

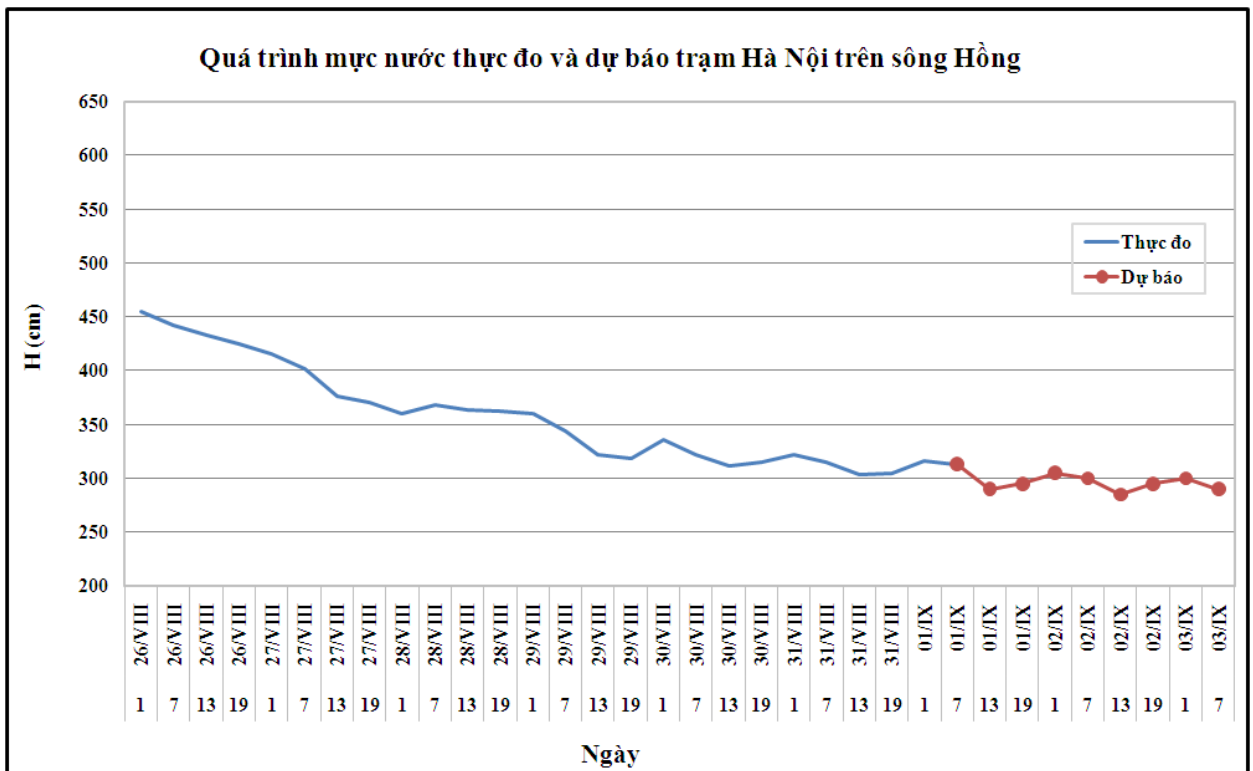
Số : 0109/HN-TVBB

Hà Nội, ngày 01 tháng 09 năm 2016

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

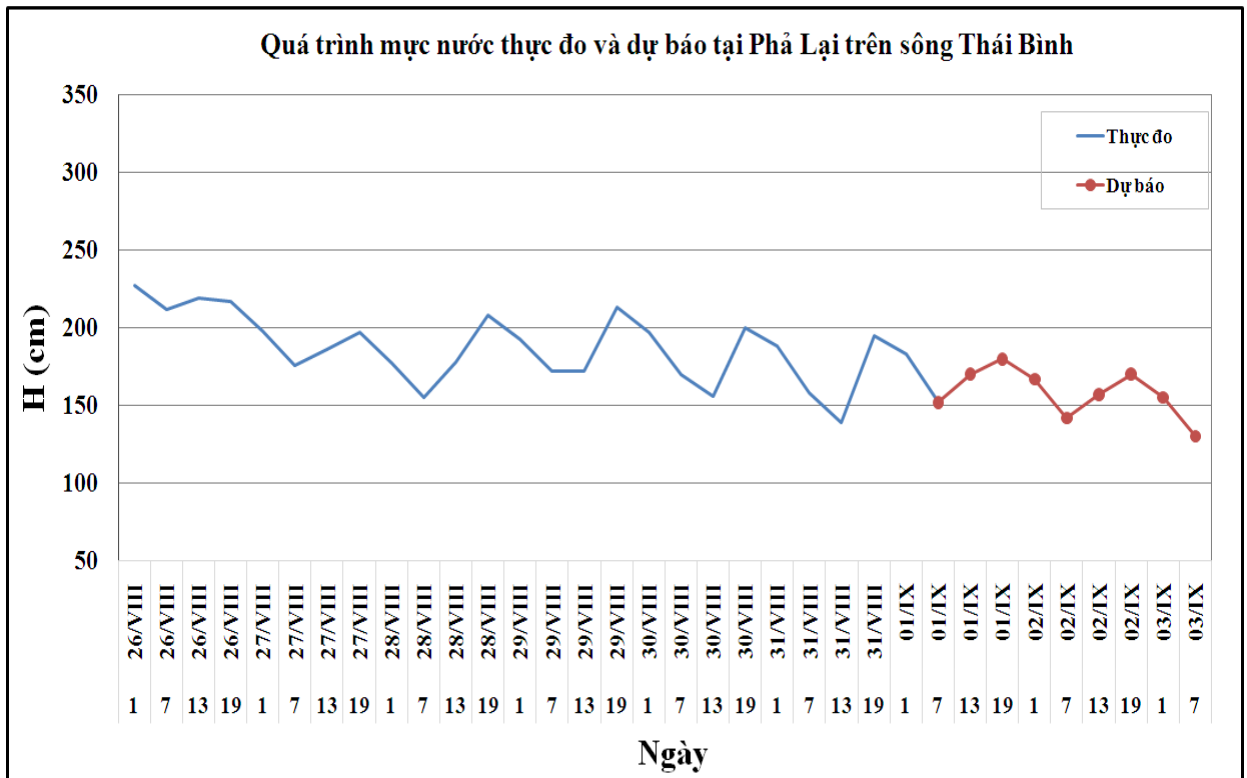
1. Hệ thống sông Hồng

Nhận xét	Dự báo
Trên sông Đà, lưu lượng đến hồ Hòa Bình đang biến đổi chậm theo điều tiết của các hồ thủy điện tuyến trên. Mực nước sông Thao đang xuống. Mực nước hạ lưu sông Hồng đang biến đổi chậm. Mực nước sông Lô dao động theo điều tiết của các hồ thủy điện tuyến trên. Lúc 7 giờ ngày 01/9, mực nước tại Hà Nội là 3,13m.	Trên sông Đà, lưu lượng đến hồ Hòa Bình tiếp tục biến đổi chậm theo điều tiết của các hồ thủy điện tuyến trên. Mực nước trên sông Thao tiếp tục xuống. Mực nước sông Lô tiếp tục dao động theo điều tiết của các hồ thủy điện tuyến trên. Mực nước hạ lưu sông Hồng tiếp tục biến đổi chậm. Đến 7 giờ ngày 03/9, mực nước tại Hà Nội có khả năng ở mức 2,90m.



2. Hệ thống sông Thái Bình

Nhận xét	Dự báo
Mực 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 01/9, mực nước tại Phả Lại là 1,52m.	Mực 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 02/9, mực nước tại Phả Lại có khả năng ở mức 1,70m.



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

Sông	Trạm	H, Q thực đo		H (cm), Q (m ³ /s) dự báo					
		19h - 31/8	7h - 01/9	19h - 01/9	7h - 02/9	19h - 02/9	7h - 03/9		
Sông Đà	Hồ Hòa Bình (*)	2720	1120 ↓	2500 ↑	1200 ↑				
Sông Hoàng Long	Bến Đẽ	142	135 ↓	140 ↑	130 ↓				
Sông Thao	Yên Bái	2771	2761 ↓	2750 ↓	2740 ↓				
Sông Thao	Phú Thọ	1540	1530 ↓	1520 ↓	1510 ↓				
Sông Lô	Tuyên Quang	1603	1664 ↑	1610 ↓	1655 ↓				
Sông Lô	Vụ Quang	861	857 ↓	840 ↓	845 ↓				
Sông Hồng	Hà Nội	304	313 ↑	295 ↓	300 ↓	295 ↓		290 ↓	
Sông Cầu	Đáp Cầu	225	219 ↓	205 ↓	198 ↓				
Sông Thương	Phủ Lạng Thương	187	185 ↓	175 ↓	172 ↓				
Sông Lục Nam	Lục Nam	168	154 ↓	160 ↑	142 ↓				
Sông Thái Bình	Phả Lại	195	152 ↓	180 ↑	142 ↓	170 ↑			

Tin phát lúc: 10h30'

Hà Nội, ngày 01 tháng 09 năm 2016

PHÒNG DỰ BÁO THỦY VĂN BẮC BỘ

Duyệt bản tin : Nguyễn Tiến Kiên

Dự báo viên : Hương, Dung