



*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:

- Ngồi yên bơm thùng;

- Lắp đặt chèn rác của bơm bơm cùn bơm gây tắc nghẽn;

- Bơm cát tràn vào gây ngập.

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

- Ngồi yên bơm thùng: Có thể bơm thùng, làm ren nối ống hoặc thay ống mới;

- Lắp đặt chèn rác của bơm bơm cùn bơm gây tắc nghẽn: Vệ sinh bơm sạch sẽ;

- Bơm cát tràn vào gây ngập: Dùng máy ép khí thổi sạch giếng.

Trong hình ảnh 2, nếu đèn đỏ không tắt khi cày 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 trong

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

