

Hà Nội, ngày 25 tháng 02 năm 2021

BẢN TIN TƯ VẤN
PHỤC VỤ ĐIỀU HÀNH LẤY NƯỚC SẢN XUẤT VỤ ĐÔNG XUÂN NĂM 2020-2021
KHU VỰC TRUNG DU VÀ ĐỒNG BẰNG BẮC BỘ
(Cập nhật tình hình đến 15h ngày 25/02/2021)

1. THÔNG TIN NGUỒN NƯỚC

a) Lượng mưa thực đo và dự báo

Lượng mưa thực đo trong 24 giờ qua và dự báo trong ngày tiếp theo tại các trạm trên vùng Trung du và Đồng bằng Bắc Bộ:

Lượng mưa thực đo ngày 24/02/2021: Trong toàn vùng hầu như không có mưa.

Dự báo ngày từ sau 13h ngày 25/02/2021 đến hết ngày 26/02/2021 tại hầu hết các trạm trên địa bàn có mưa nhỏ dao động từ 0,0-4,5mm (Hà Đông – Hà Nội, 4,5mm).

b) Mục nước thực đo và dự báo

Tỉnh	Sông	Tên trạm	Mục nước thực đo ngày (m)		Mục nước dự báo ngày (m)	
			24-02	0h đến 13h ngày 25-02	25-2	26-02
Phú Thọ	Thao	Phú Thọ	11,61	11,75	11,87	11,95
Bắc Giang	Lục Nam	Lục Nam	0,86	0,75	0,83	0,82
	Thương	Phủ Lạng Thương	0,58	0,61	0,78	0,77
Bắc Ninh	Cầu	Đáp Cầu	0,61	0,52	0,79	0,78
	Đuống	Bến Hồ	0,81	0,82	0,91	0,90
Hải Dương	Thái Bình	Phả Lại	0,84	0,81	0,78	0,78
Hà Nội	Đuống	Thượng Cát	1,05	0,98	1,16	1,14
	Đà	Trung Hà	5,92	5,82	6,77	6,65
	Hồng	Sơn Tây	2,03	1,82	2,16	2,02
	Hồng	Hà Nội	1,37	1,21	1,15	1,13
Hưng Yên	Hồng	Hưng Yên	1,03	0,96	0,85	0,85
Hà Nam	Đáy	Phủ Lý	0,73	0,71	0,57	0,56
Nam Định	Đào	Nam Định	1,29	1,36	0,62	0,63
	Ninh Cơ	Trực Phương	1,24	1,28	0,55	0,57
Thái Bình	Luộc	Triều Dương	1,43	1,36	0,79	0,79
	Trà Lý	Quyết Chiến	1,26	1,33	0,69	0,70
Ninh Bình	Đáy	Ninh Bình	0,68	0,74	0,52	0,53
	Bôi	Bến Đẽ	0,37	0,35	0,58	0,57
	Bôi	Gián Khẩu	0,55	0,58	0,55	0,55
	Đáy	Như Tân	0,92	1,09	0,20	0,22
Quảng Ninh	Kinh Thầy	Bến Triều	0,61	0,94	0,44	0,45
Hải Phòng	Văn Úc	Trung Trang	0,25	0,86	0,41	0,43

c) Lượng xả nước từ các hồ thủy điện trong 24 giờ qua và dự báo

Lượng xả nước trong 24h qua và kế hoạch xả tiếp theo:

Sông	Hồ	Tổng lưu lượng xả trung bình ngày thực đo (m ³ /s)		Tổng lưu lượng xả trung bình ngày dự báo (m ³ /s)	
		24-02	13h ngày 25/02	25-02	26-02
Đà	Hòa Bình	864	862	562	587
Lô	Tuyên Quang	589	213	136	133
Chảy	Thác Bà	447	443	133	76

d) Kế hoạch xả nước từ các hồ thủy điện trong 24 giờ tới:

Các hồ chứa tiếp tục xả nước; dự kiến trong ngày 26/2/2021: hồ Hòa Bình 587 m³/s, hồ Tuyên Quang 133 m³/s, hồ Thác Bà 76 m³/s.

2. TÌNH HÌNH VẬN HÀNH CÁC CÔNG TRÌNH THỦY LỢI HIỆN TẠI

Trong ngày hôm nay (25/02/2021), tình hình vận hành các công trình công và trạm bơm lấy nước như sau:

2.1. Các công lấy nước

TT	Công trình	Tỉnh/Thành phố	Thời gian mở công	Mức nước thiết kế (m)	Mức nước lớn nhất (m)	Mức nước nhỏ nhất (m)	Mức nước bình quân (m)	Độ mặn hiện tại (%)
I	Sông Tích - Nhuệ - Đáy							
1	Cẩm Đình	Hà Nội		5,5	2,38	1,99	2,17	
2	Liên Mạc	Hà Nội		3,77	1,9	1,19	1,55	
II	Sông Châu							
3	Tác Giang	Hà Nam	0h-15h	1,5	1,61	0,86	1,22	
III	Sông Cà Lồ - Ngũ Huyện Khê và vùng phụ cận							
4	Long Từ	Hà Nội			1,72	0,8	1,27	
IV	Sông Đuống - Luộc và vùng phụ cận							
5	Xuân Quan	Hưng Yên	3h45-12h30	1,85	1,72	0,88	1,30	
6	Cầu Xe	Hải Dương	1h-5h	1,19	1,45	-0,33	0,56	
7	An Thổ	Hải Dương	1h-5h	1,19	1,45	-0,34	0,56	0,1
8	An Trung	Hải Dương		1,8				
V	Sông Bạch Đằng - sông Cẩm và vùng phụ cận							
9	Sông Hương	Hải Dương	23h30-8h45	1				
10	Bảng Lai	Hải Dương		1,8				
11	Quảng Đát	Hải Dương		1				
12	An Lưu	Hải Dương		1				
13	Chanh Chừ	Hải Phòng	4h-8h	1,5	1,74	0,08	0,91	0,1
14	Ba Đồng 2	Hải Phòng	4h-8h	1,5	1,74	0,08	0,91	0,1
15	Rỗ mới	Hải Phòng	1h-5h	1,5	1,35	1	1,18	0,2
16	Sông Mới	Hải Phòng	1h-5h	1,5	1,35	1	1,18	0,2
17	Trung Trang	Hải Phòng	0h-8h	2	1,58	0,75	1,17	0,1
18	An Sơn 2	Hải Phòng	0h-8h	2	1,58	0,75	1,17	0,1
VI	Sông Hoàng Long							
19	Tân Hưng	Ninh Bình		0,5	1,07	0,54	0,87	
20	Âu Lê	Ninh Bình	0h - 13h	1,0	1,22	-0,51	0,34	
21	Âu Chanh	Ninh Bình	7h - 13h	1,5	0,84	0,26	0,57	
22	Âu Sông Mới	Ninh Bình	4h - 13h	1,5	0,87	0,13	0,55	
VII	Sông Hồng - Thái Bình							
23	Bến Hiệp	Thái Bình	10h15	1	1,3			
24	Lão Khê	Thái Bình	13h	1	1,7			
25	Thuyền Quan	Thái Bình	9h	0,5	1,9			0,1
26	Dục Dương	Thái Bình		0,8	1,78			
27	Ngô Xá	Thái Bình		1	1,9			
28	Tân Đê	Thái Bình	12h	1	1,55			
29	Ngô Đông	Nam Định		0,5	1,63			
30	Cồn Nhất	Nam Định	10h30'	1	1,7			

TT	Công trình	Tỉnh/Thành phố	Thời gian mở công	Mức nước thiết kế (m)	Mức nước lớn nhất (m)	Mức nước nhỏ nhất (m)	Mức nước bình quân (m)	Độ mặn hiện tại (‰)
31	Hạ Miêu II	Nam Định	11h30'	1	2,3			
32	Cát Xuyên	Nam Định		1				
33	Hạ Miêu I	Nam Định	10h	1	2,35			
34	Tài	Nam Định	11h	0,5	2,22			
35	Bình Hải II	Nam Định	0h-13h	1	1,75			
36	Ấm Sa	Nam Định	0h-13h	1	1,75			
37	Đại Tầm	Nam Định		1	1,62			
38	Sẻ	Nam Định	10h30'	1	1,6			0,1

2.2. Các trạm bơm lấy nước

TT	Tên trạm bơm	Tỉnh/Thành phố	Thời gian bơm	Số máy hoạt động	Mức nước thiết kế (m)	Mức nước lớn nhất (m)	Mức nước nhỏ nhất (m)	Mức nước bình quân (m)
I	Sông Tích - Nhuệ - Đáy							
1	Trung Hà 2	Hà Nội			7,5	6,62	6,4	6,49
2	Phù Sa	Hà Nội			5,2	2,36	1,98	2,16
3	Đan Hoài	Hà Nội	0-15h	3	1,08	2,09	1,45	1,76
4	Hồng Vân	Hà Nội	0-15h	2	1	1,77	1	1,40
5	Thụy Phú	Hà Nội	0-15h	3	1	1,62	0,53	1,08
6	DC Phù Sa	Hà Nội	0-15h	32	2	2,36	1,98	2,16
II	Sông Cà Lồ - Ngũ Huyện Khê và vùng phụ cận							
7	Bạch Hạc	Vĩnh Phúc			5,47/2,5	4,36	4,23	4,28
8	Đại Định	Vĩnh Phúc	0-15h	3	5,57/2,6	3,45	3,3	3,36
9	Áp Bắc	Hà Nội	0-15h	2	2,6/0,5	1,69	0,94	1,33
III	Bạch Đằng - Cẩm và vùng phụ cận							
10	Đồng Quan Bến	Hải Dương	0h-9h30 11h30-15h	2	0,8			0,85
11	Cộng Hòa	Hải Dương			0,4			0,70
12	Đò Hàn	Hải Dương	0h-9h30 11h30-15h	1	0,61			1,05
13	Kênh Than	Hải Dương	0h-9h30 11h30-15h	1	0,5			0,60
IV	Sông Châu							
14	Như Trác	Hà Nam			1,1	1,22	0,64	1,02
15	Hữu Bị	Nam Định			1,1	0,90	0,86	0,88
16	Cốc Thành	Nam Định			1,1	0,92	0,57	0,84
17	Cổ Đàm	Nam Định			1,1	0,74	0,72	0,73
18	Nhâm Trảng	Hà Nam			1,1	0,69	0,68	0,68
19	Vĩnh Trị	Nam Định			1,1	0,71	0,69	0,70
V	Sông Hoàng Long							
20	Tân Hưng	Ninh Bình	0h – 15h	1	0,3	0,87	0,26	0,59

3. DỰ KIẾN VẬN HÀNH CÁC CÔNG TRÌNH TRONG CÁC NGÀY TIẾP THEO

Dựa trên việc tính toán điều kiện dòng chảy trên hệ thống sông, kiến nghị việc vận hành các công trình thủy lợi trong ngày 26/02/2021 như sau:

3.1. Các công lấy nước

TT	Công trình	Tỉnh/Thành phố	Thời gian mở công	Mức nước thiết kế (m)	Mức nước lớn nhất (m)	Mức nước nhỏ nhất (m)	Mức nước bình quân (m)
I	Sông Tích - Nhuệ - Đáy						
1	Cẩm Đình	Hà Nội		5,5	2,33	2,01	2,17
2	Liên Mạc	Hà Nội		3,77	1,88	1,20	1,55
II	Sông Châu						
3	Tắc Giang	Hà Nam	0h-13h	1,5	1,44	0,14	0,83
III	Sông Cà Lồ - Ngũ Huyện Khê và vùng phụ cận						
4	Long Tửu	Hà Nội	0-24h		2,13	1,48	1,81

TT	Công trình	Tỉnh/Thành phố	Thời gian mở công	Mức nước thiết kế (m)	Mức nước lớn nhất (m)	Mức nước nhỏ nhất (m)	Mức nước bình quân (m)
IV	Sông Đuống - Luộc và vùng phụ cận						
5	Xuân Quan	Hưng Yên	5h-13h	1,85	1,63	0,35	0,99
6	Cầu Xe	Hải Dương	1h-4h	1,19	1,30	-0,29	0,47
7	An Thổ	Hải Dương	1h-4h	1,19	1,40	-0,43	0,49
8	An Trung	Hải Dương	2h30-7h30		1,34	-0,82	0,24
V	Sông Bạch Đằng – sông Cấm và vùng phụ cận						
9	Sông Hương	Hải Dương			1,30	-0,25	0,51
10	Bằng Lai	Hải Dương			1,30	-0,22	0,52
11	Quảng Đạt	Hải Dương			1,30	-0,22	0,52
12	An Lưu	Hải Dương	2h30-7h30		1,32	-0,82	0,23
13	Chanh Chừ	Hải Phòng	4h-8h	1,5	1,44	-0,38	0,53
14	Ba Đồng 2	Hải Phòng	4h-8h	1,5	1,41	-0,42	0,50
15	Rỗ mới	Hải Phòng	2h-6h	1,5	1,39	-0,52	0,41
16	Sông Mới	Hải Phòng	2h-6h	1,5	1,38	-0,53	0,41
17	Trung Trang	Hải Phòng	0h-6h	2	1,38	-0,53	0,41
18	An Sơn 2	Hải Phòng	1h-7h	2	1,34	-0,82	0,23
VI	Sông Hoàng Long						
19	Tân Hưng	Ninh Bình		0,5	1,14	0,57	0,89
20	Ấu Lê	Ninh Bình	0h – 15h	1,0	1,27	-0,54	0,35
21	Ấu Chanh	Ninh Bình	8h – 15h	1,5	0,83	0,24	0,56
22	Ấu Sông Mới	Ninh Bình	5h – 15h	1,5	0,86	0,11	0,54
VII	Sông Hồng - Thái Bình						
23	Bến Hiệp	Thái Bình	10h15	1	1,46	-0,30	0,62
24	Lão Khê	Thái Bình	13h	1	1,47	-0,03	0,76
25	Thuyền Quan	Thái Bình	9h	0,5	1,45	-0,77	0,35
26	Dục Dương	Thái Bình		0,8	1,46	-0,78	0,34
27	Ngô Xá	Thái Bình		1	1,41	-0,18	0,67
28	Tân Đệ	Thái Bình	9h	1	1,39	-0,09	0,71
29	Ngô Đồng	Nam Định		0,5	1,55	-0,64	0,49
30	Cồn Nhất	Nam Định		1	1,57	-0,66	0,48
31	Hạ Miêu II	Nam Định	8h	1	1,51	-0,55	0,51
32	Cát Xuyên	Nam Định	6h	1	1,48	-0,51	0,52
33	Hạ Miêu I	Nam Định	7h	1	1,51	-0,55	0,51
34	Tài	Nam Định	7h	0,5	1,51	-0,55	0,51
35	Bình Hải II	Nam Định	5h	1	1,28	-0,74	0,26
36	Ấm Sa	Nam Định	5h	1	1,29	-0,74	0,27
37	Đại Tám	Nam Định		1	1,44	-0,69	0,41
38	Sẻ	Nam Định	7h	1	1,45	-0,70	0,40

3.2. Các trạm bơm lấy nước

TT	Tên trạm bơm	Tỉnh/Thành phố	Thời gian bơm	Số máy hoạt động	Mức nước thiết kế (m)	Mức nước lớn nhất (m)	Mức nước nhỏ nhất (m)	Mức nước bình quân (m)
I	Sông Tích - Nhuệ - Đáy							
1	Trung Hà 2	Hà Nội			7,5	6,59	6,37	6,48
2	Phù Sa	Hà Nội			5,2	2,32	2	2,15
3	Đan Hoài	Hà Nội	0-15h	3	1,08	2,03	1,46	1,76
4	Hồng Vân	Hà Nội	0-7h	2	1	1,78	1	1,39
5	Thụy Phú	Hà Nội	0-7h	3	1	1,64	0,51	1,06
6	DC Phù Sa	Hà Nội	0-15h	32	2	2,32	2	2,15
II	Sông Cà Lồ - Ngũ Huyện Khê và vùng phụ cận							
7	Bạch Hạc	Vĩnh Phúc			5,47/2,5	4,38	3,8	4,2
8	Đại Định	Vĩnh Phúc			5,57/2,6	3,46	3,07	3,34
9	Áp Bắc	Hà Nội			2,6/0,5	1,63	0,86	1,26
III	Bạch Đằng - Cấm và vùng phụ cận							
10	Đồng Quan Bến	Hải Dương	0h-9h30 11h30-15h	2	0,8	1,29	0,01	0,63
11	Cộng Hòa	Hải Dương			0,4	1,29	-0,04	0,60

TT	Tên trạm bơm	Tỉnh/Thành phố	Thời gian bơm	Số máy hoạt động	Mức nước thiết kế (m)	Mức nước lớn nhất (m)	Mức nước nhỏ nhất (m)	Mức nước bình quân (m)
12	Đò Hàn	Hải Dương	0h-9h30 11h30-15h	1	0,61	1,33	0,09	0,67
13	Kênh Than	Hải Dương	0h-9h30 11h30-15h	1	0,5	1,28	-0,15	0,55
IV	Sông Châu							
14	Như Trác	Hà Nam			1,1	1,41	0,06	0,79
15	Hữu Bị	Nam Định			1,1	1,39	-0,03	0,73
16	Cốc Thành	Nam Định			1,1	1,28	-0,20	0,59
17	Cổ Đàm	Nam Định			1,1	0,90	0,10	0,55
18	Nhâm Trảng	Hà Nam			1,1	0,88	0,16	0,56
19	Vĩnh Trị	Nam Định			1,1	1,08	-0,18	0,51
V	Sông Hoàng Long							
20	Tân Hưng	Ninh Bình	0h – 24h	1	0,3	0,86	0,23	0,57

3.3. Diện tích có nước

Hiện nay, diện tích có nước trên toàn vùng Trung du và Đồng bằng Bắc Bộ tính đến 15h ngày 25/02/2021 đạt 517.172ha (99,0%).

TT	Tỉnh/Thành phố	Kế hoạch (ha)	Diện tích đã có nước (ha)	Tỉ lệ đã có nước (%)	Diện tích chưa có nước (ha)
	Tổng cộng	522.459	517.172	99,0	5.287
1	Phú Thọ	35.730	35.581	99,6	149
2	Vĩnh Phúc	29.500	29.347	99,5	153
3	Bắc Ninh	31.500	31.500	100,0	0
4	Hà Nội	84.849	82.576	97,3	2.273
5	Hà Nam	29.425	29.425	100,0	0
6	Hưng Yên	28.050	28.050	100,0	0
7	Hải Dương	55.750	53.179	95,4	2.571
8	Hải Phòng	36.292	36.292	100,0	0
9	Thái Bình	76.053	76.053	100,0	0
10	Nam Định	75.848	75.848	100,0	0
11	Ninh Bình	39.462	39.321	99,6	141

VIỆN QUY HOẠCH THỦY LỢI