

Hà Nội, ngày 20 tháng 10 năm 2017

**BẢN TIN DỰ BÁO THỦY VĂN THỜI HẠN 5 NGÀY
CÁC SÔNG BẮC BỘ**

1. Tóm tắt tình hình thủy văn từ ngày 16/10 -20/10/2017

a. Hệ thống sông Hồng

Trên lưu vực sông Đà, lưu lượng đến hồ Hòa Bình dao động theo điều tiết của thủy điện Sơn La.

Mức nước trên sông Thao, sông Lô và hạ lưu sông Hồng tại Hà Nội đang xuống. Đặc trưng mức nước tại các trạm chính như trong bảng 1.

b. Hệ thống sông Thái Bình

Trong 5 ngày qua, mức nước các sông trên hệ thống sông Thái Bình đang xuống. Đặc trưng mức nước tại các trạm chính như trong bảng 1:

Bảng 1: Đặc trưng mức nước, lưu lượng từ ngày 16/10 đến ngày 20/10/2017

Đơn vị: H cm; Q

m/s^3

Sông	Trạm	Cao nhất	Thấp nhất	Trung bình	TBNN	So với TBNN
Đà	Hồ Hòa Bình (Q)	3340	1050	2505	1515	>65%
Thao	Yên Bái (H)	2878	2766	2812	2713	>99cm
	Yên Bái (Q)	1500	940	1170	725	>61%
	Phú Thọ (H)	1580	1509	1543	1472	>71cm
	Phú Thọ (Q)	1150	710	900	532	>69%
Lô	Tuyên Quang (H)	1798	1672	1711	1736	<25cm
	Tuyên Quang (Q)	1210	540	720	547	>32%
	Vụ Quang (H)	1154	936	995	1247	<252cm
	Vụ Quang (Q)	2610	1820	2020	1006	>101%
Hồng	Hà Nội (H)	538	336	415	358	>57cm
	Hà Nội (Q)	5260	2940	3810	1770	>115%
Thái Bình	Đáp Cầu (H)	319	141	209	195	>14cm
	Phủ Lạng Thương (H)	303	129	192	105	>87cm
	Lục Nam (H)	270	122	175	100	>75cm
	Phả Lại (H)	263	123	175	132	>43cm

Hoàng Long	Bến Đé (H)	330	203	282	78	>204cm
-------------------	------------	-----	-----	-----	----	--------

2. Dự báo tình hình thủy văn từ ngày 21/10-25/10/2017

5 ngày tới, lưu lượng đến hồ Hòa Bình sẽ dao động theo điều tiết của thủy điện Sơn La. Mực nước sông Thao và hạ lưu sông Hồng tiếp tục xuống, sau biến đổi chậm. Mực nước sông Lô sẽ dao động theo điều tiết của thủy điện Tuyên trên.

Mực nước hạ lưu các sông trên hệ thống sông Thái Bình tiếp tục xuống trong 02 ngày đầu, sau đó biến đổi chậm.

Mực nước thấp nhất tại Hà Nội và Phả Lại có khả năng xuất hiện vào những ngày đầu và cao nhất xuất hiện vào các ngày cuối.

Bảng 2: Đặc trưng dự báo mực nước, lưu lượng từ ngày 16/10 đến ngày 20/10/2017

Đơn vị: H cm; Q m³/s

Sông	Trạm	Cao nhất	Thấp nhất	Trung bình	TBNN	So với TBNN
Đà	Hồ Hòa Bình (Q)	3300	950	2300	1300	>77%
Thao	Yên Bái (H)	2760	2700	2730	2720	>10cm
	Yên Bái (Q)	920	670	780	645	>21%
	Phú Thọ (H)	1500	1440	1470	1442	>28cm
	Phú Thọ (Q)	660	390	520	400	>30%
Lô	Tuyên Quang (H)	1720	1630	1680	1736	<56cm
	Tuyên Quang (Q)	760	380	580	547	>6%
	Vụ Quang (H)	950	830	880	1200	<320cm
	Vụ Quang (Q)	1870	1460	1630	1000	>63%
Hồng	Hà Nội (H)	320	250	280	325	<45cm
	Hà Nội (Q)	2770	2060	2360	1900	>24%
Thái Bình	Đáp Cầu (H)	190	115	140	259	<119cm
	Phủ Lạng Thương (H)	190	110	140	97	>43cm
	Lục Nam (H)	190	105	135	95	>40cm
	Phả Lại (H)	185	110	140	122	>18cm
Hoàng Long	Bến Đé (H)	190	90	120	73	>47cm

Bản tin tiếp theo phát lúc 15h00' ngày 25/10/2017.

Tin phát lúc: 15h00'

Hà Nội, ngày 20 tháng 10 năm 2017

PHÒNG DỰ BÁO THỦY VĂN BẮC BỘ

Duyệt bản tin : **Trịnh Thu Phương**

Dự báo viên : **Kiên, Phương**

