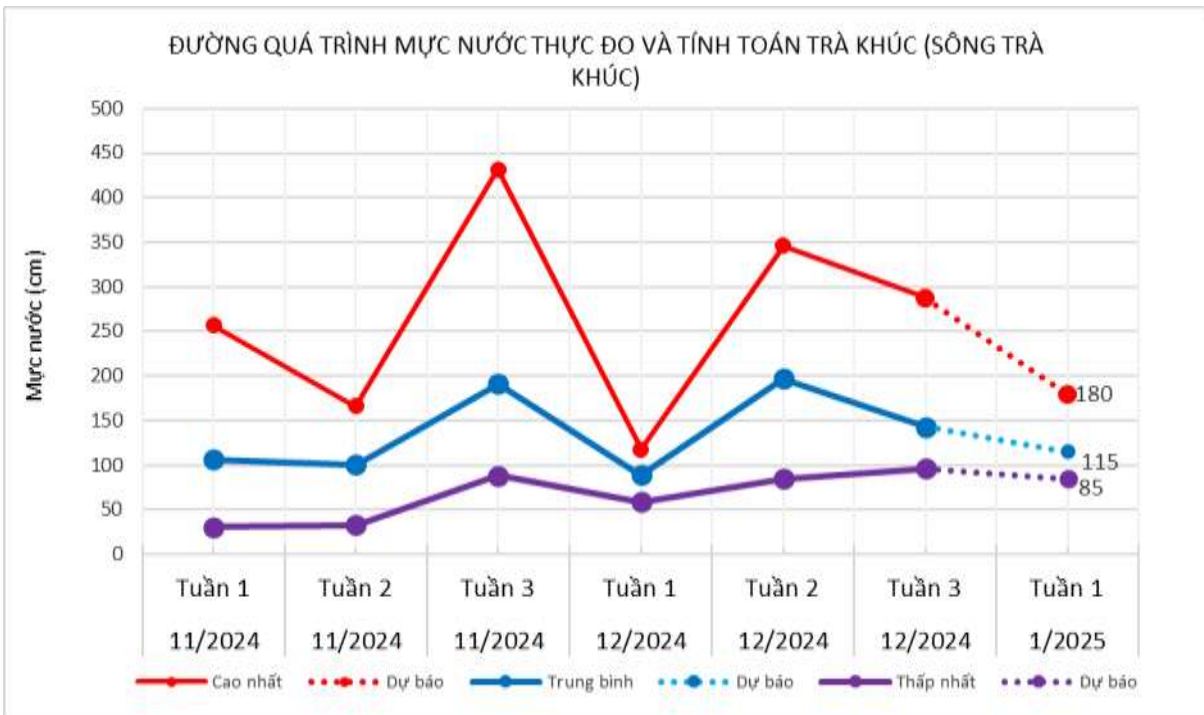
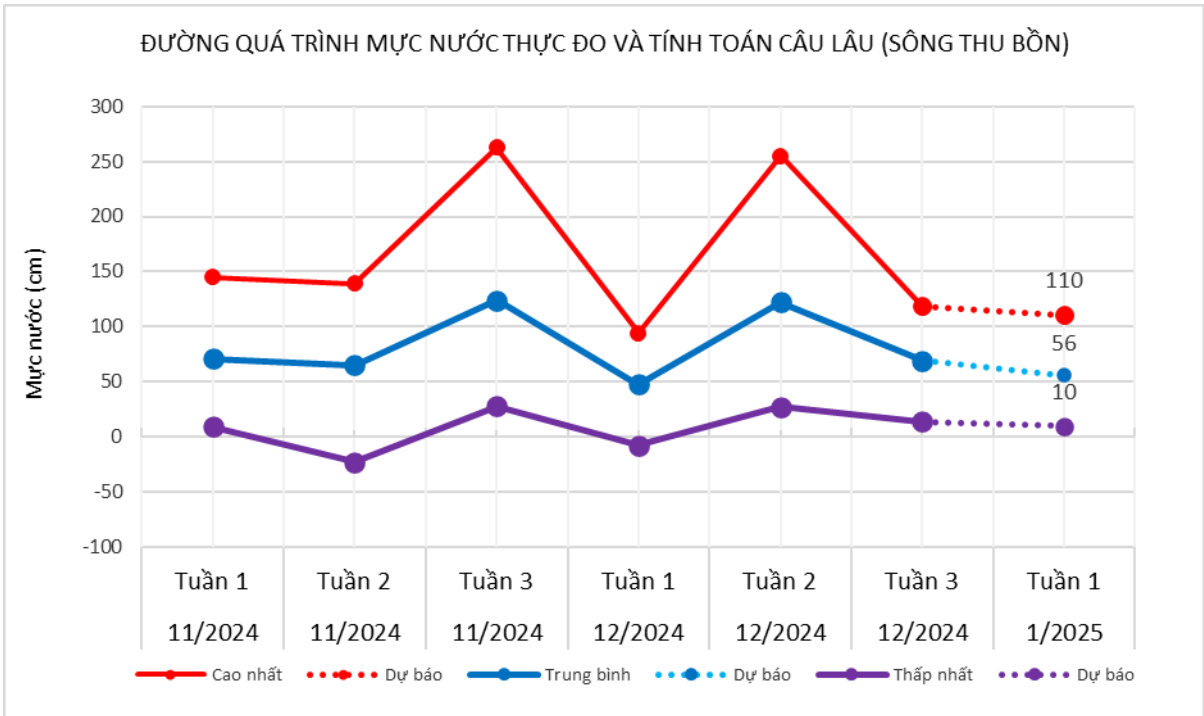
a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Từ ngày 27-29/12, trên các sông Quảng Ngãi đã xuất hiện một đợt lũ; đỉnh lũ trên sông Vệ tại Sông Vệ 3,84m (16h/28/12), trên BĐ2 0,34m, sông Trà Khúc còn dưới mức BĐ1, các sông Thừa Thiên Huế, Quảng Nam có dao động, các sông khác ít biến đổi.

b. Dự báo, cảnh báo

Trong tuần tới, trên các sông từ Thừa Thiên Huế đến Quảng Ngãi có khả năng có dao động, các sông khác biến đổi chậm.





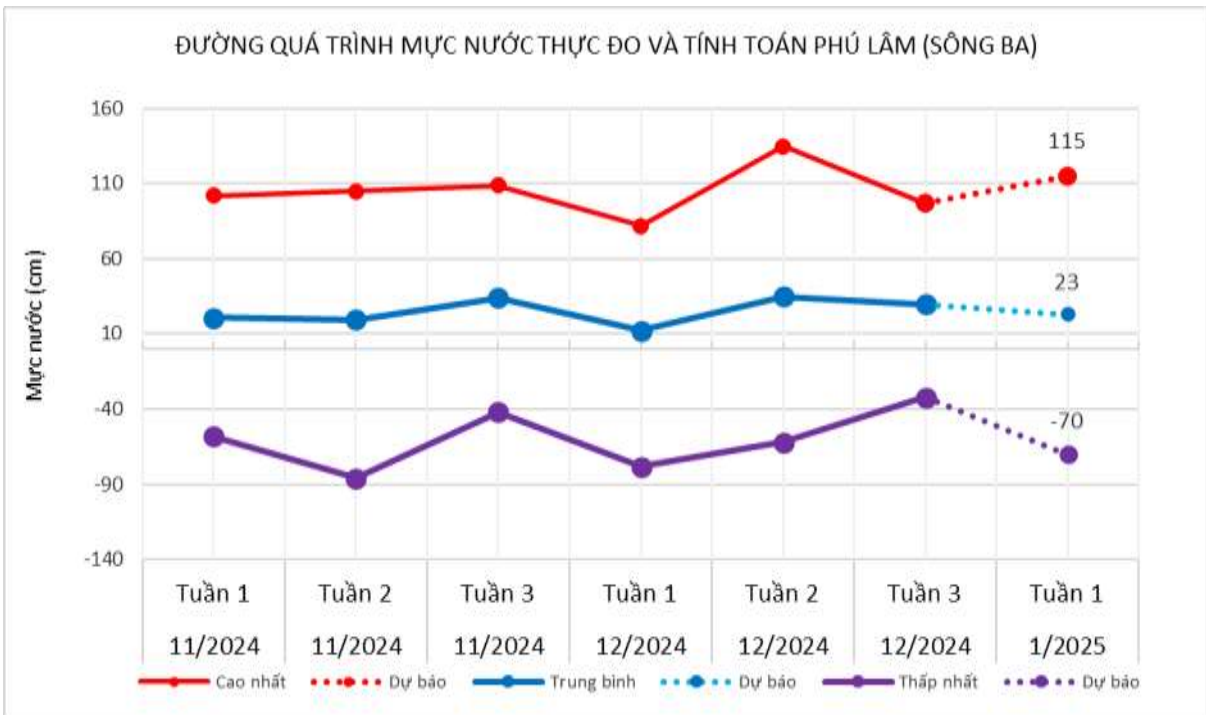
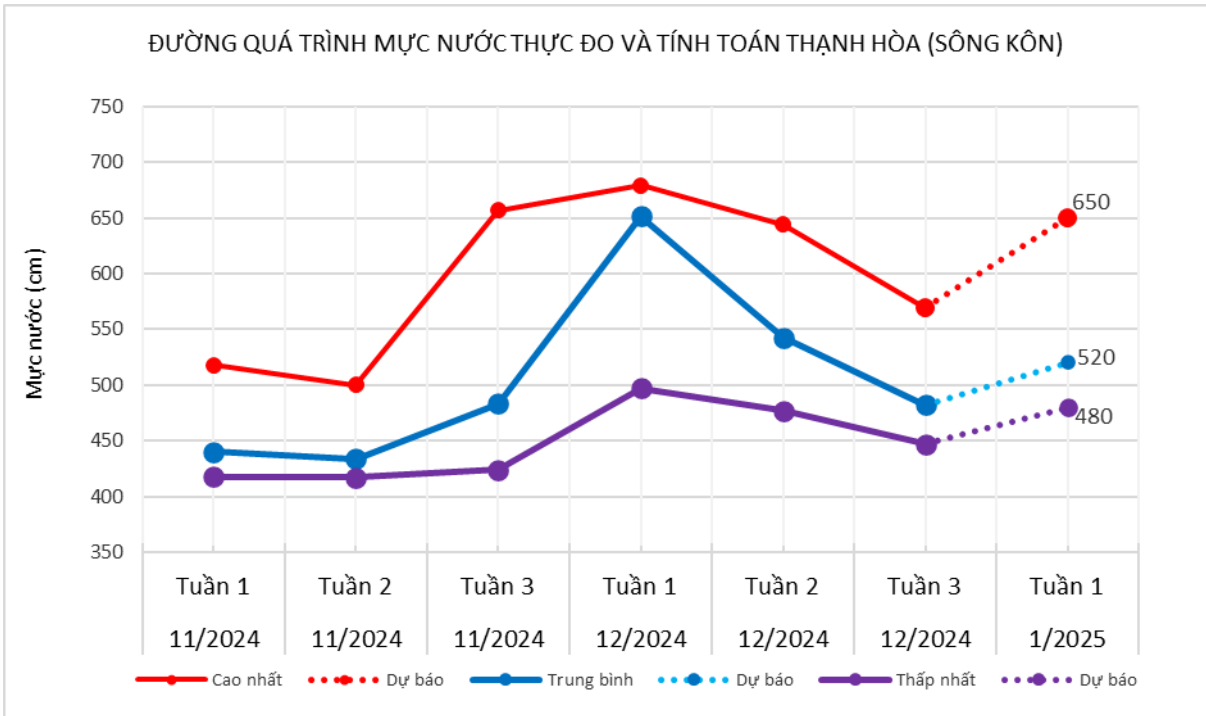
5. Khu vực Nam Trung Bộ

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Trên các sông từ Bình Định đến Khánh Hòa đã xuất hiện một đợt dao động và lũ nhỏ. Trong đợt lũ này đỉnh lũ các sông đều ở dưới báo động 1.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên các sông trên khu vực biến đổi chậm.



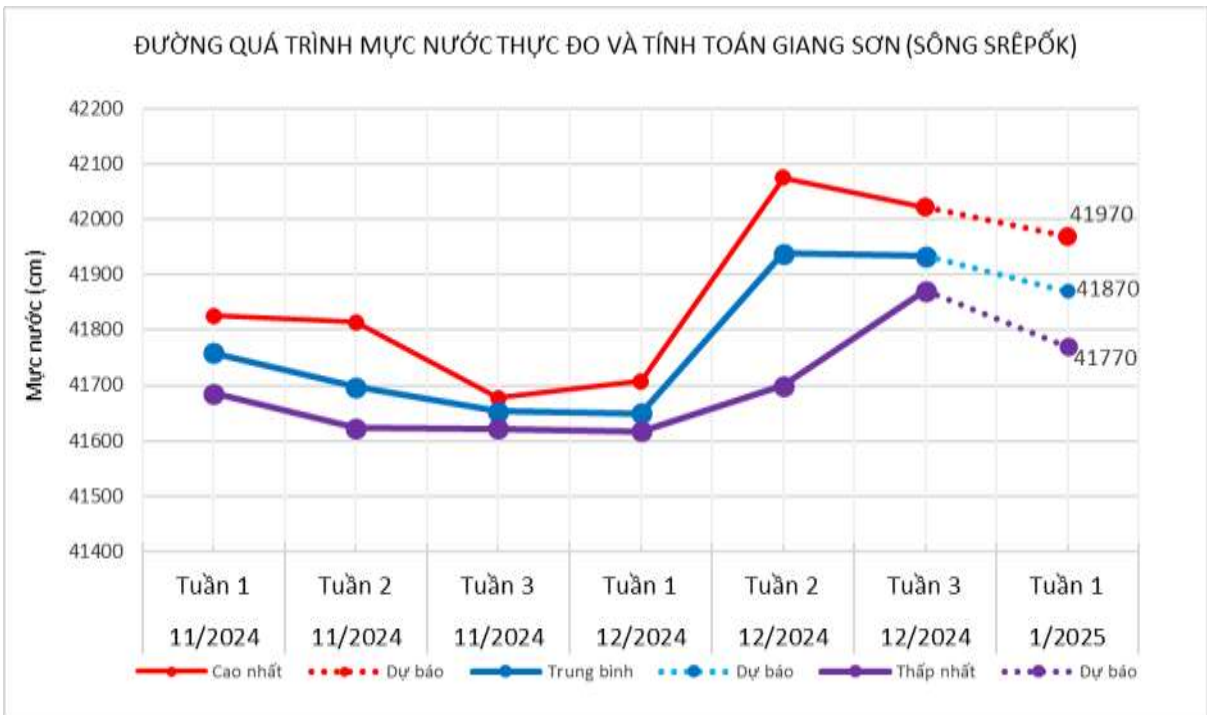
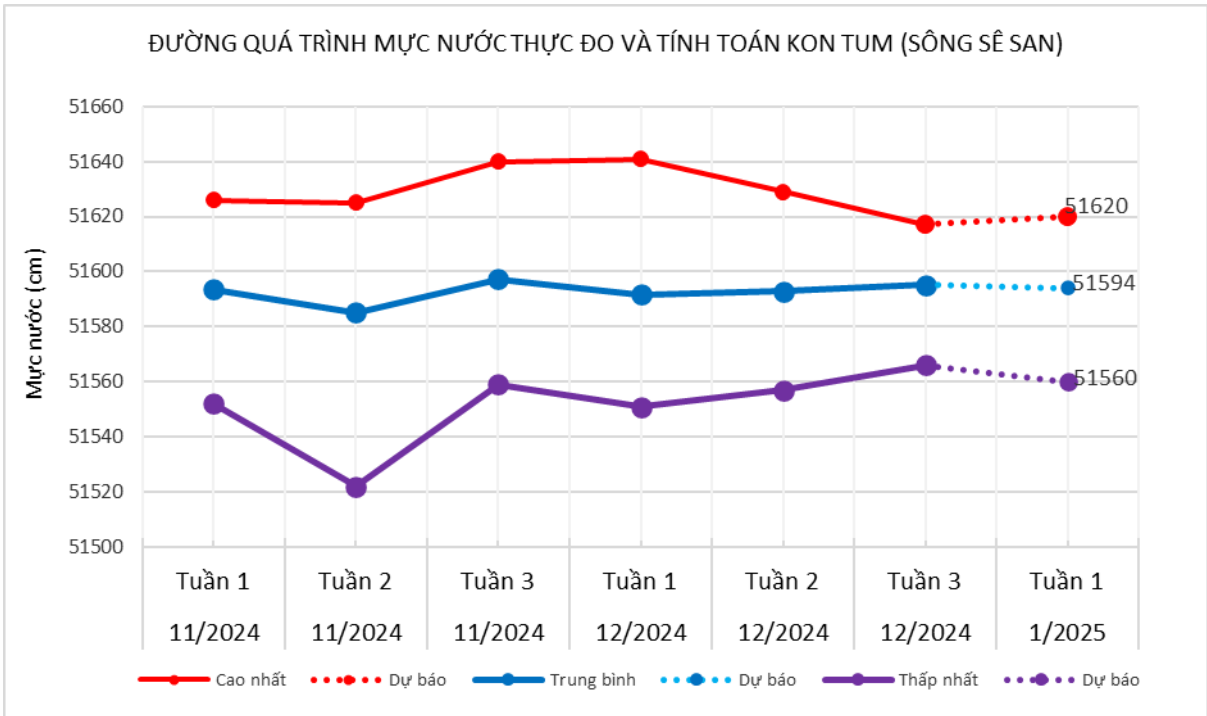
6. Khu vực Tây Nguyên

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

Mức nước trên sông Krông Ana (Đăk Lăk) dao động, các sông khác phổ biến dao động theo vận hành của nhà máy thủy điện và các công trình thủy lợi.

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước trên sông Krông Ana biến đổi theo xu thế xuống dần. Mức nước trên các sông khác phổ biến dao động theo vận hành của nhà máy thủy điện và các công trình thủy lợi.



7. Khu vực Nam Bộ

a. Diễn biến tình hình thủy văn đã qua

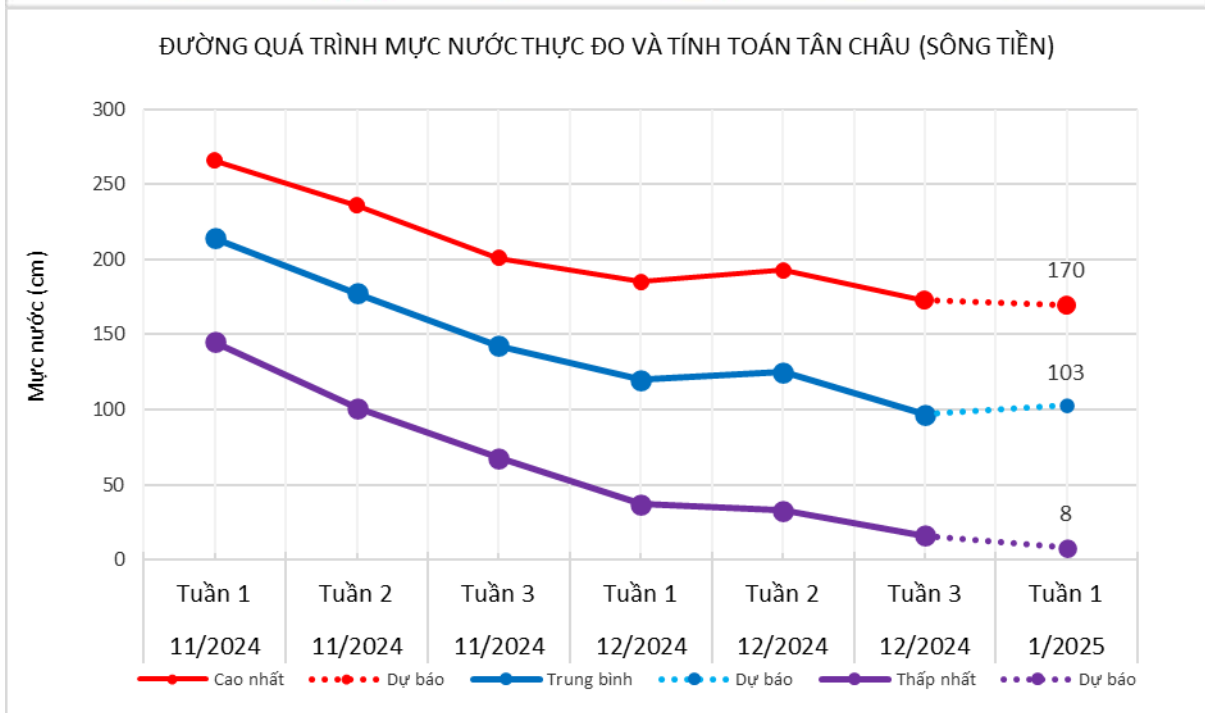
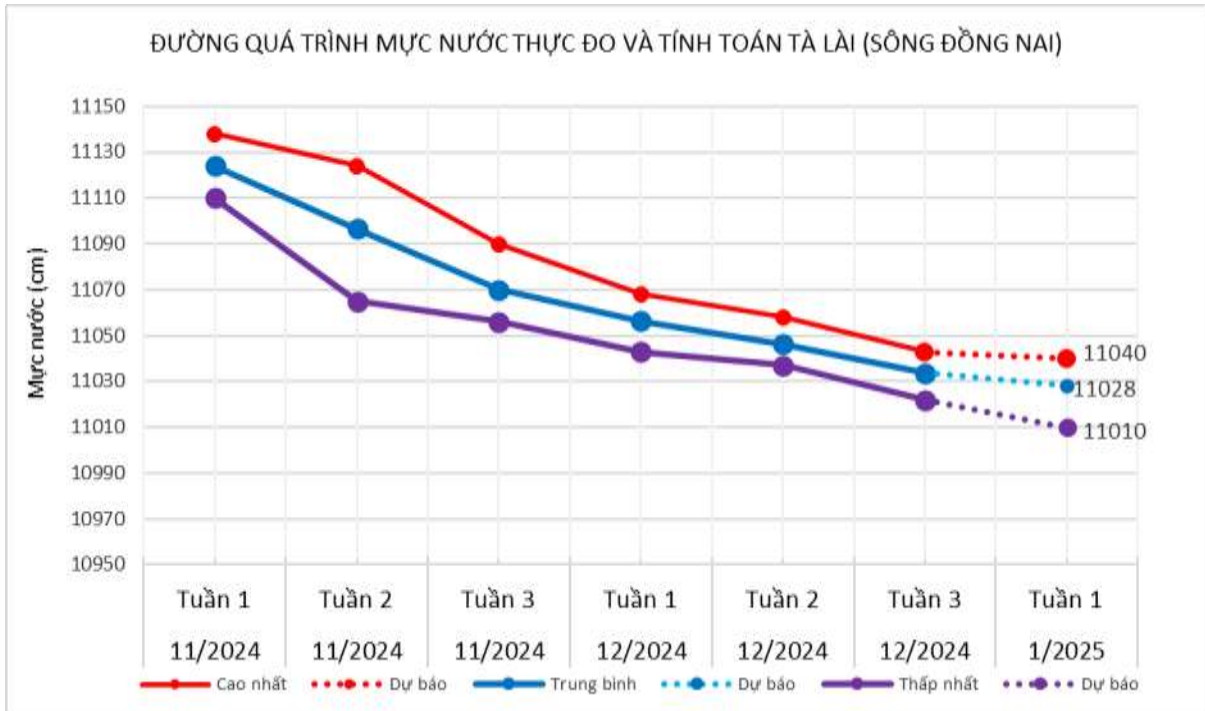
Mức nước sông Đồng Nai biến đổi chậm.

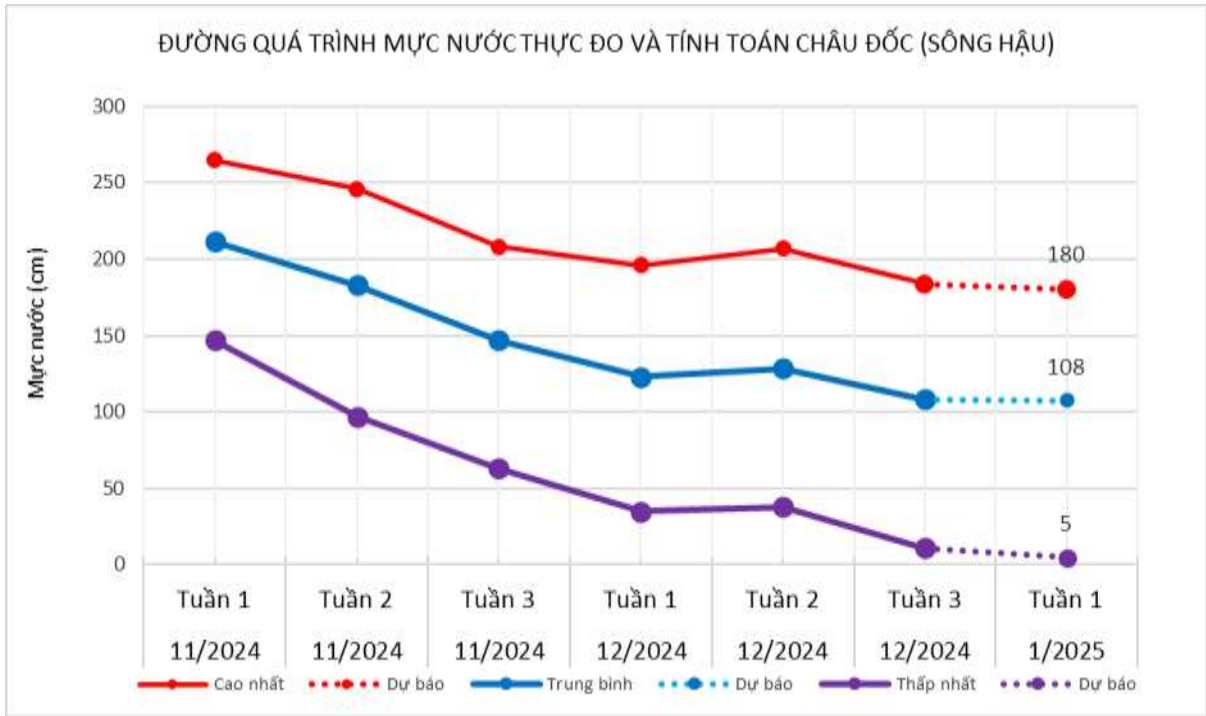
Mức nước sông Cửu Long biến đổi chậm theo triều. Mức nước cao nhất trên sông Tiền tại Tân Châu 1,73m (ngày 21/12), trên sông Hậu tại Châu Đốc 1,84m (ngày 21/12).

b. Dự báo, cảnh báo

Mức nước sông Đồng Nai biến đổi chậm.

Mực nước sông Cửu Long biến đổi chậm theo triều. Mực nước cao nhất tuần tại Tân Châu ở mức 1,70m, tại Châu Đốc ở mức 1,80m. Trong 05 ngày tiếp theo, mực nước sông Cửu Long biến đổi chậm theo triều.





Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 15h00 ngày 11/01/2025

Tin phát lúc: 15h00

Người chịu trách nhiệm ban hành bản tin

Phùng Tiến Dũng

Phụ lục

Phụ lục 1: Bảng mực nước, lưu lượng thực đo và dự báo các trạm

Đơn vị: cm

Sông	Trạm	Thực đo			Dự báo								
					5 ngày đầu			5 ngày sau			10 ngày		
		Trung bình	Cao nhất	Thấp nhất	Trung bình	Cao nhất	Thấp nhất	Trung bình	Cao nhất	Thấp nhất	Trung bình	Cao nhất	Thấp nhất
Sông Đà	Hòa Bình (Q)	621	2185	40	620	1800	40	560	1600	40	590	1800	40
Thao	Yên Bái	2468	2509	2426	2450	2500	2420	2440	2480	2410	2445	2500	2410
Thao	Phú Thọ	1137	1165	1118	1140	1190	1110	1120	1170	1100	1130	1190	1100
Lô	Tuyên Quang	1253	1316	1160	1250	1320	1150	1240	1330	1145	1245	1330	1145
Lô	Vụ Quang	464	470	458	460	480	455	460	480	450	460	480	450
Cầu	Đáp Cầu	63	125	10	65	130	15	55	120	5	60	130	5
Thương	Phủ Lạng Thương	46	120	-20	50	135	-20	40	125	-30	45	135	-30
Lục Nam	Lục Nam	39	121	-38	45	135	-35	35	125	-40	40	135	-40
Hồng	Hà Nội	94	164	34	100	185	35	90	175	40	95	185	35
Hoàng Long	Bến Đẽ	37	87	-22	30	95	-20	40	80	-15	35	95	-20
Thái Bình	Phả Lại	46	129	-26	55	140	-30	45	130	-35	50	140	-35
Mã	Giàng	43	170	-102	45	175	-105	45	170	-70	45	175	-105
Cả	Nam Đàn	41	147	-50	40	150	-50	40	135	-40	40	150	-50

La	Linh cảm	36	143	-83	37	145	-90	35	135	-65	36	145	-90
Giang	Mai Hóa	28	96	-69	26	105	-70	22	95	-55	24	105	-70
Hương	Kim Long	54	103	30	50	85	30	40	70	28	45	85	28
Thu Bồn	Câu Lâu	69	119	14	62	110	15	50	90	10	56	110	10
Trà Khúc	Trà Khúc	143	288	96	125	180	90	105	140	85	115	180	85
Kôn	Thanh Hòa	482	569	447	490	550	480	550	650	520	520	650	480
Đà Nẵng	Phú Lâm	28	95	-50	25	115	-60	20	90	-70	23	115	-70
Đăkbla	Kon Tum	51595	51617	51566	51592	51620	51570	51596	51615	51560	51594	51620	51560
Krông Ana	Giang Sơn	41933	42022	41871	41920	41970	41870	41820	41870	41770	41870	41970	41770
Đồng Nai	Tà Lài	11034	11043	11022	11025	11035	11015	11030	11040	11010	11028	11040	11010
Tiền	Tân Châu	101	173	21	105	170	14	100	150	8	103	170	8
Hậu	Châu Đốc	106	184	18	110	180	9	105	160	5	108	180	5