

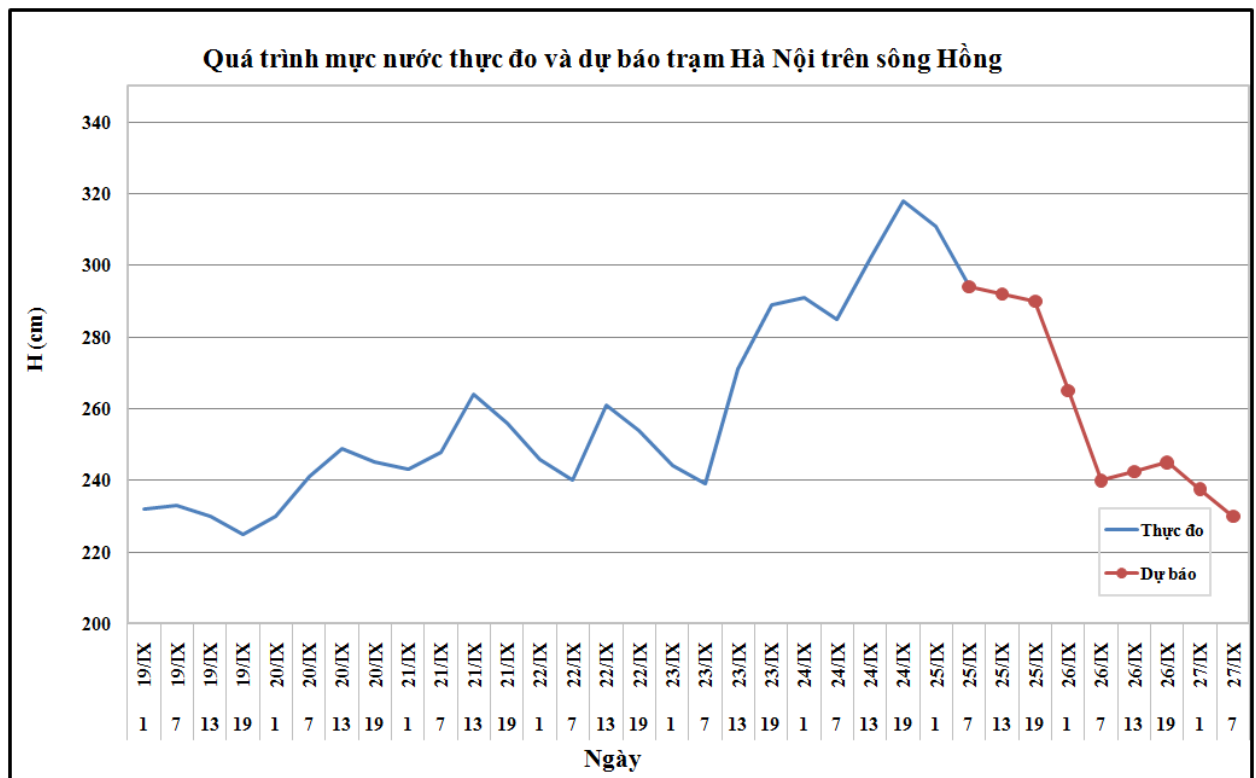
Số : 2509/HN-TVBB

Hà Nội, ngày 25 tháng 09 năm 2016

## BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN HẠN NGẮN CÁC SÔNG BẮC BỘ

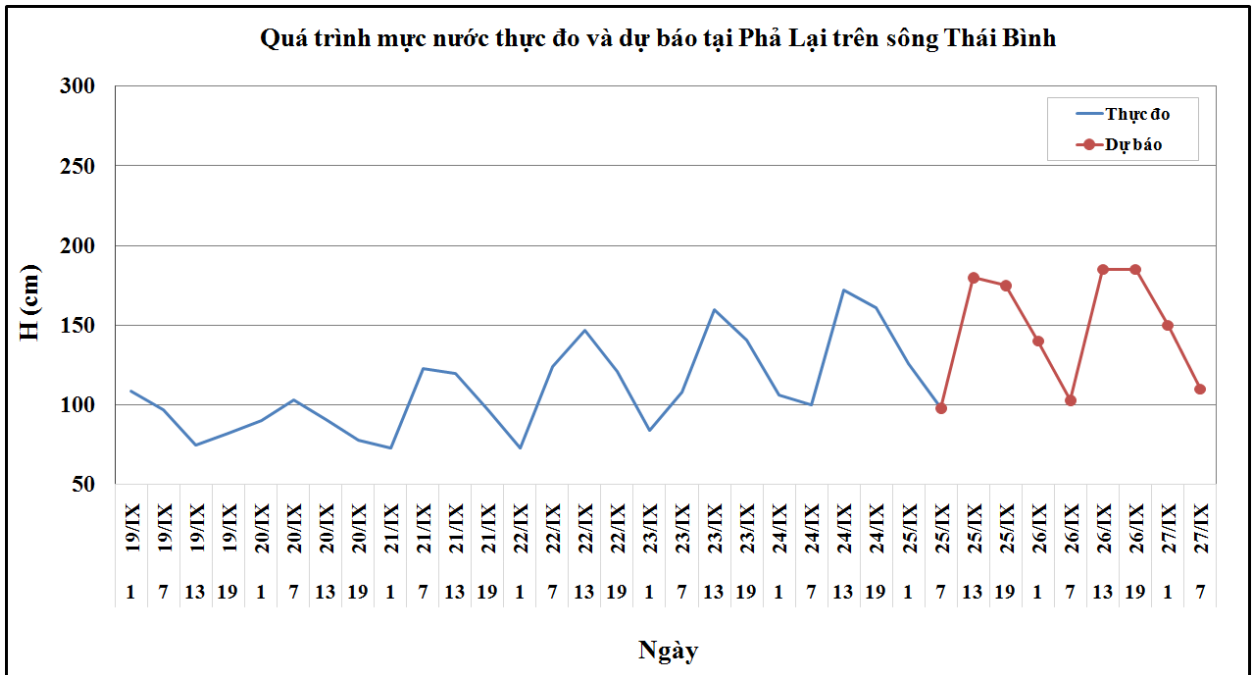
### 1. Hệ thống sông Hồng

Nhận xét	Dự báo
Trên sông Đà, lưu lượng đến hồ Sơn La và hồ Hoà Bình đang biến đổi theo điều tiết của các hồ thủy điện tuyến trên. Mức nước sông Thao đang xuống. Mức nước sông Lô đang dao động theo điều tiết của các hồ thủy điện. Mức nước hạ lưu sông Hồng tại Hà Nội đang lên. Lúc 7 giờ ngày 25/9, mực nước tại Hà Nội là 2,94m.	Trên sông Đà, lưu lượng đến hồ Sơn La và hồ Hoà Bình tiếp tục biến đổi theo điều tiết của các hồ thủy điện tuyến trên. Mức nước sông Lô tiếp tục dao động theo điều tiết của các hồ thủy điện. Mức nước sông Thao và hạ lưu sông Hồng tại Hà Nội sẽ xuống. Đến 7 giờ ngày 27/9, mực nước tại Hà Nội có khả năng ở mức 2,30m.



### 2. Hệ thống sông Thái Bình

Nhận xét	Dự báo
Mức nước hạ lưu các sông trên hệ thống sông Thái Bình đang biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thủy triều. Lúc 7 giờ ngày 25/9, mực nước tại Phả Lại là 0,98m.	Mức nước hạ lưu các sông trên hệ thống sông Thái Bình tiếp tục biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thủy triều. Đến 19 giờ ngày 26/9, mực nước tại Phả Lại có khả năng ở mức 1,85m.



### 3. Bảng mực nước, lưu lượng thực đo và dự báo

Sông	Trạm	H, Q thực đo			H (cm), Q (m <sup>3</sup> /s) dự báo							
		19h - 24/9	7h - 25/9		19h - 25/9	7h - 26/9	19h - 26/9	7h - 27/9				
Sông Đà	Hồ Hòa Bình (*)	1350	360	↓	1000	↑	450	↑				
Sông Hoàng Long	Bến Đẽ	109	88	↓	100	↑	80	↓				
Sông Thao	Yên Bái	2758	2729	↓	2715	↓	2700	↓				
Sông Thao	Phú Thọ	1551	1510	↓	1465	↓	1450	↓				
Sông Lô	Tuyên Quang	1600	1666	↑	1605	↓	1640	↓				
Sông Lô	Vụ Quang	860	848	↓	835	↓	825	↓				
Sông Hồng	Hà Nội	318	294	↓	290	↓	240	↓	245	↓	230	↓
Sông Cầu	Đáp Cầu	156	111	↓	165	↑	120	↑				
Sông Thương	Phù Lãng Thương	161	105	↓	175	↑	115	↑				
Sông Lục Nam	Lục Nam	71	85	↑	165	↑	95	↑				
Sông Thái Bình	Phả Lại	161	98	↓	175	↑	103	↑	185	↑		

Tin phát lúc: 10h30'

Hà Nội, ngày 25 tháng 09 năm 2016

**PHÒNG DỰ BÁO THỦY VĂN BẮC BỘ**

Duyệt bản tin : Trịnh Thu Phương

Dự báo viên : Xuyên, Dung