

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

1. Tóm tắt tình hình thủy văn từ ngày 01-05/09/2021

Trên sông Đà, dòng chảy đến hồ Hòa Bình đang biến đổi theo điều tiết của thủy điện Sơn La. Mức nước trên sông Thao đang biến đổi chậm. Mức nước sông Lô tại Tuyên Quang đang dao động và chịu ảnh hưởng mạnh bởi điều tiết của các hồ thủy điện tuyến trên. Mức nước sông Hồng tại Hà Nội và trên sông Hoàng Long tại Bến Đé biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thủy triều. Mức nước các sông trên hệ thống sông Thái Bình biến đổi chậm, hạ lưu biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng của thủy triều..

Bảng 1: Đặc trưng mực nước, lưu lượng từ ngày 01 đến 05/09/2021

Đơn vị: H cm; Q m/s³

Sông	Trạm	Cao nhất	Thấp nhất	Trung bình	TBNN	So với TBNN
Đà	Hồ Hòa Bình (Q)	3154	367	1833	3646	<50%
Thao	Yên Bái (H)	2664	2600	2640	2836	<196cm
	Yên Bái (Q)	610	430	540	1250	<57%
	Phú Thọ (H)	1381	1314	1347	1560	<213cm
	Phú Thọ (Q)	570	440	500	1340	<63%
Lô	Tuyên Quang (H)	1592	1465	1527	1808	<281cm
	Tuyên Quang (Q)	261	69	118	1328	<91%
	Vụ Quang (H)	709	611	667	923	<256cm
	Vụ Quang (Q)	820	510	680	1703	<60%
Hồng	Hà Nội (H)	208	134	178	395	<217cm
	Hà Nội (Q)	2060	1300	1750	4080	<57%
Thái Bình	Đáp Cầu (H)	159	71	117	202	<85cm
	Phủ Lạng Thương (H)	160	54	113	209	<96cm
	Lục Nam (H)	146	33	86	180	<94cm
	Phả Lại (H)	160	31	101	206	<105cm
Hoàng Long	Bến Đé (H)	101	32	70	116	<46cm

2. Dự báo tình hình thủy văn từ ngày 06-10/09/2021

Trên lưu vực sông Đà, lưu lượng đến hồ Hòa Bình tiếp tục biến đổi theo điều tiết của thủy điện Sơn La. Mực nước trên sông Thao có khả năng lên trong những ngày đầu, sau biến đổi chậm. Mực nước trên sông Lô tại Tuyên Quang tiếp tục dao động và chịu ảnh hưởng bởi điều tiết của các hồ thủy điện tuyến trên. Mực nước hạ lưu sông Hồng tại Hà Nội, trên sông Hoàng Long tại Bến Đé sẽ biến đổi chậm và chịu ảnh hưởng thủy triều. Trên hệ thống sông Thái Bình, mực nước thượng lưu sẽ biến đổi chậm, mực nước hạ lưu trên các sông chính và hạ lưu sông Thái Bình tại Phả Lại sẽ biến đổi chậm và ảnh hưởng của thủy triều.

Bảng 2: Đặc trưng dự báo mực nước, lưu lượng từ ngày 06 đến 10/09/2021

Đơn vị: H cm; Q m³/s

Sông	Trạm	Cao nhất	Thấp nhất	Trung bình	TBNN	So với TBNN
Đà	Hồ Hòa Bình (Q)	2600	800	1760	3051	<42%
Thao	Yên Bái (H)	2740	2600	2650	2831	<181cm
	Yên Bái (Q)	870	430	570	1230	<54%
	Phú Thọ (H)	1420	1320	1350	1564	<214cm
	Phú Thọ (Q)	670	450	510	1370	<63%
Lô	Tuyên Quang (H)	1700	1420	1525	1819	<294cm
	Tuyên Quang (Q)	667	48	115	1366	<92%
	Vụ Quang (H)	750	610	680	952	<272cm
	Vụ Quang (Q)	960	500	730	1823	<60%
Hồng	Hà Nội (H)	260	120	180	404	<224cm
	Hà Nội (Q)	2610	1150	1770	4170	<58%
Thái Bình	Đáp Cầu (H)	170	65	110	229	<119cm
	Phủ Lạng Thương (H)	180	60	105	222	<117cm
	Lục Nam (H)	150	40	80	192	<112cm
	Phả Lại (H)	160	40	95	188	<93cm
Hoàng Long	Bến Đé (H)	100	25	65	120	<55cm

Bản tin tiếp theo phát lúc 15h30' ngày 10/9/2021

Tin phát lúc: 15h30'

Hà Nội, ngày 05 tháng 9 năm 2021

PHÒNG DỰ BÁO THỦY VĂN BẮC BỘ

Duyệt bản tin : Bùi Đình Lập

Dự báo viên: Nguyễn Thị Xuyên