

## **BÁO CÁO NHANH**

### **Về tình hình lấy nước trước Đợt 2 phục vụ gieo cấy vụ Đông Xuân 2021-2022, khu vực Trung du và Đồng bằng Bắc Bộ (Tính đến 16h00' ngày 14/01/2022)**

Tổng cục Thủy lợi báo cáo tình hình lấy nước trước Đợt 2 phục vụ gieo cấy lúa vụ Đông Xuân 2021-2022, khu vực Trung du và Đồng bằng Bắc Bộ ngày 14/1/2022, như sau:

#### **1. Tình hình nguồn nước**

Đợt 2 lấy nước sẽ bắt đầu từ **0 giờ 00 ngày 15/1/2022**, theo kế hoạch sẽ kết thúc vào 24h00 ngày 22/1/2022 (tổng cộng 8 ngày). Tập đoàn Điện lực Việt Nam đã thực hiện xả gia tăng các hồ thủy điện từ 12h ngày 12/1/2022 (trước 2,5 ngày).

Tính đến 16h ngày 14/1/2022, mực nước trung bình ngày tại Trạm Thủy văn Hà Nội đạt 1,48 m, cao nhất lúc 10h đạt 1,74 m.

#### **2. Tình hình vận hành công trình thủy lợi lấy nước**

Trong thời gian giữa Đợt 1 và Đợt 2 lấy nước, các địa phương tiếp tục vận hành công trình thủy lợi để đưa nước lên ruộng từ nguồn đã được trữ trong hệ thống thủy lợi từ Đợt 1.

Các công trình thủy lợi ở thượng nguồn thuộc các tỉnh Phú Thọ, Vĩnh Phúc và Thành phố Hà Nội đã được các địa phương tổ chức vận hành lấy nước. Do mực nước thấp, một số trạm bơm chưa được cải tạo chưa thể lấy được nước; trong đó, tại trạm bơm Trung Hà (TP. Hà Nội), mực nước bị hạ thấp nghiêm trọng, thấp hơn cùng kỳ các năm trước khoảng 1,5 m; mực nước lúc 15h đạt 6,64/7,5 m (mực nước yêu cầu).

#### **3. Diện tích có nước**

Tính đến 16h ngày 14/1/2022 (trước khi lấy nước Đợt 2), diện tích có nước toàn khu vực là **169.865/506.558 ha (đạt 33,53%)**, tăng 17,2% so với khi kết thúc Đợt 1, cụ thể: Phú Thọ 55,46%; Vĩnh Phúc 50,71%, Bắc Ninh 12,9%, Hà Nội 9,2%, Hà Nam 42,59%, Hưng Yên 12,47%, Hải Dương 10%, Hải Phòng 36,72%, Thái Bình 29,23%, Nam Định 66,9%, Ninh Bình 50,15%. Trong đó, một số địa phương có diện tích lấy nước thấp sau khi kết thúc Đợt 1 đã tăng đáng kể như: Hà Nội tăng 8%, Bắc Ninh tăng 11%, Hà Nam tăng 35%, Hưng Yên tăng 12%.

(Theo dõi mực nước trực tuyến và cụ thể diện tích có nước của các địa phương tại website: <https://capnuocdongxuan.tongcucthuyloi.gov.vn>)

#### **4. Công tác chỉ đạo, điều hành**

Để chuẩn bị công tác lấy nước Đợt 2, Tổng cục Thủy lợi đã thực hiện các công việc sau:

- Kiểm tra công tác chuẩn bị lấy nước Đợt 2 tại tỉnh Hà Nam ngày 07/1/2022.

- Ban hành Công điện số 69/CD-TCTL-QLCT ngày 12/01/2022 về việc chuẩn bị lấy nước Đợt 2 phục vụ gieo cấy lúa vụ Đông Xuân 2021-2022, khu vực Trung du và Đồng bằng Bắc Bộ.

#### **5. Đề xuất, kiến nghị**

- Đề nghị Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn các tỉnh, thành phố chỉ đạo các đơn vị quản lý khai thác vận hành tối đa các phương tiện lấy nước để đưa nước lên ruộng, phân đấu cơ bản hoàn thành kế hoạch lấy nước trong Đợt 2 đồng thời tích trữ vào hệ thống kênh mương, các vùng trũng, ao, hồ.

- Đề nghị Tập đoàn Điện lực Việt Nam chỉ đạo các đơn vị liên quan vận hành tối đa công suất phát điện các nhà máy thủy điện để tăng cường nguồn nước về hạ du, nâng mực nước tại Trạm Thủy văn Hà Nội đạt trung bình khoảng 1,90 m, tạo điều kiện nâng cao hiệu suất lấy nước của các công trình thủy lợi; cung cấp nguồn điện đảm bảo để các địa phương có đủ điện để vận hành các công trình trong suốt thời gian lấy nước.

- Các Chi cục Thủy lợi các tỉnh cập nhật diện tích có nước trước 15 giờ hàng ngày trong các Đợt lấy nước lên trang thông tin của Tổng cục Thủy lợi tại địa chỉ: <https://capnuocdongxuan.tongcucthuyloi.gov.vn>.

- Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn Thành phố Hà Nội chỉ đạo các đơn vị liên quan khẩn trương tổ chức xây dựng phương án bảo đảm nguồn nước thay thế cho nguồn nước cấp từ trạm bơm Trung Hà.

Tổng cục Thủy lợi báo cáo và xin ý kiến chỉ đạo./.

#### **Nơi nhận:**

- BT Lê Minh Hoan (để b/c);
- TTr Nguyễn Hoàng Hiệp (để b/c);
- TTr Lê Quốc Quốc Doanh (để b/c);
- Tổng cục trưởng (để b/c);
- Cục trưởng (để b/c);
- Tập đoàn Điện lực Việt Nam;
- Sở NNPTNT, CCTL, Cty KTCCTL liên quan;
- Cơ quan truyền thông;
- Văn phòng TC (để đăng website);
- Lưu VT, QLCT.

**TL. TỔNG CỤC TRƯỞNG**  
**KT. CỤC TRƯỞNG CỤC QUẢN LÝ**  
**CÔNG TRÌNH THỦY LỢI**  
**PHÓ CỤC TRƯỞNG**

**Nguyễn Mạnh Hùng**

**Phụ lục I**  
**TÌNH HÌNH MỨC NƯỚC TẠI THƯỢNG LƯU CÁC CÔNG TRÌNH THỦY LỢI**  
*(Kèm theo Báo cáo số /BC-TCTL-QLCT ngày 14/01/2022*  
*của Tổng cục Thủy lợi)*

TT	Công trình	MNTK/YC (m)	Mức nước thực tế (m)			Khả năng lấy nước
			Lúc 7h ngày 14/1	Lúc 13h ngày 14/1	Mức nước TB từ 0h đến 15h ngày 14/1	
1	Trung Hà	7,50	6,59	6,63	6,59	Không lấy được
2	Bạch Hạc cũ	6,05	4,26	4,50	4,28	Tốt
3	Bạch Hạc mới	2,50				
4	Đại Định cũ	5,57	3,81	3,99	3,82	Tốt
5	Đại Định mới	2,50				
6	Phù Sa cũ	5,20	2,59	2,83	2,59	Không lấy được
7	Phù Sa đã chiến	1,80				Tốt
8	Cẩm Đình	5,35	2,36	2,60	2,36	Không lấy được
9	Thanh Diêm	0,00	2,11	2,33	2,06	Tốt
10	Đan Hoài	1,08	1,96	2,14	1,89	Tốt
11	Liên Mạc	3,77	1,72	1,89	1,64	Không lấy được
12	Áp Bắc	2,80	1,70	1,84	1,61	Không lấy được
13	Áp Bắc đã chiến	0,5				Tốt
14	Long Tửu	2,58	1,64	1,68	1,49	Không lấy được
15	TV Hà Nội	1,70	1,61	1,66	1,49	
16	Xuân Quan	1,85	1,59	1,59	1,45	Cơ bản đủ điều kiện vận hành
17	Hồng Vân	1,00	1,48	1,37	1,29	Tốt

## Phụ lục II

### TIẾN ĐỘ LẤY NƯỚC PHỤC VỤ GIEO CÂY VỤ ĐÔNG XUÂN 2021-2022, KHU VỰC TRUNG DU VÀ ĐỒNG BẰNG BẮC BỘ

(Tính đến 16h ngày 14/01/2022)

(Kèm theo Báo cáo số /BC-TCTL-QLCT ngày 14/01/2022  
của Tổng cục Thủy lợi)

Tỉnh, thành phố	Kế hoạch lấy nước vụ Xuân 2021-2022	Kết thúc Đợt 1		Trước Đợt 2	
		Từ ngày 04/1 đến 06/1/2022		Ngày 14/1/2022	
		Tổng số (ha)	% so với KH	Tổng số (ha)	% so với KH
Phú Thọ	35.670	18.893	52,97	19.784	55,46
Vĩnh Phúc	29.000	12.638	43,58	14.706	50,71
Bắc Ninh	30.800	438	1,42	3.974	12,90
Hà Nội	81.441	1.349	1,66	7.481	9,19
Hà Nam	29.045	2.064	7,11	12.370	42,59
Hưng Yên	26.880	20	0,07	3.352	12,47
Hải Dương	55.000	1.757	3,19	5.508	10,01
Hải Phòng	28.250	4.468	15,82	10.373	36,72
Thái Bình	75.420	5.500	7,29	22.047	29,23
Nam Định	75.052	26.233	34,95	50.211	66,90
Ninh Bình	40.000	9.570	23,93	20.059	50,15
<b>Tổng cộng</b>	<b>506.558</b>	<b>82.930</b>	<b>16,37</b>	<b>169.865</b>	<b>33,53</b>