

Số: /TB-BNN-TL

Hà Nội, ngày tháng năm 2024

## THÔNG BÁO

### Lịch lấy nước phục vụ gieo cấy lúa vụ Đông Xuân 2024-2025, khu vực Trung du và Đồng bằng Bắc Bộ

Thực hiện Quyết định số 740/QĐ-TTg ngày 17/6/2019 của Thủ tướng Chính phủ ban hành Quy trình vận hành liên hồ chứa trên lưu vực sông Hồng, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn thông báo lịch lấy nước phục vụ gieo cấy lúa vụ Đông Xuân 2024-2025, khu vực Trung du và Đồng bằng Bắc Bộ như sau:

Tổng cộng **12 ngày**, gồm 2 đợt:

- **Đợt 1: Từ 0 giờ 00' ngày 12/1 đến 24 giờ 00' ngày 16/1/2025 (5 ngày);**
- **Đợt 2: Từ 0 giờ 00' ngày 08/2 đến 24 giờ 00' ngày 14/2/2025 (7 ngày).**

Trong thời gian lấy nước, mực nước tại trạm Thủy văn Hà Nội trong Đợt 1 duy trì trung bình khoảng 1,7 m; Đợt 2 các nhà máy thủy điện sẽ vận hành tối đa công suất phát điện để tăng cường nguồn nước về hạ du (mực nước dự kiến trung bình đạt khoảng 1,7-1,9 m tại trạm Thủy văn Hà Nội).

Để đảm bảo cung cấp đủ nước phục vụ gieo cấy và tiết kiệm nguồn nước từ các hồ chứa thủy điện, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn đề nghị các cơ quan, đơn vị liên quan tổ chức thực hiện các nội dung sau:

1. Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương chỉ đạo, tổ chức thực hiện:

a) Rà soát, đánh giá khả năng lấy nước của các công trình thủy lợi dọc sông với mực nước dự kiến trong các đợt lấy nước, lưu ý tình trạng mực nước sông có thể hạ thấp hơn do lòng dẫn sông biến động do ảnh hưởng của lũ sau cơn bão số 3; các công trình có nguy cơ lấy nước không hiệu quả cần có giải pháp đảm bảo bổ sung thay thế nguồn nước, chuyển đổi cơ cấu sản xuất phù hợp.

b) Xây dựng kế hoạch lấy nước phù hợp với lịch lấy nước tại Thông báo này, bảo đảm cung cấp đủ nước cho các diện tích gieo cấy có nhu cầu lấy nước từ hệ thống sông Hồng trong 2 Đợt lấy nước.

c) Tăng cường các giải pháp giữ nước trên ruộng trong thời gian dài giữa Đợt 1 và Đợt 2 lấy nước (22 ngày), bảo đảm hạn chế tối đa việc thất thoát, lãng phí nước.

2. Tập đoàn Điện lực Việt Nam, Công ty Vận hành Hệ thống điện và Thị trường điện Quốc gia tổ chức vận hành các nhà máy thủy điện để tăng cường nguồn nước về hạ du, đảm bảo duy trì dòng chảy theo yêu cầu của lịch lấy nước; đồng thời, bảo đảm nguồn điện ổn định cho vận hành hiệu quả các trạm bơm lấy nước.

3. Ủy ban nhân dân Thành phố Hải Phòng và Ủy ban nhân dân các tỉnh ven biển chỉ đạo các cơ quan liên quan thực hiện quan trắc độ mặn, đánh giá, dự báo tình hình xâm nhập mặn ở hạ du các sông; chủ động thực hiện các giải pháp thích ứng với tình trạng xâm nhập mặn, bảo đảm nguồn nước cho sản xuất và sinh hoạt.

4. Công ty khai thác công trình thủy lợi thuộc Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn

a) Công ty TNHH MTV khai thác công trình thủy lợi Bắc Hưng Hải xây dựng cụ thể kế hoạch vận hành trạm bơm dã chiến Xuân Quan; tăng cường tổ chức lấy nước ngược vào hệ thống qua các cống Cầu Xe, An Thổ khi điều kiện độ mặn cho phép (độ mặn  $\leq 1\%$ ). Các địa phương lấy nước từ hệ thống công trình thủy lợi Bắc Hưng Hải, lấy nước trực tiếp từ sông ngoài cần chủ động đo đạc độ mặn trước khi lấy nước vào ruộng.

b) Công ty TNHH MTV khai thác công trình thủy lợi Bắc Nam Hà rà soát, đánh giá năng lực dẫn nước của hệ thống kênh mương, cửa lấy nước có nguy cơ bị gia tăng bồi lắng sau các trận lũ vừa qua; tổ chức nạo vét, khơi thông dòng chảy các vị trí bị bồi lắng.

5. Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, các đơn vị khai thác công trình thủy lợi theo dõi chặt chẽ các thông tin liên quan do các cơ quan thuộc Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn cung cấp để chủ động tổ chức công tác lấy nước hiệu quả. Trường hợp có khó khăn, vướng mắc đề nghị kịp thời liên hệ bộ phận thường trực của Cục Thủy lợi.

Thông tin liên lạc của bộ phận thường trực:

Điện thoại: 0243.733.5712;

Email: tuoitieu@mard.gov.vn, qlvhvatuoitieu@gmail.com.

Đề nghị Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương và các cơ quan liên quan phối hợp thực hiện./.

**Nơi nhận:**

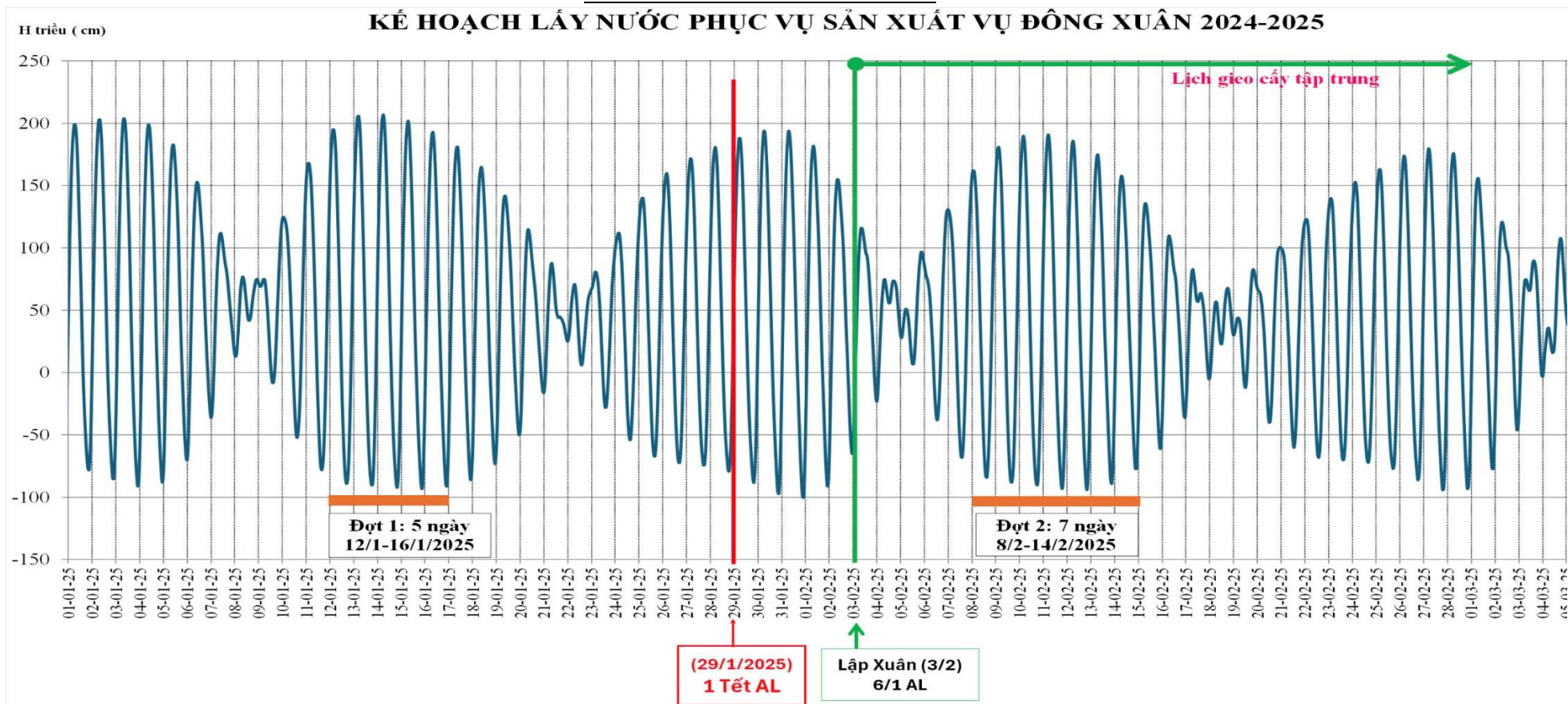
- Thủ tướng Chính phủ (để b/c);
- Phó TTg Trần Hồng Hà (để b/c);
- BT Lê Minh Hoan (để b/c);
- Văn phòng Chính phủ;
- Bộ Công Thương (để p/h chỉ đạo);
- Bộ Tài nguyên và Môi trường (để p/h chỉ đạo);
- UBND các tỉnh, TP TDĐBBB (để p/h chỉ đạo);
- Sở NN & PTNT các tỉnh, TP TDĐBBB;
- Cục Trồng trọt;
- Tổng cục KTTV;
- Trung tâm DB KTTV Quốc gia;
- Tập đoàn Điện lực Việt Nam;
- Cục Điều tiết điện lực;
- Công ty Vận hành HTĐ và TTĐ Quốc gia;
- Các công ty Bắc Đuống, Bắc Hưng Hải, Sông Nhuệ, Bắc Nam Hà;
- Đài THVN, Đài TNVN, TTXVN;
- Báo Nông nghiệp VN;
- Lưu VT, TL. (40b)

**KT. BỘ TRƯỞNG  
THỨ TRƯỞNG**

**Nguyễn Hoàng Hiệp**

Phụ lục  
**LỊCH LẤY NƯỚC PHỤC VỤ GIEO CÂY LÚA VỤ ĐÔNG XUÂN 2024-2025,**  
**KHU VỰC TRUNG DU VÀ ĐỒNG BẰNG BẮC BỘ**

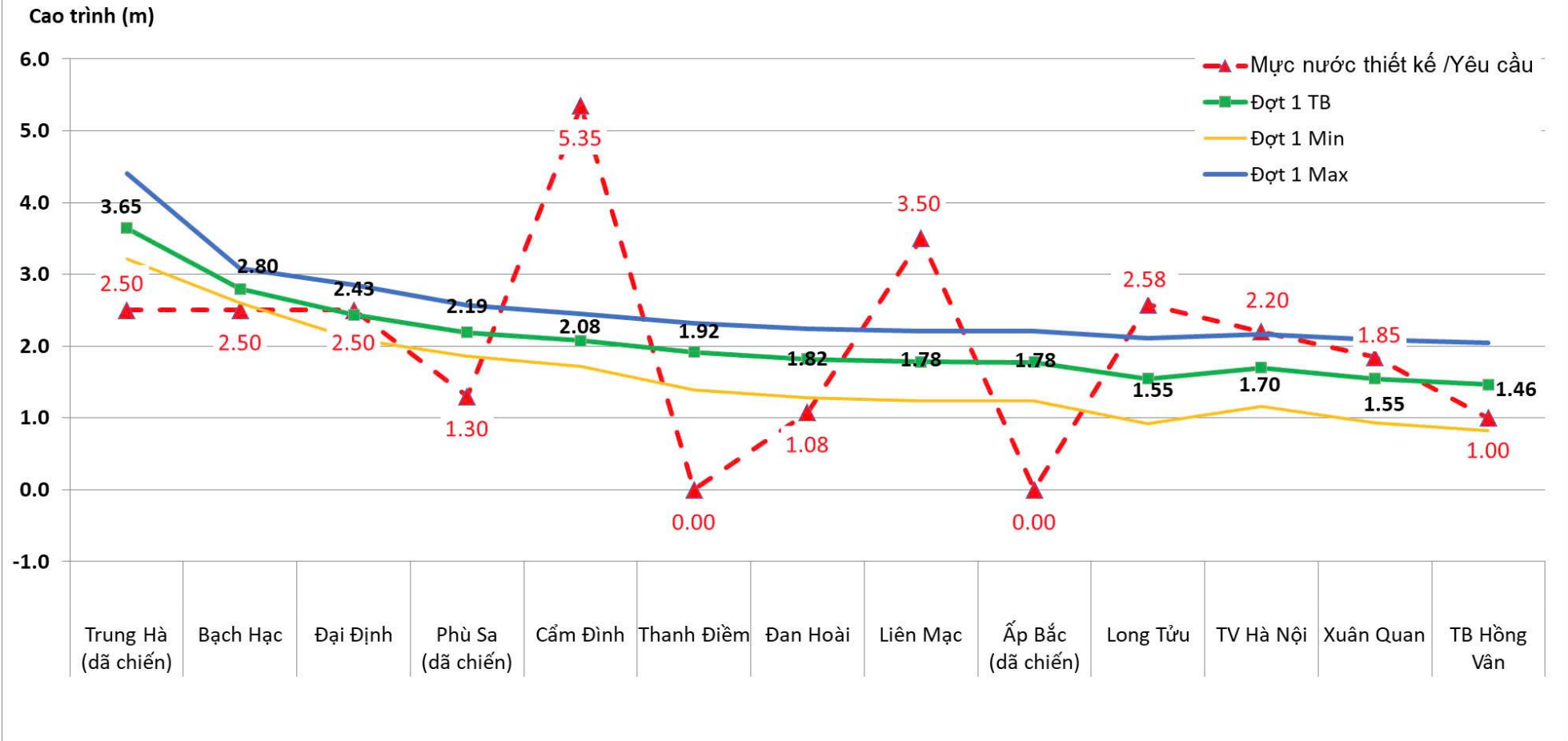
(Kèm theo Văn bản số /TB-BNN-TL ngày tháng năm 2024 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn)



**Ghi chú:**

- **Thời gian:** Đợt 1: 5 ngày, từ ngày 12/1 đến ngày 16/1/2025; Đợt 2: 7 ngày, từ ngày 8/2 đến ngày 14/2/2025.
- **Duy trì dòng chảy:** Đợt 1, các hồ chứa thủy điện vận hành bảo đảm dòng chảy đủ để đẩy mặn, mực nước cho các trạm bơm dã chiến và các công trình đã được nâng cấp hoạt động (dự kiến mực nước tại trạm thủy văn Hà Nội trung bình khoảng 1,7 m); Đợt 2, các nhà máy thủy điện tham gia điều tiết phát tối đa công suất (dự kiến mực nước tại trạm thủy văn Hà Nội duy trì trung bình đạt khoảng 1,70-1,9 m).

### Dự báo mực nước tại một số CTTL trong lấy nước tập trung vụ ĐX đợt 1/2025



### Dự báo mực nước tại một số CTTL trong lấy nước tập trung vụ ĐX đợt 2/2025

