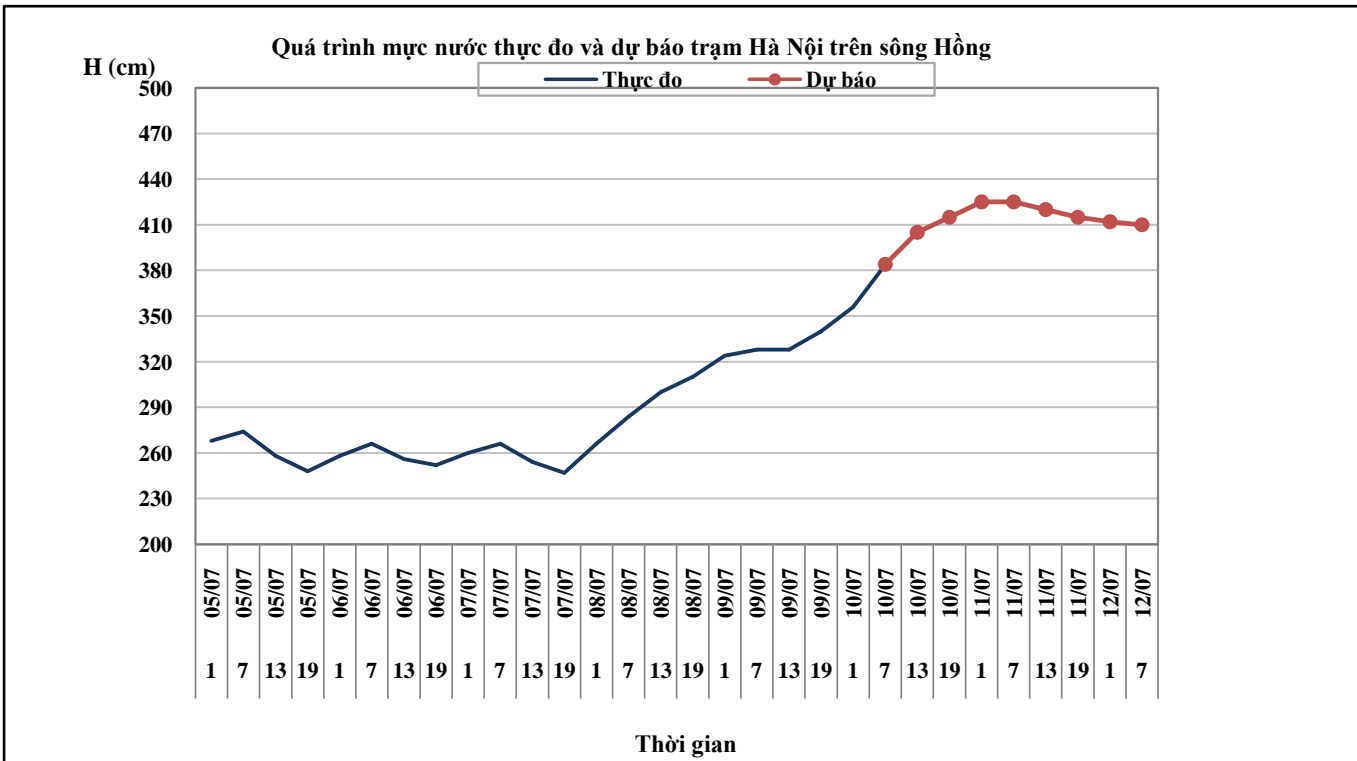


Hà Nội, ngày 10 tháng 07 năm 2018

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

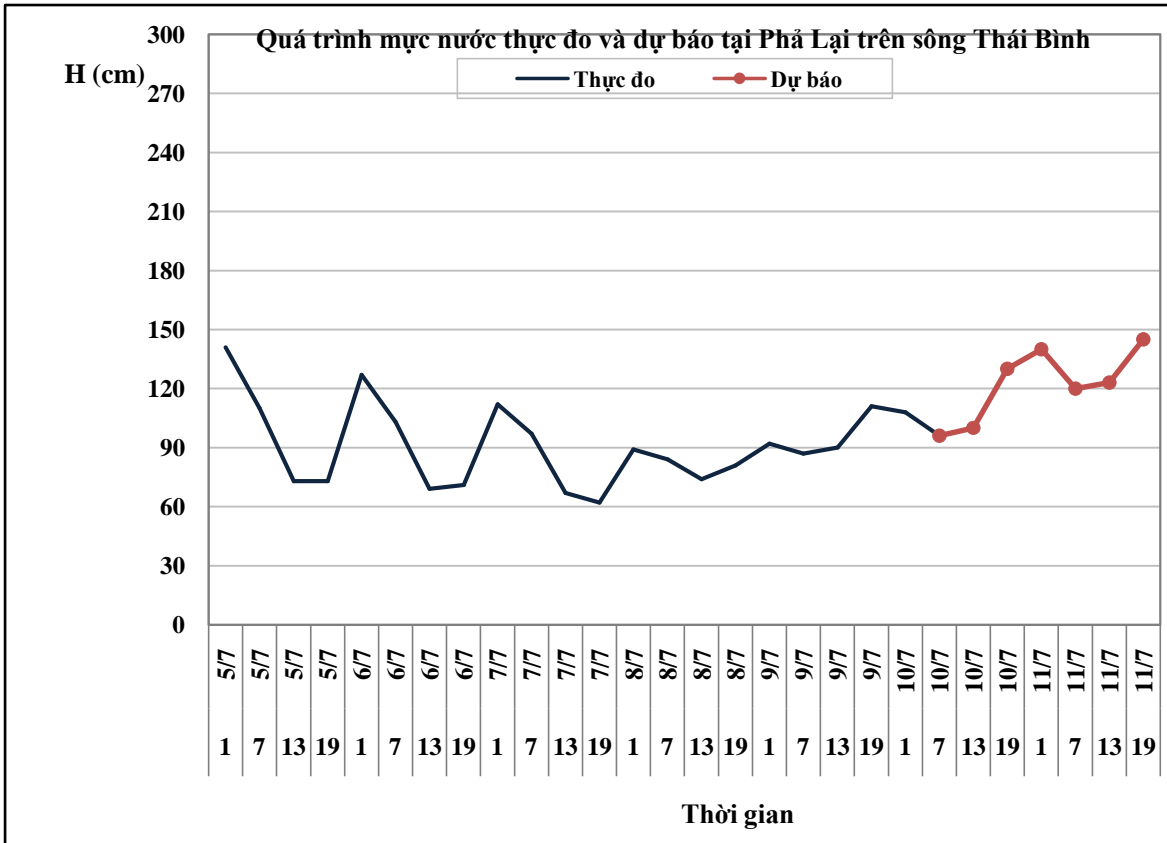
1. Hệ thống sông Hồng

Nhận xét	Dự báo
Trên sông Đà, lưu lượng đến hồ Hòa Bình đang dao động theo điều tiết của thủy điện Sơn La. Mực nước sông Thao đang biến đổi chậm. Mực nước sông Lô tại Bắc Quang, Vĩnh Tuy đang xuống; tại Tuyên Quang, mực nước đang dao động theo điều tiết của hồ chứa thượng lưu. Mực nước sông Hồng đang lên, lúc 7h/10/7 mực nước tại Hà Nội là 3,84m.	Trên sông Đà, lưu lượng đến hồ Hòa Bình tiếp tục dao động theo điều tiết của thủy điện Sơn La. Mực nước sông Thao tiếp tục biến đổi chậm. Mực nước sông Lô tại Bắc Quang và Vĩnh Tuy sẽ biến đổi chậm; tại Tuyên Quang tiếp tục dao động theo điều tiết của thủy điện tuyến trên. Mực nước sông Hồng tiếp tục lên trong 24 giờ tới sau sẽ biến đổi chậm. Đến 7h/12/7 mực nước tại Hà Nội có khả năng ở mức 4,10m.



2. Hệ thống sông Thái Bình

Nhận xét	Dự báo
Mực nước các sông trên hệ thống sông Thái Bình đang dao động với xu thế lên. Lúc 7h/10/7, mực nước tại Phả Lại là 0,96m.	Mực nước các sông trên hệ thống sông Thái Bình tiếp tục dao động với xu thế lên. Đến 19h/11/7, mực nước sông Thái Bình tại Phả Lại có khả năng ở mức 1,45m.



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 - 09/7	7h - 10/7	19h - 10/7	7h - 11/7	19h - 11/7	7h - 12/7					
Sông Đà	Hồ Hòa Bình (*)	5596	5338	↓	5250	↓	5100	↓				
Sông Hoàng Long	Bến Đẽ	49	38	↓	60	↑	45	↑				
Sông Thao	Yên Bái	2738	2753	↑	2720	↓	2710	↓				
Sông Thao	Phú Thọ	1470	1470	↔	1460	↓	1450	↓				
Sông Lô	Tuyên Quang	1645	1726	↑	1650	↓	1710	↓				
Sông Lô	Vụ Quang	936	977	↑	965	↓	950	↓				
Sông Hồng	Hà Nội	340	384	↑	415	↑	425	↑	415	↑	410	↑
Sông Cầu	Đáp Cầu	107	103	↓	120	↑	125	↑				
Sông Thương	Phù Lãng Thương	97	90	↓	110	↑	110	↑				
Sông Lục Nam	Lục Nam	95	79	↓	105	↑	105	↑				
Sông Thái Bình	Phả Lại	111	96	↓	130	↑	120	↑	145	↑		

Ghi chú: (*): Q m³/s

Tin phát lúc: 10h30'

Hà Nội, ngày 10 tháng 07 năm 2018

PHÒNG DỰ BÁO THỦY VĂN BẮC BỘ

Duyệt bản tin : Nguyễn Tiến Kiên

Dự báo viên : Phương