



Bơm chìm đặt trong giếng khoan



Ống dây bị thủng



*Lưới chắn rác của bơm bị
cặn bẩn gây tắc nghẽn*

1. KHÁC PHẠC SỰ CỐ THƯỜNG GẶP MÁY BƠM CHÌM

1. Hiện tượng: Máy bơm hoạt động bình thường - nước không lên.

a) Nguyên nhân: Bị đứt pha (động cơ điện 3 pha).

b) Cách khắc phục: Đeo vớ trí 2 trong 3 dây pha tại công tắc tủ.

2. Hiện tượng: Nước lên ít

a) Nguyên nhân:

- Ngưng đọng bề mặt;

- Lỗi khi chọn rác của bơm bị cấn bị kẹt gây tắc nghẽn;

- Bị cát mịn tràn vào gây lấp giăng.

b) Cách khắc phục: Có 3 nguyên nhân này để xử lý kéo máy bơm lên để xác định nguyên nhân và

- Ngưng đọng bề mặt: Vệ sinh bề mặt, làm sạch bề mặt hoặc thay ống mới;

- Lỗi khi chọn rác của bơm bị cấn bị kẹt gây tắc nghẽn: Vệ sinh bơm sạch sẽ;

- Bị cát mịn tràn vào gây lấp giăng: Dùng máy ép khí thổi sạch giăng.

Trong hình ảnh 2, nếu đèn đỏ không tắt khi khắc phục được thì gọi thợ sửa chữa giếng khoan để xử lý.

Trung tâm Nghiên cứu và Vệ sinh môi trường nông thôn Bình Định sẵn sàng phục vụ quý khách và đồng nghiệp.

Bài và ảnh: Đình Công [Chân](#) [WASS BINHDINH](#)

