

Số: 213/KH-TLMN-ĐBSCL

TP. Hồ Chí Minh, ngày 29 tháng 5 năm 2026

KẾ HOẠCH
Vận hành công Vững Liêm tháng 6/2026

Căn cứ Quyết định số 4036/QĐ-BNN-TCCB ngày 18/10/2021 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về việc giao nhiệm vụ quản lý, khai thác công trình thủy lợi vùng Đồng bằng sông Cửu Long;

Căn cứ Quyết định số 829/QĐ-BNN-TCTL ngày 04/3/2021 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và PTNT về việc ban hành Quy trình hệ thống công trình thủy lợi Nam Măng Thít (gọi tắt là Quy trình vận hành);

Căn cứ bản tin số KHHM-2a/17h00/VLIO ngày 15/4/2026 của Đài Khí tượng thủy văn tỉnh Vĩnh Long dự báo, cảnh báo khí hậu thời hạn mùa tỉnh Vĩnh Long (từ tháng 5/2026 đến tháng 10/2026);

Căn cứ bản tin số TVHM-03/17h00/VLIO ngày 15/3/2026 của Đài Khí tượng thủy văn tỉnh Vĩnh Long dự báo, cảnh báo thủy văn thời hạn mùa tỉnh Vĩnh Long (từ tháng 4/2026 đến tháng 9/2026);

Căn cứ bản tin dự báo tháng 6/2026 ngày 28/5/2026 của Viện Khoa học Thủy lợi Miền Nam dự báo nguồn nước vùng ĐBSCL phục vụ chỉ đạo sản xuất và điều hành cấp nước mùa kiệt năm 2026 (Tháng từ ngày 01/6 đến ngày 30/6/2026);

Căn cứ Kế hoạch số 210/KH-TLMN-ĐBSCL ngày 28/5/2026 của Công ty TNHH MTV Khai thác thủy lợi Miền Nam về kế hoạch vận hành mùa mưa năm 2026 và Phương án vận hành công trình thủy lợi vùng ĐBSCL phục vụ sản xuất và ứng phó thiên tai mùa khô năm 2026-2027;

Căn cứ vào Bảng dự báo Thủy triều trạm Trà Vinh năm 2026;

Căn cứ kế hoạch, khung thời vụ, tình hình và tiến độ sản xuất nông nghiệp, nuôi trồng thủy sản của các địa phương trong vùng phục vụ của công Vững Liêm,

Công ty TNHH MTV Khai thác thủy lợi Miền Nam (Công ty) lập kế hoạch vận hành công Vững Liêm tháng 06/2026, với các nội dung như sau:

1. Tình hình sản xuất:

1.1. Các xã thuộc huyện Càng Long, tỉnh Trà Vinh cũ (xem Phụ lục):

- Lúa Đông Xuân 2025 - 2026, đã thu hoạch dứt điểm 8.762 ha (đạt 100% diện tích xuống giống), năng suất bình quân đạt 6,8 tấn/ha, sản lượng ước đạt 59.607 tấn; Lúa Hè Thu, đã xuống giống 7.272/8.754ha (đạt 83,1% KH), lúa hiện đang giai đoạn mạ 4.436 ha, giai đoạn đẻ nhánh 2.836 ha.

- Diện tích xuống giống cây màu thực hiện lũy kế 3.596,9 ha (diện tích thu hoạch 1.805,3 ha).

1.2. Các xã thuộc huyện Vũng Liêm, tỉnh Vĩnh Long cũ (xem Phụ lục):

- Lúa vụ Đông Xuân 2025 - 2026 đã thu hoạch dứt điểm 8.980 ha (đạt 100% diện tích xuống giống), năng suất ước đạt 7,3 tấn/ha, sản lượng ước đạt 65.250 tấn; Lúa Hè Thu, đã xuống giống 6.597/7.635ha (đạt 86,4% KH), lúa hiện đang giai đoạn mạ 3.454 ha, giai đoạn đẻ nhánh 701 ha, số còn lại ở giai đoạn đồng.

- Diện tích xuống giống cây màu thực hiện lũy kế 2.968 ha (đang trong giai đoạn sinh trưởng 861 ha, thu hoạch 2.107 ha).

2. Kế hoạch vận hành.

2.1. Nhận định tình hình khí tượng thủy văn.

- Hiện tượng ENSO: Hiện tại, hiện tượng ENSO đang trong điều kiện trung tính, với chuẩn sai nhiệt độ mặt nước biển khu vực xích đạo trung tâm Thái Bình Dương ở mức cao hơn TBNN 0,4⁰C trong tuần đầu tháng 5/2026. Từ tháng 6 đến tháng 8/2026, ENSO có xác suất duy trì trạng thái trung tính giảm mạnh xuống dưới 10% và xác suất chuyển sang trạng thái El Nino gia tăng lên mức từ 85-95%. Trong thời kỳ từ tháng 9-11/2026, hiện tượng ENSO tiếp tục duy trì trạng thái El Nino với xác suất trong trên 90%.

- Dự báo bão/ATNĐ: Từ tháng 5-7/2026, bão/ATNĐ hoạt động trên khu vực Biển Đông và ảnh hưởng trực tiếp vào đất liền ở mức cao hơn so với TBNN (TBNN trên Biển Đông: 3,2 cơn, đổ bộ vào đất liền 1,2 cơn).

- Lượng mưa: dự báo tổng lượng mưa ở khu vực tỉnh Vĩnh Long trong tháng 6/2026 dao động từ 170-220mm.

2.2. Kế hoạch vận hành công Vũng Liêm tháng 6/2026

a) Vận hành tưới, cấp nước:

Trong tháng 6/2026, công Vũng Liêm chủ yếu mở cho nước vào ra (mở cửa công cho nước chảy qua công theo trạng thái tự nhiên).

b) Vận hành tiêu, thoát nước, thoát lũ, ngăn lũ, ngăn triều cường:

Trong tháng 6/2026, công Vũng Liêm vận hành linh hoạt để lấy nước phục vụ nhu cầu dùng nước, ngăn lũ và tiêu thoát nước để rửa mặn, rửa phèn, cải thiện môi trường nước (Khoản 2 Điều 12 Quy trình vận hành);

Trong thời gian xuất hiện các đợt triều cường, khi mực nước tại trạm Trà Vinh vượt BĐI (+1,70m) hoặc khi địa phương có yêu cầu phối hợp (trên cơ sở thông báo của Chi cục Thủy lợi tỉnh Vĩnh Long), tiến hành đóng công (đóng 03 cửa) để ngăn lũ lớn, triều cường (Điều 14 Quy trình vận hành) và mở công để tiêu nước (khi triều rút) hoặc để giải quyết giao thông thủy (thời gian và số lượng cửa mở tùy tình hình thực tế).

c) Vận hành trong các trường hợp đặc biệt, vận hành tiêu nước đệm:

Trường hợp có tin dự báo bão gần, ATNĐ hoặc mưa lớn nguy cơ ảnh hưởng đến khu vực, lũ sông lên cao (mực nước tại trạm thủy văn Trà Vinh ở mức BĐIII¹ trở lên), Công ty sẽ đề xuất với Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự tỉnh Vĩnh Long

¹ Mực nước báo động 3 tại trạm thủy văn Trà Vinh là +1,90m



Phụ lục

Danh sách xã/phường vùng hưởng lợi thuộc HTTL Vũng Liêm

TT	Tỉnh/thành cũ	Tỉnh/thành mới	Xã cũ	Ghi chú
1	Tỉnh Vĩnh Long	Tỉnh Vĩnh Long		
	Huyện Vũng Liêm	Xã Quới Thiện	Sáp nhập Xã Thanh Bình và xã Quới Thiện	
		Xã Trung Thành	Sáp nhập Thị trấn Vũng Liêm, xã Trung Hiếu và xã Trung Thành	
		Xã Trung Ngãi	Sáp nhập Xã Trung Thành Đông, xã Trung Nghĩa và xã Trung Ngãi	
		Xã Quới An	Sáp nhập Xã Trung Thành Tây, xã Tân Quới Trung và xã Quới An	
		Xã Trung Hiệp	Sáp nhập Xã Tân An Luông, xã Trung Chánh và xã Trung Hiệp	
		Xã Hiếu Phụng	Sáp nhập Xã Hiếu Thuận, xã Trung An và xã Hiếu Phụng	
		Xã Hiếu Thành	Sáp nhập Xã Hiếu Nhơn, xã Hiếu Nghĩa và xã Hiếu Thành	
2	Tỉnh Trà Vinh	Tỉnh Vĩnh Long		
	Huyện Càng Long	Xã Càng Long	Sáp nhập thị trấn Càng Long, xã Mỹ Cẩm và xã Nhị Long Phú	
		Xã An Trường	Sáp nhập xã Tân Bình (huyện Càng Long), An Trường A và An Trường	
		Xã Tân An	Sáp nhập xã Huyền Hội và xã Tân An	
		Xã Nhị Long	Sáp nhập xã Đại Phước, Đức Mỹ và Nhị Long	
		Xã Bình Phú	Sáp nhập xã Bình Phú (huyện Càng Long), Đại Phước và Phương Thạnh	